



คู่มือการเบิกจ่ายเงิน สวัสดิการค่ารักษาพยาบาล



จัดทำโดย
กลุ่มบริหารงานการเงินและสันติราษฎร์

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาอุดรธานี
สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

คำนำ

คู่มือการปฏิบัติงานการเบิกจ่ายสิทธิประโยชน์เงินสวัสดิการค่ารักษาพยาบาล สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาอุดรธานี ฉบับนี้จัดทำขึ้นเพื่อร่วมรวมความรู้ระเบียบกฎหมายพระราชบัญญัติเกี่ยวกับการเบิกสวัสดิการค่ารักษาพยาบาล โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้เป็นแหล่งความรู้ที่จะช่วยให้ผู้ปฏิบัติงานเกิดความรู้ความเข้าใจและเป็นส่วนหนึ่งของการดำเนินการเพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานขององค์กร เพื่อกำหนดเป็นมาตรฐานในการปฏิบัติงานส่งผลให้การปฏิบัติงานเป็นไปอย่างถูกต้อง และเป็นไปในแนวทางเดียวกัน

ผู้จัดทำหวังเป็นอย่างยิ่งว่าจากประโยชน์ของผู้ปฏิบัติงานโดยตรงที่สามารถใช้เป็นแนวทางในการปฏิบัติงานแล้วยังสามารถใช้เป็นประโยชน์ในการประชาสัมพันธ์ เพื่อสร้างความเข้าใจในการปฏิบัติงานต่อข้าราชการ ลูกจ้างประจำ ผู้รับบริการ และผู้ที่เกี่ยวข้องทุกท่านอีกด้วย

ผู้จัดทำโดย

กลุ่มบริหารงานการเงินและทรัพย์สิน
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาอุดรธานี

สารบัญ

หน้า

วัตถุประสงค์.....	๑
ขอบเขต.....	๑
คำจำกัดความเบื้องต้น.....	๑ – ๖
หน้าที่ความรับผิดชอบ.....	๗
Workflow กระบวนการ	๘ – ๙
กฎหมายและระเบียนที่เกี่ยวข้อง.....	๑๐
แบบฟอร์มที่ใช้	๑๑

ภาคผนวก

- เอกสารแนบ	๑๓ – ๒๒
- เอกสารอ้างอิง.....	๒๓ – ๓๒
- แบบฟอร์ม	๓๒๒ – ๓๓๐

คู่มือการปฏิบัติงาน

การเบิกจ่ายสิทธิประโยชน์เงินสวัสดิการค่ารักษาพยาบาล

“ไม่มีค่าธรรมเนียม”

ช่องทางการให้บริการ

ติดต่อ กลุ่มบริหารงานการเงินและสินทรัพย์ ชั้น 1

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาอุดรธานี

๗๙ ม.๖ ต.บ้านจัน อ.เมือง จ.อุดรธานี ๔๐๐๐

เบอร์โทรศัพท์ : ๐๕๒-๑๒๓๓๗๓ ต่อ ๓๖

Email financeUD@sesa.go.th

วัตถุประสงค์

๑. เพื่อให้สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาอุดรธานี มีคู่มือการเบิกจ่ายสิทธิประโยชน์เงินสวัสดิการค่ารักษาพยาบาลของค่าราชการ ลูกจ้างประจำ และผู้รับบำนาญ ที่ดังเจน

๒. เพื่อให้เจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบด้านการปฏิบัติงานด้านการเบิกสวัสดิการค่ารักษาพยาบาลของสำนักงาน-เขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาอุดรธานี ใช้เป็นแนวทางในการปฏิบัติงานให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ เป็นมาตรฐานเดียวกัน

๓. เพื่อใช้เป็นเอกสารอ้างอิงในการปฏิบัติงาน

ขอบเขต

คู่มือการเบิกจ่ายสิทธิประโยชน์เงินสวัสดิการค่ารักษาพยาบาลของสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาอุดรธานี เล่มนี้ เป็นแนวทางการตรวจสอบในใบสำคัญและการเบิกสวัสดิการค่ารักษาพยาบาลให้กับค่าราชการ ลูกจ้างประจำ และผู้รับบำนาญของสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษานอกราชธานี โดยเริ่มตั้งแต่ เมื่อหน่วยงานได้รับเอกสารการขอเบิกเงินสวัสดิการ ค่ารักษาพยาบาลจากผู้มีสิทธิ จนถึงเมื่อผู้มีสิทธิได้รับเงิน โดยเป็นตามกฎหมายและระเบียบที่เกี่ยวข้อง ดังนี้

๑. พระราชบัญญัติกำหนดกฎหมายที่เกี่ยวกับการจ่ายเงินบางประเภทตามงบประมาณรายจ่าย พ.ศ.๒๕๑๘
๒. พระราชบัญญัติเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล พ.ศ.๒๕๕๓
๓. หลักเกณฑ์กระทรวงการคลังว่าด้วยวิธีการเบิกจ่ายเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล พ.ศ.๒๕๕๓
๔. กฎ ระเบียบ ข้อบังคับ คำสั่ง หนังสือเรียนที่เกี่ยวข้อง

คำจำกัดความ

เงินสวัสดิการค่ารักษาพยาบาล เป็นเงินสวัสดิการที่รัฐกำหนดให้มีขึ้นเพื่อช่วยเหลือเมื่อยามเจ็บป่วย และบรรเทาภาระของผู้มีสิทธิ (ข้าราชการ ลูกจ้างประจำ ผู้รับเบี้ยหวัดบำนาญ) และบุคคล ในครอบครัวในด้านค่ารักษาพยาบาล

การรักษาพยาบาล หมายความว่า การให้บริการด้านการแพทย์และสาธารณสุขโดยตรงแก่ผู้มีสิทธิและบุคคล ในครอบครัวของผู้มีสิทธิ เพื่อการรักษาโรค การตรวจวินิจฉัย การพัฒนาระบบภาพที่จำเป็นต่อสุขภาพการดำรงชีวิต และให้หมายความรวมถึงการตรวจสุขภาพ การสร้างเสริมสุขภาพ และการป้องกันโรคเพื่อประโยชน์ด้านสาธารณสุข ทั้งนี้ ตามที่กระทรวงการคลังกำหนดแต่ไม่ว่าจะถึงการเสริมความงาม

ค่ารักษาพยาบาล หมายความว่า ค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นจากการรักษาพยาบาล ดังต่อไปนี้

๑. ค่ายา ค่าเวชภัณฑ์ ค่าอุปกรณ์ทางการแพทย์ ค่าเลือดและส่วนประกอบของเลือด หรือสารทดแทน ค่าน้ำยา หรืออาหารทางเส้นเลือด ค่าออกซิเจนและอื่น ๆ ทำองเดียวกันที่ใช้ในการบำบัดรักษาโรค

๒. ค่าอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรค รวมทั้งค่าซ่อมแซมอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ ดังกล่าว

๓. ค่าบริการทางการแพทย์ ค่าบริการทางการพยาบาล ค่าตรวจวินิจฉัยโรค ค่าวิเคราะห์โรค แต้ม่รวมถึง ค่าธรรมเนียมแพทย์พิเศษ ค่าจ้างพยาบาลพิเศษ ค่าธรรมเนียมพิเศษและค่าบริการอื่น ทำองเดียวกันที่มีลักษณะ เป็นเงินตอบแทนพิเศษ

๔. ค่าตรวจครรภ์ ค่าคลอดบุตรและการดูแลหลังคลอดบุตร

๕. ค่าห้องและค่าอาหาร ตลอดระยะเวลาที่เข้ารับการรักษาพยาบาล

๖. ค่าใช้จ่ายเพื่อเป็นการเสริมสร้างสุขภาพและป้องกันโรค

๗. ค่าฟื้นฟูสมรรถภาพร่างกายและจิตใจ

๘. ค่าใช้จ่ายอื่นที่จำเป็นแก่การรักษาพยาบาลตามที่กระทรวงการคลังกำหนด

สถานพยาบาล หมายความว่า สถานพยาบาลของทางราชการและสถานพยาบาลเอกชน

สถานพยาบาลของทางราชการ หมายความว่า สถานพยาบาลซึ่งเป็นส่วนราชการตามกฎหมายว่าด้วย ระบบบริหารราชการแผ่นดิน และให้หมายความรวมถึงสถานพยาบาลของมหาวิทยาลัยของรัฐ สำนักงาน คณะกรรมการส่งเสริมสวัสดิการและสวัสดิภาพครูและบุคลากรทางการศึกษา องค์การมหาชนตามกฎหมายว่าด้วย องค์การมหาชนรัฐวิสาหกิจ ตามกฎหมายว่าด้วยวิธีการงบประมาณ กรุงเทพมหานคร สภาพชาดไทย และองค์การ สงเคราะห์ทหารผ่านศึกโรงพยาบาลประสานมิตร และสถานพยาบาลอื่น ตามที่กระทรวงการคลังกำหนด

สถานพยาบาลของเอกชน หมายความว่า สถานพยาบาลที่มีลักษณะการให้บริการเป็นโรงพยาบาล ซึ่งได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการและดำเนินการตามกฎหมายว่าด้วยสถานพยาบาล

ผู้ป่วยใน หมายความว่า ผู้เข้ารับการรักษาพยาบาลต้องพักรักษาตัวในสถานพยาบาล

ผู้ป่วยนอก หมายความว่า ผู้เข้ารับการรักษาพยาบาลไม่ได้พักค้างในสถานพยาบาล

ผู้มีสิทธิ หมายความว่า

๑. ข้าราชการและลูกจ้างประจำซึ่งได้รับเงินเดือนหรือค่าจ้างประจำจากเงินงบประมาณรายจ่ายบุคลากร

๒. ลูกจ้างชาวต่างประเทศซึ่งมีหนังสือสัญญาจ้างที่ได้รับค่าจ้างจากเงินงบประมาณรายจ่ายและ สัญญาจ้างนั้นไม่ระบุเกี่ยวกับค่ารักษาพยาบาลไว้

๓. ผู้ได้รับบำนาญปกติหรือผู้ได้รับบำนาญพิเศษเพราเหตุพลาภาพตามกฎหมายว่าด้วยบำเหน็จ บำนาญข้าราชการหรือกฎหมายว่าด้วยกองทุนบำเหน็จบำนาญข้าราชการ

บุคคลในครอบครัว หมายความว่า

๑. บุตรของด้วยกฎหมายของผู้มีสิทธิซึ่งยังไม่บรรลุนิติภาวะ หรือบรรลุนิติภาวะแล้วแต่เป็นคนไร้ความสามารถหรือเสมือนไร้ความสามารถ ซึ่งอยู่ในความอุปการะเลี้ยงดูของผู้มีสิทธิ แต่ทั้งนี้ไม่ว่ามีรวมถึงบุตรบุญธรรม หรือบุตรซึ่งได้ยกให้เป็นบุตรบุญธรรมของบุคคลอื่น

๒. คู่สมรสที่ชอบด้วยกฎหมายของผู้มีสิทธิ

๓. บิดาหรือมารดาที่ชอบด้วยกฎหมายของผู้มีสิทธิ

การเกิดสิทธิ และหมวดสิทธิของบุคคล

ผู้มีสิทธิจะมีสิทธิตั้งแต่วันที่ได้รับการบรรจุแต่งตั้ง และหมวดสิทธิเมื่อเกณฑ์อายุราชการ ลาออกจาก ถูกไล่ออก หรือเสียชีวิต และกรณีถูกระจับสิทธิเพราถูกพักราชการสำหรับบุคคลในครอบครัวของผู้มีสิทธินั้น อิงการเกิดสิทธิ และหมวดสิทธิของผู้มีสิทธิ กล่าวคือเมื่อผู้มีสิทธิที่เกิดสิทธิ ก็จะไม่มีสิทธิเบิกค่ารักษาพยาบาลของบุคคลในครอบครัวไปด้วยพร้อมกัน และเมื่อผู้มีสิทธิหมดสิทธิ ก็จะไม่มีสิทธิเบิกค่ารักษาพยาบาลของบุคคลในครอบครัวเช่นเดียวกัน นอกจากนี้ ผู้มีสิทธิอาจไม่สามารถเบิกค่ารักษาพยาบาลของบุคคลในครอบครัวได้ เนื่องจากเหตุอื่นที่ระบุไว้ในกฎหมายด้วย เช่น บทของผู้มีสิทธิบรรลุนิติภาวะ ผู้มีสิทธิจดทะเบียนอย่างกับคู่สมรสเป็นต้น

การรายงานข้อมูล และการเลือกสิทธิ

มาตรา ๕ วรรคสอง บัญญัติไว้ว่า “เพื่อประโยชน์ในการจัดทำฐานข้อมูลเกี่ยวกับการรักษาพยาบาลให้ผู้มีสิทธิ มีหน้าที่รายงานข้อมูลเกี่ยวกับตนเองและบุคคลในครอบครัวของตนต่อส่วนราชการเจ้าสังกัด พร้อมทั้งรับรอง ความถูกต้องของข้อมูล ตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่กระทรวงการคลังกำหนด” (หนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๗๒.๒/ว ๓๗๖ ลงวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๕๓)

การรายงานข้อมูลของผู้มีสิทธิ และบุคคลในครอบครัว

- ผู้มีสิทธิมีหน้าที่รายงาน รับรองข้อมูลของตนเองและบุคคลในครอบครัวภายใน ๑ เดือน นับตั้งแต่วันบรรจุ เข้ารับราชการ หรือวันที่ข้อมูลมีการเปลี่ยนแปลง

- ผู้มีสิทธิกรอกแบบคำขอเพิ่ม/ปรับปรุงข้อมูลในฐานข้อมูลบุคลากรภาครัฐ (แบบ ๗๑๒๗) พร้อมแนบเอกสารประกอบ เช่น สำเนาบัตรประชาชน สำเนาทะเบียนสมรส สำเนาสูติบัตร

- ข้อมูลที่ต้องรายงาน ประกอบด้วย ข้อมูลตัวบุคคลของผู้มีสิทธิและบุคคลในครอบครัว และข้อมูลสถานะทางราชการ

การเลือกสิทธิของผู้มีสิทธิ

- ผู้มีสิทธิเลือกว่าจะใช้สิทธิตามพระราชบัญญัติฯ หรือจากหน่วยงานอื่น (มาตรา ๑๐ วรรคหนึ่ง)
- บุคคลในครอบครัวไม่สามารถเลือกได้ ต้องใช้สิทธิของตนเอง (กรณีมีสิทธิในฐานะเจ้าของสิทธิจากหน่วยงานอื่น)
- ผู้มีสิทธิมีหน้าที่แจ้งการเลือกสิทธิ หรือเปลี่ยนแปลงสิทธิภายใน ๑ เดือน นับจากมีการเปลี่ยนแปลงซึ่งสามารถแจ้งเปลี่ยนแปลงสิทธิได้ปีละ ๑ ครั้ง (ภายในเดือนตุลาคมของทุกปี) หากไม่แจ้งถือว่าประสงค์ใช้สิทธิราชการ/ไม่ประสงค์เปลี่ยนแปลง

ฐานข้อมูลบุคลากรภาครัฐ หมายความว่า ข้อมูลของข้าราชการ ลูกจ้างประจำ ผู้รับเบี้ยหวัดบำนาญ และลูกจ้างชั่วต่างประเทศ รวมถึงบุคคลในครอบครัว เพื่อประโยชน์ในการจัดทำฐานข้อมูลเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล

นายทะเบียนบุคลากรภาครัฐ หมายความว่า นายทะเบียนระดับกรม และส่วนภูมิภาคที่ได้รับแต่งตั้งจากหัวหน้าส่วนราชการระดับกรมในส่วนกลาง หรือหัวหน้าหน่วยงานในส่วนภูมิภาคซึ่งมีรหัสผู้ใช้งาน (Username) และรหัสผ่าน (Password) ที่กำหนดโดยกรมบัญชีกลาง มีหน้าที่ดูแลประวัติของผู้รับเบี้ยหวัดบำนาญ และเงินอื่นในลักษณะเดียวกัน รวมทั้งบุคคลในครอบครัว

การใช้สิทธิขอรับเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาลสำหรับบุตร

๑. กรณีผู้มีสิทธิมีคู่สมรสเป็นข้าราชการหรือลูกจ้างประจำ หรือผู้รับบำนาญ ให้คู่สมรสฝ่ายใดฝ่ายหนึ่งเป็นผู้มาใช้สิทธิขอรับเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาลทุกคนแต่เพียงฝ่ายเดียว

๒. กรณีผู้มีสิทธิมีคู่สมรสเป็นข้าราชการหรือลูกจ้างประจำ หรือผู้รับบำนาญ ที่อยู่ในส่วนราชการผู้เบิกแต่งเดียวกัน ผู้มีสิทธิจะต้องรับรองตนเองในไปเบิกสวัสดิการเกี่ยวกับค่าการศึกษาบุตร ตามแบบ ๗๑๓๑ ว่าตนเป็นผู้ใช้สิทธิเบิกค่ารักษา พยาบาลสำหรับบุตรแต่เพียงฝ่ายเดียว โดยท่านสืบเนื่องจากการใช้สิทธิไปยังหน่วยงานของคู่สมรสอีกฝ่ายหนึ่ง เมื่อผู้ใช้สิทธิได้รับหนังสือตอบรับแจ้งการใช้สิทธิ ให้ใช้สำเนาหนังสือตอบรับเป็นเอกสารประกอบการขอเบิกเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล ตามแบบ ๗๑๓๑ ทุกครั้งแบบหนังสือแจ้งการใช้สิทธิและตอบรับการแจ้งการใช้สิทธินี้ให้ทำเป็นหนังสือภายในตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยงานสารบัญ พ.ศ.๒๕๖๖

๓. ก็กรณีบิดาหรือมารดาที่ชอบด้วยกฎหมายของบุตรที่ได้หย่ากันตามกฎหมาย ให้ฝ่ายใดฝ่ายหนึ่งเป็นผู้ใช้สิทธิขอรับเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาลสำหรับบุตรของตน ได้โดยจะต้องรับรองตนเองว่าเป็นผู้มีสิทธิและเป็นผู้ใช้สิทธิเบิกเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาลแต่เพียงฝ่ายเดียว และแจ้งการใช้สิทธิตามหนังสือแจ้งการใช้สิทธิ (แบบ ๗๑๓๒) โดยส่วนราชการเจ้าสังกัด แจ้งขอใช้สิทธิให้ส่วนราชการเจ้าสังกัดของคู่สมรสอีกฝ่ายได้ทราบ ส่วนราชการเจ้าสังกัดของคู่สมรสทำหนังสือตอบรับการใช้สิทธิ (แบบ ๗๑๓๑) ให้กับส่วนราชการเจ้าสังกัดของผู้ใช้สิทธิขอรับเงินสวัสดิการทราบ

๔. กรณีเป็นผู้มีสิทธิทั้งคู่อยู่ต่างส่วนราชการผู้เบิก ก่อนการยื่นขอใช้สิทธิเบิกเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล ให้คู่สมรสฝ่ายที่ต้องการใช้สิทธิเบิกเงินสวัสดิการ แจ้งความประสงค์จะเป็นผู้ใช้สิทธิเบิกเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการศึกษาของบุตร แก่ส่วนราชการเจ้าสังกัด หรือส่วนราชการผู้เบิกบำนาญหรือเบี้ยหวัดโดยให้ส่วนราชการเจ้าสังกัด หรือส่วนราชการผู้เบิกบำนาญหรือเบี้ยหวัดทำหนังสือแจ้งการใช้สิทธิ (แบบ ๗๑๒๑)

ให้ส่วนราชการผู้เบิกบ้านญ หรือเบี้ยหวัดของคู่สมรสอีกฝ่ายหนึ่งทราบ เมื่อส่วนราชการเจ้าสังกัดที่ได้รับแจ้ง ทำหนังสือตอบรับการแจ้งใช้สิทธิ (แบบ ๗๑๓๓) ให้กับส่วนราชการของผู้ใช้สิทธิเบิกเงินสวัสดิการ

๔. กรณีมีคำสั่งให้ไปช่วยปฏิริราชการซึ่งอยู่ต่างส่วนราชการผู้เบิก ให้ผู้มีสิทธิจัดทำหนังสือแสดงเจตนา ขอรับเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล ตามแบบที่กรมบัญชีกลางกำหนด (แบบ ๗๑๓๔) แจ้งต่อส่วนราชการ ที่ไปช่วยปฏิริราชการ เมื่อส่วนราชการที่ไปช่วยปฏิริราชการได้รับหนังสือดังกล่าวแล้วให้ส่งคืนฉบับ หรือภาพถ่าย หนังสือซึ่งมีการรับรองความถูกต้องให้ส่วนราชการผู้เบิกของผู้มีสิทธิทราบ

๖. กรณีผู้มีสิทธิพ้นจากการ หรือถึงแก่กรรมก่อนที่จะใช้สิทธิ ให้ยื่นใบเบิกเงินสวัสดิการ ณ ส่วนราชการ ผู้เบิกบ้านญ หรือเบี้ยหวัด หรือสำนักงานที่รับราชการครั้งสุดท้าย

๗. ผู้มีสิทธิ ไม่สามารถลายมือชื่อในใบเบิกเงินสวัสดิการหรือไม่สามารถยื่นใบเบิกเงินด้วยตนเอง กรณีถึงแก่กรรม ก่อนยื่นขอใช้สิทธิเบิกเงินสวัสดิการ ให้ทายาಥตามกฎหมายหรือผู้จัดการมรดกเป็นผู้ยื่นใบเบิกเงินสวัสดิการ

๘. ผู้มีสิทธิมีสติสัมปชัญญะแต่ไม่สามารถลายมือชื่อได้ ให้พิมพ์ลายนิ้วมือแทนการลงลายมือชื่อ พร้อมพยาน ๒ คน ลงลายมือชื่อรับรองและให้บุคคลในครอบครัวเป็นผู้ยื่นใบเบิกเงินสวัสดิการ

๙. ผู้มีสิทธิไม่รู้สึกตัวหรือไม่มีสติสัมปชัญญะ แต่ยังไม่มีคำสั่งศาลให้เป็นผู้ไร้ความสามารถหรือเสมือนไร้ความสามารถ ให้บุคคลในครอบครัวเป็นผู้ยื่นใบเบิกเงินสวัสดิการพร้อมกับหนังสือรับรองของแพทย์ผู้ทำการรักษา ว่าไม่รู้สึกตัวหรือไม่มีสติสัมปชัญญะเพียงพอที่จะดำเนินการได้ หากไม่มีบุคคลดังกล่าวให้อยู่ในดุลพินิจของ ผู้บังคับบัญชาที่จะพิจารณาเห็นสมควรให้ผู้ใดเป็นผู้ดำเนินการแทน

การขอรับเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล

ให้ผู้มีสิทธิยื่นใบเบิกเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล ตามแบบที่กรมบัญชีกลางกำหนด (แบบ ๗๓๑) พร้อมด้วยหลักฐานการรับเงินของสถานพยาบาลต่อผู้บังคับบัญชาภายในระยะเวลา ๑ ปี นับถัดจากวันที่ปรากฏในหลักฐานการรับเงิน หากพ้นกำหนดเวลาดังกล่าว ให้ถือว่าผู้มีสิทธิหมดสิทธิในการรับเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาลในครั้งนี้ ในการนี้ดังต่อไปนี้

๑. กรณีเข้ารับการรักษาพยาบาลในสถานพยาบาลของทางราชการประเภทผู้ป่วยภายนอก
๒. กรณีเข้ารับการรักษาพยาบาลในสถานพยาบาลของเอกชน
๓. กรณีการใช้สิทธิเบิกเพิ่มเฉพาะส่วนที่ยังขาดอยู่
๔. กรณีสถานพยาบาลมีความจำเป็นต้องส่งตัวผู้ป่วยไปเข้ารับการรักษาพยาบาลเป็นครั้งคราวในสถานพยาบาลของเอกชน

๕. กรณีที่สถานพยาบาลไม่มียา เลือดและส่วนประกอบของเลือด หรือสารทดแทนน้ำยาหรืออาหารทางเส้นเลือด ออกรหีบ วายิมหรืออุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรค หรือสถานพยาบาลไม่อาจให้การตรวจทางห้องทดลองหรือเอกซเรย์ได้และผู้เข้ารับการรักษาพยาบาลจะต้องชี้หรือรับการตรวจทางห้องทดลองหรือเอกซเรย์จากสถานที่อื่น ซึ่งการขอรับเงินสวัสดิการฯ ดังกล่าวข้างต้นให้ยกเว้นในกรณีดังต่อไปนี้

- (๑) กรณีออกจากราชการของผู้มีสิทธิได้รับเงินบำนาญ เปี้ยหวัด และอยู่ในระหว่างการพิจารณาสั่งจ่ายเงินบำนาญเปี้ยหวัด ให้นำมาเบิกได้ตามสิทธิภัยใน ๑ ปี นับ แต่วันที่รับทราบ การสั่งจ่ายบำนาญ เปี้ยหวัด
- (๒) กรณีถูกสั่งพักราชการ หรือให้ออกจากราชการไว้ก่อน เมื่อคดีในกรณีถึงที่สุด ถ้าปรากฏว่าผู้นั้นได้รับเงินเดือนในระหว่างถูกสั่งพักราชการ หรืออยู่ในระหว่างถูกสั่งให้ออกจากราชการไว้ก่อนจะต้องนำหลักฐานมาเบิกตามสิทธิภัยใน ๑ ปีนับแต่วันที่ได้รับทราบคดีหรือกรณีถึงที่สุด

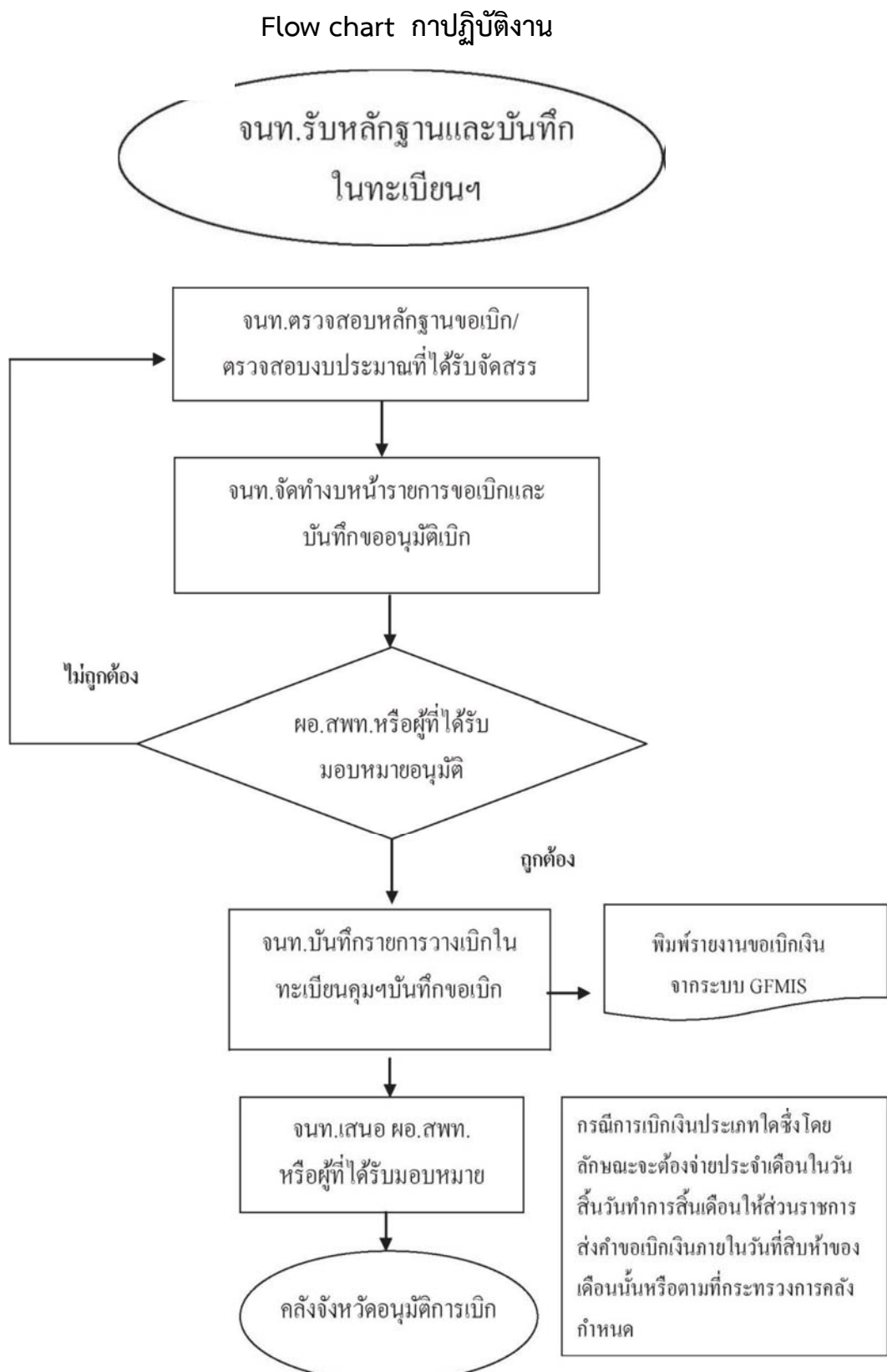
หลักฐานประกอบการเบิกจ่าย

๑. ใบเบิกเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล (แบบ ๗๓๑)
๒. หลักฐานการรับเงินของสถานพยาบาล (ใบเสร็จรับเงิน)
๓. เอกสารประกอบใบเสร็จรับเงินของสถานพยาบาล กรณีในสถานพยาบาลไม่ระบุรหัสรายการ
๔. ใบรับรองรายการยาและอวัยวะเทียมที่ไม่มีจำหน่ายในสถานพยาบาล (แบบ ๗๓๔)
๕. หนังสือรับของแพทย์ผู้รักษาเพื่อประกอบการเบิกจ่ายกรณีผู้ป่วยจำเป็นต้องใช้ยาอกบัญชียาหลักแห่งชาติ
๖. ใบรับรองแพทย์ผู้ป่วยในของสถานพยาบาลเอกชนกรณีฉุกเฉิน
๗. หนังสือแสดงรายการค่าใช้จ่ายของบริษัทประกันภัย

หน้าที่ความรับผิดชอบ

๑. ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาอุดรธานี มอบอำนาจการอนุมัติการเบิกจ่ายเงินสวัสดิการค่ารักษาพยาบาล
 ๒. ผู้มีสิทธิใช้งานบัตรกำหนดสิทธิ์การใช้งาน (GFMIS Smart Card) มีหน้าที่อนุมัติรายการขอเบิกในระบบ GFMIS
 ๓. ผู้มีอำนาจจอนุมัติสั่งจ่ายเช็ค มีหน้าที่ลงนามอนุมัติสั่งจ่ายเช็ค
 ๔. เจ้าหน้าที่ฝ่ายการเงิน มีหน้าที่ควบคุมและตรวจสอบใบสำคัญและการเบิกเงินสวัสดิการค่ารักษาพยาบาลให้กับข้าราชการ ลูกจ้างประจำ และผู้รับบำนาญ ของสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาอุดรธานี ให้ถูกต้อง เป็นไปตามกฎหมายและระเบียบที่เกี่ยวข้อง
 ๕. เจ้าหน้าที่ฝ่ายการเงิน ส่วนเบิกจ่ายมีหน้าที่ตรวจสอบใบสำคัญและการเบิกเงินสวัสดิการค่ารักษาพยาบาลให้กับข้าราชการ ลูกจ้างประจำและผู้รับบำนาญให้ถูกต้อง เป็นไปตามกฎหมายและระเบียบที่เกี่ยวข้อง
 ๖. เจ้าหน้าที่ฝ่ายการเงินมีหน้าที่บันทึกข้อมูลคำขอเบิกเงินในระบบ GFMIS และตรวจสอบรายการเบิกจ่ายของหน่วยงาน
 ๗. เจ้าหน้าที่ฝ่ายการเงินมีหน้าที่โอนเงินให้ผู้มีสิทธิรับเงินผ่านระบบ KTB Corporate Online และตรวจสอบการรับโอนเงินจากกรมบัญชีกลาง ในระบบ New Corporate Banking ธนาคารกรุงไทย จำกัด (มหาชน) และจ่ายเงินให้ผู้มีสิทธิรับเงิน
- สรุปกระบวนการเบิกจ่ายสิทธิประโยชน์เงินสวัสดิการค่ารักษาพยาบาล**
- กระบวนการเบิกจ่ายสิทธิประโยชน์เงินสวัสดิการค่ารักษาพยาบาล ประกอบด้วยขั้นตอนสำคัญ ดังนี้
 ๑. รับใบสำคัญขอเบิกค่ารักษาพยาบาลจากสำนัก กอง ต้นสังกัด
 ๒. ตรวจสอบใบสำคัญขอเบิกค่ารักษาพยาบาล
 ๓. จัดทำเอกสารขอเบิกค่ารักษาพยาบาล เสนอผู้มีอำนาจจอนุมัติ
 ๔. รับสำคัญเพื่อตรวจสอบจำนวนเงินขอเบิก
 ๕. ออกเช็ค
 ๖. เสนอผู้มีอำนาจลงนามสั่งจ่ายเช็ค
 ๗. ผู้มีสิทธิรับเงินได้รับเงิน
 ๘. เบิกในระบบ GFMIS

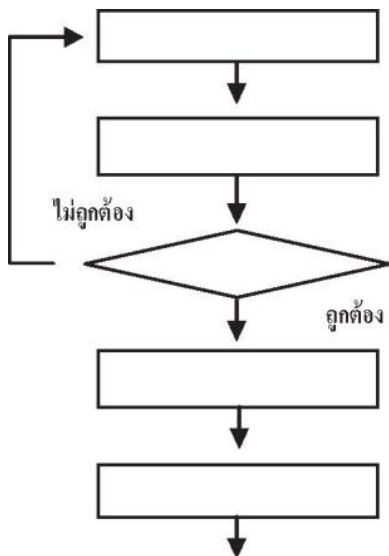
Work Flow กระบวนการเบิกจ่ายสิทธิประโยชน์เงินสวัสดิการค่ารักษาพยาบาลในภาพรวม



สรุปมาตรฐานกระบวนการ

ชื่องาน การเบิกเงิน

กลุ่มบริหารงานการเงินและสินทรัพย์



รายละเอียดงาน	เวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
รับหลักฐานขอเบิกและบันทึกทะเบียนคุมหลักฐานขอเบิก	3 นาที	เจ้าหน้าที่การเงิน
ตรวจสอบหลักฐานขอเบิก/ตรวจสอบงบประมาณที่ได้รับจัดสรร	1 วัน	เจ้าหน้าที่การเงิน
จัดทำงบทหน้ารายการขอเบิกและบันทึกขออนุมัติเบิกเงิน	1 วัน	เจ้าหน้าที่การเงิน
ผอ.สพท.อนุมัติ	1 วัน	ผอ.สพท.
บันทึกรายการวงเบิกในทะเบียนคุมเอกสารการวงเบิก	5 นาที	เจ้าหน้าที่การเงิน
บันทึกขอเบิกเสนอ ผอ.สพท. หรือผู้ที่ได้รับมอบหมาย	1 วัน	เจ้าหน้าที่การเงิน
คลังจังหวัดอนุมัติการเบิก	1 วัน	เจ้าหน้าที่การเงิน

หมายเหตุ

ระยะเวลา

อาจเปลี่ยนแปลงได้

ตามความเหมาะสม

และปริมาณงาน

ที่ได้รับ

กฎหมายและระเบียบที่เกี่ยวข้องที่เกี่ยวข้อง

๑. พรบ.วินัยการเงินการคลัง พ.ศ. ๒๕๖๑
๒. พระราชบัญญัติการเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาลพ.ศ. ๒๕๕๓
๓. หนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๗๗/ว ๗๗๗ ลงวันที่ ๒๔ พฤษภาคม ๒๕๕๙
เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขเพื่อใช้สำหรับการเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาลในสถานพยาบาล
ของทางราชการ
๔. หนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๗๗.๒/ว ๗๗๗ ลงวันที่ ๑๕ สิงหาคม ๒๕๕๙
เรื่อง การอนุมัติการเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาลกรณีค่าฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียมและกรณีส่วนเกิน
ค่าคลอดบุตรประกันสังคม
๕. หนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๗๗.๒/ว ๔๔ ลงวันที่ ๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙
เรื่อง ซ้อมความเข้าใจหลักเกณฑ์การเบิกค่ารักษาพยาบาลเฉพาะส่วนที่ขาดจากสัญญาประกันภัย
กรณีใช้หลักฐานการรับเงิน
๖. หนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๗๗.๒/ว ๓๖๒ ลงวันที่ ๕ ตุลาคม ๒๕๕๙
เรื่อง การปรับปรุงแก้ไขหลักเกณฑ์การเบิกค่าตรวจสุขภาพประจำปี รายการค่าตรวจเอกซเรย์ปอด
(Chest X-ray)
๗. หนังสือกระทรวงการคลัง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๗๗.๒/ว ๑๑๑ ลงวันที่ ๒๔ กันยายน
๒๕๕๙ เรื่อง การระบุเหตุผลการใช้ยานอักษรบัญชียาหลักแห่งชาติเพื่อใช้ประกอบการเบิกจ่าย
๘. หนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๗๗.๒/พิเศษ ว ๑ ลงวันที่ ๔ ธันวาคม ๒๕๕๙
เรื่อง ประเภทและอัตราค่าอวัยวะเที่ยวและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรค
๙. หนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๗๗.๒/พิเศษ ว ๒ ลงวันที่ ๔ ธันวาคม ๒๕๕๙
เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขเพื่อใช้สำหรับการเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาลสิทธิสวัสดิการ
รักษาพยาบาลข้าราชการ หมวด ๑ ค่าห้องและค่าอาหาร
๑๐. หนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๗๗.๒/ว ๔๔๗ ลงวันที่ ๑๒ พฤษภาคม ๒๕๕๙
เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขเพื่อใช้สำหรับการเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาลในสถานพยาบาลของทาง
ราชการ หมวดที่ ๑๕ ค่าบริการฝังเข็มและค่าบริการการให้การบำบัดของผู้ประกอบโรคศิลปะอื่น
๑๑. หนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๗๗.๒/ว ๒๔๖ ลงวันที่ ๑๖ มิถุนายน ๒๕๕๙
เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขเพื่อใช้สำหรับการเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาลในสถานพยาบาลของ
ทางราชการ
๑๒. หนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๑๖.๔/ว ๓๓๓ ลงวันที่ ๓๓ สิงหาคม ๒๕๖๐
เรื่อง หลักเกณฑ์การเบิกจ่ายเงินค่ารักษาพยาบาลกรณีเจ็บป่วยฉุกเฉินในสถานพยาบาลของเอกชน
๑๓. หลักเกณฑ์กระทรวงการคลังว่าด้วยวิธีการเบิกจ่ายเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล
พ.ศ. ๒๕๕๓

แบบฟอร์มที่ใช้

๑. แบบ ๗๑๒๙ คำขอหนังสือรับรองการมีสิทธิรับเงินค่ารักษาพยาบาล
๒. แบบ ๗๑๓๐ หนังสือรับรองการมีสิทธิรับเงินค่ารักษาพยาบาล
๓. แบบ ๗๑๓๑ ใบเบิกเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล
๔. แบบ ๗๑๓๒ หนังสือแจ้งการใช้สิทธิ
๕. แบบ ๗๑๓๓ หนังสือตอบรับแจ้งการใช้สิทธิ
๖. แบบ ๗๑๓๔ แบบหนังสือแสดงเจตนาขอรับเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล
กรณีข้าราชการได้รับคำสั่งให้ไปช่วยหรือไปปฏิบัติราชการต่างส่วนราชการผู้เบิก
๗. แบบ ๗๑๓๕ ใบรับรองรายการยาและอวัยวะเทียมที่ไม่มีจำหน่ายในสถานพยาบาล
๘. แบบ ๗๑๐๗ แบบแจ้งยืนยันผู้ป่วยโรคไตวายเรื้อรังเข้าสู่ระบบเบิกจ่ายตรงกลุ่มโรคเฉพาะ

รายละเอียดตามเอกสารภาคผนวกที่แนบ

ภาคผนวก



พระราชบัญญัติ
ວິນຍາການເງິນກາຮຄລັງຂອງຮູ້
ພ.ສ. ໨໔໋໔

ສາທາລະນະລັດ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ

ໃຫ້ໄວ ຢັ ວັນທີ ១៦ ເມພາຍນ ພ.ສ. ໨໔໋໔
ເປັນປີທີ ៣ ໃນຮັກລັດຖະບັນ

ສາທາລະນະລັດ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ ມີພຣະຣາຊໂອກາຣໂປຣເກົ່າ
ໃຫ້ປະກາສວ່າ

ໂດຍທີ່ເປັນການສາມາດມີກຸ່ມາຍວ່າດ້ວຍວິນຍາການເງິນກາຮຄລັງຂອງຮູ້

ຈຶ່ງທຽບພະກຸາໄປໂປຣເກົ່າ ໃຫ້ຕາມພຣະຣາຊບັນຍຸຕີ້ນີ້ໄວ້ໂດຍຄໍາແນະນຳແລະຍືນຍອມຂອງ
ສະກັນຕິບັນຍຸຕີແກ່ໜັກທີ່ກຳນົດທີ່ຮູ້ສະກາ ດັ່ງຕ່ອໄປນີ້

ມາຕາຣາ ១ ພຣະຣາຊບັນຍຸຕີ້ນີ້ເຮັດວຽກວ່າ “ພຣະຣາຊບັນຍຸຕີວິນຍາການເງິນກາຮຄລັງຂອງຮູ້
ພ.ສ. ໨໔໋໔”

ມາຕາຣາ ២ ພຣະຣາຊບັນຍຸຕີ້ນີ້ໃຫ້ໃຫ້ບັນດາຕັ້ງແຕ່ວັນຄັດຈາກວັນປະກາສໃນຮາຊກິຈຈານຸບານ
ເປັນຕົ້ນໄປ

ມາຕາຣາ ៣ ການປົງປັງການເກີຍວັກການເງິນກາຮຄລັງຂອງຮູ້ຕາມກຸ່ມາຍຕ່າງ ທ່ານ
ທີ່ບັນຍຸຕີໄວ້ແລ້ວຕາມພຣະຣາຊບັນຍຸຕີ້ນີ້ ໃຫ້ເປັນໄປຕາມທີ່ກຳນົດໃນພຣະຣາຊບັນຍຸຕີ້ນີ້

ມາຕາຣາ ៤ ໃນພຣະຣາຊບັນຍຸຕີ້ນີ້

“ໜ່າຍງານຂອງຮູ້” ໝາຍຄວາມວ່າ

(១) ສ່ວນຮາກການ

(๒) รัฐวิสาหกิจ

(๓) หน่วยงานของรัฐสถา ศala yutisitthorm ศala pakkorong ศala rassuorromnuy องค์กรอิสระตามรัฐธรรมนูญ และองค์กรอัยการ

(๔) องค์การมหาชน

(๕) ทุนหมุนเวียนที่มีฐานะเป็นนิติบุคคล

(๖) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

(๗) หน่วยงานอื่นของรัฐตามที่กฎหมายกำหนด

“ส่วนราชการ” หมายความว่า กระทรวง ทบวง กรม หรือส่วนราชการที่เรียกชื่ออย่างอื่นและ มีฐานะเป็นกรม และให้หมายความรวมถึงจังหวัดและกลุ่มจังหวัดตามกฎหมายว่าด้วยระบบบริหารราชการแผ่นดินด้วย

“รัฐวิสาหกิจ” หมายความว่า

(๑) องค์การของรัฐบาลตามกฎหมายว่าด้วยการจัดตั้งองค์การของรัฐบาล กิจการของรัฐ ซึ่งมีกฎหมายจัดตั้งขึ้น หรือหน่วยงานธุรกิจที่รัฐบาลเป็นเจ้าของ

(๒) บริษัทจำกัดหรือบริษัทมหาชนจำกัดที่ส่วนราชการหรือรัฐวิสาหกิจตาม (๑) มีทุนรวมอยู่ด้วย เกินร้อยละห้าสิบ

(๓) บริษัทจำกัดหรือบริษัทมหาชนจำกัดที่ส่วนราชการและรัฐวิสาหกิจตาม (๑) หรือ (๒) หรือ ที่รัฐวิสาหกิจตาม (๑) และ (๒) หรือที่รัฐวิสาหกิจตาม (๒) มีทุนรวมอยู่ด้วยเกินร้อยละห้าสิบ

“ทุนหมุนเวียน” หมายความว่า กองทุน กองทุนหมุนเวียน เงินทุน เงินทุนหมุนเวียน ทุน หรือ ทุนหมุนเวียน ที่ตั้งขึ้นเพื่อกิจการที่อนุญาตให้นำรายรับสมบททุนไว้ใช้จ่ายได้โดยไม่ต้องนำส่งคลัง

“องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น” หมายความว่า องค์กรบริหารส่วนจังหวัด เทศบาล องค์กรบริหารส่วนตำบล กรุงเทพมหานคร เมืองพัทยา และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นอื่นที่มีกฎหมายจัดตั้ง

“เงินกองงบประมาณ” หมายความว่า บรรดาเงินทั้งปวงที่หน่วยงานของรัฐจัดเก็บ หรือได้รับ ไว้เป็นกรรมสิทธิ์ตามกฎหมาย ระบุเบียบ ข้อบังคับ หรือจากนิติกรรมหรือนิติเหตุ หรือกรณีอื่นใด ที่ต้องนำส่งคลัง แต่มีกฎหมายอนุญาตให้สามารถเก็บไว้ใช้จ่ายได้โดยไม่ต้องนำส่งคลัง

“หนี้สาธารณะ” หมายความว่า หนี้สาธารณะตามกฎหมายว่าด้วยการบริหารหนี้สาธารณะ

“คลัง” หมายความว่า ที่เก็บรักษาเงินแผ่นดินของกระทรวงการคลัง และให้หมายความรวมถึง บัญชีเงินฝากที่ธนาคารแห่งประเทศไทยเพื่อการนี้ด้วย

“คณะกรรมการ” หมายความว่า คณะกรรมการนโยบายการเงินการคลังของรัฐ

“กรรมการ” หมายความว่า กรรมการนโยบายการเงินการคลังของรัฐ

“รัฐมนตรี” หมายความว่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลัง

มาตรา ๕ ให้นายรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังรักษาการตามพระราชบัญญัตินี้ และให้มีอำนาจออกระเบียบและประกาศเพื่อปฏิบัติการตามพระราชบัญญัตินี้

ระเบียบและประกาศ เมื่อประกาศในราชกิจจานุเบกษาแล้วให้ใช้บังคับได้

หมวด ๑

บททั่วไป

มาตรา ๖ รัฐต้องดำเนินนโยบายการคลัง การจัดทำงบประมาณ การจัดหารายได้ การใช้จ่าย การบริหารการเงินการคลัง และการก่อหนี้ อย่างมีประสิทธิภาพ โปร่งใสและตรวจสอบได้ ทั้งนี้ ตามหลักการรักษาเสถียรภาพและการพัฒนาทางเศรษฐกิจอย่างยั่งยืน และหลักความเป็นธรรมในสังคม และต้องรักษาวินัยการเงินการคลังตามที่บัญญัติในพระราชบัญญัตินี้และตามกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง อย่างเคร่งครัด

มาตรา ๗ การกู้เงิน การลงทุน การตراภูมาย การออกกฎหมาย หรือการดำเนินการใด ๆ ของรัฐที่มีผลผูกพันทรัพย์สินหรือก่อให้เกิดภาระทางการเงินการคลังแก่รัฐ ต้องพิจารณาความคุ้มค่า ต้นทุน และผลประโยชน์ เสถียรภาพและความมั่นคงทางเศรษฐกิจและสังคม ตลอดจนความยั่งยืนทาง การคลังของรัฐด้วย

มาตรา ๘ รัฐพึงเสริมสร้างวินัยให้ประชาชนเสียภาษีอากรให้ครบถ้วนตามกฎหมาย

มาตรา ๙ คณะกรรมการต้องรักษาวินัยในการที่เกี่ยวกับเงินแผ่นดินตามพระราชบัญญัตินี้ อย่างเคร่งครัด

ในการพิจารณาเรื่องที่เกี่ยวกับนโยบายการคลัง การจัดทำงบประมาณ การจัดหารายได้ การใช้จ่าย การบริหารการเงินการคลัง และการก่อหนี้ คณะกรรมการต้องพิจารณาประโยชน์ที่รัฐหรือ ประชาชนจะได้รับ ความคุ้มค่า และภาระการเงินการคลังที่เกิดขึ้นแก่รัฐ รวมถึงความเสี่ยงและ ความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นแก่การเงินการคลังของรัฐอย่างรอบคอบ

ຄະນະຮູ້ມືນຕີຕ້ອງໄໝເປົ້າຮາຍຮາຊາກາຣແຜ່ນດິນໂດຍມຸ່ງສ້າງຄວາມນິຍມທາກາຣເມື່ອທີ່ອາຈກ່ອໃຫ້ເກີດ
ຄວາມເສີຍຫາຍຕ່ອງຮູ້ມືນຕີຂອງປະເທດແລະປະຊານໃນຮະຍະຍາວ

ໜ່ວຍ
ນີ້ຢູ່ມືນຕີ

ສ່ວນທີ່ ๑

ຄະນະກຽມກາຣນໂຍບາຍກາຣເຈິນກາຣຄລັງຂອງຮູ້ມືນຕີ

ມາຕຣາ ๑๐ ໄທ້ມີຄະນະກຽມກາຣຄລັງເປົ້າຮາຍກິຈຈານບໍລິສັດ ເພື່ອມີຄະນະກຽມກາຣຄລັງເປົ້າຮາຍກິຈຈານບໍລິສັດ
ຂອງຮູ້ມືນຕີ ປະກອບດ້ວຍ ນາຍກິຈຈານຕີ ເປັນປະຫານກຽມກາຣ ຮູ້ມືນຕີວ່າກາຣກະທຽບກາຣຄລັງ
ເປັນຮອງປະຫານກຽມກາຣ ປັດກະທຽບກາຣຄລັງ ເລັກສິກາເປົ້າຮາຍກິຈຈານບໍລິສັດ ແລະ
ສັງຄມແຫ່ງໜັດ ຜູ້ອໍານວຍກາຣສໍານັກງານປະມານ ແລະຜູ້ວ່າກາຣນາຄາຮ່າງປະເທດໄທ ເປັນກຽມກາຣ
ໃຫ້ຜູ້ອໍານວຍກາຣສໍານັກງານເສົາຮູ້ມືນຕີກາຣຄລັງ ເປັນເລີ່ມຕົ້ນກາຣ ແລະໃຫ້ສໍານັກງານເສົາຮູ້ມືນຕີກາຣຄລັງ
ປົກປັດທີ່ເປັນຫ່ວຍງານຮູ້ກຽມກາຣຄລັງ

ມາຕຣາ ๑๑ ໄທ້ມີຄະນະກຽມກາຣມື້ນ້ຳທີ່ແລະອໍານາຈ ດັ່ງຕ່ອໄປນີ້

(๑) ກຳນົດວິນຍາກາຣເຈິນກາຣຄລັງເພີ່ມເຕີມຈາກທີ່ບໍ່ມີໃຫ້ໃຫ້ໃນພະພາບບໍ່ມີໃຫ້ໃຫ້ໃນກຸ່ມາຍເຈື້ອ
ເພື່ອໃຫ້ຫ່ວຍງານຂອງຮູ້ມືນຕີປົກປັດທີ່ໂດຍໄມ່ກະທົບຕ່ອງກາຣເປົ້າຮາຍກິຈຈານບໍລິສັດ
ກຽມກາຣຄລັງ

(๒) ຈັດທຳແລະທົບທວນແຜນກາຣຄລັງຮະບາຍກາຣ

(๓) ເສັນອະນະແນວທາກາຣແກ້ໄຂປ່ອງກັບກາຣປະມານ ກາຣຈັດເກີບຮາຍໄດ້
ກາຣບົກປັດທີ່ສໍາຮາຍ ກາຣບົກປັດທີ່ສໍາຮາຍ ແລະປ່ອງກັບກາຣເຈິນກາຣຄລັງຂອງຮູ້ມືນຕີ

(๔) ກຳນົດສັດສ່ວນບປະມານຮາຍຈ່າຍບກລາງ ຮາຍກາຣເຈິນສໍາຮອງຈ່າຍເພື່ອການຟື້ນຂຸ້ມືນຫົວໜ້າ
ສັດສ່ວນບປະມານເພື່ອກາຣຂໍ້ມູນຫົວໜ້າ ສັດສ່ວນກຽມກາຣຄລັງໃຫ້ຜູ້ພັນບປະມານຮາຍຈ່າຍຈຳກັງປະມານ
ສັດສ່ວນກຽມກາຣຄລັງໃຫ້ຜູ້ພັນເກີນກວ່າຫຼືອນອກເຫັນໄປຈາກທີ່ກຳນົດໄວ້ໃນກຸ່ມາຍວ່າດ້ວຍບປະມານຮາຍຈ່າຍ
ແລະສັດສ່ວນຕາມທີ່ກຳນົດໄວ້ໃນມາຕຣາ ๕๐

(៥) ກຳນົດໂຍບາຍແລະກຳບັດແລກກາຣບົກປັດທີ່ຈັດກາຣຄລັງ

(៦) ກຳນົດອ້ຕຣາກາຣຈົດເຫັນຫຼືອກາສູງເສີຍຮາຍໄດ້ຂອງຫ່ວຍງານຂອງຮູ້ມືນຕີໃນກົດ້ານິນ
ກິຈການ ມາຕຣາ ທີ່ໄວ້ໃນມາຕຣາ ២៨

(ຕ) ປຽບຕິກາຣີ່ນໃດຕາມທີ່ພຣະຣາຊບໍລິສັດນີ້ຫີ່ອກວ່າມາຍື່ນບໍລິສັດໃຫ້ເປັນຢ່າງທຳກຳຂ່າຍ
ຄນະກຣມກຣມ ຫີ່ອຕາມທີ່ຄະຮັບຮູມນຕົມອບໝາຍ

ມາຕຣາ ១២ ກາຣປະໜຸມແລກກາຣລົມຕີຂອງຄນະກຣມກຣມ ໃຫ້ເປັນໄປຕາມຂໍ້ອບັນດາກປະກປະໜຸມ
ທີ່ຄນະກຣມກຣມກຳທັນດາ

ສ່ວນທີ ២ ກາຣດຳເນີນກາຣທາງກາຣຄັ້ງແລກປະໜຸມ

ມາຕຣາ ៣ ໃຫ້ມີແຜນກາຣຄັ້ງຮະຍະປານກລາງ ເພື່ອໃຊ້ເປັນແຜນແມ່ບໍທໍລັກສໍາຫັກວາງແຜນ
ກາຣດຳເນີນກາຣທາງກາຣເຈີນກາຣຄັ້ງແລກປະໜຸມຂອງຮັບຮູມ
ຮ່ວມທີ່ແຜນກາຣຈັດທຳກຳປະໜຸມຮາຍຈ່າຍປະຈຳປີ
ແລກແຜນກາຣບີ່ຫານີ້ສາຮານະດ້ວຍ

ໃຫ້ຄນະກຣມກຣມມີໜ້າທີ່ຈັດທຳແຜນກາຣຄັ້ງຮະຍະປານກລາງຕາມວຣຄນີ້ ໃຫ້ແລ້ວເສົ້າຈາຍໃນ
ສາມເດືອນນັບແຕ່ວັນສິ້ນປຶກປະໜຸມທຸກປີ

ແຜນກາຣຄັ້ງຮະຍະປານກລາງຕາມວຣຄນີ້ ໃຫ້ມີຮະຍະເວລາໄມ່ນ້ອຍກວ່າສາມປີ ແລ້ວຍ່າງນ້ອຍ
ຕ້ອງປະກອບດ້ວຍ

(១) ເປົ້າໝາຍແລກໂຍບາຍກາຣຄັ້ງ

(២) ສຖານະແລກປະໜຸມກາຣເສຣ່ຽກົງ

(៣) ສຖານະແລກປະໜຸມກາຣກາຣຄັ້ງ ຜົ່ງຮົມຄື່ງປະໜຸມກາຣຮາຍໄດ້ ປະໜຸມກາຣຮາຍຈ່າຍ
ດຸລກາຣຄັ້ງ ແລກກາຣຈັດກັບດຸລກາຣຄັ້ງນັ້ນ

(៤) ສຖານະຫີ້ສາຮານະຂອງຮັບຮູມ

(៥) ກາຣຝູກພັນທາງກາຣເຈີນກາຣຄັ້ງຂອງຮັບຮູມ

ມາຕຣາ ១៤ ເມື່ອຄນະກຣມກຣມຈັດທຳແຜນກາຣຄັ້ງຮະຍະປານກລາງຕາມມາຕຣາ ៣ ແລ້ວ
ໃຫ້ເສັນຄນະຮັບຮູມຕົມພິຈານາໃຫ້ຄວາມເຫັນຂອບ

ມາຕຣາ ១៥ ກາຣຈັດທຳກຣອບວ່າງເນີນປະໜຸມຮາຍຈ່າຍປະຈຳປີ ໃຫ້ນໍາແຜນກາຣຄັ້ງຮະຍະ
ປານກລາງມາປະກອບກາຣພິຈານາດ້ວຍ ແລກໃຫ້ຄຳນົງຄື່ງກາວະເສຣ່ຽກົງຂອງປະເທດ ຄວາມເປັນຮົມທາງສັງຄມ
ນໂຍບາຍງປະໜຸມ ເສົ້ຍຮັກພແລກຄວາມຍັ່ງຍືນທາງກາຣຄັ້ງຂອງປະເທດ ຄວາມຈຳເປັນທີ່ຈະຕ້ອງໃຫ້ຈ່າຍ
ກາຣຈັດເກີບຮາຍໄດ້ແຜ່ນດິນ ສຖານະຂອງຫີ້ສາຮານະ ແລກຄວາມສາມາດໃນກາຮູ້ເງິນເພື່ອຊັດເຊຍກາຣາດດຸລ
ປະໜຸມ

มาตรา ๑๖ ให้หน่วยงานของรัฐนำแผนการคลังระยะปานกลางที่คณะรัฐมนตรีให้ความเห็นชอบแล้ว มาใช้ประกอบการพิจารณาในการจัดเก็บหรือหารายได้ การจัดทำงบประมาณ และการก่อหนี้ของหน่วยงานของรัฐด้วย

มาตรา ๑๗ การจัดสรรงบประมาณรายจ่ายให้แก่หน่วยงานของรัฐต้องคำนึงถึง

(๑) ความจำเป็นและการกิจของหน่วยงานของรัฐที่ขอรับจัดสรรงบประมาณ

(๒) ฐานะเงินกองบประมาณของหน่วยงานของรัฐที่สามารถใช้จ่ายได้ รวมตลอดถึงรายได้หรือเงินอื่นใดที่หน่วยงานของรัฐนั้นมีอยู่หรือสามารถนำมาใช้จ่ายได้

(๓) ความสามารถในการใช้จ่ายและการก่อหนี้ผูกพันของหน่วยงานของรัฐภายในปีงบประมาณนั้น

(๔) การปฏิบัติหน้าที่โดยอิสระของรัฐสภา ศาลยุติธรรม ศาลปกครอง ศาลรัฐธรรมนูญ องค์กรอิสระตามรัฐธรรมนูญ และองค์กรอัยการ

(๕) กรณีองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ต้องเป็นไปเพื่อสนับสนุนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการทำหน้าที่ดูแลและจัดทำบริการสาธารณูปโภคและกิจกรรมสาธารณะเพื่อประโยชน์ของประชาชนในท้องถิ่น โดยคำนึงถึงความสามารถในการหารายได้ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ตลอดจนความเหมาะสมและความแตกต่างขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแต่ละรูปแบบ

มาตรา ๑๘ การตรากฎหมายว่าด้วยงบประมาณรายจ่ายประจำปีต้องดำเนินการให้แล้วเสร็จ ก่อนวันเริ่มปีงบประมาณนั้น เว้นแต่จะมีเหตุจำเป็นหรือเหตุฉุกเฉินที่อาจหลีกเลี่ยงได้

มาตรา ๑๙ การเสนอกฎหมายว่าด้วยงบประมาณรายจ่ายประจำปีให้เป็นไปตามกฎหมาย ว่าด้วยวิธีการงบประมาณ โดยต้องแสดงแหล่งที่มาและประมาณการรายได้ ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่า จะได้รับจากการจ่ายเงิน และความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติและแผนพัฒนาต่าง ๆ ด้วย

มาตรา ๒๐ การตั้งงบประมาณรายจ่ายประจำปีต้องดำเนินการตามหลักเกณฑ์ ดังต่อไปนี้

(๑) งบประมาณรายจ่ายลงทุน ต้องมีจำนวนไม่น้อยกว่าร้อยละยี่สิบของงบประมาณรายจ่ายประจำปี และต้องไม่น้อยกว่าเงินส่วนที่ขาดดุลของงบประมาณประจำปีนั้น

(๒) งบประมาณรายจ่ายเกี่ยวกับบุคลากรของรัฐและสวัสดิการของบุคลากรของรัฐ ต้องตั้งไว้อย่างพอเพียง

(๓) งบประมาณรายจ่ายเพื่อการชำระหนี้ภาครัฐซึ่งเป็นหนี้สาธารณะที่กระทรวงการคลังกู้หรือค้ำประกัน ต้องตั้งเพื่อการชำระคืนต้นเงินกู้ ดอกเบี้ย และค่าใช้จ่ายในการกู้เงินอย่างพอเพียง

(๔) ภาระทางการเงินที่มีกฎหมายบัญญัติให้รัฐบาลต้องส่งเงินเข้าสมบทหรือชดเชยเพื่อการได้ ๗ ต้องตั้งงบประมาณรายจ่ายให้ตามเวลาที่กฎหมายกำหนด

(๕) ภาระทางการเงินเพื่อชดเชยต้นทุนทางการเงินและการบริหารจัดการ รวมทั้งความเสียหายจาก การดำเนินกิจกรรม มาตรการ หรือโครงการตามมาตรา ๒๘ ต้องตั้งงบประมาณรายจ่ายให้ในโอกาสแรก ที่กระทำได้

(๖) งบประมาณรายจ่ายงบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น ให้ตั้ง ได้เฉพาะเพื่อวัตถุประสงค์ในการป้องกันหรือแก้ไขสถานการณ์อันกระทบต่อความสงบเรียบร้อยของประชาชน ความมั่นคงของรัฐ การเยียวยาหรือบรรเทาความเสียหายจากภัยพิบัติสาธารณณะร้ายแรง และการกิจที่เป็น ความจำเป็นเร่งด่วนของรัฐ

ในกรณีที่การตั้งงบประมาณรายจ่ายไม่สามารถดำเนินการตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดไว้ในวรคหนึ่งได้ ให้แสดงเหตุผลความจำเป็นและมาตรการในการแก้ไขต่อรัฐสภาพร่วมกับการเสนอร่างพระราชบัญญัติ งบประมาณรายจ่ายประจำปีด้วย

มาตรา ๒๑ การจัดทำงบประมาณรายจ่ายเพิ่มเติม ให้กระทำได้เมื่อมีเหตุผลและ ความจำเป็นที่ต้องใช้จ่ายเงินระหว่างปีงบประมาณ โดยไม่สามารถรอบงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ ถัดไปได้ และให้ระบุที่มาของเงินที่จะใช้จ่ายตามงบประมาณรายจ่ายเพิ่มเติมด้วย

มาตรา ๒๒ งบประมาณรายจ่ายงบกลาง ให้ตั้งได้เฉพาะในกรณีที่มีเหตุผลและความจำเป็น ที่ไม่อาจจัดสรรหรือไม่สมควรจัดสรรงบประมาณรายจ่ายให้แก่หน่วยงานของรัฐที่รับผิดชอบได้โดยตรง

มาตรา ๒๓ ให้มีการจัดสรรงบประมาณรายจ่ายแก่หน่วยงานของรัฐสภาพ ศាលยุติธรรม ศาลปกครอง ศาลรัฐธรรมนูญ องค์กรอิสระตามรัฐธรรมนูญ และองค์กรอัยการ ให้เพียงพอ กับการปฏิบัติ หน้าที่โดยอิสระ โดยต้องคำนึงถึงการดำเนินงาน รายได้ เงินกองงบประมาณ และเงินอื่นใดที่หน่วยงานนั้น นืออยู่ด้วย

ในกรณีที่หน่วยงานของรัฐตามวรคหนึ่ง เห็นว่างบประมาณที่ได้รับจัดสรรอาจไม่เพียงพอต่อ การปฏิบัติหน้าที่ และยื่นคำขอประยุตติต่อคณะกรรมการอิสระ ให้แสดงเหตุผลและความจำเป็นที่จะต้องได้รับ การจัดสรรงบประมาณเพิ่มเติม และให้สำนักงบประมาณเสนอความเห็นประกอบการพิจารณาของ คณะกรรมการอิสระด้วย

ให้หน่วยงานของรัฐตามวรคหนึ่ง จัดให้มีระบบการจัดทำและการใช้จ่ายเงินงบประมาณ อย่างมีประสิทธิภาพและสัมฤทธิผล การกำกับดูแลการใช้จ่ายเงิน และระบบการควบคุมภายในด้านการเงิน

การคลัง โดยรักษาวินัยการเงินการคลังอย่างเคร่งครัด รวมทั้งต้องมีการเปิดเผยข้อมูลเกี่ยวกับการใช้จ่ายเงิน และรายได้ที่ได้รับให้สาธารณะนิทราบ รวมทั้งเผยแพร่ผ่านทางสื่ออิเล็กทรอนิกส์ด้วย

มาตรา ๒๕ การโอนงบประมาณรายจ่ายระหว่างหน่วยงานของรัฐจะกระทำมิได้ เว้นแต่จะมีกฎหมายอนุญาตให้กระทำได้

มาตรา ๒๕ การเสนอกฎหมายที่กำหนดให้หน่วยงานของรัฐไม่ต้องนำเงินรายได้หรือเงินอื่นใด ส่งคลัง ให้กระทำได้เฉพาะในกรณีมีความจำเป็นและเกิดประโยชน์ในการที่หน่วยงานของรัฐนั้นจะมีเงินเก็บไว้ เพื่อการดำเนินงานตามอำนาจหน้าที่ของตน โดยจะต้องได้รับความเห็นชอบจากการตรวจการคลังก่อนเสนอ กฎหมายต่อคณะกรรมการรัฐมนตรี

มาตรา ๒๖ การเสนอกฎหมายที่มีบทบัญญัติให้จัดเก็บภาษีอากรหรือค่าธรรมเนียมเพิ่มขึ้น จากที่กำหนดไว้ในกฎหมาย เพื่อให้หน่วยงานของรัฐนำไปใช้จ่ายตามวัตถุประสงค์ของหน่วยงานของรัฐนั้น หรือเพื่อการหนึ่งการใดเป็นการเฉพาะ จะกระทำมิได้ เว้นแต่กรณีการจัดเก็บภาษีอากรหรือค่าธรรมเนียม เพิ่มขึ้นเพื่อเป็นรายได้ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

มาตรา ๒๗ การดำเนินกิจกรรม มาตรการ หรือโครงการที่ก่อให้เกิดภาระต่องบประมาณ หรือภาระทางการคลังในอนาคตตามที่คณะกรรมการกำหนด ให้หน่วยงานของรัฐซึ่งเป็นผู้รับผิดชอบ การดำเนินการนั้นจัดทำแผนบริหารจัดการกิจกรรม มาตรการ หรือโครงการ ประมาณการรายจ่าย แหล่งเงินที่ใช้ตลอดระยะเวลาดำเนินการ และประโยชน์ที่จะได้รับ โดยต้องเสนอพร้อมกับการขออนุมัติ กิจกรรม มาตรการ หรือโครงการต่อคณะกรรมการรัฐมนตรี และในกรณีที่การดำเนินการก่อให้เกิดการสูญเสียรายได้ ของรัฐหรือของหน่วยงานของรัฐ ให้จัดทำประมาณการการสูญเสียรายได้และประโยชน์ที่จะได้รับ เสนอในการขออนุมัติต่อคณะกรรมการรัฐมนตรีด้วย

ในการพิจารณาอนุมัติกิจกรรม มาตรการ หรือโครงการตามวรรคหนึ่ง ให้คณะกรรมการรัฐมนตรีพิจารณา ความจำเป็นเร่งด่วน ประโยชน์ที่ได้รับ และภาระทางการคลังที่การสูญเสียรายได้ที่จะเกิดขึ้นในอนาคตด้วย

ให้หน่วยงานของรัฐซึ่งเป็นผู้รับผิดชอบกิจกรรม มาตรการ หรือโครงการ จัดทำรายงาน เปรียบเทียบประโยชน์ที่ได้รับกับการสูญเสียรายได้ที่เกิดขึ้นจริงกับประมาณการที่ได้จัดทำตามวรรคหนึ่ง เสนอคณะกรรมการรัฐมนตรีเพื่อทราบเป็นประจำทุกสิ้นปีงบประมาณ จนกว่าการดำเนินการดังกล่าวจะแล้วเสร็จ

มาตรา ๒๘ การมอบหมายให้หน่วยงานของรัฐดำเนินกิจกรรม มาตรการ หรือโครงการ โดยรัฐบาลรับภาระจะชดเชยค่าใช้จ่ายหรือการสูญเสียรายได้ในการดำเนินการนั้น ให้กระทำได้เฉพาะกรณี ที่อยู่ในหน้าที่และอำนาจตามกฎหมายและอยู่ภายใต้ขอบเขตของวัตถุประสงค์ของหน่วยงานของรัฐนั้น เพื่อฟื้นฟู

หรือกระตุ้นเศรษฐกิจ หรือเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการประกอบอาชีพหรือยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชน หรือเพื่อช่วยเหลือพื้นฟูได้รับผลกระทบจากสาธารณภัยหรือการก่อวินาศกรรม

ในการมอบหมายตามวรคหนึ่ง คณารัฐมนตรีต้องพิจารณาภาระทางการคลังของรัฐที่อาจเกิดขึ้น ทั้งในปัจจุบันและอนาคต ผลกระทบต่อการดำเนินงานของหน่วยงานของรัฐซึ่งได้รับมอบหมายนั้น และแนวทางการบริหารจัดการภาระทางการคลังของรัฐและผลกระทบจากการดำเนินการดังกล่าว

ภาระที่รัฐต้องรับชดเชยค่าใช้จ่ายในการดำเนินการตามวรคหนึ่ง ต้องมียอดคงค้างทั้งหมดรวมกันไม่เกินอัตราที่คณะกรรมการกำหนด

ให้หน่วยงานของรัฐซึ่งได้รับมอบหมายตามมาตรา๔ ไม่ว่าการมอบหมายนั้นจะเกิดขึ้นก่อนพระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับหรือไม่ จัดทำประมาณการต้นทุนทางการเงินและการบริหารจัดการที่รัฐจะต้องรับภาระทั้งหมดสำหรับกิจกรรม มาตรการ หรือโครงการนั้น ๆ และแจ้งให้คณะกรรมการและกระทรวงการคลังทราบ

มาตรา ๒๘ ให้หน่วยงานของรัฐซึ่งได้รับมอบหมายตามมาตรา ๒๘ จัดทำบัญชีสำหรับการดำเนินกิจกรรม มาตรการ หรือโครงการที่ได้รับมอบหมายแยกต่างหากจากบัญชีการดำเนินงานทั่วไป พร้อมทั้งเสนอรายงานผลการดำเนินการตามที่ได้รับมอบหมายและผลสัมฤทธิ์ต่อรัฐมนตรี เพื่อเสนอต่อคณารัฐมนตรี และเปิดเผยให้สาธารณะชนทราบ รวมทั้งเผยแพร่ผ่านทางสื่ออิเล็กทรอนิกส์ด้วย

มาตรา ๓๐ ให้กระทรวงการคลังและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องบริหารจัดการความเสี่ยงทางการคลังให้เป็นไปตามนโยบายการบริหารจัดการความเสี่ยงทางการคลังที่คณะกรรมการกำหนด

หมวด ๓

วินัยการเงินการคลัง

ส่วนที่ ๑

รายได้

มาตรา ๓๑ รายได้ ได้แก่ รายได้แผ่นดิน และให้หมายความรวมถึงเงินที่หน่วยงานของรัฐ จัดเก็บหรือได้รับไว้เป็นกรรมสิทธิ์ แต่มีกฎหมายบัญญัติให้นำไปใช้จ่ายเพื่อการดำเนินงานของหน่วยงานของรัฐได้

รายได้แผ่นดิน ได้แก่ เงินทั้งปวงที่หน่วยงานของรัฐจัดเก็บหรือได้รับไว้เป็นกรรมสิทธิ์ และต้องนำส่งคลังตามมาตรา ๓๔

มาตรา ๓๒ การจัดเก็บรายได้แผ่นดินที่เป็นภาษีอากรจะกระทำได้ก็แต่โดยอาศัยอำนาจตามกฎหมาย และการยกเว้นหรือการลดภาษีอากรใด จะกระทำได้ก็แต่โดยอาศัยอำนาจตามกฎหมายที่ให้อำนาจจัดเก็บภาษีอากรนั้น ทั้งนี้ ให้พิจารณาถึงความเป็นธรรม ความเสมอภาคและการไม่เลือกปฏิบัติ รวมทั้งการพัฒนาและสนับสนุนเสถียรภาพและความมั่นคงทางเศรษฐกิจและสังคมด้วย

ในการเสนอยกเว้นหรือลดภาษีอากรตามวรรคหนึ่งต่อผู้มีอำนาจอนุมัติ ให้หน่วยงานของรัฐผู้เสนอจัดทำประมวลการการสูญเสียรายได้และประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับจากการยกเว้นหรือลดภาษีอากรด้วย

มาตรา ๓๓ การจัดเก็บ ลด และยกเว้นรายได้แผ่นดินที่เป็นค่าธรรมเนียมอันมิใช่ค่าตอบแทนการให้บริการ จะกระทำได้ก็แต่โดยอาศัยอำนาจตามกฎหมาย

มาตรา ๓๔ บรรดาเงินที่หน่วยงานของรัฐจัดเก็บหรือได้รับไว้เป็นกรรมสิทธิ์ ไม่ว่าจะได้รับตามกฎหมาย ระเบียบ หรือข้อบังคับ หรือได้รับชำระตามอำนาจหน้าที่หรือสัญญา หรือได้รับจากการให้ใช้ทรัพย์สินหรือเก็บดออกผลจากทรัพย์สินของราชการ ให้นำส่งคลังตามระเบียบที่รัฐมนตรีกำหนด เว้นแต่จะมีกฎหมายกำหนดเป็นอย่างอื่น

ในกรณีที่หน่วยงานของรัฐตามวรรคหนึ่งได้รับเงินที่มีผู้มอบให้ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ใช้จ่ายในกิจการของหน่วยงานของรัฐนั้นก็ได้ หรือได้รับเงินที่เกิดจากทรัพย์สินซึ่งมีผู้มอบให้เพื่อหาดออกผลใช้จ่ายในกิจการของหน่วยงานของรัฐนั้นก็ได้ ให้หน่วยงานของรัฐนั้นจ่ายเงินหรือก่อหนี้ผูกพันภายใต้วางเงินที่ได้รับนั้นได้ และไม่ต้องนำส่งคลัง

ในกรณีที่หน่วยงานของรัฐตามวรรคหนึ่งได้รับเงินตามโครงการช่วยเหลือ หรือร่วมมือกับรัฐบาลต่างประเทศ องค์การสหประชาชาติ ทบวงการศาสนาพิเศษแห่งสหประชาชาติ องค์การระหว่างประเทศอื่นใด หรือบุคคลใดไม่ว่าจะเป็นเงินให้กู้หรือให้เปล่า รวมทั้งเงินที่ได้รับสืบเนื่องจากโครงการช่วยเหลือหรือร่วมมือ เช่นว่า�ั้น รัฐมนตรีจะกำหนดเป็นอย่างอื่นโดยไม่ต้องนำส่งคลังก็ได้

เมื่อมีเหตุผลอันสมควร รัฐมนตรีจะอนุญาตให้หน่วยงานของรัฐตามวรรคหนึ่งที่ได้รับเงินในกรณี ต่อไปนี้ นำเงินนั้นไปใช้จ่ายโดยไม่ต้องนำส่งคลังก็ได้

(๑) เงินที่ได้รับในลักษณะค่าชดใช้ความเสียหายหรือสื้นเปลืองแห่งทรัพย์สินและจำเป็นต้องจ่ายเพื่อบูรณะทรัพย์สินหรือจัดให้ได้ทรัพย์สินคืนมา

(๒) เงินรายรับของหน่วยงานของรัฐ ที่เป็นสถานพยาบาล สถานศึกษา หรือสถานอื่นใดที่อำนวยบริการอันเป็นสาธารณะโดยชั้น หรือประชาสงเคราะห์

(๓) เงินที่ได้รับในลักษณะผลผลอยได้จากการปฏิบัติงานตามอำนาจหน้าที่

(๔) เงินที่ได้รับจากการจำหน่ายหุ้นในนิติบุคคลเพื่อนำไปซื้อหุ้นในนิติบุคคลอื่น

การจ่ายเงินตาม (๒) และ (๓) ต้องเป็นไปตามระเบียบที่ได้รับอนุมัติจากรัฐมนตรีและผู้อำนวยการสำนักงบประมาณ ส่วนการจำหน่ายหุ้นและการซื้อหุ้นตาม (๔) ต้องเป็นไปตามระเบียบที่รัฐมนตรีกำหนดโดยได้รับอนุมัติจากคณะกรรมการรัฐมนตรี

มาตรา ๓๕ การกันเงินรายได้เพื่อให้หน่วยงานของรัฐนำไปใช้จ่ายตามวัตถุประสงค์ของหน่วยงานนั้น หรือเพื่อการหนึ่งการใดเป็นการเฉพาะจะกระทำมิได้ เว้นแต่จะอาศัยอำนาจตามกฎหมาย

มาตรา ๓๖ ภายใต้บังคับบทบัญญัติวรรคสองและวรคสาม การจัดสรรเงินกำไรสุทธิของรัฐวิสาหกิจเพื่อนำส่งคลัง ให้เป็นไปตามวิธีการที่กำหนดไว้ในกฎหมายจดตั้งรัฐวิสาหกิจนั้น

ให้รัฐวิสาหกิจที่ไม่มีอยู่ในบังคับต้องเสียภาษีเงินได้นิติบุคคลจัดสรรกำไรสุทธิประจำปีเพื่อนำส่งคลังในอัตราไม่น้อยกว่าอัตราภาษีเงินได้นิติบุคคล

ในกรณีที่เห็นสมควร กระทรวงการคลังจะกำหนดให้รัฐวิสาหกิจจัดสรรกำไรสุทธิหรือกำไรสะสมเพื่อนำส่งคลังเพิ่มเติมจากการรัฐสองในจำนวนที่กระทรวงการคลังเห็นสมควรได้

ส่วนที่ ๒

รายจ่าย

มาตรา ๓๗ หน่วยงานของรัฐจะก่อหนี้ผูกพันหรือจ่ายเงินได้ก็แต่โดยอาศัยอำนาจที่มีอยู่ตามกฎหมาย

การก่อหนี้ผูกพันและการใช้จ่ายเงินของหน่วยงานของรัฐในการปฏิบัติหน้าที่หรือการดำเนินงานต้องเป็นไปอย่างโปร่งใส คุ้มค่าและประหยัด โดยพิจารณาเป้าหมาย ประโยชน์ที่ได้รับ ผลสัมฤทธิ์ และประสิทธิภาพของหน่วยงานของรัฐ และต้องเป็นไปตามรายการและวงเงินงบประมาณรายจ่ายของหน่วยงานของรัฐนั้นด้วย

มาตรา ๓๘ ให้ผู้มีอำนาจอนุมัติการจ่ายเงินมีหน้าที่ในการตรวจสอบการใช้จ่ายเงินของหน่วยงานของรัฐให้เป็นไปตามที่กำหนดไว้ในกฎหมายหรือกฎ หรือตามที่ได้รับอนุญาตให้จ่าย

มาตรา ๓๙ การเบิกเงินจากคลัง การรับเงิน การจ่ายเงิน การเก็บรักษาเงิน และการนำเงินส่งคลัง ให้เป็นไปตามระเบียบที่รัฐมนตรีกำหนดโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการรัฐมนตรี

มาตรา ๔๐ เงินที่ขอเบิกจากคลัง ถ้าไม่ได้จ่ายหรือจ่ายไม่หมด ให้หน่วยงานของรัฐผู้เบิกนำส่งคืนคลังโดยไม่ซักซะ

มาตรา ๔๑ ให้รัฐมนตรีมีอำนาจสั่งจ่ายเงินจากคลังเป็นเงินทదองราชการ เพื่อให้ส่วนราชการใช้ทదองจ่ายเป็นค่าใช้จ่ายปลีกย่อย หรือเป็นค่าใช้จ่ายในการปฏิบัติราชการในต่างประเทศหรือตามข้อผูกพันในการภูเงินจากต่างประเทศ หรือเป็นกรณีจำเป็นเร่งด่วนที่ไม่สามารถรอการเบิกเงินจากงบประมาณได้ ทั้งนี้ ตามระเบียบที่รัฐมนตรีกำหนดโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการรัฐมนตรี

เมื่อส่วนราชการได้จ่ายเงินทదองราชการแล้ว ให้เบิกเงินชดใช้เงินทదองราชการที่ได้จ่ายไปนั้น ในโอกาสแรกที่กระทำได้

มาตรา ๔๒ หน่วยงานของรัฐซึ่งมิใช่ส่วนราชการต้องจัดให้มีการวางแผนหลักเกณฑ์และวิธีการเกี่ยวกับการเบิกเงิน การรับเงิน การจ่ายเงิน และการเก็บรักษาเงิน ทั้งนี้ ตามที่กฎหมายว่าด้วยการนั้นบัญญัติไว้ โดยต้องเป็นไปตามหลักธรรมาภิบาล มีความโปร่งใสและตรวจสอบได้

มาตรา ๔๓ การก่อหนี้ที่ผูกพันการใช้จ่ายเงินงบประมาณหรือเงินอื่นของหน่วยงานของรัฐ ต้องพิจารณาทางการเงินที่เกิดขึ้นและข้อผูกพันในการชำระเงินตามสัญญา และประโยชน์ที่รัฐจะได้รับด้วย

ส่วนที่ ๓

การจัดให้ได้มาตรฐานทรัพย์สินและการบริหารทรัพย์สินของรัฐ

มาตรา ๔๔ การบริหารจัดการทรัพย์สินที่อยู่ในความครอบครองหรือการกำกับดูแลของหน่วยงานของรัฐ ให้เป็นไปตามที่กำหนดไว้ในกฎหมายและกฎที่เกี่ยวข้อง โดยต้องพิจารณาประโยชน์ของรัฐ และประชาชน ความคุ้มค่า และความประหยัด ซึ่งต้องกระทำการด้วยความรอบคอบ ระมัดระวัง และมีการบริหารความเสี่ยงอย่างเหมาะสม และต้องไม่ก่อให้เกิดความเสียหายแก่ทรัพย์สินนั้น

มาตรา ๔๕ ทรัพย์สินของแผ่นดินและทรัพย์สินที่ตกเป็นของแผ่นดิน ไม่ว่าด้วยเหตุใด ๆ ให้กระทรวงการคลังมีหน้าที่รับผิดชอบเกี่ยวกับการดูแลรักษาและบริหารทรัพย์สินนั้น เว้นแต่จะมีกฎหมายกำหนดไว้เป็นอย่างอื่น

ให้กระทรวงการคลังมีหน้าที่จัดทำบัญชีทรัพย์สินของแผ่นดินตามประเภทและลักษณะแห่งทรัพย์สินนั้น

ในการณ์ที่มีกฎหมายกำหนดให้หน่วยงานอื่นของรัฐมีหน้าที่รับผิดชอบเกี่ยวกับการดูแลรักษาและบริหารทรัพย์สินของแผ่นดินตามวรรคหนึ่ง ให้หน่วยงานของรัฐดังกล่าวมีหน้าที่จัดทำบัญชีทรัพย์สินของแผ่นดินและรายงานให้กระทรวงการคลังทราบด้วย ทั้งนี้ ตามหลักเกณฑ์ที่กระทรวงการคลังกำหนด

ในการณ์ที่ทรัพย์สินใดตกเป็นของแผ่นดิน ให้กระทรวงการคลังนำขึ้นบัญชีทรัพย์สินของแผ่นดินตามประเภทและลักษณะแห่งทรัพย์สินนั้นต่อไปด้วย

ในการดำเนินการตามวรรคหนึ่ง กระทรวงการคลังอาจมอบหมายให้หน่วยงานของรัฐอื่นดำเนินการแทนได้

มาตรา ๔๖ การบริหารเงินคงคลังให้เป็นไปตามที่กำหนดไว้ในกฎหมายว่าด้วยเงินคงคลังโดยต้องรักษาไว้ในระดับที่จำเป็น เพื่อให้มีสภาพคล่องเพียงพอสำหรับการเบิกจ่ายเพื่อการดำเนินงานของหน่วยงานของรัฐ โดยคำนึงถึงค่าใช้จ่ายและต้นทุนในการบริหารสภาพคล่องด้วย

มาตรา ๔๗ นอกจากที่บัญญัติไว้ในมาตรา ๔๕ แล้ว การบริหารจัดการเงินของหน่วยงานของรัฐหรือที่อยู่ในความครอบครองดูแลรักษาของหน่วยงานของรัฐ ต้องกระทำด้วยความระมัดระวังและรอบคอบ โดยมีการบริหารความเสี่ยงที่เหมาะสมด้วย

มาตรา ๔๘ การจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุของหน่วยงานของรัฐต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดไว้ในกฎหมายว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ หรือตามกฎหมายเบียบของหน่วยงานของรัฐโดยเคร่งครัด โดยต้องดำเนินการด้วยความสุจริต คุ้มค่า โปร่งใส มีประสิทธิภาพและประสิทธิผล และตรวจสอบได้

ส่วนที่ ๔ การก่อหนี้และการบริหารหนี้

มาตรา ๔๙ การก่อหนี้และการบริหารหนี้สาธารณะและหนี้ของหน่วยงานของรัฐต้องเป็นไปตามกฎหมายและอยู่ภายใต้ขอบเขตประسنศ์และอำนาจหน้าที่ของหน่วยงานของรัฐผู้กู้ ทั้งนี้ เพื่อประโยชน์ของประเทศและของหน่วยงานของรัฐ โดยต้องกระทำด้วยความรอบคอบ และคำนึงถึงความคุ้มค่า ความสามารถในการชำระหนี้ การกระจายภาระการชำระหนี้ เสถียรภาพและความยั่งยืนทางการเงินการคลังตลอดจนความน่าเชื่อถือของประเทศและของหน่วยงานของรัฐผู้กู้

มาตรา ๔๐ ให้คณะกรรมการประกาศกำหนดสัดส่วนดังต่อไปนี้เพื่อใช้เป็นกรอบในการบริหารหนี้สาธารณะ

- (๑) สัดส่วนหนี้สาธารณะต่อผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศ
- (๒) สัดส่วนภาระหนี้ของรัฐบาลต่อประมาณการรายได้ประจำปีงบประมาณ
- (๓) สัดส่วนหนี้สาธารณะที่เป็นเงินตราต่างประเทศต่อหนี้สาธารณะทั้งหมด
- (๔) สัดส่วนภาระหนี้สาธารณะที่เป็นเงินตราต่างประเทศต่อรายได้จากการส่งออกสินค้าและบริการ
- (๕) สัดส่วนอื่น ๆ ที่คณะกรรมการเห็นสมควร

ภาระหนี้ของรัฐบาลตาม (๒) ประกอบด้วย ต้นเงินกู้ ดอกเบี้ยและค่าใช้จ่ายในการกู้เงินของรัฐบาล และหนี้เงินกู้ของหน่วยงานของรัฐซึ่งรัฐบาลรับภาระที่ต้องชำระในแต่ละปีงบประมาณ

เมื่อมีการกำหนดสัดส่วนตามวรรคหนึ่งแล้ว ให้คณะกรรมการรายงานสัดส่วนดังกล่าวให้คณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบ และประเมินต่อสาธารณะ รวมทั้งเผยแพร่ผ่านทางสื่ออิเล็กทรอนิกส์ด้วย

ให้มีการทบทวนสัดส่วนที่กำหนดได้ตามวรรคหนึ่งอย่างน้อยทุกสามปีและรายงานให้คณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบ และประเมินต่อสาธารณะ รวมทั้งเผยแพร่ผ่านทางสื่ออิเล็กทรอนิกส์ด้วย

มาตรา ๔๑ ให้กระทรวงการคลังรายงานสัดส่วนหนี้ตามมาตรา ๔๐ ที่เกิดขึ้นจริงต่อคณะกรรมการติดตามและคณะกรรมการทุกหากเดือน

ในกรณีที่การบริหารหนี้สาธารณะไม่สามารถดำเนินการได้ตามสัดส่วนที่กำหนดตามมาตรา ๔๐ ให้รัฐมนตรีรายงานเหตุผล วิธีการ และระยะเวลาในการทำให้สัดส่วนดังกล่าวอยู่ภายใต้สัดส่วนที่กำหนดเสนอต่อคณะกรรมการติดตาม

รายงานตามวรรคหนึ่งและวรรคสอง ให้เปิดเผยให้สาธารณะทราบ รวมทั้งเผยแพร่ผ่านทางสื่ออิเล็กทรอนิกส์ด้วย

มาตรา ๔๒ การกู้เงินของรัฐบาล และการคำนึงถึงภัยคุกคามของหน่วยงานของรัฐโดยรัฐบาล ให้ปฏิบัติตามที่บัญญัติในกฎหมายว่าด้วยการบริหารหนี้สาธารณะโดยเคร่งครัด

การก่อหนี้ของหน่วยงานของรัฐที่ไม่เป็นไปตามมาตรา ๔๙ รัฐบาลจะคำนึงถึงภัยคุกคามของหนี้นั้นไม่ได้

มาตรา ๔๓ การกู้เงินของรัฐบาลออกเนื้อจากที่บัญญัติไว้ในกฎหมายว่าด้วยการบริหารหนี้สาธารณะ ให้กระทรวงการคลังกระทำการได้ก็แต่โดยอาศัยอำนาจตามกฎหมายที่ตราขึ้นเป็นการเฉพาะ

และเฉพาะกรณีที่มีความจำเป็นที่จะต้องดำเนินการโดยเร่งด่วนและอย่างต่อเนื่องเพื่อแก้ไขปัญหาวิกฤติของประเทศ โดยไม่อาจตั้งงบประมาณรายจ่ายประจำปีได้ทัน

กฎหมายที่ตราขึ้นตามวรรคหนึ่ง ต้องระบุวัตถุประสงค์ของการกู้เงิน ระยะเวลาในการกู้เงิน แผนงานหรือโครงการที่ใช้จ่ายเงินกู้ วงเงินที่อนุมัติให้ใช้จ่ายเงินกู้ และหน่วยงานของรัฐซึ่งเป็นผู้รับผิดชอบการดำเนินแผนงานหรือโครงการที่ใช้จ่ายเงินกู้นั้น

เงินที่ได้รับจากการกู้เงินตามวรรคหนึ่ง ให้กระทรวงการคลังเก็บรักษาไว้เพื่อให้หน่วยงานของรัฐเบิกไปใช้จ่ายตามแผนงานหรือโครงการตามที่กฎหมายกำหนดได้โดยไม่ต้องนำส่งคลัง เว้นแต่จะมีกฎหมายบัญญัติไว้เป็นอย่างอื่น

มาตรา ๕๔ การเบิกจ่ายเงินกู้ตามกฎหมายกู้เงินที่ตราขึ้นเป็นการเฉพาะตามมาตรา ๕๓ ให้หน่วยงานของรัฐที่ใช้จ่ายเงินกู้ดำเนินการเบิกจ่ายเงินกู้ให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์ของการกู้เงินและระเบียบการเบิกจ่ายเงินกู้อย่างเคร่งครัด และใช้จ่ายเงินกู้ให้เป็นไปอย่างโปร่งใส คุ้มค่า และประหยัด

มาตรา ๕๕ การกู้เงินเพื่อชดเชยการขาดดุลงบประมาณหรือเมื่อมีรายจ่ายสูงกว่ารายได้ตามกฎหมายว่าด้วยการบริหารหนี้สาธารณะ ให้กระทรวงการคลังดำเนินการให้สอดคล้องกับสถานะของเงินคงคลัง โดยคำนึงถึงประมาณการรายได้และแผนการเบิกจ่ายเงินงบประมาณในแต่ละช่วงเวลาด้วย

เมื่อปรากฏว่าในระหว่างปีงบประมาณรัฐบาลสามารถจัดเก็บรายได้เกินกว่าประมาณการ หรือมีการเบิกจ่ายเงินงบประมาณต่ำกว่าประมาณการ ให้กระทรวงการคลังพิจารณาปรับลดวงเงินที่จะกู้ตามวรรคหนึ่งลงตามความจำเป็นและเหมาะสม

มาตรา ๕๖ การกู้เงินเพื่อพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมตามกฎหมายว่าด้วยการบริหารหนี้สาธารณะ ในกรณีที่มีความจำเป็นต้องใช้จ่ายเงินนอกเหนือจากงบประมาณรายจ่ายประจำปี และต้องใช้เป็นเงินตราต่างประเทศ ให้กระทำได้เฉพาะกรณีที่มีความจำเป็นเร่งด่วนต้องดำเนินการโดยไม่อาจใช้จ่ายจากงบประมาณรายจ่ายได้ โดยต้องมีการกำหนดวัตถุประสงค์ของการใช้จ่ายเงิน หน่วยงานของรัฐซึ่งเป็นผู้รับผิดชอบการดำเนินการ แผนงานหรือโครงการ และจำนวนเงินกู้ที่ต้องใช้จ่ายตามแผนงานหรือโครงการนั้นด้วย

มาตรา ๕๗ การกู้เงินตามมาตรา ๕๓ และมาตรา ๕๖ จะกระทำได้แต่เฉพาะเพื่อใช้จ่ายตามแผนงานหรือโครงการที่มีความคุ้มค่าทางเศรษฐกิจหรือสังคม และเมื่อหน่วยงานของรัฐซึ่งเป็นเจ้าของแผนงานหรือโครงการมีความพร้อมที่จะดำเนินการตามแผนงานหรือโครงการที่จะใช้จ่ายเงินกู้นั้นแล้ว

มาตรา ๔๕ เมื่อได้มีการใช้จ่ายเงินกู้ตามมาตรา ๔๓ และมาตรา ๔๖ แล้ว ให้มีการติดตามประเมินผล และการรายงานผลการใช้จ่ายเงินกู้ ทั้งนี้ ตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่รัฐมนตรีกำหนดโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการรัฐมนตรี

มาตรา ๔๖ เงินที่กระทรวงการคลังกู้ตามมาตรา ๔๓ และมาตรา ๔๖ ให้หน่วยงานของรัฐซึ่งเป็นผู้รับผิดชอบการใช้จ่ายเงินกู้นำไปใช้จ่ายตามแผนงานหรือโครงการจนเสร็จสิ้น และถ้ามีเงินเหลือหรือไม่มีการดำเนินการหรือไม่มีความจำเป็นที่จะต้องใช้จ่ายเงินตามแผนงานหรือโครงการนั้นอีก ให้นำส่งคลัง

ในกรณีที่หน่วยงานของรัฐไม่ได้เบิกเงินกู้ไปใช้จ่าย เนื่องจากแผนงานหรือโครงการเสร็จสิ้น หรือไม่มีการดำเนินการ หรือไม่มีความจำเป็นที่จะต้องใช้จ่ายเงินตามแผนงานหรือโครงการนั้นอีก ให้กระทรวงการคลังนำเงินกู้ที่เหลืออยู่ส่งคลัง แต่ในกรณีที่กระทรวงการคลังยังไม่ได้เบิกเงินจากผู้ให้กู้ ให้ยกเลิกวงเงินกู้ที่ยังไม่ได้เบิกนั้น

มาตรา ๖๐ ก่อนเริ่มปีงบประมาณใด ให้หน่วยงานของรัฐจัดทำแผนการกู้เงินและ การบริหารหนี้เงินกู้ที่จะกระทำในปีงบประมาณนั้น ส่งให้กระทรวงการคลัง และเมื่อได้มีการกู้เงินแล้ว ให้รายงานกระทรวงการคลังเพื่อทราบด้วย

ภายในสามสิบวันนับแต่วันสิ้นปีงบประมาณ ให้หน่วยงานของรัฐจัดทำรายงานการกู้เงินประจำปีงบประมาณและสถานะหนี้เงินกู้คงค้างเสนอต่อกระทรวงการคลัง

การดำเนินการตามวรรคหนึ่งและวรรคสอง ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่รัฐมนตรีกำหนด

ส่วนที่ ๕

เงินกองงบประมาณและทุนหมุนเวียน

มาตรา ๖๑ เงินกองงบประมาณให้มีเท่าที่จำเป็นเพื่อประโยชน์ในการปฏิบัติหน้าที่ หรือ การดำเนินงานตามวัตถุประสงค์ของการมีเงินกองงบประมาณนั้น ทั้งนี้ ให้นำความในมาตรา ๓๗ วรรคสอง มาใช้บังคับกับการใช้จ่ายเงินกองงบประมาณด้วยโดยอนุโลม

เงินกองงบประมาณของหน่วยงานของรัฐ ให้นำมาฝากไว้ที่กระทรวงการคลัง เว้นแต่จะมีกฎหมายกำหนดไว้เป็นอย่างอื่นหรือได้ทำความตกลงกับกระทรวงการคลังเป็นอย่างอื่น

เว้นแต่จะมีกฎหมายกำหนดไว้เป็นอย่างอื่น เงินกองงบประมาณนั้นเมื่อได้ใช้จ่ายในการปฏิบัติหน้าที่หรือการดำเนินงานตามวัตถุประสงค์จนบรรลุวัตถุประสงค์แห่งการนั้นแล้ว มีเงินคงเหลือให้นำส่งคลัง

โดยมีข้อชี้ ทั้งนี้ การนำเงินส่งคลังให้เป็นไปตามระเบียบที่รัฐมนตรีกำหนดโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการรัฐมนตรี

มาตรา ๖๒ ในกรณีที่หน่วยงานของรัฐที่ไม่ใช่รัฐวิสาหกิจและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ไม่มีความจำเป็นต้องใช้จ่ายเงินกองบประมาณหรือมีเงินกองบประมาณมากเกินสมควร ให้กระทรวงการคลังเรียกให้หน่วยงานของรัฐนำเงินดังกล่าวส่งคลัง ทั้งนี้ ตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่รัฐมนตรีกำหนดโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการรัฐมนตรี

มาตรา ๖๓ การจัดตั้งทุนหมุนเวียนให้กระทำได้โดยบทัญญัติแห่งกฎหมายเฉพาะเท่านั้น โดยต้องมีวัตถุประสงค์ในการจัดตั้งที่ชัดเจนและเป็นกรณีที่เป็นกิจกรรมที่หน่วยงานของรัฐต้องปฏิบัติตามหน้าที่เพื่อสาธารณะประโยชน์ หรือเพื่อประโยชน์ทางเศรษฐกิจและสังคม และเหมาะสมที่จะอนุญาตให้นำรายรับจากการดำเนินกิจกรรมนั้นสมบททุนไว้ใช้จ่ายได้ รวมถึงไม่ซ้ำซ้อนกับทุนหมุนเวียนที่จัดตั้งไว้แล้ว

การขอจัดตั้ง การบริหาร การประเมินผล การรวมหรือยุบเลิกทุนหมุนเวียน ให้เป็นไปตามกฎหมายว่าด้วยการบริหารทุนหมุนเวียน เว้นแต่จะมีกฎหมายบัญญัติไว้เป็นอย่างอื่น

ส่วนที่ ๖ การคลังท้องถิ่น

มาตรา ๖๔ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นต้องจัดเก็บรายได้ให้เพียงพอในการจัดทำบริการสาธารณสุขและกิจกรรมสาธารณสุข

ในกรณีที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นยังไม่สามารถจัดเก็บรายได้ให้เพียงพอ กับการดำเนินการตามวรรคหนึ่ง ให้รัฐจัดสรรงบประมาณเพื่อสนับสนุนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเท่าที่จำเป็นและเหมาะสมไปพลางก่อน

มาตรา ๖๕ การจัดทำงบประมาณ การใช้จ่าย การก่อหนี้ผูกพัน และการบริหารทรัพย์สินขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นต้องทำอย่างโปร่งใสและตรวจสอบได้ โดยต้องพิจารณาผลสัมฤทธิ์ ความคุ้มค่า ความประหยัด และภาระทางการคลังที่จะเกิดขึ้นในอนาคตด้วย

มาตรา ๖๖ การจัดทำงบประมาณประจำปีขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ให้พิจารณาฐานะการคลังขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ความจำเป็นที่ต้องใช้จ่ายเงินงบประมาณ การจัดเก็บรายได้

ในปีงบประมาณนั้น โดยให้ปฏิบัติตามกฎหมายว่าด้วยการจัดตั้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและพระราชบัญญัตินี้

มาตรา ๖๗ การก่อหนี้ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นตามอำนาจที่มีอยู่ตามกฎหมายว่าด้วยการจัดตั้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นนั้น ถ้าเป็นการกู้เงินหรือการออกพันธบัตร ให้อยู่ภายใต้บทบัญญัติแห่งพระราชบัญญัตินี้ และหลักเกณฑ์ที่เกี่ยวข้องที่ได้กำหนดขึ้นตามกฎหมายว่าด้วยการบริหารหนี้สาธารณะด้วย

การกู้เงินขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่เป็นการกู้เงินจากต่างประเทศหรือกู้เป็นเงินตราต่างประเทศ ต้องได้รับความเห็นชอบจากรัฐมนตรีและคณะรัฐมนตรีก่อนด้วย

หมวด ๔

การบัญชี การรายงาน และการตรวจสอบ

มาตรา ๖๘ ให้กระทรวงการคลังกำหนดมาตรฐานการบัญชีภาครัฐและนโยบายการบัญชีภาครัฐ ให้หน่วยงานของรัฐที่มิใช่รัฐวิสาหกิจและทุนหมุนเวียนจัดทำบัญชีและรายงานการเงินตามมาตรฐานการบัญชีภาครัฐและนโยบายการบัญชีภาครัฐตามวรรคหนึ่ง

ในกรณีหน่วยงานของรัฐที่เป็นรัฐวิสาหกิจ ให้จัดทำบัญชีและรายงานการเงินตามมาตรฐานการบัญชีที่รับรองทั่วไป

ในกรณีหน่วยงานของรัฐที่เป็นทุนหมุนเวียน ให้จัดทำบัญชีและรายงานการเงินตามที่กฎหมายว่าด้วยการบริหารทุนหมุนเวียนกำหนด

มาตรา ๖๙ ให้หน่วยงานของรัฐจัดให้มีผู้ทำบัญชีตามหลักเกณฑ์และคุณสมบัติที่กระทรวงการคลังกำหนด เพื่อจัดทำบัญชีและรายงานการเงินตามพระราชบัญญัตินี้

มาตรา ๗๐ ให้หน่วยงานของรัฐจัดทำรายงานการเงินประจำปีงบประมาณซึ่งอย่างน้อยต้องประกอบด้วยงบแสดงฐานะการเงินและงบแสดงผลการดำเนินงานทางการเงินทั้งเงินงบประมาณ เงินนอกงบประมาณ และเงินอื่นใด รวมถึงการก่อหนี้ ทั้งนี้ ตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่กระทรวงการคลังกำหนด

ในกรณีที่มีความจำเป็น หน่วยงานของรัฐจะขอทำความตกลงกับกระทรวงการคลังจัดทำรายงานการเงินประจำปีซึ่งมิใช่ปีงบประมาณก็ได้ และกระทรวงการคลังจะกำหนดเงื่อนไขให้หน่วยงานของรัฐนั้นปฏิบัติตามก็ได้

ภายใต้เก้าสิบวันนับแต่วันสื้นปีงบประมาณหรือตามที่ได้ตกลงกับกระทรวงการคลังตามวรรคสอง ให้หน่วยงานของรัฐนำส่งรายงานตามวรรคหนึ่งให้สำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินเพื่อตรวจสอบ และนำส่ง กระทรวงการคลังด้วย

มาตรา ๗๑ ให้สำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินหรือผู้สอบบัญชีที่สำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินเห็นชอบตรวจสอบรายงานการเงินที่หน่วยงานของรัฐส่งให้ตามมาตรา ๗๐ ภายใต้หนึ่งร้อยแปดสิบวันนับแต่วันสื้นปีงบประมาณหรือตามที่ได้ตกลงกับกระทรวงการคลัง โดยให้ตรวจสอบและรายงานผลการตรวจสอบตามนโยบาย หลักเกณฑ์และมาตรฐานที่คณะกรรมการตรวจเงินแผ่นดินกำหนด

มาตรา ๗๒ ให้หน่วยงานของรัฐนำส่งรายงานการเงินประจำปีพร้อมกับรายงานผล การตรวจสอบของสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินให้กระทรวงการคลัง สำนักงบประมาณ และกระทรวง เจ้าสังกัด เว้นแต่กรณีหน่วยงานของรัฐที่เป็นหน่วยงานของรัฐส่วน ศาลมุติธรรม ศาลปกครอง ศาลรัฐธรรมนูญ องค์กรอิสรภาพตามรัฐธรรมนูญ และองค์กรอัยการ ให้นำส่งให้คณะกรรมการตรวจเงินแผ่นดิน กระทรวงการคลัง และสำนักงบประมาณ และเปิดเผยให้สาธารณะชนทราบ รวมทั้งเผยแพร่ผ่านทาง สื่ออิเล็กทรอนิกส์ด้วย ทั้งนี้ ภายใต้เงื่อนไขที่คณะกรรมการตรวจสอบจากสำนักงาน การตรวจเงินแผ่นดิน

มาตรา ๗๓ ให้กระทรวงการคลังจัดทำบัญชีการเงินแผ่นดินตามมาตรฐานการบัญชีภาครัฐ และนโยบายการบัญชีภาครัฐ

มาตรา ๗๔ ให้กระทรวงการคลังจัดทำรายงานการรับจ่ายเงินงบประมาณประจำปี งบประมาณที่สื้นสุด เสนอต่อรัฐมนตรีภายในสี่สิบห้าวันนับแต่วันสื้นปีงบประมาณนั้น

ภายใต้เก้าสิบวันนับแต่วันสื้นปีงบประมาณ ให้รัฐมนตรีเสนอรายงานตามวรรคหนึ่งต่อคณะกรรมการตรวจเงินแผ่นดินเพื่อเสนอต่อรัฐสภาภายใต้เก้าสิบวันนับแต่วันสื้นปีงบประมาณ

มาตรา ๗๕ ให้กระทรวงการคลังจัดทำรายงานการเงินแผ่นดินประจำปีงบประมาณ ซึ่งอย่างน้อยต้องประกอบด้วย งบแสดงฐานะการเงิน งบแสดงผลการดำเนินงานทางการเงิน งบแสดง การเปลี่ยนแปลงสินทรัพย์สุทธิ งบกระแสเงินสด และรายงานการรับจ่ายเงินประจำปีงบประมาณ และจัดส่ง ให้สำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินตรวจสอบภายใต้เก้าสิบวันนับแต่วันสื้นปีงบประมาณ

ให้สำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินจัดทำรายงานผลการตรวจสอบรายงานการเงินแผ่นดินประจำปีงบประมาณตามมาตรฐานการรายงานผลการตรวจสอบที่คณะกรรมการตรวจเงินแผ่นดินกำหนดให้แล้วเสร็จภายในหนึ่งร้อยแปดสิบวันนับแต่วันสิ้นปีงบประมาณ

ให้กระทรวงการคลังเสนอรายงานการเงินแผ่นดินประจำปีงบประมาณตามวรรคหนึ่ง พร้อมด้วยรายงานผลการตรวจสอบของสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินตามวรรคสอง ต่อคณะกรรมการรัฐมนตรีเพื่อเสนอรัฐสภาภายในสองร้อยสิบวันนับแต่วันสิ้นปีงบประมาณ

มาตรา ๗๖ ให้กระทรวงการคลังจัดทำรายงานสถานะหนี้สาธารณะ หนี้ภาครัฐ และความเสี่ยงทางการคลัง ในวันสิ้นปีงบประมาณ เสนอต่อคณะกรรมการรัฐมนตรีและคณะกรรมการเพื่อทราบภายในหกสิบวันนับแต่วันสิ้นปีงบประมาณ

การจัดทำรายงานตามวรรคหนึ่ง ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ที่คณะกรรมการกำหนด

มาตรา ๗๗ ให้กระทรวงการคลังจัดทำรายงาน ดังต่อไปนี้

(๑) รายงานการเงินรวมของรัฐบาลและหน่วยงานของรัฐ ซึ่งประกอบด้วย ข้อมูลจากรายงานการเงินแผ่นดินประจำปีงบประมาณตามมาตรา ๗๕ และรายงานการเงินของหน่วยงานของรัฐตามมาตรา ๗๐ ยกเว้นรายงานการเงินของรัฐวิสาหกิจและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

(๒) รายงานการเงินรวมของรัฐวิสาหกิจ

(๓) รายงานการเงินรวมขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

(๔) รายงานการเงินรวมภาครัฐ ซึ่งประกอบด้วย ข้อมูลจากรายงานการเงินรวมของรัฐบาลและหน่วยงานของรัฐตาม (๑) รายงานการเงินรวมของรัฐวิสาหกิจตาม (๒) และรายงานการเงินรวมขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นตาม (๓)

รายงานตาม (๑) ถึง (๔) ให้เสนอต่อคณะกรรมการรัฐมนตรีภายในสองร้อยสิบวันนับแต่วันสิ้นปีงบประมาณ

ในกรณีหน่วยงานของรัฐได้มีส่งรายงานการเงินภายในระยะเวลาตามมาตรา ๗๐ ให้กระทรวงการคลังเปิดเผยไว้ในรายงานตามวรรคหนึ่ง และให้แจ้งไว้ในรายงานที่เสนอต่อคณะกรรมการรัฐมนตรีด้วย

รายงานการเงินตามวรรคหนึ่ง ให้เปิดเผยต่อสาธารณะทุกประการ รวมทั้งเผยแพร่ผ่านทางสื่ออิเล็กทรอนิกส์ด้วย

มาตรา ๗๘ ภายในเดือนมีนาคมของทุกปี ให้กระทรวงการคลังจัดทำรายงานความเสี่ยงทางการคลังประจำปี ซึ่งอย่างน้อยต้องแสดงผลการประเมินความเสี่ยงที่คาดว่าจะเกิดขึ้นจากผลกระทบของเศรษฐกิจมหาด ระบบการเงิน นโยบายของรัฐบาล และผลการดำเนินงานของหน่วยงานของรัฐ ที่อาจก่อให้เกิดภาระทางการคลังของรัฐบาล และแนวทางการบริหารจัดการความเสี่ยงนั้น

เมื่อกระทรวงการคลังได้จัดทำรายงานความเสี่ยงทางการคลังประจำปีแล้ว ให้นำเสนอต่อคณะกรรมการเพื่อประกอบการพิจารณาจัดทำแผนการคลังระยะปานกลาง และเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรีเพื่อทราบ

มาตรา ๗๙ ให้หน่วยงานของรัฐจัดให้มีการตรวจสอบภายใน การควบคุมภายในและการบริหารจัดการความเสี่ยง โดยให้ถือปฏิบัติตามมาตรฐานและหลักเกณฑ์ที่กระทรวงการคลังกำหนด

หมวด ๕ การตรวจเงินแผ่นดิน

มาตรา ๘๐ การตรวจเงินแผ่นดินต้องกระทำด้วยความสุจริต รอบคอบ โปร่งใส เที่ยงธรรม กล้าหาญ ปราศจากอคติ และเป็นไปตามหลักธรรมาภิบาล โดยให้เป็นไปตามกฎหมายประกอบรัฐธรรมนูญ ว่าด้วยการตรวจเงินแผ่นดิน

ในกรณีมีการกระทำผิดวินัยการเงินการคลังของรัฐตามที่กำหนดไว้ในพระราชบัญญัตินี้ การสั่งลงโทษทางปกครองให้เป็นไปตามกฎหมายประกอบรัฐธรรมนูญว่าด้วยการตรวจเงินแผ่นดิน

บทเฉพาะกาล

มาตรา ๘๑ ให้คณะกรรมการจัดทำแผนการคลังระยะปานกลางตามมาตรา ๑๓ ให้แล้วเสร็จภายในก้าสิบวันนับแต่วันที่พระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับ

มาตรา ๘๒ บทบัญญัติในมาตรา ๒๖ มาตรา ๓๒ มาตรา ๓๓ และมาตรา ๓๔ ไม่ใช้บังคับกับกฎหมายที่กำหนดเกี่ยวกับการจัดเก็บภาษีอากรหรือค่าธรรมเนียมเพิ่มขึ้นจากที่กำหนดไว้ในกฎหมาย การยกเว้น การลดหย่อนภาษีอากรหรือค่าธรรมเนียม หรือการกันเงินรายได้ซึ่งมีผลบังคับใช้อยู่ ก่อนวันที่พระราชบัญญัตินี้มีผลใช้บังคับ

มาตรา ๘๓ บทบัญญัติในมาตรา ๒๐ (๔) ไม่ใช้บังคับกับการตั้งงบประมาณรายจ่ายประจำปีสำหรับบรรดาภาระทางการเงินที่มีกฎหมายบัญญัติให้ส่งเงินเข้าสมทบหรือชดเชยเพื่อการใด ๆ ที่เกิดขึ้นก่อนวันที่พระราชบัญญัตินี้มีผลใช้บังคับ

มาตรา ๘๔ ให้หน่วยงานของรัฐที่มีใช้รัฐวิสาหกิจและทุนหมุนเวียนจัดทำบัญชีและรายงานการเงินตามมาตรฐานการบัญชีภาครัฐและนโยบายการบัญชีภาครัฐที่กำหนดไว้ในมาตรา ๖๙ ภายในระยะเวลาสามปีนับแต่วันที่พระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับ

มาตรา ๘๕ ให้กระทรวงคลังดำเนินการจัดให้มีรายงานการเงินตามมาตรา ๗๗ (๓) และ (๔) ภายในระยะเวลาสามปีนับแต่วันที่พระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับ

มาตรา ๘๖ บรรดาภูมิ ระเบียบ ข้อบังคับ หรือหลักเกณฑ์ที่ออกไว้โดยอาศัยอำนาจตามบทบัญญัติมาตรา ๒๑ และมาตรา ๒๔ แห่งพระราชบัญญัติวิธีการงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๐๒ และที่แก้ไขเพิ่มเติม ให้มีผลบังคับใช้ต่อไปได้เท่าที่ไม่ขัดหรือแย้งกับพระราชบัญญัตินี้จนกว่าจะมีการออกระเบียบข้อบังคับ ประกาศ หรือหลักเกณฑ์ ตามพระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับ

การดำเนินการออกระเบียบ ข้อบังคับ ประกาศ หรือหลักเกณฑ์ให้เป็นไปตามพระราชบัญญัตินี้ ตามวรรคหนึ่งต้องดำเนินการให้แล้วเสร็จเพื่อให้มีผลใช้บังคับภายในหนึ่งปีนับแต่วันที่พระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับ

มาตรา ๘๗ ในระหว่างที่ยังมิได้มีการกำหนดหลักเกณฑ์และคุณสมบัติของผู้ทำบัญชี ตามมาตรา ๖๙ ให้ผู้มีหน้าที่จัดทำบัญชีของหน่วยงานของรัฐซึ่งทำหน้าที่อยู่ก่อนวันที่พระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับทำหน้าที่ต่อไปได้ ทั้งนี้ ให้กระทรวงคลังจัดทำหลักเกณฑ์และคุณสมบัติของผู้ทำบัญชี ให้แล้วเสร็จภายในหนึ่งปีนับแต่วันที่พระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับ

ผู้รับสนองพระราชโองการ
พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา
นายกรัฐมนตรี

หมายเหตุ :- เหตุผลในการประกาศใช้พระราชบัญญัตินี้ คือ โดยที่รัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทยบัญญัติให้รัฐต้องรักษาวินัยการเงินการคลังอย่างเคร่งครัดเพื่อให้ฐานะทางการเงินการคลังของรัฐมีเสถียรภาพและมั่นคงอย่างยั่งยืนตามกฎหมายว่าด้วยวินัยการเงินการคลังของรัฐ ซึ่งกฎหมายดังกล่าวอย่างน้อยต้องมีบทบัญญัติเกี่ยวกับกรอบการดำเนินการทางการคลังและงบประมาณของรัฐ การกำหนดวินัยทางการคลังด้านรายได้และรายจ่ายทั้งเงินงบประมาณและเงินกองงบประมาณ การบริหารทรัพย์สินของรัฐและเงินคงคลังและการบริหารหนี้สาธารณะ จึงจำเป็นต้องตราพระราชบัญญัตินี้

การเบิกค่ารักษาพยาบาลกรณีตรวจสุขภาพประจำปี

๑. ตรวจได้เฉพาะผู้มีสิทธิ ซึ่งประกอบด้วย ข้าราชการ ลูกจ้างประจำ และผู้รับเบี้ยหวัด บำนาญไม่รวมถึงบุคคลในครอบครัว
๒. แบ่งชุดการตรวจเป็น ๒ กลุ่ม คือ อายุต่ำกว่า ๓๕ ปีบริบูรณ์ เบิกได้ ๗ รายการ และ อายุ ตั้งแต่ ๓๕ ปี บริบูรณ์ขึ้นไป เบิกได้ ๑๖ รายการ
- ๓. การตรวจให้ตรวจได้ปีละ ๑ ครั้ง (ตามปีงบประมาณ)
 - ๔. การเบิก เบิกได้ตามรายการ และอัตราที่กรมบัญชีกลางกำหนด
 - ๕. ให้ผู้มีสิทธิ์ของจ่ายไปก่อน และนำใบเสร็จมาเบิกจากส่วนราชการต้นสังกัด (ห้ามจ่ายตรง)
 - ๖. ตามหนังสือกรมบัญชีกลาง ที่ กค ๐๑๒๒.๒/ว ๓๖๒ ลงวันที่ ๕ ตุลาคม ๒๕๕๔ ค่า Chest X-ray ค่าอั้งชเรย์ปอดมีการนำระบบดิจิตัล จึงยกเลิกหลักเกณฑ์เบิกเดิม (๗๐+๕๐) และกำหนดให้เบิกได้เท่าที่จ่ายจริงไม่เกิน ๗๐ บาท โดยไม่ต้องระบุรหัส ทั้งนี้ มีผลบังคับใช้ตั้งแต่ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๕ เป็นต้นไป

รายการแนบท้าย: ค่าตรวจสุขภาพประจำปี ตาม ว.๗๗

** เบิกได้เฉพาะ ข้าราชการ ลูกจ้างประจำ และข้าราชการบำนาญ**

เบิกไม่ได้บุคคลในครอบครัว (บิดา มารดา คู่สมรส และบุตร)

การตรวจสุขภาพประจำปีให้พบแพทย์เพื่อให้คำปรึกษาก่อนทุกครั้ง และให้เบิกจ่าย ค่าตรวจสุขภาพประจำปี ดังนี้

๑. การตรวจสำหรับผู้มีอายุไม่เกิน ๓๕ ปี บริบูรณ์ (๕๘๐ บาท)

รายการ	ราคา
๑.๑ Chest X-ray (ว.๓๖๒) กำหนดให้เบิกได้ ๗๐ บาท เท่านั้น โดยไม่ต้องใส่รหัส	
- Film Chest (รหัส ๔๑๐๑) (ยกเลิกรหัส ตาม ว.๓๖๒)	๗๐
- Mass Chest (รหัส ๔๑๐๑) (ยกเลิกรหัส ตาม ว.๓๖๒)	๕๐
๑.๒ Urine Examination - Urine Analysis (รหัส ๓๑๐๑)	๕๐
๑.๓ Stool Examination - Routine direct smear (รหัส ๓๑๙๐๑) ร่วมกับ Occult blood (รหัส ๓๑๙๐๓)	๗๐
๑.๔ Complete Blood Count: CBC แบบ Automation (รหัส ๓๐๑๐๑)	๙๐

๑.๕ ตรวจมะเร็งปากมดลูก	
- ตรวจภายใน (รหัส ๕๕๖๒๐)	๑๐๐
- Pap Smear (รหัส ๓๘๓๐๒)	๑๐๐

๒. การตรวจสำหรับผู้มีอายุมากกว่า ๓๕ ปีบริบูรณ์ขึ้นไป ๑,๐๕๐ บาท

รายการ	ราคา
๒.๑ รายการการตรวจสำหรับผู้ที่มีอายุไม่เกิน ๓๕ ปีบริบูรณ์ รายการที่ ๑.๑-๑.๕	ตามอัตราราคาที่กำหนด
๒.๒ Blood Chemistry	
- Glucose (รหัส ๓๙๒๐๓)	๕๐
- Cholesteral (รหัส ๓๙๕๐๑)	๖๐
- Triglyceride (รหัส ๓๙๕๐๒)	๖๐
- Blood Urea Nitrogen: BUN (รหัส ๓๙๒๐๑)	๕๐
- Creatinine (รหัส ๓๙๒๐๒)	๕๐
- SGOT (AST) (รหัส ๓๙๓๑๐)	๕๐
- SGPT (ALT) (รหัส ๓๙๓๑๑)	๕๐
- Alkaline Phosphatase (รหัส ๓๙๓๐๙)	๕๐
- Uric Acid (รหัส ๓๙๒๐๕)	๖๐

การเบิกค่ารักษาพยาบาลกรณีมีประกัน

ผู้มีสิทธิและบุคคลในครอบครัวที่ทำประกันสุขภาพไว้ สามารถเบิกค่ารักษาได้ ๗ ทาง คือ เบิกจากบริษัทประกันและเบิกจากกรมบัญชีกลาง (สมทบ) แต่ไม่เกินจำนวนเงินค่ารักษาที่จ่ายไปจริงตามหนังสือกรมบัญชีกลางด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๒๒.๒/ว ๓๘๐ ลงวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๕๓ และฉบับซ้อมความเข้าใจ ที่ กค ๐๔๒๒.๒/ว ๔๔ลงวันที่ ๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๔ ได้กำหนดหลักเกณฑ์การเบิกจ่ายทั้งนี้ กรมบัญชีกลางปรับอัตราค่าห้องและค่าอาหาร จากเดิม ๖๐๐.- บาท/วัน ปรับเป็น ๑,๐๐๐.- บาท/วัน ตามหนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุดที่ กค ๐๔๒๒.๒/พศ๒๒.๒ ลงวันที่ ๔ ธันวาคม ๒๕๕๖

และค่ารักษาพยาบาลประเภทอื่นๆ จากเดิม ครึ่งหนึ่งของจำนวนเงินทั้งหมดที่จ่ายไปจริงแต่ไม่เกิน ๔,๐๐๐.- บาท ปรับเป็นครึ่งหนึ่งของจำนวนเงินทั้งหมดที่จ่ายไปจริงแต่ไม่เกิน ๙,๐๐๐.- บาท ตามหนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๑๖.๔/ว ๓๓๓ ลงวันที่ ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๐ มีรายละเอียด ดังนี้

๑. ให้นำใบเสร็จค่ารักษาพยาบาลไปวงเบิกที่บริษัทประกันก่อน

๒. บริษัทประกันจ่ายค่ารักษาพยาบาลให้ และรับรองว่าเบิกจ่ายรายการใดบ้าง

๓. นำสำเนาใบเสร็จ (ตามข้อ ๒) มาเบิกกับส่วนราชการต้นสังกัด โดยสามารถเบิกได้ตามสิทธิ์ กรมบัญชีกลาง แต่ไม่เกินค่ารักษาที่จ่ายจริง ดังตัวอย่างในตาราง

รายการ	โรงพยาบาล เรียกเก็บ (๑)	บริษัท ประกันภัยจ่าย (๒)	ส่วนขาด (๓)=(๒)-(๑)	ตามสิทธิ์ พระราชบัญญัติ (๔)	เบิกได้ ตามกฎหมาย (๕)*
ค่ารักษาพยาบาล (รวม)	๙,๗๐๐	๕		๗,๒๐๐	๓,๗๐๐

(๕)* จะเบิกได้ตาม (๔) หาก $(๔) \leq (๓)$ แต่หาก $(๔) > (๓)$ ให้เบิกได้ = (๓) ในแต่ละรายการ

การเบิกค่ารักษาพยาบาลกรณี พ.ร.บ.คุ้มครองผู้ประสบภัยจากรถ พ.ศ. ๒๕๓๕

การเบิกจ่ายต้องตรวจ พ.ร.บ.รถฯ ว่า พ.ร.บ.รถฯ ขาดหรือไม่ โดยแบ่งเป็น ๒ กรณี ดังนี้

กรณีที่ ๑ มี พ.ร.บ.รถฯ เมื่อเกิดอุบัติเหตุ เจ็บป่วย สามารถขอรับได้จากบริษัท ประกันภัยซึ่งรถโดยสารและรถยนต์ที่เกิดเหตุแต่ละคันจะต้องทำประกันภัยไว้ตาม พ.ร.บ.คุ้มครองผู้ประสบภัยจากรถ พ.ศ.๒๕๓๕ (พ.ร.บ.รถฯ) สำหรับส่วนที่เกินเบิกจากกรมบัญชีกลาง

กรณีที่ ๒ พ.ร.บ.รถฯ ขาด แบ่งตามผลการสอบสวนเป็น ๒ ประเภท คือ

๑. กรณีผู้ประสบภัย (ข้าราชการ/ลูกจ้างประจำ) เป็นฝ่ายถูก ให้เรียกค่าเสียหาย จากผู้ที่ได้รับความเสียหาย หรือ ยื่นเรื่องเบิกจากกองทุนผู้ประสบภัยจากรถ (คปภ.จังหวัด) ซึ่งกองทุน ดังกล่าวจะจ่ายค่ารักษาพยาบาลไปก่อนเพื่อบรรเทาเบื้องต้น ให้รายละเอียด ๑๕,๐๐๐ บาท

๒. กรณีผู้ประสบภัย (ข้าราชการ/ลูกจ้างประจำ) เป็นฝ่ายผิด ข้อปฏิบัติ คือ

๒.๑ ให้ยื่นเรื่องเบิกจากกองทุนผู้ประสบภัยจากรถ (คปภ.จังหวัด) ซึ่งกองทุน ดังกล่าวจะจ่ายค่ารักษาพยาบาลไปก่อนเพื่อบรรเทาเบื้องต้น ให้รายละเอียด ๑๕,๐๐๐ บาท สำหรับส่วนเกิน ๑๕,๐๐๐ บาทเบิกจากกรมบัญชีกลางได้

๒.๒ หากผลสอบสวนปรากฏว่า ผู้ประสบภัย (ข้าราชการ/ลูกจ้างประจำ) เป็นฝ่ายผิดของทุนฯ จะมีหนังสือเรียกเงินคืน (จำนวนเงินที่ยื่นขอเบิกจากกองทุนฯ) พร้อมเบี้ยปรับ ร้อยละ ๒๐ ของเงินค่ารักษาพยาบาล

๒.๓ ผู้ประสบภัย (ข้าราชการ/ลูกจ้างประจำ) คืนเงินให้กับกองทุนฯ (ข้อ ๒.๒) และให้ร้องขอต่อกองทุนฯ เพื่อขอคืนต้นฉบับหลักฐานการรับเงินค่ารักษาพยาบาลที่ สถานพยาบาลออกให้กับกองทุนฯ พร้อมทั้งใบเสร็จรับเงินจากกองทุนฯ ที่แสดงการรับคืนเงินค่าเสียหายเบื้องต้นจากผู้ประสบภัย

๒.๔ ให้ยื่นใบเบิกเงินสวัสดิการค่ารักษาพยาบาล (สิทธิกรมบัญชีกลาง) พร้อมหลักฐานการรับเงินค่ารักษาพยาบาลที่สถานพยาบาลออกให้กองทุน พร้อมทั้งใบเสร็จรับเงินจากกองทุนฯ (ข้อ ๒.๓) ต่อผู้บังคับบัญชาที่เป็นผู้รับรองการใช้สิทธิภายใน ๑ ปี นับแต่วันที่ได้คืนเงินค่าเสียหายเบื้องต้นแก่กองทุนฯ (ดูรายละเอียดเพิ่มเติมตามหนังสือกระทรวงการคลังที่ กค ๐๔๒๖.๔/ว ๘๒ ลงวันที่ ๒๕ สิงหาคม ๒๕๔๗)

การเบิกค่ารักษาพยาบาลกรณีฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียมและกรณีส่วนเกินค่าคลอดบุตร ประกันสังคม

กรณีบุคคลในครอบครัวมีสิทธิได้รับประโยชน์ทดแทนกรณีคลอดบุตรจากประกันสังคม ให้หัวหน้าส่วนราชการระดับกรมเป็นผู้อนุมัติการเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาลกรณีฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียมและการเบิกจ่ายส่วนเกินประโยชน์ทดแทนกรณีคลอดบุตรในระบบใบเสร็จรับเงินได้โดยไม่ต้องขอทำความตกลงกับกรมบัญชีกลาง

กรณีฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียม

๑. ฐานข้อมูลบุคลากรภาครัฐต้องสมบูรณ์ “มีสิทธิ” กรณีมีสิทธิประกันสังคม “ไม่มีสิทธิ” โดยจำแนกสิทธิ “สิทธิประกันสังคม”

๒. มีเอกสารรับรองจากเจ้าหน้าที่หน่วยไตเทียมของโรงพยาบาลว่าผู้ป่วยได้ลงทะเบียนในระบบเบิกจ่ายตรงกลุ่มโรคเฉพาะแล้ว ตามแบบ ๗๑๐๗

๓. ให้เบิกค่าฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียมได้เท่าที่จ่ายจริงแต่ไม่เกินอัตราที่กำหนด

๔. กรณีผู้ประกันตนยังไม่ได้รับอนุมัติสิทธิประโยชน์ทดแทน ให้เบิกค่าฟอกเลือดด้วยเครื่อง

ไตเทียมได้เท่าที่จ่ายจริงแต่ไม่เกินอัตราที่กำหนด

๕. กรณีได้รับอนุมัติสิทธิประโยชน์ทดแทนแล้วให้เบิกได้เท่าที่จ่ายจริงเฉพาะส่วนที่เกินสิทธิประกันสังคม ๑,๕๐๐.- บาท แต่ไม่เกินอัตราที่กำหนด

กรณีส่วนเกินค่าคลอดบุตร ประกันสังคม

๑. ฐานข้อมูลบุคลากรภาครัฐต้องสมบูรณ์ ขึ้นสถานะ “ไม่มีสิทธิ” โดยจำแนกสิทธิ “สิทธิประกันสังคม”

๒. มีเอกสารหลักฐานที่แสดงว่าผู้ประกันตนได้รับประโยชน์ทดแทนกรณีคลอดบุตรจากสำนักงานประกันสังคมแล้ว

๓. การเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาลส่วนเกินประโยชน์ทดแทนกรณีคลอดบุตรให้เบิกจ่ายได้เท่าที่จ่ายจริงแต่ไม่เกินอัตราตามที่ประกาศกระทรวงการคลัง เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุข เพื่อใช้สำหรับการเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาลในสถานพยาบาลของทางราชการ

ลงวันที่ ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๔๙ (ตามหนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๒๖.๒/ว ๒๗๗ ลงวันที่ ๑๔ สิงหาคม ๒๕๔๙)

การเบิกค่ารักษาพยาบาลกรณีเข้ารับการรักษาพยาบาลในสถานพยาบาลของเอกชนเป็นครั้งคราว

พระราชบัญญัติเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล พ.ศ. ๒๕๕๓ มาตรา ๘ (๔) กำหนดให้ผู้ที่เข้ารับการรักษาพยาบาลจากสถานพยาบาลของเอกชนประ掏ผู้ป่วยนอกในกรณี ที่เป็นการเข้ารับการรักษาพยาบาลเป็นครั้งคราวเพราเหตุที่สถานพยาบาลของทางราชการมีความ จำเป็นต้องส่งตัวให้แก่สถานพยาบาลของเอกชนนั้นให้เบิกค่ารักษาพยาบาลได้ตามที่หลักเกณฑ์ ประ掏 และอัตราที่กระทรวงการคลังกำหนด

กระทรวงการคลังได้อ้าศัยอำนาจตามหลักการข้างต้นกำหนดหลักเกณฑ์และอัตราการเบิกจ่าย ค่ารักษาพยาบาลในกรณีที่สถานพยาบาลของทางราชการส่งตัวผู้ป่วยไปฟอกเลือดด้วยวิธีใดเที่ยมที่ สถานพยาบาลของเอกชน ตามหนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๒๒.๒/ว ๒๗๗ ลงวันที่ ๑๔ สิงหาคม ๒๕๕๒ แต่ไม่รวมถึงการส่งต่อผู้ป่วยไปทำการรักษาพยาบาลเกี่ยวกับโรคอื่น ๆ ซึ่งกระทรวงการคลังยังไม่ได้กำหนดให้เบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาลจากทางราชการ เช่น การส่งตัวผู้ป่วย ไปผ่าตัดสลายนิ้ว ฉายนรังสีรักษา เป็นต้น

กรณีสถานพยาบาลส่งผู้ป่วยไปชี้อยา อุปกรณ์และอวัยวะเที่ยม หรือรับการตรวจทางห้องทดลอง หรือเอกซเรย์จากสถานที่อื่นซึ่งอยู่ในประเทศไทย (พระราชบัญญัติมาตรา ๑๓)

ในกรณีที่สถานพยาบาล ไม่มี (๑) ยา เลือดและส่วนประกอบของเลือดหรือสารทดแทนน้ำยา หรืออาหารทางเส้นเลือด ออกซิเจน (๒) อวัยวะเที่ยมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรค จำนวนน้อยหรือ (๓) ไม่อาจให้การตรวจทางห้องทดลองหรือโดยวิธีการเอกซเรย์ได้ เมื่อแพทย์ผู้ดูแลรักษาหรือหัวหน้า สถานพยาบาลลงลายมือชื่อรับรองตามแบบที่กระทรวงการคลังกำหนด (แบบ ๗๑๓๕) ก็ให้ผู้เข้ารับ การรักษาพยาบาลซื้อหรือรับการตรวจทางห้องทดลองหรือโดยวิธีการ เอกซเรย์จากสถานที่อื่น ซึ่งอยู่ในประเทศไทยแล้วนำมาเบิกได้ ตามหลักเกณฑ์ในหัวข้อการเบิกจ่าย ในสถานพยาบาลของ ทางราชการและการเบิกจ่ายในสถานพยาบาลของเอกชนแล้วแต่กรณี ทั้งนี้สำหรับกรณีดังกล่าว ไม่สามารถใช้สิทธิในระบบเบิกจ่ายตรงได้

การเบิกค่ารักษาพยาบาลกรณีการทำฟันเทียมและการครอบฟัน

กรมบัญชีกลางกำหนดแนวทางการเบิกค่าทำฟันเทียมและการครอบฟันสำหรับผู้มีสิทธิและบุคคลในครอบครัว โดยให้เบิกได้ตามประเภทและอัตราที่กรมบัญชีกลางกำหนด ตามหนังสือกระทรวงการคลัง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๓๑.๒/ว ๒๕๖ ลงวันที่ ๒๙ มิถุนายน ๒๕๖๗

รหัส อุปกรณ์	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม่เกิน (บาท)
๙.๒ พันเทียมถอดได้และอุปกรณ์ <u>หลักเกณฑ์และเงื่อนไขการเบิกพันเทียม</u>			
๑. การครอบพันฉาบ/ครอบพันแท้ (ลำดับที่ ๙.๒.๑.๑ - หากมีความจำเป็นต้องใช้โดยพันร่วมด้วยตามข้อบ่งชี้ที่กำหนด สามารถเบิกค่าเดียวพันได้			
๒. การเบิกพันเทียมทั้งหมด ราคาน้ำที่ให้เบิกเป็นราคาน้ำที่เหมาจ่าย ซึ่งได้รวมค่าวัสดุที่ใช้พิมพ์ปากแล้ว			
๓. ในกรณีที่จำเป็นต้องใช้ตะขอ ราคาน้ำขอได้รวมอยู่ในราคางาน เทียมบางส่วนถอดได้ตาม ๙.๒.๐.๓ - ๙.๒.๐.๔ แล้ว			
๔. ค่าซ่อมแซมอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรคเกี่ยวกับพันเทียม ให้เบิกได้เท่าที่จ่ายจริงแต่ไม่เกินครั้งหนึ่งของราคางานพันเทียม ตามรายการที่กำหนด			
๙.๒.๐ พันเทียมทั้งปากถอดได้			
๙๒๐๑ ๙.๒.๐.๑ พันเทียมถอดได้ทั้งขากรรไกร ๑ ชิ้น บัน หรือล่าง ลักษณะ พันเทียมทั้งปากถอดได้ชิ้นเดียว ข้อบ่งชี้ ใช้ทดสอบพันธรรมชาติที่สูญเสียไปทั้งหมด เพื่อ เพิ่มประสิทธิภาพในการบดเคี้ยวอาหาร	ชิ้นละ	๓,๐๐๐	
๙๒๐๒ ๙.๒.๐.๒ พันเทียมถอดได้ทั้งปาก ๒ ชิ้น บันและล่าง ลักษณะ พันเทียมทั้งปากถอดได้สองชิ้น ข้อบ่งชี้ ใช้ทดสอบพันธรรมชาติที่สูญเสียไปทั้งหมด เพื่อ เพิ่มประสิทธิภาพในการบดเคี้ยวอาหาร	ชุดละ	๖,๐๐๐	
รหัส อุปกรณ์	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม่เกิน (บาท)
๙๒๐๓ ๙.๒.๐.๓ พันเทียมถอดได้ ๑ - ๕ ชิ้น ลักษณะ พันเทียมบางส่วนถอดได้ ข้อบ่งชี้ ใช้ทดสอบพันธรรมชาติบางชิ้นที่สูญเสียไป เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการบดเคี้ยวอาหาร	ชิ้น	๑,๕๐๐	

๙๙๐๕	๙.๒.๐.๔ พันเที่ยมถอดได้ มากกว่า ๕ ซี'	ชิ้น	๒,๐๐๐
	ลักษณะ พันเที่ยมบางส่วนถอดได้		
	ข้อบ่งชี้ ใช้หดแทนพันธุกรรมชาติบางซีที่สูญเสียไป เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ ในการบดเคี้ยวอาหาร		
	๙.๒.๑ พันเที่ยมติดแน่นและอุปกรณ์		
๙๙๑๑	๙.๒.๑.๑ ครอบพันธุ์น้ำ (Stainless steel crow)	ชิ้น	๖๐๐
	ลักษณะ ครอบพันเด็ก วัสดุที่ใช้อาจเป็นโลหะหรือสินม (Stainless steel) หรืออคริลิก เพื่อนุ่มน้ำพันธุ์น้ำที่น้ำไว้ให้มีประสิทธิภาพในการบดเคี้ยวอาหารได้		
	ข้อบ่งชี้ บูรณะพันธุ์น้ำที่การผู้ได้ลูกค้าตัวพันธุ์น้ำมากเกินกว่าจะบูรณะด้วยการอุดพันน้ำได้ หรือบูรณะพันธุ์น้ำภายหลังจากที่ได้รับการรักษาประสาทพันธุ์น้ำคลองรากพันแล้ว		
๙๙๑๒	๙.๒.๑.๒ ครอบพันแท้ (metal crow)	ชิ้น	๓,๐๐๐
	ลักษณะ ครอบพันแท้ วัสดุที่ใช้อาจเป็นโลหะหรือพอร์เชลิน หรืออคริลิก หรือโลหะร่วมกับพอร์เชลินหรือโลหะรวมกับอคริลิก หรือวัสดุอื่นๆ ที่จำเป็นแล้วแต่กรณีเพื่อนุ่มน้ำพันแท้ที่น้ำไว้ให้มีประสิทธิภาพในการบดเคี้ยวอาหาร		
	ข้อบ่งชี้ บูรณะพันที่การผู้ได้ลูกคามมากเกินกว่าบูรณะด้วยการอุดพันน้ำได้ หรือบูรณะพัน หลังจากที่ได้รับการรักษาคลองรากพันแล้ว		

การเบิกค่ารักษาพยาบาลกรณีการบำบัดรักษาโรคและการฟื้นฟูสมรรถภาพด้วยวิธีการแพทย์แผนไทยและการแพทย์แผนจีน (การฝังเข็มและการนวดเพื่อการบำบัดรักษา)

ค่าบริการบำบัดรักษาโรคและการฟื้นฟูสมรรถภาพด้วยวิธีการทางการแพทย์แผนไทยและการแพทย์แผนจีน (การฝังเข็มและการนวดเพื่อการบำบัดรักษา) สามารถเบิกค่ารักษาพยาบาลได้โดยกรณีการฝังเข็มต้องมีปรับรอง ซึ่งออกโดยผู้ประกอบวิชาชีพเวชกรรมที่ผ่านการอบรมหลักสูตรการฝังเข็มที่ได้รับการรับรองมาตรฐานหลักสูตรจากหน่วยงานภาครัฐของไทย หรือผู้ประกอบโรคศิลปะสาขาการแพทย์แผนจีนและกรณีการนวดต้องมีปรับรอง ซึ่งออกโดยผู้ประกอบวิชาชีพเวชกรรมหรือผู้ประกอบวิชาชีพการแพทย์แผนไทยหรือผู้ประกอบวิชาชีพการแพทย์แผนไทยประยุกต์ ว่าผู้ป่วยจำเป็นต้องได้รับการบำบัดรักษาโรคและการฟื้นฟูสมรรถภาพด้วยวิธีการทางการแพทย์แผนไทยเป็นหลักฐานประกอบการเบิกจ่ายจ่าย โดยปรับรองนั้นต้องระบุโรคหรืออาการ ระยะเวลาในการเริ่มต้น และสิ้นสุดการรักษาในแต่ละครั้งอย่างชัดเจน หรือรอบของ การรักษาอย่างชัดเจนทั้งนี้ ในแต่ละรอบต้องไม่เกิน ๑ เดือน โดยให้เบิกได้ตามเงื่อนไข รายการ และไม่เกินอัตราที่กำหนด ตามหนังสือกระทรวงการคลัง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๑๗๒.๒/๒ ๔๗๗ ลงวันที่ ๑๗ พฤษภาคม ๒๕๕๘ ได้แก่

๑. ค่าบริการฝังเข็ม ให้เบิกได้เฉพาะกรณีการฝังเข็มเพื่อการบำบัดรักษาโรค และการฟื้นฟูสมรรถภาพ

๑. ค่าฝังเข็มพร้อมการกระตุนจุดฝังเข็มด้วยเครื่องกระตุน ให้เบิกได้เฉพาะกรณีการรักษา และการฟื้นฟูสมรรถภาพ ผู้ป่วยโรคอัมพฤกษ์ อัมพาต

๑. ค่านวดเพื่อการบำบัดรักษาโรค

๒. ค่านวดเพื่อการฟื้นฟูสมรรถภาพ สำหรับผู้ป่วยโรคอัมพฤกษ์ โรคอัมพาต โรคสันนิบาต และการฟื้นฟูมารดาหลังคลอด

๓. ค่าอบไอน้ำสมุนไพร สำหรับการบำบัดรักษาโรคหอบ หืด โรคภูมิแพ้ การฟื้นฟูสมรรถภาพผู้ป่วยโรคอัมพฤกษ์ โรคอัมพาต โรคสันนิบาต และการฟื้นฟูมารดาหลังคลอด

๔. ค่าประคบสมุนไพร สำหรับการบำบัดรักษาโรค การฟื้นฟูสมรรถภาพผู้ป่วยโรคอัมพฤกษ์โรคอัมพาต โรคสันนิบาต และเพื่อการฟื้นฟูมารดาหลังคลอด

๕. ค่าทับหม้อเกลือ สำหรับการฟื้นฟูมารดาหลังคลอด

การเบิกค่ารักษาพยาบาลกรณีเข้ารับการรักษาพยาบาลที่โรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราช การรุณย์ คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล

เนื่องจากโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการรุณย์ คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดลเป็นสถานพยาบาลของรัฐที่ไม่เข้าระบบเบิกจ่ายตรงกับกรมบัญชีกลาง ดังนั้น กรมบัญชีกลางได้กำหนดแนวทางปฏิบัติเกี่ยวกับการเบิกเงินจ่ายค่ารักษาพยาบาลกรณีเข้ารับการ

รักษาพยาบาลที่โรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการรุณย์ คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล

มหาวิทยาลัยมหิดล ตามหนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๑๖.๔/ว ๒๖๓

ลงวันที่ ๑๙ กรกฎาคม ๒๕๖๐ และสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต ๑๗ ได้กำหนด แนวทางปฏิบัติในเรื่องดังกล่าว ดังนี้

๑. กรณีการเข้ารับการรักษาพยาบาลประเภทผู้ป่วยนอก

๑.๑ ผู้มีสิทธิและบุคคลในครอบครัว แจ้งความประสงค์ต่อโรงพยาบาล ให้ลงทะเบียน รายการอัตราค่าบริการสาธารณสุขสำหรับใช้ประกอบการเบิกเงินค่ารักษาพยาบาล ผู้มีสิทธิที่นำมา ยื่นต่อหน่วยงานต้นสังกัด

๑.๒ หน่วยเบิกจ่าย พิจารณาอนุมัติการเบิกเงินค่ารักษาพยาบาลได้ตามสิทธิที่กำหนดไว้ ในประกาศกระทรวงการคลัง เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขเพื่อใช้สำหรับการเบิกจ่ายเงินค่า รักษาพยาบาลในสถานพยาบาลของทางราชการ ตามหนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๑๗/ว ๑๗ ลงวันที่ ๒๔ พฤษภาคม ๒๕๖๔ และหนังสือกรมบัญชีกลาง ที่ กค ๐๔๑๗/ว ๑๗ ลงวันที่ ๙ มกราคม ๒๕๖๐

๒. กรณีการเข้ารับการรักษาพยาบาลประเภทผู้ป่วยใน

๒.๑ ผู้มีสิทธิและบุคคลในครอบครัว แจ้งความประสงค์ต่อโรงพยาบาล ให้จัดทำ “แบบฟอร์มการบันทึกข้อมูลค่ารักษาพยาบาลประเภทผู้ป่วยใน” เพื่อใช้ประกอบการเบิกจ่ายเงิน

ค่ารักษาพยาบาลจากทางราชการ และยื่นขอเบิกเงินค่ารักษาพยาบาลพร้อมแบบฟอร์มฯ ดังกล่าว ที่สำนัก กอง ต้นสังกัด

๒.๒ สำนัก กอง ต้นสังกัด ตรวจสอบความเป็นผู้มีสิทธิ และความถูกต้องครบถ้วนของเอกสารตามที่กรมบัญชีกลางกำหนด และจัดส่งเอกสารมา�ังกองการเงินและบัญชี เพื่อจัดทำหนังสือเสนอกรมลงนามขอทำความตกลงไปยังกรมบัญชีกลาง พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง

เอกสารประกอบการยื่นขอทำความตกลงกับกรมบัญชีกลาง พร้อมรับรองสำเนาถูกต้องได้แก่

- (๑) สำเนาใบเบิกเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล (แบบ ๗๓๑)
- (๒) สำเนาบัตรประชาชน หรือสำเนาทะเบียนบ้าน ของผู้ที่เข้ารับการรักษาพยาบาล
- (๓) ใบรายละเอียดแสดงความเป็นผู้มีสิทธิ จากเว็บไซต์กรมบัญชีกลาง
- (๔) สำเนาเอกสารหลักฐานการรับเงินของโรงพยาบาลฯ
- (๕) แบบฟอร์มการบันทึกข้อมูลค่ารักษาพยาบาลประเภทผู้ป่วยในของโรงพยาบาลฯ

๒.๓ หน่วยเบิกจ่าย ดำเนินการเบิกเงินจ่ายค่ารักษาพยาบาลในกรณีดังกล่าวได้ เมื่อได้รับหนังสือจากการเงินและบัญชีแจ้งผลการพิจารณาอนุมัติจากการบัญชีกลางแล้ว

การเบิกค่ารักษาพยาบาลกรณีเจ็บป่วยฉุกเฉินในสถานพยาบาลของเอกชน

ปัจจุบันจะต้องเป็นกรณีเจ็บป่วยฉุกเฉิน ซึ่งได้รับการวินิจฉัยจากระบบการคัดแยกผู้ป่วยฉุกเฉินของสถาบันการแพทย์ฉุกเฉินของสถาบันการแพทย์ฉุกเฉิน (สพฉ.) ว่าเข้าเกณฑ์เป็นผู้ป่วยฉุกเฉินวิกฤต ฉุกเฉินเร่งด่วน หรือฉุกเฉินไม่รุนแรง จึงจะใช้สิทธิเบิกจากทางราชการได้ โดยกรณีฉุกเฉินวิกฤต ๗๒ ชั่วโมงแรกไม่ต้องหดร่องจ่าย โรงพยาบาลจะขอเบิกเงินค่ารักษาพยาบาลแทนผู้มีสิทธิในระบบเบิกจ่าย ของสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ (สปสช.) หลังจาก ๗๒ ชั่วโมงไปแล้ว ผู้มีสิทธินำใบเสร็จรับเงินไปเบิกกับส่วนราชการ ตามเงื่อนไขที่กระทรวงการคลังกำหนด ตามหนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๑๖.๔/๓๓๓ ลงวันที่ ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๐ ในกรณี ที่ผู้มีสิทธิหรือบุคคลในครอบครัวอยู่เกิน ๗๒ ชั่วโมง ให้ผู้มีสิทธิหรือบุคคลในครอบครัวทดลองจ่ายเงินค่ารักษาพยาบาลไปก่อน และสามารถนำมาเบิกได้ดังนี้

๒.๑ กรณีผู้มีสิทธิหรือบุคคลในครอบครัวยังไม่พ้นภาวะวิกฤต และไม่สามารถย้ายไปสถานพยาบาลของทางราชการได้ ให้ส่วนราชการต้นสังกัดขอความตกลงมา�ังกรมบัญชีกลาง โดยกรมบัญชีกลางจะพิจารณาอนุมัติ ดังนี้

- ค่าห้องและค่าอาหาร ให้เบิกได้เข่นเดียวกับกรณีเข้ารับการรักษาพยาบาลในสถานพยาบาลของทางราชการ
- ค่าอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรค ให้เบิกได้เข่นเดียวกับกรณีเข้ารับการรักษาพยาบาลในสถานพยาบาลของทางราชการ
- ค่ารักษาพยาบาลประเภทอื่นๆ ให้เบิกได้ครึ่งหนึ่งของจำนวนเงินทั้งหมดที่ได้จ่ายไปจริง

๒.๒ กรณีผู้มีสิทธิหรือบุคคลในครอบครัวพ้นภาวะวิกฤตแล้วและสามารถย้ายกลับไปยังสถานพยาบาลของทางราชการได้แต่ไม่มีเตียงรับย้าย ให้ส่วนราชการตั้งสังกัดพิจารณาอนุมัติได้ดังนี้

- ค่าห้องและค่าอาหาร ให้เบิกได้เช่นเดียวกับกรณีเข้ารับการรักษาพยาบาลในสถานพยาบาลของทางราชการ
- ค่าวัสดุเที่ยมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรค ให้เบิกได้เช่นเดียวกับกรณีเข้ารับการรักษาพยาบาลในสถานพยาบาลของทางราชการ
- ค่ารักษาพยาบาลประเภทอื่นๆ ให้เบิกได้ครึ่งหนึ่งของจำนวนเงินทั้งหมดที่ได้จ่ายไปจริงแต่ไม่เกิน ๘,๐๐๐.- บาท

๓. กรณีที่ผู้ได้รับการวินิจฉัยว่าเป็นผู้ป่วยฉุกเฉินเร่งด่วนหรือผู้ป่วยฉุกเฉินแต่ไม่รุนแรง สามารถนำไปเสร็จรับเงินค่ารักษาพยาบาลประเภทผู้ป่วยใน และibeประเมินคัดแยกผู้ป่วยฉุกเฉิน ที่ได้ระบุระดับความฉุกเฉิน หากนำไปประเมินคัดแยกผู้ป่วยไม่ระบุระดับความฉุกเฉินให้แนบใบรับรองแพทย์ระบุระดับความฉุกเฉินเพิ่มเติมเพื่อประกอบการเบิกเงินค่ารักษาพยาบาล โดยยืนขอเบิกเงินกับส่วนราชการตั้งสังกัดได้ตามเกณฑ์ข้อ ๒.๒

๔. กรณีผู้มีสิทธิหรือบุคคลในครอบครัวได้รับการวินิจฉัยจากแพทย์ผู้ทำการรักษาว่า พ้นภาวะวิกฤตและสามารถเคลื่อนย้ายกลับไปยังสถานพยาบาลของทางราชการได้ แต่ปฏิเสธ การย้าย ผู้มีสิทธิได้รับเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาลตามประกาศนี้ นับแต่พ้นภาวะวิกฤตและสามารถเคลื่อนย้ายกลับไปยังสถานพยาบาลของทางราชการได้



พระราชบัญญัติ
เงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล

พ.ศ. ๒๕๕๗

ภูมิพลอดุลยเดช ป.ร.

ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๔ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๕๗

เป็นปีที่ ๖๕ ในรัชกาลปัจจุบัน

พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช มีพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ ให้ประกาศว่า

โดยที่เป็นการสมควรปรับปรุงพระราชบัญญัติว่าด้วยเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๙๗ ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย และมาตรา ๓ แห่งพระราชบัญญัติการกำหนดหลักเกณฑ์เกี่ยวกับการจ่ายเงินบางประเภทตามงบประมาณรายจ่าย พ.ศ. ๒๕๑๘ จึงทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ ให้ตราพระราชบัญญัตินี้ไว้ ดังต่อไปนี้

มาตรา ๑ พระราชบัญญัตินี้เรียกว่า “พระราชบัญญัติเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล พ.ศ. ๒๕๕๗”

มาตรา ๒ พระราชบัญญัตินี้ให้ใช้บังคับเมื่อพ้นกำหนดหนึ่งร้อยแปดสิบวันนับแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

มาตรา ๓ ให้ยกเลิก

(๑) พระราชบัญญัติเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล พ.ศ. ๒๕๑๗

(๒) พระราชบัญญัติเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๒๘

(๓) พระราชบัญญัติการเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๓๒

(๔) พระราชบัญญัติการเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. ๒๕๓๓

(๕) พระราชบัญญัติการเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล (ฉบับที่ ๕) พ.ศ. ๒๕๓๔

(๖) พระราชบัญญัติการเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล (ฉบับที่ ๖) พ.ศ. ๒๕๔๐

(๗) พระราชบัญญัติการเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล (ฉบับที่ ๗) พ.ศ. ๒๕๔๑

(๘) พระราชบัญญัติการเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล (ฉบับที่ ๘) พ.ศ. ๒๕๔๕

มาตรา ๔ ในพระราชบัญญัตินี้

“การรักษาพยาบาล” หมายความว่า การให้บริการด้านการแพทย์และสาธารณสุขโดยตรงแก่ผู้มีสิทธิและบุคคลในครอบครัวของผู้มีสิทธิ เพื่อการรักษาโรค การตรวจวินิจฉัย การฟื้นฟูสมรรถภาพที่จำเป็นต่อสุขภาพและการดำรงชีวิต และให้หมายความรวมถึงการตรวจสุขภาพ การสร้างเสริมสุขภาพ และการป้องกันโรคเพื่อประโยชน์ด้านสาธารณสุข ทั้งนี้ ตามที่กระทรวงการคลังกำหนด แต่ไม่ว่าจะด้วยสาเหตุใดก็ตาม ที่ทำให้เกิดความจำเป็นต้องได้รับการรักษาพยาบาล ดังต่อไปนี้

(๑) ค่ายา ค่าเวชภัณฑ์ ค่าอุปกรณ์ทางการแพทย์ ค่าเลือดและส่วนประกอบของเลือดหรือสารทดแทน ค่าน้ำยาหรืออาหารทางเส้นเลือด ค่าออกซิเจน และอื่น ๆ ทำนองเดียวกันที่ใช้ในการบำบัดรักษาโรค

(๒) ค่าวัสดุเที่ยมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรค รวมทั้งค่าซ่อมแซมอวัยวะเที่ยมและอุปกรณ์ดังกล่าว

(๓) ค่าบริการทางการแพทย์ ค่าบริการทางการพยาบาล ค่าตรวจวินิจฉัยโรค ค่าวิเคราะห์โรค แต่ไม่รวมถึงค่าธรรมเนียมแพทย์พิเศษ ค่าจ้างผู้พยาบาลพิเศษ ค่าธรรมเนียมพิเศษ และค่าบริการอื่นทำนองเดียวกันที่มีลักษณะเป็นเงินตอบแทนพิเศษ

(๔) ค่าตรวจครรภ์ ค่าคลอดบุตรและการดูแลหลังคลอดบุตร

(๕) ค่าห้องและค่าอาหาร ตลอดระยะเวลาที่เข้ารับการรักษาพยาบาล

(๖) ค่าใช้จ่ายเพื่อเป็นการเสริมสร้างสุขภาพและป้องกันโรค

(๗) ค่าฟื้นฟูสมรรถภาพร่างกายและจิตใจ

(๘) ค่าใช้จ่ายอื่นที่จำเป็นแก่การรักษาพยาบาลตามที่กระทรวงการคลังกำหนด

“สถานพยาบาล” หมายความว่า สถานพยาบาลของทางราชการและสถานพยาบาลของเอกชน “สถานพยาบาลของทางราชการ” หมายความว่า สถานพยาบาลซึ่งเป็นส่วนราชการตามกฎหมายว่าด้วยระบบบริหารราชการแผ่นดิน และให้หมายความรวมถึงสถานพยาบาลของมหาวิทยาลัยของรัฐ สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมสวัสดิการและสวัสดิภาพครูและบุคลากรทางการศึกษา องค์การมหาชน ตามกฎหมายว่าด้วยของค์การมหาชน รัฐวิสาหกิจตามกฎหมายว่าด้วยวิธีการงบประมาณ กรุงเทพมหานคร สภาภาคต่างๆ ในประเทศไทย และองค์การสังเคราะห์ทหารผ่านศึก โรงพยาบาลประสานมิตร และสถานพยาบาลอื่นตามที่กระทรวงการคลังกำหนด

“สถานพยาบาลของเอกชน” หมายความว่า สถานพยาบาลที่มีลักษณะการให้บริการเป็นโรงพยาบาล ซึ่งได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการและดำเนินการตามกฎหมายว่าด้วยสถานพยาบาล “ผู้มีสิทธิ” หมายความว่า

(๑) ข้าราชการและลูกจ้างประจำซึ่งได้รับเงินเดือนหรือค่าจ้างประจำจากเงินงบประมาณรายจ่ายงบบุคลากรของกระทรวง ทบวง กรม เว้นแต่ข้าราชการตำราจะชี้แจงผลตรวจน้ำซึ่งอยู่ในระหว่างรับการศึกษาอบรมในสถานศึกษาของสำนักงานตำราจะแห่งชาติก่อนเข้าปฏิบัติหน้าที่ราชการประจำ

(๒) ลูกจ้างชาวต่างประเทศซึ่งมีหนังสือสัญญาจ้างที่ได้รับค่าจ้างจากเงินงบประมาณรายจ่ายและสัญญาจ้างนั้นได้ระบุเกี่ยวกับค่ารักษาพยาบาลไว้

(๓) ผู้ได้รับบำนาญปกติหรือผู้ได้รับบำนาญพิเศษเพราเหตุพลาภตามกฎหมายว่าด้วยบำเหน็จบำนาญข้าราชการหรือกฎหมายว่าด้วยกองทัพน้ำหนึ่งบำนาญข้าราชการ และทหารกองหนุน มีเบี้ยหวัดตามข้อบังคับกระทรวงกลาโหมว่าด้วยเงินเบี้ยหวัด

“บุคคลในครอบครัว” หมายความว่า

(๑) บุตรชอบด้วยกฎหมายของผู้มีสิทธิซึ่งยังไม่บรรลุนิติภาวะ หรือบรรลุนิติภาวะแล้วแต่เป็นคนไร้ความสามารถหรือเสมือนไร้ความสามารถซึ่งอยู่ในความอุปการะเลี้ยงดูของผู้มีสิทธิแต่ทั้งนี้ ไม่รวมถึงบุตรบุญธรรมหรือบุตรซึ่งได้ยกให้เป็นบุตรบุญธรรมของบุคคลอื่น

(๒) คู่สมรสที่ชอบด้วยกฎหมายของผู้มีสิทธิ

(๓) บิดาหรือมารดาที่ชอบด้วยกฎหมายของผู้มีสิทธิ

มาตรา ๕ ให้ผู้มีสิทธิมีสิทธิได้รับเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาลสำหรับตนเอง และบุคคลในครอบครัวของตนตามที่บัญญัติไว้ในพระราชบัญญัตินี้

เพื่อประโยชน์ในการจัดทำฐานข้อมูลเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล ให้ผู้มีสิทธิ์หน้าที่รายงานข้อมูลเกี่ยวกับตนเองและบุคคลในครอบครัวของตนต่อส่วนราชการเข้าสังกัดพร้อมทั้งรับรองความถูกต้องของข้อมูล ทั้งนี้ ตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่กระทรวงการคลังกำหนด

มาตรา ๖ ให้ผู้มีสิทธิ์ได้รับเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาลสำหรับบุตรได้เพียงคนที่หนึ่งถึงคนที่สาม

ผู้มีสิทธิ์ผู้ใดมีบุตรเกินสามคน และต่อมานมุตຽกันหนึ่งคนใดในจำนวนสามคนตามวรรคหนึ่ง ตายลงก่อนที่จะบรรลุนิติภาวะ ให้ผู้นั้นมีสิทธิ์ได้รับเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาลสำหรับบุตรเพิ่มขึ้นอีกเท่าจำนวนบุตรที่ตาย โดยให้นับบุตรคนที่อยู่ในลำดับถัดไปก่อน

การนับลำดับบุตร ให้นับเรียงตามลำดับการเกิดก่อนหลัง ทั้งนี้ ไม่ว่าเป็นบุตรที่เกิดจากการสมรสครั้งใด หรืออยู่ในอำนาจปกครองของตนหรือไม่

มาตรา ๗ ผู้มีสิทธิ์ผู้ใดยังไม่มีบุตรหรือมีบุตรที่มีสิทธิ์ได้รับเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาลตามมาตรา ๖ ขึ้นไปถึงสามคน ถ้าต่อมามีบุตรแฟดซึ่งทำให้มีจำนวนบุตรเกินสามคน ให้ผู้มีสิทธิ์ผู้นั้นมีสิทธิ์ได้รับเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาลตามมาตรา ๖ สำหรับบุตรคนที่หนึ่งถึงคนสุดท้าย แต่บุตรแฟดดังกล่าวต้องเป็นบุตรซึ่งเกิดจากคู่สมรส หรือเป็นบุตรของตนเอง ในการณ์ที่หงญิงเป็นผู้ใช้สิทธิขอรับเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล

ในการณ์ที่บุตรคนหนึ่งคนใดของผู้มีสิทธิตามวรรคหนึ่งตายลงก่อนที่จะบรรลุนิติภาวะ ให้ลดจำนวนบุตรที่ได้รับเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาลลงจนกว่าจำนวนบุตรที่ได้รับเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาลเหลือไม่เกินสามคน และหลังจากนั้นผู้มีสิทธิ์จะมีสิทธิ์ได้รับเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาลเพิ่มขึ้นได้ตามมาตรา ๖ วรรคสอง

เพื่อประโยชน์แห่งมาตรานี้ บทบัญญัติที่อ้างถึงบุตรคนที่หนึ่งถึงคนที่สามของผู้มีสิทธิ์ ให้หมายความถึงบุตรคนที่หนึ่งถึงคนสุดท้ายของผู้มีสิทธิตามวรรคหนึ่ง

มาตรา ๘ ผู้มีสิทธิ์มีสิทธิ์ได้รับเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาลสำหรับตนเองหรือบุคคลในครอบครัวของตน ในกรณีดังต่อไปนี้

(๑) การเข้ารับการรักษาพยาบาลในสถานพยาบาลของทางราชการ ทั้งประเภทผู้ป่วยนอก หรือผู้ป่วยใน

(๒) การเข้ารับการรักษาพยาบาลในสถานพยาบาลของเอกชนตามหลักเกณฑ์ที่กระทรวงการคลังกำหนด ประเภทผู้ป่วยใน

(๓) การเข้ารับการรักษาพยาบาลในสถานพยาบาลของเอกชนที่มิใช่สถานพยาบาลตาม (๒) ประเภทผู้ป่วยใน เนพากรณีที่ผู้มีสิทธิหรือบุคคลในครอบครัวประสบอุบัติเหตุ อุบัติภัย หรือมีความจำเป็นรีบด่วน ซึ่งหากมิได้รับการรักษาพยาบาลในทันทีทันใดอาจเป็นอันตรายต่อชีวิต

(๔) การเข้ารับการรักษาพยาบาลในสถานพยาบาลของเอกชนตามที่กระทรวงการคลังกำหนด ประเภทผู้ป่วยนอก เป็นครั้งคราว เพราะเหตุที่สถานพยาบาลของทางราชการมีความจำเป็นต้องส่งตัวให้แก่สถานพยาบาลของเอกชนนั้น ทั้งนี้ ไม่ว่าจะเป็นสถานพยาบาลของเอกชนตามพระราชบัญญัตินี้ หรือไม่ก็ตาม

การจ่ายเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล ให้จ่ายเป็นค่ารักษาพยาบาลโดยให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ ประเภท และอัตราที่กระทรวงการคลังกำหนด

มาตรา ๔ ในกรณีที่ผู้มีสิทธิหรือบุคคลในครอบครัวได้เข้ารับการรักษาพยาบาลในสถานพยาบาล และก่อนที่การรักษาพยาบาลจะสิ้นสุดลง ผู้มีสิทธิได้พ้นสภาพความเป็นข้าราชการ ลูกจ้างประจำ ลูกจ้างชาวต่างประเทศ ผู้รับเบี้ยหวัดบำนาญ หรือลูกสั่งพักราชการ หรือลูกสั่งให้ออกจากราชการไว้ก่อน หรือบุคคลในครอบครัวพ้นสภาพความเป็นบุคคลในครอบครัวตามพระราชบัญญัตินี้ ให้ผู้มีสิทธิมีสิทธิได้รับเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาลสำหรับตนเองหรือบุคคลในครอบครัวจนสิ้นสุดการรักษาพยาบาลในคราวนั้น

มาตรา ๑๐ ในกรณีที่ผู้มีสิทธิมีสิทธิได้รับเงินค่ารักษาพยาบาลจากหน่วยงานอื่นให้ผู้มีสิทธิเลือกว่าจะใช้สิทธิรับเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาลตามพระราชบัญญัตินี้ หรือใช้สิทธิรับเงินค่ารักษาพยาบาลจากหน่วยงานอื่น และหากเลือกใช้สิทธิจากหน่วยงานอื่นผู้นั้นไม่มีสิทธิตามพระราชบัญญัตินี้ ทั้งนี้ การเลือกและการเปลี่ยนแปลงการใช้สิทธิ ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่กระทรวงการคลังกำหนด

ในกรณีที่บุคคลในครอบครัวมีสิทธิได้รับเงินค่ารักษาพยาบาลตามสิทธิของตนเองจากหน่วยงานอื่น ผู้มีสิทธิไม่มีสิทธิได้รับเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาลสำหรับบุคคลในครอบครัวตามพระราชบัญญัตินี้ เว้นแต่ค่ารักษาพยาบาลที่ได้รับนั้นต่ำกว่าเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาลที่มีสิทธิจะได้รับตามพระราชบัญญัตินี้ ให้ผู้มีสิทธิมีสิทธิได้รับเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาลสำหรับบุคคลในครอบครัวเฉพาะส่วนที่ขาดอยู่

ในกรณีที่บุคคลในครอบครัวเป็นผู้อาศัยเดียวของผู้อื่นซึ่งมีสิทธิได้รับเงินค่ารักษาพยาบาล สำหรับบุคคลในครอบครัวจากหน่วยงานอื่นในขณะเดียวกัน ให้ผู้มีสิทธิมีสิทธิได้รับเงินสวัสดิการ เกี่ยวกับการรักษาพยาบาลสำหรับบุคคลในครอบครัวตามพระราชบัญญัตินี้

มาตรา ๑๑ ในกรณีที่มีการทำสัญญาประกันภัยซึ่งให้ความคุ้มครองในการรักษาพยาบาลแก่ ผู้มีสิทธิหรือบุคคลในครอบครัว หากสิทธิที่จะได้รับเงินค่ารักษาพยาบาลตามสัญญาประกันภัยนั้น ดีกว่าค่ารักษาพยาบาลในคราวนั้น ให้ผู้นั้นมีสิทธิได้รับเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาลตามพระราชบัญญัตินี้เฉพาะส่วนที่ขาดอยู่ แต่ต้องไม่เกินไปกว่าความเสียหายที่เกิดขึ้นจริง ทั้งนี้ ตามหลักเกณฑ์ ที่กระทรวงการคลังกำหนด

มาตรา ๑๒ ในกรณีที่ผู้มีสิทธิหรือบุคคลในครอบครัวได้รับค่าสินไหมทดแทนเพรະเหตุละเมิด เป็นค่ารักษาพยาบาลจากบุคคลอื่นแล้ว ผู้มีสิทธิไม่มีสิทธิได้รับเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล ตามพระราชบัญญัตินี้ เว้นแต่ค่าสินไหมทดแทนที่ได้รับนั้นดีกว่าเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล ที่มีสิทธิจะได้รับตามพระราชบัญญัตินี้ ให้มีสิทธิได้รับเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาลตามพระราชบัญญัตินี้เฉพาะส่วนที่ขาดอยู่

ในกรณีที่ได้มีการทำสัญญาประกันภัยซึ่งให้ความคุ้มครองในการรักษาพยาบาลไปแล้ว และปรากฏว่าผู้มีสิทธิ หรือบุคคลในครอบครัวได้รับค่าสินไหมทดแทนเพรະเหตุละเมิดเป็นค่ารักษาพยาบาลจากบุคคลอื่น ในภายหลัง ให้ผู้มีสิทธิส่งคืนเงินที่กับจำนวนเงินค่าสินไหมทดแทนที่ได้รับดังกล่าว ทั้งนี้ ตามหลักเกณฑ์ และวิธีการที่กระทรวงการคลังกำหนด

มาตรา ๑๓ ในกรณีที่สถานพยาบาลไม่มียา เลือดและส่วนประ躬ของเลือดหรือสารทดแทน น้ำยาหรืออาหารทางเส้นเลือด ออกซิเจน อวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรคจำหน่าย หรือไม่อาจให้การตรวจทางห้องทดลองหรือโดยวิธีการเอกซเรย์แก่ผู้มีสิทธิหรือบุคคลในครอบครัวได้ เมื่อแพทย์ผู้ตรวจรักษาหรือหัวหน้าสถานพยาบาลของสถานพยาบาลแห่งนั้นลงลายมือชื่อรับรอง ตามแบบที่กระทรวงการคลังกำหนดแล้ว ให้ผู้มีสิทธิหรือบุคคลในครอบครัวซื้อ หรือรับการตรวจทางห้องทดลองหรือโดยวิธีการเอกซเรย์จากสถานที่อื่นซึ่งอยู่ในประเทศไทยและนำมายอกเงินค่ารักษาพยาบาลได้ ทั้งนี้ ตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และอัตราที่กระทรวงการคลังกำหนด

มาตรา ๑๔ ในการเบิกเงินค่ารักษาพยาบาล ผู้มีสิทธิอาจนำหลักฐานการรับเงินที่สถานพยาบาล ซึ่งตนเองหรือบุคคลในครอบครัวที่รับการรักษาพยาบาลออกให้นำเขียนต่อส่วนราชการเข้าสังกัด หรืออาจให้

สถานพยาบาลนั้นเบิกเงินค่ารักษายาบาลแทนโดยระบบการเบิกจ่ายตรงก็ได้ ทั้งนี้ ตามหลักเกณฑ์วิธีการ และเงื่อนไขที่กระทรวงการคลังกำหนด

มาตรา ๑๕ ในกรณีที่ผู้มีสิทธิหรือสถานพยาบาลตามมาตรา ๑๔ เบิกเงินค่ารักษายาบาลโดยไม่เป็นไปตามพระราชบัญญัตินี้หรือเกินสิทธิที่จะได้รับตามพระราชบัญญัตินี้ ให้ผู้มีสิทธิหรือสถานพยาบาลนั้นส่งคืนเงินที่ได้รับไปจากการคลัง ทั้งนี้ ตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่กระทรวงการคลังกำหนด

เมื่อปรากฏว่าสถานพยาบาลใดมีพฤติกรรมใดที่ทางทุจริตเกี่ยวกับการเบิกเงินค่ารักษายาบาลให้กระทรวงการคลังเรียกคืนเงินค่ารักษายาบาลและระงับการเบิกจ่ายค่ารักษายาบาลในระบบการเบิกจ่ายตรงกับสถานพยาบาลนั้น ทั้งนี้ ตามหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขที่กระทรวงการคลังกำหนด

มาตรา ๑๖ ในกรณีที่ข้าราชการไปมีตำแหน่งหน้าที่ประจำอยู่ในต่างประเทศ หลักเกณฑ์และอัตรารองเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาลของข้าราชการดังกล่าว รวมทั้งคู่สมรสและบุตรซึ่งไปอยู่ในต่างประเทศกับข้าราชการผู้นั้นขณะที่อยู่ในต่างประเทศ ให้เป็นไปตามระเบียบที่กระทรวงการคลังกำหนด

มาตรา ๑๗ ในกรณีที่ข้าราชการไปศึกษา ฝึกอบรม คุยงานในต่างประเทศ หรือเดินทางไปปฏิบัติราชการต่างประเทศชั่วคราว ให้มีสิทธิได้รับเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาลขณะที่อยู่ในต่างประเทศ ตามหลักเกณฑ์และอัตราที่กระทรวงการคลังกำหนด

มาตรา ๑๘ บรรดา率ะเบียบและประกาศที่ออกตามพระราชบัญญัติเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล พ.ศ. ๒๕๒๓ และที่แก้ไขเพิ่มเติมซึ่งใช้บังคับอยู่ก่อนวันที่พระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับ ให้ยังคงใช้บังคับได้ต่อไปเท่าที่ไม่ขัดหรือแย้งกับบทบัญญัติแห่งพระราชบัญญัตินี้จนกว่าจะมีระเบียบหรือประกาศที่ออกตามพระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับ

มาตรา ๑๙ ให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังรักษาการตามพระราชบัญญัตินี้

ผู้รับสนองพระบรมราชโองการ

อภิสิทธิ์ เวชชาชีวะ

นายกรัฐมนตรี

ໝາຍເຫດ :- ແຫວຸຜດໃນການປະກາດໃຫ້ພະຣາຊກຸມງົງກົງບັນນີ້ ຄື່ອ ໂດຍທີ່ເປັນການສົມຄວນປັບປຸງພະຣາຊກຸມງົງກົງ ວ່າດ້ວຍເຈີນສົວສົດການເກີ່ວກັບການຮັກຢາພາບາລ ເພື່ອໃຫ້ສອດຄລື້ອງກັບການໃຫ້ບົກຄາທາງການແພທຍ໌ແລະຮະບນ ປະກັນສຸຂພາພື້ນ ແລະເພື່ອພັດນາຮະບນສົວສົດການເກີ່ວກັບການຮັກຢາພາບາລອງຮັບສູງ ໂດຍບໍ່ຍາຍສີທີ່ໄດ້ຮັບເຈີນ ສົວສົດການເກີ່ວກັບການຮັກຢາພາບາລໃນການເຂົ້າຮັນການຮັກຢາພາບາລໃນສັນພາບາລຂອງເອກະນໄຫ້ກວ້າງເໜື້ນ ແລະກຳຫົວດໃຫ້ການເສີມສ້າງສຸຂພາພແລກການປຶ້ງກັນໂຮມເປັນການຮັກຢາພາບາລດ້ວຍ ຮວມທີ່ກຳຫົວດໃຫ້ມີການນຳ ຮະບນການເບີກຈ່າຍຕຽນມາໃຫ້ກັບການເບີກຈ່າຍເຈີນສົວສົດການເກີ່ວກັບການຮັກຢາພາບາລ ອັນເປັນການລົດບັນຕອນ ການດຳເນີນການ ເພີ່ມປະສິທິກາພໃນການຄວບຄຸມຄ່າໃຊ້ຈ່າຍອງຮັບສູງ ແລະອຳນວຍຄວາມສະດວກໃຫ້ແກ່ຜູ້ມີສີທີ່ໄດ້ຮັບເຈີນ ສົວສົດການເກີ່ວກັບການຮັກຢາພາບາລມາກຍິ່ງເໜື້ນ ຈຶ່ງຈຳເປັນຕົ້ອງຕາພະຣາຊກຸມງົງກົງກົງ

หลักเกณฑ์ระหว่างการคลัง¹
ว่าด้วยวิธีการเบิกจ่ายเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล พ.ศ. 2553

ด้วยได้มีการประกาศใช้พระราชบัญญัติเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล พ.ศ. 2553 ในราชกิจจานุเบกษา เมื่อวันที่ 2 เมษายน 2553 ซึ่งได้ยกเลิกพระราชบัญญัติเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล พ.ศ. 2523 และที่แก้ไขเพิ่มเติม โดยพระราชบัญญัติเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล พ.ศ. 2553 จะมีผลใช้บังคับเมื่อพ้น 180 วัน นับจากวันที่ลงประกาศในราชกิจจานุเบกษา ดังนั้น จึงเป็นการสมควรกำหนดหลักเกณฑ์วิธีการเบิกจ่ายเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาลให้สอดคล้องกับพระราชบัญญัติข้างต้น

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 14 แห่งพระราชบัญญัติเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล พ.ศ. 2553 กระทรวงการคลังจึงออกหลักเกณฑ์ไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ 1 หลักเกณฑ์นี้เรียกว่า “หลักเกณฑ์ระหว่างการคลังว่าด้วยวิธีการเบิกจ่ายเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล พ.ศ. 2553”

ข้อ 2 หลักเกณฑ์นี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันที่ 29 กันยายน 2553 เป็นต้นไป

ข้อ 3 ให้ยกเลิก

(1) ระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการเบิกจ่ายเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล พ.ศ. 2545

(2) ระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการเบิกจ่ายเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2553

บรรดาคำสั่งหรือหลักเกณฑ์อื่นใดในส่วนที่กำหนดไว้แล้วในหลักเกณฑ์นี้ หรือที่ขัดหรือแย้งกับหลักเกณฑ์นี้ให้ใช้หลักเกณฑ์นี้แทน



ลักษณะ 1

บททั่วไป

หมวดที่ 1

การใช้สิทธิ

ข้อ 4 การใช้สิทธิเบิกเงินค่ารักษาพยาบาลกรณีผู้มีสิทธิมีสิทธิได้รับเงินค่ารักษาพยาบาลจากหน่วยงานอื่น ให้ผู้มีสิทธิเลือกว่าจะใช้สิทธิตามพระราชบัญญัติเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล พ.ศ. 2553 หรือจากหน่วยงานอื่น หากเลือกใช้สิทธิตามพระราชบัญญัติฯ ข้างต้น การขอเบิกเงินค่ารักษาพยาบาลให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ ทั้งนี้ การเลือกหรือการเปลี่ยนแปลงการใช้สิทธิสวัสดิการรักษาพยาบาล หลักเกณฑ์ระหว่างการคลังว่าด้วยการเลือกหรือเปลี่ยนแปลงการใช้สิทธิสวัสดิการรักษาพยาบาล

การใช้สิทธิเบิกเงินค่ารักษาพยาบาลกรณีผู้มีสิทธิมีบุคคลในครอบครัวเป็นผู้มีสิทธิเช่นเดียวกัน ให้ต่างฝ่ายต่างใช้สิทธิเบิกเงินค่ารักษาพยาบาลของตนเอง

ข้อ 5 การใช้สิทธิเบิกเงินค่ารักษาพยาบาลสำหรับบุตรในกรณีผู้มีสิทธิมีคู่สมรสเป็นผู้มีสิทธิเช่นเดียวกัน ให้คู่สมรสฝ่ายใดฝ่ายหนึ่งเป็นผู้ใช้สิทธิเบิกเงินค่ารักษาพยาบาลสำหรับบุตรทุกคนแต่เพียงฝ่ายเดียว โดยผู้ใช้สิทธิ ต้องรับรองตนเองในใบเบิกเงินค่ารักษาพยาบาลว่าตนเป็นผู้ใช้สิทธิเบิกเงินค่ารักษาพยาบาลดังกล่าวแต่เพียงฝ่ายเดียว

ถ้าคู่สมรสตามวรรคหนึ่งอยู่ต่างส่วนราชการผู้เบิก หรือต่างส่วนราชการเจ้าสังกัด หรือมีการเปลี่ยน ส่วนราชการภายนอกจากที่มีการใช้สิทธิเบิกเงินค่ารักษาพยาบาลไปแล้ว คู่สมรสฝ่ายที่เป็นผู้ใช้สิทธิเบิกเงินค่ารักษาพยาบาลต้องขอให้ส่วนราชการของตน แจ้งการใช้สิทธิให้ส่วนราชการของคู่สมรสอีกฝ่ายหนึ่งทราบ แล้วแต่กรณี และให้ส่วนราชการที่ได้รับแจ้งดำเนินการตอบรับตามแบบที่กรมบัญชีกลางกำหนด

ให้นำความในวรรคหนึ่งและวรรคสองมาใช้บังคับแก่กรณีการหย่าโดยอนุโลม ทั้งนี้ ไม่ว่าการหย่า จะเกิดขึ้นก่อนหรือหลังจากที่มีการใช้สิทธิเบิกเงินค่ารักษาพยาบาลไปแล้ว

ข้อ 6 การใช้สิทธิเบิกเงินค่ารักษาพยาบาลสำหรับบุคคลในครอบครัวกรณีผู้มีสิทธิมีหลายราย ผู้มีสิทธิคนหนึ่งคนใดอาจเป็นผู้ขอใช้สิทธิเบิกเงินค่ารักษาพยาบาลให้กับบุคคลดังกล่าวแต่เพียงฝ่ายเดียว ก็ได้ โดยให้นำความในข้อ 5 วรรคหนึ่งและวรรคสองมาใช้บังคับแก่กรณีโดยอนุโลม

ข้อ 7 การใช้สิทธิเบิกเงินค่ารักษาพยาบาลให้กับบุคคลในครอบครัวซึ่งมีสิทธิได้รับเงินค่ารักษาพยาบาล ตามสิทธิของตนเองจากหน่วยงานอื่น ผู้มีสิทธิมีสิทธิเบิกเงินค่ารักษาพยาบาลสำหรับบุคคลในครอบครัว เฉพาะกรณีที่บุคคลในครอบครัวได้รับค่ารักษาพยาบาลจากหน่วยงานอื่นต่ำกว่าสิทธิตามพระราชบัญญัติฯ แทนนั้น



/การ ...

การใช้สิทธิเบิกเงินค่ารักษาพยาบาลให้กับบุคคลในครอบครัวซึ่งเป็นผู้อาศัยสิทธิของผู้อื่น ซึ่งมีสิทธิได้รับเงินค่ารักษาพยาบาลสำหรับบุคคลในครอบครัวจากหน่วยงานอื่นในขณะเดียวกัน ผู้มีสิทธิอาจขอใช้สิทธิเบิกเงินค่ารักษาพยาบาลตามหลักเกณฑ์ดังนี้ได้

หมวดที่ 2

การรับรองสิทธิและการอนุมัติ

ข้อ 8 ให้ผู้มีสิทธิเป็นผู้รับรองการมีสิทธิของตนเองและของบุคคลในครอบครัวซึ่งอาศัยสิทธิของตน ทั้งนี้ สถานะความเป็นผู้มีสิทธิและผู้อาศัยสิทธิให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์กระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดทำฐานข้อมูลบุคลากรภาครัฐ

ข้อ 9 ให้บุคคลดังต่อไปนี้เป็นผู้มีอำนาจอนุมัติการเบิกเงินค่ารักษาพยาบาลของข้าราชการหรือลูกจ้างประจำในสังกัด

(1) ส่วนราชการในราชการบริหารส่วนกลาง ให้เป็นอำนาจของหัวหน้าส่วนราชการระดับกรม หรือผู้ที่หัวหน้าส่วนราชการระดับกรมมอบหมาย ซึ่งดำรงตำแหน่งไม่ต่ำกว่าประเภททั่วไป ระดับชำนาญงาน หรือตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการหรือเทียบเท่า หรือดำรงตำแหน่งไม่ต่ำกว่าระดับ 6 หรือเทียบเท่า หรือผู้ที่มีคดีดังต่อไปนี้ให้พ้น/to นาวา/to หรือพันตำรวจ/to ขึ้นไป

การเบิกเงินค่ารักษาพยาบาลของหัวหน้าส่วนราชการระดับกรม ให้ผู้บังคับบัญชาเนื่องขึ้นไป หนึ่งชั้นตามกฎหมายว่าด้วยระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน หรือผู้ที่ผู้บังคับบัญชามอบหมาย ซึ่งปฏิบัติงานอยู่ส่วนราชการระดับกรมแห่งนั้นเป็นผู้อนุมัติค่ารักษาพยาบาลของหัวหน้าส่วนราชการระดับกรม ทั้งนี้ กรรมอบหมายต้องมิใช่หัวหน้าส่วนราชการระดับกรม

ส่วนราชการในราชการบริหารส่วนกลางที่มีสำนักงานอยู่ในภูมิภาคหรือแยกต่างหากจากกระทรวง กรม หัวหน้าส่วนราชการระดับกรมจะมอบหมายให้หัวหน้าสำนักงานเป็นผู้อนุมัติสำหรับหน่วยงานนั้นก็ได้ เว้นแต่ การเบิกเงินค่ารักษาพยาบาลของหัวหน้าสำนักงาน ให้หัวหน้าส่วนราชการระดับกรม หรือผู้ที่หัวหน้าส่วนราชการระดับกรมมอบหมาย ซึ่งปฏิบัติงานอยู่ในสำนักงานแห่งนั้นเป็นผู้อนุมัติค่ารักษาพยาบาลของหัวหน้าสำนักงาน ทั้งนี้ กรรมอบหมายต้องมิใช่หัวหน้าสำนักงาน

(2) ส่วนราชการในราชการบริหารส่วนภูมิภาค ให้หัวหน้าส่วนราชการผู้เบิกเป็นผู้อนุมัติ เว้นแต่ การเบิกเงินค่ารักษาพยาบาลของหัวหน้าส่วนราชการให้ผู้ว่าราชการจังหวัด หรือผู้ที่ผู้ว่าราชการจังหวัดมอบหมาย เป็นผู้อนุมัติค่ารักษาพยาบาลของหัวหน้าส่วนราชการ ทั้งนี้ กรรมอบหมายต้องมิใช่หัวหน้าส่วนราชการ



ข้อ 10 ให้หัวหน้าส่วนราชการผู้เบิกบ้านญหรือเบี้ยหวัด หรือผู้ที่หัวหน้าส่วนราชการผู้เบิกบ้านโดยหมาย เป็นผู้มีอำนาจอนุมัติการเบิกเงินค่าวรักษาพยาบาลของผู้ได้รับบำนาญหรือเบี้ยหวัด

ข้อ 11 การอนุมัติการเบิกเงินค่าวรักษาพยาบาลของผู้มีสิทธิตามข้อ 12 (1) ให้บุคคลตามข้อ 9 ณ สถานที่ที่ไปช่วยปฏิบัติราชการเป็นผู้มีอำนาจอนุมัติการเบิกเงินดังกล่าว

หมวดที่ 3

การยื่นขอเบิกเงินและการขอหนังสือรับรองฯ

ข้อ 12 การใช้สิทธิเบิกเงินค่าวรักษาพยาบาลให้ยื่นใบเบิกเงินค่าวรักษาพยาบาลตามแบบที่กรมบัญชีกลาง กำหนดต่อผู้มีอำนาจอนุมัติตามข้อ 9 หรือข้อ 10 ณ ส่วนราชการเจ้าสังกัด หรือส่วนราชการผู้เบิก แล้วแต่กรณี เว้นแต่ กรณีดังต่อไปนี้

(1) กรณีผู้มีสิทธิได้รับคำสั่งให้ไปช่วยปฏิบัติราชการหรือไปปฏิบัติราชการซึ่งอยู่ต่างส่วนราชการ ผู้เบิกให้ยื่นใบเบิกเงินค่าวรักษาพยาบาล ณ ส่วนราชการที่ไปช่วยปฏิบัติราชการหรือไปปฏิบัติราชการ

(2) กรณีผู้มีสิทธิพ้นสภาพความเป็นผู้มีสิทธิก่อนที่จะใช้สิทธิ ให้ยื่นใบเบิกเงินค่าวรักษาพยาบาล ณ สำนักงานที่รับราชการครั้งสุดท้าย

ข้อ 13 ก่อนการใช้สิทธิเบิกเงินค่าวรักษาพยาบาล ผู้มีสิทธิตามข้อ 12 (1) ต้องมีหนังสือแสดงเจตนาขอ เบิกเงินค่าวรักษาพยาบาลตามแบบที่กรมบัญชีกลางกำหนดแจ้งต่อส่วนราชการที่ไปช่วยปฏิบัติราชการหรือ ไปปฏิบัติราชการ และเมื่อส่วนราชการที่ไปช่วยปฏิบัติราชการได้รับหนังสือดังกล่าวแล้ว ให้ส่งคุณบันหรือภาพถ่าย หนังสือชี้明การรับรองความถูกต้องให้ส่วนราชการผู้เบิกของผู้มีสิทธิทราบด้วย

ข้อ 14 การขอหนังสือรับรองการมีสิทธิรับเงินค่าวรักษาพยาบาลเพื่อเข้ารับการรักษาพยาบาล เป็นผู้ป่วยในสถานพยาบาล ให้ยื่นคำขอตามแบบที่กรมบัญชีกลางกำหนดต่อผู้มีอำนาจอนุมัติตามข้อ 9 ข้อ 10 หรือข้อ 11 แล้วแต่กรณี และให้ส่วนราชการผู้ออกหนังสือจัดทำหนังสือรับรอง 2 ฉบับ ตามแบบที่กรมบัญชีกลางกำหนด โดยมอบต้นฉบับให้ผู้ยื่นคำขอเพื่อนำไปมอบให้แก่สถานพยาบาล และให้ส่วนราชการผู้ออกหนังสือเก็บสำเนา คู่ฉบับไว้ 1 ฉบับ

ข้อ 15 ในกรณีที่ผู้มีสิทธิไม่สามารถลงลายมือชื่อในใบเบิกเงินค่าวรักษาพยาบาลหรือไม่สามารถ ยื่นคำขอหนังสือรับรองการมีสิทธิรับเงินค่าวรักษาพยาบาลด้วยตนเอง ให้ดำเนินการดังนี้

(1) กรณีผู้มีสิทธิถึงแก่กรรม ให้ทายาทตามกฎหมายหรือผู้จัดการมรดกเมืองผู้ด้วยใบเบิกเงิน ค่าวรักษาพยาบาลหรือคำขอหนังสือรับรอง



(2) กรณีผู้มีสิทธิมีสติสัมปชัญญะแต่ไม่สามารถลายมือชื่อได้ ให้พิมพ์ลายมือชื่อแทน การลงลายมือชื่อพร้อมทั้งให้มีพยานสองคนลงลายมือชื่อรับรอง และให้บุคคลในครอบครัวเป็นผู้ยื่นใบเบิกเงิน ค่ารักษาพยาบาลหรือยื่นคำขอหนังสือรับรองฯ

(3) กรณีผู้มีสิทธิไม่มีสิทธิ์สึกด้วยหรือไม่มีสติสัมปชัญญะ แต่ยังไม่มีคำสั่งศาลให้เป็นผู้ไร้ความสามารถ หรือเสมือนไร้ความสามารถ ให้บุคคลในครอบครัวเป็นผู้ยื่นใบเบิกเงินสวัสดิการพร้อมกับหนังสือรับรองของแพทย์ผู้ทำการรักษาว่าผู้มีสิทธิไม่มีสิทธิ์สึกด้วยหรือไม่มีสติสัมปชัญญะเพียงพอที่จะดำเนินการได้ หากไม่มีบุคคลดังกล่าว ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้บังคับบัญชาที่จะพิจารณาเห็นสมควรให้ผู้ได้ดำเนินการแทน

ลักษณะ 2

การเบิกเงินค่ารักษาพยาบาล

หมวด 1

การเบิกเงินค่ารักษาพยาบาล ณ ส่วนราชการเจ้าสังกัด

ข้อ 16 การขอเบิกเงินค่ารักษาพยาบาลกรณีเข้ารับการรักษาพยาบาลประเภทผู้ป่วยนอกสถานพยาบาล ของทางราชการ หรือกรณีเข้ารับการรักษาพยาบาลในสถานพยาบาลของเอกชนประเภทผู้ป่วยในกรณีประสบอุบัติเหตุ อุบัติภัย เหตุจำเป็นเร่งด่วน ซึ่งหากมิได้รับการรักษาพยาบาลทันทีทันใดอาจเป็นอันตรายถึงชีวิต หรือกรณีใช้สิทธิ เบิกเพิ่มเฉพาะส่วนที่ยังขาดอยู่ หรือกรณีอื่นตามที่กรมบัญชีกลางกำหนด ให้ยื่นใบเบิกเงินค่ารักษาพยาบาล พร้อมด้วยหลักฐานการรับเงินของสถานพยาบาลต่อผู้มีอำนาจอนุมัติตามข้อ 9 ข้อ 10 หรือข้อ 11 แล้วแต่กรณี ภายในระยะเวลาหนึ่งปีนับตั้งจากวันที่ปรากฏในหลักฐานการรับเงิน หากพ้นกำหนดเวลาดังกล่าว ให้ถือว่าผู้มีสิทธิ 'ไม่ประสงค์เบิกเงินค่ารักษาพยาบาลในครั้งนั้น'

หลักฐานการรับเงินของสถานพยาบาลของเอกชนอย่างน้อยต้องมีสาระสำคัญตามที่ กรมบัญชีกลางกำหนด

ข้อ 17 กำหนดเวลาการยื่นใบเบิกเงินค่ารักษาพยาบาลตามข้อ 16 ไม่ใช้บังคับแก่กรณีดังต่อไปนี้

(1) ผู้มีสิทธิถูกสั่งพักราชการหรือให้ออกจากราชการไว้ก่อน และปรากฏในภายหลังว่าได้รับเงินเดือนในระหว่างถูกสั่งพักหรือในระหว่างถูกสั่งให้ออกจากราชการไว้ก่อน

(2) ผู้มีสิทธิออกจากราชการ และอยู่ในระหว่างการพิจารณาสั่งค้ายเงินบำนาญหรือเบี้ยหวัด



ใน ...

ในกรณีเข่นว่ามี ให้ผู้มีสิทธิยื่นใบเบิกเงินค่ารักษาพยาบาลภายใต้กฎหมายในหนึ่งปี นับแต่วันที่กรณีถึงที่สุด หรือวันที่มีคำสั่งจ่ายเงินบำนาญหรือเบี้ยหวัด แล้วแต่กรณี

ข้อ 18 ในกรณีผู้มีสิทธิหรือบุคคลในครอบครัวเข้ารับการรักษาพยาบาลประเภทผู้ป่วยนอกและสถานพยาบาลของทางราชการของหนังสือรับรองตามแบบที่กรมบัญชีกลางกำหนดให้ซื้อยา เลือดและส่วนประกอบของเลือด หรือสารทดแทน น้ำยาหรืออาหารทางเดินเลือด ออกซิเจน อวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรค หรือเข้ารับการตรวจทางห้องทดลองหรือเอกซเรย์จากสถานที่อื่นซึ่งอยู่ในประเทศไทยให้ผู้มีสิทธินำหนังสือรับรองดังกล่าวพร้อมกับหลักฐานการเงินยื่นขอเบิกเงินค่ารักษาพยาบาลตามข้อ 16

หมวด 2

การเบิกเงินค่ารักษาพยาบาลด้วยระบบเบิกจ่ายตรง

ข้อ 19 การขอเบิกเงินค่ารักษาพยาบาลกรณีเข้ารับการรักษาพยาบาลประเภทผู้ป่วยในสถานพยาบาลของทางราชการ หรือกรณีเข้ารับการรักษาพยาบาลประเภทผู้ป่วยในสถานพยาบาลของเอกชนตามหลักเกณฑ์ที่กระทรวงการคลังกำหนด หรือกรณีเข้ารับการรักษาพยาบาลในสถานพยาบาลของเอกชนเป็นครั้งคราวเพราเหตุสถานพยาบาลของทางราชการมีความจำเป็นต้องส่งตัวให้แก่สถานพยาบาลของเอกชน หรือกรณีอื่นตามที่กรมบัญชีกลางกำหนด ให้สถานพยาบาลเป็นผู้เบิกเงินค่ารักษาพยาบาลแทนผู้มีสิทธิ แล้วแต่กรณี เว้นแต่กรณีตามข้อ 17 (1) (2) ผู้มีสิทธิต้องหoder จ่ายเงินค่ารักษาพยาบาลและนำหลักฐานการรับเงินยื่นขอเบิกตามข้อ 16 หรือข้อ 17 แล้วแต่กรณี

การขอเบิกเงินค่ารักษาพยาบาลประเภทผู้ป่วยนอกสถานพยาบาลของทางราชการ ผู้มีสิทธิหรือบุคคลในครอบครัว ซึ่งเข้าสู่ระบบเบิกจ่ายตรงแล้ว อาจขอให้สถานพยาบาลเป็นผู้เบิกแทนก็ได้

แนวปฏิบัติ วิธีการ การระงับสิทธิ และการคืนสิทธิเบิกจ่ายตรง ให้เป็นไปตามที่กรมบัญชีกลางกำหนด

ข้อ 20 การขอเบิกเงินค่ารักษาพยาบาลกรณีเข้ารับการรักษาพยาบาลประเภทผู้ป่วยในสถานพยาบาลของทางราชการ ผู้มีสิทธิอาจยื่นคำขอหนังสือรับรองการมีสิทธิรับเงินค่ารักษาพยาบาลตามข้อ 14 หรืออาจให้สถานพยาบาลขอเลขอนุมติผ่านระบบเครือข่ายอินเตอร์เน็ตกับหน่วยงานที่กรมบัญชีกลางมอบหมาย เพื่อใช้เป็นหลักฐานประกอบการเบิกเงินค่ารักษาพยาบาลก็ได้

กรณีผู้มีสิทธิใช้หนังสือรับรองการมีสิทธิรับเงินค่ารักษาพยาบาลเป็นหลักฐานการเบิกเงินค่ารักษาพยาบาลให้สถานพยาบาลดำเนินการ ดังนี้



/1) ...

(1) เมื่อสถานพยาบาลได้รับหนังสือรับรองการมีสิทธิรับเงินค่ารักษาพยาบาลแล้ว ให้ตรวจสอบบัตรประจำตัวประชาชนผู้เข้ารับการรักษาพยาบาลให้ถูกต้องตรงกับหนังสือรับรองดังกล่าวโดยเคร่งครัด เว้นแต่ ผู้ที่กฎหมายกำหนดได้ว่าไม่ต้องมีบัตรประจำตัวประชาชนให้ตรวจสอบเอกสารทางราชการอื่นๆ ที่ปรากฏเลขประจำตัวประชาชน และให้สถานพยาบาลเก็บต้นฉบับไว้ใช้ประกอบการเบิกเงินและเพื่อการตรวจสอบตามข้อ 28

(2) หนังสือรับรองที่ได้จัดทำคำขอเบิกเงินค่ารักษาพยาบาลแล้วให้เขียนหรือประทับตราว่า “เบิกตามคำขอเบิกที่...../.....” ให้ผู้เบิกหรือผู้ที่ผู้เบิกมอบหมายลงลายมือชื่อกับ

หมวด 3

การเบิกจ่ายเงินค่ารักษาพยาบาล

ข้อ 21 การเบิกจ่ายเงินค่ารักษาพยาบาลกรณีเข้ารับการรักษาพยาบาลตามข้อ 16 ให้ส่วนราชการเจ้าสังกัด หรือส่วนราชการผู้เบิกของผู้มีสิทธิเป็นผู้เบิกเงินกับกรมบัญชีกลาง หรือสำนักงานคลังจังหวัด แล้วแต่กรณี

ข้อ 22 การเบิกจ่ายเงินค่ารักษาพยาบาลกรณีเข้ารับการรักษาพยาบาลตามข้อ 19 ให้สถานพยาบาล เป็นผู้เบิกเงินค่ารักษาพยาบาลโดยตรงกับกรมบัญชีกลาง โดยให้ปฏิบัติตามนี้

(1) ให้สถานพยาบาลเปิดบัญชีเงินฝากธนาคารพาณิชย์ เพื่อใช้ในการเบิกเงินค่ารักษาพยาบาล กับกรมบัญชีกลาง

(2) กรณีสถานพยาบาลของทางราชการ ให้ผู้เบิกจัดทำคำขอเบิกเงินค่ารักษาพยาบาล ทางอิเล็กทรอนิกส์มายังกรมบัญชีกลางหรือหน่วยงานที่กรมบัญชีกลางมอบหมาย โดยกรมบัญชีกลางจะจ่ายเงินค่ารักษาพยาบาลเข้าบัญชีเงินฝากธนาคารพาณิชย์ที่สถานพยาบาลได้แจ้งไว้ ตามบันทึกข้อตกลงที่ได้ลงนามไว้ กับกระทรวงการคลัง

(3) กรณีสถานพยาบาลของเอกชน ให้ผู้เบิกจัดทำคำขอเบิกเงินค่ารักษาพยาบาล ทางอิเล็กทรอนิกส์มายังกรมบัญชีกลางหรือหน่วยงานที่กรมบัญชีกลางมอบหมาย โดยกรมบัญชีกลางจะจ่ายเงินค่ารักษาพยาบาลเข้าบัญชีเงินฝากธนาคารพาณิชย์ที่สถานพยาบาลได้แจ้งไว้ ตามบันทึกข้อตกลงที่ได้ลงนามไว้ กับกระทรวงการคลัง

การส่งคำขอเบิกเงินค่ารักษาพยาบาลตามข้อ 22 ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์และขั้นตอน ที่กรมบัญชีกลางกำหนด

ข้อ 23 การเบิกเงินค่ารักษาพยาบาลในระบบเบิกจ่ายตรง ให้สถานพยาบาลจัดทำรายละเอียดผู้ป่วย เป็นรายบุคคล ค่าใช้จ่ายในการรักษาพยาบาล และข้อมูลอื่นที่เกี่ยวข้องตามที่กรมบัญชีกลางกำหนดเพื่อใช้ เป็นหลักฐานประกอบการเบิกจ่าย โดยจัดส่งให้กรมบัญชีกลางหรือหน่วยงานที่ได้รับมอบหมาย



/ข้อ 24 ...

ข้อ 24 การเบิกเงินค่ารักษาพยาบาลกับสำนักงานคลังจังหวัด ให้เบิกได้โดยไม่ต้องขออนุสัติสร้าง

ข้อ 25 เมื่อส่วนราชการได้อนุมัติจ่ายเงินให้แก่ผู้มีสิทธิตามข้อ 21 แล้ว ให้เจ้าหน้าที่การเงินประทับตราข้อความว่า “จ่ายเงินแล้ว” โดยลงลายมือชื่อรับรองการจ่ายและระบุชื่อผู้จ่ายเงินด้วยตัวบรรจง พร้อมวันเดือนปีที่จ่ายกำกับไว้ในหลักฐานการรับเงินทุกฉบับเพื่อประโยชน์ในการตรวจสอบ

ข้อ 26 การอนุมัติจ่ายเงินค่ารักษาพยาบาลในระบบเบิกจ่ายตรง กรมบัญชีกลางจะเป็นผู้อนุมัติการจ่ายให้กับสถานพยาบาลแทนส่วนราชการ และจัดทำรายงานการจ่ายเงินค่ารักษาพยาบาลหรือเอกสารทางการเงินในรูปแบบอื่นๆ เพื่อจัดส่งให้กับสถานพยาบาลหรือส่วนราชการแล้วแต่กรณี ซึ่งถือเป็นเอกสารทางการเงินเพื่อใช้เป็นหลักฐานในการยื่นขอรวมต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการเงิน เช่น การตรวจสอบบัญชี ภาษี เป็นต้น

ข้อ 27 บรรดาแบบพิมพ์เอกสารที่ใช้ในการเบิกจ่ายเงิน ให้เป็นไปตามที่กรมบัญชีกลางกำหนด

ลักษณะ 3

การตรวจสอบและการเรียกคืนเงิน

ข้อ 28 หลักฐานการรับเงินหรือเอกสารแบบพิมพ์ที่ใช้ในการเบิกจ่ายเงิน ให้ส่วนราชการ สถานพยาบาล ของทางราชการเก็บรักษาไว้ให้สำนักงานการตรวจสอบแผ่นดิน กรมบัญชีกลางหรือหน่วยงานที่กรมบัญชีกลางมอบหมายตรวจสอบ

กรณีสถานพยาบาลของเอกชนการตรวจสอบให้ถือปฏิบัติตามบันทึกข้อตกลงที่ได้ลงนามไว้กับกระทรวงการคลัง

กรมบัญชีกลางหรือหน่วยงานที่กรมบัญชีกลางมอบหมายสามารถเรียกเอกสารต่างๆ ที่เกี่ยวกับการรักษาพยาบาลผู้มีสิทธิหรือบุคคลในครอบครัวในสถานพยาบาลของทางราชการเพื่อประโยชน์ในการตรวจสอบความคุณดูแลการเบิกจ่ายเงินค่ารักษาพยาบาล

ข้อ 29 ในกรณีที่ผู้มีสิทธิหรือสถานพยาบาลเบิกเงินค่ารักษาพยาบาลไม่เป็นไปตามพระราชบัญญัติการเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล พ.ศ. 2553 หรือเกินสิทธิที่จะได้รับตามพระราชบัญญัติฯ ข้างต้น ให้ดำเนินการส่งเงินคืนกระทรวงการคลัง ทั้งนี้ แนวปฏิบัติการตรวจสอบ การอุทธรณ์ ให้เป็นไปตามที่กรมบัญชีกลางกำหนด สำหรับการส่งคืนเงินให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์กระทรวงการคลังว่าด้วยการส่งเงินคืนคลัง

ข้อ 30 ในกรณีที่ส่วนราชการหรือสถานพยาบาลของทางราชการไม่สามารถปฏิบัติตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่กำหนดไว้ได้ หรือมีความจำเป็นต้องปฏิบัตินอกเหนือจากที่กำหนดในหลักเกณฑ์นี้ ให้ขอทำความตกลงกับกระทรวงการคลัง

ข้อ 31 ให้อธิบดีกรมบัญชีกลางรักษาการตามหลักเกณฑ์นี้



บทเฉพาะกาล

ข้อ 32 การเบิกจ่ายเงินค่ารักษาพยาบาลที่ได้ยื่นไว้ก่อนวันที่หลักเกณฑ์นี้ใช้บังคับ แต่ยังดำเนินการไม่แล้วเสร็จ ให้ดำเนินการต่อไปตามระเบียบเดิมจนกว่าจะแล้วเสร็จ

ข้อ 33 การเบิดบัญชีเงินฝากธนาคารพาณิชย์ของสถานพยาบาล ก่อนที่หลักเกณฑ์นี้มีผลใช้บังคับ ให้ถือว่าเป็นการเบิดบัญชีตามข้อ 22 ของหลักเกณฑ์นี้ และให้ปฏิบัติตามหลักเกณฑ์นี้ต่อไปได้

ข้อ 34 การเบิกเงินค่ารักษาพยาบาลของโรงพยาบาลบูรษัตร์ไซ agar (โรงพยาบาลรถไฟ) โรงพยาบาลประสานมิตร โรงพยาบาลการไฟฟ้านครหลวง ให้นำระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการเบิกจ่ายเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล พ.ศ. 2545 และที่แก้ไขเพิ่มเติม ในส่วนที่เกี่ยวข้องกับการเบิกจ่ายเงินประเภทผู้ป่วยในมาใช้บังคับจนกว่าโรงพยาบาลดังกล่าวจะเข้าระบบเบิกจ่ายตรง

ประกาศ วันที่ ๒๒ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๓

(นายกรรณ์ ชาติกรณิช)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลัง



๑๒๐^๖
กรมบัญชีกลาง

ด่วนที่สุด

ที่ กค 0417/ว ๑๗



กรมบัญชีกลาง

ถนนพระราม 6 กม. 10400

๒๔ พฤศจิกายน ๒๕๔๙

- เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขเพื่อใช้สำหรับการเบิกจ่ายค่าวัสดุพยาบาลในสถานพยาบาล
ของทางราชการ
- เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัด ปลัดกระทรวง อธิบดี เลขาธิการ ผู้อำนวยการ อธิการบดี ผู้บัญชาการตำรวจนครบาล
ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร ผู้อำนวยการสถานพยาบาลรัฐวิสาหกิจ/สถานพยาบาลที่กระทรวงการคลังกำหนด
- จ้างถึง 1. หนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค 0417/ว ๒๕๔ ลงวันที่ ๒๒ มิถุนายน ๒๕๔๙ ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๑๗/ว ๒๕๕
ลงวันที่ ๒๒ มิถุนายน ๒๕๔๙ และ ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๑๗/ว ๒๕๖ ลงวันที่ ๒๒ มิถุนายน ๒๕๔๙
๒. หนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๑๗/ว ๓๐๘ ลงวันที่ ๒๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๔๙
และ ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๑๗/ว ๘๐ ลงวันที่ ๒๗ กันยายน ๒๕๔๙
๓. หนังสือกระทรวงการคลัง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๑๗/ว ๑๒๒ ลงวันที่ ๓๑ สิงหาคม ๒๕๔๘

ตามหนังสือที่จ้างถึง ๑ กรมบัญชีกลางได้เรียนแจ้งส่วนราชการ ส่วนราชการ
ที่มีสถานพยาบาลในสังกัด สถานพยาบาลรัฐวิสาหกิจ สถานพยาบาลที่กระทรวงการคลังกำหนด
สถานพยาบาลของทางราชการทั่วประเทศ ให้ทราบและถือปฏิบัติตามประกาศกระทรวงการคลัง
เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขเพื่อใช้สำหรับการเบิกจ่ายค่าวัสดุพยาบาลในสถานพยาบาล
ของทางราชการ ลงวันที่ ๒๑ มิถุนายน ๒๕๔๙ และได้ขยายเวลาการมีผลใช้บังคับประกาศฯดังกล่าว
จากวันที่ ๑ สิงหาคม ๒๕๔๙ เป็นวันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๔๙ ตามหนังสือที่จ้างถึง ๒ นั้น

กรมบัญชีกลางโดยได้รับมอบอำนาจจากกระทรวงการคลังพิจารณาแล้ว เห็นสมควร
ยกเลิกประกาศกระทรวงการคลัง เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขเพื่อใช้สำหรับการเบิกจ่าย
ค่าวัสดุพยาบาลในสถานพยาบาลของทางราชการ ลงวันที่ ๒๑ มิถุนายน ๒๕๔๙ และหนังสือกรมบัญชีกลาง
ที่จ้างถึง ๑ และให้ใช้ประกาศกระทรวงการคลัง เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขเพื่อใช้สำหรับการ
เบิกจ่ายค่าวัสดุพยาบาลในสถานพยาบาลของทางราชการ ลงวันที่ ๒๔ พฤศจิกายน ๒๕๔๙
แทนประกาศฯ ดังกล่าว โดยให้ถือปฏิบัติ ดังนี้

๑. การเบิกจ่ายเงินค่าวัสดุพยาบาลกรณีเข้ารับการรักษาในสถานพยาบาลของทางราชการ
ให้เบิกจ่ายตามประกาศกระทรวงการคลัง เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขเพื่อใช้สำหรับการเบิกจ่าย
ค่าวัสดุพยาบาลในสถานพยาบาลของทางราชการ ลงวันที่ ๒๔ พฤศจิกายน ๒๕๔๙ ซึ่งมีผลใช้บังคับ
ตั้งแต่วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๔๙ เป็นต้นไป เว้นแต่ การเบิกจ่ายเงินค่าวัสดุพยาบาลผู้ป่วยໄວวยเรื่อวัง
ระยะสุดท้ายซึ่งต้องทำการรักษาด้วยการฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียม ให้ถือปฏิบัติตามหนังสือที่จ้างถึง ๓

๒. การเบิกจ่ายเงินค่าวัสดุพยาบาลกรณีผู้มีสิทธิ ซึ่ง หรือรับการตรวจทางห้องทดลอง
หรือเอกซเรย์จากสถานที่อื่นซึ่งอยู่ในประเทศไทยตามมาตรา ๑๒ แห่งพระราชบัญญัติเงินสวัสดิการ
เกี่ยวกับการรักษาพยาบาล พ.ศ. ๒๕๒๓ และที่แก้ไขเพิ่มเติม ให้ถือปฏิบัติตามข้อ ๑

3. ให้สถานพยาบาลของทางราชการดำเนินการ ดังนี้

3.1 การออกหลักฐานการรับเงิน หรือใบแสดงรายการค่ารักษาพยาบาล หรือหนังสือรับรอง กรณีสถานพยาบาลไม่มีญา เลือดและส่วนประizableของเลือด หรือสารทดแทนน้ำยา หรืออาหารทางเส้นเลือด อกซิเจน อวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรคจำหน่าย หรือไม่อาจให้การตรวจทางห้องทดลอง หรืออีกชั้เรย์ให้กับผู้มีสิทธิ ให้ลงรหัสรายการตามประกาศกระทรวงการคลังเพื่อใช้ประกอบการพิจารณา การเบิกจ่ายของส่วนราชการ

3.2 การส่งข้อมูลค่ารักษาพยาบาลทางอิเล็กทรอนิกส์ทั้งประเภทผู้ป่วยในและผู้ป่วยนอก ให้ถือปฏิบัติตามหลักเกณฑ์เดิม และให้จัดทำรายละเอียดค่าใช้จ่ายพร้อมรหัสที่ส่งเบิกในแต่ละหมวด ตามประกาศกระทรวงการคลังเก็บไว้ที่สถานพยาบาลเพื่อประกอบการตรวจสอบของกรมบัญชีกลางจนกว่า กรมบัญชีกลางจะมีโปรแกรมในการบันทึกข้อมูลรายการค่าบริการสาธารณสุขฯ ดังกล่าวต่อไป

3.3 กรณีประกาศกระทรวงการคลังไม่มีรายการค่าบริการสาธารณสุขให้สถานพยาบาล เปรียบเทียบรายการนั้น ตามแนวทางที่กำหนดไว้ในประกาศกระทรวงการคลังดังกล่าว (หน้า ฉบ) และส่งรายการ ที่ต้องการเทียบเคียงไปยังสำนักงานกองสาธารณสุขและศุลกากร (สกส.) ตามวิธีการที่กำหนด และเมื่อได้รับ การแจ้งจาก สกส. แล้วให้ปฏิบัติ ดังนี้

3.3.1 กรณีเทียบเคียงได้ให้ใช้อัตราดังกล่าวในการเบิกจ่าย

3.3.2 กรณีเทียบเคียงไม่ได้ ให้เบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาลได้ตามอัตราที่ สถานพยาบาลเรียกเก็บในปี 2548

3.4 ให้ส่งรายการอัตราค่าบริการฯ ตามข้อ 3.3.2 พร้อมราคาให้กรมบัญชีกลางโดยแนบ รายละเอียดโครงการสร้างต้นทุนของอัตราค่าบริการฯ ให้กรมบัญชีกลางทราบภายใน 30 วัน นับแต่ประกาศ มีผลใช้บังคับเพื่อจะได้ดำเนินการพิจารณาและประกาศใช้ต่อไป

4. ให้ส่วนราชการ ตรวจสอบหลักฐานการรับเงิน หรือใบแสดงรายการค่ารักษาพยาบาล หรือหนังสือรับรองของสถานพยาบาลกรณีให้ผู้มีสิทธิซื้อหรือรับการตรวจทางห้องทดลองหรืออีกชั้เรย์ จากสถานที่อื่นซึ่งอยู่ในประเทศไทยเพื่อเบิกจ่าย ตรวจสอบตามรหัสและรายการในประกาศ กระทรวงการคลังดังกล่าว หากสถานพยาบาลไม่ได้ระบุรหัสให้ขัดเจนขอให้แจ้งผู้มีสิทธิ หรือสถานพยาบาลลงรหัสให้เพื่อใช้ประกอบการพิจารณาการเบิกจ่าย

จึงเรียนมาเพื่อโปรด Download ประกาศกระทรวงการคลัง เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุข เพื่อใช้สำหรับการเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาลในสถานพยาบาลของทางราชการ ได้จาก www.cgd.go.th และโปรดแจ้งให้เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องทราบและถือปฏิบัติต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายปิยพันธุ์ นิมนานเหมินก์)

รองปลัดกระทรวงการคลัง

กลุ่มงานสร้างสรรค์การรักษาพยาบาลข้าราชการ

โทร. 0 2298 6087 0 2273 9561

รักษาราชการแทน อธิบดีกรมบัญชีกลาง



ประกาศกระทรวงการคลัง^๑
เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขเพื่อใช้สำหรับการเบิกจ่ายค่าวัสดุพยาบาล
ในสถานพยาบาลของทางราชการ

อาศัยอำนาจตามมาตรา 11 (1) แห่งพระราชบัญญัติการเงินสวัสดิการเกี่ยวกับ
การรักษาพยาบาล พ.ศ. 2523 และที่แก้ไขเพิ่มเติม กรมบัญชีกลาง โดยได้รับมอบหมายจากกระทรวงการคลัง
จึงกำหนดอัตราค่ารักษาพยาบาลสำหรับการรักษาในสถานพยาบาลของทางราชการ ดังนี้

ข้อ 1 ให้ยกเลิกประกาศกระทรวงการคลัง เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขเพื่อใช้
สำหรับการเบิกจ่ายค่าวัสดุพยาบาลในสถานพยาบาลของทางราชการ ลงวันที่ 21 มิถุนายน พ.ศ. 2549
และให้ใช้ประกาศกระทรวงการคลังฉบับนี้แทน

ข้อ 2 ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศกระทรวงการคลัง เรื่อง อัตราค่าบริการ
สาธารณสุขเพื่อใช้สำหรับการเบิกจ่ายค่าวัสดุพยาบาลในสถานพยาบาลของทางราชการ”

ข้อ 3 ให้ยกเลิกอัตราค่ารักษาพยาบาล ดังต่อไปนี้

3.1 ค่าตรวจสุขภาพประจำปี ตามหนังสือกระทรวงการคลัง ด่วนที่สุด
ที่ กค 0526.5/ว 166 ลงวันที่ 27 ธันวาคม 2539

3.2 ค่าห้องและค่าอาหาร ตามหนังสือกระทรวงการคลัง ด่วนที่สุด ที่ กค 0417/ว 5
ลงวันที่ 20 มกราคม 2546 และ ด่วนที่สุด ที่ กค 0417/ว 6 ลงวันที่ 20 มกราคม 2546

ข้อ 4 ค่าวัสดุพยาบาลในสถานพยาบาลของทางราชการให้เบิกได้ตามหลักเกณฑ์
และอัตราเท่าที่จ่ายจริงไม่เกินวงเงินตามรายการอัตราค่าบริการสาธารณสุขที่แนบท้ายนี้

ข้อ 5 ค่าวัสดุพยาบาลที่เกิดขึ้นก่อนประกาศมีผลใช้บังคับให้เบิกจ่ายได้ตาม
ที่สถานพยาบาลเรียกเก็บหรือตามอัตราที่กระทรวงการคลังได้เคยประกาศไว้ก่อนหน้านี้

ข้อ 6 ประกาศนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันที่ 1 ธันวาคม 2549 เป็นต้นไป

ข้อ 7 ให้อธิบดีกรมบัญชีกลางรักษาการตามประกาศนี้

ประกาศ ณ วันที่ 24 พฤษภาคม พ.ศ. 2549

(นายปิยพันธุ์ นิมมานเหมินท์)

รองปลัดกระทรวงการคลัง รักษาราชการแทน อธิบดีกรมบัญชีกลาง

ปฏิบัติราชการแทน ปลัดกระทรวงการคลัง

คำนำ

ด้วยปัจจุบันสถานพยาบาลของทางราชการได้เรียกเก็บค่ารักษาพยาบาลตามอัตราที่แต่ละสถานพยาบาลกำหนด ทำให้อัตราค่ารักษาพยาบาลที่ใช้ในการเบิกจ่ายแต่ละรายการหรือแต่ละหัวดูกาณมีความแตกต่างกัน ในกรณี กระทรวงการคลังโดยกรมบัญชีกลางจะได้พิจารณากำหนดอัตราค่าบริการสาธารณสุขเพื่อใช้สำหรับการเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาลในสถานพยาบาลของทางราชการขึ้น เพื่อให้เกิดความเป็นเอกภาพในการแจ้งอัตราค่ารักษาพยาบาลเพื่อประกอบการเบิกจ่ายเงินค่ารักษาพยาบาลในระบบสวัสดิการรักษาพยาบาลข้าราชการ และเพื่อให้การจ่ายเงินบประมาณสำหรับการรักษาพยาบาลเป็นไปด้วยความเหมาะสม ทั้งนี้ อัตราค่าบริการที่กำหนดขึ้นตามประกาศนี้เป็นอัตราที่ประกอบด้วย ต้นทุนค่าแรง ค่าวัสดุ ค่าครุภัณฑ์สิ่งก่อสร้าง ค่าบริหารจัดการและต้นทุนการพัฒนา ซึ่งจะทำให้เกิดความเป็นธรรมกับทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้อง อย่างไรก็ตาม หากปรากฏส่วนที่ยังมีข้อบกพร่องและเห็นควรให้แก้ไขประการใด สถานพยาบาลสามารถเสนอแนะเพิ่มเติมเพื่อการปรับปรุงให้เหมาะสมยิ่งขึ้นในโอกาสต่อไป

สารบัญ

หน้า	
คำนำ	ก
สารบัญ	ข
หลักการและแนวคิด	ค
การเบิกค่าใช้จ่ายตามอัตราค่าบริการสาธารณสุขเพื่อใช้สำหรับการเบิกจ่ายค่าวัสดุพยาบาลในสถานพยาบาลของทางราชการ	๑ - ๗
แนวทางการพิจารณาเบรี่ยงเทียบรายการบริการรักษาพยาบาลของสถานพยาบาล กับรายการตามประกาศกระทรวงการคลัง เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุข เพื่อใช้สำหรับการเบิกจ่ายค่าวัสดุพยาบาลในสถานพยาบาลของทางราชการ	ฉ - ช
รายการอัตราค่าบริการสาธารณสุข	
- หมวดที่ 1 ค่าห้องและค่าอาหาร	1-1 – 1-3
- หมวดที่ 2 ค่าอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรค	2-1
- หมวดที่ 3 ค่ายาและสารอาหารทางเส้นเลือด	3-1 – 3-2
- หมวดที่ 4 ค่ายกลับบ้าน	4-1
- หมวดที่ 5 ค่าเวชภัณฑ์มิใช่ยา	5-1
- หมวดที่ 6 ค่าบริการโลหิตและส่วนประกอบของโลหิต	6-1 – 6-5
- หมวดที่ 7 ค่าตรวจวินิจฉัยทางเทคนิคการแพทย์และพยาธิวิทยา	7-1 – 7-39
- หมวดที่ 8 ค่าตรวจวินิจฉัยและรักษาทางรังสีวิทยา	8-1 – 8-11
- หมวดที่ 9 ค่าตรวจวินิจฉัยโดยวิธีพิเศษอื่นๆ	9-1 – 9-4
- หมวดที่ 10 ค่าอุปกรณ์ของใช้และเครื่องมือทางการแพทย์	10-1 – 10-3
- หมวดที่ 11 ค่าทำหัตถการและวิสัญญี	11-1 – 11-69
- หมวดที่ 12 ค่าบริการทางการพยาบาล	12-1 – 12-5
- หมวดที่ 13 ค่าบริการทางทันตกรรม	13-1 – 13-6
- หมวดที่ 16 ค่าบริการอื่นๆ ที่ไม่เกี่ยวกับการรักษาพยาบาลโดยตรง	16-1
รายการแนบท้าย: ค่าตรวจสุขภาพประจำปี	ช
มาตรฐานห้อง ICU ของสถานพยาบาลระดับตื้อภูมิ	ณ

หลักการและแนวคิด

ในการจัดทำอัตราค่าบริการสาธารณสุขเพื่อใช้สำหรับการเบิกจ่ายค่าวัสดุพยาบาลในสถานพยาบาลของทางราชการ กระทรวงการคลังโดยกรมบัญชีกลางได้จัดทำโดยอาศัยข้อมูลที่กระทรวงสาธารณสุขใช้ในการกำหนดอัตราค่าบริการของสถานบริการสาธารณสุขในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. 2547 เป็นฐานในการคำนวณ เนื่องจากมีความครอบคลุม และได้เชิงผู้แทนจากสถานพยาบาลในสังกัดต่างๆ ซึ่งได้แก่ สถานพยาบาลในสังกัดโรงพยาบาลเรียนแพทย์ กระทรวงกลาโหม กระทรวงสาธารณสุข เข้าร่วมพิจารณาด้วย โดยอัตราค่าบริการดังกล่าว ประกอบด้วย

1. ต้นทุนแรงงาน (Labor Cost: LC) คิดเฉพาะค่าตอบแทนที่เป็นเงินคงบประมาณ โดยคิดในอัตรา้อยละ 50 จากต้นทุนแรงงานของกระทรวงสาธารณสุข

2. ต้นทุนวัสดุ (Material Cost: MC) คิดจากวัสดุที่สถานพยาบาลต้องใช้ในการให้บริการในกิจกรรมนั้นๆ

3. ต้นทุนครุภัณฑ์ สิ่งก่อสร้าง (Capital Cost: CC) คิดจากค่าเสื่อมราคาของเครื่องมือแพทย์ และอาคารที่ใช้ในการให้บริการในกิจกรรมนั้นๆ โดยเครื่องมือแพทย์คิดค่าเสื่อมราคาตามอายุการใช้งานของเครื่องมือแต่ละประเภท ส่วนอาคารสิ่งก่อสร้างคิดค่าเสื่อมราคาจากอายุการใช้งาน 25 ปี

4. ต้นทุนค่าบริหารจัดการ (Overhead Cost) คิดจากอั้อยล 20 ของต้นทุนรวม LC, MC และ CC ซึ่งเป็นต้นทุนทางตรง ค่าบริหารจัดการเป็นต้นทุนทางอ้อมที่เกิดจากการใช้ทรัพยากร่วมกันของทุกแผนกในโรงพยาบาล เช่น ค่าสาธารณูปโภค ซึ่งปกติในการคำนวณจะต้องมีการระจายต้นทุน (ปันส่วน) จากหน่วยสนับสนุนทุกหน่วยเข้าสู่หน่วยผลิตแต่ละหน่วยเป็นสัดส่วนตามชั่วโมงการทำงาน กิจกรรม และในกรณีที่ไม่สามารถกระจายต้นทุนได้ตามที่เข้าใจ สามารถคิดจากต้นทุนทางตรงได้

5. ต้นทุนการพัฒนา (Future Development Cost) เป็นกำไรเพื่อใช้ในการพัฒนา ขณะนี้คิดในอัตรา้อยล 20-25 ของต้นทุนรวม LC, MC, CC และ Overhead Cost (ขึ้นกับนโยบายซึ่งอาจมีการเปลี่ยนแปลงได้)

สำหรับค่ายาให้เบิกจ่ายโดยบวกเพิ่ม (Mark up) เป็นขั้น (Step) เพื่อความเหมาะสมจากการคิดต้นทุนต่อหน่วย เนื่องจากในการคิดอัตราค่าบริการได้รวมต้นทุนและกำไรไว้แล้ว จึงไม่จำเป็นต้องนำกำไรจากค่ายาไปอุดหนุนค่าบริการรายการอื่น

การเบิกค่าใช้จ่ายตามอัตราค่าบริการสาธารณสุขเพื่อใช้สำหรับการเบิกจ่าย ค่ารักษาพยาบาลในสถานพยาบาลของทางราชการ

ขั้ตตราค่าบริการสาธารณสุขเพื่อใช้สำหรับการเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาลในสถานพยาบาลของทางราชการ แบ่งออกเป็น 16 หมวด ตามการจำแนกหมวดรายจ่ายประเภทผู้ป่วยใน ซึ่งได้แก่

หมวดที่ 1 ค่าห้องและค่าอาหาร

หมวดที่ 2 ค่าอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรค

หมวดที่ 3 ค่ายาและสารอาหารทางเส้นเลือด

หมวดที่ 4 ค่ายกลับบ้าน

หมวดที่ 5 ค่าเวชภัณฑ์มีใช้ยา

หมวดที่ 6 ค่าบริการโลหิตและส่วนประกอบของโลหิต

หมวดที่ 7 ค่าตรวจวินิจฉัยทางเทคนิคการแพทย์และพยาธิวิทยา

หมวดที่ 8 ค่าตรวจวินิจฉัยและรักษาทางรังสีวิทยา

หมวดที่ 9 ค่าตรวจวินิจฉัยโดยวิธีพิเศษอื่นๆ

หมวดที่ 10 ค่าอุปกรณ์ของใช้และเครื่องมือทางการแพทย์

หมวดที่ 11 ค่าทำหัตถการและวัสดุ

หมวดที่ 12 ค่าบริการทางการพยาบาล

หมวดที่ 13 ค่าบริการทางทันตกรรม

หมวดที่ 14 ค่าบริการทางกายภาพบำบัดและทางเวชกรรมพื้นฟู

หมวดที่ 15 ค่าบริการฝังเข็มและค่าบริการการให้การบำบัดของผู้ประกอบโรคศิลปะอื่น

หมวดที่ 16 ค่าบริการอื่นๆ ที่ไม่เกี่ยวกับการรักษาพยาบาลโดยตรง

การเบิกค่าใช้จ่ายตามหมวดดังกล่าว

1. ค่าใช้จ่ายในหมวดที่ 1 และ 2 คือ ค่าห้องและค่าอาหาร และค่าอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรค ส่วนที่เบิกได้ หมายถึง จำนวนเงินที่เมื่อกินยัตราที่กระทรวงการคลังกำหนด ส่วนที่เบิกไม่ได้ หมายถึง จำนวนเงินส่วนที่เกินกว่าอัตราที่กระทรวงการคลังกำหนดให้เบิกได้ (ผู้มีสิทธิ์ต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายส่วนนี้เอง)

2. ค่าใช้จ่ายในหมวดที่ 3 ถึง 12 (ยกเว้นหมวดที่ 11 รายการหัตถการในห้องผ่าตัด) ให้เบิกได้ตามรายการ อัตรา และหลักเกณฑ์ที่กำหนด

สำหรับค่าบริการรายการใดที่มีความจำเป็นต้องใช้ในการบำบัดรักษาแต่ไม่อยู่ในรายการที่กระทรวงการคลังกำหนด ให้เบิกจ่ายดังนี้

2.1 รายการได้ที่สามารถเทียบเคียงกับรายการที่มีลักษณะใกล้เคียงกัน ให้เบิกในอัตราค่าบริการรายการที่มีลักษณะใกล้เคียงกัน

2.2 รายการได้ที่ไม่สามารถเทียบรายการที่มีลักษณะใกล้เคียงได้ ให้เบิกตามอัตราที่สถานพยาบาลเรียกเก็บในปี 2548 และดำเนินการตามที่กระทรวงการคลังกำหนด

ทั้งนี้ อัตราได้ที่ไม่ได้ระบุว่าผู้มีสิทธิต้องมีส่วนร่วมจ่าย มิให้สถานพยาบาลเรียกเก็บเพิ่ม

3. ค่าใช้จ่ายในหมวดที่ 11 เนพารายการหัตถการในห้องผ่าตัด ให้เบิกจ่ายได้ตามอัตราที่สถานพยาบาลเรียกเก็บในปี 2548 โดยสถานพยาบาลจะต้องคิดอัตราค่าบริการตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดในรายการหัตถการในห้องผ่าตัด หน้า 11-15

4. ค่าใช้จ่ายในหมวดที่ 13 ค่าบริการทางทันตกรรม ให้เบิกได้ตามรายการ อัตรา และหลักเกณฑ์ที่กำหนด นอกเหนือจากนี้เป็นส่วนที่เบิกไม่ได้ (ผู้มีสิทธิต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายเอง)

5. สำหรับค่าใช้จ่ายในหมวดที่ 8 ด้านค่าบริการรังสีรักษา หมวดที่ 14 และ 15 จะประมวลรายการ อัตรา และหลักเกณฑ์ที่กำหนดให้ทوابต่อไป ส่วนค่าใช้จ่ายในหมวดที่ 16 คือ ค่าบริการอื่นๆ ที่ไม่เกี่ยวกับการรักษาพยาบาลโดยตรง เป็นส่วนที่เบิกไม่ได้ทั้งหมวด (ผู้มีสิทธิต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายเอง)

6. การเบิกค่าใช้จ่ายในการตรวจสุขภาพประจำปี ให้เป็นไปตามที่กระทรวงการคลังกำหนดในรายการแนบท้ายประกาศ

7. การเบิกค่าบริการพยาบาลทั่วไป ICU (ระดับตติยภูมิ) หากสถานพยาบาลได้ให้บริการตามมาตรฐานที่กำหนดไว้ในรายการแนบท้ายประกาศ ให้ขอทำความตกลงกับกระทรวงการคลังเป็นรายกรณีในการเบิกจ่ายอัตรา 1,000 บาท

แนวทางการพิจารณาเปรียบเทียบรายการบริการรักษาพยาบาลของสถานพยาบาล กับรายการตามประกาศกระทรวงการคลัง เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุข เพื่อใช้สำหรับการเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาลในสถานพยาบาลของทางราชการ

เนื่องจากการกำหนดชื่อรายการบริการรักษาพยาบาลในประกาศกระทรวงการคลัง เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขเพื่อใช้สำหรับการเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาลในสถานพยาบาลของทางราชการ นอกจากจะบ่งบอกถึงประเภทหรือลักษณะของการตรวจวินิจฉัยและผลลัพธ์ของการรักษาพยาบาลแล้ว ยังอาจมีชื่อความที่บ่งถึง วิธีการ เทคนิค เครื่องมือ หรือวัสดุอุปกรณ์ที่ใช้ด้วย ดังนั้น เพื่อให้แต่ละสถานพยาบาลสามารถพิจารณาเปรียบเทียบรายการบริการฯ ที่ดำเนินการอยู่ในปัจจุบัน หรือกำหนดรายการบริการฯ ได้อย่างถูกต้อง และตรงกันกับรายการอัตราค่าบริการฯ ตามประกาศนี้ จึงขอกำหนดแนวทางในการพิจารณา ดังนี้

1. รายการที่มีชื่อเรียกต่างกันแต่มีความหมายเดียวกัน (Synonym, Acronym และ Eponym) ให้ถือว่าเป็นรายการเดียวกัน สามารถใช้รายการนี้ได้โดยไม่ต้องเทียบเคียง เช่น การตรวจ Anti-Scl-70 และ Anti-topoisomerase I ถือเป็นการตรวจสิ่งเดียวกัน

ทั้งนี้ ในการพิจารณาว่ารายการใดมีความหมายเดียวกันจะต้องพิจารณาถึงวิธีการ เทคนิค เครื่องมือ และวัสดุอุปกรณ์ที่ใช้ด้วย เพราะจะมีผลต่อประสิทธิภาพการรักษาพยาบาล และมีภาวะแทรกซ้อนต่อผู้ป่วยไม่เหมือนกัน หรือมีผลต่อความละเอียดหรือความแม่นยำของ การตรวจแตกต่างกัน ดังนั้น รายการที่มีเป้าหมายที่ผลลัพธ์เดียวกันแต่ใช้วิธีการ เทคนิค ฯลฯ ที่แตกต่างกัน และให้ผลต่างอย่างมีนัยสำคัญ ไม่อาจถือเป็นรายการเดียวกันได้

2. หากการพิจารณาตามข้อ 1 แล้วปรากฏว่าไม่เป็นรายการเดียวกัน ให้สถานพยาบาล ส่งรายการและข้อมูลอื่นที่เกี่ยวข้องไปยังสำนักงานกลางสารสนเทศบริการสุขภาพ (สกส.) เพื่อขอให้ พิจารณาว่าจะให้เบิกจ่ายในอัตราที่เทียบเคียงกับรายการใดที่มีอยู่แล้ว (เทียบเคียงได้) หรือตามอัตราที่ สถานพยาบาลเรียกเก็บในปี 2548

กรณีรายการในประกาศฯ ไม่ได้ระบุ เทคนิค วิธีการ ฯลฯ ไว้ สถานพยาบาลอาจเลือก ดำเนินการ ดังนี้

2.1 กำหนดให้เป็นรายการเดียวกันกับรายการตามประกาศ และใช้รายการดังกล่าว

หรือ

2.2 ส่งรายการพร้อมข้อมูลที่เกี่ยวข้องไปยัง สกส. เพื่อขอให้พิจารณาเปรียบเทียบ รายการที่มีลักษณะใกล้เคียง ในกรณีที่สถานพยาบาลเห็นว่าบริการดังกล่าวของสถานพยาบาล มีความแตกต่าง อันเนื่องมาจากเทคนิค วิธีการ ฯลฯ เนพาะ

3. รายการบริการรักษาพยาบาลที่ให้ผลลัพธ์ต่างกัน หรือเป็นการตรวจต่างชนิดต่างวิธีกันกับรายการที่มีอยู่ในประกาศฯ จัดเป็นรายการที่ไม่สามารถเทียบเคียงได้ ให้เบิกจ่ายตามอัตราที่สถานพยาบาลเรียกเก็บในปี 2548 พร้อมทั้งส่งรายการรวมถึงข้อมูลที่เกี่ยวข้องไปยัง สกส. เพื่อรวบรวมเสนอให้กระทรวงการคลังกำหนดเป็นรายการใหม่ต่อไป

อนึ่ง ศัพท์ที่ใช้ในการแพทย์มีความหลากหลายมาก วิธีพิจารณาจึงเป็นเพียงแนวทางกว้างๆ ให้สถานพยาบาลใช้เปรียบหรือกำหนดอัตราค่าบริการฯ สำหรับรายการส่วนใหญ่ได้โดยไม่เกิดข้อผิดพลาด สำหรับรายการใดที่มีความซับซ้อนมาก หรือไม่สามารถชี้ชัดได้ว่าจะเป็นการบริการรักษาพยาบาลในประเภทหรือลักษณะใด ให้สถานพยาบาลส่งรายการที่มีข้อสงสัยไปยัง สกส. เพื่อพิจารณาต่อไป

**รายการอัตราค่าบริการสาธารณสุขเพื่อใช้สำหรับการเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาล
ในสถานพยาบาลของทางราชการ**

หมวดที่ 1

ค่าห้องและค่าอาหาร

ค่าห้องและค่าอาหาร หมายถึง ค่าห้องหรือค่าเตียงสามัญรวมอาหาร สำหรับผู้ป่วยขณะที่พักรักษาในสถานพยาบาล

ค่าอาหาร หมายถึง

1. อาหารปกติ
2. อาหารทางสายยาง (อาหารเหลวที่ให้ผู้ป่วยผ่านทางสายยาง)
3. อาหารทางการแพทย์ที่ให้ทางปากหรือสายยาง (อาหารที่ขึ้นทะเบียนกับ อ.ย. เป็นอาหารทางการแพทย์) ทั้งนี้ อาหารเสริมที่ให้ทางเส้นเลือด จัดอยู่ในหมวดค่ายาและสารอาหารทางเส้นเลือด ค่าห้อง I.C.U. เบิกได้ในอัตราค่าห้องและค่าอาหาร โดยอนุโลมวันละ 300-600 บาท ตามลักษณะของเตียง และพื้นที่ (เตียงรวม หรือห้องแยก) และต้องไม่คิดค่าห้องพิเศษ

ค่าใช้อุปกรณ์ในห้อง I.C.U. จัดอยู่ในหมวดค่าอุปกรณ์ของใช้และเครื่องมือทางการแพทย์ กรณีเด็กแรกเกิดป่วยให้คิดค่าใช้จ่ายแยกต่างหากจากแม่ หากเด็กแรกเกิดไม่ป่วยให้คิดค่าใช้จ่ายรวมกับแม่

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	หมายเหตุ	รหัสรายการ
1.1	เตียงสามัญ	วัน	300	เบิกได้ร่วมกับค่าอาหารในราคาระหว่าง 300-600 บาท ตามระเบียบกระทรวงการคลัง	21101
1.2	ห้องพิเศษ	วัน	600	เบิกได้ร่วมกับค่าอาหารในราคาระหว่าง 600-1200 บาท ตามระเบียบกระทรวงการคลัง	21201
1.3	เตียงสัมภาระ/ Ambulatory, one day treatment (รวมค่าการ พยาบาล)	ครั้ง/วัน	100	- สำหรับผู้ป่วยนอกที่มาให้ยาเคมีบำบัด หัตถการที่ไม่จำเป็น ต้องนอนในโรงพยาบาล แต่ต้องสัมภาระต้องตั้งแต่ 2 ชั่วโมงขึ้นไป - ไม่รวมถึงการพอก geleid ด้วยวิธีใต้เทียม	21301

หลักเกณฑ์การนับวันนอนและระยะเวลาในการเบิกค่าห้องและค่าอาหาร

1. การนับเวลาในการคิดจำนวนวันนอนเพื่อเบิกเงินค่าเตียงสามัญและค่าอาหาร หรือค่าห้อง และค่าอาหาร ให้นับตั้งแต่เวลาที่สถานพยาบาลรับตัวไว้เป็นผู้ป่วยในจนถึงเวลาที่สถานพยาบาลจำนวนน้ำยารักษาหายดี ไม่ต้องรักษาตัวต่อไป ให้เป็นผู้ป่วยในจนถึงเวลาที่สถานพยาบาลรับตัวไว้เป็นผู้ป่วยจากสถานพยาบาล โดยให้นับยี่สิบสี่ชั่วโมงเป็นหนึ่งวัน ถ้าไม่ถึงยี่สิบสี่ชั่วโมง หรือเกินยี่สิบสี่ชั่วโมง และส่วนที่ไม่ถึงหรือเกินยี่สิบสี่ชั่วโมงนั้นบังได้เกินหากชั่วโมง ให้ถือเป็นหนึ่งวัน โดย

1.1 ค่าเตียงสามัญ ให้เบิกได้ไม่จำกัดจำนวนวัน

1.2 ค่าห้องพิเศษ ให้เบิกได้เป็นระยะเวลาไม่เกิน 13 วัน ส่วนที่เกินกว่า 13 วัน ให้สถานพยาบาลเรียกเก็บจากผู้มีสิทธิ เว้นแต่กรณีที่คณะกรรมการแพทย์ที่ผู้อำนวยการสถานพยาบาลแต่งตั้งวินิจฉัยว่า จำเป็นต้องรักษาเกินกว่า 13 วัน ให้เบิกค่าห้องและค่าอาหารได้ตามจำนวนวันที่คณะกรรมการแพทย์วินิจฉัยและออกหนังสือรับรองให้ เพื่อใช้ประกอบการเบิกจ่าย

2. การนับเวลาในการคิดจำนวนวันนอนดังกล่าว กรณีสถานพยาบาลรับตัวไว้เป็นผู้ป่วยภายในแล้วปรากฏว่าผู้ป่วยเสียชีวิต หรือมีความจำเป็นทางการแพทย์ต้องส่งต่อไปรับการรักษาพยาบาล ณ สถานพยาบาลที่มีศักยภาพสูงกว่าในวันแรกนั้น ให้นับตั้งแต่เวลาที่สถานพยาบาลรับตัวไว้เป็นผู้ป่วยภายในจนถึงเวลาที่ผู้ป่วยเสียชีวิต หรือเวลาที่สถานพยาบาลจำนวนน้ำยารักษาหายดี ไม่ต้องรักษาตัวต่อไป ให้เบิกค่าห้องและค่าอาหาร ดังนี้

2.1 ค่าเตียงสามัญ ให้เบิกได้ไม่เกิน 100 บาท

2.2 ค่าห้องพิเศษ ให้เบิกได้ไม่เกิน 200 บาท

ทั้งนี้ ในการส่งข้อมูลเกี่ยวกับการรักษาพยาบาลของผู้ป่วยไปยังสำนักงานกลางสารสนเทศบริการสุขภาพ (สกส.) ให้สถานพยาบาลลงเวลาที่รับและจำนวนน้ำยารักษาพยาบาล ให้ชัดเจนทุกครั้ง

อนึ่ง กรณีสถานพยาบาลรับตัวไว้เป็นผู้ป่วยภายในแล้ว ปรากฏว่าผู้ป่วยไม่ได้รับการรักษาพยาบาลในสถานพยาบาล โดยมิได้มีการจำนวนน้ำยารักษาพยาบาลจากสถานพยาบาล มิให้สถานพยาบาลเบิกค่าเตียงสามัญ หรือค่าห้องพิเศษ ในช่วงระยะเวลาที่ผู้ป่วยไม่ได้รับการรักษาพยาบาลนั้น

ตัวอย่างการนับเวลาในการคิดจำนวนวันนอนเพื่อเบิกเงินค่าห้องและค่าอาหาร

ก. สถานพยาบาลรับตัวผู้มีสิทธิ์เป็นผู้ป่วยภายใน วันที่ 1 ตุลาคม 2548 เวลา 18.00 น.
และจำหน่ายออกจากสถานพยาบาล วันที่ 3 ตุลาคม 2548 เวลา 10.00 น. สถานพยาบาล
สามารถเบิกเงินค่าห้องและค่าอาหารได้จำนวน 2 วัน โดย

18.00 น. วันที่ 1 ตุลาคม – 18.00 น. วันที่ 2 ตุลาคม = 24 ชั่วโมง = 1 วัน

18.00 น. วันที่ 2 ตุลาคม – 10.00 น. วันที่ 3 ตุลาคม = 16 ชั่วโมง ให้คิดเป็น 1 วัน

ข. สถานพยาบาลรับตัวผู้มีสิทธิ์เป็นผู้ป่วยภายใน วันที่ 1 ตุลาคม 2548 เวลา 9.00 น.
และจำหน่ายออกจากสถานพยาบาล วันที่ 3 ตุลาคม 2548 เวลา 11.00 น. สถานพยาบาล
สามารถเบิกเงินค่าห้องและค่าอาหารได้จำนวน 2 วัน โดย

9.00 น. วันที่ 1 ตุลาคม – 9.00 น. วันที่ 2 ตุลาคม = 24 ชั่วโมง = 1 วัน

9.00 น. วันที่ 2 ตุลาคม – 9.00 น. วันที่ 3 ตุลาคม = 24 ชั่วโมง = 1 วัน

9.00 – 11.00 น. วันที่ 3 ตุลาคม = 2 ชั่วโมง ไม่นับเป็นวันใหม่

ค. สถานพยาบาลรับตัวผู้มีสิทธิ์เป็นผู้ป่วยภายใน วันที่ 1 ตุลาคม 2548 เวลา 10.00 น.
และจำหน่ายออกจากสถานพยาบาล เวลา 17.00 น. ในวันเดียวกัน สถานพยาบาลสามารถเบิก
เงินค่าห้องและค่าอาหารได้จำนวน 1 วัน โดย

10.00 – 17.00 น. วันที่ 1 ตุลาคม = 7 ชั่วโมง ให้คิดเป็น 1 วัน

ง. สถานพยาบาลรับตัวผู้มีสิทธิ์เป็นผู้ป่วยภายใน วันที่ 1 ตุลาคม 2548 เวลา 10.00 น.
และผู้ป่วยเสียชีวิต เวลา 15.00 น. ในวันเดียวกัน = 5 ชั่วโมง สถานพยาบาลสามารถเบิกเงินค่า
เตียงสามัญและค่าอาหารได้ในอัตรา 100 บาท หรือค่าห้องและค่าอาหารได้ในอัตรา 200 บาท และ
แต่กรณ์

หมวดที่ 2

ค่าอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรค

ค่าอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรค หมายถึง ค่าใช้จ่ายตามรายการค่าอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรคตามที่กระทรวงการคลังกำหนด ดังนี้

- ตามหนังสือกระทรวงการคลัง ด่วนที่สุด ที่ กค 0417/ว 460 ลงวันที่ 24 ธันวาคม 2547 เรื่องประเพณีและอัตราค่าอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรค กำหนดให้เครื่องสำหรับการกระตุนสมองผ่านประสาทสมองเส้นที่ 10 (Vagal Nerve Stimulator) พร้อมอุปกรณ์เป็นอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรคสำหรับใช้ในการรักษาผู้ป่วยโรคลมชัก (รหัส 1201) โดยให้เบิกจ่ายในอัตราไม่เกินชุดละ 900,000 บาท

- ตามหนังสือกระทรวงการคลัง ด่วนที่สุด ที่ กค 0417/ว 77 ลงวันที่ 15 กุมภาพันธ์ 2548 เรื่องประเพณีและอัตราค่าอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรค กำหนดประเพณีและอัตราค่าอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรค โดยแบ่งออกเป็น 10 หมวด ได้แก่

- หมวด 1 ระบบประสาท
- หมวด 2 ตา หู คอ จมูก
- หมวด 3 ระบบทางเดินหายใจ
- หมวด 4 หัวใจและหลอดเลือด
- หมวด 5 ทางเดินอาหาร
- หมวด 6 ทางเดินปัสสาวะ และสีบพันธุ์
- หมวด 7 กระดูก ข้อต่อ กล้ามเนื้อ เส้นเอ็น
- หมวด 8 วัสดุ/อุปกรณ์ด้านเวชศาสตร์ฟันฟู
- หมวด 9 อื่นๆ
- หมวด 10 สดสิ้นเปลืองที่เป็นวัสดุทางการแพทย์

ทั้งนี้ ให้ส่วนราชการทราบและถือปฏิบัติตามลักษณะข้อบ่งชี้ในการใช้ ดังนี้

1. ประเภทอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรคที่มีลักษณะข้อบ่งชี้ในการใช้ เป็นการเฉพาะ ให้ถือปฏิบัติตามที่ประกาศ

2. ประเภทอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรคที่มีความชัดเจนอยู่ในตัว ไม่มี การกำหนดลักษณะและข้อบ่งชี้ในการใช้

3. การซ้อมแซมอวัยวะเทียมให้เบิกได้ตามที่แพทย์ของสถานพยาบาลที่ตรวจรักษาเป็นผู้สั่งซ้อม โดยประยัด ทั้งนี้ ให้หมายรวมถึงอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรคตามที่กำหนดด้วย

สำหรับสถานพยาบาล ให้ทราบและถือปฏิบัติตามหนังสือกระทรวงการคลัง ด่วนที่สุด ที่ กค 0417/ว 140 ลงวันที่ 7 เมษายน 2548

หมวดที่ 3

ค่ายาและสารอาหารทางเส้นเลือด

ค่ายา หมายถึง ค่ายาที่ใช้ในการรับประทานหรือรักษาโรคไม่รุกราน มีวิธีการให้ยาในลักษณะใด เช่น เป็นยาฉีด ยาทา ยาใส่แอล หรือยารับประทาน

ค่ายาที่เบิกได้ หมายถึง

1. ยาในบัญชียาหลักแห่งชาติ ซึ่งการใช้ยาต้องเป็นไปตามเงื่อนไขที่กำหนดในบัญชียาหลักแห่งชาติ ในขณะนี้ๆ และต้องเป็นไปตามข้อบ่งชี้ที่สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) กำหนด

2. ยานอกบัญชียาหลักแห่งชาติ ซึ่งประกอบด้วยเงื่อนไขดังนี้

2.1 คณะกรรมการที่ผู้อำนวยการสถานพยาบาลของทางราชการแต่งตั้งเป็นผู้อนุมัติและออกหนังสือรับรองให้ โดยได้ออกปฏิบัติตามหนังสือกระทรวงการคลัง ด่วนที่สุด ที่ กค 0526.5/ว 66 ลงวันที่ 30 สิงหาคม 2542 สำหรับสถานพยาบาลให้ถือปฏิบัติตามหนังสือกระทรวงการคลัง ที่ กค 0526.5/ว 65 ทั้งนี้ ให้ระบุเหตุผลที่ไม่สามารถใช้ยาในบัญชียาหลักแห่งชาติได้

2.2 เป็นยาที่มีการขึ้นทะเบียนกับ อย. เพื่อจำหน่ายในประเทศไทย ทั้งนี้ ยาที่นำเข้าโดยกระทรวง ทบวง กรม ในหน้าที่ป้องกันหรือบำบัดโรค สภาพอากาศไทย และองค์การเภสัชกรรม ไม่สามารถเบิกได้

2.3 การใช้ยาต้องเป็นไปตามข้อบ่งชี้ที่ อย. กำหนด

สารอาหารทางเส้นเลือด หมายถึง สารน้ำหรือสารอาหารที่ให้ผู้ป่วยทางเส้นเลือด ซึ่งไม่ได้ใช้รับประทานทางปากโดยปกติ เช่น กลูโคส น้ำเกลือ กรดอะมิโน เป็นต้น

หลักเกณฑ์ในการกำหนดราคายา

ราคาต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	ราคากล่อง
0.01 – 0.20	0.50
0.21 – 0.50	1.00
0.50 – 1	1.50
1.01 – 10	1.50 + 125 % ของส่วนที่เกิน 1 บาท
10.01 – 100	13 + 120 % ของส่วนที่เกิน 10 บาท
100.01 – 1,000	126 + 115 % ของส่วนที่เกิน 100 บาท
เกิน 1,000	1,161 + 110 % ของส่วนที่เกิน 1,000 บาท

ราคากายต่ำกว่า 10 บาท ควรปัดให้เป็นเท่าของ 0.25 บาท

ราคากายสูงกว่า 10 บาท แต่ไม่เกิน 100 บาท ควรปัดให้เป็นเท่าของ 0.50 บาท

ราคากายสูงกว่า 100 บาท ควรปัดเศษให้เป็นบาท โดย น้อยกว่า 0.50 บาทปัดลง 0.50 ขึ้นไปปัดขึ้น

ทั้งนี้ จะมีการประกาศราคากลางของยาที่ให้เบิกในภายหลัง

ตัวอย่าง

ทุน	ราคาที่ให้เบิก	ราคาที่ให้เบิก	ปัดเศษ
2	$1.50 + 1.25 \times (2 - 1)$	2.75	-
4	$1.50 + 1.25 \times (4 - 1)$	5.25	-
8	$1.50 + 1.25 \times (8 - 1)$	10.25	10
16	$13 + 1.20 \times (16 - 10)$	20.20	20
32	$13 + 1.20 \times (32 - 10)$	39.40	39.50
64	$13 + 1.20 \times (64 - 10)$	77.80	78
128	$126 + 1.15 \times (128 - 100)$	158.20	158
512	$126 + 1.15 \times (512 - 100)$	599.80	600
1,024	$1,161 + 1.10 \times (1,024 - 1,000)$	1,187.40	1,187
6,000	$1,161 + 1.10 \times (6,000 - 1,000)$	6,661	
11,000	$1,161 + 1.10 \times (11,000 - 1,000)$	12,161	

หมวดที่ 4

ค่า Yakalabban

ค่า Yakalabban หมายถึง ส่วนของค่ายาที่ให้ผู้ป่วยนำกลับไปใช้ที่บ้าน โดยแยกออกจากค่ายาที่ใช้ขณะอยู่ในโรงพยาบาลให้ชัดเจน ไม่ว่าจะเป็นยาฉีดหรือยา丸แบบทาน

หมายเหตุ การจ่ายยาต้องให้สอดคล้องกับวันนัด และสอดคล้องกับแผนการรักษา

หมวดที่ 5

ค่าเวชภัณฑ์ที่มิใช่ยา

ค่าเวชภัณฑ์ที่มิใช่ยา หมายถึง ค่าวัสดุทางการแพทย์ที่ใช้เพื่อกำรบำบัดรักษาผู้ป่วยในโรงพยาบาล

วัสดุทางการแพทย์ที่จดอยู่ในรายการค่าอวัยวะเทียมและคุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรคในหมวดที่ 2 จะนำมาไว้ในหมวดนี้ไม่ได้ และค่าวัสดุทางการแพทย์ที่ได้มีการคิดราคารวมอยู่ในค่าใช้จ่ายหมวดอื่นแล้ว หรือรวมอยู่ในค่าหัตถการ ค่าบริการอื่นๆ จะนำมาคิดในหมวดนี้อีกไม่ได้ (เช่น ในกรณีที่การกำหนดราคาค่าผ่าตัด ได้กำหนดโดยคิดรวมคุปกรณ์พื้นฐานที่ใช้ในการผ่าตัดจนครบกระบวนการเหล้า เมื่อมีการคิดค่าใช้จ่ายของผู้ป่วย จะนำค่าใหม่ยับแผลที่ใช้ในการผ่าตัดมาคิดเป็นค่าใช้จ่ายในหมวดนี้ อีกไม่ได้)

ส่วนที่เบิกได้ หมายถึง ส่วนที่ใช้กับผู้ป่วยขณะที่อยู่ในโรงพยาบาล สำหรับส่วนที่จ่ายให้กับผู้ป่วยเมื่อจำหน่ายออกจากโรงพยาบาลเพื่อนำไปใช้ในโรงพยาบาล เบิกไม่ได้ เว้นแต่ รายการที่กระทรวงการคลังกำหนด

หลักเกณฑ์ในการกำหนดราคาค่าเวชภัณฑ์ ให้กำหนดเช่นเดียวกับการกำหนดราคายา

หมวดที่ 6

ค่าบริการโลหิตและส่วนประกอบของโลหิต

ค่าบริการโลหิตและส่วนประกอบของโลหิต หมายถึง ค่าจดราบริการการให้โลหิต หรือส่วนประกอบของโลหิต เช่น โลหิต (Whole Blood) เม็ดโลหิตแดง (Packed Red Cell) พลาสมาสด (Fresh Plasma หรือ Fresh Frozen Plasma) เกล็ดโลหิต (Platelet Concentrate) พลาasma (Plasma) โดยให้รวมค่าอุปกรณ์บรรจุ น้ำยาที่ใช้ในการเตรียมการตรวจทางเทคนิค ตลอดจนค่าบริการในการให้ด้วย

ลำดับ	รายการ Blood Bank Section	หน่วย	ราคา	หมายเหตุ	รหัสราย การ
6.1	การตรวจเพื่อการให้เลือด หรือส่วนประกอบของเลือด				
6.1.1	Antibody identification (tube method)	Test	200	1) สำหรับการตรวจเพื่อการให้โลหิตหรือส่วนประกอบของโลหิตเท่านั้น	22101
6.1.2	Antibody identification (gel test)	Test	400		22102
6.1.3	Antibody screening, (Indirect antiglobulin) (tube method)	Test	50		22103
6.1.4	Antibody screening, (Indirect antiglobulin) (gel test)	Test	100	2) กรณีที่เป็นการตรวจโดยไม่มีการให้โลหิตหรือส่วนประกอบของโลหิตให้ใช้ หมวดที่ 7 (หัวข้อ 7.1.1.16 - 7.1.1.25)	22104
6.1.5	Blood group (ABO) - Tube method	Test	100		22105
6.1.6	ABO Cell grouping	Test	50		22106
6.1.7	ABO Serum grouping	Test	50		22107
6.1.8	Rh. (D) Typing	Test	40		22108
6.1.9	Rh. Typing (Complete)	Test	350		22109
6.1.10	Direct antiglobulin test	Test	45		22110
6.1.11	Direct antiglobulin test (gel test)	Test	100		22111
6.1.12	Cross matching	Test	80		22114
6.1.13	Cross matching (gel test)	Test	150		22115

ลำดับ	รายการ Blood Bank Section	หน่วย	ราคา	หมายเหตุ	รหัสราย การ
ค่าบริการส่วนประกอบของโลหิต แบ่งออกเป็นสองส่วน คือส่วนที่รับบริการต่อจากสภากาชาดไทย ซึ่งเป็นรายการที่มีการตรวจ NAT ทุก Unit แล้ว และส่วนที่สถานพยาบาลต้องรับบริจาคเอง ราคานี้กำหนด เป็นราคาที่รวมรายการค่าอุปกรณ์ในการตรวจคัดกรองโรคติดเชื้อ ถุงบรรจุโลหิต และการเตรียมส่วนประกอบของโลหิต					
6.2	Whole Blood			1) ราคานี้กำหนดนี้รวมถุงบรรจุโลหิต และการเตรียมส่วนประกอบของโลหิต	
6.2.1	Whole blood (กาชาด)	ยูนิต	720	23101	
6.2.2	Leukocyte depleted whole blood (LD.WB) (กาชาด)	ยูนิต	1,860	23102	
6.2.3	Whole blood	ยูนิต	700	23151	
6.2.4	Whole blood (NAT)	ยูนิต	1,200	23152	
6.2.5	Autologous blood/whole blood	ยูนิต	700	23153	
6.3	Packed Red Cell: PRC			2) ราคานี้ของส่วนประกอบโลหิต ชนิด Leukocyte depleted ได้รวมค่า filtration set แล้ว	
6.3.1	PRC (กาชาด)	ยูนิต	580	23201	
6.3.2	Leukocyte poor PRC (กาชาด)	ยูนิต	660	23202	
6.3.3	Leukocyte depleted PRC (กาชาด)	ยูนิต	1,710	23203	
6.3.4	Single donor PRC/unit (กาชาด)	ยูนิต	1,800	23204	
6.3.5	Leukocyte depleted single donor PRC/unit (กาชาด)	ยูนิต	2,640	23205	
6.3.6	Single donor red cell. (SDR) Non-Filter (กาชาด)	ยูนิต	1,800	23206	
6.3.7	Single donor red cell. (SDR) Filter (กาชาด)	ยูนิต	2,640	23207	
6.3.8	PRC	ยูนิต	480	23251	
6.3.9	PRC (NAT)	ยูนิต	780	23252	
6.3.10	Leukocyte poor PRC	ยูนิต	550	23253	
6.3.11	Leukocyte poor PRC (NAT)	ยูนิต	850	23254	
6.3.12	Leukocyte depleted PRC	ยูนิต	1,650	23255	
6.3.13	Leukocyte depleted PRC (NAT)	ยูนิต	1,950	23256	
6.4	Platelet				
6.4.1	Random platelet conc. (กาชาด)	ยูนิต	400	23301	

ลำดับ	รายการ Blood Bank Section	หน่วย	ราคา	หมายเหตุ	รหัสราย การ
6.4.2	Leukocyte poor pooled platelet conc. (กากาด)	ยูนิต	4,800		23302
6.4.3	Leukocyte depleted pooled platelet conc. (กากาด) (4units)	ยูนิต	5,520		23303
6.4.4	Single donor platelet conc., Non- Filtered, close system (กากาด)	ยูนิต	7,200		23304
6.4.5	Single donor platelet conc., Filtered, close system (กากาด)	ยูนิต	9,000		23305
6.4.6	Platelet concentrate	ยูนิต	380		23351
6.4.7	Leukocyte poor platelet conc. 4 units	ยูนิต	4,500		23352
6.4.8	Leukocyte depleted platelet conc. 4 units (filtration method)	ยูนิต	6,300		23353
6.4.9	Single donor platelet, open system	ยูนิต	7,000		23354
6.4.10	Single donor platelet, open system (filtration method)	ยูนิต	8,500		23355
6.4.11	Single donor platelet, close system	ยูนิต	7,500		23356
6.4.12	Single donor platelet, close system (filtration method)	ยูนิต	9,500		23357
6.5	Plasma, WBC				
6.5.1	Fresh frozen plasma (กากาด)	ยูนิต	400		23401
6.5.2	Cryo-removed plasma (กากาด)	ยูนิต	330		23402
6.5.3	Cryoprecipitate (กากาด)	ยูนิต	330		23403
6.5.4	Fresh frozen plasma	ยูนิต	370		23451
6.5.5	Fresh frozen plasma (NAT)	ยูนิต	670		23452
6.5.6	Leucocyte depleted fresh frozen plasma (LD.FFP)	ยูนิต	695		23453
6.5.7	Aged Plasma/cryo-removed plasma	ยูนิต	400		23454
6.5.8	Cryoprecipitate	ยูนิต	370		23455
6.5.9	Single donor granocyte	ยูนิต	7,000		23456

ลำดับ	รายการ Blood Bank Section	หน่วย	ราคา	หมายเหตุ	รหัสราย การ
6.6	อื่นๆ เกี่ยวกับบริการโลหิตฯ				
6.6.1	ค่าบริการน้ำยาแสลงเลือด (ครั้ง)	ยูนิต	350		23501
6.6.2	Leukapheresis	ยูนิต	7,000		23502
6.6.3	Blood exchange ใช้เครื่อง Apherresis	ยูนิต	7,000		23503
6.6.4	Plasma exchange ใช้เครื่อง Apherresis	ยูนิต	7,000		23504
6.6.5	Stem cell processing for Autologous Bone marrow collection	ยูนิต	7,500		23505
6.6.6	Stem cell processing for Autologous PBSC collection	ยูนิต	7,500		23506
6.6.7	Stem cell processing for Bone marrow collection	ยูนิต	3,000		23507
6.6.8	Stem cell processing for Cord blood collection	ยูนิต	7,500		23508
6.6.9	การจัดการการรับบริจาคโลหิต	ยูนิต	100		23509
6.6.10	ค่าอุปกรณ์เชื่อมถุงเลือด โดยเครื่อง อัตโนมัติ	ยูนิต	100	ใช้เพิ่มในเฉพาะ บางรายที่สายต่อ ถุงเลือดสั้นเกินไป	23510
	อื่น ๆ ที่นอกเหนือจากการตามหัว ข้อ 6.1-6.6 ข้างต้น และเป็นรายการที่ ไม่สามารถเทียบเคียงได้ ให้สถาน พยาบาลดำเนินการตามที่กระทรวง การคลังกำหนด	ตามที่ สถาน พยาบาล เรียกเก็บ ในปี 2548			23999

*NAT= Nucleic acid Amplification Technology

ตัวอย่างการคำนวณ

รายการ	1. ค่าบริการในการจองโลหิต (ค่า Cross matching x จำนวนยูนิตที่จอง) + ค่าตรวจหมูโลหิตผู้ป่วย	2. ค่าบริการเมื่อใช้โลหิต (ราคา Blood component x จำนวนที่ใช้)	รวมค่าบริการทั้งหมด เมื่อใช้โลหิต (1+2)
จอง Whole blood 2 ยูนิต (กากาชาด)	$(80 \times 2) + 140 = 300$ บาท	ใช้ 1 ยูนิต = 720 บาท ใช้ 2 ยูนิต = 1,440 บาท	ใช้ 1 ยูนิต = 300 + 720 = 1,020 บาท ใช้ 2 ยูนิต = 300 + 1,440 = 1,740 บาท
จอง Packed red cell 3 ยูนิต (กากาชาด)	$(80 \times 3) + 140 = 380$ บาท	ใช้ 1 ยูนิต = 580 บาท ใช้ 2 ยูนิต = 1,160 บาท	ใช้ 1 ยูนิต = 380 + 580 = 960 บาท ใช้ 2 ยูนิต = 380 + 960 = 1,540 บาท
จอง Leukocyte poor pooled platelet concentrate 1 ถุง (กากาชาด)	คิดเฉพาะค่าตรวจหมูโลหิตผู้ ป่วย 140 บาท	ใช้ 1 ถุง = 4 ยูนิต = 4,800 บาท	ราคา = 140 + 4,800 = 4,940 บาท

หมวดที่ 7

ค่าตรวจวินิจฉัยทางเทคนิคการแพทย์และพยาธิวิทยา

ค่าตรวจวินิจฉัยทางเทคนิคการแพทย์และพยาธิวิทยา หมายถึง ค่าบริการการตรวจทางห้องปฏิบัติการ เช่น ค่าตรวจน้ำตาลในเลือด ค่าตรวจปัสสาวะ ค่าตรวจชีบเนื้อ เป็นต้น โดยให้คิดค่าบริการรวมค่าน้ำยาและวัสดุสิ่นเปลือง ค่าเครื่องมือและอุปกรณ์ที่ใช้ในการตรวจ และค่าบริการในการจัดเก็บตัวอย่างเพื่อตรวจทางห้องปฏิบัติการด้วย

ค่าตรวจวินิจฉัยทางเทคนิคการแพทย์

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	รหัสราย การ
7.1 Hematology				
7.1.1	Blood Cells			
7.1.1.1	CBC (+ diff. + RBC morphology + plt count) by automation	Test	90	30101
7.1.1.2	CBC (+ diff. + RBC morphology, platelet smear) - Manual	Test	60	30102
7.1.1.3	Reticulocyte count	Test	40	30103
7.1.1.4	Hct (Hematocrit)	Test	30	30104
7.1.1.5	ESR (Erythrocyte Sedimentation Rate)	Test	40	30105
7.1.1.6	Acid phosphatase with tartrate (hairy cell leukemia)	Test	200	30106
7.1.1.7	Bone marrow stain (wright stain), differential, interpretation	Test	185	30107
7.1.1.8	Bone marrow, iron stain, interpretation	Test	50	30108
7.1.1.9	Cytochemical profile stain (ชนิดละ)	Test	100	30109
7.1.1.10	Buffy coat preparation, stain, interpretation	Test	110	30110
7.1.1.11	Heinz body	Test	50	30111
7.1.1.12	Hemosiderin test	Test	80	30112
7.1.1.13	Inclusion body	Test	30	30113
7.1.1.14	Sudan Black	Test	100	30127

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	รหัสราย การ
7.1.1.15	LAP score	Test	550	30114
7.1.1.16	Antibody identification (tube method)	Test	200	30115
7.1.1.17	Antibody identification (gel test)	Test	400	30128
7.1.1.18	Antibody screening, (Indirect antiglobulin) (tube method)	Test	50	30116
7.1.1.19	Antibody screening, (Indirect antiglobulin) (gel test)	Test	100	30129
7.1.1.20	Blood group (ABO) – Tube method	Test	100	30118
7.1.1.21	ABO Cell grouping	Test	50	30119
7.1.1.22	ABO Serum grouping	Test	50	30120
7.1.1.23	Rh. (D) Typing	Test	40	30121
7.1.1.23	Rh. Typing (complete)	Test	350	30130
7.1.1.24	Direct antiglobulin test	Test	45	30122
7.1.1.25	Direct antiglobulin test (gel test)	Test	100	30131
7.1.1.26	LE cell preparation, stain, examination	Test	150	30124
7.1.1.27	Osmotic fragility test, screening	Test	50	30125
7.1.1.28	Osmotic fragility test, quantitative	Test	100	30133
7.1.1.29	Malarial film	Test	50	30126
7.1.2	Coagulation			
7.1.2.1	PT (Prothrombin Time)	Test	60	30201
7.1.2.2	PTT (Partial Thomboplastin Time)	Test	70	30202
7.1.2.3	TT (Thrombin Time)	Test	80	30203
7.1.2.4	VCT (Venous Cloting Time)	Test	40	30204
7.1.2.5	Clot retraction time/Clot lysis time	Test	30	30205
7.1.2.6	ELT (Euglobulin Lysis Time)	Test	50	30206
7.1.2.7	FDP (Fibrin Degradation Product)	Test	800	30207
7.1.2.8	D-dimer	Test	300	30208
7.1.2.9	Von Willebrand factor	Test	400	30209
7.1.2.10	Bleeding time	Test	60	30210

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	รหัสราย การ
7.1.2.11	Ristocetin cofactor activity	Test	250	30211
7.1.2.12	Ristocetin induced agglutination	Test	250	30212
7.1.2.13	Dichlorophenol indophenol precipitation test (DCIP)	Test	70	30213
7.1.2.14	Fibrinogen level	Test	350	30214
7.1.2.15	Factor assay - Factor II	Test	1,000	30215
7.1.2.16	Factor assay - Factor V	Test	1,000	30216
7.1.2.17	Factor assay - Factor V Leiden	Test	1,900	30217
7.1.2.18	Factor assay - Factor VII	Test	1,000	30218
7.1.2.19	Factor assay - Factor VIII	Test	750	30219
7.1.2.20	Factor assay - Factor VIII Inhibitor	Test	900	30220
7.1.2.21	Factor assay - Factor IX	Test	600	30221
7.1.2.22	Factor assay - Factor IX Inhibitor	Test	1,000	30222
7.1.2.23	Factor assay - Factor X	Test	1,000	30223
7.1.2.24	Factor assay - Factor XI	Test	1,000	30224
7.1.2.25	Factor assay - Factor XII	Test	1,000	30225
7.1.2.26	Platelet aggregation with ADP, Collagen, Adrenaline, Ristocetin	Test	800	30226
7.1.2.27	Protein C (automate ACC)	Test	600	30227
7.1.2.28	Protein S (automate ACC)	Test	700	30228
7.1.2.29	Antithrombin III activity (chromogenic)	Test	250	30229
7.1.2.30	Heparin anti Xa	Test	400	30230
7.1.2.31	Alpha 2 antiplasmin	Test	300	30231
7.1.2.32	Lupus anticoagulant (screening)	Test	90	30233
7.1.2.33	Lupus anticoagulant (confirm), conc RW	Test	250	30234
7.1.3	Other Substances/Molecules/Tests			
7.1.3.1	Red cell folate (chemiluminescent)	Test	250	30303
7.1.3.2	Serum iron	Test	80	30304
7.1.3.3	TIBC	Test	80	30305

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	รหัสราย การ
7.1.3.4	Ferritin	Test	310	30306
7.1.3.5	Transferrin	Test	250	30307
7.1.3.6	EPO (erythropoietin)	Test	250	30308
7.1.3.7	Fetal hemoglobin	Test	80	30309
7.1.3.8	G-6-PD	Test	60	30310
7.1.3.9	Homocysteine	Test	400	30311
7.1.3.10	Ham's test	Test	90	30312
7.1.3.11	Hb typing (Hemoglobin typing)	Test	270	30313
7.1.3.12	Serum viscosity	Test	100	30316
7.1.3.13	Haptoglobin	Test	200	30317
7.1.4	Chromosome/DNA			
7.1.4.1	Chromosome study from blood/BM	Test	1,500	30401
7.1.4.2	Chromosome study from amniotic fluid/ chorionic villus	Test	2,500	30402
7.1.4.3	DNA index (ploidy) for ALL	Test	1,600	30403
7.1.4.4	DNA detection for β , α -thalassemia gene	Test	1,200	30404
7.1.4.5	RT-PCR for BCR/ABL gene for diagnosis of CML	Test	1,000	30405
7.1.5	Leukocyte Surface Antigens/Subpopulation			
7.1.5.1	Flow cytometry for acute leukemia panel, AML, ALL	Test	2,300	30501
7.1.5.2	Flow cytometry for Non Hodgkin's lymphoma panel	Test	1,800	30502
7.1.5.3	Flow cytometry for detection of DAF (CD55 and CD59) (blood)	Test	600	30503
7.1.5.4	Immunophenotyping for CD34 surface antigen (blood, flow cytometry)	Test	1,000	30504

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	รหัสราย การ
7.1.5.5	Flow cytometry for minimal residual disease, B-ALL panel	Test	1,800	30505
7.1.5.6	Flow cytometry for minimal residual disease, T-ALL panel	Test	1,600	30506
7.1.5.7	Flow cytometry for minimal residual disease, AML panel	Test	1,600	30507
7.1.5.8	CD3 Count	Test	1,000	30508
7.1.5.9	CD4 Count	Test	500	30509
7.1.5.10	CD8 Count	Test	500	30510
7.1.5.11	CD19 Count	Test	1,000	30511
7.1.5.12	CD56 Count	Test	1,000	30512
7.1.6	HLA			
7.1.6.1	Disease association: HLA-B27 typing	Test	500	30601
7.1.6.2	Kidney/Bone marrow transplantation - Autoantibody (T, B)	Test	1,500	30602
7.1.6.3	Kidney/Bone marrow transplantation - Lymphocyte crossmatch T, B cell	Test	2,000	30603
7.1.6.4	Bone marrow transplantation - HLA-AB common Ag typing	Test	1,200	30604
7.1.6.5	Bone marrow transplantation - HLA-ABC complete typing	Test	5,000	30605
7.1.6.6	Bone marrow transplantation - HLA class II DNA High Resolution	Test	7,600	30606
7.1.6.7	Transfusion reaction - HLA antibody	Test	800	30607
7.1.6.8	Transfusion reaction - Leukoagglutinin	Test	400	30608
7.1.6.9	Kidney transplantation - HLA-A, B DNA typing	Test	5,000	30609

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	รหัสราย การ
7.1.6.10	Kidney transplantation - Panel reactive antibody (PRA)	Test	1,300	30610
7.1.6.11	Kidney transplantation - HLA-DRB, DQB DNA typing	Test	4,500	30611
7.1.7	Stem cells			
7.1.7.1	Stem cell culture for BFU-E number	Test	600	30701
7.1.7.2	Stem cell culture for CFU-GM number	Test	600	30702
7.2. Clinical Microscopy				
7.2.1	Urine examination			
7.2.1.1	Urine Analysis	Test	50	31001
7.2.1.2	Specific gravity	Test	20	31002
7.2.1.3	PH	Test	20	31003
7.2.1.4	Albumin	Test	20	31004
7.2.1.5	Sugar	Test	20	31005
7.2.1.6	Bile	Test	40	31006
7.2.1.7	Ketone body	Test	40	31007
7.2.1.8	Phenylketonuria	Test	30	31008
7.2.1.9	Urobilinogen	Test	50	31009
7.2.1.10	Hemosiderin	Test	40	31010
7.2.1.11	Alkaptonuria	Test	50	31011
7.2.1.12	Urine Iodine	Test	100	31012
7.2.1.13	Melanin in urine	Test	50	31013
7.2.1.14	Pregnancy test	Test	70	31101
7.2.1.15	Bence-Jones protein	Test	40	31102
7.2.2	Stool examination			
7.2.2.1	Routine direct smear	Test	40	31201
7.2.2.2	Routine concentration	Test	60	31202
7.2.2.3	Occult blood	Test	30	31203
7.2.2.4	Sudan stain (stool)	Test	30	31204

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	รหัสราย การ
7.2.2.5	Stool fat	Test	80	31205
7.2.3	Other Examination			
7.2.3.1	Body fluid examination	Test	60	31301
7.2.3.2	Giemsa stain for Virus or Parasite อย่างละ	Test	80	31302
7.2.3.3	Pneumocystis carinii	Test	150	31303
7.2.3.4	Semen analysis	Test	120	31401
7.2.3.5	Acid phosphatase and spermatozoa	Test	270	31402
7.2.3.6	ตรวจหา Herpes virus ด้วย DIF	Test	100	31501
7.2.3.7	Dark field for Treponema	Test	50	31502
7.2.3.8	Tzank's smear (wright stain)	Test	80	31503
7.3 Clinical Chemistry				
7.3.1	Combined			
7.3.1.1	Electrolyte (Na, K, Cl, CO ₂)	Test	80	32001
7.3.1.2	Blood gas analysis	Test	160	32002
7.3.1.3	Liver function test	Test	350	32003
7.3.1.4	Lipid profile (Cholesterol, HDL-chol, LDL-chol, TG)	Test	200	32004
7.3.1.5	Lipoprotein electrophoresis	Test	300	32005
7.3.1.6	Protein electrophoresis	Test	300	32006
7.3.2	Inorganic			
7.3.2.1	Serum osmolarity	Test	120	32101
7.3.2.2	Na	Test	40	32102
7.3.2.3	K	Test	40	32103
7.3.2.4	Cl	Test	40	32104
7.3.2.5	CO ₂	Test	40	32105
7.3.2.6	Calcium	Test	50	32106
7.3.2.7	Ionized calcium	Test	400	32110
7.3.2.8	Magnesium	Test	70	32107
7.3.2.9	Ionized magnesium	Test	400	32111

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	รหัสราย การ
7.3.2.10	Zinc	Test	350	32108
7.3.2.11	Phosphorus	Test	55	32109
7.3.3	Organic/Biochem			
7.3.3.1	BUN (Blood Urea Nitrogen)	Test	50	32201
7.3.3.2	Creatinine	Test	50	32202
7.3.3.3	Glucose	Test	40	32203
7.3.3.4	OGTT (Oral Glucose Tolerance Test) รวมน้ำตาล	Test	170	32204
7.3.3.5	Uric acid	Test	60	32205
7.3.3.6	Fructosamine	Test	100	32206
7.3.3.7	Bilirubin, Direct	Test	50	32207
7.3.3.8	Bilirubin, Total	Test	50	32208
7.3.3.9	Bilirubin, Micro	Test	60	32209
7.3.3.10	Ammonia	Test	300	32210
7.3.4	Proteins – Enzymes			
7.3.4.1	Acid phosphatase, Total	Test	150	32301
7.3.4.2	Aldolase	Test	150	32314
7.3.4.3	Amylase (blood)	Test	100	32303
7.3.4.4	CPK	Test	90	32304
7.3.4.5	CK-MB	Test	120	32305
7.3.4.6	LDH	Test	60	32306
7.3.4.7	LDH isoenzyme	Test	250	32315
7.3.4.8	Troponin I	Test	260	32307
7.3.4.9	Troponin T	Test	400	32308
7.3.4.10	Alkaline phosphatase	Test	50	32309
7.3.4.11	SGOT (AST)	Test	50	32310
7.3.4.12	SGPT (ALT)	Test	50	32311
7.3.4.13	Gamma glutamyl transpeptidase	Test	130	32312
7.3.4.14	Lipase	Test	250	32313

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	รหัสราย การ
7.3.4.15	Myoglobin	Test	300	32316
7.3.5	Proteins - nonenzyme, Vitamins			
7.3.5.1	Hb A1C	Test	150	32401
7.3.5.2	Protein, Total	Test	50	32402
7.3.5.3	Albumin	Test	50	32403
7.3.5.4	Ceruloplasmin	Test	300	32406
7.3.5.5	NT-pro BNP	Test	1,500	32407
7.3.5.6	Prealbumin	Test	300	32408
7.3.5.7	Vitamin A	Test	1,000	32409
7.3.5.8	Vitamin B1	Test	150	32410
7.3.5.9	Vitamin B12	Test	200	30311
7.3.5.10	Vitamin C	Test	300	32412
7.3.5.11	Vitamin E	Test	1,000	32413
7.3.5.12	Beta carotene	Test	1,000	32414
7.3.5.13	Folate	Test	200	30315
7.3.6	Lipid & Lipoproteins			
7.3.6.1	Lipid - Cholesterol	Test	60	32501
7.3.6.2	Lipid - TG (Triglyceride)	Test	60	32502
7.3.6.3	Lipid - HDL-chol	Test	100	32503
7.3.6.4	Lipid - LDL-chol (direct) สั่งรายการเดี่ยว	Test	150	32504
7.3.6.5	Apo A	Test	200	32505
7.3.6.6	Apo B	Test	200	32506
7.3.6.7	Lipoprotein A	Test	250	32507
7.3.7	Hormones			
7.3.7.1	ACTH (Immulite)	Test	350	32601
7.3.7.2	ACTH (IRMA)	Test	700	32602
7.3.7.3	Cortisol	Test	300	32603
7.3.7.4	17-Oxosteroids	Test	200	32628
7.3.7.5	17-Oxygenic steroids	Test	250	32629

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	รหัสราย การ
7.3.7.6	Aldosterone	Test	600	32604
7.3.7.7	Renin	Test	800	32605
7.3.7.8	17-OH-progesterone	Test	250	32606
7.3.7.9	DHEA-sulphate	Test	300	32607
7.3.7.10	Thyroid hormone - TSH (Thyroid Stimulating Hormone)	Test	200	32608
7.3.7.11	Thyroid hormone - T4 (Thyroxine)	Test	180	32609
7.3.7.12	Thyroid hormone - Free T4 (Free Thyroxine)	Test	200	32610
7.3.7.13	Thyroid hormone - T3 (Tri - iodothyroxine)	Test	200	32611
7.3.7.14	Thyroid hormone - Free T3 (Free Tri - iodothyroxine)	Test	200	32612
7.3.7.15	PTH (intact)	Test	200	32613
7.3.7.16	Osteocalcin	Test	250	32614
7.3.7.17	Calcitonin	Test	500	32615
7.3.7.18	FSH	Test	250	32616
7.3.7.19	LH	Test	250	32617
7.3.7.20	Estradiol	Test	300	32618
7.3.7.21	Progesterone	Test	250	32619
7.3.7.22	Testosterone	Test	250	32620
7.3.7.23	Free androgen index	Test	450	32621
7.3.7.24	Prolactin	Test	300	32622
7.3.7.25	Growth hormone	Test	600	32623
7.3.7.26	C-peptide	Test	350	32624
7.3.7.27	Insulin	Test	250	32625
7.3.7.28	Insulin - IG F1	Test	600	32626
7.3.7.29	Insulin - IGF BP3	Test	400	32627
7.3.7.30	Serum thyroglobulin (IRMA)	Test	400	32630
7.3.7.31	Serum anti-thyroglobulin antibody (IRMA)	Test	400	32631
7.3.7.32	Serum neonatal blood spots TSH (IRMA)	Test	50	32632

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	รหัสราย การ	
7.3.8	Drugs				
7.3.8.1	Aminoglycoside	Test	200	33001	
7.3.8.2	Isoniazid (INH) (HPLC)	Test	220	33002	
7.3.8.3	Pyrazinamide (HPLC)	Test	220	33003	
7.3.8.4	Rifampicin (HPLC)	Test	220	33004	
7.3.8.5	Vancomycin	Test	220	33005	
7.3.8.6	Carbamazepine (Tegretol)	Test	250	33101	
7.3.8.7	Phenobarbital	Test	200	33102	
7.3.8.8	Phenytoin (Dilantin)	Test	250	33103	
7.3.8.9	Valproic acid/Sodium valproate (Depakin)	Test	250	33104	
7.3.8.10	Benzodiazepine, Phenothiazine, Tricyclic antidepressant	Test	250	33105	
7.3.8.11	Chlorpromazine	Test	200	33106	
7.3.8.12	Acetaminophen	Test	300	33107	
7.3.8.13	Salicylate	Test	300	33108	
7.3.8.14	Chlorpheniramine	Test	250	33109	
7.3.8.15	Lithium (blood)	Test	350	33110	
7.3.8.16	Cyclosporin (CSA)	Test	1,000	33201	
7.3.8.17	Methotrexate	Test	220	33202	
7.3.8.18	Tracolimus	Test	1,000	33203	
7.3.8.19	Sirolimus	Test	1,000	33204	
7.3.8.20	Theophylline	Test	250	33301	
7.3.8.21	Digoxin	Test	200	33302	
7.3.8.22	Hydrocortisone	Test	200	33303	
7.3.8.23	Wafarin	Test	200	33304	
7.3.8.24	Prednisolone	Test	250	33305	
7.3.8.25	Dexamethasone	Test	200	33306	

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	รหัสราย การ
7.3.9	Toxicology			
	Metals			
7.3.9.1	Aluminium (blood)	Test	300	33501
7.3.9.2	Arsenic (gastric lavage)	Test	100	33502
7.3.9.3	Arsenic (blood, urine)	Test	350	33503
7.3.9.4	Cadmium (blood, urine)	Test	350	33504
7.3.9.5	Chromium (blood)	Test	350	33505
7.3.9.6	Copper (blood)	Test	350	33506
7.3.9.7	Copper (24 hours urine)	Test	350	33507
7.3.9.8	Lead (blood)	Test	200	33508
7.3.9.10	Lead (urine)	Test	300	33510
7.3.9.11	Manganese (blood)	Test	200	33511
7.3.9.12	Mercury (blood, urine)	Test	350	33512
7.3.9.13	Nickel (blood, urine)	Test	350	33513
	Volatile Agents, Solvents			
7.3.9.14	Acetone (urine)	Test	250	33550
7.3.9.15	Acetonitrile	Test	250	33551
7.3.9.16	Benzene (urine)	Test	250	33552
7.3.9.17	Butanol	Test	150	33553
7.3.9.18	Chloroform	Test	250	33554
7.3.9.19	Ethanol (Ethyl alcohol) (blood) วิชี GC	Test	250	33555
7.3.9.20	Isopropanol (urine)	Test	250	33556
7.3.9.21	Methanol (blood) วิชี GC-headspace	Test	250	33557
7.3.9.22	Thinner (urine)	Test	300	33558
7.3.9.23	Xylene (urine)	Test	250	33559
7.3.9.24	Other volatile agent	Test	250	33560
	Pesticides			
7.3.9.25	Carbamate	Test	200	33601

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	รหัสราย การ
7.3.9.26	Carbamate (Gastric lavage)	Test	100	33602
7.3.9.27	Chlorinated hydrocarbon	Test	250	33603
7.3.9.28	Organophosphate (Gastric lavage)	Test	100	33604
7.3.9.29	Paraquat	Test	250	33605
7.3.9.30	Paraquate (urine)	Test	100	33606
7.3.9.31	Zinc Phosphide (Gastric lavage)	Test	100	33607
	Drugs			
7.3.9.32	Amphetamine (urine)	Test	300	33701
7.3.9.33	Cannabis (Urine)	Test	300	33702
7.3.9.34	Cocaine	Test	700	33703
7.3.9.35	Cocain (urine)	Test	300	33704
7.3.9.36	Marijuana (Cannabinoid) (urine) (immunoassay)	Test	120	33705
7.3.9.37	Marijuana (urine) (HPLC)	Test	700	33706
7.3.9.38	Methadone, Confirm test	Test	700	33707
7.3.9.39	Methamphetamine (urine) (immunoassay)	Test	150	33708
7.3.9.40	Methamphetamine (urine), Confirm test วิธี HPLC	Test	1,000	33709
7.3.9.41	Morphine, Confirm test	Test	700	33710
7.3.9.42	Pethidine, Confirm test	Test	700	33711
7.3.9.43	Urine organic acid	Test	2,000	33712
7.3.9.44	Opiate, Screening test (eg. Morphine, Heroin, Codeine) ตัวละ	Test	140	33713
7.3.9.45	Screening for basic drugs and drugs abuse (blood)(Automate HPLC: REMEDI)	Test	1,300	33714
7.3.9.46	Screening for basic drugs and drugs abuse (urine) (Automate HPLC: REMEDI)	Test	1,000	33715

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	รหัสราย การ
7.3.9.47	Screening for drugs and pesticide (Paracetamol , Benzodizipine) (Gastric lavage) (จิ๊ก GC-MS)	Test	1,300	33716
	Body's Molecules			
7.3.9.48	Adenosine deaminase test (body fluid)	Test	200	33801
7.3.9.49	Acetylcholinesterase activity in RBC or Plasma (Organophosphate)	Test	250	33802
7.3.9.50	Cholinesterase (plasma or red cell)	Test	360	33803
7.3.9.51	Carboxyhemoglobin	Test	250	33804
7.3.10	Urine Chemistry			
7.3.10.1	Urine Osmolality	Test	120	34001
7.3.10.2	Urine Sodium	Test	40	34002
7.3.10.3	Urine Potassium	Test	40	34004
7.3.10.4	Urine Calcium	Test	50	34006
7.3.10.5	Urine Creatinine	Test	50	34101
7.3.10.6	Urine Creatinine (24 hours)	Test	90	34102
7.3.10.7	Urine Microalbumin	Test	270	34116
7.3.10.8	Urine Protein (Random)	Test	50	34103
7.3.10.9	Urine Protein (24 Hours)	Test	90	34104
7.3.10.10	Urine VMA	Test	300	34105
7.3.10.11	Urine VMA (HPLC)	Test	600	34106
7.3.10.12	Urine catecholamine	Test	800	34107
7.3.10.13	Urine metanephrine	Test	1,000	34108
7.3.10.14	Urine HVA	Test	600	34109
7.3.10.15	Urine HIAA (5-Hydroxyindoleacetic acid)	Test	600	34110
7.3.10.16	Urine free cortisol	Test	250	34111
7.3.10.17	Urine 17-KS	Test	250	34112
7.3.10.18	Urine 17-OHCS	Test	250	34113

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	รหัสราย การ
7.3.10.19	Urine Amylase	Test	100	34114
7.3.10.20	Urine Porphyrin	Test	100	34115
7.3.11	Body Fluid Chemistry			
7.3.11.1	Protein	Test	70	34301
7.3.11.2	Sugar	Test	70	34302
7.3.11.3	Chloride	Test	70	34303
7.4 Microbiology Section				
7.4.1	AFB stain (Acid-Fast Bacilli stain)	Test	60	35001
7.4.2	Modified AFB	Test	70	35005
7.4.3	Gram stain	Test	65	35002
7.4.4	Gram chromotope stain for microsporidium	Test	100	35006
7.4.5	Indian ink preparation	Test	55	35003
7.4.6	KOH preparation	Test	60	35004
7.4.7	Wet smear	Test	50	35007
7.4.8	scabies	Test	50	35008
7.4.9	Routine aerobic culture and sensitivity	Test	200	35101
7.4.10	Anaerobic culture and sensitivity	Test	400	35102
7.4.11	Mycobacterium culture	Test	200	35103
7.4.12	Mycobacterial culture and sensitivity	Test	400	35110
7.4.13	Hemoculture and sensitivity, Manual ขวดละ	Test	220	35104
7.4.14	Hemoculture and sensitivity, Automate ขวดละ	Test	290	35105
7.4.15	Culture - Helicobacter culture (ขึ้นเนื้อจาก กระเพาะ)	Test	400	35106
7.4.16	Culture for fungus	Test	110	35107
7.4.17	Sensitivity Test	Test	130	35108
7.4.18	MIC	Test	150	35109
7.4.19	MBC	Test	150	35111
7.4.20	SBC	Test	150	35112

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	รหัสราย การ
7.4.21	Mycobacteria: antimicrobial susceptibility test for non-tuberculous mycobacteria	Test	200	35113
7.4.22	Fungi: antimicrobial susceptibility test yeast	Test	600	35114
7.4.23	Urease test (ชีวนิสjoจากกระเพาะ)	Test	50	35201

7.5 Immunological/Serology and Virology Section

7.5.1	Bacteria			
7.5.1.1	ASO test - Latex	Test	110	36001
7.5.1.2	ASO test - Nephelometry	Test	250	36002
7.5.1.3	VDRL (RPR)	Test	50	36003
7.5.1.4	FTA-Abs	Test	200	36004
7.5.1.5	FTA-ABS Ig M	Test	200	36005
7.5.1.6	TPHA	Test	100	36006
7.5.1.7	Leptospira-Ab screening	Test	200	36007
7.5.1.8	S. pneumoniae Ag	Test	250	36008
7.5.1.9	Streptococcus gr B Ag	Test	250	36009
7.5.1.10	N. meningitidis ACYW 135 Ag	Test	250	36010
7.5.1.11	N. meningitidis B/E coli K 1 Ag	Test	250	36011
7.5.1.12	B. pseudomallei-Ab (Melliod titer)	Test	80	36012
7.5.1.13	H. influenzae type b Ag	Test	200	36013
7.5.1.14	Helicobacter pyroli/Ab	Test	500	36014
7.5.1.15	H. Pylori (CLO)	Test	300	36015
7.5.1.16	Mycoplasma pneumoniae-Ab IgG	Test	250	36016
7.5.1.17	Mycoplasma pneumoniae-Ab IgM	Test	350	36022
7.5.1.18	Mycoplasma pneumoniae-Ab	Test	250	36023
7.5.1.19	C. difficile toxin A	Test	500	36017
7.5.1.20	TB-DNA (PCR for TB)	Test	1,500	36018
7.5.1.21	Weil-felix test	Test	100	36019
7.5.1.22	Widal's test	Test	100	36020

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	รหัสราย การ
7.5.1.23	Bacterial Antigen	Test	800	36021
7.5.1.24	Brucella Ab	Test	100	36024
7.5.2	Fungal			
7.5.2.1	Cryptococcus neoformans - Ag titer (LA)	Test	270	36101
7.5.2.2	Cryptococcus: DNA detection	Test	650	36104
7.5.2.3	Histoplasma	Test	180	36102
7.5.2.4	Toxoplasma, IgG/ IgM	Test	250	36103
7.5.2.5	Candida: DNA detection	Test	650	36105
7.5.2.7	Pythium antibody detection	Test	200	36106
7.5.2.8	Pythium antibody detection Western blot	Test	1,000	36107
7.5.3	Parasites			
7.5.3.1	E. histolytica-Ab	Test	130	36201
7.5.3.2	PCP (Pneumocystis) - IFA	Test	300	36202
7.5.3.3	Cysticercosis Ab	Test	100	36203
7.5.4	Viruses: Hepatitis, HIV			
7.5.4.1	Hepatitis - Anti HAV total (ELISA)	Test	500	36301
7.5.4.2	Hepatitis - Anti HAV IgM (ELISA)	Test	500	36302
7.5.4.3	Hepatitis - HAV – RNA (PCR)	Test	1,700	36303
7.5.4.4	HBc-Ab - PHA	Test	140	36310
7.5.4.5	HBc-Ab - ELISA, MEIA, ECLIA	Test	230	36311
7.5.4.6	HBc-Ab (IgM)	Test	300	36312
7.5.4.7	HBe-Ag - PHA	Test	150	36313
7.5.4.8	HBe-Ag - ELISA, MEIA, ECLIA	Test	300	36314
7.5.4.9	HBe-Ab	Test	350	36315
7.5.4.10	HBs-Ab (Hepatitis B surface Ab) - PHA	Test	100	36316
7.5.4.11	HBs-Ab (Hepatitis B surface Ab) - ELISA, MEIA, ECLIA	Test	180	36317
7.5.4.12	HBs-Ag (Hepatitis B surface antigen) - PHA	Test	80	36318

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	รหัสราย การ
7.5.4.13	HBs-Ag (Hepatitis B surface antigen) - ELISA, MEIA, ECLIA	Test	130	36319
7.5.4.14	HBs-Ag (Hepatitis B surface antigen) - PCR – Qualitative	Test	1,700	36320
7.5.4.15	HBs-Ag (Hepatitis B surface antigen) - Quantitative (Amplicor)	Test	2,200	36321
7.5.4.16	HBs-Ag (Hepatitis B surface antigen) - Quantitative (bDNA)	Test	3,000	36322
7.5.4.17	HBV Genotype, drug resistance (INNO-LIPA)	Test	3,200	36323
7.5.4.18	HCV-Ab (Hepatitis C Antibody) - PHA	Test	200	36330
7.5.4.19	HCV-Ab (Hepatitis C Antibody) - ELISA, MEIA, ECLIA	Test	300	36331
7.5.4.20	HCV-Ag - Qualitative – PCR	Test	1,700	36332
7.5.4.21	HCV-Ag - Quantitative (Amplicor, bDNA)	Test	2,500	36333
7.5.4.22	HCV genotype (line-probe)	Test	3,800	36334
7.5.4.23	HIV-Ab (screening) - RAPID	Test	250	36350
7.5.4.24	HIV-Ab (screening) - GPA, ELISA, MEIA, ECLIA	Test	140	36351
7.5.4.25	HIV-Ab (confirm) - WESTERN BLOT	Test	1,000	36352
7.5.4.26	Anti- HTLV-1	Test	150	36353
7.5.4.27	HIV-Ag	Test	160	36360
7.5.4.28	HIV - Qualitative RT-PCR	Test	1,700	36361
7.5.4.29	HIV - Quantitative, viral load standard method	Test	2,000	36362
7.5.4.30	HIV-I genotype (3-DCR), reverse transcriptase and protease inhibitors)	Test	8,000	36370
7.5.4.31	HIV-I genotype (3-DCR), reverse transcriptase inhibitors	Test	4,700	36371

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	รหัสราย การ
7.5.4.32	HIV-1 genotype (3-DCR), protease inhibitors	Test	4,700	36372
7.5.4.33	HIV-2, qualitative RT-PCR	Test	1,600	36380
7.5.5	Viruses: Others			
	Herpes (HSV, VZV, EBV, CMV, HHV)			
7.5.5.1	HSV-1 and -2 (Herpes simplex virus type 1 and 2), direct FA smear sample (slide)	Test	250	36401
7.5.5.2	HSV-1 and -2 IgG (ELISA)	Test	300	36402
7.5.5.3	HSV-1 and -2 IgM (ELISA)	Test	300	36403
7.5.5.4	HSV-1 and -2, qualitative RT-PCR	Test	1,600	36404
7.5.5.5	HSV-1 and -2, viral load RT-PCR	Test	1,600	36405
7.5.5.6	HSV-1 and -2, isolation (culture)	Test	500	36406
7.5.5.7	HSV-2 Ag	Test	300	36415
7.5.5.8	VZV, IgG/IgM (Varicella-Zoster) (ELISA)	Test	300	36420
7.5.5.9	VZV, qualitative RT-PCR	Test	1,600	36421
7.5.5.10	VZV, viral load RT-PCR	Test	1,600	36422
7.5.5.11	EBV-IgG/IgM (Anti-Epstein Barr Virus)	Test	300	36430
7.5.5.12	EBV-IgA (Anti-Epstein Barr Virus)	Test	250	36431
7.5.5.13	EBV, qualitative RT-PCR	Test	1,600	36432
7.5.5.14	EBV, viral load RT-PCR	Test	1,600	36433
7.5.5.15	Cytomeglovirus-Ab	Test	250	36440
7.5.5.16	Cytomegalovirus (CMV), IgG/IgM (ELISA)	Test	300	36441
7.5.5.17	Cytomegalovirus (CMV) - Qualitative-PCR	Test	1,600	36442
7.5.5.18	Cytomegalovirus (CMV) - Viral load (Amplicor)	Test	2,500	36443
7.5.5.19	HHV-6 (Human Herpesvirus type 6), qualitative RT-PCR	Test	1,600	36450
7.5.5.20	HHV-7, qualitative RT-PCR	Test	1,600	36451
7.5.5.21	HHV-8, qualitative RT-PCR	Test	1,600	36452

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	รหัสราย การ
	Resp, GI viruses			
7.5.5.22	Influenza virus-A, B, IgG/ IgM (ELISA)	Test	300	36501
7.5.5.23	Influenza virus, qualitative RT-PCR	Test	1,600	36502
7.5.5.24	Influenza virus, viral load RT-PCR	Test	1,600	36503
7.5.5.25	Avian influenza virus, qualitative RT-PCR	Test	1,600	36504
7.5.5.26	Avian influenza virus, viral load RT-PCR	Test	1,600	36505
7.5.5.27	Parainfluenza virus1,2,3 IgG/ IgM (ELISA)	Test	300	36520
7.5.5.28	SARS corona virus-Qualitative	Test	1,600	36530
7.5.5.29	SARS corona virus-Viral load (PCR)	Test	1,600	36531
7.5.5.30	Respiratory syncytial virus IgG/IgM (ELISA)	Test	300	36540
7.5.5.31	Adenovirus, Ig G/Ig M (ELISA)	Test	250	36550
7.5.5.32	Panenterovirus	Test	2,200	36560
7.5.5.33	Rota virus	Test	200	36570
7.5.5.34	Rotavirus (ds-RNA PAGE test)	Test	250	36571
7.5.5.35	Coxackie B Ab, neutralizing Ab (NT)	Test	500	36580
	Arthropod - borne and other viruses			
7.5.5.36	Chikungunya-Ab	Test	250	36601
7.5.5.37	Chikungunya, IgG (HAI)	Test	150	36602
7.5.5.38	Dengue virus-Ab	Test	310	36610
7.5.5.39	Dengue - IgG (HAI)	Test	200	36611
7.5.5.40	Dengue - IgM (ELISA)	Test	300	36612
7.5.5.41	Dengue virus, qualitative RT-PCR	Test	800	36613
7.5.5.42	Japanese Encephalitis virus Ab	Test	250	36620
7.5.5.43	West Nile virus	Test	1,500	36630
7.5.5.44	Nipah virus	Test	1,500	36635
7.5.5.45	Rabies Ab	Test	400	36640
7.5.5.46	Rabies virus Ag (FTA)	Test	250	36641

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	รหัสราย การ
7.5.5.47	Rabies (NASBA)	Test	1,500	36642
7.5.5.48	Mumps, IgG/IgM (ELISA)	Test	250	36650
7.5.5.49	Measles, IgG/IgM (ELISA)	Test	250	36655
7.5.5.50	Rubella IgG	Test	200	36660
7.5.5.51	Rubella IgM antibody	Test	300	36661
7.5.5.52	JC Virus and BK Virus, qualitative RT-PCR	Test	1,600	36670
7.5.5.53	JC Virus and BK Virus, viral load RT-PCR	Test	1,600	36671
7.5.5.54	Parvo virus B19, IgG/IgM (ELISA)	Test	300	36680
7.5.5.55	Parvo virus B19, qualitative RT-PCR	Test	1,600	36681
7.5.5.56	Parvo virus B19, viral load RT-PCR	Test	1,600	36682
7.5.5.57	HPV (Human papilomavirus) qualitative RT-PCR, screen for high risk types	Test	1,600	36690
7.5.6	Immunology			
7.5.6.1	Rheumatoid factor test - Latex	Test	80	37001
7.5.6.2	Rheumatoid factor test - Nephelometry	Test	200	37002
7.5.6.3	FANA	Test	450	37003
7.5.6.4	Anti-DNA	Test	200	37004
7.5.6.5	Anti-Sm	Test	90	37005
7.5.6.6	Anti-Sm (ELISA)	Test	350	37006
7.5.6.7	Anti-nRNP (Immunodiffusion)	Test	90	37007
7.5.6.8	Anti-nRNP (ELISA)	Test	350	37008
7.5.6.9	Anti-Ro (SS-A)	Test	400	37009
7.5.6.10	Anti-La (SS-B)	Test	400	37010
7.5.6.11	Anti-Scl 70	Test	150	37011
7.5.6.12	Anticentromere	Test	250	37012
7.5.6.13	Anti-MPO (Myeloperoxidase)	Test	550	37013
7.5.6.14	Anti-PR3 (Proteinase 3)	Test	550	37014
7.5.6.15	ANCA	Test	300	37015
7.5.6.16	Antimitochondrial	Test	300	37016

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	รหัสราย การ
7.5.6.17	Smooth muscle Ab	Test	300	37017
7.5.6.18	Anti-LKM (Liver-Kidney Microsome)	Test	300	37018
7.5.6.19	Thyroid antibody test	Test	200	37019
7.5.6.20	Anticardiolipin	Test	400	37020
7.5.6.21	Complement C3 level - Latex	Test	50	37101
7.5.6.22	Complement C3 level - Nephelometry	Test	250	37102
7.5.6.23	CRP (C-Reactive protein) - Latex	Test	110	37103
7.5.6.24	CRP (C-Reactive protein) - Nephelometry	Test	170	37104
7.5.6.25	CH50	Test	150	37105
7.5.6.26	Cold agglutinin	Test	40	37106
7.5.6.27	C4	Test	300	37107
7.5.6.28	Immunoglobulin level (IgG/IgA/IgM)	Test	350	37201
7.5.6.29	Heterophile-Ab test	Test	200	37202
7.5.6.30	Immunolectrophoresis (3 antibodies)	Test	800	37203
7.5.6.31	Immunolectrophoresis (5 antibodies)	Test	1,200	37204
7.5.7	Tumor markers			
7.5.7.1	Alpha Fetoprotein (AFP) - PHA	Test	80	37301
7.5.7.2	Alpha Fetoprotein (AFP) - ELISA, MEIA, ECLIA	Test	270	37302
7.5.7.3	Beta-HCG	Test	270	37303
7.5.7.4	Beta-2 microglobulin, serum/urine	Test	400	37304
7.5.7.5	HCG titer	Test	300	37305
7.5.7.6	CA 125	Test	600	37306
7.5.7.7	CA 19-9	Test	600	37307
7.5.7.8	CEA (Carcinoembryonic antigen)	Test	300	37308
7.5.7.9	PSA (Prostate-specific antigen)	Test	300	37310
7.5.7.10	Free PSA	Test	400	37311
7.5.7.11	TPS (Tissue polypeptide specific Antigen)	Test	400	37312

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	รหัสราย การ
7.5.7.12	NSE (Neuro-specific enolase)	Test	500	37313
7.5.7.13	CA 153	Test	400	37314
7.5.7.14	Beta2 glycoprotein IgG (b2 Gp1)	Test	300	37315
7.5.8	IgE			
7.5.8.1	IgE (total)	Test	400	37350
7.5.8.2	Specific IgE to mixture of food allergens (screening test)	Test	450	37351
7.5.8.3	Specific IgE to mixture of food allergens (screening test) plus total IgE	Test	650	37352
7.5.8.4	Specific IgE to mixture of respiratory (inhalant) allergens (screening test)	Test	350	37353
7.5.8.5	Specific IgE to mixture of respiratory (inhalant) allergens (screening test) plus total IgE	Test	550	37354
7.5.8.6	Specific IgE, quantitative (1 allergen)	Test	450	37355
7.5.8.7	Specific IgE, quantitative (1 allergen) plus total IgE	Test	650	37356
7.5.8.8	Specific IgE, quantitative (3 allergens)	Test	1,200	37357
7.5.8.9	Specific IgE, quantitative (3 allergens) plus total IgE	Test	1,400	37358
7.5.8.10	Specific IgE, quantitative (5 allergens)	Test	1,800	37359
7.5.8.11	Specific IgE, quantitative (5 allergens) plus total IgE	Test	2,000	37360
7.5.8.12	Specific IgE, quantitative (7 allergens)	Test	2,500	37361
7.5.8.13	Specific IgE, quantitative (7 allergens) plus total IgE	Test	2,700	37362
7.6 Genetic testings				
7.6.1	Metabolic screen	Test	200	37501
7.6.2	Quantitative plasma amino acid analysis	Test	2,500	37502

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	รหัสราย การ
7.6.3	Urine organic acid analysis	Test	2,500	37503
7.6.4	Urine Thin layer chromatography for MPS	Test	2,000	37504
7.6.5	Carnitine/acylcarnitine analysis	Test	2,000	37505
7.6.6	Chromosome breakage study	Test	2,500	37506
7.6.7	Fluorescence in situ hybridization using probe	Test	2,500	37507
7.6.8	PCR for SRY gene	Test	500	37508
7.6.9	PCR (methylation sensitive) for fragile X syndrome	Test	2,500	37509
7.6.10	PCR (multiplex) for Duchenne/Becker muscular dystrophy	Test	2,500	37510
7.6.11	MLPA test for Duchenne/Becker muscular dystrophy	Test	2,500	37511
7.6.12	PCR (methylation sensitive) for methylation analysis	Test	2,500	37512
7.6.13	PCR-RFLP for spinal muscular atrophy	Test	1,000	37513
7.6.14	PCR-RFLP for Hb E allele	Test	500	37514
7.6.15	PCR-ASA for common V37I GJB2 mutation in hearing loss	Test	500	37515
7.6.16	PCR-ASA for factor V Leiden	Test	500	37516
7.6.17	PCR-ASA for MTHFR C677T	Test	500	37517
7.6.18	PCR-ASA (multiplex) for thrombophilia variants	Test	1,000	37518
7.6.19	PCR-Gap (multiplex) for deletional alpha thalassemia	Test	500	37519
7.6.20	PCR-ASA (multiplex) for non-deletional alpha thalassemia	Test	500	37520
7.6.21	Real time PCR for ApoE polymorphism	Test	1,000	37521
7.6.22	Real time PCR for Charcot - Marie-Tooth type IA	Test	2,000	37522

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	รหัสราย การ
7.6.23	Real time PCR for CYP450 2C9	Test	1,000	37523
7.6.24	Real time PCR – Others	Test	2,000	37524
7.6.25	Long PCR for hemophilia A intron 22 inversion	Test	1,000	37525
7.6.26	Long PCR for glucocorticoid remediable aldosteronism	Test	1,000	37526
7.6.27	Sequencing of triplet repeats - Huntington disease	Test	2,500	37527
7.6.28	Sequencing of triplet repeats - OPMD	Test	2,000	37528
7.6.29	Sequencing of triplet repeats - SCA type 1, 2, 3	Test	2,500	37529
7.6.30	Sequencing of triplet repeats - Kennedy disease	Test	1,500	37530
7.6.31	Sequencing of triplet repeats - Others	Test	2,500	37531
7.6.32	Whole gene sequencing - Beta thalassemia	Test	2,500	37532
7.6.33	Whole gene sequencing - GJB2 in hearing loss	Test	2,000	37533
7.6.34	Whole gene sequencing - Von Hippel Lindau disease	Test	5,000	37534
7.6.35	Whole gene sequencing - Dopa-responsive dystonia DYT1	Test	1,000	37535
7.6.36	Whole gene sequencing - Hemochromatosis HFE	Test	5,000	37536
7.6.37	Whole gene sequencing - Idiopathic pancreatitis PRSS1	Test	5,000	37537
7.6.38	Whole gene sequencing - Metachromatic leukodystrophy	Test	5,000	37538

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	รหัสราย การ
7.6.39	Whole gene sequencing - MECP2	Test	5,000	37539
7.6.40	Whole gene sequencing - ARX	Test	2,500	37540
7.6.41	Whole gene sequencing - X-linked adrenoleukodystrophy	Test	5,000	37541
7.6.42	Whole gene sequencing - Wiskott Aldrich syndrome	Test	5,000	37542
7.6.43	Whole gene sequencing - Peutz-Jeghers syndrome	Test	5,000	37543
7.6.44	Whole gene sequencing - Cystinosis	Test	5,000	37544
7.6.45	Whole gene sequencing - Bruton hypogammaglobulinemia	Test	5,000	37545
7.6.46	Whole gene sequencing - Chronic granulomatous disease	Test	5,000	37546
7.6.47	Whole gene sequencing - Methemoglobinemia (cyt b5R)	Test	5,000	37547
7.6.48	Whole gene sequencing – Others	Test	5,000	37548
7.6.49	Whole gene mutation screening - Marfan syndrome	Test	10,000	37549
7.6.50	Whole gene mutation screening - BRCA1, 2	Test	10,000	37550
7.6.51	Whole gene mutation screening - HNPCC MSH2, MLH1	Test	10,000	37551
7.6.52	Whole gene mutation screening - ADPKD	Test	10,000	37552
7.6.53	Whole gene mutation screening - Wilson disease	Test	5,000	37553
7.6.54	Whole gene mutation screening - Hemophilia A	Test	10,000	37554
7.6.55	Whole gene mutation screening - Dysferlinopathy	Test	10,000	37555
7.6.56	Whole gene mutation screening - DMRV	Test	5,000	37556

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	รหัสราย การ
7.6.57	Whole gene mutation screening - FAP	Test	5,000	37557
7.6.58	Limited gene sequencing - CADASIL	Test	1,000	37558
7.6.59	Limited gene sequencing - FGFR related conditions	Test	3,000	37559
7.6.60	Limited gene sequencing - RET related conditions	Test	2,000	37560
7.6.61	Limited gene sequencing - Liddle's syndrome	Test	2,000	37561
7.6.62	Limited gene sequencing - Hereditary pancreatitis SPINK1	Test	1,000	37562
7.6.63	Mitochondrial DNA analysis - Leber optic atrophy	Test	2,500	37563
7.6.64	Mitochondrial DNA analysis - Kearns Sayre/CPEO	Test	3,500	37564
7.6.65	Mitochondrial DNA analysis - Encephalomyopathy	Test	2,500	37565
7.6.66	Microsatellite instability testing from tissue specimen	Test	3,000	37566
7.6.67	Tumor clonality DNA study	Test	5,000	37567
7.6.68	Prenatal diagnosis using direct mutation analysis	Test	3,000	37568
7.6.69	Prenatal diagnosis using linkage analysis	Test	5,000	37569
	อื่นๆ ที่นอกเหนือจากการตามหัวข้อ 7.1-7.6 ข้างต้น และเป็นรายการที่ไม่สามารถเทียบเคียงได้ให้สถานพยาบาลดำเนินการที่กราฟตรวจการคลังกำหนด	Test	ตามที่ สถาน พยาบาล เรียกเก็บ ในปี 2548	37999

7.7 ค่าตรวจทางพยาธิวิทยา

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	รหัสราย การ
7.7.1 การตรวจเนื้อศัลยกรรม (Surgical pathology)				
กรณีคิดตามขนาดหรือปริมาตรของชิ้นเนื้อ (คิดราคาแต่ละภาชนะ)				
7.7.1.1	Biopsy หรือชิ้นเนื้อที่มีความยาวมากที่สุด ไม่เกิน 2 ซม.		240	38001
7.7.1.2	Biopsy หรือชิ้นเนื้อที่มีความยาวมากกว่า 2 ซม. แต่ไม่เกิน 5 ซม.		500	38002
7.7.1.3	Biopsy หรือชิ้นเนื้อที่มีความยาวมากกว่า 5 ซม.		1,000	38003
7.7.1.4	อวัยวะหรือส่วนของอวัยวะที่ไม่ต้องเลาะตรวจ ต่อมน้ำเหลือง		1,200	38004
7.7.1.5	อวัยวะหรือส่วนของอวัยวะที่ต้องเลาะตรวจ ต่อมน้ำเหลือง		2,400	38005
7.7.1.6	Excisional biopsy with margin examination		1,000	38006
7.7.1.7	การตรวจด้วยวิธี Frozen section การ ตรวจรายละเอียด		1,160	38010
กรณีคิดตามอวัยวะ (คิดราคาแต่ละภาชนะ)				
	Neuro, Endocrine, Eye, Ear, Nose, Mouth			
7.7.1.8	Nerve with resin study		1,350	38020
7.7.1.9	Thyroidectomy (lobectomy or subtotal or total)		1,200	38030
7.7.1.10	Thyroidectomy with node dissection		2,400	38031
7.7.1.11	Eye ball, enucleation		500	38040
7.7.1.12	Eye ball, exenteration		1,000	38041
7.7.1.13	Tonsil, each specimen		240	38060

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	รหัสราย การ
	Respiratory, Cardivascular, Lymphatic			
7.7.1.14	Lung, wedge biopsy		1,000	38070
7.7.1.15	Lung, lobectomy		1,200	38071
7.7.1.16	Lung, lobectomy with lymph node		2,400	38072
7.7.1.17	Heart valve		1,000	38080
7.7.1.18	Lymph node, radical dissection		1,200	38090
	Digestive			
7.7.1.19	Esophagus, esophagectomy		1,200	38100
7.7.1.20	Esophagus, esophagectomy with node dissection		2,400	38101
7.7.1.21	Stomach, gastrectomy		1,200	38102
7.7.1.22	Stomach, gastrectomy with node dissection		2,400	38103
7.7.1.23	Small bowel, resection		1,200	38104
7.7.1.24	Small bowel, resection with node dissection		2,400	38105
7.7.1.25	Appendix		240	38106
7.7.1.26	Colon, colectomy		1,200	38107
7.7.1.27	Colon, colectomy with node dissection		2,400	38108
7.7.1.28	Rectum		1,200	38109
7.7.1.29	Rectum with node dissection		2,400	38110
7.7.1.30	Whipple's specimen		2,400	38120
7.7.1.31	Liver needle biopsy		500	38121
7.7.1.32	Liver wedge biopsy		500	38122
7.7.1.33	Liver resection		1,200	38123
7.7.1.34	Gallbladder		500	38124
7.7.1.35	Omentectomy		500	38130
	Urinary			
7.7.1.36	Kidney needle biopsy		750	38140

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	รหัสราย การ
7.7.1.37	Kidney needle biopsy (with immunohistochemical study)		2,350	38141
7.7.1.38	Kidney, nephrectomy and partial nephrectomy		1,200	38142
7.7.1.39	Kidney, wedge biopsy		500	38143
7.7.1.40	Urinary bladder, cystectomy		1,200	38144
7.7.1.41	Urinary bladder, cystectomy with lymph nodes dissection		2,400	38145
7.7.1.42	Urinary bladder, cystoscopic biopsy		240	38146
7.7.1.43	Urinary bladder, TUR-tumor		500	38147
	Male genital			
7.7.1.44	Prostate, needle biopsy		1,000	38150
7.7.1.45	Prostate gland, prostatic chips (TUR)		1,450	38151
7.7.1.46	Prostate gland, prostatectomy for BPH		1,000	38152
7.7.1.47	Prostate gland, prostatectomy with radical node dissection		2,400	38153
7.7.1.48	Testis, unilateral or bilateral orchidectomy		500	38160
7.7.1.49	Vasectomy (unilateral or bilateral)		240	38161
	Female genital			
7.7.1.50	Pelvic exenteration (uterus with urinary bladder or colon and lymph node)		3,000	38170
7.7.1.51	Wertheim's operation		3,000	38171
7.7.1.52	Ovarian mass		1,200	38172
7.7.1.53	Fallopian tube, Tubal sterilization		240	38173
7.7.1.54	Fallopian tube, tubal pregnancy		240	38174
7.7.1.55	Uterus with cervical conization		2,400	38176

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	รหัสราย การ
7.7.1.56	Uterus with multiple groups of lymph nodes		2,400	38177
7.7.1.57	Uterus with ovarian tumor		2,400	38178
7.7.1.58	Uterus, hysterectomy (TAH)		1,000	38179
7.7.1.59	Uterus, hysterectomy with adnexa		1,200	38180
7.7.1.60	Cervical conization, LEEP		1,200	38181
	Musculoskeletal			
7.7.1.61	Bone (tumor : en bloc resection pelvectomy, sacrectomy)		2,400	38190
7.7.1.62	Bone marrow biopsy		240	38191
7.7.1.63	Muscle biopsy		500	38200
7.7.1.64	Muscle biopsy with special study		2,400	38201
7.7.1.65	Extremities, amputation with tumor		3,000	38210
7.7.1.66	Leg, amputation (AK, BK) for non-tumor		2,400	38211
	Skin and Breast			
7.7.1.67	Breast (mass, excision, 2-5 cm)		500	38220
7.7.1.68	Breast (mass, excision, > 5 cm)		1,000	38221
7.7.1.69	Breast (mass, excision, less than 2 cm)		240	38222
7.7.1.70	Breast (core needle biopsy, multiple pieces)		1,200	38223
7.7.1.71	Breast (simple mastectomy)		1,200	38224
7.7.1.72	Breast, mastectomy (simple, radical, modified radical) and axillary content		2,400	38225
7.7.1.73	Skin biopsy (Dermatosis)		500	38230

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	รหัสราย การ
7.7.2 การตรวจเซลล์วิทยา (Cytopathology)				
7.7.2.1	การตรวจเซลล์วิทยา - Non-Gynecological specimen	ราย	500	38301
7.7.2.2	การตรวจเซลล์วิทยา - Gynecological specimen (PAP smear)	ราย	100	38302
7.7.3 การตรวจจุลทรรศน์อิเล็กตรอน (Electron microscopy)				
7.7.3.1	การตรวจด้วยวิธีจุลทรรศน์อิเล็กตรอนแบบส่องผ่าน (Transmission electron microscopy)	ชิ้น	2,800	38330
7.7.3.2	การตรวจด้วยวิธีจุลทรรศน์อิเล็กตรอนแบบส่องภาพ (Scanning electron microscopy)	ชิ้น	3,400	38331
7.7.3.3	การเตรียมสไลด์ resin	Slide	1,100	38332
7.7.4 การข้อมสีพิเศษ (Special staining)				
7.7.4.1	ข้อมสีพิเศษ	สี	60	38401
7.7.5 การตรวจด้วยวิธีอิมมูโนฮิสโตเคมี				
7.7.5.1	ACT	ครั้ง	270	38501
7.7.5.2	ACTH	ครั้ง	420	38502
7.7.5.3	Alpha-Actinin	ครั้ง	1,320	38503
7.7.5.4	AE1/AE3	ครั้ง	300	38504
7.7.5.5	AFP	ครั้ง	290	38505
7.7.5.6	ALK protein	ครั้ง	420	38506
7.7.5.7	Alpha-Inhibin	ครั้ง	390	38507
7.7.5.8	Amyloid A	ครั้ง	540	38508
7.7.5.9	Aromatase	ครั้ง	480	38509
7.7.5.10	AT	ครั้ง	270	38510
7.7.5.11	B-cell his X	ครั้ง	300	38511
7.7.5.12	Bcl-2	ครั้ง	360	38512
7.7.5.13	Bcl-6	ครั้ง	420	38513

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	รหัสราย การ
7.7.5.14	Bcl-10	ครั้ง	320	38514
7.7.5.15	Ber-EP 4	ครั้ง	290	38515
7.7.5.16	34-beta-E12	ครั้ง	350	38516
7.7.5.17	Beta2-Microglobulin	ครั้ง	280	38517
7.7.5.18	Beta-hCG	ครั้ง	290	38518
7.7.5.19	BLA-36	ครั้ง	310	38519
7.7.5.20	BM-2	ครั้ง	380	38520
7.7.5.21	BOB-1	ครั้ง	540	38521
7.7.5.22	C1q	ครั้ง	280	38522
7.7.5.23	C3c	ครั้ง	280	38523
7.7.5.24	Calcitonin	ครั้ง	440	38524
7.7.5.25	Caldesmon	ครั้ง	340	38525
7.7.5.26	Calponin	ครั้ง	340	38526
7.7.5.27	Calretinin	ครั้ง	390	38527
7.7.5.28	CAM 5.2	ครั้ง	330	38528
7.7.5.29	Cathepsin D	ครั้ง	330	38529
7.7.5.30	CD1a	ครั้ง	720	38530
7.7.5.31	CD3	ครั้ง	430	38531
7.7.5.32	CD4	ครั้ง	420	38532
7.7.5.33	CD5	ครั้ง	400	38533
7.7.5.34	CD8	ครั้ง	480	38534
7.7.5.35	CD10	ครั้ง	430	38535
7.7.5.36	CD15	ครั้ง	300	38536
7.7.5.37	CD20	ครั้ง	360	38537
7.7.5.38	CD21	ครั้ง	300	38538
7.7.5.39	CD23	ครั้ง	490	38539
7.7.5.40	CD30	ครั้ง	330	38540
7.7.5.41	CD31	ครั้ง	320	38541

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	รหัสราย การ
7.7.5.42	CD34	ครั้ง	390	38542
7.7.5.43	CD35	ครั้ง	300	38543
7.7.5.44	CD43	ครั้ง	340	38544
7.7.5.45	CD45	ครั้ง	340	38545
7.7.5.46	CD56	ครั้ง	350	38546
7.7.5.47	CD57	ครั้ง	410	38547
7.7.5.48	CD68	ครั้ง	320	38548
7.7.5.49	CD74	ครั้ง	250	38549
7.7.5.50	CD79a	ครั้ง	400	38550
7.7.5.51	CD99	ครั้ง	360	38551
7.7.5.52	CD117	ครั้ง	560	38552
7.7.5.53	CD138	ครั้ง	310	38553
7.7.5.54	CD141 (Thrombomodulin)	ครั้ง	350	38554
7.7.5.55	CD146 MCAM	ครั้ง	350	38555
7.7.5.56	CDW75	ครั้ง	250	38556
7.7.5.57	CDX-2	ครั้ง	320	38557
7.7.5.58	CEA	ครั้ง	320	38558
7.7.5.59	Chlamydia	ครั้ง	340	38559
7.7.5.60	Chromogranin A	ครั้ง	450	38560
7.7.5.61	CK-5/6	ครั้ง	410	38561
7.7.5.62	CK-7	ครั้ง	350	38562
7.7.5.63	CK-8	ครั้ง	330	38563
7.7.5.64	CK-19	ครั้ง	350	38564
7.7.5.65	CK-20	ครั้ง	340	38565
7.7.5.66	CMV	ครั้ง	320	38566
7.7.5.67	c-myc	ครั้ง	400	38567
7.7.5.68	Collagen IV	ครั้ง	340	38568
7.7.5.69	Collagen VI	ครั้ง	1,450	38569

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	รหัสราย การ
7.7.5.70	Cryptosporidium	ครั้ง	300	38570
7.7.5.71	Cyclin D1	ครั้ง	430	38571
7.7.5.72	Desmin	ครั้ง	340	38572
7.7.5.73	Dysferin	ครั้ง	1,550	38573
7.7.5.74	Dystrophin-1 (Rod domain)	ครั้ง	490	38574
7.7.5.75	Dystrophin-2 (C-terminus) / Dystrophin A	ครั้ง	490	38575
7.7.5.76	Dystrophin-3 (N-terminus)	ครั้ง	490	38576
7.7.5.77	EBV	ครั้ง	250	38577
7.7.5.78	E-cadherin	ครั้ง	360	38578
7.7.5.79	EGFR	ครั้ง	460	38579
7.7.5.80	EMA	ครั้ง	280	38580
7.7.5.81	Emerin	ครั้ง	1,450	38581
7.7.5.82	ER	ครั้ง	570	38582
7.7.5.83	Factor VIII	ครั้ง	310	38583
7.7.5.84	Fascin	ครั้ง	350	38584
7.7.5.85	FDRC Predilute	ครั้ง	480	38585
7.7.5.86	Fibrinogen	ครั้ง	250	38586
7.7.5.87	FSH	ครั้ง	320	38587
7.7.5.88	Gastrin	ครั้ง	400	38588
7.7.5.89	GCDFP 15	ครั้ง	400	38589
7.7.5.90	GFAP	ครั้ง	330	38590
7.7.5.91	Glucagon	ครั้ง	340	38591
7.7.5.92	Glycophorin A	ครั้ง	380	38592
7.7.5.93	Glycophorin C	ครั้ง	320	38593
7.7.5.94	Granzyme B	ครั้ง	430	38594
7.7.5.95	Growth hormone	ครั้ง	350	38595
7.7.5.96	H.pylori	ครั้ง	320	38596
7.7.5.97	HBcAg	ครั้ง	300	38597

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	รหัสราย การ
7.7.5.98	HBsAg	ครั้ง	340	38598
7.7.5.99	HCV	ครั้ง	450	38599
7.7.5.100	Hemoglobin	ครั้ง	220	38601
7.7.5.101	Hepatocyte	ครั้ง	370	38602
7.7.5.102	HER-2	ครั้ง	740	38603
7.7.5.103	HHF - 35	ครั้ง	340	38604
7.7.5.104	HLA class II	ครั้ง	290	38605
7.7.5.105	HMB - 45	ครั้ง	360	38606
7.7.5.106	hPL (Placental Lactogen)	ครั้ง	260	38607
7.7.5.107	HPV	ครั้ง	260	38608
7.7.5.108	HSV (type II)	ครั้ง	270	38609
7.7.5.109	IgA	ครั้ง	280	38610
7.7.5.110	IgD	ครั้ง	280	38611
7.7.5.111	IgG	ครั้ง	280	38612
7.7.5.112	IgM	ครั้ง	250	38613
7.7.5.113	Insulin	ครั้ง	370	38614
7.7.5.114	Kappa	ครั้ง	280	38615
7.7.5.115	Ker I (human)	ครั้ง	220	38616
7.7.5.116	Ker II (Bovine)	ครั้ง	210	38617
7.7.5.117	Ki-67 (MIB-1)	ครั้ง	390	38618
7.7.5.118	Lambda	ครั้ง	300	38619
7.7.5.119	LH	ครั้ง	320	38620
7.7.5.120	Lysozyme	ครั้ง	260	38621
7.7.5.121	Mac-387	ครั้ง	280	38622
7.7.5.122	MAK-6	ครั้ง	250	38623
7.7.5.123	Mast cell tryptase	ครั้ง	320	38624
7.7.5.124	Melan A	ครั้ง	400	38625
7.7.5.125	Merosin	ครั้ง	1,440	38626

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	รหัสราย การ
7.7.5.126	MNF 116	ครั้ง	310	38627
7.7.5.127	MOC-31	ครั้ง	380	38628
7.7.5.128	MUC-2	ครั้ง	640	38629
7.7.5.129	MUC-5AC	ครั้ง	640	38630
7.7.5.130	MUM-1	ครั้ง	410	38631
7.7.5.131	Myelin (MBP 88)	ครั้ง	340	38632
7.7.5.132	Myeloperoxidase	ครั้ง	310	38633
7.7.5.133	Myogenin	ครั้ง	380	38634
7.7.5.134	Myoglobin	ครั้ง	260	38635
7.7.5.135	Myosin	ครั้ง	340	38636
7.7.5.136	Neuroblastoma	ครั้ง	300	38637
7.7.5.137	Neurofilament	ครั้ง	330	38638
7.7.5.138	Neutrophil elastase	ครั้ง	290	38639
7.7.5.139	NSE	ครั้ง	460	38640
7.7.5.140	OCT-2	ครั้ง	560	38641
7.7.5.141	OCT-3/4	ครั้ง	350	38642
7.7.5.142	Osteocalcin	ครั้ง	1,190	38643
7.7.5.143	Osteonectin	ครั้ง	400	38644
7.7.5.144	P504	ครั้ง	570	38645
7.7.5.145	p53	ครั้ง	390	38646
7.7.5.146	p57	ครั้ง	450	38647
7.7.5.147	p63	ครั้ง	450	38648
7.7.5.148	Parathyroid hormone	ครั้ง	380	38649
7.7.5.149	Perforin	ครั้ง	390	38650
7.7.5.150	Peripherin	ครั้ง	390	38651
7.7.5.151	PGP 9.5	ครั้ง	380	38652
7.7.5.152	PIP	ครั้ง	390	38653
7.7.5.153	PLAP	ครั้ง	320	38654

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	รหัสราย การ
7.7.5.154	Plasma cell	ครั้ง	290	38655
7.7.5.155	Plt. (GP IIIa)	ครั้ง	310	38656
7.7.5.156	Pneumocystis	ครั้ง	320	38657
7.7.5.157	PR	ครั้ง	570	38658
7.7.5.158	Prolactin	ครั้ง	360	38659
7.7.5.159	PSA	ครั้ง	290	38660
7.7.5.160	PSAP	ครั้ง	270	38661
7.7.5.161	PTEN	ครั้ง	360	38662
7.7.5.161	Renal cell carcinoma	ครั้ง	320	38663
7.7.5.162	S-100	ครั้ง	310	38664
7.7.5.163	Alpha-Sarcoglycan	ครั้ง	1,260	38665
7.7.5.164	Beta-Sarcoglycan	ครั้ง	1,480	38666
7.7.5.166	Delta-Sarcoglycan	ครั้ง	1,480	38667
7.7.5.167	Gamma-Sarcoglycan	ครั้ง	1,490	38668
7.7.5.168	Sarcomeric actin	ครั้ง	320	38669
7.7.5.169	Serotonin	ครั้ง	280	38670
7.7.5.170	Smooth m.actin	ครั้ง	310	38671
7.7.5.171	Smooth muscle myosin heavy chain	ครั้ง	390	38672
7.7.5.172	Somatostatin	ครั้ง	350	38673
7.7.5.173	Spectrin	ครั้ง	320	38674
7.7.5.174	Surfactant	ครั้ง	450	38675
7.7.5.175	Synaptophysin	ครั้ง	360	38676
7.7.5.176	T-cell, UCHL-1	ครั้ง	280	38677
7.7.5.177	TdT 2	ครั้ง	670	38678
7.7.5.178	Testosterone	ครั้ง	270	38679
7.7.5.179	Thyroglobulins (TG)	ครั้ง	270	38680
7.7.5.180	TIA-1	ครั้ง	390	38681
7.7.5.181	TTF-1	ครั้ง	400	38682

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	รหัสราย การ
7.7.5.182	Tyrosinase	ครั้ง	470	38683
7.7.5.183	Ulex B279	ครั้ง	220	38684
7.7.5.184	Ulex X921	ครั้ง	210	38685
7.7.5.185	VEGF	ครั้ง	540	38686
7.7.5.186	Villin	ครั้ง	330	38687
7.7.5.187	Vimentin	ครั้ง	360	38688
7.7.5.188	Wilms' tumor	ครั้ง	370	38689
	อื่นๆ ที่นอกเหนือจากการตาม หัวข้อ 7.7 ข้างต้น และเป็นรายการที่ ไม่สามารถเทียบเคียงได้ ให้สถานพยาบาล ดำเนินการตามที่กระทรวงการคลัง กำหนด		ตามที่ สถาน พยาบาล เรียกเก็บ ในปี 2548	38999

หมวดที่ 8

ค่าตรวจวินิจฉัยและรักษาทางรังสีวิทยา

ค่าตรวจวินิจฉัยและรักษาทางรังสี หมายถึง ค่าบริการทางรังสีวิทยาทั้งในการตรวจวินิจฉัย และการรักษา เช่น การทำ X-ray, CT scan, Ultrasonography, MRI, Radionuclide scan และ รังสีรักษาต่างๆ เป็นต้น โดยให้คิดค่าบริการรวมค่าอุปกรณ์ ค่ายา (ถ้ามี) และวัสดุสิ่นเปลืองที่จำเป็น โดยตรง เช่น พิล์ม เข็มและระบบออกน้ำยา สายนำ geleio ออกซิเจน การใช้เครื่อง monitor เป็นต้น (ต้องไม่นำไปคิดรวมกับค่าเรชภัณฑ์ที่มิใช้ยา หรือค่าอุปกรณ์ของใช้เครื่องมือทางการแพทย์อีก) และ ค่าบริหารจัดการ

รายการรังสีรักษา จดอยู่ในหมวดหัตถการนอกห้องผ่าตัด (หมวดที่ 11)

ค่าบริการรังสีวินิจฉัย (8.1 - 8.5)

มาตรฐานกำหนดการใช้สารทึบรังสีในการตรวจ Computerized tomography เป็น Ionic contrast media ถ้าใช้ Nonionic contrast media ให้คิดราคาเพิ่มตามที่กำหนดในรายการ

รายการที่ไม่มีระบุแยกเป็น Non contrast (NC) และ with contrast media (CM) ให้ใช้เป็น ราคาเดียวกัน โดยถ้าใช้ Nonionic contrast media ให้คิดราคาเพิ่มตามที่กำหนดในรายการ

สำหรับการตรวจพิเศษ ด้วยคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า ราคานี้กำหนดไว้แล้ว Gd-contrast ถ้าจำเป็นต้องใช้ ให้คิดราคาเพิ่มตามที่กำหนดในรายการ

ค่าตรวจที่กำหนดนี้ไม่รวมค่าทำหัตถการร่วม เช่น การตัดชิ้นเนื้อ การส่งตรวจ การใส่สายสวนต่างๆ

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	หมายเหตุ	รหัสราย การ
8.1	Plain X-ray				
8.1.1	ภาพถ่ายเอ็กซเรย์ทั่วไป	film	170		41001
8.1.2	Mobile X-Rays	film	300		41002
8.1.3	TM joint	film	130		41203
8.1.4	Panoramic/Cephalometry	film	300		41201
8.1.5	Dental film	film	80		41202
8.1.6	Mass chest (small film)	film	50		41301
8.1.7	ภาพถ่ายเอ็กซเรย์ดิจิตอล	ภาพ	220	ไม่ให้มีการคิดค่าพิล์มเพิ่ม	41003

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	หมายเหตุ	รหัสราย การ
8.2	X-ray: Special				
8.2.1	Fluoroscopic observation	ครั้ง	600	ไม่รวมค่าตัดหรือเจาะส่อง ตรวจชิ้นเนื้อ	42001
8.2.2	Myelography one part cervical/lumbar	ครั้ง	2,000	ทุกรายการรวม สารทึบแสง และวัสดุอุปกรณ์พ่นรูปของ หัวใจ การน้ำนมฯ แล้ว (รวมทั้ง ^{ทั้ง} ลวดนำทางสาย และสาย catheter ที่จำเป็นพื้นฐาน หนึ่งชุด ในกรณีที่ ใช้เพิ่ม ^{เพิ่ม} สามารถเบิกเพิ่มจากพื้น ^{พื้น} ฐานได้ และต้องมีหลักฐาน การใช้ประกอบการเบิก ^{เบิก} จ่าย)	42101
8.2.3	Myelography complete/thoracic	ครั้ง	2,550		42102
8.2.4	Sialography	ครั้ง	1,150		42201
8.2.5	Dracyography	ครั้ง	1,150		42202
8.2.6	Venography	ครั้ง	1,800		42010
8.2.7	Mammography	ครั้ง	1,200		42330
8.2.8	Mammography with US	ครั้ง	1,700		42331
8.2.9	Barium swallowing	ครั้ง	1,350		42501
8.2.10	Esophagogram	ครั้ง	1,350		42502
8.2.11	BS with esophagogram	ครั้ง	1,350		42503
8.2.12	UGI	ครั้ง	1,400		42504
8.2.13	UGI with small bowel series	ครั้ง	1,700		42505
8.2.14	Barium enema, single CM	ครั้ง	1,750		42506
8.2.15	Barium enema, double CM	ครั้ง	2,300		42507
8.2.16	Transhepatic cholangiography	ครั้ง	2,050		42508
8.2.17	T-Tube cholangiography	ครั้ง	1,300		42509
8.2.18	Intraoperative cholangiography	ครั้ง	450		42510
8.2.19	Fistulography	ครั้ง	1,300		42511
8.2.20	IVP (Ionic contrast)	ครั้ง	1,950		42601
8.2.21	Retrograde Pyelography	ครั้ง	1,500		42602
8.2.22	VCUG/Cystogram	ครั้ง	1,800		42603
8.2.23	Urethrogram	ครั้ง	1,500		42604
8.2.24	Hysterosalpingography	ครั้ง	1,850		42605
8.2.25	Arthrography	ครั้ง	1,750		42701

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	หมายเหตุ	รหัสราย การ
8.2.26	Bone density: X-rays 1 part	ครั้ง	1,000		42702
8.2.27	Bone density: X-Rays whole body	ครั้ง	2,900		42703
8.2.28	Angiography, single shot	ครั้ง	4,000	รวมวัสดุเวชภัณฑ์พิมพ์ฐานในการทำหัดถุง set เซ็ม	42512
8.2.29	Angiography, selective	ครั้ง	17,000	สายสวน catheter และเครื่องมือรังสีวินิจฉัย	42513
8.2.30	Angiography, each following vessel	ครั้ง	5,000		42514
8.2.31	Splenoportography (percutaneous)	ครั้ง	2,050		42515
8.2.32	Splenoportography (selective)	ครั้ง	18,000		42516
8.3	Ultrasound				
8.3.1	US Portable	ครั้ง	1,050		43001
8.3.2	3-D Ultrasound	ครั้ง	800		43002
8.3.3	4-D Ultrasound, diagnostic of fetal anomalies, breast biopsy	ครั้ง	2,500		43003
8.3.4	US Small part	ครั้ง	650		43004
8.3.5	US Doppler artery or vein	ครั้ง	1,000		43005
8.3.6	US Upper/lower abdomen	ครั้ง	650		43501
8.3.7	US Whole abdomen	ครั้ง	850		43502
8.3.8	US Endovaginal or endorectal probe	ครั้ง	850		43601
8.3.9	Bone density: US	ครั้ง	650		43701
8.3.10	Fine needle aspiration under U/S	ครั้ง	1,000	รวมวัสดุ set sterile เวชภัณฑ์พิมพ์ฐาน และ การใช้เครื่องมือรังสีวินิจฉัย	43910
8.3.11	US guided for biopsy	ครั้ง	2,300	รวมวัสดุ set semiautomatic needle เวชภัณฑ์พิมพ์ฐาน และการใช้เครื่องมือรังสีวินิจฉัย	43911

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	หมายเหตุ	รหัสราย การ
8.4	CT & CTA				
8.4.1	CT 1 part + Multiphase CM	ครั้ง	6,800		44001
8.4.2	CT 1 part + 3D Navigator	ครั้ง	14,500		44002
8.4.3	3D CT scan	ครั้ง	8,000		44003
8.4.4	Additional surface 3D views	ครั้ง	350		44004
8.4.5	Additional multiphase	ครั้ง	1,000		44005
8.4.6	CTA 1 part	ครั้ง	12,000		44010
8.4.7	CTA Peripheral run off	ครั้ง	12,000		44011
8.4.8	CT Fistulogram	ครั้ง	6,000		44020
8.4.9	CT Brain NC	ครั้ง	3,100		44101
8.4.10	CT Brain with CM	ครั้ง	4,600		44102
8.4.11	CTA Brain	ครั้ง	12,000		44103
8.4.12	CT Sella	ครั้ง	4,000		44110
8.4.13	CT Pituitary gland 2 planes	ครั้ง	5,000		44111
8.4.14	CT Spine 1 part	ครั้ง	5,350		44140
8.4.15	CT Myelogram	ครั้ง	5,800		44150
8.4.16	CT Facial bone	ครั้ง	4,000		44201
8.4.17	CT Facial bone3 D	ครั้ง	6,000		44202
8.4.18	CT Orbita 2 planes	ครั้ง	5,000		44210
8.4.19	CT Temporal bone	ครั้ง	5,000		44220
8.4.20	CT IAC/Temporal bone screening	ครั้ง	3,100		44221
8.4.21	CT IAC	ครั้ง	5,000		44222
8.4.22	CT Parotid gland	ครั้ง	5,700		44223
8.4.23	CT Nasal cavity	ครั้ง	4,000		44230
8.4.24	CT Nasopharynx 2 planes	ครั้ง	5,700		44231
8.4.25	CT PNS screening 1 plane	ครั้ง	2,500		44232
8.4.26	CT PNS 2 planes	ครั้ง	5,000		44233

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	หมายเหตุ	รหัสราย การ
8.4.27	CT Oral cavity	ครั้ง	5,700		44240
8.4.28	CT Dental scan -maxilla	ครั้ง	5,000		44241
8.4.29	CT Dental scan - mandible	ครั้ง	5,000		44242
8.4.30	CT Oropharynx	ครั้ง	5,700		44243
8.4.31	CT Neck	ครั้ง	5,700		44250
8.4.32	CTA Neck	ครั้ง	12,000		44251
8.4.33	CT Neck, Thyroid and Parathyroid	ครั้ง	5,700		44252
8.4.34	CT Larynx	ครั้ง	5,700		44260
8.4.35	CT Thyroid	ครั้ง	5,700		44261
8.4.36	CT Chest/Lungs CM	ครั้ง	5,000		44301
8.4.37	High resolution CT (Lungs)	ครั้ง	4,000	เป็นราคาเพิ่มจากการ ตรวจ CT พื้นฐาน	44302
8.4.38	CTA Chest	ครั้ง	12,000		44310
8.4.39	CTA for Pulmonary Emboli	ครั้ง	12,000		44311
8.4.40	Cardiac function graft full cardiac function including coronary artery angiogram	ครั้ง	18,000		44401
8.4.41	CTA Coronary artery	ครั้ง	13,000		44402
8.4.42	CTA Aorta (1 part)	ครั้ง	12,000		44420
8.4.43	CTA Whole aorta	ครั้ง	16,000		44421
8.4.44	CT Upper abdomen	ครั้ง	5,000		44501
8.4.45	CT Lower abdomen	ครั้ง	5,000		44502
8.4.46	CT Whole abdomen	ครั้ง	9,500		44503
8.4.47	CTA Liver donor	ครั้ง	12,000		44510
8.4.48	CT Pancreas spiral	ครั้ง	5,000		44511
8.4.49	CT Kidney spiral	ครั้ง	5,000		44610
8.4.50	CTA Renal artery	ครั้ง	12,000		44611

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	หมายเหตุ	รหัสราย การ
8.4.51	CT Adrenal	ครั้ง	5,000		44612
8.4.52	CT Extremity and joint per part	ครั้ง	5,000		44701
8.4.53	Bone density: CT	ครั้ง	2,500		44710
8.4.54	CTA Arm	ครั้ง	12,000		44750
8.4.55	Using Nonionic CM add	50 ml.	750		44901
8.4.56	Biopsy under CT guidance	ครั้ง	3,000	รวมวัสดุ set sterile และ set semiautomatic needle	44910
8.5	MRI, MRA, MRV, MRCP				
8.5.1	MRI 1 small part or small organ	ครั้ง	4,000		45001
8.5.2	MRI Diffusion/Perfusion	ครั้ง	4,000		45003
8.5.3	Functional MRI	ครั้ง	10,000		45004
8.5.4	MR Spectroscopy	ครั้ง	4,000		45005
8.5.5	MRA (one part)	ครั้ง	9,100		45010
8.5.6	MRV (one part)	ครั้ง	9,100		45011
8.5.7	MRI + MRA (nonbrain)	ครั้ง	12,000		45020
8.5.8	MRA + MRV	ครั้ง	12,000		45021
8.5.9	MRI + MRA + MRV	ครั้ง	15,000		45022
8.5.10	MR SRT or SRS	ครั้ง	4,000		45030
8.5.11	MRI Brain	ครั้ง	8,000		45101
8.5.12	MRI Brain + MRA	ครั้ง	11,000		45102
8.5.13	MRI Brain + CSF flow	ครั้ง	11,000		45103
8.5.14	MRI Hippocampus	ครั้ง	4,000		45104
8.5.15	MRI Pituitary gland	ครั้ง	8,000		45110
8.5.16	MR Cisternography	ครั้ง	8,000		45111
8.5.17	MRI Base of skull	ครั้ง	4,000		45120
8.5.18	MRI Cavernous sinus	ครั้ง	4,000		45121

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	หมายเหตุ	รหัสราย การ
8.5.19	MRI Cranial nerve	ครั้ง	4,000		45130
8.5.20	MRI Spine 1 part	ครั้ง	8,000		45140
8.5.21	MRI Whole spine	ครั้ง	16,000		45141
8.5.22	MRI Myelogram	ครั้ง	8,000		45150
8.5.33	MRI Brachial plexus	ครั้ง	13,500		45160
8.5.24	MRI LS – Plexus	ครั้ง	8,000		45161
8.5.25	MRI Sacral plexus	ครั้ง	4,000		45162
8.5.26	MRI TM joint	ครั้ง	8,000		45201
8.5.27	MRI Orbita	ครั้ง	8,000		45211
8.5.28	MRI 3D IAC	ครั้ง	4,000		45220
8.5.29	MRI Nasopharynx	ครั้ง	8,000		45230
8.5.30	MRI PNS	ครั้ง	8,000		45231
8.5.31	MRI Oropharynx		8,000		45240
8.5.32	MRA Carotid	ครั้ง	12,000		45250
8.5.33	MRI Larynx (Neck)	ครั้ง	8,000		45260
8.5.34	MRI Thyroid glands	ครั้ง	8,000		45261
8.5.35	MRI Chest	ครั้ง	8,000		45301
8.5.36	MRV Chest	ครั้ง	12,000		45302
8.5.37	MRA Pulmonary	ครั้ง	12,000		45310
8.5.38	MRI Mediastinum	ครั้ง	4,000		45320
8.5.39	MRI Breast (1 side)	ครั้ง	8,000		45330
8.5.40	MRI Breasts (2 sides)	ครั้ง	12,000		45331
8.5.41	MRI Guided breast biopsy	ครั้ง	8,000		45332
8.5.42	MRI Heart	ครั้ง	8,000		45401
8.5.43	MRI Heart + perfusion	ครั้ง	12,000		45402
8.5.44	MRI Heart CgHD/Cine	ครั้ง	12,000		45403
8.5.45	MRI Heart screening ASD	ครั้ง	4,000		45404
8.5.46	MRA Heart	ครั้ง	12,000		45410

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	หมายเหตุ	รหัสราย การ
8.5.47	MRA Aorta	ครั้ง	12,000		45420
8.5.48	MRI Upper/Lower abdomen	ครั้ง	8,000		45501
8.5.49	MRI Whole abdomen	ครั้ง	16,000		45502
8.5.50	MRA Upper/Lower abdomen	ครั้ง	12,000		45503
8.5.51	MRA Whole abdomen	ครั้ง	16,000		45504
8.5.52	MRV upper/lower abd.	ครั้ง	12,000		45505
8.5.53	MRI Pancrease	ครั้ง	4,000		45510
8.5.54	MRCP only	ครั้ง	4,000		45511
8.5.55	MRCP + Upper abdomen	ครั้ง	12,000		45512
8.5.56	MRV Portal v.	ครั้ง	12,000		45513
8.5.57	MRI Pelvic cavity	ครั้ง	4,000		45601
8.5.58	MRI Urography	ครั้ง	4,000		45602
8.5.59	MRI Kidney	ครั้ง	4,000		45611
8.5.60	MRI Adrenal gland	ครั้ง	4,000		45612
8.5.61	MRA Renal artery	ครั้ง	12,000		45613
8.5.62	MRI Prostate gland	ครั้ง	8,000		45640
8.5.63	MRS Prostate gland	ครั้ง	4,000		45641
8.5.64	MRI Prostate special coil	ครั้ง	12,000		45602
8.5.65	MRI Bone/Joint/Extremity 1 part	ครั้ง	8,000		45701
8.5.66	MR Arthrography	ครั้ง	8,000		45710
8.5.67	MRA Femoral artery/ Peripheral run off	ครั้ง	12,000		45760
8.5.68	MRV Femoral v.	ครั้ง	12,000		45761
8.5.69	Using Gd contrast medium	15 ml.	2,500		45901
8.5.70	Using Ferucarbotran contrast medium	Vial	9,050		45902

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	หมายเหตุ	รหัสราย การ
	อีน ๆ ที่นอกเหนือจากรายการ ตามหัวข้อ 8.1-8.5 ข้างต้น และเป็นรายการที่ไม่สามารถ เทียบเคียงได้ ให้สถานพยาบาล ดำเนินการตามที่กระทรวง การคลังกำหนด		ตามที่ สถาน พยาบาล เรียกเก็บ ในปี 2548		45999

ค่าบริการเวชศาสตร์นิวเคลียร์ (8.6 – 8.7)

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	หมายเหตุ	รหัสราย การ
8.6	เวชศาสตร์นิวเคลียร์: การวินิจฉัย				
8.6.1	Total Body scan I-131	ครั้ง	2,900		47001
8.6.2	Total Body scan MIBI	ครั้ง	4,100		47002
8.6.3	Tc-99m-WBC	ครั้ง	8,000		47003
8.6.4	Gallium scan (Ga-67-citrate)	ครั้ง	13,500		47004
8.6.5	Octreoscan (In-111 Pentetretide)	ครั้ง	59,000		47005
8.6.6	Parotid scan	ครั้ง	2,800		47201
8.6.7	Parathyroid (MIBI)	ครั้ง	4,000		47202
8.6.8	Thyroid uptake	ครั้ง	500		47203
8.6.9	Thyroid scan pertechnetate	ครั้ง	800		47204
8.6.10	Parathyroid (MIBI + Pertechnetate)	ครั้ง	4,200		47205
8.6.11	Lung scan	ครั้ง	5,800		47301
8.6.12	MUGA scan (Multiple Gated Acquisition)	ครั้ง	3,000		47401
8.6.13	Heart SPECT MIBI TL-201	ครั้ง	8,300		47402
8.6.14	Venogram scan	ครั้ง	1,000		47403
8.6.15	Lymphatic scan (Dextran)	ครั้ง	7,400		47404
8.6.16	GI Bleeding (Phytate)	ครั้ง	2,300		47501
8.6.17	GI Bleeding (RBC)	ครั้ง	4,700		47502
8.6.18	GI scan (Albumin)	ครั้ง	7,600		47503
8.6.19	Gastric emptying	ครั้ง	3,200		47504
8.6.20	Meckels scan	ครั้ง	4,000		47505
8.6.21	Liver scan (Phytate)	ครั้ง	2,100		47506

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	หมายเหตุ	รหัสราย การ
8.6.22	Liver scan (RBC)	ครั้ง	3,500		47507
8.6.23	Hepatobiliary (DISIDA)	ครั้ง	5,800		47508
8.6.24	Renal scan DMSA	ครั้ง	3,500		47601
8.6.25	Captopril renogram	ครั้ง	3,700		47602
8.6.26	Eurosemide renogram	ครั้ง	3,700		47603
8.6.27	Testicular scan	ครั้ง	3,300		47604
8.6.28	Bone scan	ครั้ง	2,900		47701
8.7	เวชศาสตร์นิวเคลียร์: การรักษา				
8.7.1	Rx Sr-89 (Strontium Chloride Sr 89)	ครั้ง	59,000	รวมยาหรือสาร กัมมันตภาพรังสีทั้งหมด ที่ใช้ในการรักษา	48001
8.7.2	Rx Sm-153 50 mCi (Samarium Sm 153 lexidronam)	ครั้ง	5,100		48002
8.7.3	Rx Hyperthyroid I-131:1-10 mCi	ครั้ง	1,500		48201
8.7.4	Rx Hyperthyroid I-131:11-15 mCi	ครั้ง	2,000		48206
8.7.5	Rx Hyperthyroid I-131:16-30 mCi	ครั้ง	3,000		48207
8.7.6	Post treatment I131	ครั้ง	4,000		48208
8.7.7	Rx CA Thyroid with I-131 (OPD)	ครั้ง	3,500		48202
8.7.8	Rx CA Thyroid with I-131 100 mCi	ครั้ง	8,000		48203
8.7.9	Rx CA Thyroid with I-131 150 mCi	ครั้ง	11,300		48204
8.7.10	Rx CA Thyroid with I-131 200 mCi	ครั้ง	15,300		48205
	อื่น ๆ ที่นอกเหนือจากรายการ ตามหัวข้อ 8.6-8.7 ข้างต้น และ ¹ เป็นรายการที่ไม่สามารถเทียบ เคียงได้ ให้สถานพยาบาลดำเนิน การตามที่กระทรวงการคลัง กำหนด		ตามที่ สถาน พยาบาล เรียกเก็บ ในปี 2548		48999

หมวดที่ 9

ค่าตรวจวินิจฉัยโดยวิธีพิเศษอื่น ๆ

ค่าตรวจวินิจฉัยโดยวิธีพิเศษอื่น ๆ หมายถึง ค่าใช้จ่ายในการตรวจวินิจฉัยด้วยวิธีอื่น นอกเหนือจากการตรวจทางเทคนิคการแพทย์และพยาธิวิทยา และรังสีวิทยา เช่น EKG, EMG, EEG, Exercise stress test, Echocardiography, Audiometry เป็นต้น โดยให้รวมค่าการใช้อุปกรณ์ ค่ายาและวัสดุสิ่งเปลี่ยนที่จำเป็นโดยตรง ค่าบริหารจัดการด้วย

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	หมายเหตุ	รหัส รายการ
9.1	การตรวจทางประสาทวิทยา				
	ตรวจคลื่นไฟฟ้าสมอง				
9.1.1	Scalp E.E.G. (16 ช่อง)	ครั้ง	900		51110
9.1.2	Scalp & Sphenoid E.E.G. (16 ช่อง)	ครั้ง	1,500		51111
9.1.3	Scalp & Sleep Record E.E.G. (16 ช่อง)	ครั้ง	1,500		51112
9.1.4	Multiple sleep latency test (ICD-9-CM 89.18)	ครั้ง	5,500		51113
9.1.5	Scalp EEG 10-20 system (32 ช่อง)	ครั้ง	1,800		51114
9.1.6	Scalp EEG & Nasopharynx (32 ช่อง)	ครั้ง	2,000		51115
9.1.7	Scalp EEG & Sleep deprivation (32 ช่อง)	ครั้ง	2,000		51116
9.1.8	Scalp EEG & VDO monitoring (4-8 hours)	ครั้ง	4,200		51117
9.1.9	Scalp EEG & VDO monitoring (24 hours)	ครั้ง	4,800		51118
9.1.10	Intra-Op Cortical EEG	ครั้ง	3,000	ไม่รวมค่าอุปกรณ์	51119
9.1.11	Polysomnogram (ICD-9-CM 89.17)	ครั้ง/คืน	7,000	เหมาจ่ายรวม ค่าห้อง อาหาร และแปลลด	51120
	ตรวจการสนองตอบของระบบประสาทด้วย				
9.1.12	Auditory brain stem response (ABR)	ครั้ง	500		51130
9.1.13	Brain stem evoked potential response	ครั้ง	700		51131
9.1.14	Long-Latency Auditory and Auditory P300	ครั้ง	700		51132

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	หมายเหตุ	รหัส รายการ
9.1.15	Standard Pattern-Shift VER	ครั้ง	700		51133
9.1.16	Flash VER	ครั้ง	700		51134
9.1.17	การตรวจวัดความเร็วของเส้นประสาท (Nerve conduction velocity)	ต่อเส้น/ ต่อครั้ง	500		51140
9.1.18	การตรวจกล้ามเนื้อและประสาท (Electro myography)	limb	500		51141
9.1.19	การตรวจระบบกล้ามเนื้อและประสาทโดยการกระตุ้นประสาทรับความรู้สึก (Somatosensory evoked potential)	ต่อเส้น/ ต่อครั้ง	700		51142
9.2	การตรวจทางจักษุ สे�ต นาสิก				
9.2.1	A-scan (IOL measurement)	ครั้ง	300		51210
9.2.2	B-scan	ครั้ง	500		51211
9.2.3	Fundus fluorescein angiography	ครั้ง	1,000	ไม่รวม contrast	51212
9.2.4	Refraction and strabismus examination	ครั้ง	200		51220
9.2.5	Routine hearing test (Audiogram)	ครั้ง	150		51230
9.2.6	Special hearing test (Tympanogram)	ครั้ง	150		51231
9.2.7	Speech evaluation	ครั้ง	150		51240
9.2.8	Speech therapy	ครั้ง	70		51241
9.3	การตรวจเกี่ยวกับปอด				
9.3.1	Lung Function Test - Spirometry (Peak flow)	ครั้ง	30		51310
9.3.2	Lung Function Test - Spirometry (Pulmonary Function Test)	ครั้ง	300		51311
9.3.3	Lung Function Test - Spirometry (Pre & post Brochodilator PFT)	ครั้ง	400	รวมค่ายา	51312
9.3.4	Lung Function Test - Lung Volume Study (+ DLCO)	ครั้ง	1,000	รวมค่า CO	51313
9.3.5	Lung Function Test - Cardiopulmonary Exercise Test (CPET)	ครั้ง	1,500	รวมค่า Gas	51314

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	หมายเหตุ	รหัส รายการ
9.4	การตรวจเกี่ยวกับหัวใจและหลอดเลือด				
9.4.1	E.C.G. (Electrocardiography)	ครั้ง	200	รวม red dot	51410
9.4.2	Stress Test Electrocardiography	ครั้ง	1,500		51411
9.4.3	Holter Monitor	ครั้ง	2,000		51412
9.4.4	Echo-Transthoracic + color + Doppler	ครั้ง	2,000		51420
9.4.5	3 D Echocardiography	ครั้ง	3,000		51421
9.4.6	Transesophageal Echocardiogram	ครั้ง	2,000		51422
8.4.7	Dobutamine Echocardiography	ครั้ง	4,000	ไม่รวมค่ายา	51423
9.4.8	Tilt table test	ครั้ง	2,000	ไม่รวมค่ายา	51430
	การตรวจหลอดเลือดด้วยคลื่นเสียงความถี่สูง				
9.4.9	Transcranial Doppler Ultrasound	ครั้ง	2,000		51440
9.4.10	Carotid Duplex Scan	ครั้ง	1,500		51441
	การตรวจภาวะตีบตันของหลอดเลือดส่วนปลาย				
9.4.11	Ankle-Brachial index (A.B.I)	ครั้ง	500		51460
9.4.12	Toe-Brachial Index (T.B.I)	ครั้ง	700		51461
9.5	การตรวจทางระบบปัสสาวะ				
9.5.1	Uroflowmetry	ครั้ง	200		51610
9.5.2	Urometry	ครั้ง	1,000		51611
9.6	การตรวจทางจิตวิทยา				
9.6.1	บริการตรวจทางจิตวิทยาทั่วหมู่	ครั้ง	200	กรณีผู้ป่วยที่เป็นโรคทางจิตเวชหรือปัญญาอ่อนที่ต้องได้รับการบำบัดรักษา	51900
9.6.2	ทดสอบเชาว์ปัญญา	ครั้ง	200		51901
9.6.3	ทดสอบบุคลิกภาพ	ครั้ง	300		51902
9.6.4	ทดสอบพยาธิวิทยาทางสมอง	ครั้ง	200		51903
9.6.5	Standardized occupational therapy assessment (DDST, reflex testing, dexterity)	ครั้ง	100		51910
9.6.6	Non-standardized OT assessment	ครั้ง	80		51911

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	หมายเหตุ	รหัส รายการ
9.6.7	Group assessment (no later than 5 clients per one OT)	ครั้ง	80		51912
	อื่นๆ ที่นอกเหนือจากการตามหัวข้อ 9.1-9.6 ข้างต้น และเป็นรายการที่ไม่สามารถเทียบเคียงได้ให้สถานพยาบาลดำเนินการตามที่กระทรวงการคลังกำหนด		ตามที่ สถาน พยาบาล เรียกเก็บ ในปี 2548		51999

หมวดที่ 10

ค่าอุปกรณ์ของใช้และเครื่องมือทางการแพทย์

ค่าอุปกรณ์ของใช้และเครื่องมือทางการแพทย์ หมายถึง ค่าใช้จ่ายในการใช้อุปกรณ์หรือเครื่องมือของสถานพยาบาลเพื่อประกอบการบำบัดรักษา โดยให้รวมค่ายาและวัสดุสิ้นเปลืองที่จำเป็นต่อการใช้ และมีปริมาณการใช้ที่แน่นอน ร่วมกับอุปกรณ์ของใช้และเครื่องมือทางการแพทย์นั้น ทั้งนี้ การคิดค่าบริการจะต้องไม่ซ้ำซ้อนกับค่าบริการประเภทอื่น และสถานพยาบาลต้องมีหลักเกณฑ์ในการกำหนดอัตราที่ชัดเจน เช่น เครื่องช่วยหายใจ (ให้รวมค่าออกซิเจน) เครื่อง monitor ต่าง ๆ และค่า set ที่ใช้ในการตรวจรักษาต่าง ๆ เป็นต้น

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	หมายเหตุ	รหัสราย การ
10.1	ทั่วไป				
10.1.1	ค่าตู้อบเด็กคลอดก่อนกำหนด	วัน	550		52010
10.1.2	Infant radiant warmer	วัน	100		52011
10.1.3	ค่าฉาบแสงรักษาเด็กตัวเหลือง	ตลอด การรักษา	300		52012
10.1.4	การใช้ Hypo-hyperthemia	ครั้ง	200	รวมผ้าห่มต่อเครื่อง	52013
10.1.5	การรักษาด้วยออกซิเจนความกดดันสูง - รักษาโดย Multiplace Chamber	ครั้ง	1,250	เพื่อรักษาโรค 1. CO poisoning 2. Non diabetic - non atherosclerotic leg ulcer, (not include pressure sore) 3. Diabetic ulcers for Wagner gr III and IV 4. Osteoradionecrosis	52020
10.1.6	การรักษาด้วยออกซิเจนความกดดันสูง - รักษาโดย Monoplace Chamber	ครั้ง	1,600		52021
10.1.7	การรักษาด้วยออกซิเจนความกดดันสูง เพื่อรักษาโรคที่เกิดจากภาระดำเนิน	ชั่วโมง	12,000		52022

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	หมายเหตุ	รหัสราย การ
10.2	เกี่ยวกับระบบประสาท				
10.2.1	Intracranial pressure monitoring	วัน	400	ไม่รวมสาย รหัส 1103	52110
10.2.2	การใช้เครื่อง PCA (pain control assistant)	วัน	180		52120
10.3	เกี่ยวกับระบบการหายใจ				
10.3.1	ค่าเครื่องช่วยหายใจ - Pressure control respirator	<8 ชม.	650	รวมอุภาระและท่อต่อทุกชนิด เช่น Flexible tube, Connector	52310
10.3.2	ค่าเครื่องช่วยหายใจ - Pressure control respirator	วัน	1,000		52311
10.3.3	ค่าเครื่องช่วยหายใจ - Volume control respirator	<8 ชม.	1,000		52312
10.3.4	ค่าเครื่องช่วยหายใจ - Volume control respirator	วัน	1,900		52313
10.3.5	ค่าเครื่องช่วยหายใจ - Bipap (non invasive positive pressure)	วัน	1,000		52314
10.3.6	ค่าอุภาระ	<8 ชม.	160	รวมสายให้ออกซิเจน Canular หรือ Mask หรือ T-tube และ อุปกรณ์	52320
10.3.7	ค่าอุภาระ	วัน	450		52321
10.4	เกี่ยวกับระบบหัวใจและการไหลเวียน				
10.4.1	EKG monitor	วัน	300	รวม Red dot	52410
10.4.2	ค่าเครื่องติดตามการทำงานของหัวใจ ต่อ 1 วัน	วัน	600	Monitor อย่างน้อย 3 ชนิด BP, EKG, O ₂ sat รวม Red dot	52411
10.4.3	Monitoring of cardiac output	วัน	1,000		52420
10.4.4	Swan-Gantz	วัน	200	ราคabeige ได้เมื่อ มีการต่อเครื่อง Monitor	52430
10.4.5	Invasive blood pressure monitoring	วัน	200		52431
10.4.6	Central venous pressure	วัน	200		52432

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	หมายเหตุ	รหัสราย การ
10.4.7	NIBP	วัน	100		52440
10.4.8	O ₂ sat	วัน	100		52441
10.4.9	Defibrillator	วัน	400		52450
10.4.10	Intraaortic balloon pump	วัน	1,000		52460
10.5	เกี่ยวกับระบบทางเดินอาหาร				
10.5.1	Intermittent NG suction	วัน	100		52510
10.6	เกี่ยวกับการคลอด/ระบบสืบพันธุ์/ทางเดินปัสสาวะ				
10.6.1	Electronic fetal monitoring ระหว่าง เจ็บครรภ์	ครั้ง/วัน	200		52610
10.6.2	Continuous electronic fetal monitoring	วัน	200		52611
10.6.3	ตรวจคัดกรองทารกในครรภ์ด้วย อัล ตราซาวน์ (1 st level ultrasound for pregnant woman)	ครั้ง	400		52612
10.6.4	Contraction stress test	ครั้ง/วัน	200	ไม่รวมยา	52620
10.6.5	Non stress test/ acoustic stimulation test	ครั้ง	200		52621
10.7	เกี่ยวกับผิวนังและระบบอื่นๆ				
10.7.1	การใช้ที่นอนลม	วัน	40		52810
10.8	อื่นๆ				
10.8.1	การใช้เครื่องควบคุมสารทิ้ง (Infusion pump)	วัน	180	รวม Set infusion pump	52910
	อื่นๆ ที่นอกเหนือจากการตามหัว ข้อ 10.1-10.8 ข้างต้นและเป็นราย การที่ไม่สามารถเทียบเคียงได้ ให้ สถานพยาบาลดำเนินการตามที่ กระทรวงการคลังกำหนด			ตามที่ สถาน พยาบาล เรียกเก็บ ในปี 2548	52999

หมวดที่ 11

ค่าทำหัตถการ และวิสัญญี

ค่าบริการวางแผนแบบทั่วไป ประกอบด้วย

1. เครื่องคอมยาสลบและวัสดุพื้นฐานที่ใช้ร่วมกับเครื่องคอมยาสลบ เช่น Bacteria filter ถุง และสายดูดเสมหะ ก้านออกซิเจนและไนโตรัสออกไซด์ สายดูดชักบาร์บอนไดออกไซด์ เครื่อง Monitor วัด Vital Signs อัตโนมัติ (NIBP, EKG) รวม red dot เครื่องวัดค่าความชื้มตัวออกซิเจนในเลือด ค่าใช้เครื่องช่วยหายใจ Airway assisted intubation, Airway nasal or oral
2. บุคลากรผู้ให้บริการวิสัญญี ซึ่งประกอบด้วยวิสัญญีแพทย์ และวิสัญญีพยาบาล
3. ค่าวัสดุพื้นฐานที่ใช้ในการเปิดเส้น เช่น เข็มและชุดให้น้ำเกลือ 3-way, Extension tube, Syringes

ค่าบริการวางแผนที่ซับซ้อน ประกอบด้วย

1. ค่าบริการวางแผนแบบทั่วไป
2. ค่าใช้เครื่อง Monitor ที่ต้องการ function การทำงานมากขึ้น ได้แก่ การ Monitor pressure ได้พร้อมๆ กัน 2-3 pressure, Monitor EKG พร้อมๆ กันได้ 2 lead, รวมทั้งการ Monitor อุณหภูมิกาย 1-2 ตำแหน่ง
3. บุคลากร เพิ่มวิสัญญีพยาบาลอีก 1 คน

ค่าการวางแผนเฉพาะแห่ง (Regional block)

1. ต้องมี Anesthetic machine stand by เสมอ และพร้อมใช้งาน
2. รวมค่า Sterile และจัดเตรียมชุดสำหรับการทำ Spinal block และ Epidural block, ค่าเข็ม Spinal ค่าอุปกรณ์ในการให้ออกซิเจน และออกซิเจน

บริการวางแผนทางเส้นเลือด (IVA)

1. ต้องมี Anesthetic machine stand by เสมอ และพร้อมใช้งาน
2. รวมอุปกรณ์ในการฉีดยา อุปกรณ์ในการให้ออกซิเจน และออกซิเจน

หลักเกณฑ์ในการนับเวลา ภายในหนึ่งชั่วโมงแรก ให้คิดเป็นหนึ่งชั่วโมง และชั่วโมงถัดไปคิดค่าบริการเป็นทุก 15 นาที (นับตามที่ปรากฏในใบคอมยาสลบ)

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	รหัสราย การ
11.0.1	บริการวางยาสลบแบบทั่วไป (GA) ชั่วโมงแรก	ชั่วโมง	1,400	70110
11.0.2	บริการวางยาสลบแบบทั่วไป (GA) ชั่วโมงถัดไป	ชั่วโมง	1,000	70111
11.0.3	บริการวางยาสลบที่ซับซ้อน (GA) ชั่วโมงแรก	ชั่วโมง	2,000	70112
11.0.4	บริการวางยาสลบที่ซับซ้อน (GA) ชั่วโมงถัดไป	ชั่วโมง	1,500	70113
11.0.5	บริการวางยาสลบทางเดินลีอด (IVA) ต่อชั่วโมง	ชั่วโมง	700	70120
11.0.6	บริการวางยาสลบเฉพาะแห่ง (RA) ชั่วโมงแรก	ชั่วโมง	1,200	70130
11.0.7	บริการวางยาสลบเฉพาะแห่ง (RA) ชั่วโมงถัดไป	ชั่วโมง	900	70131
11.0.8	บริการฉีดยาชาเฉพาะที่ โดยทีมวิสัญญี (LA with MAC) ต่อครั้ง	ครั้ง	500	70140
11.0.9	ค่า Volatile anesthetic agents ราคาเหมาจ่าย	ชั่วโมง	450	70201
11.0.10	ค่า Carbondioxide monitoring	ครั้ง	200	70301
11.0.11	ค่าใช้เครื่องวัดความเข้มข้นของไออะเหลียนของ ยาดมสลบ	ครั้ง	300	70310
11.0.12	ค่าใช้เครื่อง jet ventilation	ครั้ง	500	70320
11.0.13	ค่าใช้เครื่อง fiber optic ช่วยใส่ห่อช่วยหายใจ	ครั้ง	1,000	70330
11.0.14	ค่าใช้เครื่องควบคุมสารน้ำ (infusion pump) ในหัตถ การวิสัญญี	เครื่อง	60	70340

หมายเหตุ

1. ราคานี้กำหนดรวมอุปกรณ์พื้นฐานของบริการวิสัญญีชนิดนั้นๆ เช่น การวางยาสลบเฉพาะแห่ง รวมเข้ามาใช้ในการแหงยา
2. คิดเพิ่มรายการดังต่อไปนี้
 - ห่อช่วยหายใจ
 - Lab
 - IV Fluid, Plasma expander, ค่าเลือด
 - ค่ายา คิดตาม unit dose ที่ใช้

ค่าทำหัตถการ หมายถึง ค่าบริการเหมาตามรายการหัตถการต่าง ๆ รวมถึงการผ่าตัด และ การทำการคลอดด้วย

การคิดค่าบริการประกอบด้วย

1. ค่าอุปกรณ์ ของใช้ และเครื่องมือทางการแพทย์ที่ใช้ในการทำหัตถการนั้น ๆ เช่น ในการ ผ่าตัด ให้รวมค่าเครื่องมือผ่าตัด ค่าฝักคลุม ผ้าปูต่าง ๆ ด้วย
2. ค่ายาพันธุ์สูนที่ใช้ เช่น Antiseptic ยาชา ที่ใช้ในการทำหัตถการ
3. ค่าวัสดุสิ่งปลีกพื้นฐานที่ใช้ในการทำหัตถการ เช่น ใบมีด ไบมีด ไบมีดแบบ ผ้ากอส สำลี วัสดุที่ใช้ในการปิด布袋แลด ถุงมือ เป็นต้น

รายการหัตถการนอกห้องผ่าตัด (ราคาที่กำหนดเป็นราคาที่รวมอุปกรณ์/วัสดุพื้นฐานทุกอย่าง)

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	หมายเหตุ	รหัสราย การ
11.1	ทั่วไป				
11.1.1	การพื้นคืนชีพ	ครั้ง	900	- รวมการใช้เครื่อง Defibrillation - ไม่วามยา และ ET tube	71011
11.2	การตรวจรักษาทางประสาทวิทยา				
11.2.1	Lumbar puncture	ครั้ง	200		71121
11.3	ตา หู คอ จมูก				
11.3.1	Remove eye FB	ครั้ง	70		71210
11.3.2	I & D ทางตา/ข้าง	ครั้ง	90		71211
11.3.3	การขยายม่านตาและดูดออก ประสาทตา	ครั้ง	50		71220
11.3.4	เอาสิ่งแปลกปลอมออกจากหู	ครั้ง	100		71230
11.3.5	เอาสิ่งแปลกปลอมออกจากจมูก	ครั้ง	120	ไม่วาม Fiber optic	71240
11.3.6	Nasal packing, anterior	ครั้ง	120		71241
11.3.7	Nasal packing, anterior and posterior	ครั้ง	1,000	รวมยาและวัสดุ packing	71242
11.3.8	Nasal endoscope	ครั้ง	800		71250
11.3.9	เอาสิ่งแปลกปลอมออกจากคอ	ครั้ง	120	ไม่วาม Fiber optic	71260
11.3.10	Direct FOL laryngoscopy	ครั้ง	1,000		71270
11.3.11	Direct laryngoscopy with remove FB	ครั้ง	1,400		71271
11.3.12	Microdirect laryngoscopy with or without laser therapy	ครั้ง	1,500		71272
11.4	ทางเดินหายใจและปอด				
11.4.1	การใส่ท่อหลอดลมคอ (Intubation/ไม่วามท่อ)	ครั้ง	180	- รวมอุปกรณ์/วัสดุและ Airway - ไม่วาม ET tube	71310

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	หมายเหตุ	รหัสราย การ
11.4.2	Rigid bronchoscope	ครั้ง	1,200		71320
11.4.3	Rigid bronchoscope with FB removal/ dilatation	ครั้ง	1,400	ไม่รวมค่าدمยา	71321
11.4.4	Laryngo-esophago-bronchoscope	ครั้ง	2,050		71322
11.4.5	FOL Bronchoscopy	ครั้ง	1,800	- เป็นกล้องตรวจ VDO	71330
11.4.6	FOL Bronchoscopy & biopsy	ครั้ง	1,900	- ไม่รวมค่าدمยา	71331
11.4.7	FOL Bronchoscope with remove FB		2,100		71332
11.4.8	FOL Bronchoscopy & treatment (laser, heat)	ครั้ง	2,600		71333
11.4.9	เจาะปอด (Diagnostic thoracocentesis)	ครั้ง	200		71340
11.4.10	การระบายอากาศในช่องปอดออก (Chest Drain)	ครั้ง	400	ไม่รวมสาย chest drain (รหัส 3101)	71341
11.4.11	ตัดเยื่อบุช่องปอด (Pleural Biopsy)	ครั้ง	300		71342
11.5	หัวใจและหลอดเลือด				
หัตถการโกรหัวใจต่อไปนี้ เป็นราคามาจ่ายทั้งหมด รวมค่าแรง ค่าใช้เครื่องมือตามมาตรฐาน set และเวชภัณฑ์มิใช่ยา เช่น Thouhy bose, Inflator, Needle puncture, Manifold, Connector, Dome, Contrast media, Torguer device, etc. และวัสดุที่อยู่ในรายการอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรค (ตามหมวดที่ 2) เช่น Introducer sheath, Guide wire, Balloon for PTCA, Guide wire for PTCA แต่ไม่รวมรายการ อุปกรณ์บำบัดรักษาโรค ในรหัส 4307, 4308, 4309, 4310, 4313, 4802					
11.5.1	การเปิดหลอดเลือดดำ (Cut down)	ครั้ง	800	รวมอุปกรณ์/วัสดุ เช่น สาย Cut down ยาชา ถุงมือ ยาข่าเชือ พลาสเตอร์ ฯลฯ	71410

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	หมายเหตุ	รหัสราย การ
11.5.2	การเปิดหลอดเลือดแดง	ครั้ง	400		71411
11.5.3	การสวนหลอดเลือดที่สายสะเดืือ	ครั้ง	350		71412
11.5.4	การถ่ายเปลี่ยนเลือด	ครั้ง	700	รวมค่า Set	71413
11.5.5	การใส่ Double lumen catheter	ครั้ง	450	ไม่รวมค่าสาย Double lumen cath	71420
11.5.6	การใส่ Permanent catheter	ครั้ง	1,000	ไม่รวมค่าสาย Permanent cath	71421
11.5.7	ใส่สายสวนหัวใจ (Pulmonary wedge pressure)	ครั้ง	900	ไม่รวมสาย Pulm wed pressure	71422
11.5.8	เจาะน้ำในช่องหุ้มหัวใจ	ครั้ง	900	รวมค่าเครื่อง Monitor ขณะทำการ	71430
11.5.9	Myocardial biopsy	ครั้ง	3,000	รวม Set Myotome	71432
11.5.10	Coronary angiography (CAG)	ครั้ง	15,000		71440
11.5.11	Percutaneous transluminal coronary angiography and stent implantation	ครั้ง	50,000	เบิก Stent ไม่เกินอัตราที่กระทรวงการคลังกำหนดและตามจำนวนที่ใช้จริง	71441
11.5.12	Additional coronary arteries	ครั้ง	16,500	ในการทำ PTCA หรือใส่ stent ที่เพิ่มขึ้นจากเส้นแรก	71442
11.5.13	Right & Left heart catheterization	ครั้ง	15,000	รวมค่า Lab	71450
11.5.14	Ablation	ครั้ง	100,000	เหมาจ่ายทั้งหมด ไม่มีส่วนที่ต้องเบิกเพิ่ม	71451
11.5.15	PTMC	ครั้ง	55,000		71452
11.5.16	ASD	ครั้ง	140,000		71453
11.5.17	PDA	ครั้ง	80,000		71454
11.5.18	Temporary Pacemaker	ครั้ง	10,000	รวมค่าใช้เครื่องกระตุ้นหัวใจ	71460

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	หมายเหตุ	รหัสราย การ
11.5.19	Permanent Pacemaker	ครั้ง	10,000	เบิกเครื่องกระตุ้นหัวใจ ไม่เกินอัตราที่กำหนด การคลังกำหนด	71461
11.5.20	IABP	ครั้ง	10,000	- รวมค่าใช้เครื่องตลอด การรักษา - ไม่รวมสาย 4424	71470
11.6	ทางเดินอาหาร				
11.6.1	เจาะท้องเพื่อระบายน้ำออก (Abdominal Paracentesis)	ครั้ง	200		71510
11.6.2	การดูดหนองจากผิวที่ตับ (Liver Aspiration)	ครั้ง	250		71511
11.6.3	การเจาะชิ้นเนื้อตับส่งตรวจ พยาธิ (Liver Biopsy)	ครั้ง	250		71512
11.6.4	การส่องตรวจของท้อง (Peritoneoscopy)	ครั้ง	700		71520
11.6.5	Esophagoscopy	ครั้ง	1,300	- เป็นกล้องตรวจ VDO - ไม่รวมค่าدمยา	71530
11.6.6	Esophagoscopy with remove FB	ครั้ง	1,400		71531
11.6.7	การใส่ Zengstaken Intubation	ครั้ง	450	รวมการพยายามดูแลสาย	71532
11.6.8	Gastroduodenoscopy	ครั้ง	1,300	- เป็นกล้องตรวจ VDO - ไม่รวมค่าدمยา	71540
11.6.9	Gastroduodenoscopy & biopsy	ครั้ง	1,500		71541
11.6.10	Esophago-gastroscope with banding	ครั้ง	1,900	ไม่รวมสาย Banding	71542
11.6.11	Gastroscope & adrenaline injection	ครั้ง	1,600	รวมยา Adrenaline	71543

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	หมายเหตุ	รหัสราย การ
11.6.12	Gastroduodenoscopy & sclerotherapy (laser, heat)	ครั้ง	2,900	รวมอุปกรณ์ยา และ/ หรือ Probe ที่ใช้	71544
11.6.13	Endoscopic ultrasound	ครั้ง	3,000		71545
11.6.14	การส่องตรวจทวารหนัก (Proctoscopy)	ครั้ง	40		71550
11.6.15	การส่องตรวจทวารหนักและ ซีกมอยด์ (Proctosigmoidoscopy fiberoptic)	ครั้ง	1,000		71551
11.6.16	Banding Hemorrhoid	ครั้ง	250		71552
11.6.17	Colonoscopy (การส่องตรวจ ลำไส้ใหญ่)	ครั้ง	2,300		71560
11.6.18	Colonoscopy & biopsy	ครั้ง	2,500	แยกคิดค่าชิ้นเนื้อ	71561
11.6.19	Colonoscopy & Polypectomy	ครั้ง	3,300		71562
11.6.20	การทำ Endoscopic Retrograde Cholangio Pancreatography (ERCP)	ครั้ง	6,500	รวมอุปกรณ์พื้นฐานในการ วินิจฉัย สาย catheter และ GW ไม่ว่ามีร่วมค่าฟิล์ม และอุปกรณ์เพื่อการรักษา เช่น stent, brush, balloon, sphincterostomy	71570
11.7	งานโรคไตและทางเดินปัสสาวะ				
11.7.1	ค่าตัดชิ้นเนื้อไตส่งพิสูจน์ พยาธิสภาพ	ครั้ง	900	ไม่รวมค่าตรวจพยาธิ	71610
11.7.2	การล้างไตทางช่องท้อง (Peritoneal Dialysis) ประเภท ชุดครัว - ใส่สาย Tro cath	ครั้ง	1,100	ไม่รวมสาย Tro cath รหัส 5603	71620

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	หมายเหตุ	รหัสราย การ
11.7.3	การล้างไตทางช่องท้อง (Peritoneal Dialysis) ประเภทชักควาว - ค่าปฏิบัติการ 24 ชั่วโมง (Manual)	ครั้ง	900	ไม่วรวมค่าน้ำยาล้างไต	71621
11.7.4	การล้างไตทางช่องท้อง (Peritoneal Dialysis) ประเภทชักควาว - ค่าปฏิบัติการ 24 ชั่วโมง (Machine)	ครั้ง	2,500		71622
11.7.5	การล้างไตทางช่องท้อง ประเภทถาวร (CAPD) - ค่าใส่สาย Tenckoff (CAPD)	ครั้ง	1,400	ไม่วรวมสาย Tenckoff รหัส 5604, 5605	71630
11.7.6	การล้างไตทางช่องท้อง ประเภทถาวร (CAPD) - ค่าปฏิบัติการควบคุมและฝึกสอนผู้ป่วย	ครั้ง	1,400	เหมาร่วมจนผู้ป่วยปฏิบัติได้	71631
11.7.7	การใช้ไตเทียม (Hemodialysis) - Acute Hemodialysis	ครั้ง	3,500	รวมอุปกรณ์พื้นฐาน วัสดุสิ้นเปลือง ตัวกรอง Blood line เชื้อมแทง ยาพื้นฐาน ออกรหีบฯ และ monitor	71640
11.7.8	การใช้ไตเทียม (Hemodialysis) - Chronic Hemodialysis)	ครั้ง	2,000	ค่าวัสดุพยาบาลในการฟอกเลือด慢ตามประกาศกระทรวงการคลัง ณ วันที่ 31 ส.ค. 2548	71641
11.8	สูติ – นรีเวชกรรม				
11.8.1	ค่าคลอดปกติทางช่องคลอด ท่าศีรษะ	ครั้ง	1,000		71650
11.8.2	ค่าคลอดท่าก้นทางช่องคลอด	ครั้ง	1,300		71651

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	หมายเหตุ	รหัสราย การ
11.8.3	ค่าคลอดใช้เครื่องมือช่วย (Vac/forcep)	ครั้ง	1,300		71652
11.8.4	ล้างราก	ครั้ง	350		71653
11.8.5	ค่าตรวจมะเร็งปากมดลูก	ครั้ง	70		71660
11.8.6	Colposcopic examination (ตรวจด้วยกล้อง)	ครั้ง	250		71661
11.8.7	Culdocentesis	ครั้ง	170		71662
11.8.8	Cryosurgery (จัดด้วยความเย็น)	ครั้ง	160		71670
11.8.9	จีบดปาก/ในช่องคลอดด้วยไฟ ฟ้า	ครั้ง	250		71671
11.8.10	จีบดปาก/ในช่องคลอดด้วยยา Podophyllin หรือ Trichloacetic acid	ครั้ง	130		71672
11.8.11	ผ่าฟื้นที่ปากช่องคลอด/Incision and drain of Bartholin abscess	ครั้ง	300		71673
11.8.12	Marsupialization of Bartholin cyst	ครั้ง	350		71674
11.8.13	Endometrial biopsy	ครั้ง	150		71680
11.8.14	ค่าใส่ห่วง	ครั้ง	0	ผู้มีสิทธิรับผิดชอบค่าใช้ จ่ายส่วนนี้เอง	71681
11.8.15	ค่าเอาห่วงออก	ครั้ง	0		71682
11.8.16	Artificial Insemination	ครั้ง	0		71683
11.8.17	ค่าฝังยาคุม	ครั้ง	0		71690
11.8.18	ค่าเอายาฝังออก	ครั้ง	0		71691
11.9	โรคภูมิแพ้อ้อมมูนวิทยาและโรคข้อ				
11.9.1	เจาะน้ำอອกจากข้อ	ครั้ง	150		71710
11.9.2	การฉีดยาเข้าข้อ	ครั้ง	120		71711

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	หมายเหตุ	รหัสราย การ
11.10	หัตถการทั่วไปเกี่ยวกับกระดูกและข้อ				
11.10.1	ตัดเฟือก	ครั้ง	100	1. AP Slab หมายถึง Slab 2 ชิ้น ทางด้าน	71720
11.10.2	ถอนเหล็กออก	ครั้ง	300	anterior และ posterior	71721
11.10.3	Skin traction	ครั้ง	300		71722
11.10.4	Skeletal traction	ครั้ง	900	2. Volar slab, post. slab	71723
11.10.5	ตามนิ้ว (Finger splint)	ครั้ง	100	หมายถึง slab 1 ชิ้น	71724
11.10.6	ตามข้อ หรือตามกระดูกภายใน นอกข้อคร่าว	ครั้ง	300	3. ทุกรายการรวมค่าวัสดุ ทุกอย่างแล้ว	71725
เข้า斐อกปูนทั่วไปและ斐อกปูนซับช้อน					
11.10.7	Short arm AP slab	ครั้ง	250		71730
11.10.8	Short arm volar slab	ครั้ง	180		71731
11.10.9	Ulnar gutter	ครั้ง	220		71732
11.10.10	Radius gutter	ครั้ง	220		71733
11.10.11	Long arm AP slab	ครั้ง	380		71734
11.10.12	Long arm post. slab	ครั้ง	340		71735
11.10.13	U slab	ครั้ง	380		71736
11.10.14	Thumb spica slab	ครั้ง	220		71737
11.10.15	Short leg AP slab	ครั้ง	500		71738
11.10.16	Short leg post. slab	ครั้ง	400		71739
11.10.17	Long leg AP slab	ครั้ง	850		71740
11.10.18	Long leg post slab	ครั้ง	750		71741
11.10.19	Knee AP slab	ครั้ง	650		71742
11.10.20	Knee post. slab	ครั้ง	550		71743
11.10.21	Short arm cast	ครั้ง	250		71750
11.10.22	Long arm cast	ครั้ง	380		71751
11.10.23	Thumb spica cast	ครั้ง	250		71752
11.10.24	Short leg cast	ครั้ง	420		71753
11.10.25	Long leg cast	ครั้ง	800		71754
11.10.26	Short leg walking cast	ครั้ง	500		71755

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	หมายเหตุ	รหัสราย การ
11.10.27	Club foot cast (Long leg cast สำหรับเด็ก)	ครั้ง	250		71756
11.10.28	Knee cast	ครั้ง	570		71757
11.10.29	PTB (Patella tension banding) cast	ครั้ง	800		71758
11.10.30	Body jacket	ครั้ง	1,900		71760
11.10.31	Single hip spica	ครั้ง	1,500		71761
11.10.32	Double hip spica	ครั้ง	1,800		71762
11.10.33	Shoulder spica	ครั้ง	1,300		71763
11.10.34	Minerva cast	ครั้ง	2,000		71764
	เข้า斐อกปูนกึ่งสำเร็จรูปด้านเดียว				
11.10.35	Short arm volar slab	ครั้ง	260		71770
11.10.36	Short arm post. slab	ครั้ง	750		71771
11.10.37	Long arm post. slab	ครั้ง	500		71772
11.10.38	Thumb spica slab	ครั้ง	420		71773
11.10.39	Long leg post. slab	ครั้ง	1,100		71774
11.10.40	Knee slab	ครั้ง	680		71775
	เข้า斐อกพลาสติก				
11.10.41	Short arm cast	ครั้ง	670		71780
11.10.42	Long arm cast	ครั้ง	1,350		71781
11.10.13	Short leg cast	ครั้ง	1,750		71782
11.10.44	Long leg cast	ครั้ง	3,300		71783
11.10.45	Knee cast	ครั้ง	1,750		71784
11.10.46	PTB (Patella tension banding) cast	ครั้ง	2,650		71785
11.10.47	Body jacket	ครั้ง	4,000		71786

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	หมายเหตุ	รหัสราย การ
11.11	ผิวนัง				
11.11.1	การตัดชิ้นเนื้อเพื่อการวินิจฉัย โรค (Skin Biopsy)	ครั้ง	200		71810
11.11.2	ทดสอบผิวนัง (Patch test ชุดละ 7-10 อย่าง)	ครั้ง	100	รวมยาแล้ว	71811
11.11.3	การฉีดยาเข้าผิวนังเพื่อการ รักษาโรค (Intralesional injection)	ครั้ง	60		71820
11.11.4	การรักษาด้วยการฉีด เช่น Podophyllin	ครั้ง	130		71821
11.11.5	การเจ็ตวายไฟฟ้า	ครั้ง	250		71822
11.11.6	เย็บแผลทั่วไป	ครั้ง	350	รวมชุดเย็บ เชือม ด้าย ไหเมเย็บ 1 เส้น ยาชา (ไม่รวมไหเมชนิดพิเศษ)	71830
11.11.7	ถอดเล็บ	ครั้ง	300		71831
11.11.8	ผ่า Sebaceous cyst	ครั้ง	500		71832
11.11.9	เจ็บ	ครั้ง	300		71833
11.11.10	ผ่าฝี	ครั้ง	300		71834
11.11.11	ผ่านตาปลา	ครั้ง	80		71835
11.12	โลหิตวิทยา				
11.12.1	การเจาะไขกระดูก (Bone marrow aspiration)	ครั้ง	300		71840
11.12.2	การตัดชิ้นเนื้อไขกระดูก (Bone marrow biopsy)	ครั้ง	400		71841
11.13	การตรวจรักษาทางจิตเวช				
11.13.1	ทำซ็อกไฟฟ้าต่อคนต่อครั้งแบบ Unmodified	ครั้ง	100		71910
11.13.2	ทำซ็อกไฟฟ้าต่อคนต่อครั้งแบบ Modified	ครั้ง	300		71911

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	หมายเหตุ	รหัสราย การ
11.14	รังสีร่วมรักษา: Non-vascular Intervention				
11.14.1	PTBD (ราคาเหมาจ่าย)	ครั้ง	13,000	รวมอุปกรณ์พื้นฐาน Set introducer access สาย PTBD (เป็นรายการที่ยังไม่อยู่ในหมวดที่ 2)	72610
11.14.2	PTBD with stent (ราคา เหมาจ่าย)	ครั้ง	17,000	ไม่วรัม Stent	72611
11.14.3	Stent implantation (ราคา เหมาจ่าย)	ครั้ง	8,000	ไม่วรัม Stent	72612
11.15	รังสีร่วมรักษา: Vascular Intervention and other interventions				
<p>รายการรังสีร่วมกินิจฉัยกลุ่ม Vascular Intervention และที่นอกเหนือจากที่กำหนดใน Non-vascular Intervention ให้คิดราคาตามเครื่องมือรังสีวินิจฉัยที่ใช้ โดยเบิกเวลาภัณฑ์ที่ไม่ใช่ยา ยา และอุปกรณ์ในการบำบัด รักษาโรค ตามหมวดที่ 2</p>					
	ชนิดเครื่อง				
11.15.1	Fluoroscope	ครั้ง	1,700	ราคานี้คำนวณที่เวลา 2 ชั่วโมง รวม Set พื้นฐาน ในหัดถกการ ถุงมือ Mask ผ้าปู เสื้อคลุม การใช้ออกซิเจน เครื่องมือวัด สัญญาณชีพผู้ป่วย	72940
11.15.2	DSI	ครั้ง	5,000		72941
11.15.3	DSA 1 plane	ครั้ง	12,000		72942
11.15.4	DSA 2 planes	ครั้ง	18,000		72943
	อื่น ๆ ที่นอกเหนือจากรายการตามหัวข้อ 11.1-11.15 ข้างต้น และเป็นรายการที่ไม่สามารถเทียบเคียงได้ ให้สถานพยาบาลดำเนินการตามที่กระทรวงการคลังกำหนด		ตามที่ สถาน พยาบาล เรียกเก็บ ในปี 2548		72999

รายการหัตถการในห้องผ่าตัด

ให้เบิกตามอัตราที่สถานพยาบาลเรียกเก็บในปี 2548 โดยการคิดตั้นทุนค่าแรงในการผ่าตัด ให้คิดเฉพาะค่าตอบแทนที่เป็นเงินกองบประมาณ ซึ่งคิดเป็นอัตรา้อยละ 50 ของค่าแรงทั้งหมด และการคิดค่าผ่าตัดให้คิดรวม

1. ค่ายาและเวชภัณฑ์มิใช่ยาพื้นฐานที่ใช้ในการผ่าตัด เช่น ชุดผ่าตัด ถุงมือ สำลี กอส ใบมีดผ่าตัด ไฟมาย์บแพลฟ์พื้นฐาน เป็นต้น

2. ค่าสิ่งก่อสร้าง (ค่าห้องผ่าตัด) เตียงผ่าตัด เครื่องมือและอุปกรณ์ที่ใช้ในการผ่าตัด เช่น Set ผ่าตัด ผ้าปูและผ้าคลุมในการผ่าตัดทั้งถาวรและลืนเปลี่ยน เครื่องจี้ เครื่อง Suction กล้องช่วยการผ่าตัด เป็นต้น

ทั้งนี้ ไม่ว่าจะอย่างไรก็ตาม ให้คิดเฉพาะค่าอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรคที่อยู่ในรายการตามประกาศกระทรวงการคลัง ที่ กค 0417/ว77 และเวชภัณฑ์มิใช้ยาที่ไม่ได้รวมอยู่ในรายการพื้นฐานของการทำหัตถการนั้นๆ เช่น gel foam

การคิดราคาค่าผ่าตัดให้คิดที่หัตถการสุดท้าย เช่น การทำผ่าตัดเบิดช่องห้องเพ้อตัดม้ามอก (Explore laparotomy and splenectomy (54.11 + 41.5)) หากราคา Splenectomy เท่ากับ 6,000 บาท และราคา Explore laparotomy เท่ากับ 3,150 บาท ให้คิดเฉพาะราคา Splenectomy (6,000 บาท) เท่านั้น ไม่ให้คิดราคาของ Explore laparotomy (3,150 บาท) รวมกับราคา Splenectomy (6,000 บาท)

กรณีการทำหัตถการมากกว่าหนึ่งอย่างพร้อมกันใน Operative fields เดียวกัน ให้ลดค่าหัตถการชนิดต่อไปเหลือเพียงร้อยละ 25 ของราคาน้ำหนึ้งที่ตั้งไว้ เช่น การทำ Cesarian section (4,100 บาท) รวมกับการทำ Incidental appendectomy (2,550 บาท) และ Tubal ligation (1,600 บาท) ให้คิดราคาที่สูงกว่าเป็นราคาน้ำหนึ้งและราคาน้ำหนึ้งที่ต่ำกว่าเป็นราครอง ($4,100 + (0.25 \times 2,550) + (0.25 \times 1,600)$) ยกเว้นการผ่าตัดต้อกระจกที่มีการนำเลนส์ออกและใส่เลนส์เข้า ให้ถือเป็นหัตถการเดียว

ในกรณีที่เป็นการผ่าตัดต่างตำแหน่งกัน ให้คิดราคายแยกตามหัตถการนั้นๆ เช่น ผ่าตัดสมองพร้อมกับผ่าตัดที่ขา ให้คิดราคาผ่าตัดสมองและผ่าตัดที่ขาตามราคาน้ำหนึ้ง

สำหรับการทำหัตถการที่เป็นการเสริมความงาม เช่น Cosmetic blepharoplasty (08.36), Augmentation rhinoplasty (21.85), Face lift (86.82) เป็นต้น จะไม่สามารถเบิกได้ตามกฎหมาย ผู้มีสิทธิรับผิดชอบค่าใช้จ่ายส่วนนี้เอง

PROCEDURES	ICD-9-CM	หน่วย	ราคา
1. OPERATIONS ON THE NERVOUS SYSTEM (01-05)			
Incision and excision of skull, brain, and cerebral meninges	01		
Open biopsy of cerebral meninges	01.12	ครั้ง	
Open biopsy of brain	01.14	ครั้ง	
Biopsy of skull	01.15	ครั้ง	
Incision and drainage of cranial sinus	01.21	ครั้ง	
Reopening of craniotomy site	01.23	ครั้ง	
Cranial decompression	01.24	ครั้ง	
Craniotomy with removal of epidural abscess	01.24	ครั้ง	
Craniotomy with removal of extradural hematoma	01.24	ครั้ง	
Craniotomy with removal of foreign body of skull	01.24	ครั้ง	
Burr hole with irrigation and drainage	01.24	ครั้ง	
Sequestrectomy of skull	01.25	ครั้ง	
Drainage of intracranial hygroma	01.31	ครั้ง	
Drainage of subarachnoid abscess (cerebral)	01.31	ครั้ง	
Drainage of subdural empyema	01.31	ครั้ง	
Drainage of subdural hematoma	01.31	ครั้ง	
Division of brain tissue (lobotomy)	01.32	ครั้ง	
Drainage of intracerebral hematoma	01.39	ครั้ง	
Decortication of (cerebral) meninges	01.51	ครั้ง	
Hemispherectomy	01.52	ครั้ง	
Lobectomy of brain	01.53	ครั้ง	
Curettage of brain	01.59	ครั้ง	
Debridement of brain	01.59	ครั้ง	
Marsupialization of brain cyst	01.59	ครั้ง	
Excision of brain tumor	01.59	ครั้ง	
Excision of lesion of skull	01.6	ครั้ง	
Other operations on skull, brain, and cerebral meninges	02		
Opening of cranial suture	02.01	ครั้ง	

ราคาตามที่
สถานพยาบาล
เรียกเก็บ
ในปี 2548

PROCEDURES	ICD-9-CM	หน่วย	ราคา
Decompression of skull fracture	02.02	ครั้ง	
Repair of skull with flap	02.03	ครั้ง	
Pericranial graft (autogenous) (heterogenous)	02.04	ครั้ง	
Insertion of skull plate	02.05	ครั้ง	
Revision of bone flap of skull	02.06	ครั้ง	
Removal of skull plate	02.07	ครั้ง	
Simple suture of dura mater of brain	02.11	ครั้ง	
Closure of fistula of cerebrospinal fluid	02.12	ครั้ง	
Dural graft	02.12	ครั้ง	
Repair of encephalocele including synchronous cranioplasty	02.12	ครั้ง	
Subdural patch	02.12	ครั้ง	
Ligation of middle meningeal artery	02.13	ครั้ง	
Ventriculostomy	02.2	ครั้ง	
Extracranial ventricular shunt	02.3 (1-5, 9)	ครั้ง	
Revision of ventriculoperitoneal shunt at ventricular site	02.42	ครั้ง	
Removal of ventricular shunt	02.43	ครั้ง	
Repair of brain	02.92	ครั้ง	
Operations on spinal cord and spinal canal structures	03		
Decompression of spinal canal (laminectomy)	03.09	ครั้ง	
Exploration of spinal nerve root	03.09	ครั้ง	
Anterior decompression of spinal canal	03.09	ครั้ง	
Rhizotomy	03.1	ครั้ง	
Biopsy of spinal cord or spinal meninges	03.32	ครั้ง	
Excision or destruction of lesion of spinal cord or spinal meninges	03.4	ครั้ง	
Repair of spinal meningocele	03.51	ครั้ง	
Repair of spinal myelomeningocele	03.52	ครั้ง	
Reduction of fracture of vertebrae	03.53	ครั้ง	
Lysis of adhesions of spinal cord and nerve roots	03.6	ครั้ง	

ราคาตามที่
สถานพยาบาล
เรียกเก็บ
ในปี 2548

PROCEDURES	ICD-9-CM	หน่วย	ราคา
Operations on cranial and peripheral nerves	04		ราคาตามที่ สถานพยาบาล เรียกเก็บ ในปี 2548
Suture of cranial and peripheral nerves	04.3	ครั้ง	
Decompression of facial nerve	04.42	ครั้ง	
Release of carpal tunnel	04.43	ครั้ง	
Cranial or peripheral nerve graft	04.5	ครั้ง	
Hypoglossal-facial anastomosis	04.71	ครั้ง	
Accessory-facial anastomosis	04.72	ครั้ง	
Repair of facial nerve	04.74	ครั้ง	
Repair of digital nerve	04.74	ครั้ง	
Operations on sympathetic nerves or ganglia	05		
Biopsy of sympathetic nerve or ganglion	05.11	ครั้ง	
Cervical sympathectomy	05.22	ครั้ง	
Lumbar sympathectomy	05.23	ครั้ง	
2. OPERATIONS ON THE ENDOCRINE SYSTEM (06-07)			
Operations on thyroid and parathyroid glands	06		ราคาตามที่ สถานพยาบาล เรียกเก็บ ในปี 2548
Reopening of wound of thyroid field for control of (postoperative) hemorrhage	06.02	ครั้ง	
Exploration neck by incision	06.09	ครั้ง	
Open biopsy of thyroid gland	06.12	ครั้ง	
Biopsy of parathyroid gland	06.13	ครั้ง	
Complete removal of one lobe of thyroid (with removal of isthmus or portion of other lobe)	06.2	ครั้ง	
Hemithyroidectomy	06.2	ครั้ง	
Excision of lesion of thyroid	06.31	ครั้ง	
Subtotal thyroidectomy	06.39	ครั้ง	
Complete thyroidectomy	06.4	ครั้ง	
Partial substernal thyroidectomy	06.51	ครั้ง	
Complete substernal thyroidectomy	06.52	ครั้ง	
Excision of thyroid by submental route	06.6	ครั้ง	

PROCEDURES	ICD-9-CM	หน่วย	ราคา
Excision of thyroid by transoral route	06.6	ครั้ง	ราคายาตามที่ สถานพยาบาล เรียกเก็บ ในปี 2548
Excision of thyroglossal duct or tract	06.7	ครั้ง	
Complete parathyroidectomy	06.81	ครั้ง	
Partial parathyroidectomy	06.89	ครั้ง	
Division of thyroid isthmus	06.91	ครั้ง	
Ligation of thyroid vessels	06.92	ครั้ง	
Suture of thyroid gland	06.93	ครั้ง	
Autotransplantation of parathyroid tissue	06.95	ครั้ง	
Operations on other endocrine glands	07		
Unilateral adrenalectomy	07.22	ครั้ง	
Bilateral adrenalectomy	07.3	ครั้ง	
Thymectomy by median sternotomy	07.80	ครั้ง	
Total excision of thymus	07.82	ครั้ง	
3. OPERATIONS ON THE EYE (08-16)			
Operations on eyelids	08		ราคายาตามที่ สถานพยาบาล เรียกเก็บ ในปี 2548
Incision of lid margin	08.01	ครั้ง	
Severing of blepharorrhaphy	08.02	ครั้ง	
Biopsy of eyelid	08.11	ครั้ง	
Excision of chalazion	08.21	ครั้ง	
Excision of minor lesion of eyelid	08.22	ครั้ง	
Excision involving one-fourth or more of lid margin, partial-thickness	08.23	ครั้ง	
Excision involving one-fourth or more of lid margin, full-thickness	08.24	ครั้ง	
Repair of blepharoptosis by frontalis muscle technique with suture	08.31	ครั้ง	
Repair of blepharoptosis by frontalis muscle technique with fascial sling	08.32	ครั้ง	

PROCEDURES	ICD-9-CM	หน่วย	ราคา
Repair of blepharoptosis by resection or advancement of levator muscle or aponeurosis	08.33	ครั้ง	ราคามาตรฐาน สถานพยาบาล เรียกเก็บ ในปี 2548
Repair of blepharoptosis by other levator muscle techniques	08.34	ครั้ง	
Repair of blepharoptosis by tarsal technique	08.35	ครั้ง	
Corrective blepharoplasty	08.36	ครั้ง	
Cosmetic blepharoplasty	08.36	ครั้ง	0
Reduction of overcorrection of ptosis	08.37	ครั้ง	ราคามาตรฐาน สถานพยาบาล เรียกเก็บ ในปี 2548
Correction of lid retraction	08.38	ครั้ง	
Repair of entropion or ectropion by suture technique	08.42	ครั้ง	
Repair of entropion or ectropion with wedge resection	08.43	ครั้ง	
Repair of entropion or ectropion with lid reconstruction	08.44	ครั้ง	
Repair of entropion or ectropion 2 ข้าง	08.49	ครั้ง	
Canthotomy	08.51	ครั้ง	
Blepharorrhaphy	08.52	ครั้ง	
Canthorrhaphy	08.52	ครั้ง	
Tarsorrhaphy	08.52	ครั้ง	
Reconstruction of eyelid with skin flap or graft	08.61	ครั้ง	
Reconstruction of eyelid with mucous membrane flap or graft	08.62	ครั้ง	
Reconstruction of eyelid with hair follicle graft	08.63	ครั้ง	
Reconstruction of eyelid with tarsoconjunctival flap	08.64	ครั้ง	
Eyelid reconstruction, Z-plasty 1 ข้าง	08.70	ครั้ง	
Eyelid reconstruction, Z-plasty 2 ข้าง	08.70	ครั้ง	
Reconstruction of eyelid involving lid margin, partial-thickness	08.71	ครั้ง	
Reconstruction of eyelid involving lid margin, full-thickness	08.73	ครั้ง	
Linear repair of laceration of eyelid or eyebrow	08.81	ครั้ง	
Repair of laceration involving lid margin, partial-thickness	08.82	ครั้ง	
Repair of laceration involving lid margin, full-thickness	08.84	ครั้ง	
Lower eyelid rhytidectomy	08.86	ครั้ง	

ราคากำกับ

PROCEDURES	ICD-9-CM	หน่วย	ราคากำกับ
Upper eyelid rhytidectomy	08.87	ครั้ง	
Eletrolysis	08.91	ครั้ง	
Operations on lacrimal system	09		
Incision of lacrimal cyst (with drainage)	09.0	ครัวง	
Biopsy of lacrimal gland	09.11	ครัวง	
Biopsy of lacrimal sac	09.12	ครัวง	
Excision of lesion of lacrimal gland	09.21	ครัวง	
Partial dacryoadenectomy	09.22	ครัวง	
Total dacryoadenectomy	09.23	ครัวง	
Refixation of lacrimal gland	09.3	ครัวง	
Probing of lacrimal punctum	09.41	ครัวง	
Probing of lacrimal canaliculi	09.42	ครัวง	
Probing of nasolacrimal duct	09.43	ครัวง	
Dacryocystorhinostomy (DCR) with insertion of tube or stent	09.44	ครัวง	
Repair of canaliculus and punctum with/without silicone intubation	09.44	ครัวง	
Incision of lacrimal punctum	09.51	ครัวง	
Incision of lacrimal sac	09.53	ครัวง	
Excision of lacrimal sac and passage	09.6	ครัวง	
Repair of punctual ectropion 1 ข้าง	09.71	ครัวง	
Repair of punctual ectropion 2 ข้าง	09.71	ครัวง	
Repair of canaliculus	09.73	ครัวง	
Dacryocystorhinostomy [DCR]	09.81	ครัวง	
Conjunctivodacryocystorhinostomy [CDCR]	09.82	ครัวง	
Obliteration of lacrimal punctum	09.91	ครัวง	
Operations on conjunctiva	10		
Removal of embedded foreign body from conjunctiva by incision	10.0	ครัวง	
Biopsy of conjunctiva	10.21	ครัวง	
Excision of lesion or tissue of conjunctiva	10.31	ครัวง	

ราคากำกับที่
สถานพยาบาล
เรียกเก็บ
ในปี 2548

PROCEDURES	ICD-9-CM	หน่วย	ราคา
Repair of symblepharon with free graft	10.41	ครั้ง	
Repair fornixes with graft (Mucosa graft)	10.42	ครั้ง	
Repair fornixes with silicone rod	10.43	ครั้ง	
Lysis of adhesions of conjunctiva and eyelid	10.5	ครั้ง	
Repair of laceration of conjunctiva	10.6	ครั้ง	
Subconjunctival injection	10.91	ครั้ง	
Operations on cornea	11		
Magnetic removal of embedded foreign body from cornea	11.0	ครั้ง	
Scraping of cornea for smear or culture	11.21	ครั้ง	
Biopsy of cornea	11.22	ครั้ง	
Excision of pterygium with corneal graft	11.32	ครั้ง	
Excision of pterygium	11.39	ครั้ง	
Suture of corneal laceration	11.51	ครั้ง	
Repair of corneal laceration or wound with conjunctival flap	11.53	ครั้ง	
Keratoplasty	11.60	ครั้ง	
Keratoprosthesis	11.73	ครั้ง	
Tattooing of cornea	11.91	ครั้ง	
Operations on iris, ciliary body, sclera, and anterior chamber	12		
Removal of intraocular foreign body from anterior segment of eye	12.0 (0-2)	ครั้ง	
Iridectomy (basal) (peripheral) (total)	12.14	ครั้ง	
Diagnostic aspiration of anterior chamber of eye	12.21	ครั้ง	
Lysis of goniosynechiae	12.31	ครั้ง	
Lysis of anterior synechiae by injection of air or liquid	12.32	ครั้ง	
Lysis of posterior synechiae	12.33	ครั้ง	
Lysis of corneovitreal adhesions	12.34	ครั้ง	
Excision of lesion of iris	12.42	ครั้ง	
Excision of lesion of ciliary body	12.44	ครั้ง	
Goniotomy without goniopuncture	12.52	ครั้ง	

ราคาตามที่
สถานพยาบาล
เรียกเก็บ
ในปี 2548

PROCEDURES	ICD-9-CM	หน่วย	ราคา
Trabeculotomy ab externo	12.54	ครั้ง	
Cyclodialysis	12.55	ครั้ง	
Trephination of sclera with iridectomy	12.61	ครั้ง	
Iridencleisis and iridotasis	12.63	ครั้ง	
Trabeculectomy ab externo	12.64	ครั้ง	
Postoperative revision of scleral fistulization procedure	12.66	ครั้ง	
Cyclodiathermy	12.71	ครั้ง	
Cryocryotherapy	12.72	ครั้ง	
Cyclophotocoagulation	12.73	ครั้ง	
Suture of laceration of sclera	12.81	ครั้ง	
Excision or destruction of lesion of sclera	12.84	ครั้ง	
Paracentesis of anterior chamber	12.91	ครั้ง	
Injection into anterior chamber	12.92	ครั้ง	
Removal or destruction of epithelial downgrowth from anterior chamber	12.93	ครั้ง	
Operations on lens	13		
Intracapsular extraction of lens	13.1 (1, 9)	ครั้ง	
Extracapsular extraction of lens by linear extraction technique	13.2	ครั้ง	
Extracapsular extraction of lens by simple aspiration (and irrigation) technique	13.3	ครั้ง	
Phacoemulsification and aspiration of cataract	13.41	ครั้ง	
Mechanical phacofragmentation and aspiration of cataract by posterior route	13.42	ครั้ง	
Discission of secondary membrane [after cataract]	13.64	ครั้ง	
Excision of secondary membrane [after cataract] Capsulectomy	13.65	ครั้ง	
Insertion of intraocular lens prosthesis at time of cataract extraction, one-stage	13.71	ครั้ง	
Secondary insertion of intraocular lens prosthesis	13.72	ครั้ง	

ราคาตามที่
สถานพยาบาล
เรียกเก็บ
ในปี 2548

PROCEDURES	ICD-9-CM	หน่วย	ราคา
Operations on retina, choroid, vitreous, and posterior chamber	14		
Removal of foreign body from posterior segment of eye	14.0 (0-2)	ครั้ง	
Destruction of chorioretinal lesion by cryotherapy	14.22	ครั้ง	
Repair of retinal tear by cryotherapy	14.32	ครั้ง	
Scleral buckling with implant	14.41	ครั้ง	
Scleral buckling with vitrectomy	14.49	ครั้ง	
Repair of retinal detachment with cryotherapy	14.52	ครั้ง	
Removal of surgically implanted material from posterior segment of eye	14.6	ครั้ง	
Removal of vitreous, anterior approach	14.71	ครั้ง	
Aspiration of vitreous by posterior sclerotomy	14.72	ครั้ง	
Mechanical vitrectomy by anterior approach	14.73	ครั้ง	
Injection of vitreous substitute	14.75	ครั้ง	
Operations on extraocular muscles	15		
Biopsy of extraocular muscle or tendon	15.01	ครั้ง	
Operations on one extraocular muscle involving temporary detachment from globe	15.1 (1-9)	ครั้ง	
Lengthening procedure on one extraocular muscle	15.21	ครั้ง	
Shortening procedure on one extraocular muscle	15.22	ครั้ง	
Operations on two or more extraocular muscles involving temporary detachment from globe, one or both eyes	15.3	ครั้ง	
Transposition of extraocular muscles	15.5	ครั้ง	
Revision of extraocular muscle surgery	15.6	ครั้ง	
Repair of injury of extraocular muscle	15.7	ครั้ง	
Operations on orbit and eyeball	16		
Orbitotomy with bone flap	16.01	ครั้ง	
Diagnostic aspiration of orbit	16.22	ครั้ง	
Removal of ocular contents with synchronous implant into scleral shell	16.31	ครั้ง	

ราคางานที่
สถานพยาบาล
เรียกเก็บ
ในปี 2548

PROCEDURES	ICD-9-CM	หน่วย	ราคา
Enucleation of eyeball with synchronous implant into Tenon's capsule with attachment of muscles	16.41	ครั้ง	
Exenteration of orbit with removal of adjacent structures	16.51	ครั้ง	
Exenteration of orbit with therapeutic removal of orbital bone	16.52	ครั้ง	
Secondary insertion of ocular implant	16.61	ครั้ง	
Removal of ocular or orbital implant	16.7 (1-2)	ครั้ง	
Repair of wound of orbit	16.81	ครั้ง	
Repair of rupture of eyeball	16.82	ครั้ง	
Retrobulbar injection of therapeutic agent	16.91	ครั้ง	
Excision of lesion of orbit	16.92	ครั้ง	

4. OPERATIONS ON THE EAR (18-20)

Operations on external ear	18		
Excision of preauricular sinus	18.21	ครั้ง	
Excision of preauricular cyst	18.21	ครั้ง	
Excision of preauricular remnant [appendage]	18.29	ครั้ง	
Radical excision of lesion of external ear	18.31	ครั้ง	
Amputation of external ear	18.39	ครั้ง	
Suture of laceration of external ear	18.4	ครั้ง	
Surgical correction of prominent ear	18.5	ครั้ง	
Reattachment of amputated ear	18.72	ครั้ง	
Plastic repair of external ear (กรณีจากอุบัติเหตุ)	18.79	ครั้ง	
Reconstructive operations on middle ear	19		
Stapedectomy	19.1 (1, 9)	ครั้ง	
Revision of stapedectomy	19.2 (1, 9)	ครั้ง	
Myringoplasty	19.4	ครั้ง	
Type II tympanoplasty	19.52	ครั้ง	
Type III tympanoplasty	19.53	ครั้ง	
Type IV tympanoplasty	19.54	ครั้ง	
Type V tympanoplasty	19.55	ครั้ง	

ราคายาตามที่
สถานพยาบาล
เรียกเก็บ
ในปี 2548

ราคายาตามที่
สถานพยาบาล
เรียกเก็บ
ในปี 2548

PROCEDURES	ICD-9-CM	หน่วย	ราคา
Revision of tympanoplasty	19.6	ครั้ง	ราคาตามที่ สถานพยาบาล เรียกเก็บ ในปี 2548
Other operations on middle and inner ear	20		
Myringotomy	20.0 (0, 9)	ครั้ง	
Simple mastoidectomy	20.41	ครั้ง	
Radical mastoidectomy	20.42	ครั้ง	
Excision of lesion of middle ear	20.51	ครั้ง	
Fenestration of inner ear	20.6 (1, 2)	ครั้ง	
Revision of mastoidectomy	20.92	ครั้ง	
5. OPERATIONS ON THE NOSE, MOUTH, AND PHARYNX (21-29)			
Operations on nose	21		ราคาตามที่ สถานพยาบาล เรียกเก็บ ในปี 2548
Control of epistaxis by posterior (and anterior) packing	21.02	ครั้ง	
Control of epistaxis by ligation of ethmoidal arteries	21.04	ครั้ง	
Control of epistaxis by (transantral) ligation of the maxillary artery	21.05	ครั้ง	
Control of epistaxis by excision of nasal mucosa and skin grafting of septum and lateral nasal wall	21.07	ครั้ง	
Biopsy of nose	21.22	ครั้ง	
Local excision or destruction of intranasal lesion	21.31	ครั้ง	
Nasal polypectomy	21.31	ครั้ง	
Local excision or destruction of skin lesion of nose	21.32	ครั้ง	
Submucous resection of nasal septum	21.5	ครั้ง	
Closed reduction of nasal fracture	21.71	ครั้ง	
Open reduction of nasal fracture	21.72	ครั้ง	
Suture of laceration of nose	21.81	ครั้ง	
Total nasal reconstruction	21.83	ครั้ง	
Revision rhinoplasty	21.84	ครั้ง	
Rhinoseptoplasty	21.84	ครั้ง	
Augmentation rhinoplasty	21.85	ครั้ง	0

PROCEDURES	ICD-9-CM	หน่วย	ราคา
Other rhinoplasty (กรณีจากอุบัติเหตุ)	21.87	ครั้ง	
Repair of septal perforation	21.88	ครั้ง	
Operations on nasal sinuses	22		
Open biopsy of nasal sinus	22.12	ครั้ง	
Intranasal antrotomy	22.2	ครั้ง	
Radical maxillary antrotomy	22.31	ครั้ง	
Frontal sinusotomy	22.41	ครั้ง	
Frontal sinusectomy	22.42	ครั้ง	
Excision of lesion of maxillary sinus with Caldwell-Luc approach	22.61	ครั้ง	
Ethmoidectomy	22.63	ครั้ง	
Sphenoidectomy	22.64	ครั้ง	
Closure of nasal sinus fistula	22.71	ครั้ง	
Other operations on teeth, gums, and alveoli	24		
Apical alveolotomy	24.0	ครั้ง	
Biopsy of gum	24.11	ครั้ง	
Biopsy of alveolus	24.12	ครั้ง	
Gingivoplasty	24.2	ครั้ง	
Excision of lesion or tissue of gum	24.31	ครั้ง	
Suture of laceration of gum	24.32	ครั้ง	
Excision of dental lesion of jaw	24.4	ครั้ง	
Alveoloplasty	24.5	ครั้ง	
Exposure of tooth	24.6	ครั้ง	
Application, insertion, or fitting of arch bars	24.7	ครั้ง	
Removal of arch bars	24.8	ครั้ง	
Extension or deepening of buccolabial or lingual sulcus	24.91	ครั้ง	
Operations on tongue	25		
Excision or destruction of lesion or tissue of tongue	25.1	ครั้ง	
Partial glossectomy	25.2	ครั้ง	

ราคากลางที่
สถานพยาบาล
เรียกเก็บ
ในปี 2548

PROCEDURES	ICD-9-CM	หน่วย	ราคา
Complete glossectomy	25.3	ครั้ง	
Radical glossectomy	25.4	ครั้ง	
Suture of laceration of tongue	25.51	ครั้ง	
Lingual frenotomy	25.91	ครั้ง	
Lingual frenectomy	25.92	ครั้ง	
Lysis of adhesions of tongue	25.93	ครั้ง	
Operations on salivary glands and ducts	26		
Incision of salivary gland or duct	26.0	ครั้ง	
Open biopsy of salivary gland or duct	26.12	ครั้ง	
Excision of lesion of salivary gland	26.2	ครั้ง	
Marsupialization of salivary gland cyst	26.21	ครั้ง	
Superficial parotidectomy	26.31	ครั้ง	
Total parotidectomy	26.32	ครั้ง	
Maxillary gland resection	26.32	ครั้ง	
Submandibular gland resection	26.32	ครั้ง	
Suture of laceration of salivary gland	26.41	ครั้ง	
Repair of Stensen's duct	26.49	ครั้ง	
Probing of salivary duct	26.91	ครั้ง	
Other operations on mouth and face	27		
Drainage of facial region (abscess)	27.0	ครั้ง	
Drainage of Ludwig's angina	27.0	ครั้ง	
Incision of palate	27.1	ครั้ง	
Biopsy of bony palate	27.21	ครั้ง	
Biopsy of uvula and soft palate	27.22	ครั้ง	
Biopsy of lip	27.23	ครั้ง	
Local excision or destruction of lesion or tissue of bony palate	27.31	ครั้ง	
Wide excision or destruction of lesion or tissue of bony palate	27.32	ครั้ง	
Labial frenectomy	27.41	ครั้ง	
Wide excision of lesion of lip	27.42	ครั้ง	

ราคาตามที่
สถานพยาบาล
เรียกเก็บ
ในปี 2548

PROCEDURES	ICD-9-CM	หน่วย	ราคา
Suture of laceration of lip	27.51	ครั้ง	
Closure of fistula of mouth	27.53	ครั้ง	
Repair of cleft lip	27.54	ครั้ง	
Full-thickness skin graft to lip and mouth	27.55	ครั้ง	
Attachment of pedicle or flap graft to lip and mouth	27.57	ครั้ง	
Suture of laceration of palate	27.61	ครั้ง	
Correction of cleft palate	27.62	ครั้ง	
Correction of cleft palate by push-back operation	27.62	ครั้ง	
Revision of cleft palate repair	27.63	ครั้ง	
Repair of uvula	27.73	ครั้ง	
Labial frenotomy	27.91	ครั้ง	
Operations on tonsils and adenoids	28		
Incision and drainage of tonsil and peritonsillar structures	28.0	ครั้ง	
Tonsillectomy without adenoidectomy	28.2	ครั้ง	
Tonsillectomy with adenoidectomy	28.3	ครั้ง	
Adenoidectomy without tonsillectomy	28.6	ครั้ง	
Control of hemorrhage after tonsillectomy and adenoidectomy	28.7	ครั้ง	
Removal of foreign body from tonsil and adenoid by incision	28.91	ครั้ง	
Excision of lesion of tonsil and adenoid	28.92	ครั้ง	
Operations on pharynx	29		
Excision of branchial cleft cyst or vestige	29.2	ครั้ง	
Suture of laceration of pharynx	29.51	ครั้ง	
Closure of branchial cleft fistula	29.52	ครั้ง	

6. OPERATIONS ON THE RESPIRATORY SYSTEM (30-34)

Excision of larynx	30		ราคายตามที่ สถานพยาบาล เรียกเก็บ ในปี 2548
Marsupialization of laryngeal cyst	30.01	ครั้ง	
Excision of lesion of vocal cords	30.09	ครั้ง	
Hemilaryngectomy	30.1	ครั้ง	
Complete laryngectomy	30.3	ครั้ง	

PROCEDURES	ICD-9-CM	หน่วย	ราคา
Radical laryngectomy	30.4	ครั้ง	
Other operations on larynx and trachea	31		
Temporary tracheostomy	31.1	ครั้ง	
Mediastinal tracheostomy	31.21	ครั้ง	
Laryngoscopy and other tracheoscopy	31.42	ครั้ง	
Open biopsy of larynx or trachea	31.45	ครั้ง	
Suture of laceration of larynx	31.61	ครั้ง	
Suture of laceration of trachea	31.71	ครั้ง	
Tracheoesophageal fistulectomy	31.73	ครั้ง	
Revision of tracheostomy	31.74	ครั้ง	
Tracheoplasty with artificial larynx	31.75	ครั้ง	
Lysis of adhesions of trachea or larynx	31.92	ครั้ง	
Laryngoplasty	31.98	ครั้ง	
Excision of lung and bronchus	32		
Thoracotomy with resection of thoracic tumor	32.29	ครั้ง	
Segmental resection of lung	32.3	ครั้ง	
Lobectomy	32.4	ครั้ง	
Complete pneumonectomy	32.5	ครั้ง	
Other operations on lung and bronchus	33		
Fiber-optic bronchoscopy	33.22	ครั้ง	
Rigid bronchoscopy	33.23	ครั้ง	
Closed [endoscopic] biopsy of bronchus	33.24	ครั้ง	
Open biopsy of bronchus	33.25	ครั้ง	
V.A.T.S. with biopsy of lung	33.27	ครั้ง	
V.A.T.S. with bleb resection mass, lung biopsy	33.27	ครั้ง	
Open lung biopsy	33.28	ครั้ง	
Artificial pneumothorax for collapse of lung	33.32	ครั้ง	
Thoracoplasty	33.34	ครั้ง	
Suture of laceration of bronchus	33.41	ครั้ง	

ราคาตามที่
สถานพยาบาล
เรียกเก็บ
ในปี 2548

PROCEDURES	ICD-9-CM	หน่วย	ราคา
Closure of bronchial fistula	33.42	ครั้ง	
Closure of laceration of lung	33.43	ครั้ง	
Thoracotomy, with Repair Bronchus	33.48	ครั้ง	
Unilateral lung transplantation	33.51	ครั้ง	
Bronchial dilation	33.91	ครั้ง	
Operations on chest wall, pleura, mediastinum, and diaphragm	34		
Extrapleural drainage	34.01	ครั้ง	
Exploratory thoracotomy with or without biopsy	34.02	ครั้ง	
Thoracotomy	34.02	ครั้ง	
Video Assist Thoracic surgery (V.A.T.S.)	34.02	ครั้ง	
Revision of intercostal catheter (chest tube) (with lysis of adhesions)	34.04	ครั้ง	
Insertion of intercostals catheter for drainage	34.04	ครั้ง	
Rib resection and drainage	34.09	ครั้ง	
Thoracotomy, with stop bleeding	34.09	ครั้ง	
Median sternotomy	34.1	ครั้ง	
V.A.T.S. (Video Assisted Thoracic Surgery)	34.21	ครั้ง	
Mediastinoscope	34.22	ครั้ง	
Biopsy of chest wall	34.23	ครั้ง	
V.A.T.S. With biopsy of chest wall, pleura, mediastinum, diaphragm	34.23	ครั้ง	
V.A.T.S. with pleural biopsy	34.24	ครั้ง	
Open mediastinal biopsy	34.26	ครั้ง	
Biopsy of diaphragm	34.27	ครั้ง	
V.A.T.S. with biopsy of diaphragm	34.27	ครั้ง	
Excision or destruction of lesion or tissue of mediastinum	34.3	ครั้ง	
Excision or destruction of lesion of chest wall	34.4	ครั้ง	
V.A.T.S. with decortication of lung	34.5	ครั้ง	
V.A.T.S. with decortication of lung	34.51	ครั้ง	

ราคาตามที่
สถานพยาบาล
เรียกเก็บ
ในปี 2548

PROCEDURES	ICD-9-CM	หน่วย	ราคา
Decortications	34.51	ครั้ง	ราคายาตามที่ สถานพยาบาล เรียกเก็บ ในปี 2548
Suture of laceration of chest wall	34.71	ครั้ง	
Repair of pectus carinatum (with implant)	34.74	ครั้ง	
Repair of pectus excavatum (with implant)	34.74	ครั้ง	
Excision of lesion or tissue of diaphragm	34.81	ครั้ง	
Suture of laceration of diaphragm	34.82	ครั้ง	
Closure of fistula of diaphragm	34.83	ครั้ง	
Repair or plication of diaphragm	34.84	ครั้ง	
Repair diaphragm	34.84	ครั้ง	
Implantation of diaphragmatic pacemaker	34.85	ครั้ง	
V.A.T.S. with chemical pleurodesis	34.92	ครั้ง	
Repair of pleura	34.93	ครั้ง	

7. OPERATIONS ON THE CARDIOVASCULAR SYSTEM (35-39)

Operations on valves and septa of heart	35		ราคายาตามที่ สถานพยาบาล เรียกเก็บ ในปี 2548
Closed mitral valvulotomy	35.02	ครั้ง	
Open heart valvuloplasty of aortic valve without replacement	35.11	ครั้ง	
Open heart valvuloplasty of mitral valve without replacement	35.12	ครั้ง	
Open heart valvuloplasty of pulmonary valve without replacement	35.13	ครั้ง	
Open heart valvuloplasty of tricuspid valve without replacement	35.14	ครั้ง	
Repair of aortic valve with tissue graft (autograft) (heterograft) (homograft)	35.21	ครั้ง	
Repair of aortic valve with replacement prosthetic (partial) (synthetic) (total)	35.22	ครั้ง	
Repair of mitral valve with tissue graft (autograft) (heterograft) (homograft)	35.23	ครั้ง	
Repair of mitral valve with replacement prosthetic (partial) (synthetic) (total)	35.24	ครั้ง	

PROCEDURES	ICD-9-CM	หน่วย	ราคา
Repair of pulmonary valve with tissue graft (autograft) (heterograft) (homograft)	35.25	ครั้ง	
Repair of pulmonary valve with replacement prosthetic (partial) (synthetic) (total)	35.26	ครั้ง	
Repair of tricuspid valve with tissue graft (autograft) (heterograft) (homograft)	35.27	ครั้ง	
Repair of tricuspid valve with replacement prosthetic (partial) (synthetic) (total)	35.28	ครั้ง	
Single Valve Repair/Replacement	35.2 (1-8)	ครั้ง	
Redo Valve	35.2 (1-8)	ครั้ง	
Annuloplasty	35.33	ครั้ง	
Bentall's operation	35.39	ครั้ง	
Blalock operation	35.42	ครั้ง	
Correction of atrial septal defect with prosthesis	35.51	ครั้ง	
Repair of atrial septal defect with prosthesis, closed technique	35.52	ครั้ง	
Repair of ventricular septal defect with prosthesis	35.53	ครั้ง	
Correction of ventricular septal defect with prosthesis	35.53	ครั้ง	
Repair of ventricular septal defect with tissue graft	35.62	ครั้ง	
Total repair of tetralogy of Fallot	35.81	ครั้ง	
TOF	35.81	ครั้ง	
Operations on vessels of heart	36		
CABG (Coronary Artery Bypass Graft)	36.1 (0-9)	ครั้ง	
CABG x 4	36.14	ครั้ง	
Other operations on heart and pericardium	37		
Pericardial window	37.12	ครั้ง	
Subxiphoid window	37.12	ครั้ง	
Pericardial biopsy	37.24	ครั้ง	
V.A.T.S. with pericardiectomy	37.31	ครั้ง	

ราคาตามที่
สถานพยาบาล
เรียกเก็บ
ในปี 2548

PROCEDURES	ICD-9-CM	หน่วย	ราคา
Pericardectomy	37.31	ครั้ง	
Repair of heart and pericardium	37.4	ครั้ง	
Heart transplantation	37.51	ครั้ง	
Pacemaker implantation (permanent) epicardium lead	37.67	ครั้ง	
Insertion or replacement of epicardial lead [electrode] into epicardium	37.74	ครั้ง	
Open chest cardiac massage	37.91	ครั้ง	
Incision, excision, and occlusion of vessels	38		
Embolectomy	38.0 (0-9)	ครั้ง	
Thrombectomy	38.0 (0-9)	ครั้ง	
Endarterectomy with embolectomy	38.1(0-6,8)	ครั้ง	
Endarterectomy with patch graft	38.1(0-6,8)	ครั้ง	
Endarterectomy with thrombectomy	38.1(0-6,8)	ครั้ง	
Biopsy of blood vessel	38.21	ครั้ง	
Excision of blood vessel (lesion) with anastomosis, upper limb vessels	38.33	ครั้ง	
Coarctation	38.34	ครั้ง	
Excision of blood vessel (lesion) with anastomosis, abdominal arteries	38.36	ครั้ง	
Excision of blood vessel (lesion) with anastomosis, lower limb arteries	38.38	ครั้ง	
Excision of aneurysm (arteriovenous) or blood vessel (lesion) with replacement, upper limb vessels	38.43	ครั้ง	
Thoracic aortic aneurysm resection	38.44	ครั้ง	
Thoracoabdominal aortic aneurysm resection	38.44	ครั้ง	
Abdominal aortic aneurysm resection	38.44	ครั้ง	
Excision of aneurysm (arteriovenous) or blood vessel (lesion) with replacement, lower limb arteries	38.48	ครั้ง	
Ligation and stripping of varicose veins	38.5 (0-9)	ครั้ง	

ราคาตามที่
สถานพยาบาล
เรียกเก็บ
ในปี 2548

PROCEDURES	ICD-9-CM	หน่วย	ราคา
PA banding	38.85	ครั้ง	
PDA	38.85	ครั้ง	
Ligation of blood vessel, hepatic artery	38.86	ครั้ง	
Other operations on vessels	39		
Blalock' s shunt	39.0	ครั้ง	
Anastomosis portacaval	39.1	ครั้ง	
Anastomosis splenic and renal veins	39.1	ครั้ง	
Aorta-subclavian-carotid bypass	39.22	ครั้ง	
Aorta-renal bypass	39.24	ครั้ง	
Aorta-iliac-femoral bypass	39.25	ครั้ง	
Bypass aortoceliac	39.26	ครั้ง	
Anastomosis for renal dialysis, forearm loop graft	39.27	ครั้ง	
Anastomosis for renal dialysis, forearm straight graft	39.27	ครั้ง	
Anastomosis for renal dialysis, arm straight graft	39.27	ครั้ง	
Formation of (peripheral) arteriovenous fistula for renal [kidney] dialysis	39.27	ครั้ง	
Bypass (graft) axillary-brachial	39.29	ครั้ง	
Bypass (graft) axillary-femoral [axillofemoral] (superficial)	39.29	ครั้ง	
Bypass (graft) brachial	39.29	ครั้ง	
Bypass (graft) femoral-femoral	39.29	ครั้ง	
Bypass (graft) femoroperoneal	39.29	ครั้ง	
Bypass (graft) femoropopliteal (arteries)	39.29	ครั้ง	
Bypass (graft) femorotibial (anterior) (posterior)	39.29	ครั้ง	
Suture of artery	39.31	ครั้ง	
Suture of vein	39.32	ครั้ง	
Revision of arteriovenous shunt for renal dialysis	39.42	ครั้ง	
Removal of arteriovenous shunt for renal dialysis	39.43	ครั้ง	
Revision of anastomosis of blood vessel	39.49	ครั้ง	
Repair of arteriovenous fistula	39.53	ครั้ง	

ราคาตามที่
สถานพยาบาล
เรียกเก็บ
ในปี 2548

PROCEDURES	ICD-9-CM	หน่วย	ราคา
Embolization of carotid cavernous fistula	39.53	ครั้ง	ราคางานที่ สถานพยาบาล เรียกเก็บ ในปี 2548
Repair of arteriovenous fistula by clipping, intracranial	39.53	ครั้ง	
Repair of arteriovenous fistula by ligation and division, PDA	39.53	ครั้ง	
Fenestration of dissecting aneurysm of thoracic aorta	39.54	ครั้ง	
Repair of blood vessel with tissue patch graft	39.56	ครั้ง	
Repair of blood vessel with synthetic patch graft	39.57	ครั้ง	

8. OPERATIONS ON THE HEMIC AND LYMPHATIC SYSTEM (40-41)

Operations on lymphatic system	40		ราคางานที่ สถานพยาบาล เรียกเก็บ ในปี 2548
Biopsy of lymphatic structure	40.11	ครั้ง	
Excision of deep cervical lymph node	40.21	ครั้ง	
Excision of internal mammary lymph node	40.22	ครั้ง	
Excision of axillary lymph node	40.23	ครั้ง	
Excision of inguinal lymph node	40.24	ครั้ง	
Excision of cystic hygroma	40.29	ครั้ง	
Regional lymph node excision	40.3	ครั้ง	
Radical neck dissection, unilateral	40.41	ครั้ง	
Radical neck dissection, bilateral	40.42	ครั้ง	
Radical excision of axillary lymph nodes	40.51	ครั้ง	
Radical excision of periaortic lymph nodes	40.52	ครั้ง	
Radical excision of iliac lymph nodes	40.53	ครั้ง	
Radical groin dissection	40.54	ครั้ง	
Closure of fistula of thoracic duct	40.63	ครั้ง	
Ligation of thoracic duct	40.64	ครั้ง	
Operations on bone marrow and spleen	41		
Open biopsy of spleen	41.33	ครั้ง	
Partial splenectomy	41.43	ครั้ง	
Total splenectomy	41.5	ครั้ง	
Splenorrhaphy	41.95	ครั้ง	

PROCEDURES	ICD-9-CM	หน่วย	ราคา
9. OPERATIONS ON THE DIGESTIVE SYSTEM (42-54)			
Operations on esophagus	42		
Incision of esophageal web	42.01	ครั้ง	
Cervical esophagostomy	42.11	ครั้ง	
Open biopsy of esophagus	42.25	ครั้ง	
Local excision of esophageal diverticulum	42.31	ครั้ง	
Esophagogastrectomy	42.40	ครั้ง	
Partial esophagectomy	42.41	ครั้ง	
Total esophagectomy	42.42	ครั้ง	
Intrathoracic esophagoesophagostomy	42.51	ครั้ง	
Intrathoracic esophagogastrostomy	42.52	ครั้ง	
Intrathoracic esophageal anastomosis with interposition of small bowel	42.53	ครั้ง	
Intrathoracic esophageal anastomosis with interposition of colon	42.55	ครั้ง	
Antesternal esophagogastrostomy	42.62	ครั้ง	
Antethoracic esophagojejunostomy	42.64	ครั้ง	
Antethoracic esophagocolostomy	42.66	ครั้ง	
Esophagomyotomy	42.7	ครั้ง	
Suture of laceration of esophagus	42.82	ครั้ง	
Closure of esophagostomy	42.83	ครั้ง	
Ligation of esophageal varices	42.91	ครั้ง	
Dilation of esophagus	42.92	ครั้ง	
Incision and excision of stomach	43		
Gastrotomy	43.0	ครั้ง	
Gastrostomy	43.19	ครั้ง	
Pyloromyotomy	43.3	ครั้ง	
Proximal gastrectomy	43.5	ครั้ง	
Billroth I operation	43.6	ครั้ง	

ราคาตามที่
สถานพยาบาล
เรียกเก็บ
ในปี 2548

PROCEDURES	ICD-9-CM	หน่วย	ราคา
Billroth II operation	43.7	ครั้ง	
Partial gastrectomy with jejunal transposition	43.81	ครั้ง	
Total gastrectomy	43.9 (1,9)	ครั้ง	
Radical gastrectomy	43.99	ครั้ง	
Other operations on stomach	44		
Truncal vagotomy	44.01	ครั้ง	
Highly selective vagotomy	44.02	ครั้ง	
Intraoperative gastroscopy	44.11	ครั้ง	
Open biopsy of stomach	44.15	ครั้ง	
Pyloroplasty	44.2 (1, 2, 9)	ครั้ง	
High gastric bypass	44.31	ครั้ง	
Bypass gastroduodenostomy	44.39	ครั้ง	
Bypass gastrojejunostomy	44.39	ครั้ง	
Suture of gastric ulcer site	44.41	ครั้ง	
Suture of duodenal ulcer site	44.42	ครั้ง	
Closure of gastroduodenostomy	44.5	ครั้ง	
Closure of gastrojejunostomy	44.5	ครั้ง	
Suture of laceration of stomach	44.61	ครั้ง	
Closure of gastrostomy	44.62	ครั้ง	
Closure of gastrocolic fistula	44.63	ครั้ง	
Gastropexy	44.64	ครั้ง	
Nissen's fundoplication	44.66	ครั้ง	
Ligation of gastric varices	44.91	ครั้ง	
Reduction of gastric volvulus	44.92	ครั้ง	
Incision, excision, and anastomosis of intestine	45		
Incision of small intestine	45.00	ครั้ง	
Incision of duodenum	45.01	ครั้ง	
Incision of large intestine	45.03	ครั้ง	
Esophagogastroduodenoscopy [EGD]	45.13	ครั้ง	

ราคาตามที่
สถานพยาบาล
เรียกเก็บ
ในปี 2548

PROCEDURES	ICD-9-CM	หน่วย	ราคา
Open biopsy of small intestine	45.15	ครั้ง	
Flexible sigmoidoscopy	45.24	ครั้ง	
Rigid sigmoidoscopy	45.24	ครั้ง	
Open biopsy of large intestine	45.26	ครั้ง	
Meckel's diverticulectomy	45.33	ครั้ง	
Segmental resection for multiple traumatic lesions of small intestine	45.61	ครั้ง	
Small bowel resection	45.62	ครั้ง	
Total removal of small intestine	45.63	ครั้ง	
Segmental resection for multiple traumatic lesions of large intestine	45.71	ครั้ง	
Cecectomy	45.72	ครั้ง	
Right hemicolectomy	45.73	ครั้ง	
Resection of transverse colon	45.74	ครั้ง	
Left hemicolectomy	45.75	ครั้ง	
Sigmoidectomy	45.76	ครั้ง	
Total intra-abdominal colectomy	45.8	ครั้ง	
Small-to-small intestinal anastomosis	45.91	ครั้ง	
Duodenoduodenostomy	45.91	ครั้ง	
Anastomosis of small intestine to rectal stump	45.92	ครั้ง	
Large-to-large intestinal anastomosis	45.94	ครั้ง	
Formation of endorectal ileal pouch (H- pouch) (J-pouch) (S-pouch) with anastomosis of small intestine to anus	45.95	ครั้ง	
Other operations on intestine	46		
Loop ileostomy	46.01	ครั้ง	
Loop colostomy	46.03	ครั้ง	
Temporary colostomy	46.11	ครั้ง	
Permanent colostomy	46.13	ครั้ง	
Delayed opening of colostomy	46.14	ครั้ง	

ราคาตามที่
สถานพยาบาล
เรียกเก็บ
ในปี 2548

PROCEDURES	ICD-9-CM	หน่วย	ราคา
Temporary ileostomy	46.21	ครั้ง	
Continent ileostomy	46.22	ครั้ง	
Delayed opening of ileostomy	46.24	ครั้ง	
Duodenostomy	46.39	ครั้ง	
Open feeding enterostomy	46.39	ครั้ง	
Revision of stoma of small intestine	46.41	ครั้ง	
Repair of pericolostomy hernia	46.42	ครั้ง	
Closure of stoma of small intestine	46.51	ครั้ง	
Closure or take-down of cecostomy	46.52	ครั้ง	
Closure or take-down of colostomy	46.52	ครั้ง	
Closure or take-down of sigmoidostomy	46.52	ครั้ง	
Cecocoloplicopexy	46.63	ครั้ง	
Sigmoidopexy (Moschowitz)	46.63	ครั้ง	
Suture of laceration of duodenum	46.71	ครั้ง	
Closure of fistula of duodenum	46.72	ครั้ง	
Suture of laceration of small intestine, except duodenum	46.73	ครั้ง	
Closure of fistula of small intestine, except duodenum	46.74	ครั้ง	
Suture of laceration of large intestine	46.75	ครั้ง	
Closure of fistula of large intestine	46.76	ครั้ง	
Correction of intestinal malrotation	46.80	ครั้ง	
Reduction of intestinal volvulus	46.80	ครั้ง	
Reduction of intussusception	46.80	ครั้ง	
Revision of anastomosis of small intestine	46.93	ครั้ง	
Revision of anastomosis of large intestine	46.94	ครั้ง	
Operations on appendix	47		
Laparoscopic appendectomy	47.01	ครั้ง	
Appendectomy	47.09	ครั้ง	
Laparoscopic incidental appendectomy	47.11	ครั้ง	
Incidental appendectomy	47.19	ครั้ง	

ราคาตามที่
สถานพยาบาล
เรียกเก็บ
ในปี 2548

PROCEDURES	ICD-9-CM	หน่วย	ราคา
Drainage of appendiceal abscess	47.2	ครั้ง	
Closure of appendiceal fistula	47.92	ครั้ง	
Operations on rectum, rectosigmoid and perirectal tissue	48		
Decompression of imperforate anus	48.0	ครั้ง	
Panas' operation [linear proctotomy]	48.0	ครั้ง	
Proctosigmoidoscopy with biopsy	48.24	ครั้ง	
Open biopsy of rectum	48.25	ครั้ง	
Biopsy of perirectal tissue	48.26	ครั้ง	
Local excision of rectal lesion or tissue	48.35	ครั้ง	
[Endoscopic] polypectomy of rectum	48.36	ครั้ง	
Endorectal pull-through operation	48.41	ครั้ง	
Abdominoperineal pull-through	48.49	ครั้ง	
Abdominoperineal resection of rectum	48.5	ครั้ง	
Transsacral rectosigmoidectomy	48.61	ครั้ง	
Anterior resection of rectum with synchronous colostomy	48.62	ครั้ง	
Low anterior resection	48.63	ครั้ง	
Duhamel resection of rectum	48.65	ครั้ง	
Suture of laceration of rectum	48.71	ครั้ง	
Ripstein repair of rectal prolapse	48.75	ครั้ง	
Proctosigmoidopexy	48.76	ครั้ง	
Repair of old obstetric laceration of rectum	48.79	ครั้ง	
Excision of perirectal tissue	48.82	ครั้ง	
Anorectal myectomy	48.92	ครั้ง	
Posterior sagittal anorectoplasty	48.99	ครั้ง	
Operations on anus	49		
Incision of perianal abscess	49.01	ครั้ง	
Excision of perianal skin tags	49.03	ครั้ง	
Anal fistulotomy	49.11	ครั้ง	
Anal fistulectomy	49.12	ครั้ง	

ราคาตามที่
สถานพยาบาล
เรียกเก็บ
ในปี 2548

PROCEDURES	ICD-9-CM	หน่วย	ราคา
Biopsy of perianal tissue	49.22	ครั้ง	
Biopsy of anus	49.23	ครั้ง	
Reduction of hemorrhoids	49.41	ครั้ง	
Excision of hemorrhoids	49.46	ครั้ง	
Evacuation of thrombosed hemorrhoids	49.47	ครั้ง	
Left lateral anal sphincterotomy	49.51	ครั้ง	
Suture of laceration of anus	49.71	ครั้ง	
Gracilis muscle transplant for anal incontinence	49.74	ครั้ง	
Reduction of anal prolapse	49.94	ครั้ง	
Control of (postoperative) hemorrhage of anus	49.95	ครั้ง	
Perineal anoplasty	49.99	ครั้ง	
Operations on liver	50		
Incision of abscess of liver	50.0	ครั้ง	
Open biopsy of liver	50.12	ครั้ง	
Marsupialization of lesion of liver	50.21	ครั้ง	
Wedge resection of liver	50.22	ครั้ง	
Enucleation of hepatic lesion	50.29	ครั้ง	
Lobectomy of liver	50.3	ครั้ง	
Liver transplant	50.5 (1,9)	ครั้ง	
Closure of laceration of liver	50.61	ครั้ง	
Operations on gallbladder and biliary tract	51		
Open cholecystostomy	51.03	ครั้ง	
Open biopsy of gallbladder or bile ducts	51.13	ครั้ง	
Intraoperative choledochoscopy	51.19	ครั้ง	
Cholecystectomy	51.22	ครั้ง	
Laparoscopic cholecystectomy	51.23	ครั้ง	
Anastomosis of gallbladder to intestine	51.32	ครั้ง	
Choledochoduodenostomy	51.36	ครั้ง	
Choledochojejunostomy	51.36	ครั้ง	

ราคาตามที่
สถานพยาบาล
เรียกเก็บ
ในปี 2548

PROCEDURES	ICD-9-CM	หน่วย	ราคา
Kasai portoenterostomy	51.37	ครั้ง	
Hepaticojjunostomy	51.37	ครั้ง	
Common duct exploration for removal of calculus	51.41	ครั้ง	
Insertion of choledochohepatic tube for decompression	51.43	ครั้ง	
Exploration of common duct	51.51	ครั้ง	
Excision of ampulla of Vater (with reimplantation of common duct)	51.62	ครั้ง	
Excision of Choledochal cyst	51.63	ครั้ง	
Simple suture of common bile duct	51.71	ครั้ง	
Pancreatic sphincterotomy	51.82	ครั้ง	
Transduodenal ampullary sphincteroplasty	51.83	ครั้ง	
Repair of laceration of gallbladder	51.91	ครั้ง	
Revision of anastomosis of biliary tract	51.94	ครั้ง	
Operations on pancreas	52		
Drainage of pancreatic cyst by catheter	52.01	ครั้ง	
Open biopsy of pancreas	52.12	ครั้ง	
Pancreaticocystoduodenostomy	52.4	ครั้ง	
Pancreaticocystogastrostomy	52.4	ครั้ง	
Pancreaticocystojejunostomy	52.4	ครั้ง	
Distal pancreatectomy	52.52	ครั้ง	
Radical subtotal pancreatectomy	52.53	ครั้ง	
Total pancreatectomy	52.6	ครั้ง	
Whipple procedure	52.7	ครั้ง	
Simple suture of pancreas	52.95	ครั้ง	
Anastomosis of pancreas (duct) to jejunum	52.96	ครั้ง	
Repair of hernia	53		
Herniotomy	53.00	ครั้ง	
Repair of direct inguinal hernia	53.01	ครั้ง	
Repair of indirect inguinal hernia	53.02	ครั้ง	

ราคาตามที่
สถานพยาบาล
เรียกเก็บ
ในปี 2548

PROCEDURES	ICD-9-CM	หน่วย	ราคา
Repair of direct inguinal hernia with graft or prosthesis	53.03	ครั้ง	
Repair of indirect inguinal hernia with graft or prosthesis	53.04	ครั้ง	
Bilateral repair of direct inguinal hernia	53.11	ครั้ง	
Bilateral repair of indirect inguinal hernia	53.12	ครั้ง	
Bilateral repair of inguinal hernia, one direct and one indirect	53.13	ครั้ง	
Bilateral repair of direct inguinal hernia with graft or prosthesis	53.14	ครั้ง	
Bilateral repair of indirect inguinal hernia with graft or prosthesis	53.15	ครั้ง	
Bilateral repair of inguinal hernia, one direct and one indirect, with graft or prosthesis	53.16	ครั้ง	
Unilateral repair of femoral hernia	53.2 (1,9)	ครั้ง	
Bilateral repair of femoral hernia	53.3 (1,9)	ครั้ง	
Repair of umbilical hernia	53.4 (1,9)	ครั้ง	
Incisional hernia repair	53.51	ครั้ง	
Repair of hernia ventral	53.59	ครั้ง	
Incisional hernia repair with prosthesis	53.61	ครั้ง	
Repair of diaphragmatic hernia, abdominal approach	53.7	ครั้ง	
Repair of diaphragmatic hernia, thoracic approach	53.8	ครั้ง	
Plication of the diaphragm	53.81	ครั้ง	
Repair of parasternal hernia	53.82	ครั้ง	
Repair of hernia obturator	53.9	ครั้ง	
Other operations on abdominal region	54		
Drainage of abdominal wall	54.0	ครั้ง	
Drainage of extraperitoneal abscess	54.0	ครั้ง	
Drainage of retroperitoneal abscess	54.0	ครั้ง	
Exploratory laparotomy	54.11	ครั้ง	
Reopening of recent laparotomy site for control of hemorrhage	54.12	ครั้ง	

ราคาตามที่
สถานพยาบาล
เรียกเก็บ
ในปี 2548

PROCEDURES	ICD-9-CM	หน่วย	ราคา
Reopening of recent laparotomy site for exploration	54.12	ครั้ง	ราคายาตามที่ สถานพยาบาล เรียกเก็บ ในปี 2548
Drainage of intraperitoneal abscess or hematoma	54.19	ครั้ง	
Staging laparotomy	54.19	ครั้ง	
Biopsy of abdominal wall or umbilicus	54.22	ครั้ง	
Biopsy of peritoneum	54.23	ครั้ง	
Biopsy of mesentery	54.23	ครั้ง	
Biopsy of omentum	54.23	ครั้ง	
Diagnostic peritoneal lavage	54.25	ครั้ง	
Debridement of abdominal wall	54.3	ครั้ง	
Excision of lesion of mesentery	54.4	ครั้ง	
Excision of lesion of omentum	54.4	ครั้ง	
Excision of lesion of peritoneum	54.4	ครั้ง	
Excision of retroperitoneal lesion	54.4	ครั้ง	
Laparoscopic lysis of peritoneal adhesions	54.51	ครั้ง	
Freeing of adhesions of intestines	54.59	ครั้ง	
Reclosure of postoperative disruption of abdominal wall	54.61	ครั้ง	
Delayed closure of granulating abdominal wound	54.62	ครั้ง	
Suture of laceration of abdominal wall	54.63	ครั้ง	
Repair of gastroschisis	54.71	ครั้ง	
Repair of omphalocele	54.72	ครั้ง	
Reduction of torsion of omentum	54.74	ครั้ง	
Removal of foreign body from peritoneal cavity	54.92	ครั้ง	
Ladd operation	54.95	ครั้ง	

10. OPERATIONS ON THE URINARY SYSTEM (55-59)

Operations on kidney	55		ราคายาตามที่ สถานพยาบาล เรียกเก็บ ในปี 2548
Nephrotomy	55.01	ครั้ง	
Evacuation of renal cyst	55.01	ครั้ง	
Nephrolithotomy	55.01	ครั้ง	
Nephrostomy	55.02	ครั้ง	

PROCEDURES	ICD-9-CM	หน่วย	ราคา
Nephrostolithotomy, percutaneous (nephroscopic)	55.03	ครั้ง	0
Percutaneous nephrostomy without fragmentation	55.03	ครั้ง	
Pyelotomy	55.11	ครั้ง	
Pyelolithotomy	55.11	ครั้ง	
Pyelostomy	55.12	ครั้ง	
Closed [percutaneous] [needle] biopsy of kidney	55.23	ครั้ง	
Partial nephrectomy	55.4	ครั้ง	
Nephroureterectomy	55.51	ครั้ง	
Total nephrectomy (unilateral)	55.51	ครั้ง	
Removal of transplanted or rejected kidney	55.53	ครั้ง	
Transplant of kidney	55.6 (1,9)	ครั้ง	
Nephropexy	55.7	ครั้ง	
Suture of laceration of kidney	55.81	ครั้ง	
Reduction of torsion of renal pedicle	55.84	ครั้ง	
Correction of ureteropelvic junction	55.87	ครั้ง	
Percutaneous aspiration of kidney (pelvis)	55.92	ครั้ง	
Replacement of nephrostomy tube	55.93	ครั้ง	
Bivalve renal calculi with hypothermia	55.99	ครั้ง	
Operations on ureter	56		
URSL (Ureteroscopy with litholapaxy)	56.0	ครั้ง	
Ureteral meatotomy	56.1	ครั้ง	
Incision of ureter for removal of calculus	56.2	ครั้ง	
Ureteroscopy	56.31	ครั้ง	
Partial ureterectomy	56.41	ครั้ง	
Total ureterectomy	56.42	ครั้ง	
Ureteroneocystostomy	56.74	ครั้ง	
Ureteroureterostomy	56.75	ครั้ง	
Lysis of intraluminal adhesions of ureter	56.81	ครั้ง	
Suture of laceration of ureter	56.82	ครั้ง	

ราคากลางที่
สถานพยาบาล
เรียกเก็บ
ในปี 2548

PROCEDURES	ICD-9-CM	หน่วย	ราคา
Closure of ureterostomy	56.83	ครั้ง	
Ureteropexy	56.85	ครั้ง	
Dilation of ureteral meatus	56.91	ครั้ง	
Double J insertion	56.99	ครั้ง	
Operations on urinary bladder	57		
Transurethral litholapexy	57.0	ครั้ง	
Percutaneous suprapubic cystostomy	57.17	ครั้ง	
Suprapubic cystostomy	57.18	ครั้ง	
Cystolithotomy	57.19	ครั้ง	
Vesicostomy	57.21	ครั้ง	
Revision or closure of vesicostomy	57.22	ครั้ง	
Transurethral cystoscopy	57.32	ครั้ง	
Closed [transurethral] biopsy of bladder	57.33	ครั้ง	
TUR bladder neck	57.49	ครั้ง	
TUR bladder tumor	57.49	ครั้ง	
Excision of urachus	57.51	ครั้ง	
Suprapubic excision of bladder lesion	57.59	ครั้ง	
Partial cystectomy	57.6	ครั้ง	
Total cystectomy	57.7	ครั้ง	
Radical cystectomy	57.71	ครั้ง	
Suture of laceration of bladder	57.81	ครั้ง	
Vaginovesical fistulectomy	57.84	ครั้ง	
V-Y plasty of bladder neck	57.85	ครั้ง	
Ileal bladder	57.87	ครั้ง	
Operations on urethra	58		
Urethrotomy	58.0	ครั้ง	
Urethral meatotomy	58.1	ครั้ง	
Biopsy of urethra	58.23	ครั้ง	
Suture of laceration of urethra	58.41	ครั้ง	

ราคาตามที่
สถานพยาบาล
เรียกเก็บ
ในปี 2548

PROCEDURES	ICD-9-CM	หน่วย	ราคา
Repair of hypospadias or epispadias	58.45	ครั้ง	ราคาตามที่ สถานพยาบาล เรียกเก็บ ในปี 2548
Urethral meatoplasty	58.47	ครั้ง	
Release of urethral stricture	58.5	ครั้ง	
Dilation of urethra	58.6	ครั้ง	
Other operations on urinary tract	59		
Marshall-Marchetti-Krantz operation	59.5	ครั้ง	
Ureteral catheterization	59.8	ครั้ง	
Replacement of ureterostomy tube	59.93	ครั้ง	
Replacement of cystostomy tube	59.94	ครั้ง	

11. OPERATIONS ON THE MALE GENITAL ORGANS (60-64)

Operations on prostate and seminal vesicles	60		ราคาตามที่ สถานพยาบาล เรียกเก็บ ในปี 2548
Transurethral resection of prostate (TURP)	60.29	ครั้ง	
Suprapubic prostatectomy	60.3	ครั้ง	
Retropubic prostatectomy	60.4	ครั้ง	
Radical prostatectomy	60.5	ครั้ง	
Operations on scrotum and tunica vaginalis	61		
Incision and drainage of scrotum and tunica vaginalis	61.0	ครั้ง	
Biopsy of scrotum or tunica vaginalis	61.11	ครั้ง	
Excision of hydrocele (of tunica vaginalis)	61.2	ครั้ง	ราคาตามที่ สถานพยาบาล เรียกเก็บ ในปี 2548
Excision or destruction of lesion or tissue of scrotum	61.3	ครั้ง	
Suture of laceration of scrotum and tunica vaginalis	61.41	ครั้ง	
Reconstruction with rotational or pedicle flaps	61.49	ครั้ง	
Excision of hematocoele of tunica vaginalis	61.92	ครั้ง	
Operations on testes	62		
Unilateral orchectomy	62.3	ครั้ง	
Bilateral orchectomy	62.4 (1,2)	ครั้ง	
Orchiopexy	62.5	ครั้ง	
Suture of laceration of testis	62.61	ครั้ง	

PROCEDURES	ICD-9-CM	หน่วย	ราคา
Operations on spermatic cord, epididymis, and vas deferens	63		
High ligation of spermatic vein	63.1	ครั้ง	
Hydrocelectomy of canal of Nuck	63.1	ครั้ง	
Varicocelectomy	63.1	ครั้ง	
Reduction of torsion of testis or spermatic cord	63.52	ครั้ง	
Vasectomy	63.73	ครั้ง	
Reconstruction of surgically divided vas deferens	63.82	ครั้ง	
Operations on penis	64		
Circumcision	64.0	ครั้ง	
Biopsy of penis	64.11	ครั้ง	
Local excision or destruction of lesion of penis	64.2	ครั้ง	
Amputation of penis	64.3	ครั้ง	
Suture of laceration of penis	64.41	ครั้ง	
Reconstruction of penis	64.44	ครั้ง	
Reattachment of amputated penis	64.45	ครั้ง	
Dorsal or lateral slit of prepuce	64.91	ครั้ง	

12. OPERATIONS ON THE FEMALE GENITAL ORGANS (65-71)

Operations on ovary	65		
Other biopsy of ovary	65.12	ครั้ง	
Other biopsy of ovary	65.12	ครั้ง	
Laparoscopic biopsy of ovary	65.13	ครั้ง	
Wedge resection of ovary	65.22	ครั้ง	
Laparoscopic wedge resection of ovary	65.24	ครั้ง	
Other laparoscopic local excision or destruction of ovary : cauterization of endometriosis	65.25	ครั้ง	
Other local excision or destruction of ovary :Bisection, Cauterization, Partial excision	65.29		
Laparoscopic unilateral oophorectomy	65.31	ครั้ง	
Unilateral oophorectomy	65.39	ครั้ง	

PROCEDURES	ICD-9-CM	หน่วย	ราคา
Laparoscopic unilateral salpingo-oophorectomy	65.41	ครั้ง	
Unilateral salpingo-oophorectomy	65.49	ครั้ง	
Bilateral oophorectomy	65.5 (1,3)	ครั้ง	
Other removal of remaining ovary	65.52	ครั้ง	
Laparoscopic removal of remaining ovary	65.54	ครั้ง	
Bilateral salpingo-oophorectomy	65.6 (1, 3, 4)	ครั้ง	
Other removal of remaining ovary and tube	65.62	ครั้ง	
Laparoscopic removal of both ovaries and tubes at same operative episode	65.63	ครั้ง	
Laparoscopic removal of remaining ovary and tube	65.64	ครั้ง	
Other simple suture of ovary	65.71	ครั้ง	
Salpingo-oophoroplasty	65.73	ครั้ง	
Laparoscopic simple suture of ovary	65.74	ครั้ง	
Laparoscopic salpingo-oophoroplasty	65.76	ครั้ง	
Other repair of ovary: oophoropexy	65.79	ครั้ง	
Laparoscopic lysis adhesion of ovary and fallopian tube	65.81	ครั้ง	
Other lysis of adhesion of ovary and fallopian tube	65.89	ครั้ง	
Release of torsion of ovary	65.95	ครั้ง	
Operations on fallopian tubes	66		
Salpingotomy	66.01	ครั้ง	
Salpingostomy: Conservative operation for ectopic pregnancy	66.02	ครั้ง	
Bilateral endoscopic ligation and crushing of fallopian tubes	66.21	ครั้ง	
Bilateral endoscopic ligation and division of fallopian tubes	66.22	ครั้ง	
Other bilateral endoscopic destruction or occlusion of fallopian tubes	66.29	ครั้ง	
TR	66.32	ครั้ง	
Bilateral destruction or occlusion of fallopian tubes	66.39	ครั้ง	
Total unilateral salpingectomy	66.4	ครั้ง	
Total bilateral salpingectomy	66.51	ครั้ง	

ราคาตามที่
สถานพยาบาล
เรียกเก็บ
ในปี 2548

ราคาตามที่
สถานพยาบาล
เรียกเก็บ
ในปี 2548

PROCEDURES	ICD-9-CM	หน่วย	ราคา
Removal of remaining of fallopian tube	66.52	ครั้ง	
Excision or destruction of lesion of fallopian tube	66.61	ครั้ง	
Salpingectomy with removal of tubal pregnancy	66.62	ครั้ง	
Bilateral partial salpingectomy, NOS.	66.63	ครั้ง	
Partial salpingectomy: exp. For Ectopic pregnancy	66.69	ครั้ง	
Simple suture of fallopian tube	66.71	ครั้ง	
Salpingo-salpingostomy	66.73	ครั้ง	
Salpingo-uterostomy	66.74	ครั้ง	
Other repair of fallopian tube: Graft of fallopian tube, Reopening of devived fallopian tube, Salpingoplasty	66.79	ครั้ง	
Salpingoplasty	66.79	ครั้ง	
Insufflation of fallopian tube: with air, dye, gas, saline, Rubin's test	66.8	ครั้ง	
Unilateral destruction or occlusion of fallopian tube	66.92	ครั้ง	
Burying of fimbriae in uterine wall	66.97	ครั้ง	
Operations on cervix	67		
Dilation of cervical canal	67.0	ครั้ง	
Conization of cervix	67.2	ครั้ง	
Destruction of lesion of cervix by cauterization	67.32	ครั้ง	
Destruction of lesion of cervix by cryosurgery	67.33	ครั้ง	
Other excision/destruction of lesion/tissue of cervix	67.39	ครั้ง	
Amputation of cervix: Cervicectomy with synchronous colporrhaphy	67.4	ครั้ง	
Cerclage of isthmus uteri	67.59	ครั้ง	
Suture of laceration of cervix	67.61	ครั้ง	
Repair of fistula of cervix	67.62	ครั้ง	
Repair of fornix	67.69	ครั้ง	
Other incision and excision of uterus	68		
Hysterotomy : with removal of hydatidiform mole/fetus	68.0	ครั้ง	

PROCEDURES	ICD-9-CM	หน่วย	ราคา
Hysteroscopy	68.12	ครั้ง	
Open biopsy of uterus	68.13	ครั้ง	
Open biopsy of uterine ligament	68.14	ครั้ง	
Closed biopsy of uterine ligament: Laparoscopic	68.15	ครั้ง	
Closed biopsy of uterus: Laparoscopic, Hysteroscopic	68.16	ครั้ง	
Division of endometrial synechiae	68.21	ครั้ง	
Incision of excision of congenital septum of uterus	68.22	ครั้ง	
Dilation and curettage for destruction of lesion or tissue of uterus	68.23	ครั้ง	
Uterine myomectomy	68.29	ครั้ง	
Laparoscopic excision or destruction of lesion or tissue of uterus: Myomectomy	68.29	ครั้ง	
Subtotal abdominal hysterectomy	68.3 (1,9)	ครั้ง	
Subtotal abdominal hysterectomy: Supracervical hysterectomy	68.39	ครั้ง	
Total abdominal hysterectomy	68.4	ครั้ง	
Total abdominal laparoscopic hysterectomy: TLH	68.4	ครั้ง	
Laparoscopically assisted vaginal hysterectomy (LAVH)	68.51	ครั้ง	
Vaginal hysterectomy	68.59	ครั้ง	
Vaginal hysterectomy with A-P repair	68.59	ครั้ง	
Radical abdominal hysterectomy	68.6	ครั้ง	
Radical vaginal hysterectomy	68.7	ครั้ง	
Pelvic evisceration: Removal of ovaries, tubes, uterus, vagina, bladder and urethra (with removal of sigmoid colon and rectum)	68.8	ครั้ง	
Other and unspecified hysterectomy	68.9	ครั้ง	
D and C for termination of pregnancy	69.01	ครั้ง	
D and C following delivery and abortion	69.02	ครั้ง	
Other dilatation and curettage: Diagnostic D&C, F/C	69.09	ครั้ง	

ราคาตามที่
สถานพยาบาล
เรียกเก็บ
ในปี 2548

PROCEDURES	ICD-9-CM	หน่วย	ราคากอง
Other excision and destruction of uterus and supporting structures	69.19	ครั้ง	
Paracervical uterine denervation	69.3	ครั้ง	
Suture of laceration of uterus: esp.: -Ruptured uterus	69.41	ครั้ง	
Other repair of uterus: Repair of old obstetric laceration of uterus	69.49	ครั้ง	
Aspiration curettage of uterus	69.5	ครั้ง	
Menstrual extraction or regulation	69.6	ครั้ง	
Manual replacement of inverted uterus	69.94	ครั้ง	
Removal of cerclage material from cervix	69.96	ครั้ง	
Other operation on supporting structures of uterus	69.98	ครั้ง	
Operations on vagina and cul-de-sac	70		
Hymenotomy	70.11	ครั้ง	
Culdotomy	70.12	ครั้ง	
Lysis of intraluminal adhesion of vagina	70.13	ครั้ง	
Other vaginotomy: Devision of vaginal septum, Drainage of hematoma of vaginal cuff	70.14	ครั้ง	
Hymenectomy	70.31	ครั้ง	
Excision or destruction of lesion of vagina	70.33	ครั้ง	
Obliteration and total excision of vagina: Vaginectomy	70.4	ครั้ง	
Repair of cystocele and rectocele	70.50	ครั้ง	
Repair of cystocele	70.51	ครั้ง	
Repair of cystocele/urethrocele: Anterior colporrhaphy	70.51	ครั้ง	
Repair of rectocele	70.52	ครั้ง	
Repair of rectocele: Posterior colporrhaphy	70.52	ครั้ง	
Vaginal construction	70.61	ครั้ง	
Vaginal reconstruction	70.62	ครั้ง	
Suture of laceration of vagina:- Repair of fornix	70.71	ครั้ง	
Repair of colovaginal fistula	70.72	ครั้ง	

ราคากิต
สถานพยาบาล
เรียกเก็บ
ในปี 2548

PROCEDURES	ICD-9-CM	หน่วย	ราคา
Repair of rectovaginal fistula	70.73	ครั้ง	ราคาตามที่ สถานพยาบาล เรียกเก็บ ในปี 2548
Repair of other vaginoenteric fistula	70.74	ครั้ง	
Repair of other fistula of vagina	70.75	ครั้ง	
Hymenorrhaphy	70.76	ครั้ง	
Vaginal suspension and fixation	70.77	ครั้ง	
Other repair of vagina: Colpopерineoplasty, Repair of old obstetric laceration of vagina	70.79	ครั้ง	
Obliteration of vaginal vault: LeFort operation	70.8	ครั้ง	
Operations on vulva and perineum	71		
Lysis of vulvar adhesion	71.01	ครั้ง	
Other incision of vulva and perineum: Enlargement of introitus NOS	71.09	ครั้ง	
Marsupialization of Bartholin's gland (cyst)	71.23	ครั้ง	ราคาตามที่ สถานพยาบาล เรียกเก็บ ในปี 2548
Excision or other destruction of Bartholin's mass	71.24	ครั้ง	
Cauterization of condyloma	71.3	ครั้ง	
Female circumcision	71.4	ครั้ง	
Radical vulvectomy	71.5	ครั้ง	
Unilateral vulvectomy	71.61	ครั้ง	
Bilateral vulvectomy	71.62	ครั้ง	
Suture of laceration of vulva or perineum	71.71	ครั้ง	
Anterior-posterior repair of perineum	71.79	ครั้ง	
Posterior repair of perineum	71.79	ครั้ง	
13. OBSTETRICAL PROCEDURES (72-75)			
Cesarean section and removal of fetus	74		ราคาตามที่ สถานพยาบาล เรียกเก็บ ในปี 2548
Classical cesarean section	74.0	ครั้ง	
Low cervical cesarean section	74.1	ครั้ง	

PROCEDURES	ICD-9-CM	หน่วย	ราคา
14. OPERATIONS ON THE MUSCULOSKELETAL SYSTEM (76-84)			
Operations on facial bones and joints	76		
Sequestrectomy of facial bone	76.01	ครั้ง	
Biopsy of facial bone	76.11	ครั้ง	
Local excision or destruction of lesion of facial bone	76.2	ครั้ง	
Hemimandibulectomy	76.31	ครั้ง	
Hemimaxillectomy (with bone graft or prosthesis)	76.39	ครั้ง	
Total mandibulectomy with synchronous reconstruction	76.41	ครั้ง	
Total osteotomy of other facial bone with synchronous reconstruction	76.44	ครั้ง	
Temporomandibular arthroplasty	76.5	ครั้ง	
Closed osteoplasty [osteotomy] of mandibular ramus	76.61	ครั้ง	
Open osteoplasty [osteotomy] of mandibular ramus	76.62	ครั้ง	
Osteoplasty [osteotomy] of body of mandible	76.63	ครั้ง	
Segmental or subapical osteotomy	76.64	ครั้ง	
Segmental osteoplasty [osteotomy] of maxilla	76.65	ครั้ง	
Total osteoplasty [osteotomy] of maxilla	76.66	ครั้ง	
Reduction genioplasty	76.67	ครั้ง	
Augmentation genioplasty	76.68	ครั้ง	
Closed reduction of malar and zygomatic fracture	76.71	ครั้ง	
Open reduction of malar and zygomatic fracture	76.72	ครั้ง	
Closed reduction of maxillary fracture	76.73	ครั้ง	
Open reduction of maxillary fracture	76.74	ครั้ง	
Closed reduction of mandibular fracture	76.75	ครั้ง	
Open reduction of mandibular fracture	76.76	ครั้ง	
Open reduction of alveolar fracture	76.77	ครั้ง	
Open reduction of orbit rim or wall	76.79	ครั้ง	
Bone graft to facial bone	76.91	ครั้ง	
Insertion of synthetic implant in facial bone	76.92	ครั้ง	

ราคาตามที่
สถานพยาบาล
เรียกเก็บ
ในปี 2548

PROCEDURES	ICD-9-CM	หน่วย	ราคา
Closed reduction of temporomandibular dislocation	76.93	ครั้ง	
Open reduction of temporomandibular dislocation	76.94	ครั้ง	
Removal of internal fixation device from facial bone	76.97	ครั้ง	
Incision, excision, and division of other bones	77		
Sequestrectomy	77.0 (1-9)	ครั้ง	
Wedge osteotomy	77.2 (1-9)	ครั้ง	
Biopsy of bone	77.4 (1-9)	ครั้ง	
Bunionectomy with soft tissue correction and osteotomy of the first metatarsal	77.51	ครั้ง	
Rib resection	77.61	ครั้ง	
Local excision of lesion or tissue of bone, clavicle	77.61	ครั้ง	
Local excision of lesion or tissue of bone, humerus	77.62	ครั้ง	
Local excision of lesion or tissue of bone, femur	77.65	ครั้ง	
Local excision of lesion or tissue of bone, patella	77.66	ครั้ง	
Local excision of lesion or tissue of bone, tibia and fibula	77.67	ครั้ง	
Local excision of lesion or tissue of bone, tarsals and metatarsals	77.68	ครั้ง	
Local excision of lesion or tissue of bone, pelvic bones	77.69	ครั้ง	
Local excision of lesion or tissue of bone, phalanges (of foot) (of hand)	77.69	ครั้ง	
Excision of bone for graft	77.7 (1-9)	ครั้ง	
Condylectomy	77.8 (1-9)	ครั้ง	
Other operations on bones, except facial bones	78		
Bone graft (autogenous) (heterogenous), humerus	78.02	ครั้ง	
Bone graft (autogenous) (heterogenous), radius and ulna	78.03	ครั้ง	
Bone graft (autogenous) (heterogenous), femur	78.05	ครั้ง	
Bone graft (autogenous) (heterogenous), tibia and fibula	78.07	ครั้ง	
Minifixator with insertion of pins/wires/screws into bone, clavicle	78.11	ครั้ง	

ราคาตามที่
สถานพยาบาล
เรียกเก็บ
ในปี 2548

PROCEDURES	ICD-9-CM	หน่วย	ราคา
Minifixator with insertion of pins/wires/screws into bone, humerus	78.12	ครั้ง	
Minifixator with insertion of pins/wires/screws into bone, radius and ulna	78.13	ครั้ง	
Minifixator with insertion of pins/wires/screws into bone, femur	78.15	ครั้ง	
Application of external fixation device, humerus	78.12	ครั้ง	
Application of external fixation device, radius and ulna	78.13	ครั้ง	
Application of external fixation device, femur	78.15	ครั้ง	
Application of external fixation device, tibia and fibula	78.17	ครั้ง	
Application of external fixation device, pelvic bones	78.19	ครั้ง	
Application of external fixation device, phalanges (of foot) (of hand)	78.19	ครั้ง	
Epiphyseal stapling, femur	78.25	ครั้ง	
Limb lengthening procedures, femur	78.35	ครั้ง	
Removal of external fixator device, humerus	78.62	ครั้ง	
Removal of external fixator device, radius and ulna	78.63	ครั้ง	
Removal of external fixator device, tibia and fibula	78.67	ครั้ง	
Removal of internal fixation device, humerus	78.62	ครั้ง	
Removal of internal fixation device, radius and ulna	78.63	ครั้ง	
Removal of internal fixation device, carpal and metacarpals	78.64	ครั้ง	
Removal of internal fixation device, femur	78.65	ครั้ง	
Removal of internal fixation device, patella	78.66	ครั้ง	
Removal of internal fixation device, tibia and fibula	78.67	ครั้ง	
Removal of internal fixation device, tarsals and metatarsals	78.68	ครั้ง	
Removal of internal fixation device, phalanges (of foot) (of hand)	78.69	ครั้ง	
Removal of internal fixation device, vertebrae	78.69	ครั้ง	
Reduction of fracture and dislocation	79		
Closed reduction of fracture without internal fixation, humerus	79.01	ครั้ง	

ราคาตามที่
สถานพยาบาล
เรียกเก็บ
ในปี 2548

PROCEDURES	ICD-9-CM	หน่วย	ราคา
Closed reduction of fracture without internal fixation, radius and ulna	79.02	ครั้ง	ราคากำมที่ สถานพยาบาล เรียกเก็บ ในปี 2548
Closed reduction of fracture without internal fixation, carpal and metacarpals	79.03	ครั้ง	
Closed reduction of fracture without internal fixation, phalanges of hand	79.04	ครั้ง	
Closed reduction of fracture without internal fixation, femur	79.05	ครั้ง	
Closed reduction of fracture without internal fixation, tibia and fibula	79.06	ครั้ง	
Closed reduction of fracture without internal fixation, tarsals and metatarsals	79.07	ครั้ง	
Closed reduction of fracture without internal fixation, phalanges of foot	79.08	ครั้ง	
Closed reduction of fracture with internal fixation, humerus	79.11	ครั้ง	
Closed reduction of fracture with internal fixation, radius and ulna	79.12	ครั้ง	
Closed reduction of fracture with internal fixation, carpal and metacarpals	79.13	ครั้ง	
Closed reduction of fracture with internal fixation, phalanges of hand	79.14	ครั้ง	
Closed reduction of fracture with internal fixation, femur	79.15	ครั้ง	
Closed reduction of fracture with internal fixation, tibia and fibula	79.16	ครั้ง	
Closed reduction of fracture with internal fixation, tarsals and metatarsals	79.17	ครั้ง	
Closed reduction of fracture with internal fixation, phalanges of foot	79.18	ครั้ง	
Open reduction of fracture without internal fixation, humerus	79.21	ครั้ง	
Open reduction of fracture without internal fixation, radius and ulna	79.22	ครั้ง	

PROCEDURES	ICD-9-CM	หน่วย	ราคา
Open reduction of fracture without internal fixation, carpal and metacarpals	79.23	ครั้ง	
Open reduction of fracture without internal fixation, phalanges of hand	79.24	ครั้ง	
Open reduction of fracture without internal fixation, femur	79.25	ครั้ง	
Open reduction of fracture without internal fixation, tibia and fibula	79.26	ครั้ง	
Open reduction of fracture without internal fixation, tarsals and metatarsals	79.27	ครั้ง	
Open reduction of fracture without internal fixation, phalanges of foot	79.28	ครั้ง	
Open reduction of fracture with internal fixation, humerus	79.31	ครั้ง	
Open reduction of fracture with internal fixation, radius and ulna	79.32	ครั้ง	
Open reduction of fracture with internal fixation, carpal and metacarpals	79.33	ครั้ง	
Open reduction of fracture with internal fixation, phalanges of hand	79.34	ครั้ง	
Open reduction of fracture with internal fixation, neck of femur	79.35	ครั้ง	
Open reduction of fracture with internal fixation, femur	79.35	ครั้ง	
Open reduction of fracture with internal fixation, femoral condyle	79.35	ครั้ง	
Open reduction of fracture with internal fixation, tibia and fibula	79.36	ครั้ง	
Open reduction of fracture with internal fixation, malleolar	79.36	ครั้ง	
Open reduction of fracture with internal fixation, tarsals and metatarsals	79.37	ครั้ง	
Open reduction of fracture with internal fixation, phalanges of foot	79.38	ครั้ง	
Open reduction of fracture with internal fixation, platella	79.39	ครั้ง	

ราคาตามที่
สถานพยาบาล
เรียกเก็บ
ในปี 2548

PROCEDURES	ICD-9-CM	หน่วย	ราคา
Open reduction of fracture with internal fixation, clavicle	79.39	ครั้ง	
Closed reduction of separated epiphysis, humerus	79.41	ครั้ง	
Closed reduction of separated epiphysis, radius and ulna	79.42	ครั้ง	
Closed reduction of separated epiphysis, femur	79.45	ครั้ง	
Closed reduction of separated epiphysis, tibia and fibula	79.46	ครั้ง	
Open reduction of separated epiphysis, humerus	79.51	ครั้ง	
Open reduction of separated epiphysis, radius and ulna	79.52	ครั้ง	
Open reduction of separated epiphysis, femur	79.55	ครั้ง	
Open reduction of separated epiphysis, tibia and fibula	79.56	ครั้ง	
Debridement of compound fracture, humerus	79.61	ครั้ง	
Debridement of compound fracture, radius and ulna	79.62	ครั้ง	
Debridement of compound fracture, carpal and metacarpals	79.63	ครั้ง	
Debridement of compound fracture, phalanges of hand	79.64	ครั้ง	
Debridement of compound fracture, femur	79.65	ครั้ง	
Debridement of compound fracture, tibia and fibula	79.66	ครั้ง	
Debridement of compound fracture, tarsals and metatarsals	79.67	ครั้ง	
Debridement of compound fracture, phalanges of foot	79.68	ครั้ง	
Closed reduction of dislocation of shoulder	79.71	ครั้ง	
Closed reduction of dislocation of elbow	79.72	ครั้ง	
Closed reduction of dislocation of wrist	79.73	ครั้ง	
Closed reduction of dislocation of hand and finger	79.74	ครั้ง	
Closed reduction of dislocation of hip	79.75	ครั้ง	
Closed reduction of dislocation of knee	79.76	ครั้ง	
Closed reduction of dislocation of ankle	79.77	ครั้ง	
Closed reduction of dislocation of foot and toe	79.78	ครั้ง	
Open reduction of dislocation of shoulder	79.81	ครั้ง	
Open reduction of dislocation of elbow	79.82	ครั้ง	
Open reduction of dislocation of wrist	79.83	ครั้ง	

ราคาตามที่
สถานพยาบาล
เรียกเก็บ
ในปี 2548

PROCEDURES	ICD-9-CM	หน่วย	ราคา
Open reduction of dislocation of hand and finger	79.84	ครั้ง	
Open reduction of dislocation of hip	79.85	ครั้ง	
Open reduction of dislocation of knee	79.86	ครั้ง	
Open reduction of dislocation of ankle	79.87	ครั้ง	
Open reduction of dislocation of foot and toe	79.88	ครั้ง	
Incision and excision of joint structures	80		
Arthrostomy, shoulder	80.11	ครั้ง	
Arthrostomy, elbow	80.12	ครั้ง	
Arthrostomy, knee	80.16	ครั้ง	
Arthroscopy, shoulder	80.21	ครั้ง	
Arthroscopy, knee	80.26	ครั้ง	
Aspiration biopsy	80.3 (1-9)	ครั้ง	
Diskectomy	80.51	ครั้ง	
Excision of meniscus of knee	80.6	ครั้ง	
Synovectomy, carpals and metacarpals	80.73	ครั้ง	
Synovectomy, knee	80.76	ครั้ง	
Synovectomy, tarsals and metatarsals	80.77	ครั้ง	
Synovectomy, phalanges of foot	80.78	ครั้ง	
Repair and plastic operations on joint structures	81		
Harrington rod fixation for fracture spine	81.0 (0-9)	ครั้ง	
Pedicular screws fixation of spine	81.0 (0-9)	ครั้ง	
Craniocervical fusion by anterior, transoral, or posterior technique	81.01	ครั้ง	
Arthrodesis of C2 level or below anterior (interbody) technique	81.02	ครั้ง	
Arthrodesis of C2 level or below anterolateral technique	81.02	ครั้ง	
Arthrodesis of C2 level or below posterior (interbody) technique	81.03	ครั้ง	
Arthrodesis of C2 level or below posterolateral technique	81.03	ครั้ง	

ราคาตามที่
สถานพยาบาล
เรียกเก็บ
ในปี 2548

PROCEDURES	ICD-9-CM	หน่วย	ราคา
Lumbar and lumbosacral fusion, posterior technique	81.08	ครั้ง	
Ankle fusion	81.11	ครั้ง	
Arthrodesis of hip	81.21	ครั้ง	
Arthrodesis of knee	81.22	ครั้ง	
Arthrodesis of shoulder	81.23	ครั้ง	
Arthrodesis of elbow	81.24	ครั้ง	
Interphalangeal fusion	81.28	ครั้ง	
ACL reconstruction	81.45	ครั้ง	
PCL reconstruction	81.45	ครั้ง	
Open reduction with screw fixation for PCL avulsion	81.45	ครั้ง	
Total hip replacement	81.51	ครั้ง	
Femoral head replacement (hemiarthroplasty)	81.52	ครั้ง	
Bipolar endoprosthesis	81.52	ครั้ง	
Total knee replacement	81.54	ครั้ง	
Total ankle replacement	81.56	ครั้ง	
Total shoulder replacement	81.80	ครั้ง	
Suture of capsule or ligament of upper extremity	81.93	ครั้ง	
Suture of capsule or ligament of ankle and foot	81.94	ครั้ง	
Operations on muscle, tendon, and fascia of hand	82		
Removal of rice bodies in tendon sheath of hand	82.01	ครั้ง	
Bursotomy of hand	82.03	ครั้ง	
Excision of lesion of tendon sheath of hand	82.21	ครั้ง	
Suture of tendon sheath of hand	82.41	ครั้ง	
Delayed suture of flexor tendon of hand	82.42	ครั้ง	
Suture of muscle or fascia of hand	82.46	ครั้ง	
Reattachment of tendon of hand	82.53	ครั้ง	
Digital transfer to act as thumb	82.6 (1,9)	ครั้ง	
Plastic operation on hand with graft of muscle or fascia	82.72	ครั้ง	
Repair of cleft hand	82.82	ครั้ง	

ราคาตามที่
สถานพยาบาล
เรียกเก็บ
ในปี 2548

PROCEDURES	ICD-9-CM	หน่วย	ราคา
Operations on muscle, tendon, fascia, and bursa, except hand	83		
Removal of rice bodies from tendon sheath	83.01	ครั้ง	
Fasciotomy	83.14	ครั้ง	
Release of Volkmann's contracture by fasciotomy	83.14	ครั้ง	
Division of muscle for torticollis	83.19	ครั้ง	
Muscle release	83.19	ครั้ง	
Myotomy for thoracic outlet decompression	83.19	ครั้ง	
Biopsy of soft tissue	83.21	ครั้ง	
Excision of ganglion of tendon sheath, except of hand	83.31	ครั้ง	
Excision of lesion of muscle	83.32	ครั้ง	
Excision of Baker's cyst	83.39	ครั้ง	
Excision of tendon for graft	83.41	ครั้ง	
Excision of muscle or fascia for graft	83.43	ครั้ง	
Scalenectomy	83.45	ครั้ง	
Bursectomy	83.5	ครั้ง	
Suture of tendon sheath	83.61	ครั้ง	
Rotator cuff repair	83.63	ครั้ง	
Achillorrhaphy	83.64	ครั้ง	
Advancement of tendon	83.71	ครั้ง	
Recession of tendon	83.72	ครั้ง	
Reattachment of tendon	83.73	ครั้ง	
Reattachment of muscle	83.74	ครั้ง	
Tendon transfer or transplantation	83.75	ครั้ง	
Tendon graft	83.81	ครั้ง	
Graft of muscle or fascia	83.82	ครั้ง	
Tendon pulley reconstruction	83.83	ครั้ง	
Release of clubfoot	83.84	ครั้ง	
Teno achillis lengthening	83.85	ครั้ง	
Myotenoplasty	83.88	ครั้ง	

ราคาตามที่
สถานพยาบาล
เรียกเก็บ
ในปี 2548

PROCEDURES	ICD-9-CM	หน่วย	ราคา
Other procedures on musculoskeletal system	84		
Amputation and disarticulation of finger	84.01	ครั้ง	
Amputation and disarticulation of thumb	84.02	ครั้ง	
Amputation through hand	84.03	ครั้ง	
Disarticulation of wrist	84.04	ครั้ง	
Forearm amputation	84.05	ครั้ง	
Disarticulation of elbow	84.06	ครั้ง	
Upper arm amputation	84.07	ครั้ง	
Disarticulation of shoulder	84.08	ครั้ง	
Amputation of toe	84.11	ครั้ง	
Amputation through metatarsophalangeal joint	84.11	ครั้ง	
Ray amputation of foot (disarticulation of the metatarsal head of the toe extending across the forefoot just proximal to the metatarsophalangeal crease)	84.11	ครั้ง	
Amputation through foot	84.12	ครั้ง	
Disarticulation of ankle	84.13	ครั้ง	
Amputation below knee	84.15	ครั้ง	
Disarticulation of knee	84.16	ครั้ง	
Amputation above knee	84.17	ครั้ง	
Disarticulation of hip	84.18	ครั้ง	
Thumb reattachment	84.21	ครั้ง	
Finger reattachment	84.22	ครั้ง	
Forearm, wrist, or hand reattachment	84.23	ครั้ง	
Upper arm reattachment	84.24	ครั้ง	
Reamputation of stump	84.3	ครั้ง	
Secondary closure of stump	84.3	ครั้ง	
Trimming of stump	84.3	ครั้ง	

ราคาตามที่
สถานพยาบาล
เรียกเก็บ
ในปี 2548

PROCEDURES	ICD-9-CM	หน่วย	ราคา
15. OPERATIONS ON THE INTEGUMENTARY SYSTEM (85-86)			
Operations on the breast	85		
Open biopsy of breast	85.12	ครั้ง	ราคายาตามที่ สถานพยาบาล เรียกเก็บ ในปี 2548
Local excision of lesion of breast	85.21	ครั้ง	
Resection of quadrant of breast	85.22	ครั้ง	
Excision of ectopic breast tissue	85.24	ครั้ง	
Excision of nipple	85.25	ครั้ง	
Unilateral reduction mammoplasty	85.31	ครั้ง	0
Bilateral reduction mammoplasty	85.32	ครั้ง	0
Removal of breast tissue with preservation of skin and nipple	85.34	ครั้ง	ราคายาตามที่ สถานพยาบาล เรียกเก็บ ในปี 2548
Unilateral simple mastectomy	85.41	ครั้ง	
Bilateral simple mastectomy	85.42	ครั้ง	
Modified radical mastectomy	85.43	ครั้ง	
Unilateral radical mastectomy	85.45	ครั้ง	
Augmentation mammoplasty	85.5 (0-4)	ครั้ง	0
Mastopexy	85.6	ครั้ง	ราคายาตามที่ สถานพยาบาล เรียกเก็บ ในปี 2548
Total reconstruction of breast	85.7	ครั้ง	
Suture of laceration of breast	85.81	ครั้ง	
Split-thickness graft to breast	85.82	ครั้ง	
Full-thickness graft to breast	85.83	ครั้ง	
Pedicle graft to breast	85.84	ครั้ง	ราคายาตามที่ สถานพยาบาล เรียกเก็บ ในปี 2548
Muscle flap graft to breast	85.85	ครั้ง	
Revision of implant of breast	85.93	ครั้ง	
Operations on skin and subcutaneous tissue	86		
Incision with removal of foreign body from skin and subcutaneous tissue	86.05	ครั้ง	
Removal of tissue expander(s) from skin or soft tissue other than breast tissue	86.05	ครั้ง	
Escharotomy	86.09	ครั้ง	

PROCEDURES	ICD-9-CM	หน่วย	ราคา
Excisional debridement of wound, infection, or burn	86.22	ครั้ง	ราคามาตรฐานที่ สถานพยาบาล เรียกเก็บ ในปี 2548
Tangential excision of burn	86.22	ครั้ง	
Dermabrasion	86.25	ครั้ง	
Ligation of dermal appendage	86.26	ครั้ง	
Debridement of nail, nail bed, or nail fold	86.27	ครั้ง	
Scrub burn	86.28	ครั้ง	
Destruction of skin by laser beam	86.3	ครั้ง	
Wide excision of skin lesion involving underlying or adjacent structure	86.4	ครั้ง	
Replantation of scalp	86.51	ครั้ง	
Closure of skin and subcutaneous tissue	86.59	ครั้ง	
Split-thickness skin graft	86.60	ครั้ง	
Full-thickness skin graft to hand	86.61	ครั้ง	
Full-thickness skin graft to other sites	86.63	ครั้ง	
Cutting and preparation of pedicle grafts or flaps	86.71	ครั้ง	
Advancement of pedicle graft	86.72	ครั้ง	
Attachment of pedicle or flap graft to hand	86.73	ครั้ง	
Attachment of pedicle or flap graft to other sites	86.74	ครั้ง	
Revision of pedicle or flap graft	86.75	ครั้ง	
Repair for facial weakness	86.81	ครั้ง	ราคามาตรฐานที่ สถานพยาบาล เรียกเก็บ ในปี 2548
Face lift	86.82	ครั้ง	
Liposuction	86.83	ครั้ง	
Reduction of adipose tissue of abdominal wall (pendulous)	86.83	ครั้ง	
Relaxation of scar or web contracture of skin	86.84	ครั้ง	
Z-plasty of skin	86.84	ครั้ง	
Correction of syndactyly	86.85	ครั้ง	
Repair of facial wound	86.89	ครั้ง	
Scar revision	86.89	ครั้ง	
Insertion of tissue expander	86.93	ครั้ง	

PROCEDURES	ICD-9-CM	หน่วย	ราคา
16. MISCELLANEOUS DIAGNOSTIC AND THERAPEUTIC PROCEDURES (87-99)			
Diagnostic Radiology	87		
Intraoperative intravenous pyelogram	87.73	ครั้ง	
Intraoperative retrograde pyelogram	87.74	ครั้ง	
Intraoperative retrograde cystourethrogram	87.76	ครั้ง	
Physical therapy, respiratory therapy, rehabilitation, and related procedures	93		
Skeletal traction	93.44	ครั้ง	
Adhesive tape traction	93.46	ครั้ง	
Nonoperative removal of foreign body or calculus	98		
Removal of intraluminal foreign body from esophagus without incision	98.02	ครั้ง	ราคาตามที่ สถานพยาบาล เรียกเก็บ ในปี 2548
Removal of intraluminal foreign body from larynx without incision	98.14	ครั้ง	
Removal of intraluminal foreign body from trachea and bronchus without incision	98.15	ครั้ง	
Removal of intraluminal foreign body from urethra without incision	98.19	ครั้ง	
ESWL	98.51	ครั้งแรก	
ESWL	98.51	ครั้งต่อไป ของขา เดียวกัน	

หมายเหตุ: รายการหัตถการที่มีราคาเท่ากับ 0 เป็นรายการที่เบิกไม่ได้ตามกฎหมาย ผู้มีสิทธิ์รับผิดชอบ
ค่าใช้จ่ายเอง

Combination code

PROCEDURES	ICD-9-CM	หน่วย	ราคา
Thoracotomy with suture heart, repair vascular, suture lung (ต้องทำหัตถการทั้ง 3 รายการ)	33.43 37.4 39.31 39.32	ครั้ง	
V.A.T.S. with chemical pleurodesis, pericardectomy, decorticate	34.92 + 34.51 + 37.31	ครั้ง	
Median sternotomy with suture heart, repair vascular	37.4 39.31 39.32	ครั้ง	
Aneurysm resection	38.3 (4-6)	ครั้ง	
Double Valve Repair/Replacement	35.2 (0-8) 35.2 (0-8)	ครั้ง	
Triple Valve Repair/Replacement	35.2 (0-8) 35.2 (0-8) 35.2 (0-8)	ครั้ง	
OMV, ASD	35.51 35.61	ครั้ง	
VSD, ventriculoseptoplasty or ventriculoseptopexy	35.53 35.62	ครั้ง	
Aneurysm with graft (By pass)	38.4 (4-6) + 39.61	ครั้ง	
Bentall's operation	36.10 + 38.34	ครั้ง	
Redo CABG	36.1 (0-9)	ครั้ง	
CABG vein + internal mammary arterial graft	36.15 36.16	ครั้ง	
CABG vein + radial arterial graft	36.1 (0-4) 38.13	ครั้ง	

ราคาตามที่
สถานพยาบาล
เรียกเก็บ
ในปี 2548

PROCEDURES	ICD-9-CM	หน่วย	ราคา
Single valve + CABG	35.2 (1-8) + 36.1 (0-9)	ครั้ง	
Double Valve + CABG	35.2 (1-8) + 36.1 (0-9)	ครั้ง	
Ross's operation	35.21 + 35.13	ครั้ง	
Total abdominal hysterectomy + radical excision of iliac nodes + Omentectomy	68.4 + 40.53	ครั้ง	
Radical abdominal hysterectomy: Modified, Wertheim's operation with radical excision of iliac nodes	68.6 + 40.53	ครั้ง	
Radical vulvectomy With groin nodes dissection	71.5 + 40.54	ครั้ง	

ราคาตามที่
สถานพยาบาล
เรียกเก็บ
ในปี 2548

หมวดที่ 12

ค่าบริการทางการพยาบาล

ค่าบริการทางการพยาบาล แบ่งเป็น 2 ส่วน

- ค่าบริการพยาบาลทั่วไป และ ค่าบริการพยาบาลทั่วไป ICU คือ การพยาบาลพื้นฐานที่คิดเหมามาจ่ายเป็นรายวัน ซึ่งครอบคลุมการพยาบาลมาตรฐานในส่วนที่เกี่ยวข้อง เช่น การวัดสัญญาณชีพ การจัดยา การให้ยา การฉีดยา การพ่นยา การเริ่มสายนำเข้า/ออก การเจาะเลือด การให้เลือด การให้สารละลายทางเส้นเลือด การดูแลท่อและสารระบายน้ำ การดูดเสมหะ การส่งตรวจ การดูแลรับตั้ง อุปกรณ์การแพทย์ การเช็คตัว การอาบน้ำเด็กแรกเกิด การให้อาหารผ่านทางสายยาง การพลิกตัว ผู้ป่วยที่ไม่สามารถช่วยเหลือตัวเองได้ เป็นต้น ในกรณี ราคาที่กำหนดได้คิดรวมอุปกรณ์/วัสดุ พื้นฐานทุกอย่าง เช่น เข็ม และ Syringes แล้ว และการคิดค่าบริการให้คิดสอดคล้องกับการคิดจำนวนวันนอน

- ค่าบริการกิจกรรมพิเศษที่นอกเหนือจากค่าบริการพื้นฐาน เช่น การทำแผล การสวนปัสสาวะ เป็นต้น ในการคิดค่าบริการให้รวมถึงค่าชุดเครื่องมือ ค่ายาพื้นฐาน และวัสดุสิ่งเปลี่ยนด้วย

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	หมายเหตุ	รหัสรายการ
12.1 ทั่วไป					
12.1.1	ค่าบริการพยาบาลทั่วไป (IPD)	วัน	300	- รวมบริการพยาบาลพื้นฐานตามคำจำกัดความในหมวด 12 และรวมเข็ม Syringes แล้ว	55010
12.1.2	ค่าบริการพยาบาลทั่วไป Semi ICU	วัน	500		55011
12.1.3	ค่าบริการพยาบาลทั่วไป ICU	วัน	700	- ไม่รวมเวชภัณฑ์สิ่งเปลี่ยนอื่นๆ เช่น สาย Suction	55012

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	หมายเหตุ	รหัสราย การ
12.1.4	ค่าบริการผู้ป่วยนอก ในเวลาราชากาраж	วัน	50	- รวมบริการพื้นฐานทั่วไป ตั้งแต่ทำบัตร พบแพทย์ และรับยา - มิให้เบิกในกรณีที่มีการนัดมาทำหัตถการต่างๆ เช่น ล้างแผล ฉีดยา ทำกายภาพ พอกเลือด ตรวจเลือด หรือ X-ray เป็นต้น รวมถึงกรณีที่มีการเบิกค่าเตียงสังเกตอาการแล้ว	55020
12.1.5	ค่าบริการผู้ป่วยนอก นอกเวลาราชากาраж	วัน	50	มาทำหัตถการต่างๆ เช่น ล้างแผล ฉีดยา ทำกายภาพ พอกเลือด ตรวจ X-ray เป็นต้น รวมถึงกรณีที่มีการเบิกค่าเตียงสังเกตอาการแล้ว	55021
12.1.6	ค่าบริการทั่วไปทางการแพทย์ (IPD)	วัน	0	ไม่สามารถเบิกได้และ	55090
12.1.7	ค่าปรึกษาแพทย์เฉพาะทาง (IPD)	สาขา	0	มิให้เรียกเก็บ	55091
12.2	ตา หู คอ จมูก				
12.2.1	การล้างตา/ข้าง (ผู้ป่วยนอกและฉุกเฉิน)	ครั้ง	70	ไม่สามารถคิดในผู้ป่วยใน เพราเวรวมในค่าบริการ	55210
12.2.2	เช็คตา (ผู้ป่วยนอกและฉุกเฉิน)	ครั้ง	40	พยาบาลทั่วไป	55211
12.2.3	ล้างท่อน้ำตา	ครั้ง/ข้าง	70		55212
12.2.4	ค่าล้างจมูก/ข้าง	ครั้ง	70		55220
12.3	ทางเดินหายใจ				
12.3.1	การช่วยทางเดินหายใจให้โล่ง (Clear air way) (เฉพาะผู้ป่วยนอก หรือฉุกเฉิน)	ครั้ง (visit)	80	รวม Airway	55310
12.3.2	การดูดเสมหะจากท่อหลอดลม (เฉพาะผู้ป่วยนอกหรือฉุกเฉิน)	ครั้ง (visit)	50	- รวมวัสดุอุปกรณ์ที่ใช้ เช่น O ₂ , ถุงมือ เป็นต้น - ไม่รวมสาย Suction	55311
12.3.3	การพ่นยาขยายหลอดลม (เฉพาะผู้ป่วยนอกหรือฉุกเฉิน)	ครั้ง (visit)	50	- รวมทุกอย่าง เช่น Syringe, Needle, O ₂ , NSS - ไม่รวมยา	55320

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	หมายเหตุ	รหัสราย การ	
12.4	ทางเดินอาหาร					
12.4.1	การใส่สายยางกระเพาะอาหาร	ครั้ง	70	ไม่รวมสาย NG	55510	
12.4.2	การให้อาหารทางสายยาง (เฉพาะผู้ป่วยนอกหรือบุกเบิก)	ครั้ง	60	ไม่สามารถคิดในผู้ป่วยใน เพาะร่วมในค่าบริการ พยาบาลทั่วไป	55511	
12.4.3	การล้างกระเพาะอาหาร	ครั้ง	220	จำนวนเกลือที่ใช้ล้างตัวอยู่ 3-7 ลิตร	55512	
12.4.4	การตรวจทางทวารหนัก	ครั้ง	60	รวมวัสดุ	55520	
12.4.5	การสวนอุจจาระตัวย่นน้ำเกลือ	ครั้ง	80	เพิ่มน้ำเกลือ 2 ขวด	55521	
12.5	ระบบทางเดินปัสสาวะและสีบพันธุ์					
12.5.1	การสวนปัสสาวะทึบ	ครั้ง	90	รวมสายสวนและน้ำยา	55610	
12.5.2	การสวนปัสสาวะคาสาย	ครั้ง	90	ไม่รวมสายสวนและถุง	55611	
12.5.3	การล้างกระเพาะปัสสาวะ	ครั้ง	130	จำนวนเกลือที่ใช้ล้าง 3 ลิตร	55612	
12.5.4	การตรวจภายใน	ครั้ง	100	รวมน้ำยา ถุงมือ	55620	
12.5.5	การสวนล้างช่องคลอด	ครั้ง	200	รวมชุด และน้ำยา	55621	
12.5.6	การอปไฟ Perinium	ครั้ง	60	รวม Set flush น้ำยา ถุงมือ	55622	
12.6	ระบบอื่นๆ (เช่นผิวนัง)/หล่ายระบบ					
12.6.1	การทำแผลแห้ง/แผลเย็บ	แผล	70	รวม Set น้ำยา พลาสเตอร์ กอส และ สำลี ที่อยู่ในชุด อย่างละ 5-7 ชิ้น	55810	
12.6.2	การทำแผลเปิด/ติดเข็ม	แผล	140	รวมเพิ่ม Top dressing 3-7 ชิ้น Sterile glove, Syringe	55811	
12.6.3	การทำแผลเปิดขนาดใหญ่ (>15 นาที)	แผล	270	รวมเพิ่ม Top dressing 8- 12 ชิ้น Sterile glove, Syringe	55812	

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	หมายเหตุ	รหัสราย การ
12.6.4	การให้สารน้ำทางหลอดเลือดดำ (ผู้ป่วยนอกและฉุกเฉิน)	ครั้ง	100	- รวม IV set, T-way, extension, IV catheter - ไม่รวมสารน้ำ	55820
12.6.5	การให้สารน้ำทางหลอดเลือดดำ (ผู้ป่วยใน)	ครั้ง	0	- รวมในค่าบริการพยาบาลทั่วไปแล้ว - ให้เบิกเฉพาะวัสดุเป็นค่าเวชภัณฑ์หมวด 5	55821
12.6.6	การฉีดยา IV (ผู้ป่วยนอกและฉุกเฉิน)	เข็ม	20	รวมเข็ม และ Syringe	55822
12.6.7	การฉีดยา IM (ผู้ป่วยนอกและฉุกเฉิน)	เข็ม	20		55823
12.6.8	การฉีดยาได้ผิวนัง (ผู้ป่วยนอกและฉุกเฉิน)	เข็ม	20		55824
12.6.9	ค่าผสานยาเม็ดสำหรับยาติดตัว (ต่อคน) (ค่าให้ยาอยู่ในรหัส 21301 กรณีผู้ป่วยนอก)	วัน	160		55825
12.6.10	การตรวจร่างกายเพื่อขอใบรับรองแพทย์	ครั้ง	0	ผู้มีลักษณะผิดชอบ ค่าใช้จ่ายเอง	55830
12.6.11	การเตรียมผู้ป่วยผ่าตัด	ครั้ง	0	ไม่สามารถเบิกได้ คิดรวมในค่าหัตถการเดียว	55840
12.7	อื่นๆ เช่นการแนะนำ จิตวิทยา				
12.7.1	ค่าบริการให้คำปรึกษาโดยพยาบาล (<30 นาที)	ครั้ง	0	ไม่สามารถเบิกได้ คิดรวมในค่าบริการรายวัน	55910
12.7.2	ค่าบริการให้คำปรึกษาโดยพยาบาล (>30 นาที)	ครั้ง	0		55911

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	หมายเหตุ	รหัสราย การ
	อื่นๆ ที่นอกเหนือจากการรักษาระดับ 12.1-12.7 ข้างต้น และเป็นรายการที่ไม่สามารถ เทียบเคียงได้ ให้สถานพยาบาล ดำเนินการตามที่กระทรวงการคลัง กำหนด		ตามที่ สถาน พยาบาล เรียกเก็บ ในปี 2548		55999

หมายเหตุ การเบิกค่าบริการพยาบาลในห้อง ICU หากสถานพยาบาลได้ให้บริการ ตามมาตรฐานที่กำหนดไว้ในรายการแนบท้ายประกาศ ให้สถานพยาบาลขอทำความตกลงกับ กระทรวงการคลังเป็นรายกรณีในการเบิกจ่ายค่าบริการพยาบาลในห้อง ICU ในอัตรา 1,000 บาท

หมวดที่ 13

ค่าบริการทางทันตกรรม

ค่าบริการทางทันตกรรม หมายถึง ค่าบริการในการรักษาทางทันตกรรมตามรายหัวต่อการหรือรายโคร โดยการคิดค่าบริการให้คิดครอบคลุม ค่าเครื่องมือ ค่ายาพื้นฐานที่ใช้ และวัสดุสิ่งเปลืองด้วย ทั้งนี้ ค่าบริการทางทันตกรรมที่เบิกได้ต้องเป็นไปเพื่อการรักษาพยาบาลการเจ็บป่วยหรือ อุบัติเหตุ เช่น การถอนฟัน อุดฟัน ขูดหินปูน การจัดฟันเฉพาะกรณีประسบอุบัติเหตุ (โดยให้มีหนังสือ รับรองแสดงเป็นหลักฐานประกอบการเบิกจ่าย) การพิมพ์ปาก เพื่อการรักษา

สำหรับค่าจัดฟัน ค่าใส่เดือย ค่าฟันเทียม ค่าครอบฟัน และการทำหัวต่อการเพื่อเป็นการป้องกัน (เช่นการเคลือบหุ้มร่องฟัน เคลือบฟลูออยด์) เบิกไม่ได้

หมายเหตุ

1. ให้คณานุกรกรรมการบริหารโรงพยาบาลกำหนด และประกาศอัตราค่า LAB ตามรายการ เป็นประจำทุกปี โดยสามารถคิดเพิ่มจากต้นทุนค่า LAB ได้ไม่เกินร้อยละ 10 (ในผู้ป่วยอุบัติเหตุที่ใช้ บริการทันตกรรมประดิษฐ์)

2. ค่าบริการทันตกรรมใดที่ไม่ได้กำหนดไว้ในอัตราค่าบริการนี้ ไม่สามารถเบิกจ่ายได้

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	รหัสราย การ
13.1 ศัลยศาสตร์ช่องปาก				
13.1.1	เกี่ยวกับฟันและรากฟัน			
<u>Extraction and Suture is needed</u>				
13.1.1.1	ถอนฟัน	ชิ้น	170	62101
13.1.1.2	ถอนฟันที่ยก (เช่น กรอแบ่งรากฟัน)	ชิ้น	350	62102
<u>Surgical Extraction</u>				
13.1.1.3	ผ่าตัดเอารากฟันตกค้างออก (Surgical Removal of Residual Tooth Root)	ชิ้น	350	62103
13.1.1.4	ผ่าตัดฟันคุดโดยไม่ต้องกรอกกระดูกและฟัน (Soft Tissue Impaction)	ชิ้น	340	62104
13.1.1.5	ผ่าตัดฟันคุดหรือฟันฝังโดยกรอกกระดูกและฟัน (Bony Impaction or Embedded Tooth) - Partial Bony	ชิ้น	470	62105
13.1.1.6	ผ่าตัดฟันคุดหรือฟันฝังโดยกรอกกระดูกและฟัน (Bony Impaction or Embedded Tooth) - Complete Bony	ชิ้น	600	62106

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	รหัสราย การ
	<u>Other Surgical Procedure</u>			
13.1.1.7	ผ่าตัดปลายรากฟัน (Root resection) - พื้นหน้า	ชิ้น	470	62107
13.1.1.8	ผ่าตัดปลายรากฟัน (Root resection) - พื้นหลัง	ชิ้น	600	62108
13.1.1.9	ผ่าตัดและอุดปลายรากฟัน (Retrograde) - พื้นหน้า	ชิ้น	650	62109
13.1.1.10	ผ่าตัดและอุดปลายรากฟัน (Retrograde) - พื้นหลัง	ชิ้น	860	62110
13.1.1.11	Root Amputation/Bicuspidization/Hemisection	ชิ้น	860	62111
13.1.2	อวัยวะอื่นๆ (นอกเหนือจากฟัน)			
13.1.2.1	Marsupialization (under local anesthesia)	ตำแหน่ง	540	62201
13.1.2.2	Oroantral Fistula Closure (ไม่รวมค่าทำ Soft Tissue Graft) under local anesthesia	ตำแหน่ง	490	62202
13.1.2.3	Excision of Pericoronal Gingiva	ชิ้น	170	62203
13.1.2.4	Biopsy of Oral Tissue (Hard/Soft)	ตำแหน่ง	280	62204
13.1.2.5	Debridement and Suturing แผลในช่องปาก	ครั้ง	280	62205
	<u>Excision of Bone Tissue</u>			
13.1.2.6	ขลิบและแต่งกระดูกเพื่อใส่ฟัน (Alveolectomy/ Alveoloplasty)	ตำแหน่ง	470	62206
13.1.2.7	Vestibuloplasty	ตำแหน่ง	600	62207
13.1.2.8	เสริมสันกระดูก (Ridge Augmentation)	ตำแหน่ง	750	62208
13.1.2.9	แก๊ซ Epulis, Fibrous Alveolar Ridge	ตำแหน่ง	450	62209
13.1.2.10	Torectomy, Ostectomy บน (ไม่รวมค่า stent)	Arch	670	62210
13.1.2.11	Torectomy, Ostectomy ล่าง (ไม่รวมค่า stent)	Arch	520	62211
	<u>Removal of Tumors, Cysts, Neoplasms</u>			
13.1.2.12	ผ่าตัดเลาะถุงน้ำ, ถุงหนองขนาดเล็ก (<1.5 cm)	ตำแหน่ง	450	62212
13.1.2.13	ผ่าตัดเลาะถุงน้ำ, ถุงหนองขนาดใหญ่ (>1.5 cm)	ตำแหน่ง	600	62213
13.1.2.14	ผ่าตัดเนื้องอกในช่องปากขนาดเล็ก (<1.5cm)	ตำแหน่ง	450	62214
13.1.2.15	ผ่าตัดเนื้องอกในช่องปากขนาดใหญ่ (>1.5cm)	ตำแหน่ง	600	62215
	<u>Surgical Incision</u>			
13.1.2.16	เจาะถุงหนองภายในช่องปาก	ตำแหน่ง	200	62216
13.1.2.17	เจาะถุงหนองภายนอกช่องปาก (ภายในได้ยาชาเฉพาะที่)	ตำแหน่ง	330	62217

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	รหัสราย การ
13.1.2.18	Sequestrectomy (ภายใต้ยาชาเอนพะที่)	ตำแหน่ง	460	62218
13.1.2.19	Maxillary Sinusotomy for Removal of Tooth fragment or Foreign body (Cald Well Luc) - ภายใต้ยาชาเอนพะที่	ครั้ง	980	62219
13.1.3	Treatment of Fracture (การรักษากระดูกหัก/แตก)			
13.1.3.1	เข้าฝึกฟัน (Intra Arch) เช่น Subluxation	ครั้ง	680	62301
13.1.3.2	Fracture Mandible - Closed reduction (ภายใต้ยาชาเอนพะที่)	ครั้ง	1,300	62302
13.1.3.3	Fracture Maxilla - Closed reduction (ภายใต้ยาชาเอนพะที่)	ครั้ง	1,300	62303
13.1.3.4	Alveolar Fracture - Closed reduction (ภายใต้ยาชาเอนพะที่)	Arch	680	62304
13.1.4	Correction or Repair Procedure (การแก้ไขและซ่อมแซม)			
13.1.4.1	Frenectomy, Frenoplasty	ตำแหน่ง	400	62401
13.1.4.2	Sialolithotomy (ภายใต้ยาชาเอนพะที่)	ครั้ง	440	62402
13.1.5	Miscellaneous Procedures (เบ็ดเตล็ด)			
13.1.5.1	ถ่างแผลในช่องปาก	ครั้ง	150	62501
13.1.5.2	ใส่ยารักษา Dry Socket	ครั้ง	130	62502
13.1.5.3	ขูดรักษาแผล (Curettage)	ครั้ง	170	62503
13.1.5.4	Wound dressing with Coe-pack (without splint)	ครั้ง	250	62504
13.1.5.5	Wound dressing with Coe-pack (with splint)	ครั้ง	500	62505
13.1.5.6	Special procedure for Stop Bleeding (packing with Avogel, gel foam in bleeding disorder)	ครั้ง	180	62506
13.1.5.7	Surgical stent, upper/lower	Arch	800	62507

13.2 ทันตกรรมหัตถการ

13.2.1	อุดฟันชั่วคราว/Pulp capping	ชิ้น	200	67101
13.2.2	อุดฟันด้วยวัสดุ Amalgam - ด้านเดียว	ชิ้น	270	67201
13.2.3	อุดฟันด้วยวัสดุ Amalgam - 2 ด้าน	ชิ้น	370	67202
13.2.4	อุดฟันด้วยวัสดุ Amalgam - 3 ด้าน	ชิ้น	370	67203

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	รหัสราย การ
13.2.5	อุดฟันด้วยวัสดุ Amalgam - ตั้งแต่ 4 ด้านขึ้นไปหรือ Amalgam overlay	ชิ้น	370	67204
13.2.6	อุดฟันด้วยวัสดุสีเมื่อนพัน (Composite, GI, Flowable composite) - ด้านเดียว	ชิ้น	300	67210
13.2.7	อุดฟันด้วยวัสดุสีเมื่อนพัน (Composite, GI, Flowable composite) - 2 ด้าน	ชิ้น	430	67211
13.2.8	อุดฟันด้วยวัสดุสีเมื่อนพัน (Composite, GI, Flowable composite) - 3 ด้าน	ชิ้น	430	67212
13.2.9	อุดฟันด้วยวัสดุสีเมื่อนพัน (Composite, GI, Flowable composite) - ตั้งแต่ 4 ด้านขึ้นไปหรือ Composite onlay (direct)	ชิ้น	430	67213
13.2.10	บูรณะฟันโดยใช้แบบเหล็กไวร์สนิม (Band) - พั้นกรรมน้อย	ชิ้น	300	67220
13.2.11	บูรณะฟันโดยใช้แบบเหล็กไวร์สนิม (Band) - พั้นกรรม	ชิ้น	390	67221
13.3 เอ็นโดดอนต์บําบัด				
13.3.1	เอ็นโดดอนต์บําบัดฉุกเฉิน	ชิ้น	540	63101
13.3.2	Pulpotomy - พันน้ำนม	ชิ้น	480	63102
13.3.3	Pulpotomy - พันแท้	ชิ้น	580	63103
13.3.4	ทำ Pulpectomy (พันน้ำนม) - พันหน้า	ชิ้น	820	63104
13.3.5	ทำ Pulpectomy (พันน้ำนม) - พันหลัง	ชิ้น	970	63105
13.3.6	การรักษาคลองรากฟัน - พันหน้า	ชิ้น	1,750	63110
13.3.7	การรักษาคลองรากฟัน - พันกรรมน้อย (HEMA จ่าย 1-3 راك)	ชิ้น	2,180	63111
13.3.8	การรักษาคลองรากฟัน - พันกรรม (HEMA จ่าย 1-4 راك)	ชิ้น	2,900	63112
13.3.9	Apexification/Recalcification	ครั้ง	420	63120
13.3.10	ฟอกสีฟัน (Non-vital Bleaching) เฉพาะกรณีต่อเนื่อง หลังการรักษารากฟัน ไม่ใช่การเสริมสวย	ครั้ง	340	63130
หมายเหตุ ค่ารักษาทางเอ็นโดดอนต์บําบัด ยังไม่ได้คิดรวมค่า X-ray และค่าอุดฟันถาวร				
13.4 ปริทันต์วิทยา				
13.4.1	ขุดหินน้ำลาย ทั้งปาก	ทั้งปาก	280	64101
13.4.2	Root planing/Curettage	Qualdant	340	64102

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	รหัสราย การ
13.4.3	Flap Operation	ตำแหน่ง	600	64110
13.4.4	Osseous Surgery	ตำแหน่ง	780	64111
13.4.5	Crown Lengthening	ชิ้น	760	64112
13.4.6	Mucogingival Surgery เปิดให้เฉพาะ Periodontitis ไม่ใช่การเสริมสร้าง - CPFP, APFP	ตำแหน่ง	860	64120
13.4.7	Mucogingival Surgery เปิดให้เฉพาะ Periodontitis ไม่ใช่การเสริมสร้าง - FGG และ Stent	ตำแหน่ง	1,290	64121
13.4.8	Mucogingival Surgery เปิดให้เฉพาะ Periodontitis ไม่ใช่การเสริมสร้าง - GTR (ไม่รวมค่าแผ่น Membrane และ Bone graft)	ตำแหน่ง	940	64122
13.4.9	การใส่ฝีอกฟัน (Periodontal Splint)	ตำแหน่ง	400	64130
13.4.10	แก้ไขการสบพันผิดปกติ - เฉพาะตำแหน่ง	ครั้ง	240	64131
13.4.11	แก้ไขการสบพันผิดปกติ - ทั้งปาก	ครั้ง	390	64132
13.4.12	รักษาอาการเสี่ยงฟันโดยการทายา	ชิ้น	170	64140
13.4.13	เปลี่ยน Periodontal Dressing	ครั้ง	170	64141
ทันตกรรมจัดฟัน – ไม่สามารถนำมาส่งเบิกได้				
ทันตกรรมป้องกัน – ไม่สามารถนำมาส่งเบิกได้ วันแต่รายการที่ระบุข้างล่าง				
13.5 รายการที่เบิกเพิ่มได้เฉพาะการเจ็บปวยที่เกิดจากกระดูกใบหน้าหัก หรือมีโรคที่พิการ Cleft lip, Cleft palate, โรคเนื้องอกหรือมะเร็งในช่องปาก โรคที่เกิดหลังการฉายรังสีรักษา				
13.5.1	Feeding Aid	ชิ้น	800	60101
13.5.2	Speech Aid*	ชิ้น	1,450	60102
13.5.3	เคลือบฟลูออไรด์ทั้งปาก	ครั้ง	140	61101
13.5.4	Tooth Reimplantation and/or Stabilization of Accidentally Avulsed or Displaced Tooth (Splinting Composite wire or Arch bar)	ชิ้น	400	62112
13.5.5	Off Arch Bar	ครั้ง	370	62310
13.5.6	Removal Suspension Wire	ครั้ง	370	62311
13.5.7	Plate and Screw/Wire Removal – ภายใต้ยาชา เฉพาะที่	ครั้ง	500	62312

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา	รหัสราย การ
13.5.8	Obtulator prosthesis: Surgical	ชิ้น	800	62410
13.5.9	Obtulator prosthesis: Definitive*	ชิ้น	1,600	62411
* หมายถึงงานที่ยังไม่ได้คิดรวมค่า Lab				
รายการที่นักอุบัติเห็นอุบัติเห็นที่กำหนดไม่สามารถนำมาเบิกจ่ายจากทางราชการได้				

หมวดที่ 16
ค่าบริการอื่น ๆ ที่ไม่เกี่ยวกับการรักษาพยาบาลโดยตรง

ค่าบริการอื่น ๆ ที่ไม่เกี่ยวกับการรักษาพยาบาลโดยตรง หมายถึง ค่าบริการที่สถานพยาบาลเรียกเก็บ ซึ่งไม่เกี่ยวกับค่าใช้จ่ายในการรักษาพยาบาล เช่น ค่าใช้โทรศัพท์ เป็นต้น

รายการแนบท้าย: ค่าตรวจสุขภาพประจำปี

การตรวจสุขภาพประจำปี ให้พับแพทย์เพื่อให้คำปรึกษาก่อนทุกครั้ง และให้เบิกจ่าย
ค่าตรวจสุขภาพประจำปี ดังนี้

1. การตรวจสำหรับผู้มีอายุไม่เกิน 35 ปี บริบูรณ์

รายการ	ราคา
1.1 Chest X-ray	
- Film Chest (รหัส 41001)	170
- Mass Chest (รหัส 41301)	50
1.2 Urine Examination - Urine Analysis (รหัส 31001)	50
1.3 Stool Examination - Routine direct smear (รหัส 31201) ร่วมกับ Occult blood (รหัส 31203)	70
1.4 Complete Blood Count: CBC แบบ Automation (รหัส 30101)	90
1.5 ตรวจมะเร็งปากมดลูก	
- ตรวจภายใน (รหัส 55620)	100
- Pap Smear (รหัส 38302)	50

2. การตรวจสำหรับผู้มีอายุมากกว่า 35 ปีบริบูรณ์ขึ้นไป

รายการ	ราคา
2.1 รายการการตรวจสำหรับผู้ที่มีอายุไม่เกิน 35 ปีบริบูรณ์ รายการที่ 1.1-1.5	ตามอัตราที่กำหนด
2.2 Blood Chemistry	
- Glucose (รหัส 32203)	40
- Cholesteral (รหัส 32501)	60
- Triglyceride (รหัส 32502)	60
- Blood Urea Nitrogen: BUN (รหัส 32201)	50
- Creatinine (รหัส 32202)	50
- SGOT (AST) (รหัส 32310)	50
- SGPT (ALT) (รหัส 32311)	50
- Alkaline Phosphatase (รหัส 32309)	50
- Uric Acid (รหัส 32205)	60

รายการแนบท้าย: มาตรฐานห้อง ICU ของสถานพยาบาลระดับติดภูมิ

Items		Requirements
1	Facilities	
1.1	Organ support	
	- Ventilator	แล้วแต่ประเภท ICU มีสัดส่วนตั้งแต่ 1 เครื่องต่อ 2 เตียง - 1.2 เครื่อง ต่อ 1 เตียง
	- Hemodynamic monitoring	จำนวนเท่ากับจำนวนเตียง
	- Hemodialysis unit	Share facility ระหว่าง ICU
	- Liver dialysis unit	Share facility ระหว่าง ICU (มีเฉพาะบางแห่ง)
1.2	Monitor ต่าง ๆ	จำนวนเท่ากับจำนวนเตียง
2	Human resources	
2.1	แพทย์ประจำ ICU	บุคลากรเวชบำบัดวิกฤต/มีความรู้เวชบำบัดวิกฤต
		ICU 8 เตียง มีแพทย์ 6 คน = 1 คน ต่อ 4 เตียง
2.2	แพทย์ที่ปรึกษา	เชี่ยวชาญเฉพาะสาขา
2.3	พยาบาล	ผ่านการอบรมพิเศษ 1 คน ต่อ 1 เตียง
	อบรมพยาบาลผู้ป่วยวิกฤตพื้นฐาน	4 เดือน
	อบรมเพิ่มพูนทักษะ	ทุก 4 ปี
	อบรมประจำปีของสมาคมเวชบำบัดวิกฤต	ทุก 1 ปี (Optional)
	Inter ICU Conference	ทุกสัปดาห์
3	Severity of Disease	APACHE score, SAP score
4	Priority	
4.1	ต้องรับไว้ใน ICU มีอันตรายถาวรสูง	Septic shock, MI with shock
4.2	รักษาใน ICU จะทำให้ outcome ดีขึ้น	CHF, Post-intervention
4.3	Acute on top chronic disease	CHF with CRF
4.4	กรณีที่ไม่วัดเข้า ICU	อาการเบาเกินไป/terminal disease



ด่วนที่สุด
ที่ กค 0422.2/ก ๗๗

กรมบัญชีกลาง

ถนนพระราม 6 กทม. 10400

14 สิงหาคม 2552

เรื่อง การอนุมัติการเบิกจ่ายค่าวรักษาพยาบาลกรณีค่าฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียมและกรณีส่วนเกินค่าคลอดบุตรประจำกันสังคม

เรียน ปลัดกระทรวง ผู้ว่าราชการจังหวัด อธิบดี เลขาธิการ ผู้อำนวยการ อธิการบดี ผู้บัญชาการ ตำรวจแห่งชาติ ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร ผู้อำนวยการสถานพยาบาลของทางราชการ

- ข้างถึง 1. หนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค 0417/ว 133 ลงวันที่ 31 มีนาคม 2549
 2. หนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค 0417/ว 160 ลงวันที่ 10 พฤศจิกายน 2549
 3. หนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค 0417/ว 402 ลงวันที่ 19 พฤศจิกายน 2550

สิ่งที่ส่งมาด้วย แนวปฏิบัติการอนุมัติค่าฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียมและส่วนเกินค่าคลอดบุตรประจำกันสังคม

ตามที่กรมบัญชีกลางได้กำหนดหลักเกณฑ์การเบิกจ่ายเงินค่าฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียมให้สถานพยาบาลเป็นผู้เบิกจ่ายเงินโดยตรงกับกรมบัญชีกลางเท่านั้น และกรณีผู้มีสิทธิหรือบุคคลในครอบครัวมีสิทธิได้รับประโยชน์ทดแทนกรณีคลอดบุตรจากประจำกันสังคม เมื่อเข้ารับการคลอดบุตรในสถานพยาบาลของทางราชการและค่าคลอดบุตรเกินกว่าสิทธิที่จะได้รับจากประจำกันสังคม หากผู้คลอดประสงค์จะให้สถานพยาบาลเป็นผู้เบิกจ่ายเงินส่วนเกินประโยชน์ทดแทนกรณีคลอดบุตร สถานพยาบาลสามารถเบิกจ่ายเงินดังกล่าวในระบบเบิกจ่ายตรงได้ โดยให้สถานพยาบาลขอเลขอนุมัติแทนหนังสือรับรองการมีสิทธิ์ตามหนังสือที่ข้างถึง นั้น

กรมบัญชีกลางพิจารณาแล้ว ขอเรียนว่า เนื่องจากปรากฏว่าส่วนราชการต้นสังกัดของผู้มีสิทธิได้ขอทำความตกลงเบิกจ่ายใบเสร็จรับเงินค่าฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียมและส่วนเกินประโยชน์ทดแทนค่าคลอดบุตร กรณีที่ผู้มีสิทธิหรือบุคคลในครอบครัวมีได้ปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดไว้เป็นจำนวนมาก ดังนั้น เพื่อลดขั้นตอนการปฏิบัติราชการกรณีที่ผู้ป่วยไม่อาจปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ข้างต้นได้ จึงให้หัวหน้าส่วนราชการระดับกรมเป็นผู้อนุมัติการเบิกจ่ายค่าวรักษาพยาบาลกรณีค่าฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียมและการเบิกจ่ายส่วนเกินประโยชน์ทดแทนกรณีคลอดบุตรในระบบใบเสร็จรับเงินได้ โดยไม่ต้องขอทำความตกลง

/และ ...

และให้ถือปฏิบัติตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ทั้งนี้ เมื่อได้อนุมัติใบเสร็จรับเงินค่ารักษาพยาบาลดังกล่าวไปแล้วขอให้รายงานให้กรมบัญชีกลางทราบในเดือนมีนาคมและเดือนกันยายนของทุกปี

จึงเรียนมาเพื่อโปรดแจ้งให้เจ้าน้ำที่ที่เกี่ยวข้องและผู้มีสิทธิทราบและถือปฏิบัติด้วย
จากขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ,

นายปิยะพันธุ์ นิมนานาเมือง
อดีตผู้อำนวยการบัญชีกลาง

สำนักมาตรฐานค่าตอบแทนและสวัสดิการ
กลุ่มงานสวัสดิการรักษาพยาบาลข้าราชการ
โทร. 0-2273-9561, 0-2298-6086-8

**แนวทางปฏิบัติในการอนุมัติใบเสร็จรับเงินค่าฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียมและส่วนเกินประโยชน์
ทดสอบกรณีคลอดบุตร**

1. ค่าฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียมกรณีผู้ป่วยทั่วไป

1.1 การอนุมัติใบเสร็จรับเงินค่าฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียมกรณีผู้ป่วยทั่วไปมิได้เข้าสู่ระบบเบิกจ่ายตรงไม่ว่ากรณีใด ให้หัวหน้าส่วนราชการระดับกรมสามารถอนุมัติได้ โดยก่อนอนุมัติต้อง pragm ข้อเท็จจริง ดังนี้

(1) ฐานข้อมูลบุคลากรภาครัฐของผู้ป่วยรายดังกล่าว “สมบูรณ์” และสถานะขึ้นว่า “มีสิทธิ” เมื่อตรวจสอบใน www.cgd.go.th และ

(2) มีเอกสารรับรองจากเจ้าหน้าที่หน่วยไตเทียมของโรงพยาบาลว่าผู้ป่วยได้ลงทะเบียนในระบบเบิกจ่ายตรงกลุ่มโรคเฉพาะแล้ว ตามแบบ 7107

1.2 การเบิกจ่ายค่าฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียมให้เบิกได้เท่าที่จ่ายจริงแต่ไม่เกินอัตราที่กำหนดตามประกาศกระทรวงการคลัง เรื่อง อัตราค่ารักษาพยาบาลสำหรับการรักษาทดแทนในผู้ป่วยไตวายเรื้อรัง

2. ค่าฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียมกรณีผู้ป่วยที่มีสิทธิช้าช้อนกับสิทธิประกันสังคม

2.1 การอนุมัติใบเสร็จรับเงินค่าฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียมกรณีผู้ประกันตนยังมิได้เข้าสู่ระบบเบิกจ่ายตรงกรณีพิเศษกับกรมบัญชีกลางไม่ว่ากรณีใด ให้หัวหน้าส่วนราชการระดับกรมสามารถอนุมัติได้ โดยก่อนอนุมัติต้อง pragm ข้อเท็จจริง ดังนี้

(1) ฐานข้อมูลบุคลากรภาครัฐของผู้ป่วยรายดังกล่าว “สมบูรณ์” และสถานะขึ้นว่า “ไม่มีสิทธิ” โดยจำแนกสิทธิว่า “สิทธิประกันสังคม” เมื่อตรวจสอบใน www.cgd.go.th

(2) มีเอกสารหลักฐานการขอรับการบำบัดทดแทนไตต่อสำนักงานประกันสังคมหรือเอกสารที่แสดงว่าได้รับการอนุมัติให้ได้รับสิทธิประโยชน์ทดแทนกรณีการบำบัดทดแทนจากการสำนักงานประกันสังคม

(3) มีเอกสารรับรองจากเจ้าหน้าที่หน่วยไตเทียมของโรงพยาบาลว่าผู้ป่วยได้ลงทะเบียนในระบบเบิกจ่ายตรงกลุ่มโรคเฉพาะแล้ว ตามแบบ 7107

2.2 การเบิกจ่ายค่าฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียม ให้เป็นดังนี้

(1) กรณีที่ผู้ประกันตนยังไม่ได้รับอนุมัติสิทธิประโยชน์ทดแทนกรณีการบำบัดทดแทนโดยจากสำนักงานประกันสังคม หรือได้รับอนุมัติสิทธิแล้วแต่ไม่ครอบคลุมช่วงเวลาค่าฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียม ที่เกิดขึ้นก่อนการอนุมัติสิทธิดังกล่าว การเบิกจ่ายค่าฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียมให้เบิกได้เท่าที่จ่ายจริง แต่ไม่เกินอัตราที่กำหนดตามประกาศกระทรวงการคลัง เรื่อง อัตราค่ารักษาพยาบาลสำหรับการรักษาทดแทนในผู้ป่วยไตวายเรื้อรัง

(2) กรณีได้รับอนุมัติสิทธิประโยชน์ทดแทนกรณีการบำบัดทดแทนโดยจากสำนักงานประกันสังคมแล้วและครอบคลุมช่วงเวลาค่าฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียมที่เกิดขึ้นก่อนการอนุมัติสิทธิ ดังกล่าว การเบิกจ่ายค่าฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียมให้เบิกจ่ายได้เท่าที่จ่ายจริงเฉพาะส่วนเกินสิทธิ

ประจำเดือน 1,500 บาท แต่ไม่เกินอัตราที่กำหนดตามประกาศกระทรวงการคลัง เรื่อง อัตราค่ารักษาพยาบาล สำหรับการรักษาทดแทนให้ในผู้ป่วยได้awayเรือรัง

2.3 การอนุมัติใบเสร็จรับเงินค่าฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียมตามข้อ 1 และ 2 หากผู้ป่วยเข้ารับการบริการฟอกเลือดที่สถานพยาบาลเอกชน จะต้องเป็นกรณีที่สถานพยาบาลของทางราชการส่งตัวผู้ป่วยไปเข้ารับการฟอกเลือดเนื่องจากไม่มีเครื่องไตเทียมหรือมีแต่ไม่เพียงพอเท่านั้น

3. ค่ารักษาพยาบาลส่วนเกินประโยชน์ทุตแทนกรณีคลอดบุตรของสำนักงานประจำเดือน

3.1 การอนุมัติใบเสร็จรับเงินค่ารักษาพยาบาลส่วนที่เกินประโยชน์ทุตแทนกรณีคลอดบุตรประจำเดือนผู้ป่วยภายใน สถานพยาบาลของทางราชการกรณีผู้คลอด มิได้ปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ที่กรมบัญชีกลางกำหนดให้หัวหน้าส่วนราชการระดับกรมสามารถอนุมัติได้ โดยก่อนอนุมัติต้องปรากฏข้อเท็จจริง ดังนี้

(1) ฐานข้อมูลบุคลากรภาครัฐของผู้ป่วยรายดังกล่าว "สมบูรณ์" และสถานะขึ้นว่า "ไม่มีลิธิ" โดยจำแนก lithi ว่า "ลิธิประจำเดือน" เมื่อตรวจสอบใน www.cgd.go.th

(2) มีเอกสารหลักฐานที่แสดงว่าผู้ประกันตนได้รับประโยชน์ทุตแทนกรณีคลอดบุตรจากสำนักงานประจำเดือน

3.2 การเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาลส่วนเกินประโยชน์ทุตแทนกรณีคลอดบุตรให้เบิกจ่ายได้เท่าที่จ่ายจริง แต่ไม่เกินอัตราตามประกาศกระทรวงการคลัง เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขเพื่อใช้สำหรับการเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาลในสถานพยาบาลของทางราชการ ลงวันที่ 24 พฤศจิกายน 2549

4. ค่ารักษาพยาบาลของผู้ประกันตนที่มิได้รับสิทธิประโยชน์กรณีคลอดบุตรของสำนักงานประจำเดือน

4.1 การอนุมัติใบเสร็จรับเงินค่าคลอดบุตรประจำเดือนผู้ป่วยภายใน สถานพยาบาลของทางราชการกรณีผู้ประกันตนไม่ได้รับประโยชน์ทุตแทนกรณีคลอดบุตรเนื่องจากส่งเงินสมทบไม่ครบหรือเป็นการคลอดบุตรครั้งที่ 3 ให้หัวหน้าส่วนราชการระดับกรมสามารถอนุมัติได้ โดยก่อนอนุมัติต้องปรากฏข้อเท็จจริง ดังนี้

(1) ฐานข้อมูลบุคลากรภาครัฐของผู้ป่วยรายดังกล่าว "สมบูรณ์" และสถานะขึ้นว่า "ไม่มีลิธิ" โดยจำแนก lithi ว่า "ลิธิประจำเดือน" เมื่อตรวจสอบใน www.cgd.go.th

(2) มีเอกสารหลักฐานยืนยันจากสำนักงานประจำเดือน ส่วนที่ว่าผู้ประกันตนไม่ได้รับประโยชน์ทุตแทนกรณีคลอดบุตร เนื่องจากส่งเงินสมทบไม่ครบหรือเป็นการคลอดบุตรครั้งที่ 3

4.2 การเบิกจ่ายค่าคลอดบุตรให้เบิกจ่ายได้เท่าที่จ่ายจริงแต่ไม่เกินสิทธิที่กำหนดตามประกาศกระทรวงการคลัง เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขเพื่อใช้สำหรับการเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาลในสถานพยาบาลของทางราชการ ลงวันที่ 24 พฤศจิกายน 2549

แบบแจ้งยืนยันผู้ป่วยโรคไตวายเรื้อรังได้เข้าสู่ระบบเบิกจ่ายตรงกลุ่มโรคเฉพาะ

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.

เรื่อง ยืนยันสถานะผู้ป่วยโรคไตวายเรื้อรังได้เข้าสู่ระบบเบิกจ่ายตรงกลุ่มโรคเฉพาะแล้ว

เรียน(1).....

ด้วย.....(2).....เลขที่ประจำตัวประชาชน.....(3).....หรือ
เลขที่บัตรประจำตัวคนต่างด้าว/เลขที่ของหนังสือเดินทาง.....(4).....อายุ...(...5).....ปี
ป่วยเป็นโรคไตวายเรื้อรังมีความจำเป็นต้องเข้ารับการฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียม ปัจจุบันผู้ป่วยได้เข้า
สู่ระบบเบิกจ่ายตรงกลุ่มโรคเฉพาะที่โรงพยาบาล.....(6)..... และสามารถเบิกจ่ายค่าฟอกเลือด
ด้วยเครื่องไตเทียมในระบบเบิกจ่ายตรงได้แล้ว

ขอแสดงความนับถือ

.....(7).....
(.....)

เจ้าหน้าที่หน่วยบริการห้องไตเทียม

- (1) หัวหน้าส่วนราชการระดับกรมของผู้ป่วย
- (2) ชื่อของผู้ป่วยโรคไตวายเรื้อรัง
- (3) หมายเลขบัตรประจำตัวประชาชน
- (4) หมายเลขบัตรต่างด้าวหรือหนังสือเดินทาง (ถ้าเป็นกรณีใช้สัญชาติไทย)
- (5) อายุของผู้ป่วยโรคไตวายเรื้อรัง
- (6) ชื่อสถานพยาบาลที่ผู้ป่วยโรคไตวายเรื้อรังสมัครเข้าร่วมโครงการเบิกจ่ายตรง
- (7) ลายมือชื่อของเจ้าหน้าที่ของหน่วยบริการห้องไตเทียม



ที่ กค ๐๔๒๒.๒/ > ๔๔

กรมบัญชีกลาง
ถนนพระราม ๖ กม. ๑๐๕๐

๗/ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๘

เรื่อง ข้อมูลความเข้าใจหลักเกณฑ์การเบิกค่ารักษาพยาบาลส่วนที่ขาดจากสัญญาประกันภัยกรณีใช้หลักฐานการรับเงิน

เรียน ปลัดกระทรวง อธิบดี ผู้อำนวยการ เลขาธิการ อธิการบดี ผู้ว่าการตรวจเงินแผ่นดิน ผู้บัญชาการตำรวจนครบาล ผู้ว่าราชการจังหวัด

อ้างถึง หนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๒๒.๒/ว ๓๔๐ ลงวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๕๓

สิ่งที่ส่งมาด้วย ตัวอย่างการคำนวณการเบิกจ่ายเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาลกรณีที่มีการทำสัญญาประกันภัยของผู้มีสิทธิหรือบุคคลในครอบครัว

ตามหนังสือที่อ้างถึง กรมบัญชีกลางได้วางแจ้งหลักเกณฑ์การเบิกค่ารักษาพยาบาล ส่วนที่ขาดจากสัญญาประกันภัยกรณีใช้หลักฐานการรับเงิน ของผู้มีสิทธิหรือบุคคลในครอบครัว พร้อมแนบตัวอย่างการคำนวณการเบิกจ่ายเงินกรณีที่มีการทำสัญญาประกันภัยของผู้มีสิทธิหรือบุคคลในครอบครัว นั้น

กรมบัญชีกลางพิจารณาแล้ว ขอเรียนว่า เนื่องจากปรากฏว่ามีส่วนราชการหลายแห่ง สอบ تمامเกี่ยวกับวิธีการคำนวณการเบิกส่วนขาดตามตัวอย่างว่า ผู้มีสิทธิสามารถนำส่วนที่ขาดจากสิทธิประกันภัยมาเบิกจากทางราชการได้เต็มจำนวนหรือไม่ อย่างไร จึงขอข้อมูลความเข้าใจในหลักการ การเบิกจ่ายส่วนที่ขาดจากสัญญาประกันภัย เงินค่ารักษาพยาบาลที่ส่วนราชการจ่ายให้ผู้มีสิทธิเมื่อร่วมกับเงินชดเชยที่ได้รับจากบริษัทประกันภัยต้องไม่เกินไปกว่าความเสียหายที่เกิดขึ้น และเพื่อความชัดเจน ยิ่งขึ้น และสร้างความเข้าใจให้ถูกต้องตรงกัน จึงเห็นสมควรยกเลิกสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒ ของหนังสือที่อ้างถึง และให้ใช้ตัวอย่างตามที่ส่งมาด้วยนี้แทน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และแจ้งให้เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องทราบและถือปฏิบัติต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายวังสรรค์ ศรีวรศาสตร์)

อธิบดีกรมบัญชีกลาง

สำนักงานมาตรฐานค่าตอบแทนและสวัสดิการ
กลุ่มงานสวัสดิการรักษาพยาบาลข้าราชการ
โทร. ๐ ๒๑๒๗ ๗๓๙๘

สิ่งที่ส่งมาด้วย

ตัวอย่างการคำนวณการเบิกจ่ายเงินกรณีที่มีการทำสัญญาประกันภัยของผู้มีสิทธิหรือบุคคลในครอบครัว

ตัวอย่างที่ ๑

๑. นาย ก เข้ารับการรักษาพยาบาลในสถานพยาบาลของทางราชการประจำผู้ป่วยนอก และได้ชำระค่ารักษาพยาบาลเป็นจำนวน ๘,๗๐๐ บาท ซึ่งมีรายละเอียดดังนี้

๑.๑ ค่ายาในบัญชียาหลักแห่งชาติ	๑,๖๕๐ บาท
๑.๒ ค่าบริการผู้ป่วยนอก (รหัส ๕๕๐๒๑)	๕๐ บาท
๑.๓ ค่าตรวจหลอดเลือด (รหัส ๕๑๔๒๑)	๔,๐๐๐ บาท
๑.๔ ค่าตรวจ Ultrasound (รหัส ๕๓๐๐๓)	๓,๐๐๐ บาท

๒. นาย ก นำไปเสร็จรับเงินค่ารักษาพยาบาลไปเบิกกับบริษัทประกันภัย และได้รับเงินชดเชยค่ารักษาพยาบาลจำนวน ๕,๐๐๐ บาท โดยนำสำเนาใบเสร็จรับเงินที่ได้รับรองจากบริษัทประกันภัยว่า นาย ก ได้รับการชดเชยค่ารักษาพยาบาลไปแล้วจำนวนเงิน ๕,๐๐๐ บาท เป็นหลักฐานประกอบการยื่นเบิกกับส่วนราชการต้นสังกัด

๓. จากจำนวนเงินที่ได้จ่ายจริง ๘,๗๐๐ บาท ส่วนราชการต้นสังกัดพิจารณาสิทธิ์ของนาย ก ตามพระราชบัญญัติจะสามารถเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาลได้จำนวน ๗,๒๐๐ บาท

๓.๑ ค่ายาในบัญชียาหลักแห่งชาติ	๑,๖๕๐ บาท
๓.๒ ค่าบริการผู้ป่วยนอก (รหัส ๕๕๐๒๑)	๕๐ บาท
๓.๓ ค่าตรวจหลอดเลือด (รหัส ๕๑๔๒๑)	๓,๐๐๐ บาท
๓.๔ ค่าตรวจ Ultrasound (รหัส ๕๓๐๐๓)	๒,๕๐๐ บาท

๔. ส่วนราชการจะสามารถเบิกค่ารักษาพยาบาลให้นาย ก ได้จำนวน ๓,๗๐๐ บาท เนื่องจาก
๔.๑ ยอดค่ารักษาจริง ๘,๗๐๐ บาท
๔.๒ บริษัทประกันภัยให้สิทธิ
๔.๓ ดังนั้นจะมีส่วนขาด (๘,๗๐๐ - ๕,๐๐๐)
๔.๔ มีสิทธิเบิกจ่ายจากทางราชการไม่เกินสิทธิ์ที่นาย ก จะพึงได้รับ ๓,๗๐๐ บาท

ตารางสรุปการคำนวณค่ารักษาพยาบาล

รายการ	โรงพยาบาล เรียกเก็บ (๑)	บริษัท ประกันภัยจ่าย (๒)	ส่วนขาด (๓) = (๑) - (๒)	สิทธิตาม พระราชบัญญัติ (๔)	เบิกได้ตาม กฎหมาย (๕) *
ค่ารักษาพยาบาล (รวม)	๘,๗๐๐	๕,๐๐๐	๓,๗๐๐	๓,๗๐๐	๓,๗๐๐

* (๕) จะเบิกได้ตาม (๔) หาก (๔) \leq (๓) แต่หาก (๔) $>$ (๓) ให้เบิกได้ = (๓) ในแต่ละรายการ

ตัวอย่างที่ ๒

๑. นาย ข เข้ารับการรักษาพยาบาลในสถานพยาบาลของเอกชนประเภทผู้ป่วยในกรณีฉุกเฉินจำเป็นเร่งด่วนซึ่งหากไม่ได้รับการรักษาพยาบาลในทันทีทันใดจะเสียชีวิตโดยได้ชำระค่ารักษาพยาบาลเป็นจำนวน ๑๙,๘๐๐ บาท ซึ่งมีรายละเอียดดังนี้

๑.๑ ค่ายาในบัญชียาหลักแห่งชาติ	๕,๐๐๐ บาท
๑.๒ ค่าบริการผู้ป่วยใน	๑,๒๐๐ บาท
๑.๓ ค่าตรวจหลอดเลือด	๕,๐๐๐ บาท
๑.๔ ค่าตรวจ Ultrasound	๔,๕๐๐ บาท
๑.๕ ค่าอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรค	
๑.๕.๑ ค่าถุงเก็บสิ่งขับถ่ายจากลำไส้ชนิดใช้ระยะยาว ๑ ถุง ราคา ๒๐๐ บาท	
๑.๕.๒ ค่าแป้นปิดรอบลำไส้ ๑ อัน ราคา ๖๐๐ บาท	
๑.๕.๓ คลา渥ดี้ดกละโลกลแบบตัวเนียม (Titanium wire) ๑ เส้น ราคา ๔๐๐ บาท	
รวมเป็นเงิน	๑,๒๐๐ บาท
๑.๖ ค่าห้องและค่าอาหาร (๒ วันๆ ละ ๑,๕๐๐ บาท)	๓,๐๐๐ บาท

๒. นาย ข นำใบเสร็จรับเงินค่ารักษาพยาบาลไปเบิกกับบริษัทประกันภัยและได้รับเงินชดเชยค่ารักษาพยาบาลจำนวน ๑๐,๘๐๐ บาท ซึ่งมีรายละเอียดดังนี้

๒.๑ ค่าห้องและค่าอาหาร (๒ วันๆ ละ ๑,๐๐๐ บาท)	๒,๐๐๐ บาท
๒.๒ ค่าอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรค	
๒.๒.๑ ค่าถุงเก็บสิ่งขับถ่ายจากลำไส้ชนิดใช้ระยะยาว ๑ ถุง เบิกได้ ๑๐๐ บาท	
๒.๒.๒ ค่าแป้นปิดรอบลำไส้ ๑ อัน เบิกได้ ๕๐๐ บาท	
๒.๒.๓ คลา渥ดี้ดกละโลกลแบบตัวเนียม (Titanium wire) ๑ เส้น เบิกได้ ๓๐๐ บาท	
รวมเป็นเงิน	๙๐๐ บาท

๒.๓ ค่ารักษาพยาบาลประเภทอื่นๆ	๘,๐๐๐ บาท
-------------------------------	-----------

นาย ข ได้นำสำเนาใบเสร็จรับเงินที่ได้รับรองจากบริษัทประกันภัยว่าได้รับการชดเชยค่ารักษาพยาบาลไปแล้วจำนวนเงิน ๑๐,๘๐๐ บาท เป็นหลักฐานประกอบการยื่นเบิกกับส่วนราชการต้นสังกัด

๓. เมื่อพิจารณาตามพระราชบัญญัติฯ นาย ข มีสิทธิเบิกเงินค่ารักษาพยาบาลได้ดังนี้	
๓.๑ ค่าห้องและค่าอาหาร (๒ วันๆ ละ ๕๐๐ บาท)	๑,๐๐๐ บาท
(ตามสิทธิ คือ วันละ ๖๐๐ บาท แต่เนื่องจากบริษัทประกันภัยจ่ายค่าห้องและค่าอาหารให้แล้ววันละ ๑,๐๐๐ บาท จึงเบิกจากต้นสังกัดได้อีกเพียงวันละ ๕๐๐ บาท ซึ่งรวมแล้วไม่เกินค่าห้องที่จ่ายจริงวันละ ๑,๕๐๐ บาท)	

๓.๒ ค่าอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรค	๒๕๐ บาท
๓.๒.๑ ค่าถุงเก็บสิ่งขับถ่ายจากลำไส้ชนิดใช้ระยะยาว ๑ ถุง เบิกได้ ๕๐ บาท	
๓.๒.๒ ค่าแป้นปิดรอบลำไส้ ๑ อัน เบิกได้ ๑๐๐ บาท	

๓.๒.๓ คลา渥ดี้ดกละโลกลแบบตัวเนียม (Titanium wire) ๑ เส้น เบิกได้ ๑๐๐ บาท	
(ข้อ ๓.๒.๓ ตามสิทธิสามารถเบิกได้ อันละ ๕๐ บาท จึงเบิกได้เต็มสิทธิตามพระราชบัญญัติฯ แต่ข้อ ๓.๒.๒ และข้อ ๓.๒.๓ ตามสิทธิสามารถเบิกได้ ชุดละ ๑๕๐ บาท และ ๒๐๐ บาท แต่เนื่องจากบริษัทประกันภัยจ่ายแล้ว ๕๐๐ บาท และ ๓๐๐ บาท จึงเบิกได้อีกเพียงรายการละ ๑๐๐ บาท ซึ่งรวมแล้วไม่เกินที่จ่ายจริงคือ ๖๐๐ บาท และ ๔๐๐ บาท ตามลำดับ)	

๓.๓ ค่ารักษาพยาบาลประเภทอื่นๆ ๔,๐๐๐ บาท

(ให้เบิกได้ครึ่งหนึ่งของจำนวนที่ได้จ่ายไปจริงแต่จะต้องไม่เกิน ๔,๐๐๐ บาท ตามประกาศกระทรวงการคลัง เรื่อง หลักเกณฑ์และอัตราค่ารักษาพยาบาลประเภทผู้ป่วยในสถานพยาบาลของเอกชน กรณีประสบอุบัติเหตุ อุบัติภัย หรือมีเหตุจำเป็นเร่งด่วน ซึ่งใช้บังคับตั้งแต่ ๒๙ กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๓ เป็นต้นไป)

รวมเบิกได้ (ข้อ ๓.๑ ข้อ ๓.๒ และข้อ ๓.๓) ๕,๒๕๐ บาท

๔ ส่วนราชการสามารถเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาลให้นาย ฯ ได้คือ ๕,๒๕๐ บาท เนื่องจากค่ารักษาพยาบาลที่นาย ฯ ได้รับ (๕,๒๕๐ บาท) เมื่อร่วมกับเงินที่ได้รับจากบริษัทประกันภัยแล้ว (๑๐,๙๐๐ บาท) ไม่เกินกว่าความเสียหายจริง (๑๙,๙๐๐ บาท)

ตารางสรุปการคำนวณค่ารักษาพยาบาล

รายการ	โรงพยาบาล เรียกเก็บ (๑)	บริษัท ประกันภัยจ่าย (๒)	ส่วนขาด (๓) = (๑) - (๒)	สิทธิตาม พระราชบัญญัติ (๔)	เบิกได้ตาม กฎหมาย (๕) *
ค่าห้องและค่าอาหาร (๒ วัน)	๓,๐๐๐	๒,๐๐๐	๑,๐๐๐	๑,๖๐๐	๑,๐๐๐
ค่าถุงเก็บสิ่งขับถ่าย จากลำไส้ชนิดใช้ ระยะยาว	๖๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๕๐	๕๐
ค่าแป้นปิดรอบลำไส้	๖๐๐	๔๐๐	๑๐๐	๑๔๐	๑๐๐
ค่าลวดยึดกะโหลก แบบเตาเนียม (Titanium wire)	๔๐๐	๓๐๐	๑๐๐	๒๐๐	๑๐๐
ค่ารักษาพยาบาล ประเภทอื่นๆ	๑๕,๗๐๐	๘,๐๐๐	๗,๗๐๐	๔,๐๐๐	๔,๐๐๐
รวม	๑๙,๙๐๐	๑๐,๙๐๐	๙,๐๐๐	๕,๒๕๐	๕,๒๕๐

* (๕) จะเบิกได้ตาม (๔) หาก (๔) \leq (๓) แต่หาก (๔) $>$ (๓) ให้เบิกได้ = (๓) ในแต่ละรายการ

ตัวอย่างที่ ๓

๑. นาย ค เข้ารับการรักษาพยาบาลในสถานพยาบาลของเอกชนประเภทผู้ป่วยใน กรณีฉุกเฉิน จำเป็นเร่งด่วนซึ่งหากไม่ได้รับการรักษาพยาบาลในทันทีทันใดจะเสียชีวิต โดยได้ชำระค่ารักษาพยาบาล เป็นจำนวน ๒๒,๗๐๐ บาท ซึ่งมีรายละเอียดดังนี้

๑.๑ ค่าใช้จ่ายห้องพักระหว่างชาติ	๕,๐๐๐ บาท
๑.๒ ค่าบริการผู้ป่วยใน	๑,๒๐๐ บาท
๑.๓ ค่าตรวจหลอดเลือด	๕,๐๐๐ บาท
๑.๔ ค่าตรวจ Ultrasound	๔,๕๐๐ บาท
๑.๕ ค่าอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรค	
๑.๕.๑ ค่าชุดถุงให้อาหารทางสายยาง ๑ ชุด ราคา ๔๐๐ บาท	
๑.๕.๒ ค่าตัวกรองไตเทียม แบบธรรมด้า ๑ ชุด ราคา ๑,๘๐๐ บาท	
๑.๕.๓ ค่าสายสวนปัสสาวะ ชนิดใช้กับกระเพาะปัสสาวะ ผ่านทางหน้าท้อง ๑ อัน ราคา ๑,๘๐๐ บาท	
รวมเป็นเงิน	๔,๐๐๐ บาท
๑.๖ ค่าห้องและค่าอาหาร (๒ วันๆ ละ ๑,๕๐๐ บาท)	๓,๐๐๐ บาท
๒. นาย ค นำใบเสร็จรับเงินค่ารักษาพยาบาลไปเบิกกับบริษัทประกันภัยและได้รับ เงินชดเชยค่ารักษาพยาบาลจำนวน ๒๐,๐๐๐ บาท ซึ่งมีรายละเอียด ดังนี้	
๒.๑ ค่าห้องและค่าอาหาร (๒ วันๆ ละ ๑,๐๐๐ บาท)	๒,๐๐๐ บาท
๒.๒ ค่าอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรค	
๒.๒.๑ ค่าชุดถุงให้อาหารทางสายยาง ๑ ชุด เบิกได้ ๒๐๐ บาท	
๒.๒.๒ ค่าตัวกรองไตเทียม แบบธรรมด้า ๑ ชุด เบิกได้ ๑,๔๐๐ บาท	
๒.๒.๓ ค่าสายสวนปัสสาวะ ชนิดใช้กับกระเพาะปัสสาวะ ผ่านทางหน้าท้อง ๑ อัน เบิกได้ ๑,๔๐๐ บาท	
รวมเป็นเงิน	๓,๐๐๐ บาท
๒.๓ ค่ารักษาพยาบาลประเภทอื่นๆ	๑๕,๐๐๐ บาท

นาย ค ได้นำสำเนาใบเสร็จรับเงินที่ได้รับรองจากบริษัทประกันภัยว่าได้รับ การชดเชยค่ารักษาพยาบาลไปแล้วจำนวนเงิน ๒๐,๐๐๐ บาท เป็นหลักฐานประกอบการยื่นเบิกกับ ส่วนราชการต้นสังกัด

๓. เมื่อพิจารณาตามพระราชบัญญัติฯ นาย ค มีสิทธิเบิกเงินค่ารักษาพยาบาลได้ดังนี้

๓.๑ ค่าห้องและค่าอาหาร (๒ วันๆ ละ ๕๐๐ บาท)	๑,๐๐๐ บาท
(ตามสิทธิ คือ วันละ ๖๐๐ บาท แต่เนื่องจากบริษัทประกันภัยจ่ายค่าห้อง และค่าอาหารให้แล้ววันละ ๑,๐๐๐ บาท จึงเบิกจากต้นสังกัดได้อีกเพียงวันละ ๕๐๐ บาท ซึ่งรวมแล้ว ไม่เกินค่าห้องที่จ่ายจริงวันละ ๑,๕๐๐ บาท)	
๓.๒ ค่าอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรค	๑,๐๐๐ บาท
๓.๒.๑ ค่าชุดถุงให้อาหารทางสายยาง (รหัส ๕๑๐๕) ๑ ชุด เบิกได้ ๒๐๐ บาท	
(ตามสิทธิ คือ ๒๐๐ บาท แต่เนื่องจากบริษัทประกันภัยจ่ายแล้ว ๒๐๐ บาท จึงเบิกจากต้นสังกัดได้อีกเพียง ๒๐๐ บาท ซึ่งรวมแล้วไม่เกินค่าเสียหายที่แท้จริง คือ ๔๐๐ บาท)	
๓.๒.๒ ค่าตัวกรองไตเทียม แบบธรรมด้า (รหัส ๖๑๐๑) ๑ ชุด เบิกได้ ๔๐๐ บาท	
(ตามสิทธิ คือ ๙๐๐ บาท แต่เนื่องจากบริษัทประกันภัยจ่ายแล้ว ๑,๔๐๐ บาท จึงเบิกจากต้นสังกัดได้อีกเพียง ๔๐๐ บาท ซึ่งรวมแล้วไม่เกินค่าเสียหายที่แท้จริง คือ ๑,๘๐๐ บาท)	

๓.๒.๓ ค่าสายส่วนปั๊สสาวะ ชนิดใช้กับกระเพาะปัสสาวะ ผ่านทางหน้าท้อง
(รหัส ๖๐๐๓) ๑ เส้น เป็นได้ ๔๐๐ บาท

(ตามสิทธิ คือ ๘๐๐ บาท แต่เนื่องจากบริษัทประกันภัยจ่ายแล้ว ๑,๔๐๐ บาท
จึงเบิกจากต้นสังกัดได้อีกเพียง ๔๐๐ บาท ซึ่งไม่เกินค่าเสียหายที่แท้จริง คือ ๑,๘๐๐ บาท)

๓.๓ ค่ารักษาพยาบาลประเภทอื่นๆ ๗๐๐ บาท

(ให้เบิกได้ครึ่งหนึ่งของจำนวนที่ได้จ่ายไปจริงแต่จะต้องไม่เกิน ๔,๐๐๐ บาท และต้องไม่เกินไปกว่าความเสียหายที่เกิดขึ้นจริง ตามประกาศกระทรวงการคลัง เรื่อง หลักเกณฑ์และอัตราค่ารักษาพยาบาลประเภทผู้ป่วยในสถานพยาบาลของเอกชน กรณีประสบอุบัติเหตุ อุบัติภัย หรือมีเหตุจำเป็นเร่งด่วน ซึ่งใช้บังคับตั้งแต่ ๒๙ กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๓ เป็นต้นไป ดังนั้น เมื่อส่วนขาดจากบริษัทประกันภัยเหลือน้อยกว่า ๔,๐๐๐ บาท ให้เบิกได้เพียงจำนวนที่ขาดอยู่)

รวมเบิกได้ (ข้อ ๓.๑ ข้อ ๓.๒ และข้อ ๓.๓) ๒,๗๐๐ บาท

๔ ส่วนราชการสามารถเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาลให้ นาย ค ได้ คือ ๒,๗๐๐ บาท
เนื่องจากค่ารักษาพยาบาลที่นาย ค ได้รับ (๒,๗๐๐ บาท) เมื่อร่วมกับเงินที่ได้รับจากบริษัทประกันภัยแล้ว (๒๐,๐๐๐ บาท) ไม่เกินกว่าความเสียหายจริง (๒๒,๗๐๐ บาท)

ตารางสรุปการคำนวณค่ารักษาพยาบาล

รายการ	โรงพยาบาล เรียกเก็บ (๑)	บริษัท ประกันภัยจ่าย (๒)	ส่วนขาด (๓) = (๑) - (๒)	สิทธิตาม พระราชบัญญัติ (๔)	เบิกได้ตาม กฎหมาย (๕) *
ค่าห้องค่าอาหาร (๒ วัน)	๓,๐๐๐	๒,๐๐๐	๑,๐๐๐	๑,๒๐๐	๑,๐๐๐
ค่าชุดถุงให้อาหาร ทางสายยาง	๔๐๐	๒๐๐	๒๐๐	๒๐๐	๒๐๐
ค่าตัวกรอง ไตรีเยียม	๑,๘๐๐	๑,๔๐๐	๔๐๐	๔๐๐	๔๐๐
ค่าสายส่วน ปั๊สสาวะ	๑,๘๐๐	๑,๔๐๐	๔๐๐	๔๐๐	๔๐๐
ค่ารักษาพยาบาล ประเภทอื่นๆ	๑๕,๗๐๐	๑๕,๐๐๐	๗๐๐	๔,๐๐๐	๗๐๐
รวม	๒๒,๗๐๐	๒๐,๐๐๐	๒,๗๐๐	๗,๒๐๐	๒,๗๐๐

* (๕) จะเบิกได้ตาม (๔) หาก (๔) \leq (๓) แต่หาก (๔) $>$ (๓) ให้เบิกได้ = (๓) ในแต่ละรายการ



ที่ กค ๐๔๒๒.๒/ว ๗๙๙

กรมบัญชีกลาง
ถนนพระราม ๖ กม. ๑๐๔๐๐

๕ ตุลาคม ๒๕๕๕

เรื่อง การปรับปรุงแก้ไขหลักเกณฑ์การเบิกค่าตรวจสุขภาพประจำปี รายการ ค่าตรวจเอกซเรย์ปอด (Chest X-ray)
เรียน ปลัดกระทรวง อธิบดี เลขาธิการ ผู้อำนวยการ อธิการบดี ผู้ว่าการตรวจเงินแผ่นดิน ผู้บัญชาการตำรวจนครบาล ผู้ว่าราชการจังหวัด ผู้อำนวยการสถานพยาบาลของทางราชการ/สถานพยาบาลที่กระทรวงการคลังกำหนด
อ้างถึง หนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๑๗/ ว ๑๗๗ ลงวันที่ ๒๔ พฤศจิกายน ๒๕๕๙

ตามหนังสือที่อ้างถึง กระทรวงการคลังได้กำหนดหลักเกณฑ์การเบิกจ่ายค่าตรวจสุขภาพประจำปี รายการ ค่าตรวจเอกซเรย์ปอด (Chest X-ray) โดยให้เบิกค่า Film chest รหัส ๔๑๐๐๑ ในอัตรา ๑๗๐ บาท และค่า Mass chest รหัส ๔๑๓๐๑ ในอัตรา ๕๐ บาท นั้น

กรมบัญชีกลางโดยได้รับมอบหมายจากกระทรวงการคลังพิจารณาแล้ว เห็นว่า ปัจจุบัน สถานพยาบาลของทางราชการบางแห่งได้มีการนำเครื่องเอกซเรย์ระบบดิจิตัล มาใช้ในการตรวจสุขภาพ รายการเอกซเรย์ปอด จึงเห็นสมควรปรับปรุงแก้ไขหลักเกณฑ์การเบิกจ่ายค่าตรวจสุขภาพประจำปี รายการตรวจเอกซเรย์ปอดใหม่ โดยยกเลิกหลักเกณฑ์การเบิกค่าตรวจเอกซเรย์ปอด (Chest X-ray) รายการ Film chest รหัส ๔๑๐๐๑ ราคา ๑๗๐ บาท และ รายการ Mass chest รหัส ๔๑๓๐๑ ราคา ๕๐ บาท และกำหนดให้เบิกค่าตรวจเอกซเรย์ปอด (Chest X-ray) ได้เท่าที่จ่ายจริงไม่เกินราคา ๑๗๐ บาท โดยไม่มีการระburหัสดที่เบิกทั้งนี้ ให้มีผลบังคับใช้สำหรับการตรวจสุขภาพประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๕ เป็นต้นไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และแจ้งให้เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องทราบและถือปฏิบัติต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายรังสรรค์ ศรีวรสาคร์)
อธิบดีกรมบัญชีกลาง

สำนักมาตรฐานค่าตอบแทนและสวัสดิการ
กลุ่มงานสวัสดิการรักษาพยาบาลข้าราชการ
โทร.๐-๒๑๒๗-๗๓๘๕

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา

ที่ กค ๐๔๗๒.๒/ว ๑๙๙



กระทรวงการคลัง
ถนนพระราม ๖ กทม. ๑๐๕๐๐

๒๕๖๓ กันยายน ๒๕๖๓

- เรื่อง การระบุเหตุผลการใช้ยานอกบัญชียาหลักแห่งชาติเพื่อใช้ประกอบการเบิกจ่าย
- เรียน ปลัดกระทรวง อธิบดี เลขาธิการ ผู้อำนวยการ อธิการบดี ผู้ว่าการตรวจแผ่นดิน ผู้บัญชาการตำรวจนครบาลแห่งชาติ ผู้ว่าราชการจังหวัด ผู้อำนวยการสถานพยาบาลของทางราชการ / สถานพยาบาลที่กระทรวงการคลังกำหนด
- อ้างถึง ๑. หนังสือกระทรวงการคลัง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๗๖.๔/ว ๖๕ ลงวันที่ ๓๐ สิงหาคม ๒๕๖๓
๒. หนังสือกระทรวงการคลัง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๗๖.๔/ว ๖๖ ลงวันที่ ๓๐ สิงหาคม ๒๕๖๓
๓. หนังสือกระทรวงการคลัง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๗๗/ว ๘๔ ลงวันที่ ๒๔ กันยายน ๒๕๖๓
๔. หนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๗๗/ว ๑๗๗ ลงวันที่ ๒๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๓
๕. หนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๗๒.๒/ว ๑๗๓ ลงวันที่ ๑๙ เมษายน ๒๕๖๓
- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. หลักการแนวคิดของการจัดทำบัญชียาหลักแห่งชาติ
๒. คู่มือการแสดงเหตุผลการใช้ยานอกบัญชียาหลักแห่งชาติ (สำหรับผู้ป่วยเฉพาะราย)

ตามหนังสือที่อ้างถึง ๑ - ๕ กระทรวงการคลังได้กำหนดหลักเกณฑ์การเบิกค่าใช้ยานอกบัญชียาหลักแห่งชาติ กรณีที่ผู้ป่วยมีความจำเป็นต้องใช้ยานอกบัญชียาหลักแห่งชาติ ให้คณะกรรมการแพทย์ที่ผู้อำนวยการสถานพยาบาลของทางราชการแต่งตั้งเป็นผู้วินิจฉัยและออกหนังสือรับรองประกอบการเบิกจ่าย เน้นแต่การเบิกในระบบเบิกจ่ายตรง และอยู่ในบัญชีของสถานพยาบาล ให้แพทย์ผู้ทำการรักษาเป็นผู้วินิจฉัย และออกหนังสือรับรองแทนคณะกรรมการแพทย์ของสถานพยาบาล ทั้งนี้ การเบิกค่ายาข้างต้น ให้เบิกได้แต่เฉพาะรายการที่มีการเขียนทะเบียนกับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) เพื่อจำหน่ายในประเทศไทย แต่หากยาที่ไม่สามารถใช้ยาในบัญชียาหลักแห่งชาติได้ นั้น การใช้ยาต้องเป็นไปตามข้อบ่งชี้ที่ อย. กำหนด และต้องระบุเหตุผลที่ไม่สามารถใช้ยาในบัญชียาหลักแห่งชาติได้ นั้น

กระทรวงการคลังพิจารณาแล้ว ขอเรียนว่า จากการตรวจสอบการเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาลที่ผ่านมาพบว่า มีการใช้ยานอกบัญชียาหลักแห่งชาติอย่างไม่สมเหตุผล และไม่ถูกต้อง โดยมีการเบิกค่าใช้ยานอกบัญชียาหลักแห่งชาติเป็นധุษานาแรก ไม่มีการระบุเหตุผลที่ไม่สามารถใช้ยาในบัญชียาหลักแห่งชาติได้ หรือระบุเหตุผลที่ไม่สอดคล้องกับข้อเท็จจริงตามข้อมูลทางการแพทย์ ทำให้รายจ่ายค่ารักษาพยาบาลโดยเฉพาะค่าใช้ยานอกบัญชียาหลักแห่งชาติมีอัตราเพิ่มสูงขึ้นมาก กระทรวงการคลังจึงเห็นควรดำเนินการดังนี้

๑. ให้ยกเลิกหลักเกณฑ์การเบิกค่าใช้ยานอกบัญชียาหลักแห่งชาติ
- ๑.๑ หนังสือกระทรวงการคลัง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๗๒.๔/ว ๖๕ ลงวันที่ ๓๐ สิงหาคม ๒๕๖๓
- ๑.๒ หนังสือกระทรวงการคลัง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๗๒.๔/ว ๖๖ ลงวันที่ ๓๐ สิงหาคม ๒๕๖๓
- ๑.๓ หนังสือกระทรวงการคลัง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๗๗/ว ๘๔ ลงวันที่ ๒๔ กันยายน ๒๕๖๓

เฉพาะข้อ ๑ สถานพยาบาล รายการ ๒.๒.๓

- ๑.๔ หนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๗๗/ว ๑๗๗ ลงวันที่ ๒๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๓
- หมวดที่ ๓ ค่ายาและสารอาหารทางเส้นเลือด เอพาระยการค่ายาที่เบิกได้
- ๑.๕ หนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๗๒.๒/ว ๑๗๓ ลงวันที่ ๑๙ เมษายน ๒๕๖๓

๒. ให้สถานพยาบาลและส่วนราชการเบิกค่ายโดยถือปฏิบัติตั้งนี้

๒.๑ ค่ายาที่เบิกได้คือยาในบัญชียาหลักแห่งชาติ ซึ่งต้องเป็นไปตามเงื่อนไขในบัญชียาหลักแห่งชาติในขณะนั้นๆ และต้องเป็นไปตามข้อบังคับที่สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) กำหนด

๒.๒ ค่ายานอกบัญชียาหลักแห่งชาติ ให้เบิกในกรณีที่ไม่สามารถใช้ยาในบัญชียาหลักแห่งชาติได้เนื่องจากร่างกายของแต่ละบุคคลมีความจำเพาะ ซึ่งเป็นข้อจำกัดที่เป็นเหตุผลทางการแพทย์โดยตรง มิใช่เพื่ออำนวยความสะดวกให้แก่ผู้ป่วย ตามเงื่อนไขดังนี้

(๑) ให้แพทย์ผู้ทำการรักษาเป็นผู้วินิจฉัยและออกใบรับรองในการสั่งใช้yananอกบัญชียาหลักแห่งชาติ เพื่อประกอบการเบิกจ่ายทั้งในระบบเบิกจ่ายตรงและระบบใบเสร็จรับเงิน ตามเหตุผลดังนี้

A. เกิดอาการไม่พึงประสงค์จากยาหรือแพ้ยาที่สามารถใช้ได้ในบัญชียาหลักแห่งชาติ

เกิดอาการไม่พึงประสงค์จากยา หมายถึง อาการไม่พึงประสงค์ชนิดที่ทำให้ผู้ป่วยไม่สามารถใช้ยาเดิมได้ด่อไป

แพ้ยา หมายถึง มีประวัติแพ้ยาในบัญชียาหลักแห่งชาติหรือเกิดอาการแพ้ยา หลังจากใช้ยาในบัญชียาหลักแห่งชาติและไม่มีกลุ่มยาอื่นใดในบัญชียาหลักแห่งชาติให้เลือกใช้อีก โดยเชื่อได้ว่า yananอกบัญชียาหลักแห่งชาติที่เลือกใช้จะช่วยให้ผู้ที่ใช้ยา ให้หายได้ดีไปอย่างปลอดภัย

B. ผลการรักษาไม่บรรลุเป้าหมายแม้ว่าได้ใช้ยาในบัญชียาหลักแห่งชาติครบตามมาตรฐานการรักษาแล้ว

ผู้ป่วยได้รับยาที่ใช้รักษาโรคหรืออาการดังกล่าวในบัญชียาหลักแห่งชาติครบตามมาตรฐานการรักษามาก่อนแล้วยังไม่สามารถให้ผลการรักษาที่ต้องการ และมีหลักฐานเชิงประจักษ์ที่เชื่อได้ว่า yananอกบัญชียาหลักแห่งชาติที่เลือกใช้ มีประสิทธิภาพที่ช่วยให้บรรลุเป้าหมายการรักษาได้ดีกว่ายาเดิม

C. ไม่มีกลุ่มยาในบัญชียาหลักแห่งชาติให้ใช้ แต่ผู้ป่วยมีความจำเป็นในการใช้yananี้ ตามข้อบังใช้ที่ได้ขึ้นทะเบียนไว้กับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

การใช้yananอกบัญชียาหลักตามเหตุผลนี้ แพทย์ได้พิจารณาองค์ประกอบสำคัญในการใช้ยาอย่างสมเหตุผลอย่างครบทั่วแล้ว ได้แก่ หลักฐานเชิงประจักษ์ที่สนับสนุนประสิทธิผล ความปลอดภัยของยา ลักษณะและความรุนแรงของโรค และหลักฐานด้านความคุ้มค่าของยาในบริบทของสังคมไทย

D. ผู้ป่วยมีภาวะหรือโรคที่ห้ามใช้ยาในบัญชีอย่างสัมบูรณ์ (absolute contraindication) หรือมีข้อห้ามการใช้ยาในบัญชีร่วมกับยาอื่นที่ผู้ป่วยจำเป็นต้องใช้อย่างยิ่ง (serious/major drug interaction) ที่ผู้ป่วยจำเป็นต้องใช้อย่างหลีกเลี่ยงไม่ได้

ไม่มีกลุ่มยาในบัญชียาหลักแห่งชาติที่ใช้รักษาหรือบรรเทาอาการของโรคให้กับผู้ป่วยได้ เนื่องจากผู้ป่วยมีภาวะหรือโรคที่ห้ามใช้ยาในบัญชีอย่างสัมบูรณ์ (Absolute contraindication) หรือมีข้อห้ามการใช้ยาในบัญชีร่วมกับยาอื่นที่ผู้ป่วยจำเป็นต้องใช้อย่างยิ่ง (serious drug interaction)

E. 药在บัญชียาหลักแห่งชาติมีราคาแพงกว่า (ในเชิงความคุ้มค่า)

ราคาแพงกว่า หมายถึง ค่าใช้จ่ายต่อครั้งของการรักษา หรือค่าใช้จ่ายต่อวัน (หากเป็นโรคที่ต้องใช้ยาอย่างต่อเนื่อง) ของyananอกบัญชียาหลักแห่งชาติมีราคาถูกกว่ายาในบัญชียาหลักแห่งชาติทุกชนิดที่ใช้ในการรักษาโรคหรืออาการเดียวกัน โดยใช้ราคายาในบัญชียาหลักแห่งชาติที่เป็นยาชี้อสามัญเป็นตัวเปรียบเทียบ

F. ผู้ป่วยแสดงความจำนำงต้องการ (เบิกไม่ได้)

แพทย์มีความประสงค์ที่จะสั่งยาในบัญชียาหลักแห่งชาติ แต่ผู้ป่วยมีเหตุผลส่วนตัวบางประการที่ต้องการใช้ยานอกบัญชียาหลักแห่งชาติ แม้ว่าแพทย์จะได้อธิบายแล้วว่าสามารถใช้ยาในบัญชียาหลักแห่งชาติเพื่อรักษาโรคหรืออาการของผู้ป่วยได้อย่างมีประสิทธิผลและปลอดภัย ผู้ป่วยต้องรับภาระค่าใช้จ่ายเองทั้งนี้ ให้แพทย์ผู้รักษาระบุการวินิจฉัยโรค รายละเอียดการใช้ยาในบัญชียาหลักแห่งชาติ ลักษณะทางคลินิกของผู้ป่วยที่เป็นสาเหตุให้ไม่สามารถใช้ยาในบัญชียาหลักแห่งชาติด้วย และระบุเหตุผลการใช้ยานอกบัญชียาหลักแห่งชาติไว้หลังข้อyanอกบัญชียาหลักแห่งชาติแต่ละชื่อ (ระบุเฉพาะอักษร A ถึง F) ในเวชระเบียนและใบสั่งยาให้ชัดเจนเพื่อประโยชน์ในการตรวจสอบ

(๒) เป็นยาที่มีการขึ้นทะเบียนกับอย. เพื่อจำหน่ายในประเทศไทย ทั้งนี้ ยาที่นำเข้าโดยกระทรวง ทบวง กรม ในหน้าที่ป้องกันหรือบำบัดโรค สภาพาชดไทย และองค์กรเภสัชกรรม ไม่สามารถเบิกได้

(๓) กรณีที่สถานพยาบาลแจ้งเหตุผลการใช้ยานอกบัญชียาหลักแห่งชาติ ด้วยเหตุยาในบัญชียาหลักแห่งชาติราคาแพงกว่า ให้สถานพยาบาลแจ้งรายการยาในบัญชียาหลักแห่งชาติที่มีราคาแพงนั้นให้กรมบัญชีกลางทราบเพื่อส่งให้คณะกรรมการพัฒนาบัญชียาหลักแห่งชาติพิจารณา แจ้งเหตุที่ยาในบัญชียาหลักแห่งชาติมีราคาแพงกว่า yanอกบัญชียาหลักแห่งชาติ เพื่อจะได้ใช้เป็นข้อมูลพิจารณากำหนดหลักเกณฑ์การเบิกค่ายาที่เหมาะสมต่อไป

๒.๓ การเบิกค่ายาที่กระทรวงการคลังและ/หรือกรมบัญชีกลางได้กำหนดหลักเกณฑ์การเบิกจ่ายเงินไว้เป็นการเฉพาะ เช่น ค่ายาวิตามิน ค่ายาสมุนไพร ค่ายาบรรเทาอาการข้อเข่าเสื่อม ค่ายามะเริงที่มีค่าใช้จ่ายสูง ๖ ชนิด ค่ายาชีววัตถุสำหรับผู้ป่วยโรครุมติกและโรคสะเก็ดเงิน ให้ถือปฏิบัติตามหลักเกณฑ์นั้นต่อไป

๒.๔ ให้ส่วนราชการตรวจสอบคำขอเบิกค่ารักษาพยาบาลให้ถูกต้องตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไขที่กระทรวงการคลังกำหนดอย่างเคร่งครัด

๒.๕ กรณีตรวจสอบพบว่า สถานพยาบาลไม่ปฏิบัติตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไขที่กำหนด กระทรวงการคลังจะดำเนินการเรียกเงินคืนทั้งหมดของรายการยานั้นๆ ที่มีการเบิกจ่าย ทั้งนี้ ให้มีผลใช้บังคับสำหรับการรักษาพยาบาลตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๕๕ เป็นต้นไป สำหรับค่ารักษาพยาบาลที่เกิดก่อนวันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๕๕ ให้ถือปฏิบัติตามหลักเกณฑ์เดิม พร้อมนี้ กระทรวงการคลังได้จัดทำหลักการแนวคิดของการจัดทำบัญชียาหลักแห่งชาติและคู่มือการแสดงเหตุผลการใช้yanอกบัญชียาหลักแห่งชาติ (สำหรับผู้ป่วยเฉพาะราย) รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ และ ๒

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และแจ้งผู้เกี่ยวข้องทราบเพื่อถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัดด้วย จะขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

กรมบัญชีกลาง
สำนักมาตรฐานค่าตอบแทนและสวัสดิการ
กลุ่มงานสวัสดิการรักษาพยาบาลข้าราชการ
โทร. ๐-๒๑๒๗๗-๗๗๘๕-๔

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑

หลักการแนวคิดของการจัดทำบัญชียาหลักแห่งชาติ

บัญชียาหลักแห่งชาติ พ.ศ.๒๕๕๕ มีเป้าประสงค์เพื่อสร้างเสริมระบบการใช้ยาอย่างสมเหตุผล^๑ โดยมุ่งสร้าง “บัญชียาแห่งชาติ” เพื่อใช้เป็นกลไกหนึ่งในการส่งเสริมระบบการใช้ยาของประเทศไทย ให้สอดคล้อง กับหลักปรัชญาวิธีชีวิตพ่อเพียง โดยให้มีรายการยาที่มีความจำเป็นในการป้องกันและแก้ไขปัญหาสุขภาพของ คนไทย ด้วยกระบวนการคัดเลือกยาที่โปร่งใส และการมีส่วนร่วมจากทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้อง

ยาที่ได้รับการคัดเลือกต้องเป็นยาที่มีประสิทธิภาพจริง สนับสนุนด้วยหลักฐานเชิงประจักษ์ มีประโยชน์เหนือความเสี่ยงจากการใช้ยาอย่างซ้ำๆ เนื่องจากมีความคุ้มค่าตามหลักเศรษฐศาสตร์สาธารณสุข สอดคล้องกับสภาพเศรษฐกิจและความสามารถในการจ่ายของสังคม โดยจัดให้มีกลไกกลางกำกับสำหรับผู้ป่วย ที่มีความจำเป็นเฉพาะให้สามารถเข้าถึงยาได้

บัญชียาหลักแห่งชาติดังบัน្តี้ มีคุณสมบัติเป็นบัญชียังผล (effective list) เพื่อให้ระบบประกัน สุขภาพแห่งชาติ ระบบประกันสังคม ระบบสวัสดิการรักษาพยาบาลข้าราชการ พนักงานองค์กรปกครองส่วน ท้องถิ่น และระบบสวัสดิการอื่นๆ สามารถอ้างอิงเป็นสิทธิประโยชน์ด้านยา (pharmaceutical benefit scheme) โดยเกิดเสถียรภาพและเป็นธรรมในระบบบริการสาธารณสุขของประเทศไทย

หลักการ

๑. บัญชียาหลักแห่งชาตินี้ จะได้รับการปรับปรุงเพิ่มเติมและแก้ไขอย่างต่อเนื่องทัน เหตุการณ์ และจัดพิมพ์รวมเล่มเป็นบัญชียาหลักฯประจำปีทุกปี โดยพิจารณาจากข้อมูลหลักฐานทางวิชาการ ด้านความปลอดภัย ประสิทธิผล ประสิทธิภาพ และมุ่งหวังให้เกิดความเป็นธรรม ระหว่างประชาชนกู้มู่ล่าก่าๆ โดยให้เหมาะสมกับบริบทของระบบสุขภาพ สังคมและเศรษฐกิจของประเทศไทย

๒. การบังบูรณาญาสัมภានบัญชียาหลักแห่งชาติ ทุกครั้งจัดทำดำเนินการจัดทำโดยกระบวนการที่โปร่งใส มีส่วนร่วม มีหลักฐานเชิงประจักษ์ มีเหตุผลและเป็นปัจจุบันสามารถอธิบายชัดเจนหรือเผยแพร่ต่อผู้เกี่ยวข้องและ สาธารณะชนได้ ตลอดจนเปิดโอกาสให้ผู้ที่มีส่วนร่วมในสังคมแสดงความเห็นในระหว่างขั้นตอนการคัดเลือกยา และ ตรวจสอบไปได้ ตามความเหมาะสม ตลอดจนเผยแพร่หลักฐานเชิงประจักษ์ในการพิจารณายานาไปบัญชียาหลักแห่งชาติ

๓. บัญชียาหลักแห่งชาติ สามารถนำไปใช้ให้เกิดประโยชน์ทั้งต่อประชาชนผู้สั่งใช้ยา ระบบ บริหารเวชภัณฑ์ ผู้บริหารสถานพยาบาล ระบบการเบิกจ่าย และระบบเศรษฐกิจของชาติ โดยสามารถ

๓.๑ ใช้เป็นแนวทางในการเลือกใช้ยาตามขั้นตอนอย่างสมเหตุผล

๓.๒ ส่งเสริมการใช้ยาด้วยความพอดี

๓.๓ ส่งเสริมการใช้ยาให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุดในการใช้ต้นทุน (maximization of cost-effectiveness) ควบคู่กับการเพิ่มคุณภาพการรักษา โดยเปิดโอกาสให้การเข้าถึงยาที่มีค่าใช้จ่ายสูงเมื่อมีความ จำเป็นต้องใช้

^๑ การใช้ยาอย่างสมเหตุผล หมายถึง การใช้ยาโดยมีข้อบ่งชี้ เป็นยาที่มีคุณภาพ มีประสิทธิผลจริง สนับสนุนด้วยหลักฐานที่ เชื่อถือได้ ให้ประโยชน์ทางคลินิกเหนือกว่าความเสี่ยงจากการใช้ยาอย่างซ้ำๆ เนื่องจากมีราคาน้ำหนา คุ้มค่าตามหลักเศรษฐศาสตร์ สาธารณสุข ไม่เป็นการใช้ยาอย่างซ้ำซ้อน คำนึงถึงบัญชียาเขื่องตื้อยา เป็นการใช้ยาในกรอบบัญชียาซึ่งผลอย่างเป็นปัจจุบันตาม แนวทางพิจารณาการใช้ยา โดยใช้ยาในขนาดที่พอเหมาะกับผู้ป่วยในแต่ละกรณี ด้วยวิธีการให้ยาและความทึบในการให้ยาที่ ถูกต้องตามหลักเกณฑ์วิทยาศาสตร์ ด้วยระยะเวลาที่เหมาะสม ผู้ป่วยให้การยอมรับและสามารถใช้ยาดังกล่าวได้อย่างดูดีต่องาม ต่อเนื่อง กองทุนในระบบประกันสุขภาพหรือระบบสวัสดิการสามารถให้เบิกจ่ายค่ายาที่ได้รับอย่างยั่งยืน เป็นการใช้ยาที่ไม่เสียหาย บัญชีเพื่อให้ปัจจุบันส่วนราชการใช้ยานี้ได้อย่างเท่าเทียมและไม่ถูกปฏิเสธยาที่สมควรได้รับ

เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกยา

๑. ระบบการคัดเลือกยาต้องเป็นไปตามความจำเป็นในการป้องกันและแก้ไขปัญหาด้านสุขภาพของประเทศไทยเป็นหลัก

๒. ระบบการคัดเลือกต้องแสดงข้อมูลเชิงประจักษ์ที่ถูกเชื่อถือได้ เว้นให้เกิดการใช้ข้อมูลควบคู่กันในการตัดสินใจ มีข้อมูลและเหตุผลชัดเจนทุกขั้นตอน และอธิบายต่อสาธารณะนี้ได้ (explicit information) การตัดสินใจดังกล่าวใช้หลักฐานวิชาการเชิงประจักษ์ (evidence-based literature) หรือการให้คะแนนที่มีประสิทธิผลเป็นหลักในการตัดสินใจร่วมกับความเห็นของผู้เชี่ยวชาญทางการแพทย์/เภสัชศาสตร์/ศูนย์ยาสัต标的สารนี้ และความเห็นเชิงนโยบายของผู้บริหารในหน่วยงานหลายฝ่ายที่เกี่ยวข้อง รวมทั้ง หลักฐานและความเห็นที่ได้รับจากผู้ที่มีส่วนร่วมในสังคมในระหว่างขั้นตอนการคัดเลือกยา

๓. การคัดเลือกและแสดงรายการยา ให้ใช้ชื่อสามัญของยา รูปแบบยา ความแรง ขนาดบรรจุ ยกเว้นในกรณีที่ไม่ระบุชื่อใช้ความแรงและขนาดบรรจุอื่นได้ ห้ามให้ระบุเงื่อนไขการสั่งใช้ยาหรือจัดยาตามความเหมาะสม รวมทั้งข้อมูลอื่นๆ ที่จำเป็น ได้แก่ คำเตือน และหมายเหตุ (คำแนะนำ ข้อสังเกต ข้อควรระวัง คำอธิบาย)

หมายเหตุ การพิจารณาชี้วัดถูกที่เมื่อมีชื่อสามัญทางยาเดียวกันแต่มีข้อมูลชัดเจนที่ชัด คำรับ คำรับ ที่ต่างกัน ส่งผลให้มีข้อความแตกต่างกันให้พิจารณาเป็นรายตัวรับด้วย

๔. ต้องคำนึงถึงข้อมูลเกี่ยวกับคุณภาพยา เช่น รูปแบบยา การเก็บรักษา ความคงตัวของยา ขนาดบรรจุ วันหมดอายุ เป็นต้น ตลอดจนข้อมูลอื่นเกี่ยวกับยา เช่น ประสิทธิภาพในการรักษาและการยอมรับในการใช้ยาของผู้ป่วย (compliance) เป็นต้น

๕. ต้องคำนึงถึงข้อมูลเชิงเศรษฐศาสตร์ด้านค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้น ราคายา ความสามารถในการจ่าย หั้งของ ระบบประกันสุขภาพต่างๆ ลักษณะและประชาชัต ตลอดจนฐานเศรษฐกิจของประเทศไทย

๖. ในกรณีที่คณะกรรมการฯ พิจารณาแล้วเห็นว่า yan นี้มีความสำคัญแต่อาจมีผลกระทบต่อ ความสามารถ และภาระในการจ่ายหั้งของระบบประกันสุขภาพต่างๆ ลักษณะและผู้ป่วย จะต้องรักษาให้มีระบบการประเมิน ความคุ้มค่า และผลกระทบทางการเงินตามคู่มือการประเมินเทคโนโลยีด้านสุขภาพสำหรับประเทศไทยที่คณะกรรมการฯ ได้ให้ความเห็นชอบไว้แล้ว โดยมอบหมายให้คณะกรรมการด้านเศรษฐศาสตร์สารานุสูตร เป็นผู้ดำเนินการ และเสนอผลการพิจารณาต่อคณะกรรมการประกันการตัดสินใจคัดเลือกยา

๗. ในกรณีที่ yan ไม่คุณสมบัติครบตามเกณฑ์การพิจารณา แต่ไม่มีการซื้นทะเบียนตัวรับยา หรือไม่มี จำหน่ายในประเทศไทย ให้กำหนดรายการดังกล่าวไว้ในบัญชียาหลักแห่งชาติ และเสนอเป็นยา "พิเศษ" เพื่อเป็น แนวทางในการกำหนดนโยบายและมาตรการในการแก้ไขปัญหาการเข้าสู่ยาตัวส่วนต่อไป

๘. กรณียาที่อยู่ระหว่างการติดตามความปลอดภัย (Safety Monitoring Program: SMP) และ ข้อบ่งใช้ของยาที่ออกเนื่องจากที่ระบุไว้ในเอกสารกำกับยา (off-label indication) ให้ดำเนินการคัดเลือกตาม เกณฑ์ดังนี้

๘.๑ ยาในบัญชียาหลักแห่งชาติต้องมีใช้ยาที่อยู่ระหว่างการติดตามความปลอดภัย (Safety Monitoring Program: SMP) เว้นแต่

ก) เป็นยาในบัญชี ๑ (๑) ซึ่งมีระบบกำกับดูแลที่เข้มงวดกว่าระบบ SMP

ข) เป็นยานางร้ายการที่สามารถช่วยเพิ่มการแข่งขันหรือลดการผูกขาด หรือทำให้ราคา ยาหรือค่าใช้จ่ายในการรักษาลดลงอย่างชัดเจน หรือช่วยเพิ่มกรอบรายการยาในข้อบ่งใช้ที่พิจารณาให้สามารถ

* ยา "พิเศษ" หมายถึง "ยาที่มีความจำเป็นต้องใช้เพื่อวินิจฉัย บรรเทา บำบัด ป้องกัน หรือรักษาโรคที่พบให้หาย หรือโรคที่เป็น อันตรายร้ายแรง หรือโรคที่เกลื่อนให้เกิดความทุพพลภาพอย่างต่อเนื่อง หรือยาที่อัตราการใช้ที่ได้โดยไม่มียาอื่นมาใช้ทดแทนได้ และ เป็นยาทั่วไป"

ครอบคลุมยาที่มีประสิทธิภาพตึกกว่าอย่างชั้ดเจน หรือเป็นยาจำเป็นต้องใช้เนื่องจากไม่มีวิธีการ รักษาอื่นทดแทนได้ โดยยานี้ต้องมีประโยชน์เหนือความเสี่ยงอย่างชัดเจน

๕.๖ เนื่องจากการใช้ยาในข้อบ่งใช้ที่นอกเหนือจากที่ระบุไว้ในเอกสารกำกับยา (off-label indication) นั้น มีความจำเป็นในบางกรณีและเป็นการคุ้มครองผู้ป่วยให้สามารถเข้าถึงบริการได้และเป็นมาตรฐานให้ผู้ประกอบวิชาชีพในการให้บริการได้ให้ด้วยเห็นการตัดสินใจตามเกณฑ์ดังนี้

ก) ขอความร่วมมือสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาพิจารณาประทานกับผู้ประกอบการเพื่อให้มายืนยันเบียนข้อบ่งใช้ใหม่เพิ่มเติมให้เรียบร้อย

ข) ในกรณีที่ไม่สามารถดำเนินการได้ตามข้อ ก หรืออยู่ระหว่างดำเนินการ คณะกรรมการพัฒนาบัญชียาหลักแห่งชาติกำหนดเกณฑ์ดังต่อไปนี้ในการพิจารณาข้อบ่งใช้ที่ไม่ได้ชื่นที่เบียน โดยต้องมีคุณสมบัติตรงตามเกณฑ์ดังนี้ทุกข้อ

(๑) มีหลักฐานสนับสนุนประโยชน์ของยาในข้อบ่งใช้ดังกล่าวอย่างชัดเจน

(๒) เป็นข้อบ่งใช้ที่เป็นที่ยอมรับในระดับสากลและไม่ได้ยื่นขอพิจารณาข้อบ่งใช้ในประเทศไทยซึ่งคณะกรรมการพัฒนาบัญชียาหลักแห่งชาติให้ความเห็นชอบ

(๓) ขอความร่วมมือสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาในการติดตามข้อมูลในการใช้ยาเป็นพิเศษ

๕. ควรเป็นยาเดียว หากจำเป็นต้องเป็นยาผสมจะต้องมีข้อมูลที่เข้าถือได้ที่แสดงว่ายาผสมมีข้อดีกว่าหรือ เท่าเทียมกับยาเดียวในด้านความปลอดภัย ประโยชน์และค่าใช้จ่าย นอกจากนี้ยาผสมจะต้องมีข้อดีกว่ายาเดียว ในประเด็นของ compliance และ/หรือ การฉลุยหรือป้องกันการตื้อข่องเข้าก่อโรค

๖. หากเป็นยาที่มีหลักฐานข้อบ่งใช้ แต่มีความเหมาะสมที่จะใช้เพียงบางข้อบ่งใช้ ให้ระบุข้อบ่งใช้ และเงื่อนไขการสั่งใช้ยาเพื่อให้การใช้ยาตั้งแต่เป็นไปตามขั้นตอนอย่างเหมาะสม เช่น ใช้การสั่งใช้ต้องมีความชัดเจน เอื้อต่อการใช้ยาเป็นขั้นตอนตามระบบบัญชีบ่อย ซึ่งแบ่งเป็นบัญชีย่อย ก ๑ และ ๑

บัญชี ก หมายถึง รายการยาสำหรับสถานพยาบาลทุกระดับ เป็นรายการยามาตรฐานที่ใช้ใน การบังคับและแก้ไขกฎหมายสุขภาพที่พบบ่อย มีหลักฐานชัดเจนที่สนับสนุนการใช้ มีประสบการณ์การใช้ในประเทศไทยอย่างพอเพียง และเป็นยาที่ควรได้รับการเลือกใช้เป็นอันดับแรกตามข้อบ่งใช้ของยานั้น

บัญชี ข หมายถึง รายการยาที่ใช้สำหรับข้อบ่งใช้หรือโรคบางชนิดที่ใช้ในบัญชี ก ไม่ได้ หรือไม่ได้ผล หรือใช้เป็นยาแทนยาในบัญชี ก ตามความจำเป็น

บัญชี ค หมายถึง รายการยาที่ต้องใช้ในโรคเฉพาะทาง โดยผู้อำนวยการ หรือผู้ที่ได้รับมอบหมายจาก ผู้อำนวยการของสถานพยาบาลนั้นๆ โดยมีมาตรฐานที่เข้าถือต้อง มีความพร้อมดังนี้ การวินิจฉัยจนถึงการติดตามผลการรักษา เนื่องจากยกสูญนี้เป็นยาที่ถูกต้อง อาจเกิดพิษหรือเป็นอันตรายต่อผู้ป่วยหรือเป็นสาเหตุให้เกิดเชื้อตัวยาได้ง่าย หรือ เป็นยาที่มีแนวโน้มในการใช้ไม่ติดตามข้อบ่งใช้หรือไม่คุ้มค่าหรือมีการนำໄปไปใช้ในทางที่ผิด หรือมีหลักฐานสนับสนุนการใช้ที่จำกัด หรือมี ประสบการณ์การใช้ในประเทศไทยอย่างจำกัด หรือมีราคาแพงกว่ายาอื่นในกลุ่มเดียวกัน

บัญชี ง หมายถึง รายการยาที่มีหลักข้อบ่งใช้แต่มีความเหมาะสมที่จะใช้เพียงบางข้อบ่งใช้ หรือมีแนวโน้มจะมีการสั่งใช้ไม่ถูกต้อง หรือ เป็นรายการยาที่มีราคาแพง จึงเป็นกลุ่มยาที่มีความจำเป็นต้องมี การระบุข้อบ่งใช้และเงื่อนไขการสั่งใช้ยาการใช้บัญชียาหลักแห่งชาติไปถ้วนอิงในการเบิกจ่ายค่าวรน้ำข้อบ่งใช้ และเงื่อนไขการสั่งใช้ไปประกอบในการพิจารณาอนุมัติการเบิกจ่ายจึงจะถือประโยชน์สูงสุด

ทั้งนี้ ยาในบัญชี ง จำเป็นต้องใช้สำหรับผู้ป่วยบางราย แต่อาจทำให้เกิดอันตรายต่อผู้ป่วย หรือก่อปัญหาเชื้อตัวยาที่ร้ายแรง การสั่งใช้ยาซึ่งต้องให้สมเหตุผลเกิดความคุ้มค่าสมประโยชน์จะต้องอาศัย การตรวจวินิจฉัยและพิจารณาโดยผู้อำนวยการ โรคที่ได้รับการฝึกอบรมในสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องจากสถานฝึกอบรมหรือได้รับวุฒิบัตรหรือหนังสืออนุมัติจากแพทยสภาหรือทันตแพทยสภาเท่านั้น และโรงพยาบาล

จะต้องมีระบบการกำกับประเมินและตรวจสอบการใช้ยา (Drug Utilization Evaluation, DUE) โดยต้องมีการเก็บข้อมูลการใช้ยาเหล่านี้เพื่อตรวจสอบในอนาคตได้

บัญชี จ ได้แก่

บัญชี จ (๑) รายการยาสำหรับโครงการพิเศษของกระทรวง ทบวง กรม หรือหน่วยงานของรัฐที่มีการกำหนดวิธีการใช้และการติดตามประเมินการใช้ยาตามโครงการ โดยมีหน่วยงานนั้นรับผิดชอบ และมีการรายงานผลการดำเนินงานต่อคณะกรรมการ เป็นระยะตามความเหมาะสม เพื่อพิจารณาสัตถ์เช้า ประจำของยา (ก ข ค ง) ในบัญชียาหลักต่อไปเมื่อมีข้อมูลเพียงพอ

บัญชี จ (๒) รายการยาสำหรับผู้ป่วยที่มีความจำเป็นเฉพาะฯ ให้เข้าถึงยาได้อย่างสมเหตุผล และคุ้มค่า ซึ่งมีการจัดกลุ่มกลางเป็นพิเศษในกำกับการใช้ยาภายใต้ความรับผิดชอบร่วมกันของระบบประกันสุขภาพซึ่งดูแลโดย กรมบัญชีกลาง กระทรวงการคลัง สำนักงานประกันสังคม กระทรวงแรงงาน สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ และหน่วยงานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

ยาในบัญชี จ (๒) มีเกณฑ์การพิจารณาเพิ่มเติมเป็นการเฉพาะกล่าวดือ เป็นยาที่จำเป็นต้องใช้สำหรับผู้ป่วยเฉพาะรายมีจำนวนผู้ป่วยไม่มากและยาไม่ค่าใช้จ่ายสูงที่ส่งผลกระทบต่อความสามารถในการจ่ายของรัฐ ซึ่งค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้น รัฐสามารถรับภาระค่าใช้จ่ายได้ โดยจัดระบบบริหารจัดการยาที่เหมาะสม

หมายเหตุ

๑. ยาแต่ละชนิด จัดอยู่ในบัญชีย่อยได้มากกว่า ๑ บัญชี หากว่าข้อบ่งชี้การใช้ยาชนิดนั้นมี หลายอย่าง และควรมีการกำกับการใช้ที่แตกต่างกัน

๒. มาตรการ กำกับการใช้ของยาในบัญชี ง พิจารณาจัดทำได้ตั้งแต่การกำหนดแนวทาง การพิจารณาการใช้ยา การติดตามประเมินการใช้ยา จนถึงการติดตามผลการใช้ยาในผู้ป่วยเฉพาะรายตามความเหมาะสม

๓. ในกรณีที่เป็นยากำพร้า ให้วางเล็บไว้หัวบัญชีย่อย เช่น บัญชี ก (ยากำพร้า)

๔. ยา ในบัญชี จ (๒) มีเกณฑ์การพิจารณาเพิ่มเติมเป็นการเฉพาะกล่าวดือ เป็นยาที่จำเป็นต้องใช้สำหรับผู้ป่วยเฉพาะรายมีจำนวนผู้ป่วยไม่มากและยาไม่ค่าใช้จ่ายสูงที่ส่งผลกระทบต่อความสามารถในการจ่ายของรัฐ ซึ่งค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้น รัฐสามารถรับภาระค่าใช้จ่ายได้ โดยจัดระบบบริหารจัดการยาที่เหมาะสม

* เป็นยาที่จำเป็นต้องใช้สำหรับผู้ป่วยเฉพาะราย โดยยาที่มีความเหมาะสมที่จะใช้เพื่อบรรเทือนร้อนมีน้ำในเลจะมีการสั่งใช้ยาไม่ถูกต้อง หรือ เป็นยาที่ต้องอาศัยความรู้ ความชำนาญเฉพาะโรคหรือใช้เทคโนโลยีที่ล้ำชั้นสูง และ เป็นยาที่มีความพึงกันหรือ ทนทานอย่างมากต่อความสามารถในการจ่ายทั้งของสังคมและผู้ป่วย จึงต้องมีระบบกันภัยและอนุญาติการสั่งให้ยา (authorized system) ที่เหมาะสมโดยหน่วยงานลิขิตระโยชน์หรือหน่วยงานกลางที่ได้รับอนุญาต ทั้งนี้เพื่อให้เป็นไปตามข้อบังคับและเงื่อนไขการสั่งใช้ยา ซึ่งจะก่อประชบิกันสูงสุด โรงยาบาลจะต้องมีระบบการกำกับประเมินและตรวจสอบการใช้ยา และมีเก็บข้อมูลการใช้ยาทั้งหมดนี้เพื่อให้ตรวจสอบโดยกลไกกลางในอนาคตได้

กระบวนการคัดเลือกยาในบัญชียาหลักแห่งชาติ

บัญชียาหลักแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๕๔ ได้มีการพัฒนาระบบในกระบวนการคัดเลือกยาที่สำคัญดังนี้

ความโปร่งใสในกระบวนการคัดเลือกยา (transparency) โดยที่กรอบการบริหารจัดการของรัฐ และมาตรฐานของระบบประทับตราสูตรภาพต่าง ๆ ได้ใช้บัญชียาหลักฯ ห้างอิง ตั้งนี้ เพื่อให้บัญชียาหลักแห่งชาติใช้ได้ผลและเป็นที่เชื่อถือยอมรับได้ คณะกรรมการฯ จึงกำหนดเกณฑ์จริยธรรมในการจัดทำบัญชียาหลักแห่งชาติขึ้น มีสาระสำคัญที่มุ่งให้คณะกรรมการฯ และคณะกรรมการฯ ในการจัดทำบัญชียาหลักแห่งชาติทุกคนปฏิบัติหน้าที่ด้วยความบริสุทธิ์ใจ โปร่งใสตามหลักวิชาการ และมุ่งประโยชน์ส่วนรวมเป็นสำคัญ ในการนี้คณะกรรมการฯ และผู้ทำงานฯ ทุกคนได้ลงนามแสดงความบริสุทธิ์ใจไว้ตามเกณฑ์จริยธรรมที่กำหนด

การคัดเลือกยาโดยใช้หลักฐานเชิงประจักษ์ทางการแพทย์ (evidence-based approach) เพื่อให้การคัดเลือกการทำโดยมีหลักฐาน มีเหตุผล และเป็นปัจจุบัน สามารถอธิบาย ชี้แจงหรือเผยแพร่ต่อผู้เกี่ยวข้องได้ จึงจำเป็นต้องใช้หลักฐานข้อมูลเชิงประจักษ์ (evidence-based information) ที่จะเอื้อต่อการตัดสินใจ เป็นข้อมูลที่ชัดเจนและตรวจสอบได้ในทุกขั้นตอน เพื่อลดคลัตในกระบวนการพิจารณา โดยมีการพัฒนาเครื่องมือในการคัดเลือกยาที่สำคัญคือ ระบบคะแนน ISafE และตั้งนี้ EMCI มาใช้ในการเปรียบเทียบยานิดต่างๆ ก่อนตัดสินใจเลือกยา ระบบตั้งกล่าวได้สมผลสารข้อต่อของ การใช้ evidence-based information ซึ่งมีการให้น้ำหนักความสำคัญต่อปัจจัยหลักที่ใช้เปรียบเทียบ คุณสมบัติของยาอย่างครบถ้วน เป็นระบบ ปราศจากอคติ รวมเข้าไว้ด้วยกันกับข้อต่อของการใช้ expert judgement กล่าวคือตลอดพิบัติของผู้เชี่ยวชาญที่สามารถนำปัจจัยอื่นๆ ที่ไม่ได้นำมาคำนวณคะแนนมาประกอบการพิจารณา เช่น ความรวดเร็วในการออกฤทธิ์ของยา ความคงทนของยาฯ และการตื้อยา เป็นต้น

ยกไปในบัญชียาหลักแห่งชาติส่วนใหญ่คัดเลือกโดยผ่านระบบคะแนนตั้งกล่าว เว้นแต่บางรายการ ซึ่งพิจารณาโดยอิงปรัชญาและหลักการที่คณะกรรมการฯ วางไว้เป็นหลักในเบื้องต้น ร่วมกับหลักเกณฑ์ของ evidence-based medicine ตัวอย่างยาที่ไม่ได้ใช้ระบบคะแนน ISafE และตั้งนี้ EMCI ได้แก่ ยาส่วนใหญ่ที่ใช้สำหรับโรคเรื้อรังและโรคทางโลหิตวิทยา ยาต้านเวชศาสตร์ป้องกันเสี่ยง ยาต้านไวรัส ยาต้านภูมิแพ้ ยาต้านทันตกรรม ยาต้านอาชีวเวชศาสตร์และพิษวิทยา ยาที่ไม่ต้องเบรียบเทียบกับยาอื่น ยาที่มีใช้ความจำเป็นต่อสุขภาพ ยาที่ไม่มีหลักฐานสนับสนุน yap สมที่ไม่มีข้อมูลแสดงว่ามีข้อติ่งหรือเท่าเทียมกับยาเดิมฯ เป็นต้น

ระบบการพิจารณาสามขั้นตอน เพื่อให้การพิจารณาคัดเลือกยาเป็นไปอย่างรอบคอบ มีการพิจารณาในมิติต่างๆ อย่างครบถ้วน ทั้งในระดับจุลภาค (ผลต่อบุคคล/ผู้ป่วยแต่ละราย) และระดับ宏ภาค (ผลต่อรัฐ/ระบบบริการสุขภาพและสังคม) รวมทั้งให้สอดคล้องกับปรัชญา หลักการในการพัฒนาบัญชียาหลักแห่งชาติ คณะกรรมการฯ จึงกำหนดให้มีการพิจารณาลั่นกรองสามขั้น ตั้งนี้

ขั้นที่หนึ่ง คณะกรรมการผู้เชี่ยวชาญแห่งชาติต้านการคัดเลือกยา ๑๗ สาขา พิจารณาคัดเลือกยา ตามแนวทางและหลักเกณฑ์การคัดเลือกยาของคณะกรรมการฯ โดยใช้คะแนน ISafE และ EMCI เป็นเครื่องมือในการพิจารณาร่วมกับความเห็นและข้อมูลในประเด็นอื่นๆ ที่ไม่ได้เป็นองค์ประกอบในการคำนวณคะแนน ISafE และ EMCI การพิจารณาในขั้นแรกนี้ คณะกรรมการฯ สามารถประเมินค่าได้โดยใช้ค่าเฉลี่ย ซึ่งคำนึงถึงประโยชน์ต่อผู้ป่วยแต่ละรายร่วมกับความสะดวกในการสั่งยาได้เป็นสำคัญ จึงควรคำนึงถึงการพิจารณาของประเทศเพื่อให้เกิดการใช้ยาอย่างสมเหตุผล โดยมีการค้นข้อมูลหลักฐานเชิงประจักษ์เพิ่มเติม มีการใช้ข้อมูล ISafE และ EMCI อย่างสร้างสรรค์เป็นระบบ ผนวกเข้ากับข้อมูล cost-effectiveness analysis และใช้ มุมมองด้านสังคม (social perspective) ความสามารถในการซื้อยาของประเทศ (affordability) ความเสมอภาค (equity) รวมทั้งความเหมาะสมกับบทบาทของระบบสุขภาพในประเทศไทยเป็นฐานในการพิจารณา

ขั้นที่สอง คณะกรรมการประสานผลการพิจารณาฯ ในบัญชีรายหลักแห่งชาตินำข้อมูลของคณะกรรมการผู้เชี่ยวชาญแห่งชาติด้านการคัดเลือกยาในบัญชียาหลักแห่งชาติทุกสาขาที่พิจารณามายมาในกลุ่มเดียวกันรวมกัน เพื่อพิจารณาในภาพรวมว่า ควรรับข้อเสนอในการคัดเลือกยาอย่างไร

ขั้นที่สาม คณะกรรมการพัฒนาบัญชียาหลักแห่งชาติ จะทำการพิจารณาข้อบุก เหตุผล และหลักฐานต่างๆ จากทั้งคณะกรรมการทั้งสอง เพื่อตัดสินใจคัดเลือกยาในขั้นสุดท้าย หากยังไม่สามารถใช้ฉันหมายคัดเลือกยาได้ ก็จะส่งกลับไปยังคณะกรรมการฯ ทั้งสองพิจารณาซ้ำอีกครั้ง

ในการนี้ที่คณะกรรมการฯ พิจารณาแล้วเห็นว่ามีความสำคัญและมีผลกระทบต่อความสามารถในการซ้ายห้องระบบประภากันสุขภาพต่างๆ สังคมและผู้ป่วย จะต้องจัดให้มีระบบการประเมินความคุ้มค่าและผลกระทบทางการเงินตามคู่มือการประเมินเทคโนโลยีด้านสุขภาพสำหรับประเทศไทย เพื่อเสนอคณะกรรมการพัฒนาศูนย์กลางการเงินในอีก ๕-๑๐ ปีข้างหน้าก่อนการพิจารณาตัดสินใจคัดเลือกยา

คู่มือการแสดงเหตุผล
การใช้yanอกบัญชีทางลักษณะชาติ
(สำหรับผู้ป่วยเฉพาะราย)

กรมบัญชีกลาง
กระทรวงการคลัง
ตุลาคม ๒๕๕๕

บัญชียาหลักแห่งชาติ พ.ศ.๒๕๕๕ มีเป้าประสงค์เพื่อสร้างเสริมระบบการใช้ยาอย่างสมเหตุผล* โดยมุ่งสร้าง “บัญชียาแห่งชาติ” เพื่อใช้เป็นกลไกหนึ่งในการส่งเสริมระบบการใช้ยาของประเทศไทยให้สอดคล้องกับหลักปรัชญาวิถีวิวัฒนาการ เพียง โดยให้มีรายการยาที่มีความจำเป็นในการป้องกันและแก้ไขปัญหาสุขภาพของคนไทย ด้วยกระบวนการคัดเลือกยาที่โปร่งใส และการมีส่วนร่วมจากทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้อง

ยาที่ได้รับการคัดเลือกต้องเป็นยาที่มีประสิทธิภาพจริง สนับสนุนด้วยหลักฐานเชิงประจักษ์มีประโยชน์ เนื่องจากความเสี่ยงจากการใช้ยาอย่างขัดเจน มีความคุ้มค่าตามหลักเศรษฐศาสตร์สาธารณสุข สอดคล้องกับสภาพเศรษฐกิจและความสามารถในการจ่ายของสังคม โดยจัดให้มีกลไกกลางกำกับสำหรับผู้ป่วยที่มีความจำเป็น จำเพาะให้สามารถเข้าถึงยาได้

บัญชียาหลักแห่งชาติฉบับนี้ มีคุณสมบัติเป็นบัญชียังผล (effective list) เพื่อให้ระบบประกันสุขภาพแห่งชาติ ระบบประกันสังคม ระบบสวัสดิการรักษาพยาบาล ข้าราชการ พนักงานองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และระบบสวัสดิการอื่นๆ สามารถอ้างอิงเป็นสิทธิประโยชน์ด้านยา (pharmaceutical benefit scheme) โดยเกิดเสถียรภาพและเป็นธรรมในระบบบริการสาธารณสุขของประเทศไทย

* องค์กรอนามัยโลก (องค์กร) กำหนดว่า การใช้ยาอย่างสมเหตุผลหมายถึง “การใช้ยาตามความจำเป็นทางคลินิกของผู้ป่วย ด้วยขนาดยาและระยะเวลาการรักษาที่เหมาะสม โดยมีค่าใช้จ่ายต่อตัวผู้ป่วยและชุมชน (หรือประเทศไทย) ต่ำที่สุด”

คำอธิบายประกอบเหตุผลการใช้yanอกบัญชียาหลักแห่งชาติ

สืบเนื่องจากกรมบัญชีกลางได้เปิดซ่องทางให้แพทย์สั่งใช้yanอกบัญชียาหลักแห่งชาติ **บางรายการ** ได้สำหรับผู้ป่วยเฉพาะรายที่มีความจำเป็น เพื่อการเบิกจ่ายค่ายาแบบผู้ป่วยนอก แต่พบว่ามีการนำซองทางตั้งกล่าวไปใช้เพื่อสั่งyanอกบัญชียาหลักแห่งชาติกับผู้ป่วยทั่วไปจำนวนมากในระบบสวัสดิการรักษาพยาบาล ข้าราชการทั้งที่มียาในบัญชียาหลักแห่งชาติให้เลือกใช้ ซึ่งเป็นการสร้างภาระทางด้านงบประมาณให้แก่รัฐเกินความจำเป็น

ในเดือนเมษายน ๒๕๕๓ กรมบัญชีกลางจึงได้ขอความร่วมมือให้แพทย์ผู้ทำการรักษาออกหนังสือรับรองการใช้yanอกบัญชียาหลักแห่งชาติพร้อมแสดงเหตุผลที่ชี้ให้เห็นถึงความจำเป็นสำหรับผู้ป่วยแต่ละรายที่ทำให้ไม่สามารถใช้ยาในบัญชียาหลักแห่งชาติได้ ซึ่งหากไม่แสดงเหตุผลหรือแสดงเหตุผลที่ไม่เหมาะสม กรมบัญชีกลางจะเรียกเงินคืนในทุกราย ทั้งนี้ กรมบัญชีกลางต้องการให้มีการพิจารณาใช้ยาในบัญชียาหลักแห่งชาติก่อนเสมอ

จากการตรวจสอบพบว่าสถานพยาบาลได้จัดทำวิธีแสดงเหตุผลที่หลากหลาย และอาจไม่สอดคล้องกับเป้าประสงค์ในการแสดงเหตุผล ซึ่งต้องการเหตุผลที่ชัดเจนว่าเหตุใดจึงใช้ยาในบัญชียาหลักแห่งชาติไม่ได้

กรมบัญชีกลางจึงได้จัดทำแนวทางการแสดงเหตุผลที่ไม่สามารถใช้ยาในบัญชียาหลักแห่งชาติ (สำหรับผู้ป่วยเฉพาะราย) เพื่อประกอบการเบิกจ่ายขึ้น เพื่อให้สถานพยาบาลและแพทย์นำไปใช้ให้เป็นมาตรฐานเดียวกัน ดังนี้คือ

- ก. ให้แพทย์ผู้รักษาระบุการวินิจฉัยโรคให้ชัดเจนลงในเวชระเบียน
- ข. มีรายละเอียดการใช้ยาในบัญชียาหลักแห่งชาติ และลักษณะทางคลินิกของผู้ป่วยที่เป็นสาเหตุให้ไม่สามารถใช้ยาเหล่านั้นได้ในเวชระเบียน ซึ่งสามารถอธิบายการใช้เหตุผลข้อใดข้อหนึ่งตามข้อ ค. ได้อย่างพอเพียง ต่อการประเมินของผู้ตรวจสอบจากการบัญชีกลาง
- ค. ระบุเหตุผลหลักข้อใดข้อหนึ่งใน ๖ ข้อ หลังชื่อยานออกบัญชียาหลักแห่งชาติแต่ละชื่อในเวชระเบียน (ระบุเฉพาะอักษร A ถึง F) เหตุผลตั้งกล่าวประกอบด้วย
 - A. เกิดอาการไม่พึงประสงค์จากยาหรือแพ้ยาที่สามารถใช้ได้ในบัญชียาหลักแห่งชาติ
 - B. ผลการรักษาไม่บรรลุเป้าหมายแม้ว่าได้ใช้ยาในบัญชียาหลักแห่งชาติครบตามมาตรฐานการรักษาแล้ว
 - C. ไม่มีกลุ่มยาในบัญชียาหลักแห่งชาติให้ใช้ แต่ผู้ป่วยมีความจำเป็นในการใช้ยานี้ตามข้อบ่งใช้ที่ได้ขึ้นทะเบียนไว้กับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา
 - D. ผู้ป่วยมีภาวะหรือโรคที่ห้ามใช้ยาในบัญชีอย่างสัมบูรณ์ (absolute contraindication) หรือมีข้อห้ามการใช้ยาในบัญชีร่วมกับยาอื่น (contraindicated/serious/major drug interaction) ที่ผู้ป่วยจำเป็นต้องใช้อย่างหลีกเลี่ยงไม่ได้
 - E. ยาในบัญชียาหลักแห่งชาติมีราคาแพงกว่า (ในเชิงความคุ้มค่า)
 - F. ผู้ป่วยแสดงความจำบ้งต้องการ (เบิกไม่ได้)

หากมีการปฏิบัติที่ไม่สอดคล้องกับแนวทางที่ระบุไว้ในคำอธิบายประกอบการใช้เหตุผลในแต่ละข้อ อาจส่งผลให้สถานพยาบาลถูกเรียกเงินคืนเมื่อมีการตรวจสอบจากการบัญชีกลาง

คำอธิบายประกอบการใช้เหตุผลในแต่ละข้อ เพื่อให้แสดงเหตุผลประกอบได้อย่างเหมาะสม

เหตุผล	ตัวอย่างวิธีการพิจารณาความเหมาะสมของการใช้เหตุผล
<p>A. เกิดอาการไม่พึงประสงค์จากยาหรือแพ้ยาที่สามารถใช้ได้ในบัญชียาหลักแห่งชาติ</p> <p>เกิดอาการไม่พึงประสงค์จากยา หมายถึง อาการไม่พึงประสงค์ชนิดที่ทำให้ผู้ป่วยไม่สามารถใช้ยาเดิมได้ต่อไป</p> <p>แพ้ยา หมายถึง มีประวัติแพ้ยาในบัญชียาหลักแห่งชาติหรือเกิดอาการแพ้ยาหลังการใช้ยาในบัญชียาหลักแห่งชาติ</p> <p>ข้อพึงปฏิบัติ</p> <p>ต้องมีบันทึกในเวชระเบียนที่ระบุชื่อยาในบัญชียาหลักแห่งชาติและลักษณะทางคลินิกของผู้ป่วยที่กล่าวถึงอาการไม่พึงประสงค์จากยาหรือการแพ้ยา ตามที่กล่าวมาข้างต้น</p>	<p>การใช้เหตุผลข้อนี้ มีข้อควรระวังและข้อควรทราบดังนี้</p> <p>A_๑ การใช้เหตุผลในข้อนี้ ผู้ป่วยต้องได้รับยาในบัญชียาหลักแห่งชาติมาก่อน แล้วเกิดอาการไม่พึงประสงค์จากยาหรือแพ้ยาและไม่สามารถหายารายการอื่นในบัญชียาหลักแห่งชาติมาใช้ทดแทน</p> <p>A_๒ การสั่งใช้ยานอกบัญชียาหลักแห่งชาติ ในกลุ่ม ACEI เนื่องจาก “เกรงว่าผู้ป่วยจะมีอาการใจจาก enalapril (ก)” เป็นการใช้เหตุผลที่ไม่เหมาะสม เนื่องจากอาการไม่พึงประสงค์ดังกล่าวยังไม่เกิดขึ้นและหากเกิดขึ้นยังมียาลดความดันเลือดในหมวดอื่นตามบัญชียาหลักแห่งชาติให้เลือกใช้อีกหลายกลุ่ม</p> <p>A_๓ การสั่งใช้ยานอกบัญชียาหลักแห่งชาติ ในกลุ่ม coxibs เนื่องจาก “ผู้ป่วยมีอาการแสบท้องจากการใช้ ibuprofen (ก)” เป็นการใช้เหตุผลที่ไม่เหมาะสม เนื่องจากอาการดังกล่าวอาจป้องกันได้ด้วยการให้ gastro protective agent ร่วมด้วย เช่น omeprazole (ก)</p> <p>คำเตือน การสั่งใช้ยานอกบัญชียาหลักแห่งชาติ ในกลุ่ม coxibs ให้กับผู้ป่วยที่มีความเสี่ยงต่อการเกิด GI event ผู้สั่งใช้ยาควรพิจารณาหลักฐานเชิงประจักษ์จาก Health Technology Assessment (Chen ๒๐๐๘) ซึ่งพบว่าการใช้ coxibs ทุกชนิดให้คุณภาพชีวิตที่ติดลบ (QALY loss) เมื่อเทียบกับการใช้ ibuprofen + generic omeprazole ทั้งในกลุ่มผู้ป่วยที่ไม่ได้รับยาและกลุ่มผู้ป่วยที่มีความเสี่ยงต่อการเกิด GI event ทั้งนี้เนื่องจาก coxibs มี excess risk ต่อระบบหลอดเลือดหัวใจและสมอง และอันตรายดังกล่าวไม่ขึ้นกับ baseline risk ของโรคหัวใจหรือระยะเวลาในการใช้ยา (BNF ๖๓) หมายความว่า coxibs ทุกชนิดมีคุณสมบัติเป็น prothrombotic agent ซึ่งอาจทำให้เกิด myocardial infarction หรือ stroke ได้กับผู้ที่ใช้ยาแม้มีประวัติโรคหัวใจหรือเป็นการใช้ยาในระยะสั้น สถานพยาบาลจึงควรตรวจสอบไม่ให้ผู้ป่วยได้รับยาในกลุ่ม coxibs ป้อยเกินความจำเป็น</p>
<p>B. ผลการรักษาไม่บรรลุเป้าหมายเมื่อว่าได้ใช้ยาในบัญชียาหลักแห่งชาติครบตามมาตรฐานการรักษาแล้ว</p> <p>หมายถึง ผู้ป่วยได้รับยาในบัญชียาหลักแห่งชาติด้วยขนาดยาที่เหมาะสม เป็นระยะเวลานานพอที่จะสรุปได้ว่า การรักษาไม่บรรลุเป้าหมายที่ต้องการ</p>	<p>การใช้เหตุผลข้อนี้ มีข้อควรระวังและข้อควรทราบดังนี้</p> <p>B_๑ การใช้ยาลดไขมันในเลือดนอกบัญชียาหลักแห่งชาติ เช่น ezetimibe, rosuvastatin และยาอื่นๆ การที่จะใช้เหตุผลข้อนี้ได้อย่างเหมาะสม ต้องมีบันทึกในเวชระเบียนว่าผู้ป่วยได้รับยาในบัญชียาหลักแห่งชาติได้แก่ simvastatin (ก) และ/หรือ atorvastatin (๕๐ mg) (ค) ร่วมกับได้รับคำแนะนำให้ปรับเปลี่ยนวิถีชีวิตอย่างเหมาะสมมาเป็นระยะเวลานานพอสมควรแล้ว แต่ยังไม่สามารถควบคุมระดับไขมันในเลือดได้ตามเป้าหมาย</p>

<p>และไม่มียาอื่นในบัญชียาหลัก แห่งชาติ ซึ่งเป็นยาในกลุ่มเดียวกัน หรือต่างกลุ่มกันที่สามารถนำมาใช้ร่วมหรือใช้ทดแทนยาดังกล่าวได้</p> <p>ข้อพึงปฏิบัติ</p> <p>ต้องมีบันทึกในเวชระเบียนที่ระบุชื่อยาในบัญชียาหลักแห่งชาติและลักษณะทางคลินิกของผู้ป่วยที่ระบุผลการรักษาตามที่กล่าวมาข้างต้น เช่น มีผลการตรวจระดับไขมันในเลือดก่อนการเปลี่ยนยา</p>	<p>ตามหลักฐานทางการแพทย์ ผู้ป่วยที่อาจมีความจำเป็นต้องใช้ยานอกบัญชียาหลักแห่งชาติ ด้วยเหตุผลนี้จะมีสัดส่วนไม่เกินร้อยละ ๕ ของผู้ป่วยทั้งหมด (Department of Defense Pharmacoeconomic Center, MTF Formulary Management for Antilipidemic I Drugs (Statins and Adjuncts), ๒๐๐๘) เพื่อป้องกันการถูกเรียกเงินคืนจากกรมบัญชีกลาง สถานพยาบาลจึงควรตรวจสอบการใช้ยาอกบัญชียาหลักแห่งชาติ ในหมวดนี้ว่าถูกใช้อย่างเป็นสัดส่วนที่เหมาะสมหรือไม่ หากมีสัดส่วนที่ไม่เหมาะสมสถานพยาบาลควรหารือมาตรการควบคุมการใช้ให้เป็นไปอย่างสมเหตุผลและคุ้มค่า</p> <p>B๒ การใช้ยาควบคุมระดับกลูโคสในเลือดนอกบัญชียาหลักแห่งชาติ เช่น gliptins และยาอื่นๆ การที่จะใช้เหตุผลข้อนี้ได้อย่างเหมาะสมต้องมีบันทึกในเวชระเบียนว่าผู้ป่วยได้รับยาในบัญชียาหลักแห่งชาติได้แก่ metformin (ก) และ sulfonylurea เช่น glipizide (ก) หรือ repaglinide (ก) ในผู้ป่วยที่แพ้ sulfonamides และ α-glucosidase inhibitors ได้แก่ acarbose (ค) และ pioglitazone (ง) แล้วแต่ยังควบคุมระดับกลูโคสและ HbA_{1c} ไม่ได้ตามเป้าหมายที่ต้องการ</p>
<p>C. ไม่มีกลุ่มยาในบัญชียาหลักแห่งชาติ ให้ใช้ แต่ผู้ป่วยมีความจำเป็นในการใช้ยาตามข้อบ่งใช้ที่ได้ขึ้นทะเบียน ไว้กับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา</p> <p>การใช้เหตุผลข้อนี้หมายถึงผู้ป่วยมีโรคภัย หรืออาการ ที่ไม่สามารถหาด้วยยาในบัญชียาหลักแห่งชาติมาใช้เพื่อรักษาได้ โดยมีหลักฐานสนับสนุนการใช้ยา นอกบัญชียาหลักแห่งชาติ ซึ่งหมายถึง การที่แพทย์ได้พิจารณาองค์ประกอบ สำคัญในการใช้ยาอย่างสมเหตุผลอย่างครบถ้วนแล้ว ได้แก่ ความจำเป็นทางคลินิก หลักฐานเชิงประจักษ์ที่สนับสนุนประสิทธิผลของยา หลักฐานด้านความปลอดภัยของยา และ หลักฐานด้านความคุ้มค่าของยาในบริบทของสังคมไทย</p>	<p>การใช้เหตุผลข้อนี้ มีข้อควรระวังและข้อควรทราบดังนี้</p> <p>C๑ การใช้เหตุผลข้อนี้ในการใช้ยาอกบัญชียาหลักแห่งชาตินั้น เกิดขึ้นได้น้อยมาก ทั้งนี้ เนื่องจากการยาในบัญชียาหลักแห่งชาติได้รับการปรับปรุงให้ดีขึ้นตลอดเวลา และในการใช้ยาเม็ดไอลอกอิน ซึ่งอนุญาตให้มีการใช้ยาบางชนิดที่ไม่ได้อยู่ในบัญชียาหลักแห่งชาติอยู่แล้ว เช่น บัญชีรายการยา gamma (ตัวอย่างยา dacarbazine) และกลุ่มของกรมบัญชีกลางที่ประกาศอนุญาตให้ใช้ยาบางรายการที่ไม่อยู่ในบัญชียาหลักแห่งชาติได้โดยถือเป็น reimbursable indication ของยาที่กรมบัญชีกลางได้ประกาศไว้แล้ว (ตัวอย่างยา rituximab ในผู้ป่วย diffuse large-B-cell lymphoma)</p> <p>C๒ การตีความว่าไม่มี coxibs, saw palmetto extract, omega-๓ capsule (และกลุ่มยาต่างๆ อีกหลายกลุ่มยา) ให้ใช้ จึงนำยาเหล่านั้นมาใช้ภายใต้เหตุผลข้อนี้ เป็นการใช้เหตุผลที่ไม่เหมาะสม เนื่องจากยังมียากลุ่มอื่นๆ ที่เป็นยาในบัญชียาหลักแห่งชาติที่นำมารักษาโรค หรืออาการภัยได้ข้อบ่งชี้ของยาเหล่านั้นได้ เช่น NSAIDs ใช้ในข้อบ่งชี้เดียวกันกับ coxibs หรือใช้ α-๑-adrenergic antagonists ในข้อบ่งชี้เดียวกันกับ saw palmetto extract และใช้ statins หรือ fibrates ในข้อบ่งชี้เดียวกันกับ omega-๓ capsule เป็นต้น</p> <p>C๓ ควรมีหลักฐานเชิงประจักษ์ที่เป็นปัจจุบันและมีคุณภาพที่ยืนยันว่ายาดังกล่าวมีประสิทธิผลจริงอย่างมั่นยำสำคัญทางคลินิก ตัวอย่างเช่น</p>

การสั่งใช้ยาในกลุ่ม anti-inflammatory enzymes (เช่น serratiopeptidase) หรือยาละลายเสมหะ (เช่น acetylcysteine) โดยใช้เหตุผลว่าไม่มียาดังกล่าวให้ใช้ เป็นการใช้เหตุผลที่ไม่เหมาะสมเนื่องจากไม่มีหลักฐานเชิงประจักษ์ที่เป็นปัจจุบันและมีคุณภาพที่ยืนยันประสิทธิผลของยาเหล่านี้ ซึ่งเป็นสาเหตุที่ไม่ได้บรรจุยาเหล่านี้ไว้ในบัญชียาหลักแห่งชาติ

C๔ ความมีหลักฐานว่ายาดังกล่าวมีความปลอดภัย หมายถึงผู้ป่วยได้รับประโยชน์เหนือความเสี่ยงจากการใช้ยาอย่างชัดเจน ตัวอย่างเช่นยาต่อไปนี้ไม่อยู่ในบัญชียาหลักแห่งชาติติดตัวโดยเหตุผลด้านความปลอดภัย การสั่งใช้ยาเหล่านี้ด้วยเหตุผลข้อนี้ จึงเป็นการใช้เหตุผลที่ไม่เหมาะสม

- cinnarizine และ flunarizine ซึ่กนำให้เกิด parkinsonism
- cisapride อาจซึ่กนำให้เกิด QT prolongation และมี drug interaction กับยาหล่ายานิดที่อาจทำให้เกิดภาวะหัวใจเสียชีวะ ซึ่งเป็นอันตรายถึงชีวิต
- fenoverine ซึ่กนำให้เกิด rhabdomyolysis
- muscle relaxants เช่น orphenadrine เป็นยาที่ไม่เหมาะสมสำหรับผู้สูงอายุตาม Beers Criteria ๒๐๑๒
- nimesulide ซึ่กนำให้เกิด fatal hepatotoxicity
- short acting calcium channel blockers (เช่น nifedipine/diltiazem ชนิด immediate release) เพิ่มอัตราการเสียชีวิตของผู้ป่วยความดันเลือดสูงที่ใช้ยาดังกล่าว

C๕ ควรทราบว่ามี yanอกบัญชียาหลักแห่งชาติหลายชนิดที่ไม่ได้รับการคัดเลือกเป็นยาในบัญชียาหลักแห่งชาติติดตัวโดยเหตุผลด้านความไม่ปลอดภัย และต่อมายาเหล่านี้ได้ถอนการจำหน่ายทั่วโลก โดยที่ยาเหล่านี้เคยเป็นยาที่ถูกสั่งจ่ายบ่อยครั้งแก่ผู้รับสวัสดิการรักษาพยาบาลซึ่งการอันเป็นการเพิ่มความเสี่ยงต่อผู้ป่วยโดยไม่จำเป็น ตัวอย่างยาเหล่านี้ได้แก่

- gatifloxacin
- tegaserod
- valdecoxib
- rofecoxib
- rosiglitazone

C๖ ควรมีหลักฐานว่ายาดังกล่าวมีความคุ้มค่าตามหลักเศรษฐศาสตร์สาธารณสุข หมายถึงผู้สั่งยาไม่มีหลักฐานจากงานวิจัยที่ระบุว่ายาดังกล่าว มีความคุ้มค่า ได้แก่ มีหลักฐานแสดง cost-benefit หรือ cost-effective หรือ cost-utility ที่ระบุว่ายาดังกล่าวมี incremental cost

	<p>effectiveness ratio (ICER) ต่ำกว่า ๑ เท่าของ GDP ของประเทศไทย ได้แก่ เมื่อเกิน ๑๒๐,๐๐๐ บาทต่อ QALY gain (ประมาณ ๒,๔๐๐ บอนด์ หรือ ๔,๐๐๐ ดอลลาร์ ต่อ QALY gain)</p> <p>ด้วยอ้างอิง</p> <ul style="list-style-type: none"> การใช้ bisphosphonate ซึ่งเป็นยานอกบัญชียาหลักแห่งชาติในการป้องกันกระดูกหักจากโรค osteoporosis แบบปฐมภูมิ (primary prevention) มีหลักฐานจากการศึกษาในประเทศไทย ว่าหากเริ่มให้ยาแก้ผู้ที่มีอายุ ๕๕ ปีการใช้ยาเหล่านี้จะมีค่าใช้จ่ายต่อ QALY gain ๑.๗๗ ล้านบาท และหากเริ่มให้ยาแก้ผู้ที่มีอายุ ๘๐ ปี ก็ยังมีค่าใช้จ่ายต่อ QALY gain ที่ ๑.๔๗ แสนบาท แสดงให้เห็นว่า การใช้ยาคุณนี้ยังไม่มีความคุ้มค่าตามเกณฑ์มาตรฐานของประเทศไทย จนกระทั่งยาเม็ดลดลงร้อยละ ๘๐ จึงจะเริ่มมีความคุ้มค่ากับผู้ที่มีอายุตั้งแต่ ๕๕ ปีขึ้นไป (บรรณาร์ รัตน์โขตพานิช และคณะ สำนักงานวิจัยเพื่อการพัฒนาหลักประกันสุขภาพไทย ๒๕๕๕) การใช้ยานอกบัญชียาหลักแห่งชาติ coxibs เทียบกับ NSAIDs (ibuprofen หรือ diclofenac ซึ่งเป็นยาในบัญชียาหลักแห่งชาติ บัญชี ก.) พบว่า มีค่าใช้จ่ายต่อ QALY gain ดังนี้ celecoxib (low dose) ๑๖๘,๔๐๐; celecoxib (high dose) ๑๑๕๑,๐๐๐; etoricoxib ๑๓๑,๓๐๐; meloxicam (low dose) ๑๑๐,๓๐๐; meloxicam (high dose) ๑๑๗,๕๐๐ www.hfa.ac.uk/fullmono/mon121.pdf จึงกล่าวได้ว่า celecoxib กับ etoricoxib ต่างไม่มีความคุ้มค่าในบริบทของสังคมอังกฤษ (สหราชอาณาจักรใช้เกณฑ์ความคุ้มค่าที่ ๑๓๐,๐๐๐ ต่อ QALY gain) และอาจอนุมานได้ว่า coxibs ทุกชนิดไม่มีความคุ้มค่าเมื่อเทียบกับยาในบัญชียาหลักแห่งชาติภายใต้บริบทของสังคมไทย การใช้ PPI นอกบัญชียาหลักแห่งชาติ เช่น esomeprazole (๒๐ หรือ ๔๐ mg) ในการรักษาโรค GERD ช่วยให้ผู้ป่วย (๘๐๘ คน) มีคุณภาพชีวิตเพิ่มขึ้น ๐.๐๗๑ QALM (quality-adjusted life month) เมื่อเทียบกับกลุ่มควบคุม (๔๔๕ คน) ที่ใช้ PPI ชนิดอื่น หรือ H₂ receptor antagonist ด้วยค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ๖๗๖๓ บาทต่อ QALY gain ซึ่งเกินกว่าค่าความคุ้มค่าในบริบทของสังคมไทยไปประมาณ ๒ เท่าเศษ หมายเหตุ ค่า QALM gain ๐.๐๗๑ หน่วย หมายความว่าการใช้ esomeprazole นาน ๔ สัปดาห์ ช่วยให้ผู้ป่วยโรค GERD มีระยะเวลาที่ปราศจากการของโรคได้นานกว่ายาอื่น ๒ วัน ด้วยค่ายา ๑,๐๗๖-๑,๗๐๐ บาท (ขึ้นกับขนาดยาที่ใช้)
--	--

<p>D. ผู้ป่วยมีภาวะหรือโรคที่ห้ามใช้ยาในบัญชียาหลักแห่งชาติอย่างสัมบูรณ์ (absolute contraindication) หรือมีข้อห้ามการใช้ยาในบัญชียาหลักแห่งชาติร่วมกับยาอื่น (contra-indicated/serious/major drug interaction) ที่ผู้ป่วยจำเป็นต้องใช้อย่างหลีกเลี่ยงไม่ได้</p> <p>ข้อห้ามใช้ยาอย่างสัมบูรณ์ (absolute contraindication) หมายถึง ไม่มีกรณีใดที่การใช้ยาจะมีประโยชน์ เนื่องจากผลของการใช้ยาในผู้ป่วย ซึ่งการใช้ยาจะนำอันตรายร้ายแรงสูงผู้ป่วยหรือทางรักในครรภ์หรือทางที่ดูดน้ำนมค่า</p> <p>ข้อห้ามการใช้ยาร่วมกับยาอื่น (contra-indicated/serious/major drug inter-action) หมายถึง ยาที่มีอันตรกิริยาต่อกันที่ทำให้เกิดอันตรายต่อผู้ป่วยในลักษณะที่จัดเป็นข้อห้ามใช้ (contraindicated) หรือถูกระบุว่าเป็นอันตรกิริยาที่มีผลเสียต่อผู้ป่วยขั้นรุนแรง (serious) หรือเป็นอันตรกิริยาระดับรุนแรง (major)</p> <p><u>ข้อพึงปฏิบัติ</u></p> <p>ต้องมีบันทึกในเวชระเบียนที่ระบุข้อยาในบัญชียาหลักแห่งชาติและลักษณะทางคลินิกของผู้ป่วยที่ทำให้ไม่สามารถใช้ยาแต่ละชนิดได้</p>	<p>การใช้เหตุผลข้อนี้ มีข้อควรระวังและข้อควรทราบดังนี้</p> <p>D₁ ข้อห้ามใช้ ควรเป็น absolute contraindication ไม่ใช่ relative contraindication หรือ precaution ซึ่งมีวิธีการหลีกเลี่ยงหรือบรรเทาอันตรายจากยา</p> <p>D₂ ปัญหาอันตรกิริยา ควรเป็นอันตรกิริยาที่ทำให้ไม่สามารถใช้ยาทั้งสองร่วมกันได้ อนึ่งในการณีส่วนใหญ่ปัญหาจากอันตรกิริยาอาจถูกแก้ไขได้ด้วยการปรับเปลี่ยนขนาดยาหรือวิธีให้ยา หรือเป็นเพียงข้อควรระวังเพื่อให้แพทย์ติดตามผลของการใช้ยาร่วมกันอย่างใกล้ชิด</p> <p><u>หมายเหตุ</u> ข้อมูลข้างต้นควรมีแหล่งอ้างอิงจากฐานข้อมูลยาฐานได้ฐานหนึ่ง หรือคู่มือยาฉบับเดียบันหนึ่งที่เป็นมาตรฐาน เช่น เอกสารกำกับยาที่ได้รับอนุมัติจากสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา Summary of Product Characteristics (SPC), US FDA official drug labeling, Micromedex, Lexicomp, Clinical Pharmacology หรือ British National Formulary เป็นต้น</p>
--	--

<p>E. ยาในบัญชียาหลักแห่งชาติราคางานกว่า (ในเชิงความคุ้มค่า)</p> <p>การใช้เหตุผลในข้อนี้ หมายถึง ยานอกบัญชียาหลักแห่งชาติที่ให้ผลการรักษาที่เท่ากันหรือดีกว่า หรือมีวิธีบริหารยาที่สะดวกกว่า โดยมีราคาถูกกว่ายาในบัญชียาหลักแห่งชาติ อีกทั้งยังมีความปลอดภัยที่ไม่แตกต่างกันหรือดีกว่ายาในบัญชียาหลักแห่งชาติ</p> <p>หมายเหตุ ราคายาหมายถึงค่าใช้จ่ายต่อ course ของการรักษาหากเป็นการรักษาระยะสั้น หรือคำนวณเป็นค่าใช้จ่ายต่อวัน หากเป็นโรคเรื้อรังที่ต้องใช้ยาอย่างต่อเนื่อง</p> <p>ข้อพึงปฏิบัติ</p> <p>หากมีการใช้เหตุผลข้อนี้ กรรมบัญชีกลางจะนำข้อมูลแจ้ง ต่อ คณะกรรมการพัฒนาบัญชียาหลักแห่งชาติ เพื่อดำเนินการตามความเหมาะสมสมต่อไป ดังนั้น แพทย์จึงควรระบุชื่อยาและวิธีให้ยาที่ใช้เบรียบเทียบราคาว่าให้ชัดเจนในเวชระเบียน เช่น ระบุให้ทราบว่า voriconazole ชนิดกิน มีราคาถูกกว่า liposomal amphotericin B ในข้อบ่งชี้เดียวกันมากกว่า ๑๐ เท่า เป็นต้น</p>	<p>การใช้เหตุผลข้อนี้ มีข้อควรระวังและข้อควรทราบดังนี้</p> <p>E_๑ มีความเป็นไปได้ที่ยานอกบัญชียาหลักแห่งชาติบางชนิดอาจเข้าเกณฑ์ตามความหมายในข้อนี้ เช่น voriconazole ชนิดกินมีราคาถูกกว่า liposomal amphotericin B แต่ยานี้ยังไม่ถูกประกาศเป็นยาในบัญชียาหลักแห่งชาติ ซึ่งความล่าช้าดังกล่าวอาจเกิดขึ้นจากเหตุผลหลายประการ เช่น กำลังอยู่ในขั้นตอนการพิจารณาของคณะกรรมการฯ กำลังอยู่ในขั้นตอนการต่อรองราคา กำลังอยู่ในขั้นตอนการจัดทำคู่มือการใช้ยา (หากเป็นยาในบัญชี ๒) หรืออยู่ในระหว่างการรอผู้มีอำนาจลงนามในประกาศ เป็นต้น</p> <p>E_๒ การพิจารณาว่ายาในบัญชียาหลักแห่งชาติมีราคาแพงกว่านั้น ให้ใช้พื้นฐานราคาของยาซื้อสามัญเป็นหลัก</p> <p>E_๓ เหตุผลข้อนี้เป็นไปตามคำจำกัดความของการใช้ยาอย่างสมเหตุผลขององค์กรอนามัยโลกที่มีใจความโดยย่อว่า การใช้ยาอย่างสมเหตุผลหมายถึง “การใช้ยาตามความจำเป็นทางคลินิกของผู้ป่วยด้วยค่าใช้จ่ายที่ต่ำที่สุด ต่อผู้ป่วย และสังคม” (http://apps.who.int/medicinedocs/pdf/h301e/h301e.pdf)</p> <p>ดังนั้น การใช้ยานอกบัญชียาหลักแห่งชาติที่มีราคาแพงกว่ายาในบัญชียาหลักแห่งชาติ โดยไม่มีเหตุผลอันสมควรตามข้อ A ถึง D จึงไม่ควรกระทำ เนื่องจากเข้าข่ายการใช้ยาอย่างไม่สมเหตุผล</p>
<p>F. ผู้ป่วยแสดงความจำงด้อยการ (เบิกไม่ได้)</p> <p>หมายถึง การที่แพทย์มีความประสงค์ที่จะสั่งยาในบัญชียาหลักแห่งชาติ แต่ผู้ป่วยมีเหตุผลส่วนตัวบางประการที่ต้องการใช้ยานอกบัญชียาหลักแห่งชาติ แม้ว่าแพทย์จะได้อธิบายแล้วว่าสามารถใช้ยาในบัญชียาหลักแห่งชาติเพื่อรักษาโรคหรืออาการของผู้ป่วยได้อย่างมีประสิทธิผลและปลอดภัย ผู้ป่วยต้องรับภาระค่าใช้จ่ายเอง</p>	

ด่วนที่สุด

ที่ กค ๐๔๒๒.๒/พิเศษ ๑



กรมบัญชีกลาง

ถนนพระราม ๖ กม. ๑๐๔๐๐

๙ ธันวาคม ๒๕๕๙

เรื่อง ประเกทและอัตราค่าอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษารोคร

เรียน ปลัดกระทรวง อธิบดี เอกอธิการ ผู้อำนวยการ อธิการบดี ผู้ว่าการตรวจเงินแผ่นดิน ผู้บัญชาการตำรวจนายอำเภอ ผู้ว่าราชการจังหวัด ผู้อำนวยการสถานพยาบาลของทางราชการ/สถานพยาบาลที่กระทรวงการคลังกำหนด

อ้างถึง ๑. หนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๗๗/ว ๗๘ ลงวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๘

๒. หนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๗๗/ว ๑๖๕ ลงวันที่ ๑๑ พฤษภาคม ๒๕๕๐

๓. หนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๗๗/ว ๓๓๐ ลงวันที่ ๒๖ ตุลาคม ๒๕๕๐

๔. หนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๒๒.๒/ว ๒๔๙ ลงวันที่ ๑๕ กรกฎาคม ๒๕๕๓

๕. หนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๒๒.๒/ว ๑๒ ลงวันที่ ๑๒ มกราคม ๒๕๕๔

ตามหนังสือที่อ้างถึง ๑ - ๕ กรมบัญชีกลางโดยได้รับมอบอำนาจจากกระทรวงการคลังได้ประกาศ กำหนดรายการ อัตรา และเงื่อนไขการเบิกจ่ายค่าอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษารोคร เพื่อให้ส่วนราชการทราบและถือปฏิบัติในการเบิกจ่ายเงินสวัสดิการรักษาพยาบาลจากทางราชการ นั้น

กรมบัญชีกลางพิจารณาแล้ว ขอเรียนว่า เพื่อให้ผู้ป่วยสิทธิสวัสดิการรักษาพยาบาลข้าราชการ สามารถเข้าถึงการรักษาพยาบาลที่จำเป็นและสอดคล้องกับวัฒนาการทางการแพทย์ในปัจจุบัน จึงเห็นควร ยกเลิกหนังสือที่อ้างถึง ๑ - ๕ และกำหนดประเกทและอัตราค่าอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษารोคร โดยให้ส่วนราชการทราบและถือปฏิบัติ ดังนี้

๑. ประเกทอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษารोคร ที่มีลักษณะ ข้อบ่งชี้ในการใช้ และคุณสมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้ เป็นการเฉพาะ ให้ถือปฏิบัติตามที่ประกาศ

๒. ประเกทอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษารोคร ที่มีความชัดเจนอยู่ในตัว จะไม่มีการ กำหนดลักษณะ ข้อบ่งชี้ในการใช้ และคุณสมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้

๓. การซ่อมแซมอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษารोคร ให้เบิกได้ตามที่แพทย์ของ สถานพยาบาลที่ตรวจรักษาเป็นผู้สั่งซ่อมโดยประหยด ทั้งนี้ ไม่เกินอัตราตามรายการที่กำหนด

๔. การเบิกจ่ายค่าฟื้นเทียนให้นำไปเสริจรับเงินไปเบิกจากส่วนราชการต้นสังกัดเท่านั้น

๕. การเบิกจ่ายค่าอวัยวะเที่ยมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรค ยกเว้นค่าพื้นที่เที่ยม ต้องดำเนินการผ่านระบบเบิกจ่ายตรงค่ารักษาพยาบาลทั้งกรณีผู้ป่วยในและผู้ป่วยนอก ไม่ให้สถานพยาบาลออกใบเสร็จรับเงินให้ผู้มีสิทธินำไปยื่นขอเบิกกับส่วนราชการต้นสังกัด และไม่ให้มีการเรียกเก็บค่าใช้จ่ายส่วนเกินจากผู้มีสิทธิ

๖. กรณีที่สถานพยาบาลไม่มีอวัยวะเที่ยมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรคจำหน่าย ให้ผู้มีสิทธินำหลักฐานพร้อมใบเสร็จรับเงินไปยื่นขอเบิกกับส่วนราชการต้นสังกัด โดยถือปฏิบัติตามพระราชบัญญัติเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล พ.ศ. ๒๕๕๓ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

ทั้งนี้ ให้มีผลใช้บังคับสำหรับการรักษาพยาบาลที่เกิดขึ้นตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม ๒๕๕๗ เป็นต้นไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรด Download ประกาศกระทรวงการคลัง เรื่อง ประเภทและอัตราค่าอวัยวะเที่ยมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรค ได้จาก <http://www.cgd.go.th> และโปรดแจ้งให้เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องทราบและถือปฏิบัติต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

นายพีระ พงษ์มูล -

(นายมนัส แจ่มเวหา)
อธิบดีกรมบัญชีกลาง

สำนักมาตรฐานค่าตอบแทนและสวัสดิการ
กลุ่มงานสวัสดิการรักษาพยาบาลข้าราชการ
โทร. ๐ ๒๑๒๗ ๗๓๙๖
โทรสาร ๐ ๒๑๒๗ ๗๓๕๗



ประกาศกระทรวงการคลัง
เรื่อง ประเภทและอัตราค่าอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรค

โดยที่เป็นการสมควรปรับปรุงประเภทและอัตราค่าอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรค

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๔ แห่งพระราชบัญญัติเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล พ.ศ. ๒๕๕๓ และที่แก้ไขเพิ่มเติม กรมบัญชีกลางโดยได้รับมอบอำนาจจากกระทรวงการคลังจึงกำหนดประเภทและอัตราค่าอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรคตามรายการดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศกระทรวงการคลัง เรื่อง ประเภทและอัตราค่าอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรค”

ข้อ ๒ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับสำหรับการรักษาพยาบาลที่เกิดขึ้นตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม ๒๕๕๗ เป็นต้นไป

ข้อ ๓ ให้ยกเลิกประเภทและอัตราค่าอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรค ดังนี้

- (๑) หนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๗๙/ว ๘๙ ลงวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๔
- (๒) หนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๗๙/ว ๑๖๕ ลงวันที่ ๑๑ พฤษภาคม ๒๕๕๐
- (๓) หนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๗๙/ว ๓๗๐ ลงวันที่ ๒๖ ตุลาคม ๒๕๕๐
- (๔) หนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๗๗.๒/ว ๒๔๙ ลงวันที่ ๑๕ กรกฎาคม ๒๕๕๓
- (๕) หนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๗๗.๒/ว ๑๒ ลงวันที่ ๑๓ มกราคม ๒๕๕๔

ข้อ ๔ ผู้มีสิทธิมีสิทธิเบิกค่าวรักษาพยาบาลรายการอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรคได้เท่าที่จ่ายจริง แต่ไม่เกินอัตราแนบท้ายประกาศนี้

ข้อ ๕ ให้อธิบดีกรมบัญชีกลางรักษาการตามประกาศนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๔ ธันวาคม ๒๕๕๖

(นายมนัส แจ่มเจหงส์
อธิบดีกรมบัญชีกลาง)

หน้าที่ ๑

ประเภทและอัตราค่าอย่าวิวาระเที่ยมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรค

แบบท้ายประกาศกระทรวงการคลัง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๒๐.๖/พิเศษ ๗ ลงวันที่ ๙ ธันวาคม ๒๕๕๖

รหัส อุปกรณ์	ลำดับที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม้เกิน (บาท)
		หมวด ๑ ระบบประสาท		
		๑.๐ กะโนโลกศิรษะเที่ยม เยื่อหุ้มสมองเทียมและวัสดุยึดกะโนโลก		
๑๐๐๑	๑	๑.๐.๑ กะโนโลกศิรษะเที่ยม (Cranioplastic implant) ลักษณะ แท็ลซูตประกอบด้วยพลาสติก methyl methacrylate โดยมีน้ำหนักไม่น้อยกว่า ๖๐ กรัม พร้อมหัวน้ำยาท่าเลลาย ข้อบ่งชี้ สำหรับซ่อมกะโนโลกศิรษะผู้ป่วยที่มีส่วนของกระดูกกะโนโลกขาดหายไป	ชุดละ	๖,๐๐๐
๑๐๐๒	๒	๑.๐.๒ ลวดยิตกะโนโลกแบบไตตาเป็นมี (Titanium wire) ลักษณะ เป็นลวดโลหะที่จากไตตาเป็นมีเพื่อยืดตึงแผ่นกะโนโลกศิรษะ ข้อบ่งชี้ ใช้แทนคาดเหล็กสำหรับการถ่ายภาพ MRI หลังการผ่าตัด	เส้นละ	๒๐๐
๑๐๐๓	๓	๑.๐.๓ เยื่อหุ้มสมองเที่ยม (Dural substitute) ลักษณะ เป็นแผ่นบาง ๆ ท้าจากสารสังเคราะห์หรือเนื้อเยื่อ ข้อบ่งชี้ ใช้ทดแทนส่วนที่หายไปหรือปิดกลุ่มสมองหรือไขสันหลัง ในส่วนที่บวบจนไม่สามารถเย็บปิดเยื่อหุ้มสมองได้	แผ่นละ	๕,๐๐๐
๑๐๐๔	๔	๑.๐.๔ แผ่นโลหะสำหรับยึดกะโนโลกศิรษะ (Titanium Plate) ชนิดกลม	ชิ้นละ	๒,๓๐๐
๑๐๐๕	๕	๑.๐.๕ แผ่นโลหะสำหรับยึดกะโนโลกศิรษะ (Titanium Plate) ชนิดตรง	ชิ้นละ	๓๐๐
๑๐๐๖	๖	๑.๐.๖ ศกรสำหรับยึดกะโนโลกศิรษะ (Titanium Screw) ลักษณะ รายการ ๑.๐.๔ - ๑.๐.๕ เป็นแผ่นโลหะไตตาเป็นมี ใช้ยึดเชื่อมแผ่นกะโนโลกศิรษะโดยใช้ร่วมกับศกรุ่ไตตาเป็นมี รายการ ๑.๐.๖	ชิ้นละ	๕๐๐
		ข้อบ่งชี้ รายการ ๑.๐.๔ - ๑.๐.๖ ใช้ปูดระหว่างที่กะโนโลกศิรษะยังไม่เกิดจากการผ่าตัดและใช้เชื่อมเข้าด้วยกัน แผ่นกะโนโลกศิรษะในกรณีที่ต้องการความแข็งแรงหรืออยู่ในบริเวณที่ไม่สามารถใช้ลวดยิตกะโนโลกศิรษะได้ คุณสมบัติของแพทย์ผู้ดูแลใช้ ประสานตัวเลขแพทย์		
		๑.๑ ท่อ/สายต่อจากช่องกระโนโลก และวัสดุใช้ในช่องกระโนโลก		
๑๑๐๑	๗	๑.๑.๑ ชุดท่อต่อช่องสมอง (External ventricular drafnage system) ลักษณะ เป็นชุดเพื่อใช้ระบายน้ำหล่อสมองและไขสันหลังออกสู่ภายนอกร่างกาย ประกอบด้วยท่อต่อเชื่อมสมองและไขสันหลัง (Ventricular catheter) อุปกรณ์กักเก็บน้ำและห่อต่อเชื่อม	ชุดละ	๔,๕๐๐
		ข้อบ่งชี้ ใช้ระบายน้ำหล่อสมองและไขสันหลังในการผิวที่มีภาวะบ้ากินในโพรงสมอง (Hydrocephalus)		
๑๑๐๒	๘	๑.๑.๒ อุปกรณ์ช่วยระบายน้ำในช่องสมอง (Ventriculoperitoneal shunt) ลักษณะ เป็นชุดประกอบด้วยสายต่อช่องสมอง กระเบ้าสำหรับติดต่อบาрабัน และสายต่อภายในสู่ช่องห้องหรือช่องหัวใจ รวมถึงอุปกรณ์ที่ใช้ต่อสาย (connector)	ชุดละ	๔,๐๐๐
		ข้อบ่งชี้ นำหัวต่อเลี้ยงสมองและไขสันหลังตั้ง (Hydrocephalus)		
๑๑๐๓	๙	๑.๑.๓ ชุดวัดความดันภายในกะโนโลกศิรษะ (Continuous intracranial pressure monitoring system) ลักษณะ เป็นชุดประกอบด้วยสายติดต่อความดัน (Sensor) สายต่อ และชุดระบายน้ำต่อสมอง และไขสันหลัง เพื่อใช้ต่อ กับเครื่องวัดความดันภายในช่องกะโนโลกศิรษะอย่างต่อเนื่อง	ชุดละ	๑๔,๐๐๐
		ข้อบ่งชี้ ผู้ป่วยที่จำเป็นต้องวัดความดันภายในช่องกะโนโลกศิรษะอย่างต่อเนื่อง		



หน้าที่ ๒

รหัส อุปกรณ์	ลำดับที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม้เกิน (บาท)
๑๐๐๔	๑๐	๑.๓.๔ คิมหนีบหลอดเลือดโป่งห้องในช่องกะโหลกศีรษะ (Aneurysm clip for Intracranial aneurysm) ลักษณะ เป็นคิมหนีบหลอดเลือดแดงที่โป่งห้องมิดปกติ โดยใส่ไว้ในร่างกายตลอดไป ข้อบ่งชี้ เพื่อป้องกันเลือดออกในสมองจากหลอดเลือดแดงโป่งห้อง	ชิ้นละ	๖,๗๐๐
๑๐๐๕	๑๑	๑.๓.๕ อุปกรณ์รับน้ำจากช่องไขสันหลัง (Thecoperitoneal shunt) ลักษณะ เป็นชุดประกอบด้วยหัวต่อท่อในช่องไขสันหลัง กระเบาะสำหรับดูดสูบ และหัวต่อเข้าสู่ช่องห้องรวมทั้งอุปกรณ์ที่ใช้ต่อสาย ข้อบ่งชี้ นำ้ำล่อสมองแคล Dixie ไขสันหลังทั้ง 2 และโรคความดันภายในช่องกะโหลกศีรษะสูง	ชิ้นละ	๔,๘๐๐
๑๐๐๖	๑๒	๑.๓.๖ สายวัดประจุไฟฟ้าในการผ่าตัดผู้ป่วยโรคคลื่นชัก (Subdural electrode) ข้อบ่งชี้ ใช้ในการผ่าตัดรักษาผู้ป่วยโรคคลื่นชักที่ไม่สามารถควบคุมด้วยยาภายนอก	เส้นละ	๒๐,๐๐๐
๑๐๐๗	๑๓	๑.๓.๗ สายวัดประจุไฟฟ้าในผ่าตัดผู้ป่วยโรคคลื่นชัก (Subdural electrode) ชนิด ๑๙๖ ชิ้น	ชิ้นละ	๓๓,๓๐๐
๑๐๐๘	๑๔	๑.๓.๘ สายวัดประจุไฟฟ้าในผ่าตัดผู้ป่วยโรคคลื่นชัก (Subdural electrode) ชนิด ๒๙๔ ชิ้น	ชิ้นละ	๔๐,๐๐๐
		ลักษณะ รายการ ๑.๓.๖ - ๑.๓.๘ เป็นชุดไฟฟ้าขนาดต่างๆ ที่ใช้ผ่าตัดวางแผนไปบนผิวสมอง เพื่อใช้หาแหล่งกำเนิดของคลื่นชักและทำแผนที่สมอง ข้อบ่งชี้ รายการ ๑.๓.๗ - ๑.๓.๘ ต้องมีครบ ๓ ชิ้น ได้แก่ ๑. ผู้ป่วยโรคคลื่นชักที่ต้องดูแล (โรคคลื่นชักที่ได้รับยาภายนอกที่เป็น first line drug อย่างน้อย ๓ ชนิดในขนาดที่เหมาะสมเป็นเวลา ๒-๓ ปี แล้วซึ่งคงมีอาการชักอยู่ ยาภายนอกต้องกล่าว เช่น phenytoin, sodium valproate, carbamazepine ฯลฯ) ๒. การตรวจด้วยวิธีมาร์ฐานอิบิเช่นการทำ EEG, high resolution MRI, ๖๔ VDO-EEG ไม่ให้ข้อมูลเพียงพอต่อการวางแผนการผ่าตัด ๓. หิมแพทพย์สหสาขาโรคคลื่นชักมีความเห็นว่าผู้ป่วยจะได้รับประโยชน์จากการผ่าตัด		
		คุณสมบัติของแพทย์ผู้รักษา รายการ ๑.๓.๗ - ๑.๓.๘ ประสาทศัลยแพทย์ที่อยู่ในทีมสหสาขาของ การดูแลผู้ป่วยโรคคลื่นชักและมีรู้ความชำนาญในการใช้อุปกรณ์ดังกล่าว และทำงานอยู่ในสถาบันที่มีแพทย์สหสาขาเชี่ยวชาญในการรักษาผู้ป่วยโรคคลื่นชักโดยการผ่าตัด สามารถใช้อุปกรณ์ได้อย่างถูกต้องตามมาตรฐาน และ มีแพทย์ผู้สามารถแปลผลการตรวจวัดที่ได้เพื่อนำไปประกอบการรักษาผู้ป่วยโรคคลื่นชักต่อไป		
๑๐๐๙	๑๕	๑.๓.๙ อุปกรณ์รับน้ำในช่องสมองชนิดปรับแรงดันได้ (Programmable Ventriculoperitoneal shunt) ลักษณะ เป็นอุปกรณ์รับน้ำในช่องสมอง เช่นเดียวกับอุปกรณ์ช่วยระบายน้ำในช่องสมอง: Ventriculoperitoneal shunt แต่สามารถปรับตั้งการรับน้ำได้โดยอาศัยอุปกรณ์แม่เหล็กจากภายนอก ข้อบ่งชี้ ๑. ใช้ในผู้ป่วยโรคน้ำเกินในโพรงสมองชนิดแรงดันปกติ (Normal Pressure Hydrocephalus) ๒. ใช้ในผู้ป่วยที่ได้รับการผ่าตัดใส่ อุปกรณ์รับน้ำในช่องสมอง ชนิดปรับแรงดันไม่ได้และเกิดปัญหาระบายน้ำอับกีบไปหรือมาเกินไป คุณสมบัติของแพทย์ผู้รักษา ประสาทศัลยแพทย์	ชิ้นละ	๔๐,๐๐๐
๑๐๑๐	๑๖	๑.๓.๑๐ อุปกรณ์รับน้ำจากช่องไขสันหลัง ชนิดปรับแรงดันได้ (Programmable Thecoperitoneal shunt) ลักษณะ เป็นอุปกรณ์รับน้ำหล่อสมองและไขสันหลัง โดยทำการต่อสายจากช่องไขสันหลังเข้าสู่ช่องห้อง โดยมีภาวะซึ่งสามารถปรับตั้งการ ระบายน้ำได้โดยอาศัยอุปกรณ์แม่เหล็กจากภายนอก ข้อบ่งชี้ - ผู้ป่วยโรคน้ำเกินในโพรงสมองชนิด communicating hydrocephalus ที่มีความเสี่ยงต่อการผ่าตัด สมอง ได้แก่ มีโพรงสมองไม่ใหญ่มากหรืออย่างมาก	ชิ้นละ	๔๗,๕๐๐



รหัส อุปกรณ์	คำอับที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม้เกิน (บาท)
		- ใช้ในผู้ป่วยที่มีภาวะแรงดันในกะโหลกศีรษะสูงชนิดไม่ทราบสาเหตุ (Idiopathic intracranial hypertension) ที่ได้รับการผ่าตัดใส่อุปกรณ์ระบายน้ำออกจากช่องไขสันหลัง ชนิดปรับแรงดันแล้วเกิดบัญชา ระบายน้ำอย่างเกินไปหรือมากเกินไป		
		คุณสมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้ ประสาทศัลยแพทย์		
๑๖๐๗	๑๗	๑.๑.๑ คิมหนีบหลอดเลือดโป่งพองในช่องกะโหลกศีรษะชนิด รูปร่างพิเศษ (Fenestrated clip) ลักษณะ เป็นคิมหนีบหลอดเลือดแดงโป่งพองชนิดที่มีขนาดและ รูปร่างแตกต่างจากศิมชิปิดหัว หรือ งอตามรูปแบบปกติ	ชิ้นละ	๘๐,๐๐๐
		ข้อบ่งชี้ เพื่อป้องกันเลือดออกในสมองจากหลอดเลือดแดงโป่งพองที่ไม่สามารถปิดซ่อนได้ด้วย คิมหนีบชนิดปกติ (รหัส ๑๖๐๔) ได้แก่ หลอดเลือดแดงโป่งพองชั้นนอกหรือมีขนาดใหญ่ หรืออยู่ในที่ลึก		
		คุณสมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้ ประสาทศัลยแพทย์		
		๑.๒ เครื่องกระตุนสมองและประสาท		
๑๖๐๙	๑๘	๑.๒.๑ เครื่องกระตุนสมองผ่านประสาทสมองเส้นที่สิบ (Vagal nerve stimulator) พัร้อมอุปกรณ์ ลักษณะ เป็นชุดอุปกรณ์ประกอบด้วย ๒ ส่วน คือ <ol style="list-style-type: none">ส่วนที่ฝังอยู่ข้างกายในร่างกาย ประกอบด้วย<ol style="list-style-type: none">ตัวเครื่อง Pulse generator พัร้อมแบตเตอรี่เลี้ยงซึ่งมีอายุการใช้งาน ๖ – ๑๕ ปี และสามารถเปลี่ยนได้โดยการผ่าตัดเล็กสายและชิ้วไฟฟ้า (Lead) ซึ่งมีตัวนำไฟฟ้าเป็นพลาติกัน หรือ พลาติกัน อิริเดียม และมีจุดนวนเป็นชิลิโคนส่วนที่อุปกรณ์กระตุน ประกอบด้วย<ol style="list-style-type: none">ตัวเครื่อง Pulse generator พัร้อมแบตเตอรี่เลี้ยงซึ่งมีอายุการใช้งาน ๖ – ๑๕ ปี และสามารถเปลี่ยนได้โดยการผ่าตัดเล็กสายและชิ้วไฟฟ้า (Lead) ซึ่งมีตัวนำไฟฟ้าเป็นพลาติกัน หรือ พลาติกัน อิริเดียม และมีจุดนวนเป็นชิลิโคน	ชุดละ	๘๐๐,๐๐๐
		๑.๒.๒ สายและชิ้วไฟฟ้า (Lead) ซึ่งมีตัวนำไฟฟ้าเป็นพลาติกัน หรือ พลาติกัน อิริเดียม และมีจุดนวนเป็นชิลิโคน		
		๑.๒.๓ เครื่องมือสอดสาย ผ่านตัวผ่านบั้งขนาดผ่าตัด (Tunneling tool)		
		๑.๒.๔ อุปกรณ์สำรอง หาขัดข้องระหว่างผ่าตัด (Accessory pack)		
		๑.๒.๕ Computer สำหรับตั้งโปรแกรม (Handheld หรือ Laptop)		
		๑.๒.๖ โปรแกรมการกระตุน (VNS Therapy programming software)		
		๑.๒.๗ แม่เหล็กกระตุน (MagNET) จำนวนไม่น้อยกว่า ๒ ชิ้น (สำหรับผู้ป่วยแพกเพื่อกระตุนตามต้องการหรือหยุดการทำงานของเครื่อง)		
		ข้อบ่งชี้ ใช้สำหรับลดความถี่ของอาการชักในผู้ป่วยโรคลมชัก ซึ่งมีอาการชักเฉพาะบางส่วน ซึ่งอาจมี หรือไม่มีอาการชักทั้งตัว (Partial seizure with or without secondary generalized or generalized seizure) โดยใช้เป็นการรักษาเสริมกับยา กันชักในผู้ป่วยซึ่งไม่ตอบสนองต่อการรักษาด้วยยา กันชัก (ต้องยา) มากกว่า ๓ ชนิดขึ้นไป		
๑๖๐๑๒	๑๙	๑.๒.๙ ชุดเครื่องกระตุนไฟฟ้าของสมองส่วนลึก (Deep Brain Stimulation set)	ชุดละ	๕๐๐,๐๐๐
		ลักษณะ เป็นชุดอุปกรณ์ประกอบด้วย <ol style="list-style-type: none">สายชิ้วไฟฟ้าที่ฝังเข้าไปในสมองส่วนลึก (DBS Lead) ๒ เส้น แต่ละเส้นมีชิ้วไฟฟ้า (electrode contacts) จำนวน ๔ ชิ้นสายต่อ (Connecting wire) ที่ใช้เชื่อมต่อชิ้วไฟฟ้ากับเครื่องกระตุน ๒ เส้นเครื่องกระตุนพัร้อมแบตเตอรี่ (Implantable pulse generator [IPG] หรือ Neurostimulator) ซึ่งสามารถกระตุ้นสมองได้ทั้งสองข้าง แบตเตอรี่มีอายุการใช้งานไม่น้อยกว่า ๒ ปี (โดยทั่วไปใช้ได้ ๕ ปี) เครื่องกระตุนนี้ใช้ฝังอยู่ในร่างกายได้ผ่านนังบเรเวนทรอวงอก		



รหัส อุปกรณ์	ลำดับที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม่เกิน (บาท)
		<p>ข้องี้ใช้สำหรับรักษาผู้ป่วยโรคพาร์กินสัน และโรคติดไฟเบร ที่มีความสามารถรักษาอาการได้ด้วยยาหรือ เม็ดยาแต่รักษาด้วยการให้ยาโดยมิใช่อนาจมีที่ต้องมี และข้อห้าม ดังนี้</p> <p>๑. สำหรับผู้ป่วยโรคพาร์กินสัน</p> <p>๑.๑ เมื่อนำไข่ที่ต้องมี ครบหั่ง ๔ ข้อดังนี้</p> <p>๑.๑.๑ ป่วยคัวโรคพาร์กินสันมาก่อนอายุ ๕ ปี</p> <p>๑.๑.๒ มีอัปยังน้อย ๒ ใน ๓ ของอาการดังต่อไปนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - สั่นขณะอยู่เฉย (resting tremor) - แข็งเกร็ง (rigidity) - เคลื่อนไหวช้า (bradykinesia) <p>๑.๑.๓ มีช่วงที่ตอบสนองติดอยู่ สีขาวโตกาในช่วงระยะเวลาหนึ่งอย่างน้อย ๓ - ๕ ปี</p> <p>๑.๑.๔ ได้รับการรักษาด้วยยาอย่างเต็มที่แล้วแต่ผลไม่ดี หรือไม่ได้ผล เป็นอย่างมาก</p> <p>มีภาวะแทรกซ้อนจากการใช้ยา (motor complications) เช่น ภาวะยาหมัดฤทธิ์ก่อนกำหนดเวลาอันควร (wearing off) ภาวะอาการบุกเบิกช่วงเวลาอุดถุง (dyskinesia) ซึ่งปรับยาเต็มที่แล้วไม่ได้ผล</p>		
		<p>๑.๒ ข้อห้าม เมื่อวี ๑ ข้อหรือมากกว่า จาก ๗ ข้อดังต่อไปนี้</p> <p>๑.๒.๑ มีภาวะสนองเสื่อม ภาวะอาการสับสน ประสาทหลอนที่ไปได้เกิดจากยา</p> <p>๑.๒.๒ มีอาการอื้นออกเหงื่อจากอาการของโรคพาร์กินสันที่บ่งชี้ว่าเป็นโรคพาร์กินสันพลัส</p> <p>เช่น อาการอัมพฤกษ์ อัมพาต อาการของระบบประสาทอัตโนมัติ อาการทางระบบสมองส่วน cerebellar เป็นต้น</p> <p>๑.๒.๓ มีภาวะโรคซึมเศร้าที่รุนแรง</p> <p>๑.๒.๔ มีอาการศีนคำนาก สำลัก</p> <p>๑.๒.๕ ทำให้เกิดร้ายร้าว หรือแตก เนื่องจากสมองชั้นนอก สมองฝ้ามาก มีภาวะโพรงน้ำในสมองโต เป็นต้น</p> <p>๑.๒.๖ มีโรคทางกายร้ายแรงที่เป็นข้อห้ามทั่วไปของการผ่าตัด ได้แก่ โรคมะเร็งระยะท้าย โรคหัวใจสัมเหลว โรคไตหายเรื้อรัง โรคภาวะการแข็งตัวของเลือดผิดปกติ</p> <p>๑.๒.๗ ไม่สามารถดูดความดันได้อย่างสม่ำเสมอ</p>		
		<p>๒. สำหรับผู้ป่วยโรคติดไฟเบร โดยมิใช่อนาจมีที่ต้องมี ครบหั่ง ๒ ข้อดังนี้</p> <p>๒.๑ เป็นโรคติดไฟเบรแบบไข้แบบหนึ่งดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - Primary general dystonia ที่มีต่อบสนองต่อการรักษาด้วยยา หรือ - Primary segmental dystonia ที่มีต่อบสนองต่อการรักษาด้วยยา หรือ - Cervical dystonia ที่ไม่ได้ผลด้วยการฉีดยาใบหอกซึ่งยาลดการเกร็ง <p>๒.๒ อุบากพากายแข็งแรงสมบูรณ์ ปราศจากโรคพากายที่ร้ายแรง ได้แก่ โรคมะเร็ง โรคหัวใจวาย โรคไตหายเรื้อรัง โรคภาวะการแข็งตัวของเลือดผิดปกติ</p>		
๙๒๐๓	๖๐	<p>๒.๒.๓ เครื่องกระตุ้นพร้อมแบตเตอรี่ (Implantable pulse generator (IPG) หรือ Neurostimulator) ในชุด เครื่องกระตุ้นไฟฟ้าของสมองส่วนลึก</p> <p>ข้องี้ใช้สำหรับแพทย์ในการนำแบบต่อรีเมทดาขุ ในผู้ป่วยโรคพาร์กินสัน และโรคติดไฟเบร ที่ได้รับ การรักษาโดยใช้อุปกรณ์นี้แล้วได้ผลดี</p> <p>- ตัวแบตเตอรี่ มีอายุการใช้งานประมาณ ๒ - ๕ ปี ขึ้นอยู่กับการใช้งานและเมื่อแบตเตอรีหมดอายุ จะต้องทำการเปลี่ยนแบตเตอรี่ซึ่งใหม่ โดยการทำผ่าตัดเล็ก</p>	ก้อนละ	๔๘๐,๐๐๐
		<p>คุณสมบัติของแพทย์ผู้ใช้ แพทย์ประสาทศัลยศาสตร์ที่มีความชำนาญมากเป็นพิเศษทางด้าน Functional Neurosurgery รับรองโดยวิทยาลัยประสาทศัลยศาสตร์และอยู่ในสถาบันที่มีความพร้อมสามารถ ทำงานในลักษณะสาขาว่ารุ่มกับแพทย์ประสาทวิทยาได้</p>		

หน้าที่ ๕

รหัส อุปกรณ์	ลักษณะ	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม้เกิน (บาท)
		หมวด ๒ ตา ชุด จมูก		
	๒.๐ อุปกรณ์ กระองตา และเส้นฟิล์มกาวตาเทียม			
๒๐๐๑	๒.๐.๑ ถุงตาเทียมทำด้วยพลาสติก (Eye prosthesis) (เป็นได้ครึ่งเดียว) ลักษณะ เป็นตาปลอม โดยมีลักษณะเป็นผู้สัมภาระหัวตาที่ระบบสืบ嗣หัวตาด้วยวัสดุให้หัวตาซึ่งเปลี่ยนพลาสติก หรือริบบิ้ง เป็นต้น		ชิ้นละ	๔,๐๐๐
	ข้อบ่งชี้ ใช้ในผู้ป่วยที่ไม่มีถุงตาหรือตาฝ่อ			
๒๐๐๒	๒.๐.๒ วัสดุใส่หุบบลูคุณตาเทียนชนิดไม้มีรูพรุน ลักษณะ เป็นวัสดุสังเคราะห์ค้ำสายหลักติดแยกๆ รูป่างกลมเรียบ ใส่หลังจากผ่าตัดเอาถุงตาออก ข้อบ่งชี้ ใช้หุบบลูคุณตาเทียนในผู้ป่วยที่จำเป็นต้องผ่าตัดเอาถุงตาออก		อันละ	๒๐๐
๒๐๐๓	๒.๐.๓ วัสดุใส่หุบบลูคุณตาเทียนชนิดมีรูพรุน (Integrated orbital implant) ลักษณะ รูป่างกลม มีรูพรุน ทำด้วยวัสดุหลาภายนิด เช่น Hydroxyapatite ใส่หลังจากผ่าตัดเอาถุงตาออก		อันละ	๑๗,๕๐๐
	ข้อบ่งชี้ ใช้หุบบลูคุณตาเทียนในผู้ป่วยที่จำเป็นต้องเอาถุงตาออก			
๒๐๐๔	๒.๐.๔ วัสดุเสริมกระดูกเบ้าตาที่หัวใจจาก silicone ลักษณะ เป็นแผ่นรองกระดูกเบ้าตาที่แทรก หัวใจจาก Silicone ข้อบ่งชี้ ใช้ในผู้ป่วยกระดูกเบ้าตาแตกหักมีขนาดเล็ก (น้อยกว่าหรือเท่ากับ ๑ ซม.) และไม่ต้องการรีซิตติค กับกระดูกขยับเบ้าตา		แผ่นละ	๔๐๐
๒๐๐๕	๒.๐.๕ กระจะกตาสำเร็จ (Corneal prosthesis) ลักษณะ เป็นวัสดุสังเคราะห์ มีความใส		อันละ	๑๕,๐๐๐
	ข้อบ่งชี้ ใช้ในผู้ป่วยที่กระจะกตา (Cornea) ทุน			
๒๐๐๖	๒.๐.๖ เลนส์แก้วตาเทียน ชนิดพับได้ (Foldable intraocular lens) ลักษณะ เป็นวัสดุสังเคราะห์ที่ไม่แพนเลนส์แก้วตาเพื่อช่วยในการมองเห็น สามารถพับได้ ข้อบ่งชี้ ใช้สำหรับผู้ป่วยที่ต้องผ่าตัดเปลี่ยนเลนส์แก้วตา หรือไม่มีเลนส์แก้วตา โดยวิธีผ่าตัดแบบแผลเล็ก ศูนย์สมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้ จักษุแพทย์		อันละ	๒,๕๐๐
๒๐๐๗	๒.๐.๗ เลนส์แก้วตาเทียน ชนิดแข็งพับไม่ได้ (Unfoldable intraocular lens) ลักษณะ เป็นวัสดุสังเคราะห์ที่ไม่แพนเลนส์แก้วตาเพื่อช่วยในการมองเห็นไม่เชื่อมโยงกับความสามารถพับได้ ข้อบ่งชี้ ใช้สำหรับผู้ป่วยที่ต้องผ่าตัดเปลี่ยนเลนส์แก้วตา หรือไม่มีเลนส์แก้วตา โดยการผ่าตัดต้องกระจาก แบบแผลใหญ่ ศูนย์สมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้ จักษุแพทย์		อันละ	๘๐๐
๒๐๐๘	๒.๐.๘ ตาปลอมชนิดทำเฉพาะบุคคล (Customized eye prosthesis) ลักษณะ เป็นตาปลอมครอบทั้ง มีลักษณะเป็นผู้สัมภาระหัวตาที่ระบบสืบ嗣หัวตา ม่านตา เยื่อบุคคลา และตาชา โดยมีวัสดุลักษณะเป็น polyethylene ทำขึ้นใหม่เฉพาะบุคคล มีขนาดเหมาะสมกับตัวผู้ป่วย ร่องตาของผู้ป่วยแต่ละราย		ชิ้นละ	๔,๐๐๐
	ข้อบ่งชี้			
	๑. ใช้ในผู้ป่วยที่ไม่มีถุงตาหรือตาฝ่อที่มีปัญหาของร่องตาที่ร้องรักบดคอกม ได้แก่ ผู้ป่วยที่มีการหดตัว ของบ้าตาจากผลของการอ่อนแรง การถูกสารเคมี หรือมีสีของตาข้างปกติที่ไม่สามารถหาตาปลอมชนิดทำสำเร็จ พร้อมใช้ (Stock eye prosthesis) ที่มีสีและลักษณะใกล้เคียงได้			
	๒. ใช้ในการขยายขนาดร่องตาและเบ้าตา ในผู้ป่วยร่องตาแคบ หรือในผู้ป่วยเด็กที่ได้รับการผ่าตัดถอดตา อยู่ตั้งแต่เด็ก ที่ต้องใช้เวลาในการขยายนานกว่า ๖ เดือน โดยการค่อยๆ ไปสีน้ำตาให้ใหญ่ขึ้นเป็นลำดับ			



หน้าที่ ๖

รหัส อุปกรณ์	ลำดับที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม่เกิน (บาท)
		คุณสมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้ จักษุแพทย์ผู้มีความชำนาญด้านศัลยกรรมตกแต่ง หมายเหตุ เปรียญได้ทุกๆ ๖ ปี เมื่อมีการเปลี่ยนแปลงของขนาด/รูปร่างของเบ้าตา		
๒๐๐๙	๒๙	๒.๐.๙ ตาปคอมชิปนิส (Customized conformer) ลักษณะ เป็นตาปคอมครอบทับ มีลักษณะเป็นแผ่นสารสังเคราะห์ใส ทำจาก Polyethylene มีหลายขนาดตั้งแต่เล็กจนถึงใหญ่	อันละ	๑,๕๐๐
		ข้อบ่งชี้ ๑. ใช้ได้เพื่อคงสภาพที่ดีของร่องตาในผู้ป่วยที่ไม่มีถุงตาหรือตาฝ่อในระหว่างรอตาปคอม (Eye prosthesis) ๒. ใช้เพื่อยายพันที่ของร่องตา ในผู้ป่วยที่มีปัญหาร่องตาดีดัน ที่ใช้เวลาในการขยายนานกว่า ๖ เดือน โดยการซ่อนๆ เปสีบนขนาดให้ใหม่ๆ เป็นลำดับ		
		คุณสมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้ จักษุแพทย์ผู้มีความชำนาญด้านศัลยกรรมตกแต่ง		
๒๐๑๐	๓๐	๒.๐.๑๐ วัสดุเสริมกระดูกเบ้าตาที่ทำจาก Polyethylene ลักษณะ เป็นแผ่นรองกระดูกเบ้าตาที่แทรก ทำจาก Polyethylene สามารถยึดกับเนื้อเยื่อในเบ้าตาได้ดี เนื่องจากมีรูพรุน มีหันนิดที่ต้องเวัดตัดและไม่ต้องยึดติดกับขอนของกระดูกเบ้าตา ขนาดไม่ต่ำกว่า ๓๘ x ๔๕ มม.	แผ่นละ	๘๐,๐๐๐
		ข้อบ่งชี้ ใช้ในผู้ป่วยที่กระดูกเบ้าตาแตกหักมากกว่า ๑ ซม. ซึ่งต้องการวัสดุรองรับที่มี ความแข็งแรง เพื่อป้องกันไม่ให้มีการเสื่อมในเบ้าตาตามกลไกไปในช่องไขบัส คุณสมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้ จักษุแพทย์		
		๒.๑ วัสดุ/เครื่องมือพิเศษที่ใช้ในการผ่าตัดตา		
๒๐๑๑	๓๑	๒.๑.๑ วัสดุที่ใช้หนุนในถุงตาในการผ่าตัดซ่อมจอประสาทตา (Buckle) ลักษณะ เป็นวัสดุสังเคราะห์คล้ายพองบ้ำหิหรือแผ่นจิลิโคน	อันละ	๒,๗๐๐
		ข้อบ่งชี้ ใช้หนุนดันให้มั่นคงตัวสัมผัสจ่อประสาทตาในกรณีที่เป็นโรคจอประสาทตาลอก หรืออาจใช้ใน การผ่าตัดรีบ เช่น โรคหันดากลอก เป็นต้น		
๒๐๑๒	๓๒	๒.๑.๒ ของเหลวสำหรับกดจอประสาทตา (Perfluorocarbon liquid) ลักษณะ เป็นของเหลวมีความหนาแน่นสูง	หลอดละ	๒,๕๐๐
		ข้อบ่งชี้ ใช้อัดเข้าภายในถุงตาเพื่อช่วยในการผ่าตัดจอประสาทตาและการผ่าตัดน้ำร้อนตา		
๒๐๑๓	๓๓	๒.๑.๓ น้ำมันซิลิโคนสำหรับกดจอประสาทตา (Silicone oil) ลักษณะ มีลักษณะเป็นน้ำมันใส	หลอดละ	๕,๕๐๐
		ข้อบ่งชี้ ใช้อัดเข้าภายในถุงตาเพื่อช่วยในการผ่าตัดจอประสาทตาและการผ่าตัดน้ำร้อนตา		
๒๐๑๔	๓๔	๒.๑.๔ ก๊าซสำหรับฉีดกดจอประสาทตา (Intraocular gas) ลักษณะ เป็นก๊าซที่ขยายตัวได้และอยู่ในถุงตาได้นาน	ครั้งละ	๕๐๐
		ข้อบ่งชี้ ใช้อัดเข้าภายในถุงตาเพื่อช่วยในการผ่าตัดจอประสาทตาและการผ่าตัดน้ำร้อนตา		
๒๐๑๕	๓๕	๒.๑.๕ ห่อรหบายน้ำและที่เก็บกักความดันในโรคต้อหิน ชนิดมีลิ้นปิดเปิด (Glaucoma shunt device with valve)	อันละ	๑๓,๕๐๐
		ลักษณะ เป็นห่อรหบายน้ำในถุงตาที่เก็บกักน้ำที่溢出มาได้เรื่อยๆ ให้อบดู โดยมีลิ้นปิดเปิดควบคุม ความดันตา		
		ข้อบ่งชี้ ใช้ในโรคต้อหินที่ได้รับการผ่าตัดโดยวิธีอื่นแล้วยังไม่สามารถควบคุมความดันตาได้		



รหัส อุปกรณ์	ลำดับที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม้เงิน (บาท)
๒๑๐๖	๓๖	๒.๑.๖ ห้องบ่ายลดความดันในโรคต้อหิน ชิปไม้มีลิ้นปิดเปิด (Glaucoma shunt or filtering device without valve)	ยันต์	๔๐,๐๐๐
		สักขีณะ เป็นห้องกลางเพื่อระบายน้ำในถุงตามาษังได้เยื่อบุตา โดยไม่มีลิ้นปิดเปิดอาจมีที่เก็บกัก หรือไม่มีที่เก็บกัก		
		ข้อบ่งชี้ ใช้ควบคุมความดันตาในโรคต้อหินในการนี้ที่แพทย์เห็นว่าการผ่าตัดธรรมดานาไม่ได้ผล		
		คุณสมบัติของแพทท์ผู้สั่งใช้ จักขุนพหุยผู้มีความชำนาญด้านจุตา		
๒๑๐๘	๓๗	๒.๑.๙ เนื้อยื่นซึ่วภาพ (Biotissue)	ชิ้นตัว	๖๐๐
		สักขีณะ เป็นเนื้อยื่นที่ผ่านกระบวนการเตรียมทางวิทยาศาสตร์มีหลักฐานนิด เช่น เนื้อยื่นถุงหุ้มราก (Ammiotic membrane) เนื้อยื่นหุ้มกล้ามเนื้อ (Fascia lata) เปียหุ้มสมอง (Dura mater) และเมียหุ้มหัวใจ (Pericardium) เป็นต้น		
		ข้อบ่งชี้ ในกรณีผ่าตัดรักษาและแก้ไขความผิดปกติของตา และใช้หัดแทนเนื้อยื่นเติมของตา		
๒๑๐๙	๓๘	๒.๑.๙ รัศดสีหันรับไข้แยกไขทางเดินท่อน้ำตา (Lacrimal tube)	ยันต์	๕๐๐
		สักขีณะ เป็นห่อหุ้มท่อจาก silicon ใช้เพื่อการตามห่องน้ำตา		
		ข้อบ่งชี้ ใช้เป็นห่อหุ้มในการผ่าตัดซ่อมแซมผู้ป่วยที่ห่องน้ำตาตีบหรืออุดกษา เมื่อห่องน้ำตาติดตีมัว ต้องเอาห่อหุ้มนี้ออก		
๒๑๑๐	๓๙	๒.๑.๑๐ รัศดที่อุตสาหกรรม (Permanent punctual plug)	ชิ้นตัว	๘,๕๐๐
		สักขีณะ เป็นรัศดที่ทำด้วยอะลิโคน มีสักขีณะเป็นแผ่นพีกๆ รูปร่างแล้วแต่การออกแบบ ใช้ใส่ในห่องน้ำตา		
		ข้อบ่งชี้ ใช้ในผู้ป่วยที่ตาแห้งมากที่ไม่สามารถรักษาโดยวิธีอื่นได้ผล		
๒๑๑๑	๔๐	๒.๑.๑๑ วงแหวนสำหรับใส่ในถุงเส้นสี (Capsular tension ring)	ยันต์	๒๒,๒๐๐
		สักขีณะ เป็นรัศดสีหันรับไข้แยกไขทางเดินท่อน้ำตา		
		ข้อบ่งชี้ ใช้ใส่ในถุงเส้นสีในรายที่เส้นปีตถุงเส้นสีขาด ใช้เฉพาะบางรายที่ผ่าตัดต้องการจำกัดความบานปลาย		
๒๑๑๒	๔๑	๒.๑.๑๒ กรรไกรขนาดเล็กสำหรับตัดน้ำร้อนถุงตา (Intraocular scissors)	ยันต์	๒๕,๗๐๐
		สักขีณะ เป็นกรรไกรขนาดเล็ก		
		ข้อบ่งชี้ ใช้ตัดเย็บผิวน้ำร้อนถุงตา หรือผิวน้ำของประสาทตา ในผู้ป่วยโรคจอประสาทตาบางชนิด		
๒๑๑๓	๔๒	๒.๑.๑๓ ชุดผ่าตัดน้ำร้อนถุงตา (Vitrectomy set)	ชุดตัว	๘,๐๐๐
		สักขีณะ เป็นชุดอุปกรณ์ซึ่งประกอบด้วยเครื่องมือตัดน้ำร้อนถุงตาและอุปกรณ์ช่วยหลักฐานนิด		
		ข้อบ่งชี้ ใช้ในการผ่าตัดปากร้อนถุงตา		
๒๑๑๔	๔๓	๒.๑.๑๔ มีดเจาะถุงตา (Surgical knife/ blade)	ยันต์	๓๐๐
		สักขีณะ เป็นใบมีดคมแหลมมีหลักฐานนิด เช่น Slit knife, Crescent knife, Microvitrectomik blade เป็นต้น		
		ข้อบ่งชี้ ใช้เจาะหรือแยกชั้นกระฉกรตา (Cornea) หรือสเคลอรา (Sclera)		
๒๑๑๕	๔๔	๒.๑.๑๕ ใบมีดตัดกระฉกรตา (Corneal trephine)	ชุดตัว	๕,๔๐๐
		สักขีณะ เป็นใบมีดผ่าตัดรูร่างทรงกระนองอกใช้ตัดกระฉกรตา		
		ข้อบ่งชี้ ใช้ในการผ่าตัดเปลี่ยนกระฉกรตา		
๒๑๑๖	๔๕	๒.๑.๑๖ น้ำมันอะลิโคนสำหรับกดจอดำนูนกกว่าน้ำ (Heavy silicone oil)	๑๒,๕๐๐	
		สักขีณะ เป็นน้ำมันใส มีความถ่วงจำเพาะมากกว่าน้ำ ปริมาตรไม่น้อยกว่า ๑๐ มล.		



รหัส อุปกรณ์	ลำดับที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม่เกิน (บาท)
		ข้อปงซี ให้สำหรับกดจอยตามนิ้วที่มีรูที่จดตามและพังผืด (PVR) ต้านส่าง รวมทั้งใช้กดจอยตามนิ้วที่ผู้ป่วยไม่สามารถนอนคว่ำหน้าได้ ได้แก่ เด็ก ผู้ป่วยปัญญาอ่อน ผู้สูงอายุ คนอ้วนมาก คนที่มีปัญหาเรื่องทางเดินหายใจ คนที่มีปัญหาของกระดูกสันหลังโดยเฉพาะส่วนคอ รอยถich ขาดของกระดูกท่อท้องท่อหัวใจ ท่านี้ไม่สามารถใช้ silicone oil ชนิดเบนบันเดมได้ ผู้ป่วยไม่สามารถใช้ชี้วิตอยู่กับการต้องคว่ำหน้าตลอดเวลา เป็นเวลาอย่างน้อย ๑ - ๔ สัปดาห์		
		คุณสมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้ จักษุแพทย์ผู้มีความชำนาญด้านจดจำ		
๒๐๑๗	๔๖	๒.๓.๓๗ ห้องแก้วสำหรับใช้เป็นทางเดินน้ำตาเทียม (Conjunctivodacryocystostomy tube: Jones tube)	อันละ	๔,๐๐๐
		สักขีณะ เป็นท่อแก้ว ทำจาก pyrex ขนาด ๑ - ๒ ซม. เส้นผ่าศูนย์กลาง ๑ - ๒ มม. ใช้แก้ไขทางเดินน้ำตาโดยเจาะผ่านเยื่อบุผิวตาตรงตำแหน่งที่ต้องการ		
		ข้อปงซี เป็นห้องเดินน้ำตาเทียมที่จะต้องผูกติดไว้ที่หัวตาแบบคลิป ใช้ในรายที่ห่อน้ำตาส่วนต้น (Lacrimal canaliculari) ตันขาว ไม่สามารถซ่อมแซมได้		
		คุณสมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้ จักษุแพทย์ผู้มีความชำนาญด้านศัลยกรรมตกแต่ง		
๒๐๑๘	๔๗	๒.๓.๓๙ วงแหวนเสริมกระจะตา (Intracorneal ring segment)	อันละ	๒๐,๐๐๐
		สักขีณะ เป็นวัสดุสังเคราะห์ใส่เป็นวงแหวน (full ring) หรือเป็นส่วนของวงแหวน (ring segment)		
		ข้อปงซี		
		๑. ใช้ในผู้ป่วยโรคกระจะตาผิดรูป (corneal deformities) ที่มีภาวะสายตาเอียงชนิด irregular astigmatism ไม่ว่าจะเป็นจากโรค keratoconus หรือ post-LASIK or PRK ectasia, Pellucid marginal degeneration, Post-radial keratotomy เป็นต้น ซึ่งไม่สามารถแก้ไขได้ด้วยแว่นตา		
		๒. โรคสายตาเอียงจากปัญหาของกระจะตา เช่น ภายหลังการผ่าตัดเปลี่ยนกระจะตา (corneal astigmatism ≥ ๖ diopters (D) ไม่ว่าจะธรรมชาติ หรือหลังการผ่าตัดเปลี่ยนกระจะตา (keratoplasty) หรือห้องอุบัติเหตุของกระจะตา ซึ่งไม่สามารถแก้ไขได้ด้วยแว่นตา		
		คุณสมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้ จักษุแพทย์ผู้มีความชำนาญด้านจดจำ		
		๒.๖ แว่นตา เลนส์สัมผัส ที่ใช้สำหรับจากการผ่าตัดเอาเย็บหัวตาออกเพื่อรักษาต้อกระจะ (กรณีไม่สามารถแก้ไขด้วยยาต้ม)		
		ข้อปงซี รายการ ๒.๖.๑ - ๒.๖.๕ ใช้สำหรับการผ่าตัดเอาเลนส์ก้าวหายอก และป้ายได้ใส่ เก็บกลับหัวตาเทียม		
๒๒๐๙	๔๘	๒.๖.๑ น่ำตาสำหรับมองไกล ๑ อัน (Distance eyeglasses)	อันละ	๘,๖๐๐
๒๒๐๑๒	๔๙	๒.๖.๒ น่ำตาสำหรับมองใกล้ ๑ อัน (Near eyeglasses)	อันละ	๘,๖๐๐
		(สำหรับการผ่าตัด ครั้งที่ ๒ ในตาซึ่งเดินให้เปลี่ยนได้เฉพาะเลนส์)	ช้างละ	๘๐๐
๒๒๐๑๓	๕๐	๒.๖.๓ เลนส์สัมผัส ชนิดแข็ง (Hard contact lens)	ช้างละ	๘,๓๐๐
๒๒๐๑๔	๕๑	๒.๖.๔ เลนส์สัมผัส ชนิดครึ่งนุ่มนิ่ม (Rigid gas permeable lens)	ช้างละ	๘,๖๐๐
๒๒๐๑๕	๕๒	๒.๖.๕ เลนส์สัมผัส ชนิดนิ่ม (Soft contact lens)	ช้างละ	๘,๖๐๐
		๒.๗ เครื่องช่วยการมองเห็น		
๒๒๐๑๖	๕๓	๒.๗.๑ เครื่องช่วยการมองเห็นสำหรับคนสายตาพิการ (Visual aids)		๘,๐๐๐
		ลักษณะ มีหลายแบบ เช่น เป็นแว่นขยาย กล้องส่องทางไกล คอมไฟ และจอคอมพิวเตอร์ เป็นต้น		
		ข้อปงซี สำหรับผู้ป่วยที่มีสายตาเลือนຄาง โดยมีสายตาด้านที่ดีที่สุดต่ำกว่า ๖/๑๔ หรือ ๖๐/๗๐		



หน้าที่ ๙

รหัส อุปกรณ์	ลักษณะ	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม่เกิน (บาท)
	๒.๔ อวัยวะเทียมเกี่ยวกับหู			
๒๔๐๑	๒.๔.๑ กระดูกหูเทียม ชนิดแยกชิ้น ลักษณะ เป็นห่อนเล็กๆ ที่จากสารสังเคราะห์ เช่น โพลิเมอร์ทำหน้าที่เชื่อมการปะเสียง เป็นต้น ข้อบ่งชี้ ใช้ทดแทนกระดูกโถกลน (Stapes)		ชิ้นละ	๒,๗๐๐
๒๔๐๒	๒.๔.๒ กระดูกหูเทียม ทอดแทนกระดูกหูทั้งหมด (Total ossicle reconstruction prosthesis) ลักษณะ เป็นห่อนเล็กๆ ที่จากสารสังเคราะห์ เช่น โพลิเมอร์สังเคราะห์ร้อน เป็นต้น ข้อบ่งชี้ ใช้เชื่อมระหว่างกระดูกหู หรือเชื่อมกับหูชั้นใน		ชิ้นละ	๔,๕๐๐
๒๔๐๓	๒.๔.๓ กระดูกหูเทียม ทอดแทนกระดูกหูบางส่วน (Partial ossicle reconstruction prosthesis) ลักษณะ เป็นห่อนเล็กๆ ที่จากสารสังเคราะห์ เช่น โพลิเมอร์ ข้อบ่งชี้ ใช้เชื่อมระหว่างกระดูกหูหรือเชื่อมกับหูชั้นใน		ชิ้นละ	๔,๕๐๐
๒๔๐๔	๒.๔.๔ ใบมุเทียม ลักษณะ ทำจาก Silicone ติดโดยใช้กาว ข้อบ่งชี้ สำหรับผู้ที่ใบมุขาดไม่สามารถถอดแต่งกลับมาได้		ชิ้งละ	๘๐,๖๐๐
๒๔๐๕	๒.๔.๕ ชุดประสาทหูเทียม (Cochlear Implant) / ชุดประสาทหูเทียม ชนิดฝังก้านสมอง (Brainstem Implant) หลักเกณฑ์และเงื่อนไขการเบิกฟุ่มประสาทหูเทียม ๓. การผ่าตัดฝังประสาทหูเทียม หรือฝังประสาทหูเปลี่ยนชิ้นฝังที่ก้านสมอง ผู้ป่วยแต่ละรายสามารถเบิกได้คืนละ ๑ ชุดเท่านั้น ๔. ในรับรองแพทย์ผู้ทำการผ่าตัดจะต้องระบุข้อมูลชื่อครบทุกชื่อ พร้อมทั้งหลักฐานการตรวจการได้ปัจจุบันโดยชอบด้วยกฎหมายหรือนักจิตวิทยา มาเพื่อประกอบการเบิกจ่ายด้วย คุณสมบัติสำหรับศักยภาพแพทย์ ที่ทำการผ่าตัดประสาทหูเทียม ๕. มีความพร้อมประเมินผู้ป่วยก่อนผ่าตัด ๕.๑ การประเมินการได้ยินและการใช้เครื่องช่วยฟัง ๕.๒ การประเมินทางรังสี屁จิฉัพ (CT/MRI) ๕.๓ การประเมินทางจิตวิทยา/การพัฒนาการในเด็ก ๖. มีความพร้อมของห้องผ่าตัดและอุปกรณ์ที่ใช้ในการผ่าตัด ๗. มีความพร้อมของบุคลากร ๗.๑ โสต ศศ นาสิกแพทย์ที่ผ่านการอบรมการผ่าตัดฝังประสาทหูเทียม ๗.๒ นักแก้ไขการได้ยินนักแก้ไขการฟูด นักกายภาพบำบัด ที่ได้รับการอบรมปรับแต่งเครื่องรับสัญญาณเสียงประสาทหูเทียม สามารถสร้างและพัฒนาสมรรถภาพการฟังและการฟูดให้ผู้ป่วยได้ คุณสมบัติของชุดประสาทหูเทียม ๘. มีจำนวน Electrode ตั้งแต่ ๑๒ Electrode ขึ้นไป ๙. ได้รับรองการใช้งานของศักยภาพอาหารและยาจากหน่วยงาน米国 FDA (US FDA) หรือ European Medical Agency (EMA)		ชิ้ก	๔๕๐,๐๐๐



หน้าที่ ๑๐

รหัส อุปกรณ์	คำอับที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม้เกิน (บาท)
		ลักษณะ เป็นชุดอุปกรณ์ประกอบด้วย ๒ ส่วนคือ <ol style="list-style-type: none">๑. ส่วนที่อยู่ในร่างกาย ประกอบด้วยอุปกรณ์สำหรับรับสัญญาณ (Receiver) และขี้ไฟฟ้า (Electrode array) ชนิดหลายชั้น (Multiple electrodes) ตั้งแต่ ๑๖ Electrode ขึ้นไป๒. ส่วนที่อยู่นอกร่างกาย ประกอบด้วย		
๒๔๐๒	๕๙	๒.๑ เครื่องแปลงสัญญาณเสียงพูด (Speech processor) หมายเหตุ เป็นได้ ๑ ชิ้น/๕ ปี ในการนิรจุดจนซ่อนไม่ได้	ชิ้นละ	๒๐๐,๐๐๐
๒๔๐๗	๖๐	๒.๒ ชุดความส่งต่อสัญญาณและแม่เหล็ก (transmitter/magnet)	ชิ้นละ	๘๐,๐๐๐
๒๔๐๔	๖๑	๒.๓ สายไฟเชื่อมต่อ เครื่องแปลงสัญญาณเสียงพูดเข้ากับชุดความส่งต่อสัญญาณ (coil cable) หมายเหตุ เป็นได้ไม่เกิน ๑ ชิ้น/ปี	ชิ้นละ	๓,๕๐๐
๒๔๐๙	๖๒	๒.๔ แบตเตอรี่ชนิดประจุไฟฟ้าใหม่ได้ (Rechargeable battery) หมายเหตุ เป็นได้ไม่เกิน ๒ ชิ้น/๖ ปี	ชิ้นละ	๑๕,๐๐๐
๒๔๑๐	๖๓	๒.๕ แบตเตอรี่ชนิดประจุไฟฟ้าใหม่ได้ หมายเหตุ ราคาไม่เกินก้อนละ ๕๐ บาท และเป็นได้ ไม่เกิน ๑๘๐ ก้อน/ปี ข้อบ่งชี้ สำหรับผู้ป่วย <ol style="list-style-type: none">๑. ผู้ใหญ่ที่พูดมาก่อน มีประสิทธิภาพเสื่อม หรือการหั่งสองชั้น มีระดับการได้ยินตั้งแต่ ๘๐ เดซิเบล ขึ้นไปและใช้เครื่องช่วยฟังไม่ได้ผล หรือได้ผลน้อย และมีค่าคะแนนการแยกคำพูดได้น้อยกว่าร้อยละ ๕๐ (Speech discrimination score)	ชุดละ	๕,๐๐๐
		สำหรับในเด็กที่พูดมาก่อน อายุ ๕ ปี ใช้การประเมินโดยการวัดการได้ยิน โดยศึกษาตอบสนองของเสียงผ่านก้านสมอง (Auditory brainstem response - ABR, ASSR) โดยมีระดับการได้ยินตั้งแต่ ๘๐ เดซิเบล ขึ้นไป มีการพัฒนาการฟังพูดตามก้าวเดินของเด็ก แล้วได้ผลน้อยจากการใช้เครื่องช่วยฟัง ผู้ที่พูดมาก่อน เนื่องหุ้นส่วนของอักเสบให้ทำหันที่ เมื่อพัฒนาไปได้ดี		
		๒. มีอุปกรณ์ที่เป็นมีโรคล้ำช้า ที่เป็นอุปสรรคต่อการฟังได้ดีและ		
		๓. มีสุขภาพจิตและดีบุญญาอยู่ในเกณฑ์ปกติ หรือต่ำกว่าเกณฑ์เสี่ยง กรณีในเด็กใช้การประเมินด้านพัฒนาการได้ดีและ		
		๔. ต้องสามารถเข้ารับการฟื้นฟูสมรรถภาพการได้ยินหลังการผ่าตัด และติดตามผลเป็นระยะได้		
		๕. กรณีผ่าตัดฝังประสาทหูเทียมชนิดฝังก้านสมองด้วยเย็บกาวแบบถาวรสูตรที่ ๔ หรือได้รับการผ่าตัดเบื้องอกของประสาทสมองที่ ๔ หรือผู้ป่วยที่มีโรคที่ทำให้หูชั้นในเสียหายจนใช้ประสาทหูเทียมแบบบกตไม่ได้		
๒๔๑๑	๖๔	๒.๔.๑ กระดูกใบมุเทียนชนิดผ่าตัดฝัง ลักษณะ เป็นกระดูกใบมุเทียนทำด้วยวัสดุสังเคราะห์มีรูพรุน ต้องผ่าตัดฝังใต้ผิวนัง ข้อบ่งชี้ ผู้ป่วยไม่มีใบมุ ทึ้งจากการพิการแต่กำเนิดหรืออุบัติเหตุ คุณสมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้ โสต ศอ นาสิกแพทย์อนุสาขาศัลยศาสตร์ศกแต่ง และเสริมสร้างใบหน้า คุณสมบัติของสถานพยาบาล โรงพยาบาลที่มีการผ่าตัดแก้ไขความพิการของใบมุ	ชิ้นละ	๓๗,๖๐๐
		๒.๔ เครื่องช่วยฟังสำหรับคนชูพิการ (ในกรณีที่แพทย์เห็นว่าจำเป็นต้องให้เปลี่ยนได้ทุก ๓ ปี) และอุปกรณ์อื่นเกี่ยวกับชู		
๒๔๐๒	๖๕	๒.๔.๒ เครื่องช่วยฟังสำหรับคนพิการ ผู้ที่อายุตั้งแต่ ๑๐ ปีขึ้นไป และผู้ใหญ่ ลักษณะ เครื่องช่วยฟัง	ชิ้นละ	๑๓,๕๐๐



หน้าที่ ๓๓

รหัส อุปกรณ์	ลำดับที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม่เกิน (บาท)
๒๕๐๓	๖๖	๒.๔.๑ ห่อที่ใส่เยื่องก้น (Mycringotomy tube) ลักษณะ เป็นห่อชิลล์โคน ข้อบ่งชี้ สำหรับผู้ป่วยเด็กที่มีบุชั้นกลางอักเสบซ้ำซาก	ชิ้นละ	๕๐๐
๒๕๐๔	๖๗	๒.๔.๔ ชุดเครื่องช่วยฟังชนิดฝังในกระดูก หลักเกณฑ์และเงื่อนไขในการเปิด ๑. ผู้ป่วยสามารถปิกได้ค่อนครึ่ง ๑ ชุดเท่านั้น ๒. ใบรับรองแพทย์ผู้ทำผ่าตัดที่จะต้องระบุข้อบ่งชี้ร้อนมีหลักฐานตรวจการได้ยืนยัน เพื่อประกอบ การเบิกจ่ายด้วย ๓. ลักษณะ เป็นชุดอุปกรณ์ประกอบด้วย ๒ ส่วนคือ <ol style="list-style-type: none">๑. ส่วนที่ฝังในกระดูกของศีรษะ๒. ส่วนที่อยู่ข้างนอก ซึ่งจะรับและขยายสัญญาณเสียงและส่งต่อไปที่อุปกรณ์ที่ฝัง ในกระดูกของศีรษะ ข้อบ่งชี้ สำหรับผู้ป่วยที่มีครบถ้วน ๓ ข้อ ดังต่อไปนี้ <ol style="list-style-type: none">๑. มีอายุตั้งแต่ ๕ ขวบขึ้นไป๒. ไม่มีรูขุมขน ห้องสมองข้างตั้งแต่กำเนิด หรือบุชั้นนอกมีการอักเสบเรื้อรัง จนไม่สามารถฟัง แบบปกติไม่ได้ ทั้ง ๒ ข้าง๓. มีภาวะการรับเสียงการได้ยินแบบการป่านเสียงบกพร่อง (Conductive hearing loss) หรือการสูญเสีย การได้ยินแบบผสม (mixed hearing loss) ทั้ง ๒ ข้าง และมีระดับการได้ยินผ่านกระดูก (Bone Conductive) ในทุกความถี่ต้องไม่น้อยกว่า ๔๕ เดซิเบลร่วมกับการ Conduction ในทุกความถี่ต้องไม่น้อยกว่า ๔๕ ร่วมกับ การมีคะแนนคำพูด (SD Score) ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๖๐	ชุดละ	๒๐๐,๐๐๐
		คุณสมบัติของแพทย์ผู้ใช้ 道士 ศอ นาสิกแพทย์ ที่ได้รับการอบรมการผ่าตัดฝังเครื่องช่วยฟัง ชนิดฝังในกระดูก		
		คุณสมบัติของสถานพยาบาล โรงพยาบาลที่มี道士 ศอ นาสิกแพทย์และนักแก้ไขความผิดปกติของ การสื่อความหมาย		
		๒.๖ อุปกรณ์เกียร์กับจมูก		
๒๖๐๑	๖๘	๒.๖.๑ จมูกเทียมชนิดติดกาว ลักษณะ เป็นสารสังเคราะห์ที่มีรูปร่างภายนอกช่องจมูก	ชิ้นละ	๕,๐๐๐
		ข้อบ่งชี้ ให้หันสั่งผ่าตัดจมูกออกซึ่งมักเป็นรายที่เป็นมะเร็ง ช่วยปักปีตอวัยวะภายในช่องจมูก และแก้ไขความพิการมิตรรูป		
		๒.๖.๒ อุปกรณ์ช่วยการหายใจ และอุปกรณ์อื่น ที่เย็บกับคอ		
๒๗๐๑	๖๙	๒.๗.๑ ผ้าครอบช่วยพูด (Speaking valve) ลักษณะ เป็นห่อคลุมท่าจากชิลล์โคนภายนอกให้ลิ้นไปหัวลิ้นเข้าออกได้ทางเดียว	ชิ้นละ	๖,๕๐๐
		ข้อบ่งชี้ ใช้ในผู้ป่วยที่ผ่าตัดเอ岡คล่องเสียงออก เพื่อให้สามารถมีเสียงพูด		
๒๗๐๒	๗๐	๒.๗.๒ เครื่องช่วยพูด (จ่ายให้ครึ่งเดียวไม่มีค่าซ้อม หรือซื้อใหม่) ลักษณะ เป็นอุปกรณ์ Electrode เมื่อกดกับพื้นผิวจะเกิดเสียงจากการสั่นสะเทือน เพื่อช่วย ในการสื่อสารมิสวิปปิตเปิดใช้แบบเดียว	เครื่องละ	๑๖,๐๐๐
		ข้อบ่งชี้ ใช้ในกรณีที่ผ่าตัดกล่องเสียงออกทั้งหมด		
๒๗๐๓	๗๑	๒.๗.๓ อุปกรณ์หุบสายเสียง (Thyroplasty prosthesis) ลักษณะ เป็นสารโพลิเมอร์ ไม่มีปฏิร้ายต่อเนื้อเยื่อร่างกาย เป็นลักษณะคล้ายลิ้น มีหลักฐานด้วย	ชิ้นละ	๗,๐๐๐



รหัส อุปกรณ์	ลักษณะ	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม้เกิน (บาท)
	ข้อบ่งชี้			
	๑. เสียงแหบหี่ที่เกิดจากสายเสียงที่เป็นอัมพาตหรือสายเสียงผ่อ			
	๒. การสำลักหี่ที่เกิดจากสายเสียงปิดไม่สนิทหรือสายเสียงเป็นอัมพาต			
	คุณสมบัติของแพทย์ผู้ทำการรักษา โสต ศอ นาสิกแพทบย			
	คุณสมบัติของสถานพยาบาล โรงพยาบาลทั่วไปที่มีการผ่าตัดแก้ไขผู้ป่วยที่มีสายเสียงเป็นอัมพาต			
	หมวด ๓ ระบบทางเดินหายใจ			
	๓.๐ ห้อง/หลอดคอ/อุปกรณ์ช่วยการหายใจ			
๓๐๐๑	๗๙ ๓.๐.๑ ห่อช่วยหายใจ (Endotracheal tube) ชนิดไม่มี cuff		อันดับ	๔๐๐
๓๐๐๒	๗๖ ๓.๐.๒ ห่อช่วยหายใจ (Endotracheal tube) ชนิดมี cuff		อันดับ	๒๐๐
๓๐๐๓	๗๔ ๓.๐.๓ หลอดคอช่วยการหายใจ (Tracheostomy tube) ชนิดทำด้วยพลาสติก		อันดับ	๘,๕๐๐
	ลักษณะ เป็นห่อพลาสติกกลวง โถงอะลีกน้อย มีปีกสองข้างสำหรับคล้องเชือก			
๓๐๐๔	๗๕ ๓.๐.๔ หลอดคอช่วยการหายใจ (Tracheostomy tube) ชนิดทำด้วยพลาสติกมีลิ้นบังคับ		อันดับ	๒,๕๐๐
	ลักษณะ มีช่องเปิดสำหรับพูด (Speaker tube)			
	ข้อบ่งชี้ มีการอุดกั้นของทางเดินหายใจส่วนต้นระยะยาว			
๓๐๐๕	๗๘ ๓.๐.๕ หลอดคอช่วยการหายใจ (Tracheostomy tube) ชนิดทำด้วยโลหะที่ไม่เข้าสเปน		อันดับ	๔,๐๐๐
	ลักษณะ เป็นห่อโลหะที่ไม่เข้าสเปน กลวง โถงอะลีกน้อย มีปีกสองข้าง			
	ข้อบ่งชี้ ใส่หลอดลมเพื่อช่วยให้หายใจได้ ที่ต้องใช้ระยะยาว			
๓๐๐๖	๗๙ ๓.๐.๖ หลอดคอช่วยการหายใจ (Tracheostomy tube) ชนิดทำด้วยชิลลิโคน		อันดับ	๒,๕๐๐
	ลักษณะ เป็นห่อกลวงทำด้วยชิลลิโคน โถงอะลีกน้อย มีปีกสองข้าง สำหรับคล้องเชือก			
	ข้อบ่งชี้ สำหรับผู้ป่วยที่ต้องใช้เป็นระยะยาว			
๓๐๐๗	๗๘ ๓.๐.๗ T Tube ห้าจากชิลลิโคน		อันดับ	๒,๕๐๐
	ลักษณะ ห้าด้วยชิลลิโคน			
	ข้อบ่งชี้ สำหรับผู้ป่วย Tracheal stenosis ที่ต้องใช้นานเกิน ๒ เดือน			
๓๐๐๘	๘๐ ๓.๐.๘ โครงค้ำสำหรับหลอดคอ รูปตัวที (Tracheal T-tube)		ชิ้นส่วน	๔,๐๐๐
	ลักษณะ เป็นห่อชิลลิโคนรูปตัว T สำหรับค้ำหลอดคอ มีรูเปิดที่ซ่อนต่อ			
	ข้อบ่งชี้ หลอดคอตืบ จำกัดความหายใจได้ทางคอและทางก่อต่องเสียงไขค้ำยัน หลังผ่าตัดหลอดคอ หรือถ่างขยายหลอดคอ			
	อาภารการใช้งาน คลอดໄป			
๓๐๑๐	๘๑ ๓.๐.๑๐ โครงค้ำสำหรับกล่องเสียงและหลอดคอส่วนต้น (Laryngotracheal stent)		ชิ้นส่วน	๔,๐๐๐
	ลักษณะ เป็นรูปทรงตัน เข้ากับรูปกล่องเสียง และหลอดคอส่วนต้น			
	ข้อบ่งชี้ ใช้ค้ำยันบริเวณกล่องเสียงและหลอดคอส่วนต้น ภายหลังผ่าตัดแก้ไขในผู้ป่วยที่มีกล่องเสียง หรือหลอดคอส่วนต้นตืบตัน			
	อาภารการใช้งาน คลอดໄป			
๓๐๑๑	๘๒ ๓.๐.๑๑ ห่อค้ำยันหลอดลมชนิดโครงคง (Tracheo-bronchial metallic stent)		ชิ้นส่วน	๑๖,๐๐๐
	ลักษณะ รูปร่างตรง หรือเป็นรูปตัว yay (Y) ห้าด้วยโครงโลหะหรือมีส่วนประกอบของโลหะที่สามารถถ่างออกได้ เพื่อใช้ค้ำยันหลอดลมชนิด trachea และ bronchus มี ๓๖ ขนาด ขนาดดังนั้นแต่ส่วนผ่านศูนย์กลาง ๔ มิลลิเมตร จนถึง ๑๘ มิลลิเมตร และความยาวมีขนาดดังนี้ ๔๐ มิลลิเมตร จนถึง ๖๕ มิลลิเมตร			



หน้าที่ ๓๓

รหัส อุปกรณ์	ลักษณะที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม้เกิน (บาท)
		ช่องปัส		
		๑. สำหรับผู้ป่วยที่มีหลอดลมชนิด trachea หรือ bronchus ตืบจากโรคเนื้องอกหรือมะเร็ง ที่ไม่สามารถรักษาได้ด้วยการผ่าตัด หรืออาจพบภาวะแทรกซ้อนก้าวกระชาด้วยการผ่าตัด		
		๒. สำหรับผู้ป่วยที่มี tracheo-esophageal fistula หรือ broncho-esophageal fistula		
		คุณสมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้		
		๑. อายุรแพทย์โรคระบบการหายใจและภาวะวิกฤตโรคระบบการหายใจ		
		๒. แพทย์ผู้เชี่ยวชาญโสต หู นาสิก		
๓๐๑๒	๔๗	๓.๐.๓๒ เครื่องยั้งอัตรากำลังหายใจเข้า (Continuous Positive Airway Pressure - CPAP)	ชุดละ	๒๐,๐๐๐
		ลักษณะ เป็นเครื่องเพิ่มความดันอากาศในทางเดินหายใจ เพื่อให้ความดันอากาศในทางเดินหายใจ เป็นbaughต่อเวลา สามารถปรับแรงดันได้ ใช้ร่วมกับหน้ากากครอบจมูกหรือปาก แต่จะต้องประกอบด้วย ตัวเครื่องหน้ากาก ท่อต่อ และอุปกรณ์ต่างๆ ครบถ้วนพร้อมใช้งานได้		
		ช่องปัส สำหรับผู้ป่วยที่มีภาวะหยุดหายใจขณะนอนหลับที่รักษาด้วยวิธีอุบัติภัยแล้วไม่ได้ผล และไม่สามารถแก้ไขด้วยการผ่าตัดที่เปลี่ยนช้อน หรือผ่าตัดแล้วไม่ได้ผล หั้งผู้ป่วยต้องมีระดับความรุนแรง ของภาวะหยุดหายใจขณะนอนหลับ สูงถึง Apnea-hypoapnea Index (AHI) ที่ได้จากการวัดด้วยวิธี Full polysomnography ในการตรวจการทำงานนอนหลับ ดังนี้ (ข้อใดข้อหนึ่ง)		
		๑. AHI มากกว่า ๑๕ ครั้งต่อชั่วโมง		
		๒. AHI ระหว่าง ๕ ถึง ๑๕ ครั้งต่อชั่วโมง แต่มีโรคประจำตัวที่อาจเคลลงจากภาวะหยุดหายใจ ขณะนอนหลับ ได้แก่ โรคหลอดเลือดหัวใจ โรคความดันโลหิตสูง หรือโรคหลอดเตือกสมอง		
		หมายเหตุ ในกรณีที่เครื่องเสียงชອนมไม่ได้ ให้เปลี่ยนไปทุก ๕ ปี		
๓๐๑๓	๔๘	๓.๐.๓๓ หน้ากากครอบจมูกหรือปากที่ใช้กับเครื่องยั้งอัตรากำลังหายใจเข้า	ชิ้นละ	๔,๐๐๐
		ช่องปัส สำหรับผู้ป่วยที่ใช้เครื่องยั้งอัตรากำลังหายใจเข้า (CPAP - รหัส ๓๐๑๒) เพื่อใช้ทดแทน กรณีที่หน้ากากครอบจมูกหรือปากที่ใช้อยู่ชำรุดหรือใช้งานไม่ได้ โดยเบิกได้ไม่เกิน ๑ ชิ้น/ปี		
		คุณสมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้		
		๑. อายุรแพทย์โรคระบบการหายใจและภาวะวิกฤตโรคระบบการหายใจ		
		๒. แพทย์ผู้เชี่ยวชาญโสต หู นาสิก		
		๓. อายุรแพทย์สาขาประสาทวิทยา		
๓๐๑๔	๔๙	๓.๐.๓๔ ท่อช่วยหายใจชั่วคราวเปิดสองทาง (Double lumen endotracheal tube)	ชิ้นละ	๒,๗๐๐
		ลักษณะ เป็นท่อช่วยหายใจที่มีห้องภายใน ๒ ห้อง ซึ่งแต่ละห้องมีรูเปิดเดียวแยกกัน ใช้ในห้องลม (trachea) เพื่อให้สามารถแยกทางเดินอากาศของปอดแต่ละข้างได้		
		ช่องปัสการใช้		
		๑. ใช้ในการผ่าตัด และ/ หรือให้ยาสลบผู้ป่วย ในกรณีที่ต้องการให้ผู้ป่วยหายใจโดยใช้ ปอดข้างเดียว		
		๒. ใช้ในกรณีที่มีภาวะเลือดออกมากในปอด (massive hemoptysis)		
		คุณสมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้		
		๑. อายุรแพทย์โรคระบบการหายใจและภาวะวิกฤตโรคระบบการหายใจ		
		๒. วิสัญญาณแพทย์		
		๓. แพทย์ผู้เชี่ยวชาญโสต หู นาสิก		



หน้าที่ ๑๔

รหัส อุปกรณ์	ลำดับที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม่เกิน (บาท)
๓๐๑๕	๘๖	๓.๐.๑๕ หลอดคอช่วยการหายใจชนิดปรับระยีได้ (Adjustable tracheostomy tube) ลักษณะ เป็นห่อพลาสติกกลวง ต้องยอกเข้าบุ้นห้อง มีปีกสองข้างสำหรับคล้องเชือก ปีกสามารถเลื่อนเข้าออกเพื่อปรับระยีได้ ข้อบ่งชี้ ใช้หลอดลมที่คือ ในการผ่าตัดที่ต้องการปรับระยีของหลอดลมช่วยการหายใจ ในผู้ป่วยที่มีคอใหญ่หรือหนามาก ในผู้ป่วยที่ร้าบมาก หรือในผู้ป่วยที่มีหลอดลมใหญ่ (trachea) ดับ คุณสมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้ ๑. อายุน้อยและระบบการหายใจและภาวะวิกฤตในระบบการหายใจ ๒. แพทย์เวชบำบัดวิกฤต ๓. 医師ที่เชี่ยวชาญโดยโสด ศธ นาสิก	ชิ้น/ละ	๙,๗๐๐
๓๐๑๖	๘๗	๓.๐.๑๖ บล็อกถุงกำจายหลอดลม (Balloon dilatation) ลักษณะ เป็นสายสวนพลาสติก มีปลายสายสองปลาย ล็อกด้านบนของถุงพลาสติกที่ปลายสาย ข้อบ่งชี้ ใช้เพื่อต่ำงขยายหลอดลมแบบชั่วคราว สำหรับผู้ป่วยต้องไปบิน ๑. หลอดลมตืบจากโรคอื่นๆ ที่ทำให้หลอดลมตืบ เช่น รัตนโรครบด, หลังจากการทำการไส้ห่อช่วยหายใจ เป็นระยะเวลานาน เป็นต้น ๒. หลอดลมตืบจากโรคอื่นๆ ที่ทำให้หลอดลมตืบ เช่น รัตนโรครบด, หลังจากการทำการไส้ห่อช่วยหายใจ เป็นระยะเวลานาน เป็นต้น ๓. ใช้ร่วมกับการใส่ห่อค้ำยันของหลอดลม (Stent) โดยใช้เพื่อต่ำงขยายห่อค้ำยันของหลอดลม คุณสมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้ ๑. อายุน้อยและระบบการหายใจและภาวะวิกฤตในระบบการหายใจ ๒. แพทย์ผู้เชี่ยวชาญโดยโสด ศธ นาสิก	ชิ้น/ละ	๗,๔๐๐
๓๐๑๗	๘๘	๓.๐.๑๗ ห่อค้ำยันหลอดลมชนิดซิลิโคน (Tracheo - bronchial silicone stent) ลักษณะ รูปร่างตรง หรือเป็นรูปตัววาย (Y) ทำด้วยซิลิโคนหรือเม็ดสูนของซิลิโคน หรือเป็นรัศดุ ที่มีคุณสมบัติเหมือนซิลิโคนที่สามารถต่ำงออกได้ ใช้ค้ำยันหลอดลมชนิด trachea และ bronchus มี ๔ ขนาด ขนาดตั้งแต่เส้นผ่านศูนย์กลาง ๘ มิลลิเมตร จนถึง ๑๔ มิลลิเมตร ข้อบ่งชี้ ๑. สำหรับผู้ป่วยที่มีหลอดลมชนิด trachea หรือ bronchus ตืบจากโรคเบื้องอกหรือมะเร็ง ที่ไม่สามารถรักษาได้ด้วยการผ่าตัด หรืออาจพบภาวะแทรกซ้อนถักรักษาด้วยการผ่าตัด ๒. สำหรับผู้ป่วยที่มีหลอดลมชนิด trachea หรือ bronchus ตืบจากโรคอื่นๆ ที่ไม่ใช่โรคเบื้องอก หรือมะเร็ง ที่ไม่สามารถรักษาได้ด้วยการผ่าตัด หรืออาจพบภาวะแทรกซ้อนถักรักษาด้วยการผ่าตัด ๓. สำหรับผู้ป่วยที่มี tracheo-esophageal fistula หรือ broncho-esophageal fistula ๔. สำหรับผู้ป่วยที่มี tracheomalacia หรือ tracheobronchomalacia คุณสมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้ ๑. อายุน้อยและระบบการหายใจและภาวะวิกฤตในระบบการหายใจ ๒. แพทย์ผู้เชี่ยวชาญโดยโสด ศธ นาสิก ๓.๖ วัสดุ/อุปกรณ์อื่นที่ใช้กับบริเวณทรวงอก	ชิ้น/ละ	๓๒,๐๐๐
๓๐๑๘	๘๙	๓.๓.๑ ท่อระบายน้ำทรวงอก (Intercostals drainage tube) ลักษณะ เป็นห่อพลาสติกกล่องเชือกหรือห่อให้บิดคลอดเชือกได้ ข้อบ่งชี้ สำหรับผู้ป่วยที่มีເຄືດຫຼອງຫອນຈີນກ້າສີໃນช่องປົກ ແລະຈໍາເປັນຕ້ອງດູດຫຼອງ ระบายน้ำออกแบบต่อเนื่อง	ชิ้น/ละ	๓๐๐



หน้าที่ ๑๕

รหัส อุปกรณ์	สำคัญที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม้เกิน (บาท)	
๓๑๐๒	๙๐	๓.๑.๒ ผงแป้งเชื่อมเยื่อหัมปอด (Sterile Talcum) ลักษณะ เป็นสารแมกนิเซียม ซิลิเคท (Magnesium Silicate Hydroxide) ที่บดเป็นผงปราศจากเชื้อ ข้อบ่งชี้ เพื่อเชื่อมเยื่อหัมปอดในรายที่มีน้ำเหลืองซึ่งอยู่ในระหว่างเยื่อหัมปอด และร้าเป็นที่จะต้อง ^{ใช้} เชื่อมเยื่อหัมปอด เพื่อลดอาการเหนื่อยหอบโดยการส่งกลับมาเป็นช้า คุณสมบัติของแพทเทอร์ฟู้ส์สำหรับ ^{ใช้} ๑. อาบุรแพทย์ ๒. ศัลยแพทย์ ๓. แพทย์เวชปฏิบัติทั่วไป	ขวดละ	๔๐๐	
๓๑๐๓	๙๑	๓.๑.๓ แผลบโลหะดันกระดูก Nuss Bar สำหรับการรักษาความผิดปกติของโครงอกระดานหลังหน้าอกหรือหน้าอกไก่ ลักษณะ แบบโลหะดันกระดูก Nuss Bar สำหรับการรักษาความผิดปกติของโครงอกระดานหลังหน้าอกหรือหน้าอกไก่ โดยวิธี minimally invasive surgery โดยใช้แคนโนโลหะและตัวเข็ม (Nuss Bar และโลหะเข็ม Nuss Bar ๒ ชิ้น) ทำหัว้าที่ดัดและคำนึงนังโครงอกให้กับสันสูงสุดภายใต้กระดูก ข้อบ่งชี้ การรักษาความผิดปกติของโครงอกระดานหลังหน้าอกหรือหน้าอกไก่ เช่นปิดทุนแรง ได้แก่ ๑. ผู้ป่วยที่มีภาวะ cardiovascular/ respiratory compromise จากการกดเพียดของผนังโครงอก ๒. ผนังโครงอกมีคิตรูปอย่างมากในผู้ป่วยอายุ ๓๐ - ๔๐ ปี โดยมี Haller index > ๓.๖๕ (the ratio of the transverse diameter and the anteroposterior diameter of the chest wall on CT scan) คุณสมบัติฟู้ส์สำหรับ ^{ใช้} ศัลยแพทย์โครงอก	ชุดละ	๒๔,๐๐๐	
		หมวด ๔ หัวใจและหลอดเลือด			
	๔.๐	๔.๐ ศิรษหัวใจเทียม ผนังหัวใจเทียม และหลอดเลือดเทียม ข้อบ่งชี้สัก รายการ ๔.๐.๑ - ๔.๐.๑๑ เป็นอวัยวะเทียมชนิดต่างๆ สำหรับใส่ปะในตัวผู้ป่วย ในการผ่าตัดหัวใจ เพื่อแก้ไขความผิดปกติของสิ่งหัวใจหรือผนังกันหัวใจ และหัวใจพิการแต่กำเนิด ^{โดยเลือกใช้ตามความเหมาะสม} รายการ ๔.๐.๑๒ - ๔.๐.๑๔ สำหรับใส่ทดแทนในผู้ป่วยที่หลอดเลือดแดงใหญ่โป่งพอง รายการ ๔.๐.๑๕ - ๔.๐.๑๖ สำหรับใส่ทดแทนในผู้ป่วยที่หลอดเลือดส่วนปลายตีบหรืออุดตัน รายการ ๔.๐.๑๗ - ๔.๐.๑๘ สำหรับผู้ป่วยโดยวายที่ต้องฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียม ^{เป็นระยะๆ}			
๔๐๐๑	๙๒	๔.๐.๑ ศิรษหัวใจเทียมชนิดถูกบอสต์	อันละ	๒๙,๐๐๐	
๔๐๐๒	๙๓	๔.๐.๒ ศิรษหัวใจเทียมชนิดงานแบบ ๑ แผ่น ปิด - เปิด	อันละ	๑๔,๐๐๐	
๔๐๐๓	๙๔	๔.๐.๓ ศิรษหัวใจเทียมชนิดงานแบบ ๒ แผ่น ปิด - เปิด	อันละ	๑๑,๐๐๐	
๔๐๐๔	๙๕	๔.๐.๔ ศิรษหัวใจเทียมชนิดเนื้อเยื่อหัวใจหมู (ชีบิตไม้มีครอง)	อันละ	๔๕,๐๐๐	
๔๐๐๕	๙๖	๔.๐.๕ ศิรษหัวใจเทียมชนิดเนื้อเยื่อหัวใจหมู (ชีบิตไม้มีครอง)	อันละ	๔๕,๐๐๐	
๔๐๐๖	๙๗	๔.๐.๖ ศิรษหัวใจเทียมชนิดเนื้อเยื่อหัวใจเยื่อบุหัวใจร้า	อันละ	๒๕,๐๐๐	
๔๐๐๗	๙๘	๔.๐.๗ ศิรษหัวใจเทียมและหลอดเลือดเทียม	อันละ	๕๗,๐๐๐	
๔๐๐๘	๙๙	๔.๐.๘ ขอบศิรษหัวใจเทียม (Valve ring)	อันละ	๑๔,๐๐๐	
๔๐๐๙	๑๐๐	๔.๐.๙ ผนังหัวใจเทียม (PTFE patch) ชีบิตแผ่นสั้นเคราะห์	แผ่นละ	๑,๕๐๐	
๔๐๑๐	๑๐๑	๔.๐.๑๐ ผนังหัวใจเทียม (Dacron patch)	แผ่นละ	๓,๐๐๐	
๔๐๑๑	๑๐๒	๔.๐.๑๑ เยื่อบุหัวใจหัวใจร้า	แผ่นละ	๑๑,๐๐๐	



หน้าที่ ๑๖

รหัส อุปกรณ์	ตัวอักษรที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม่เกิน (บาท)
๔๐๑๒	๗๐๓	๔.๐.๑๖ หลอดเลือดเทียมสำหรับการผ่าตัดหลอดเลือดแดงใหญ่ (Aorta) แบบเส้นตรง	เส้นตรง	๑๒,๐๐๐
๔๐๑๓	๗๐๔	๔.๐.๑๗ หลอดเลือดเทียมสำหรับการผ่าตัดหลอดเลือดแดงใหญ่ (Aorta) แบบเส้นแยก	เส้นตรง	๑๕,๐๐๐
๔๐๑๔	๗๐๕	๔.๐.๑๘ หลอดเลือดเทียมสำหรับการผ่าตัดหลอดเลือดแดงใหญ่แบบโค้งพาร์อมแซง (Aortic arch graft with branches)	เส้นตรง	๔๔,๐๐๐
		ลักษณะ เป็นหลอดเลือดเทียมที่มีแขนงสำเร็จรูปสำหรับ Aortic arch และ Branch ของ Aortic arch ข้อบ่งชี้ ๑. ผู้ป่วยที่มีหลอดเลือดแดงโป่งพองบริเวณ Aortic arch ที่มีขนาดใหญ่กว่า ๖ ซม. ๒. ผู้ป่วยที่มีหลอดเลือดหัวใจบริเวณ Aortic arch หรือมีหลอดเลือดโป่งพองจากการติดเชื้อ (Mycotic aneurysm) บริเวณ Aortic arch		
		ศูนย์สมบัติแพทย์ผู้สูงอายุ ศัลยแพทย์หัวใจ		
๔๐๑๕	๗๐๖	๔.๐.๑๙ หลอดเลือดเทียมสำหรับการผ่าตัดหลอดเลือดส่วนปลาย PTFE vascular graft (ตามความยาวที่ใช้)	ซม.ละ	๔๐๐
๔๐๑๖	๗๐๗	๔.๐.๒๐ หลอดเลือดเทียมสำหรับการผ่าตัดหลอดเลือดส่วนปลายนิมวังหวาน PTFE ring vascular graft (ตามความยาวที่ใช้)	ซม.ละ	๖๐๐
๔๐๑๗	๗๐๘	๔.๐.๒๑ ห่อต่อหัวห่วงหลอดเลือดแดงกับหลอดเลือดดำที่ต้องถูกตัดออกร่างกาย (External A-V shunt)	เส้นตรง	๒,๕๐๐
๔๐๑๘	๗๐๙	๔.๐.๒๒ ห่อต่อหัวห่วงหลอดเลือดแดงกับหลอดเลือดดำที่ต้องถูกตัดออกในร่างกาย (Internal A-V shunt)	เส้นตรง	๑๕,๐๐๐
๔๐๑๙	๗๑๐	๔.๐.๒๓ สิ้นหัวใจเทียมชนิดท่าจากเปื้อนเยื่อ (Homograft) ลักษณะ เป็นสิ้นหัวใจได้จากผู้เสียชีวิต เป็นการเตรียมโดย สถาบันชาติไทยหรือจากต่างประเทศ ข้อบ่งชี้ ๑. ผู้ป่วยที่มีการติดเชื้อของสิ้นหัวใจ (Infective endocarditis) ๒. ผู้ป่วยโรคลิ้นหัวใจที่ลิ้นหัวใจมีขนาดเล็ก ไม่สามารถใส่สิ้นหัวใจเทียมชนิดนี้ได้ ๓. ผู้ป่วยโรคหัวใจพิการแต่กำเนิด ชนิดที่ไม่มีลิ้นหัวใจหล่อนิปิค (Pulmonic valve) หรือมีแต่ขนาดเล็ก ๔. ผู้ป่วยโรคหัวใจพิการแต่กำเนิด ชนิดที่ไม่มีลิ้นหัวใจออร์ติก (Aortic valve) หรือมีแต่ขนาดเล็ก ๕. ผู้ป่วยโรคหัวใจพิการแต่กำเนิดที่ต้องการสร้างเสริมเส้นเลือดแดงใหญ่ที่ออกจากหัวใจ (Aortic reconstruction, Pulmonary artery reconstruction)	ซีนละ	๒๕,๐๐๐
๔๐๒๐	๗๑๑	๔.๐.๒๔ เส้นเลือดชนิดเนื้อยื่นโขนกราฟ (Homograft conduit) ข้อบ่งชี้ ๑. ผู้ป่วยที่มีการติดเชื้อของเส้นเลือดเยื่อออร์ตา ๒. ผู้ป่วยที่มีเส้นเลือดเยื่อออร์ติกโป่งพองจากการติดเชื้อ (Mycotic aortic aneurysm) ๓. ผู้ป่วยโรคหัวใจพิการแต่กำเนิดที่ต้องสร้างเสริมขยายเส้นเลือดแดงใหญ่ที่ออกจากหัวใจ (Aortic reconstruction, pulmonary artery reconstruction)	ซีนละ	๒๕,๐๐๐
๔๐๒๑	๗๑๒	๔.๐.๒๕ สิ้นหัวใจเทียมและหลอดเลือดเทียมชนิดเปื้อนเยื่อ ^๑ ลักษณะ เป็นลิ้นหัวใจเทียมทำจากเนื้อยื่นโขนหรือสัตว์และมีส่วนของหลอดเลือดอยู่ด้วย ข้อบ่งชี้ ใช้ผ่าตัดเปลี่ยนสิ้นหัวใจพาร์อมกับหลอดเลือดใหญ่ส่วนต้น (Aortic root) ในรายที่ไม่ควรใช้ สิ้นหัวใจเทียมชนิดโลหะ โดยมีข้อบ่งชี้ ดังนี้ ๑. มีข้อห้ามการใช้ยา warfarin ๒. ไม่ใช่ร่วมกับลิ้นหัวใจในตำแหน่งเดียวกัน ^๒ ๓. อายุมากกว่า ๗๐ ปี ที่ไม่เข้ากับเงื่อนไขข้อ ๒ ศูนย์สมบัติผู้สูงอายุ ศัลยแพทย์หัวใจ	ซีนละ	๑๖๐,๐๐๐



หน้าที่ ๓๗

รหัส อุปกรณ์	ลักษณะ	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม่เกิน (บาท)
	๔.๑ วัสดุอุปกรณ์ที่ใช้ประกอบการผ่าตัดหัวใจชนิดเปิดโดยใช้เครื่องปอดหัวใจเทียม ข้อปงชั้นลึก รายการ ๔.๑.๑ - ๔.๑.๑๔ สำหรับผู้ป่วยที่ต้องรับการผ่าตัดหัวใจชนิดเปิด			
๔๑๐๑	๔.๑.๑ ปอดเทียม (Membrane oxygenator)	ชุดละ	๔,๕๐๐	
๔๑๐๒	๔.๑.๒ ชุดสายยางประกอบการให้น้ำยาสูบออกมานอกห้องท้อง (Extracorporeal complete set)	ชุดละ	๓,๔๐๐	
๔๑๐๓	๔.๑.๓ ถุงบรรจุน้ำสำรอง (Reservoir)	อันละ	๑,๐๐๐	
๔๑๐๔	๔.๑.๔ อุปกรณ์กรองอากาศทางเติบเลือดคง (Bubble trap)	อันละ	๖,๐๐๐	
๔๑๐๕	๔.๑.๕ ท่อต่อหลอดเลือดแดง (Arterial cannulae)	อันละ	๘,๕๐๐	
๔๑๐๖	๔.๑.๖ ท่อต่อหลอดเลือดดำ (Venous cannulae)	อันละ	๘,๗๐๐	
๔๑๐๗	๔.๑.๗ ชุดสายยางประกอบการให้น้ำยาสูบออกมานอกหัวใจ (Cardioplegia set)	ชุดละ	๓,๔๐๐	
๔๑๐๘	๔.๑.๘ อุปกรณ์ให้น้ำยาสูบออกมานอกหัวใจชนิดทางตรง (Antegrade cardioplegia set)	อันละ	๘,๖๐๐	
๔๑๐๙	๔.๑.๙ อุปกรณ์ให้น้ำยาสูบออกมานอกหัวใจชนิดย้อนทาง (Retrograde cardioplegia set)	อันละ	๓,๔๐๐	
๔๑๑๐	๔.๑.๑๐ อุปกรณ์ตัดเลือดบนหัวใจ (Cardiotomy suction)	อันละ	๕๐๐	
๔๑๑๑	๔.๑.๑๑ อุปกรณ์ศูนย์เลือดจากห้องหัวใจและผ่าตัด (Vent)	อันละ	๕๐๐	
๔๑๑๒	๔.๑.๑๒ อุปกรณ์ตัดเย็บแน่นและสารคลายส่วนเกินในเลือด (Hemofiltrator) ชนิดสำหรับผู้ใหญ่	อันละ	๔๐๐	
๔๑๑๓	๔.๑.๑๓ อุปกรณ์ Bio head	อันละ	๔,๖๐๐	
๔๑๑๔	๔.๑.๑๔ ตัววัดอัตราการไหลของเลือด (Flow probe)	อันละ	๑,๖๐๐	
๔๑๑๕	๔.๑.๑๕ ชุดเครื่องมือรักษาการเด้นของหัวใจผิดปกติตัวยการผ่าตัด (AF surgery โดยใช้คลื่นวิทยุ, Ultrasound, เสเชอร์, ความเย็น) ชนิด ๑ ชิ้น	ชุดละ	๓๐,๐๐๐	
๔๑๑๖	๔.๑.๑๖ ชุดเครื่องมือรักษาการเด้นของหัวใจผิดปกติตัวยการผ่าตัด (AF surgery โดยใช้คลื่นวิทยุ, Ultrasound, เสเชอร์, ความเย็น) ชนิด ๒ ชิ้น	ชุดละ	๔๐,๐๐๐	
	สิกขณะ รายการ ๔.๑.๑๕ - ๔.๑.๑๖ เป็นชุดเครื่องมือรักษาการเด้นของหัวใจผิดปกติ โดยการเจาะหัวใจเนื้อเยื่อ ประกอบด้วยอุปกรณ์ที่ใช้ในการรักษาผู้ป่วยที่มีความผิดปกติของการเด้นของหัวใจด้วยการผ่าตัดหัวใจชนิดเปิด ชนิดหัวใจ หรืออุปกรณ์ที่นำไปเย็บปิด			
	ข้อปงชั้นลึก รายการ ๔.๑.๑๕ - ๔.๑.๑๖			
	๑. ผู้ป่วยที่เป็น symptomatic paroxysmal/ persistent atrial fibrillation ที่ต้องได้รับการผ่าตัดหัวใจเพื่อรักษาโรคหัวใจเรื้อรังอย่างล้าว โดยที่มีขนาด left atrium น้อยกว่า ๔ ซม.			
	๒. ผู้ป่วยที่เป็น symptomatic paroxysmal/ persistent atrial fibrillation ที่ไม่มีโรคหัวใจเรื้อรังและล้มเหลวจากการรักษาด้วยยารวมกับวิธีการจัดการสร้างภาพ ๓ มิติ (RF ablation by 3D)			
	ศูนย์สมบัติแพทย์ผู้สูงอายุ ศักยแพทย์ทรงอุด			
๔.๒	๔.๒ อุปกรณ์ใช้ประกอบการผ่าตัดหลอดเลือดแดงโคโรนาเรี่ยบ (Coronary artery bypass graft)			
	ข้อปงชั้นลึก รายการ ๔.๒.๑ - ๔.๒.๖ สำหรับผู้ป่วยที่ต้องรับการผ่าตัดหลอดเลือดหัวใจ (Coronary artery bypass graft)			
๔๒๐๑	๔.๒.๑ อุปกรณ์ปั๊มเลือดไปยังหลอดเลือดแดงผ่านหัวใจเบี่ยง (Multiple octopus set) (ผ่าตัด On pump)	อันละ	๕๐๐	
๔๒๐๒	๔.๒.๒ ที่เจาะหลอดเลือดแดงใหญ่ (Aortic punch) (ผ่าตัด On pump)	อันละ	๘,๐๐๐	
๔๒๐๓	๔.๒.๓ อุปกรณ์ยึดเกาะหลอดเลือดแดงโคโรนาเรี่ย (Coronary stabilizer) (ผ่าตัด Off pump)	ชุดละ	๔๔,๐๐๐	
๔๒๐๔	๔.๒.๔ อุปกรณ์หันลมใส่เตือดบนหัวใจหลอดเลือดโคโรนาเรี่ย (Blower) (ผ่าตัด Off pump)	ชุดละ	๑๖,๖๐๐	
๔๒๐๕	๔.๒.๕ ห้องน้ำเลือดบนหัวใจหลอดเลือดแดงโคโรนาเรี่ย (Coronary shunt) (ผ่าตัด Off pump)	อันละ	๑๒,๐๐๐	
๔๒๐๖	๔.๒.๖ อุปกรณ์ยกหัวใจ (Suction cup) (ผ่าตัด Off pump)	ชุดละ	๑๔,๐๐๐	



หน้าที่ ๑๘

รหัส อุปกรณ์	ลำดับที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม่เกิน (บาท)
		๔.๓ อุปกรณ์หรือสายสวนสำหรับการรักษาโรคหดอุดโคโรนาเรียบ (Coronary intervention)		
		๕.๑ ปั๊มหัวใจสังเคราะห์ รายการ ๔.๓.๑ - ๔.๓.๖๐ สำหรับผู้ป่วยที่มีหดอุดเสื่อมตื้น และมีความจำเป็นต้องขยายดังข้อ ๑ - ๓ ข้างล่าง โดยเลือกใช้ตามความเหมาะสม และข้อบ่งชี้เพิ่มเติมที่มีในรายการนั้นๆ รายการ ๔.๓.๗๓ ใช้สำหรับผู้ป่วยที่มีหดอุดเสื่อม ส่วนป่วยดีบุคคลที่ดีที่สุด รายการ ๔.๓.๑ - ๔.๖.๓ ใช้ในการทำ Alcohol septal ablation (ASA) สำหรับผู้ป่วย Hypertrophic cardiomyopathy ที่มีอาการค่อนข้างหนัก (Severely symptomatic) ได้ด้วย		
		๑. สำหรับรักษาผู้ป่วยโรคหดอุดเสื่อมหัวใจโคโรนาเรียบเรื้อรังที่ (Chronic stable CAD) จะมีหรือไม่มีอาการก่อตัว ที่มีข้อใดข้อหนึ่ง ดังต่อไปนี้		
		๑.๑ มีหลักฐานว่ามีภาวะกล้ามเนื้อหัวใจขาดเดือดเป็นบริเวณกว้าง มากกว่า ๑๐% ของเวนติเคลซ้าย (Proven large area of myocardial ischemia)		
		๑.๒ หลอดเลือดตืบมากกว่า ๕๐% ร่วมกับบั้งมีอาการเจ็บแน่นหน้าอกจากภาวะกล้ามเนื้อหัวใจขาดเดือดภายหลังได้รับการรักษาด้วยยาบรรเทาการแน่นอก (anti-anginal agents) แล้ว		
		๑.๓ สำหรับรักษาผู้ป่วยโรคหดอุดเสื่อมหัวใจโคโรนาเรียบ ที่มีภาวะกล้ามเนื้อหัวใจขาดเดือดเฉียบพลัน ST Segment ไม่ยกสูงในคลื่นไฟฟ้าหัวใจ (Non ST Elevation Acute Coronary Syndromes) ที่วัดขึ้นได้ข้อหนึ่งดังต่อไปนี้		
		๒.๑ เป็นผู้ป่วยที่มีความเสี่ยงสูงจากการประมุนความเสี่ยง (High - risk patients)		
		๒.๒ มีอาการบั้งหน้าอกซ้ำ (Recurrent angina/ Ischemia)		
		๒.๓ มีภาวะหัวใจล้มเหลว ความดันโลหิตต่ำ หรือหัวใจเต้นผิดจังหวะบีตรุนแรง (Heart failure, Cardiogenic shock หรือ Malignant ventricular arrhythmia)		
		๒.๔ มีหลักฐานว่ามีภาวะกล้ามเนื้อหัวใจขาดเดือดจากการตรวจด้วยวิธี Non-invasive functional tests (Stress inducible ischemia)		
		๓. สำหรับรักษาผู้ป่วยโรคหดอุดเสื่อมหัวใจโคโรนาเรียบ ที่มีภาวะกล้ามเนื้อหัวใจตายเฉียบพลัน ชนิด ST Segment ยกสูงในคลื่นไฟฟ้าหัวใจ (Acute ST Elevation Myocardial Infarction, STEMI)		
		๓.๑ การขยายหลอดเลือดโคโรนาเรียบผ่านสายสวนชนิดปฐมภูมิ (Primary PCI)		
		(๑) ในกรณีผู้ป่วยที่มีอาการบั้งหน้าอกนานาไม่เกิน ๑๖ ชั่วโมง และคลื่นไฟฟ้าหัวใจมีลักษณะ ST segment elevation หรือ Undocumented LBBB		
		(๒) ในกรณีผู้ป่วยที่มีอาการบั้งหน้าอกนานานานเกิน ๑๖ ชั่วโมง แต่ยังมีอาการบั้งหน้าอกอยู่และคลื่นไฟฟ้าหัวใจมีลักษณะ ST segment elevation หรือ Undocumented LBBB		
		๓.๒ การขยายหลอดเลือดโคโรนาเรียบผ่านสายสวนตามหลังการให้ยาสลายลิ่มเสือด (PCI after fibrinolysis)		
		(๑) ในกรณีผู้ป่วย STEMI ที่มีความเสี่ยงสูง (หมายเหตุ) ที่ได้รับยาสลายลิ่มเสือดเป็นผลลัพธ์ อาจพิจารณาให้ PCI ได้ภายใน ๖๕ ชั่วโมงหลังให้ยาสลายลิ่มเสือด (Routine PCI after successful fibrinolysis in high-risk STEMI)		
		(๒) ในกรณีผู้ป่วยที่ได้รับยาสลายลิ่มเสือดแล้วไม่ได้ผล ไม่มีลักษณะที่บ่งชี้ว่าหลอดเลือดเปิด ได้แก่ ผู้ป่วยที่ยังมีอาการบั้งหน้าอกอยู่ หรือ ST segment ในคลื่นไฟฟ้าหัวใจยังไม่ลดลง ควรได้รับการทำ PCI เร็วที่สุด (Rescue PCI) ทั้งนี้ ไม่รวมถึงการทำ PCI หลังจากภาวะกล้ามเนื้อหัวใจตายผ่านพัฒนาเบียบพัสดุไปแล้ว		
		๓.๓ การขยายหลอดเลือดโคโรนาเรียบผ่านสายสวนในกรณีที่เกิดภาวะช็อกจากกล้ามเนื้อหัวใจบีบตัวไม่ไหว (Cardiogenic shock) ตามหลังภาวะกล้ามเนื้อหัวใจตายเฉียบพลัน		



หน้าที่ ๓๙

รหัส อุปกรณ์	ลำดับที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม่เกิน (บาท)
		๓.๔ การขยายหลอดเลือตโคโรนารี่ผ่านสายสวนภายในหลังเกิดภาวะกล้ามเนื้อหัวใจตายแล้ว (Elective PCI) ควรห้ามการปั๊ปฯที่มีอาการแน่นหน้าอหัวหลักล้ามเนื้อหัวใจตาย (Post MI angina) หรือมีหลักฐานว่ามีภาวะกล้ามเนื้อหัวใจขาดเสื่อมจากการตรวจทาง Non-invasive functional test		
		หมายเหตุ ผู้ป่วย STEMI ที่มีความเสี่ยงสูง ได้แก่ ผู้ป่วยที่มีภาวะกล้ามเนื้อหัวใจด้านหน้าด้วยเย็บหล้น (anterior infarct) หรือกล้ามเนื้อที่ดับมีบริเวณมาก (Large Infarct) หรือมีการตายของกล้ามเนื้อหัวใจห้องล่างขวา (Right ventricular infarct) หรือ เกิดภาวะความดันโลหิตต่ำ (Cardiogenic shock) หรือเกิดภาวะหัวใจห้องล่างเต้นผิดจังหวะบิดรุนแรง (Malignant ventricular arrhythmia)		
๔๓๐๑	๑๓๖	๔.๓.๑ สายสวนหลอดเลือตปาหางเพื่อการขยายหลอดเลือตโคโรนาเร (Coronary guiding catheter) ลักษณะ เป็นสายใช้สำหรับปาหางสายสวนที่ใช้ขยายหลอดเลือดปิดต่างๆ เข้าไปในหลอดเลือตโคโรนาเร	ชุดละ	๔,๐๐๐
๔๓๐๒	๑๓๗	๔.๓.๒ สาย漉ดป่าสายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือตโคโรนาเร (PTCA guide wire) ลักษณะ เป็นสาย漉ดใช้สำหรับใส่สายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือตโคโรนาเรซึ่ดต่าง ๆ ผ่านรอยศีบในหลอดเลือตโคโรนาเร	ชุดละ	๔,๐๐๐
๔๓๐๓	๑๓๘	๔.๓.๓ สายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือตโคโรนาเรด้วยบอลลูน (Coronary balloon dilatation catheter หรือ PTCA balloon) ลักษณะ เป็นสายสวนที่มีบอลลูนที่ปลายสาย ใช้เพื่อการขยายหลอดเลือตโคโรนาเร	ชุดละ	๔๐,๐๐๐
๔๓๐๔	๑๓๙	๔.๓.๔ สายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือตโคโรนาเรด้วยคลาดเคืองยาด้านการตีบช้ำ (Drug - eluting stent) ลักษณะ เป็นสายสวนที่มีชุดคลาดเคืองยาด้านการตีบช้ำที่ปลายสายให้เพื่อการขยายหลอดเลือตโคโรนาเร ข้อบ่งชี้ ใช้ในการรักษาผู้ป่วยโรคหลอดเลือดหัวใจโคโรนาเรตามข้อบ่งชี้ใน ๔.๓.๓๗ ร่วมกับความเสี่ยงต่อการเกิดการตีบช้ำ (restenosis) สูงกว่าปกติ ข้อใดข้อหนึ่งดังต่อไปนี้ ๑. รอยโรคอยู่ในหลอดเลือดที่มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางเท่ากับ ๓.๐ มม. หรือน้อยกว่า ๒. รอยโรคที่มีความยาวมากกว่า ๒๐ มม. (Long lesion) ๓. จำเป็นต้องใช้ดัดคลาดเส้นที่อยู่ร่วมกัน (Multiple หรือ long stent length) ๔. รอยโรคอยู่ในตำแหน่งหลอดเลือดแดงที่อยู่ทางซ้าย (Left main lesion) ที่เสื่อมต่อการรักษาผ่านสายสวน ชื่อควรระวังในการใช้คลาดเคืองยา (Drug Eluting Stent) ๑. ในกรณีไม่สามารถซักประวัติผู้ป่วยได้อย่างละเอียดก่อนทำการรักษาผ่านสายสวน เช่น ในการปั๊กเดินเร่งด่วน โดยเฉพาะผู้ป่วยที่มีอาการวิกฤต ๒. ในกรณีที่ประเมินแล้วว่าผู้ป่วยอาจไม่สามารถรับประทานยาด้านหลังเกล็ดเดือด ๒ ชนิดร่วมกันได้เป็นระยะเวลานานพอ (อย่างน้อย ๑ ปี) ๓. ในกรณีที่ผู้ป่วยอาจจำเป็นต้องได้รับการผ่าตัดในอนาคตอีกด้วย (๑๒ เดือน) และจำเป็นต้องหยุดรับประทานยาด้านหลังเกล็ดเดือดทั้ง ๒ ชนิด ๔. ในกรณีผู้ป่วยที่มีความเสี่ยงต่อการเกิดภาวะเลือดออกง่าย (Increase risk of bleeding) ๕. ในกรณีผู้ป่วยที่มีประวัติแพ้ยาด้านเกล็ดเดือด ๖. ในกรณีผู้ป่วยที่จำเป็นต้องรับประทานยาด้านการแข็งตัวของเลือด (Anticoagulant) ตลอดชีวิต จากการเขียนๆ	ชุดละ	๓๕,๐๐๐
๔๓๐๖	๑๔๐	๔.๓.๖ สายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือตโคโรนาเรด้วยคลาดหุ้มกราฟต์ (Coronary stent graft) ลักษณะ เป็นสายสวนที่มีชุดคลาดหุ้มกราฟต์ที่ปลายสาย ใช้เพื่อการขยายหลอดเลือตโคโรนาเร	ชุดละ	๔๐,๐๐๐
๔๓๐๗	๑๔๑	๔.๓.๗ สายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือตโคโรนาเรด้วยหัวกรอกกาเพชร (Rotational atherectomy burr catheter) ลักษณะ สายสวนที่มีหัวกรอกกาเพชรที่ปลายสาย ใช้เพื่อการขยายหลอดเลือตโคโรนาเร	ชุดละ	๓๐,๐๐๐



หน้าที่ ๒๐

รหัส อุปกรณ์	ลำดับที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม้เกิน (บาท)
๔๓๐๘	๑๙๖	๔.๓.๔ เครื่องกรอความถี่สูงเพื่อการขยายนหลอดเลือดโคโรนารีด้วยหัวกรอภาคเพชร (Rotational atherectomy advancer)	ชุดละ	๓๐,๐๐๐
		สักขณะ เป็นอุปกรณ์สำหรับกรอตัวความถี่สูงและขับเคลื่อนสายสวนที่มีหัวกรอภาคเพชรที่ปลายสาย ใช้เพื่อการขยายนหลอดเลือดโคโรนารี		
๔๓๐๙	๑๙๗	๔.๓.๕ สายสวนเพื่อการขยายนหลอดเลือดโคโรนารีด้วยบล็อกลูบันบิดติดใบมีด (Cutting balloon catheter)	ชุดละ	๒๔,๐๐๐
		สักขณะ สายสวนที่มีบล็อกลูบันบิดติดใบมีดที่ปลายสาย ใช้เพื่อการขยายนหลอดเลือดแตงและหลอดเลือดคั่วส่วนปลาย		
		ข้อปงซี ใช้สำหรับทำการถ่างขยายรากษาการตีบตันของหลอดเลือดแตงและหลอดเลือดคั่วส่วนปลาย ในกรณีที่ไม่สามารถขยายได้ด้วยสายสวนบล็อกลูบันบิด		
๔๓๑๐	๑๙๘	๔.๓.๑๐ สายสวนเพื่อการขยายนหลอดเลือดโคโรนารีด้วยการตัดสิ่นเลือดด้วยวิธีเชิงกล (Thrombectomy catheter)	ชุดละ	๒๐,๐๐๐
		สักขณะ เป็นสายสวนที่มีอุปกรณ์สำหรับกำจัดสิ่นเลือดที่ปลายสาย ใช้เพื่อการขยายนหลอดเลือดโคโรนารี		
๔๓๑๑	๑๙๙	๔.๓.๑๑ สายสวนเพื่อการขยายนหรือตัดเข่าหลอดเลือดด้วยลำแสงเคเซอร์ (Laser catheter)	ชุดละ	๒๐,๐๐๐
		สักขณะ เป็นสายสวนที่สามารถป้องรักลำแสงเคเซอร์จากปลายสาย ใช้เพื่อการขยายนหรือตัดเข่าหลอดเลือด		
		ข้อปงซี เพื่อช่วยในการตัดขยายนหลอดเลือดขณะทำการตึงสายเครื่องกระดูกหัวใจออกจากร่างกาย ผู้ป่วย ในการนี้ที่ไม่สามารถถึงสายเครื่องกระดูกหัวใจออกได้ด้วยวิธีการตึงธรรมชาติ หรือด้วยอุปกรณ์ยืดเหยียบสายเครื่องกระดูกหัวใจ (Lead locking stylet)		
		คุณสมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้ แพทย์อุบัติวิชาชานัดและการปฏิรักษาระบบทัวใจและหลอดเลือด และอายุรแพทย์โรคหัวใจและกุมารแพทย์โรคหัวใจ ที่ได้รับการฝึกอบรมในห้องปฏิบัติการระบบไฟฟ้าหัวใจ (Electrophysiology Laboratory) ในสถาบันที่มีการฝึกอบรมแพทย์ประจำบ้านต่อยอดสาขาโรคหัวใจ และหลอดเลือด หรือได้รับการรับรองจากกรมอนามัยไฟฟ้าหัวใจแห่งประเทศไทยและสมาคมแพทย์โรคหัวใจแห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์		
๔๓๑๒	๑๙๖	๔.๓.๑๒ ชุดสายสวนเพื่อป้องกันสิ่นเลือดตันหลอดเลือดส่วนปลาย (Distal Embolic Protective Device)	ชุดละ	๒๐,๐๐๐
		สักขณะ เป็นชุดสายสวนและคาดนำ มีอุปกรณ์ตัวหัวใจหรือกรองสิ่นเลือด เพื่อป้องกันการอุดตันหลอดเลือดส่วนปลาย		
		ข้อปงซี สำหรับป้องกันสิ่นเลือดไปอุดตันปลายของหลอดเลือด ในระหว่างการทำหัตถการ การใส่คลาตค้าyan เพื่อการขยายนหลอดเลือดคนโรคติด (Carotid)		
		คุณสมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้		
		๑. แพทย์เชี่ยวชาญรังสีร่วมรักษาระบบประสาท (Interventional Neuroradiology)		
		๒. แพทย์อุบัติวิชาชานัดและการปฏิรักษาระบบทัวใจและหลอดเลือด		
		๓. ศัลยแพทย์หลอดเลือด (Vascular surgeon)		
๔๓๑๓	๑๙๗	๔.๓.๑๓ สายสวนเพื่อตรวจภายในหัวใจหรือหลอดเลือดด้วยการถ่ายภาพคลื่นเสียงสะท้อน (Intravascular or Intracardiac ultrasound)	ชุดละ	๒๔,๐๐๐
		สักขณะ เป็นสายสวนใช้สำหรับตรวจภายในหัวใจหรือหลอดเลือดโคโรนารี และหลอดเลือดแดง ส่วนปลายด้วยการถ่ายภาพเคลื่อนเสียงสะท้อน		
๔๓๑๔	๑๙๘	๔.๓.๑๔ สายสวนเพื่อวัดความดันภายในหลอดเลือดโคโรนารี (Coronary pressure wire)		๓๐,๐๐๐
		สักขณะ เป็นสายสวนใช้สำหรับวัดความดันภายในหลอดเลือดโคโรนารี		



หน้าที่ ๒๑

รหัส อุปกรณ์	ลักษณะ	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม้เกิน (บาท)
๔๓๐๕	๔.๓.๓๕ สายลวดเพื่อวัดปริมาณการไหลของเลือดภายในหลอดเลือดโคโรนารี (Coronary doppler flow wire)		ชุดละ	๓๐,๐๐๐
	ลักษณะ เป็นสายลวดใช้สำหรับวัดปริมาณการไหลของเลือดภายในหลอดเลือดโคโรนารี			
๔๓๐๖	๔.๓.๓๖ สายสวนหลอดเลือดเนกประสงค์ (Multi-purpose หรือ Transit catheter)		ชุดละ	๒๐,๐๐๐
	ลักษณะ เป็นสายสวนหลอดเลือดเนกประสงค์ สำหรับใช้ในการขยายหลอดเลือดโคโรนารี			
๔๓๐๗	๔.๓.๓๗ สายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดโคโรนารีด้วยคลาต (Coronary stent) ชนิดท่าจากโลหะ		ชุดละ	๑๐,๐๐๐
	ลักษณะ เป็นสายสวนที่มีขดลวดที่ปลายสาย ใช้เพื่อการขยายหลอดเลือดโคโรนารี ผลิตจากวัสดุ ที่ทำมาจากโลหะ (Stainless Steel)			
	ซ้อนง่าย ใช้ในการรักษาผู้ป่วยโรคหลอดเลือดหัวใจโคโรนาเรตามข้อบ่งชี้หลักร่วมกับมีกรถมีไดกรฟีหนึ่ง ดังต่อไปนี้			
	๑. หลังขยายด้วยบอลลูนแล้วหลอดเลือดเกิดการฉีกขาด (Dissection) จนทำให้เกิดภาวะกล้ามเนื้อ หัวใจขาดเสือด หรือหลอดเลือดตันไปปอยบ่างรั้งพัสน (Bail out stenting)			
	๒. หลังขยายด้วยบอลลูนแล้วหลอดเลือดยังเปิดได้ไม่เต็มที่ ได้แก่ หลอดเลือด ยังตืบอยู่มากกว่า ๖๕% หรือเกิดรอยฉีกขาดซึ่ง (Suboptimal balloon angioplasty result)			
	๓. กรณีเสี่ยงคลาตเพื่อป้องกันการตีบซ้ำ (restenosis) ในผู้ป่วยที่มีลักษณะตามข้อใดข้อหนึ่งดังต่อไปนี้ (To prevent restenosis)			
	๓.๑ ผู้ป่วยเบาหวาน			
	๓.๒ ผู้ป่วยไข้วยเรื้อรัง			
	๓.๓ รอยโรคอยู่ในตำแหน่งส่วนท้าย หล่อเลี้ยงกล้ามเนื้อหัวใจเป็น บริเวณกว้าง เช่น ตำแหน่ง distal main LAD เป็นต้น			
	๓.๔ รอยโรคอยู่ที่ตำแหน่งดันดอนของหลอดเลือด (Ostial lesion)			
	๓.๕ รอยโรคที่ตืบตันนานานเกิน ๓ เดือน (Chronic total occlusion)			
	๓.๖ รอยโรคที่ต้มหัวทางแยก (Bifurcation lesion)			
	๓.๗ รอยโรคที่เป็นการตีบซ้ำจากการขยายบอลลูนมาก่อน (Restenotic lesion)			
	๓.๘ รอยโรคในหลอดเลือดที่นำมาใช้ในการผ่าตัดบายพาส (Bypass graft lesion)			
	๓.๙ กรณีจำเป็นต้องทำการรักษารอยโรคหลายตำแหน่ง (Multiple lesions)			
๔๓๐๘	๔.๓.๓๘ สายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดโคโรนารีด้วยคลาต (Coronary stent) ชนิดท่าจากโลหะผสม		ชุดละ	๘๔,๐๐๐
	ลักษณะ เป็นสายสวนที่มีขดลวดที่ปลายสาย ใช้เพื่อการขยายหลอดเลือดโคโรนารี ผลิตจากวัสดุ ที่ทำมาจากโลหะผสม (Cobalt Chromium, Platinum Chromium)			
	ซ้อนง่าย เช่นเดียวกับ ๔.๓.๓๗			
๔๓๐๙	๔.๓.๓๙ สายลวดนำสายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดโคโรนารีที่ตันชนิดเรื้อรัง (Chronic total occlusion PTCA guide wire)		เส้นละ	๕,๐๐๐
	ลักษณะ เป็นสายลวดใช้สำหรับใส่สายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดโคโรนารีที่ตันชนิดเรื้อรัง มีลักษณะจ่าเพาะที่มีความแข็ง ขนาดเล็ก ปลายแหลม และมีสารหล่อลิ่นเคลือบอยู่มากกว่าสายลวดปามปกติ			
	ซ้อนง่าย			
	๑. ใช้เฉพาะผู้ป่วยที่หลอดเลือดโคโรนารีที่ตันเรื้อรัง			
	๒. ใช้รักษาโรคหัวใจพิการแต่กำเนิดได้ โดยใช้สำหรับหลอดล่าง Congenital atretic valve			



รหัส อุปกรณ์	คำอับที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม้เบิน (บาท)
		ศูนย์สมบัติช่องแพทัยผู้สั่งใช้		
		๑. แพทัยอ่อนุสาขาวิชาหัตถการปฏิบัติการรักษาโรคหัวใจและหลอดเลือด (Interventional Cardiologist)		
		๒. ภูมิแพทัยโรคหัวใจที่มีประสบการณ์ทำงานทางคันหัวใจมาอย่างน้อย ๑ ปี ได้รับการรับรองจาก คณะกรรมการการด้านการรักษาผ่านสายส่วนของชั้นนำภูมิแพทัยโรคหัวใจฯและสมาคมแพทย์โรคหัวใจแห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์		
๔๓๑๐	๑๕๔	๔.๓.๒๐ สายลากปานเพื่อการขยายหลอดเลือดโคโรนาเรตัดหัวกรอกจากเพชร (Rotablator guide wire) สักข์ณะ เป็นสายปานอุปกรณ์สายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดโคโรนาเรตัดหัวกรอกจากเพชร รหัส ๔๓๐๘ ที่ใช้ในการกรองหินปูนภายในหลอดเลือดหัวใจ	เส้นละ	๔,๐๐๐
		ช้อปงชี ใช้ในการปานเพื่อกรองและขยายหลอดเลือดหัวใจที่มีปริมาณหินปูนมากจนเกิดการตีบตัน ศูนย์สมบัติแพทย์ผู้สั่งใช้ แพทัยอ่อนุสาขาวิชาหัตถการปฏิบัติรักษาโรคหัวใจและหลอดเลือด		
		๔.๓.๒๑ อุปกรณ์หรือสายสวนหัวใจสำหรับการวินิจฉัยและการรักษาโรคหัวใจ อื่นๆ		
		ช้อปงชีหัก รายการ ๔.๔.๑ - ๔.๔.๗ ใช้กับผู้ป่วยที่มีความผิดปกติทางกายวิภาคหรือการทำงานของลิ้น หัวใจ ผนังหัวใจ กล้ามเนื้อหัวใจ หรือหลอดเลือดโคโรนาเรต์ ที่มีความจำเป็นต้องรับการตรวจโดยการสวนหัวใจ		
๔๓๐๑	๑๕๕	๔.๔.๑ สายสวนหัวใจและหลอดเลือดเพื่อการวินิจฉัย (Diagnostic catheter) สักข์ณะ เป็นสายสวนหลอดเลือดใช้สำหรับวัดความดัน หรือดีซีเพื่อถ่ายภาพเอกซเรย์ เช่น NIH, Pigtail catheter เป็นต้น	ชุดละ	๔,๐๐๐
๔๓๐๒	๑๕๖	๔.๔.๒ สายสวนหลอดเลือดสำหรับการเจาะน้ำงายระหว่างห้องหัวใจ (Mullins transseptal catheter) สักข์ณะ เป็นสายสวนหลอดเลือดใช้สำหรับปั๊มน้ำงาย สายสวนหรืออุปกรณ์อื่นๆ แหงผ่าหัวใจห้องหัวใจ	ชุดละ	๔,๐๐๐
๔๓๐๓	๑๕๗	๔.๔.๓ เป็นสำหรับเจาะผนังห้องหัวใจบริอคเคนโน่ (Brocken brough needle) สักข์ณะ เป็นเชื้อมใช้สำหรับการเจาะผนังห้องหัวใจเพื่อปั๊มอุปกรณ์หรือสายสวนต่าง ๆ แหงผ่าหัวใจ	ชุดละ	๔,๐๐๐
๔๓๐๔	๑๕๘	๔.๔.๔ สายสวนหลอดเลือดสำหรับวัดความดันเดินเลือดในปอดชิปสวานช์เบร์นี่ (Swan ganz catheter) สักข์ณะ เป็นสายสวนหลอดเลือดที่มีบล็อกลูนที่ปลายสายและมีช่องสำหรับวัดความดันมากกว่า ๑ ช่อง	ชุดละ	๔,๐๐๐
๔๓๐๕	๑๕๙	๔.๔.๕ สายสวนหลอดเลือดสำหรับวัดความดันเดินเลือดในปอดชิปทิปมีบล็อกลูน (Balloon-tip catheter) สักข์ณะ เป็นสายสวนหลอดเลือดที่มีบล็อกลูนที่ปลายสายใช้สำหรับวัดความดันเดินเลือดในปอด เช่น Berman catheter และ Balloon wedge catheter เป็นต้น	ชุดละ	๔,๐๐๐
๔๓๐๖	๑๖๐	๔.๔.๖ สายสวนและอุปกรณ์เพื่อการขยายลิ้นหัวใจด้วยบล็อกลูน (Valvuloplasty balloon) สักข์ณะ เป็นสายสวนที่มีบล็อกลูนที่ปลายสาย ใช้เพื่อการขยายลิ้นหัวใจ เช่น Mansfield balloon ช้อปงชี สำหรับผู้ป่วยลิ้นหัวใจตีบ	ชุดละ	๒๔,๐๐๐
๔๓๐๗	๑๖๑	๔.๔.๗ สายสวนและอุปกรณ์เพื่อการขยายลิ้นหัวใจด้วยบล็อกลูนอินโนเอ่ (Inoue balloon) สักข์ณะ เป็นสายสวนที่มีบล็อกลูนอิมูเอ่ที่ปลายสายและชุดอุปกรณ์เสริม ใช้เพื่อการขยายลิ้นหัวใจ ช้อปงชี สำหรับผู้ป่วยลิ้นหัวใจตีบ	ชุดละ	๔๐,๐๐๐
๔๓๐๘	๑๖๒	๔.๔.๘ ขดลวดสำหรับปิดรูร้า (Coil) สักข์ณะ เป็นขดลวด ใช้สำหรับปิดรูร้า (Coil embolization) ช้อปงชี สำหรับรักษาผู้ป่วยที่มีต่ำแทหัวใจหลอดเลือดเกิน หรือ ผู้ป่วย PDA		๔,๐๐๐



หน้าที่ ๒๓

รหัส อุปกรณ์	ลำดับที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม่เกิน (บาท)
๔๔๐๒	๑๖๓	๔.๔.๒๖ สายสวนและอุปกรณ์สำหรับปล่อยยาลดลางสำหรับปีติรูรั้ว ชนิดปลดได้ (Detachable coil delivery system) ลักษณะ เป็นสายสวนและอุปกรณ์สำหรับใช้ปล่อยยาลดลางสำหรับปีติรูรั้ว ชนิดปลดได้ ข้อบ่งชี้ สำหรับรักษาผู้ป่วยที่มีคำแนะนำหง่ายหลอดเลือดเกิน หรือผู้ป่วย PDA	ชุดละ	๖,๐๐๐
๔๔๐๓	๑๖๔	๔.๔.๒๗ สายสวนและอุปกรณ์สำหรับปล่อยยาลดลางสำหรับปีติรูรั้ว ชนิดปากคิบ (Blotome for controlled release of coil) ลักษณะ เป็นสายสวนและอุปกรณ์สำหรับใช้ปล่อยยาลดลางสำหรับปีติรูรั้ว ชนิดปากคิบ ข้อบ่งชี้ สำหรับผู้ป่วยที่มีคำแนะนำหง่ายหลอดเลือดเกิน หรือ ผู้ป่วย PDA	ชุดละ	๒๐,๐๐๐
๔๔๐๔	๑๖๕	๔.๔.๒๘ วัสดุสำหรับปีติรูรั้วที่แผ่นห้องหัวใจ (Septal Occluder) ลักษณะ เป็นวัสดุใช้สำหรับปีติรูรั้วที่แผ่นห้องหัวใจ ข้อบ่งชี้ สำหรับผู้ป่วยที่มี ASD, VSD, ภาวะหลอดเลือดเกินผิดปกติ หรือมีรูรั้วซ้างลึกล้ำหัวใจเทียน (Paravalvular leak)	ชุดละ	๔๕,๐๐๐
๔๔๐๖	๑๖๖	๔.๔.๒๙ สายสวนและชุดอุปกรณ์สำหรับวางและปล่อยวัสดุสำหรับปีติรูรั้วที่แผ่นห้องหัวใจ (Delivery system for Septal Occluder) ลักษณะ เป็นสายสวนและชุดอุปกรณ์สำหรับวางและปล่อยวัสดุสำหรับปีติรูรั้วที่แผ่นห้องหัวใจ ข้อบ่งชี้ สำหรับผู้ป่วยที่มี ASD, VSD, ภาวะหลอดเลือดเกินผิดปกติ หรือมีรูรั้วซ้างลึกล้ำหัวใจเทียน (Paravalvular leak)	ชุดละ	๙๙,๐๐๐
๔๔๐๗	๑๖๗	๔.๔.๓๐ วัสดุสำหรับปีติรูรั้วในหลอดเลือด (Duct Occluder) ลักษณะ เป็นวัสดุใช้สำหรับปีติรูรั้วในหลอดเลือดเกิน (Patent Ductus Arteriosus, PDA) หลอดเลือดผิดปกติ หรือมีรูรั้วซ้างลึกล้ำหัวใจเทียน (Paravalvular leak) ข้อบ่งชี้ สำหรับรักษาผู้ป่วยที่มี PDA หลอดเลือดผิดปกติ หรือมีรูรั้วซ้างลึกล้ำหัวใจเทียน (Paravalvular leak)	ชุดละ	๓๕,๐๐๐
๔๔๐๘	๑๖๘	๔.๔.๓๑ สายสวนและชุดอุปกรณ์สำหรับวางและปล่อยวัสดุสำหรับปีติรูรั้วในหลอดเลือด (Delivery System for Ductal Occluder) ลักษณะ เป็นสายสวนและชุดอุปกรณ์สำหรับวางและปล่อยวัสดุสำหรับปีติรูรั้วในหลอดเลือด ข้อบ่งชี้ สำหรับรักษาผู้ป่วยที่มี PDA หลอดเลือดผิดปกติ หรือมีรูรั้วซ้างลึกล้ำหัวใจเทียน (Paravalvular leak)	ชุดละ	๙๙,๐๐๐
๔๔๐๙	๑๖๙	๔.๔.๓๒ ตะแกรงกรองลิ่มเลือดหลอดเลือดตัวใหญ่ (IVC Interruption device หรือ IVC Filter) ลักษณะ เป็นอุปกรณ์สำหรับตัดลิ่มเลือดจากหลอดเลือดตัวที่ขาไม่ให้เข้าไปถูกหลอดเลือดแดงที่ปิดตัว ข้อบ่งชี้ ผู้ป่วยที่เคยได้รับการวินิจฉัยว่ามีการอุดตันของหลอดเลือดในปอด ซึ่งได้รับการพิสูจน์ว่าเกิดจากลิ่มเลือดที่มาจากการหลอดเลือดดำส่วนปลายที่ขา และได้รับการรักษาอย่างถูกต้องด้วยยาและคลายลิ่มเสือดแล้ว บังคับเกิดการอุดตันของหลอดเลือดที่ปอดขาข้อนี้อีก	ชุดละ	๔๐,๐๐๐
		คุณสมบัติของแพทย์ผู้รับใช้ ๑. แพทย์ผู้เชี่ยวชาญรังสิร่วมรักษาของล่าม (Body Intervention Radiology) ๒. แพทย์อุบัติวิชาชีวภาพและการปฏิบัติรักษาโรคหัวใจและหลอดเลือด ๓. ศัลยแพทย์หลอดเลือด (Vascular surgeon)		

หน้าที่ ๒๔

รหัส อุปกรณ์	ลำดับที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม้เกิน (บาท)
๔๔๑๐	๑๗๐	๔.๔.๖๐ สายสวนที่มีถุงโป่งสำหรับขยายผนังกั้นห้องหัวใจอ่อเตรียม (Balloon atrial septostomy catheter)	ชุดละ	๖,๐๐๐
		สักขีณะ เป็นสายสวนที่มีถุงโป่งสำหรับขยายผนังกั้นห้องหัวใจอ่อเตรียม		
		ข้อบ่งชี้ สำหรับรักษาผู้ป่วยเพื่อเปิดทางเดินระหว่างผนังกั้นห้องหัวใจ		
๔๔๑๑	๑๗๑	๔.๔.๖๑ สายสวนสำหรับตัดชิ้นเนื้อหัวใจ (Endomyocardial biopsy)	ชุดละ	๒๐,๐๐๐
		สักขีณะ เป็นสายสวนใช้สำหรับตัดชิ้นเนื้อหัวใจเพื่อการวินิจฉัยโรค		
		ข้อบ่งชี้ สำหรับรักษาผู้ป่วยโรคของกล้ามเนื้อหัวใจ และเมื่อหุ้มภายในห้องหัวใจ		
๔๔๑๒	๑๗๒	๔.๔.๖๒ สายสวนและอุปกรณ์สำหรับการเจาะเยื่อหุ้มหัวใจ (Pericardiocentesis)	ชุดละ	๕,๐๐๐
		สักขีณะ เป็นสายสวนและอุปกรณ์ใช้สำหรับการเจาะเยื่อหุ้มหัวใจเพื่อการวินิจฉัยและการรักษา		
		ข้อบ่งชี้ ใช้สำหรับผู้ป่วยที่มีความผิดปกติของเยื่อหุ้มหัวใจ		
๔๔๑๓	๑๗๓	๔.๔.๖๓ สายสวนหลอดเลือดแดงเลือออร์ต้าใช้เพื่อเพิ่มสมรรถภาพหัวใจ (Intra aortic balloon catheter)	ชุดละ	๒๔,๐๐๐
		สักขีณะ เป็นสายสวนหลอดเลือดแดงในถุงเลือออร์ต้า ประกอบด้วยบอลลูนซึ่งต่อเชื่อมกับเครื่องบีบหัวใจเพื่อเพิ่มสมรรถภาพหัวใจ		
		ข้อบ่งชี้ สำหรับผู้ป่วยที่อยู่ในภาวะหัวใจล้มเหลว รักษาด้วยยาไม่ได้ผล		
๔๔๑๔	๑๗๔	๔.๔.๖๔ ชุดสายยางและปอดเทียบเพื่อพยุงหัวใจและปอดที่ใช้ภายนอก	ชุดละ	๔๐,๐๐๐
		สักขีณะ เป็นชุดสายยางและปอดเทียบชนิดใช้ภายนอก ใช้ร่วมกับเครื่องช่วยพยุงการทำงานของปอดและหัวใจชนิดใช้ภายนอก		
		ข้อบ่งชี้ ใช้ในผู้ป่วยที่หัวใจและปอดทำงานล้มเหลว และไม่ตอบสนองต่อการรักษาอื่น ในการณีต่างๆ ได้แก่		
		๑. หลังการผ่าตัดหัวใจ		
		๒. ภาวะหัวใจล้มเหลวจากสักขีณะหัวใจตายเฉียบพลัน หรือจากสาเหตุอื่น		
		๓. ภาวะปอดล้มเหลวจากการติดเชื้อรุนแรงที่ปอดหรือจากสาเหตุอื่น		
		คุณสมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้		
		๑. ศัลยแพทย์ทั่วไป		
		๒. อาชญาแพทย์โรคระบบการหายใจและภาวะวิกฤตโรคระบบการหายใจ		
		๓. แพทย์เวชบำบัดวิกฤต		
		๔. อาชญาแพทย์โรคหัวใจ		
๔๔๑๕	๑๗๕	๔.๔.๖๕ อุปกรณ์ลีโอคสำหรับดึงสายเครื่องกระตุ้นหัวใจชิปิดคลาร์ (lead locking stylet)	เส้นละ	๒๔,๐๐๐
		สักขีณะ เป็นสายขนาดเล็กซึ่งปลายสายมีตัวแกร่งโลหะซึ่งสามารถขยายได้ ใช้ในการยึดเหนี่ยวสายเครื่องกระตุ้นหัวใจ หรือเครื่องกระตุกหัวใจเพื่อดึงออกจากหัวใจกรณีที่มีพังผืดเกาะรอบสายจนไม่สามารถดึงออกด้วยวิธีธรรมชาติได้		
		ข้อบ่งชี้ ใช้ในการนำสายเครื่องกระตุ้นหัวใจ หรือเครื่องกระตุกหัวใจออกจากร่างกายผู้ป่วยในกรณีที่มีพังผืดเกาะรอบสายจนไม่สามารถดึงออกด้วยวิธีธรรมชาติได้ หรือใช้ร่วมกับสายสวนเพื่อการขยายหัวตัดเช่าหัวตัดโดยเสียดด้วยสำเภาเพื่อจับมือเข้าหากัน ป้องกันการดึงขาดของหลอดเลือดดำในหัวใจ		



หน้าที่ ๒๔

รหัส อุปกรณ์	คำศัพท์	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม่เกิน (บาท)
		ศูนย์สมบัติแพทย์ผู้สั่งใช้ อายุรแพทย์โรคหัวใจและกุมารแพทย์โรคหัวใจ ที่ได้รับการฝึกอบรมในห้องปฏิบัติการระบบไฟฟ้าหัวใจ (Electrophysiology Laboratory) ในสถาบันที่มีการฝึกอบรมแพทย์ประจำบ้านต่อขอบเขตสาขาโรคหัวใจและหลอดเลือด หรือ ได้รับการรับรองจากชั้นรวมช่างไฟฟ้าหัวใจแห่งประเทศไทยและสมาคมแพทย์โรคหัวใจแห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์		
	๔.๕ เครื่องช่วยการเต้นของหัวใจดauer (Permanent pacemaker generator) และเครื่องกระตุกไฟฟ้าหัวใจและสาย			
		ข้อบ่งชี้นัก รายการ ๔.๕.๑ - ๔.๕.๕ สำหรับผู้ป่วยที่หัวใจเต้นผิดจังหวะชนิดช้า (Bradycardia) ที่มีอาการเป็นลมหนักหรืออัตราการเต้นของหัวใจน้อยกว่า ๕๐ ครั้ง/นาทีโดยเฉลี่ย หรือมีอาการอื้นที่บ่งถึงการทำงานของหัวใจไม่เพียงพอ หรือร่วมกับการพยากรณ์โรคที่เส่านร้ายภายในผู้ป่วยแต่ละราย		
๔๕๐๑	๑๗๖	๔.๕.๑ เครื่องช่วยการเต้นของหัวใจดauer ชนิดกระตุกหัวใจห้องเดียว (Single chamber pacemaker)	ชุดละ	๔๐,๐๐๐
		ลักษณะ เป็นเครื่องช่วยให้จังหวะการเต้นของหัวใจให้เพียงพอ ผังไว้ได้เฉพาะห้องบ่ายุงการชนิดกระตุกหัวใจห้องเดียว		
๔๕๐๒	๑๗๗	๔.๕.๒ เครื่องช่วยการเต้นของหัวใจดauer ชนิดกระตุกหัวใจห้องเดียวปรับอัตราการเต้นอัตโนมัติ (Rate responsive pacemaker)	ชุดละ	๔๔,๐๐๐
		ลักษณะ เป็นเครื่องช่วยให้จังหวะการเต้นของหัวใจให้เพียงพอผังไว้ได้เฉพาะห้องบ่ายุงการชนิดกระตุกหัวใจเดียวสามารถปรับรับอัตราการเต้นขึ้นลงได้ตามความต้องการของร่างกายโดยอัตโนมัติ		
		ข้อบ่งชี้ สำหรับผู้ป่วยที่ การใส่ Fixed rate pacemaker ไม่สามารถตอบสนองความต้องการของร่างกายได้ เช่น อาหันต์อยู่มีกิจกรรมการทำงานมาก เป็นต้น		
๔๕๐๓	๑๗๘	๔.๕.๓ เครื่องช่วยการเต้นของหัวใจดauer ชนิดกระตุกหัวใจสองห้องต่อเนื่องกัน (Dual chamber pacemaker)	ชุดละ	๗๙,๐๐๐
		ลักษณะ เป็นเครื่องช่วยให้จังหวะการเต้นของหัวใจให้เพียงพอผังไว้ได้เฉพาะห้องบ่ายุงการชนิดกระตุกหัวใจห้องบนและห้องล่างค้างต่อเนื่องกันเหมือนในธรรมชาติ		
		ข้อบ่งชี้ สำหรับผู้ป่วยที่ ต้องการ AV synchrony เช่น หัวใจห้องล่างบีบตัวช้า อัน หรือ Hypertrophic cardiomyopathy เป็นต้น		
๔๕๐๔	๑๗๙	๔.๕.๔ เครื่องช่วยการเต้นของหัวใจดauer ชนิดกระตุกหัวใจสองห้องต่อเนื่องกันปรับอัตราการเต้นอัตโนมัติ (Dual chamber rate - responsive pacemaker)	ชุดละ	๔๐,๐๐๐
		ลักษณะ เป็นเครื่องช่วยให้จังหวะการเต้นของหัวใจให้เพียงพอผังไว้ได้เฉพาะห้องบ่ายุงการชนิดกระตุกหัวใจห้องบนและห้องล่างค้างต่อเนื่องกันและสามารถปรับรับอัตราการเต้นได้โดยอัตโนมัติ		
		ข้อบ่งชี้ สำหรับผู้ป่วยที่มีข้อบ่งชี้ตามข้อ ๔.๕.๒ ร่วมกับ ๔.๕.๓		
๔๕๐๕	๑๘๐	๔.๕.๕ เครื่องช่วยการเต้นของหัวใจดauer ชนิดกระตุกหัวใจห้องล่างสองห้องพร้อมกัน (Resynchronization pacemaker)	ชุดละ	๑๔๐,๐๐๐
		ลักษณะ เป็นเครื่องช่วยเพิ่มกำลังการบีบตัวของหัวใจโดยกระตุกหัวใจห้องล่างสองห้องพร้อมกัน		
		ข้อบ่งชี้ ใช้ในผู้ป่วยหัวใจล้มเหลว ที่มีอาการรุนแรง (NYHA class III/IV ต้องต่อการรักษาด้วยยาอยู่ในกลุ่มโรค Dilated cardiomyopathy หรือ Ischemic cardiomyopathy)		
๔๕๐๖	๑๘๑	๔.๕.๖ เครื่องกระตุกไฟฟ้าหัวใจอัตโนมัติ (Implantable cardioverter-defibrillator lead)		๑๔๐,๐๐๐
		ลักษณะ เป็นเครื่องซื้อไฟฟ้าหัวใจอัตโนมัติผังไว้ในร่างกายผู้ป่วย		
		ข้อบ่งชี้ สำหรับผู้ป่วยที่มีความผิดปกติซึ่งได้ข้อหนึ่งดังต่อไปนี้		
		๑. มีการเต้นของหัวใจเร็วผิดปกติชนิดร้ายแรง (Ventricular tachycardia or fibrillation) ซึ่งไม่พบสาเหตุ หรือไม่สามารถรักษาโรคฟื้นฐานให้หายได้		



รหัส อุปกรณ์	ลักษณะ	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม้เกิน (บาท)
	๖. เป็นสูตรรอดจากการเสียชีวิตกระแทกหัวทันทีที่น้ำจะมีสภาพเด่นจาก การเต้นผิดจังหวะของหัวใจ ชนิดร้ายแรง			
	๗. มีโรคหัวใจอยู่แล้วและมีอัตราเรี่ยงสูงที่จะเกิดการเต้นผิดจังหวะชนิดร้ายแรง เช่น เคยเป็นโรค กล้ามเนื้อหัวใจตายมา ก่อน และมีการบีบตัวของหัวใจห้องหัวใจซ้ายอยู่ใน ($LVEF < 35\%$) หรือเป็น Long QT Syndrome เป็นต้น			
๔๕๐๗	๔.๕.๗ สายเครื่องช่วยกระตุ้นหัวใจชนิดถาวร		ชุดละ	๑๕,๐๐๐
	ลักษณะ เป็นสายนำไฟฟ้าจากเครื่องช่วยการเต้นของหัวใจในการเข้าสู่หัวใจ			
	ซึ่งปัจจุบัน เป็นสายนำไฟฟ้าจากเครื่องช่วยการเต้นของหัวใจเข้าสู่กล้ามเนื้อหัวใจชนิดใส่ริชชั่วคราว			
๔๕๐๘	๔.๕.๙ สายเครื่องช่วยกระตุ้นหัวใจชนิดชั่วคราว		ชุดละ	๔,๐๐๐
	ลักษณะ เป็นสายนำไฟฟ้าจากเครื่องช่วยการเต้นของหัวใจเข้าสู่กล้ามเนื้อหัวใจชนิดใส่ริชชั่วคราว			
	ซึ่งปัจจุบัน เป็นสายนำไฟฟ้าจากเครื่องช่วยการเต้นของหัวใจเข้าสู่กล้ามเนื้อหัวใจชนิดใส่ริชชั่วคราว หรือใช้ในกรณีฉุกเฉิน เพื่อการตัดสินใจที่จะใช้ปั๊มดึงการต่อไป			
๔๕๐๙	๔.๕.๙ สายกระตุ้นหัวใจห้องล่างซ้ายพัฒนาอุปกรณ์การใส่ (Coronary sinus pacing lead)		ชุดละ	๗๐,๐๐๐
	ลักษณะ ใช้กับเครื่องช่วยการเต้นของหัวใจชนิดกระตุ้นหัวใจห้องล่างสองห้องห้องพัฒนา (Resynchronization pacemaker)			
	ซึ่งปัจจุบัน เป็นสายนำไฟฟ้าจากเครื่องช่วยการเต้นของหัวใจห้องล่างสองห้องห้องพัฒนา กัน			
	ซึ่งปัจจุบัน เป็นสายนำไฟฟ้าจากเครื่องช่วยการเต้นของหัวใจห้องล่างสองห้องห้องพัฒนา กัน			
๔๕๑๐	๔.๕.๑๐ สายเครื่องกระตุกไฟฟ้าหัวใจยัตโนมัติ (Implantable cardioverter - defibrillator lead)		ชุดละ	๙๐,๐๐๐
	ลักษณะ เป็นสายต่อจากเครื่องกระตุกไฟฟ้าหัวใจยัตโนมัติเข้าไปภายในหัวใจ			
	ซึ่งปัจจุบัน เป็นสายต่อจากเครื่องกระตุกไฟฟ้าหัวใจยัตโนมัติเข้าไปภายในหัวใจ			
๔๕๑๑	๔.๕.๑๑ แผ่นปิดหน้าอกเพื่อรับหรือปล่อยไฟฟ้าในการกระตุ้นหัวใจ (Disposable defibrillation electrode, disposable pacing electrode)		ชุดละ	๓,๐๐๐
	ลักษณะ เป็นแผ่นเจลขนาดใหญ่ใช้ปิดที่หน้าอกผู้ป่วย ๒ แผ่น เพื่อรับไฟฟ้าจากผู้ป่วย หรือปล่อยไฟฟ้ากระตุ้นหรือกระตุกหัวใจ จากภายนอกร่างกาย			
	ซึ่งปัจจุบัน เป็นแผ่นเจลขนาดใหญ่ใช้ปิดที่หน้าอกผู้ป่วย ๒ แผ่น เพื่อรับไฟฟ้าจากผู้ป่วย หรือปล่อยไฟฟ้ากระตุ้นหรือกระตุกหัวใจ จากภายนอกร่างกาย			
	๔.๖ สายสวนหัวใจชนิดชั่วคราวห้องรับสัญญาณไฟฟ้าภายในหัวใจ			
	ซึ่งปัจจุบัน เป็นสายสวนหัวใจที่มีเชือกโลหะที่ปลายสาย ๒ - ๓๐ ชิ้น ใช้ในการตรวจร่างกายไฟฟ้าภายในหัวใจ (Tachycardia arrhythmia) หรือเต้นสะตุ๊ด (Ectopic beats) ที่มีอาการ หรืออาจเป็นอันตรายต่อชีวิต			
๔๖๐๙	๔.๖.๑ สายสวนหัวใจเพื่อการรักษาหัวใจ (Multipolar electrode catheter)		ชุดละ	๑๖,๐๐๐
	ลักษณะ เป็นสายสวนหัวใจที่มีเชือกโลหะที่ปลายสาย ๒ - ๓๐ ชิ้น ใช้ในการตรวจร่างกายไฟฟ้าภายในหัวใจ (Cardiac electrophysiologic study)			
	ซึ่งปัจจุบัน เป็นสายสวนหัวใจที่มีเชือกโลหะที่ปลายสาย ๒ - ๓๐ ชิ้น ใช้ในการตรวจร่างกายไฟฟ้าภายในหัวใจ			
	๔.๖.๒ สายสวนหัวใจเพื่อการรักษาหัวใจเต้นผิดจังหวะชนิดธรรมชาติ (Deflectable ablation catheter)			
	ลักษณะ เป็นสายสวนหัวใจที่มีชี้วัดโลหะที่ปลายสาย ๒ - ๓๐ ชิ้น ใช้ในการรักษาหัวใจเต้นผิดจังหวะชนิดธรรมชาติ ให้หายขาดด้วยคลื่นวิทยุ (Radiofrequency ablation)		ชุดละ	๑๖,๐๐๐



หน้าที่ ๖๗

รหัส อุปกรณ์	สำคัญที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม้เกิน (บาท)
๔๖๐๓	๑๘๙	๔.๖.๓ สายสวนหัวใจเพื่อรักษาหัวใจเด็นผิดจังหวะ โดยการสร้างสภาพสามมิติในสนามแม่เหล็ก (CARTO catheter)	ชุดละ	๑๐๐,๐๐๐
		ลักษณะ เป็นสายสวนหัวใจที่ใช้ร่วมกับคอมพิวเตอร์ในการสร้างภาพหัวใจแบบสามมิติในสนามแม่เหล็ก ย่อเม็ดสามารถใช้สายหัวใจปกติในการรักษาหัวใจเด็นผิดจังหวะชนิดเร็วได้		
		ข้อบ่งชี้ ใช้ในการรักษาหัวใจเด็นผิดจังหวะชนิดเด็นเร็วที่ไม่สามารถใช้สายหัวใจปกติในการรักษาได้ เนื่องจากอาการเด็นผิดจังหวะมีความซับซ้อน		
๔๖๐๔	๑๙๐	๔.๖.๔ สายสวนหัวใจเพื่อรักษาหัวใจเด็นเร็วที่ป่วยบ้าบิ่น (LASSO catheter)	ชุดละ	๖๐,๐๐๐
		ลักษณะ เป็นสายสวนหัวใจที่มีชิ้วโลหะที่ปลายสาย ๒ - ๓ ชิ้ว ใช้ในการรักษาหัวใจเด็นผิดจังหวะชนิด Atrial fibrillation		
๔๖๐๕	๑๙๑	๔.๖.๕ สายต่อสายสวนหัวใจเพื่อรับคันทรีไฟฟ้าภายในหัวใจ (Connecting cable for multi-electrode catheter)	ชุดละ	๕,๐๐๐
		ลักษณะ 1ชิ้นต่อสายสวนหัวใจชนิดชิ้วโลหะเพื่อนำสัญญาณไฟฟ้าภายในหัวใจเข้ากับเครื่องแสดงผล บนจอภาพ		
		ข้อบ่งชี้ เมื่อมีรายการ ๔.๖.๑		
๔๖๐๖	๑๙๒	๔.๖.๖ สายสวนหัวใจเพื่อรักษาภาวะหัวใจเด็นผิดจังหวะปิดมีน้ำหนักเป็นเพื่อลดอุณหภูมิที่ปลายสายสวน (Irreigated tip ablation catheter)	ชุดละ	๖๐,๐๐๐
		ลักษณะ เป็นสายสวนเพื่อรักษาหัวใจเด็นผิดจังหวะด้วยคลื่นวิทยุที่มีช่องทางเล็กๆ เพื่อส่งผ่าน น้ำหล่อเย็นจากด้านสายไปปั้งปลายสายได้ ปลายสายประกอบด้วยชิ้วโลหะ ๕ ชิ้วเป็นจุดรับและส่งสัญญาณไฟฟ้า ชิ้วที่ปลายสาย มีขนาด ๕ - ๘ มม.		
		ข้อบ่งชี้ เป็นชุดอุปกรณ์เพื่อประดิษฐ์ภาพการรักษาหัวใจเด็นผิดจังหวะ ช่วงของการเด็นผิดปกติอยู่สัก แล้วมีความสามารถจัดการด้วยสายสวนชนิดธรรมชาติได้เป็นจากไม่มีประดิษฐ์ภาพเพียงพอ ใช้กับผู้ป่วยต้องดื่มน้ำ		
		๑. รักษาด้วยการจัดการด้วยสายสวนชนิดธรรมชาติแล้ว ๒. ไม่สามารถห้ามอย่างจริงจังการเด็นผิดจังหวะได้เป็นจางๆ วงจรไฟฟ้ามีจุดปกติอยู่ลึกมากกว่า ๕ มิลลิเมตร		
		๓. การจัดการไฟฟ้าหัวใจที่ซับซ้อนต้องใช้ห้องแม่เหล็กและใช้ร้อยละเวลานาน เมื่อจากการใช้สายสวน ชนิดธรรมชาติจะต้องใช้อุปกรณ์ป้ายสายสูง เพิ่มความเสี่ยงต่อการเกิดตะคริวเสือที่ปลายสาย และเกิดลิมมีเสือด อุดหลอดเตือดสมองได้ ให้แก่ การรักษา Atrial Fibrillation		
		ศูนย์สมบัติของแพทย์ผู้รักษาหัวใจและศูนย์การแพทย์โรคหัวใจ ที่ได้รับการฝึกอบรม ในห้องปฏิบัติการระบบไฟฟ้าหัวใจ (Electrophysiology Laboratory) ในสถาบันที่มีการฝึกอบรมแพทย์ ประจำบ้านต่อబลลาร์ชาร์โตรหัวใจและหลอดเลือด หรือ ได้รับการรับรองจากบ้านช่างไฟฟ้าหัวใจแห่งประเทศไทยและสมาคมแพทย์โรคหัวใจแห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์		
๔๖๐๗	๑๙๓	๔.๖.๗ แผ่นปิดหน้าอกเพื่อรักษาหัวใจเด็นเร็วผิดจังหวะแบบชั้นขั้นโดยการสร้างภาพ ๓ มิติ (Three dimension mapping reference patch) โดยใช้หลักการความหน่วงไฟฟ้า (Electrical Impedance)	ชิ้นละ	๓๕,๐๐๐
		ลักษณะ เป็นแผ่นปิดหน้าอกหรือแผ่นหลังซึ่งต้องใช้ร่วมกับสายสวนหัวใจเพื่อรักษาหัวใจเด็นผิดจังหวะโดยการสร้างสภาพสามมิติ โดยใช้หลักการหาความหน่วงไฟฟ้า		
		ข้อบ่งชี้ ใช้ในการรักษาหัวใจเด็นผิดจังหวะชนิด ตั้งนี้ (๑) Atrial Flutter, Atrial Fibrillation (๒) Arrhythmia ที่เกิดจากแพลรูปหัวใจที่ติด congenital heart disease (๓) Arrhythmia ที่เกิดจากแพลรูปหัวใจด้วยเดินบลั๊น (myocardial infarction)		



รหัส อุปกรณ์	คำอับที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม้เกิน (บาท)
		คุณสมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้ อายุรแพทย์โรคหัวใจและกุมารแพทย์โรคหัวใจ ที่ได้รับการฝึกอบรมในห้องปฏิบัติการระบบไฟฟ้าหัวใจ (Electrophysiology Laboratory) ในสถาบันที่มีการฝึกอบรมแพทย์ประจำบ้านต่อสาขาโรคหัวใจและหลอดเลือด หรือ ได้รับการรับรองจากชั้นรมช่างไฟฟ้าหัวใจแห่งประเทศไทยและสมาคมแพทย์โรคหัวใจแห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์		
		หมายเหตุ ผู้ป่วยที่ใช้อุปกรณ์รายการสามหัวใจเพื่อการรักษาหัวใจเต้นผิดจังหวะ โดยการสร้างภาพสามมิติในศูนย์แม่เหล็ก (CARTO catheter) รหัส ๔๖๐๓ จะไม่สามารถเดินรายการนี้ได้		
		๔.๗ อุปกรณ์หรือสายสวนสำหรับนำเข้าและซ่อนปิดหลอดเลือด คลอดนำสายสวน และสายสวนนำทาง		
๔๗๐๑	๑๙๕	๔.๗.๑ ท่อนำสายสวนเข้าหลอดเลือด (Introducer Sheath)	ชุดละ	๘,๐๐๐
		ลักษณะ เป็นท่อที่นำไปใส่เข้าทางหลอดเลือด (ที่ได้ทึบหลอดเลือดดำและหลอดเลือดแดง) เพื่อเป็นช่องทางสำหรับใส่และเปลี่ยนสายสวนเพื่อการวินิจฉัย หรือรักษาผู้ป่วย		
		ข้อบ่งชี้ ใช้เพื่อเป็นทางนำเพื่อการตรวจวินิจฉัยและรักษาโรคผ่านทางหลอดเลือด		
		คุณสมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้		
		๑. รังสีแพทย์ (Radiologist)		
		๒. อายุรแพทย์โรคหัวใจ		
		๓. ศัลยแพทย์อุบัติวิชาศัลยแพทย์หลอดเลือดที่สอนผ่านวัสดุบัตรที่ได้รับการรับรองจากแพทย์สภาและสมาคมแพทย์โรคหลอดเลือดแห่งประเทศไทย		
		๔. ภูมิรพยาธโรคหัวใจ		
๔๗๐๒	๑๙๖	๔.๗.๒ ชุดอุปกรณ์ที่สามารถเย็บปิดรอยเจาะผนังหลอดเลือดแดง (Vascular Closure Device)	ชุดละ	๘,๐๐๐
		ลักษณะ เป็นชุดอุปกรณ์ที่สามารถเย็บปิดรอยเจาะผนังหลอดเลือดแดง หรืออีสต์สารสามารถหลอดเลือดที่ผนังด้านนอกของหลอดเลือดแดง		
		ข้อบ่งชี้ ใช้เย็บปิดหลอดเลือดแดงหลังการทำหัดตัดการหัวหัดตัดทุกชนิด (ที่ทำผ่านหลอดเลือดแดง) ในห้องครัวสวนหัวใจ ในกรณีที่ผู้ป่วยไม่สามารถที่จะนอนนิ่งๆ นานหลายชั่วโมงได้ หลังการกดหัวมานึงเดือนคราว และผู้ป่วยที่จำเป็นต้องให้ยาแก้เสียดซึ่งดัว		
		คุณสมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้		
		๑. รังสีแพทย์ (Radiologist)		
		๒. แพทย์อุบัติวิชาหัดตัดการปฏิบัติรักษาโรคหัวใจและหลอดเลือดและกุมารแพทย์โรคหัวใจที่มีประสบการณ์ที่งานทางด้านหัวใจมาก่อนอย่างน้อย ๑ ปี และได้รับการรับรองจากคณะกรรมการด้านการรักษาผ่านสายสวนของชั้นรมชั้นกุมารแพทย์		
		๓. ศัลยแพทย์อุบัติวิชาศัลยแพทย์หลอดเลือด		
๔๗๐๓	๑๙๗	๔.๗.๓ ท่อนำสายสวนหัวใจชนิด ๓ รู (Triple lumen guide insertion kit)	ชุดละ	๔,๙๐๐
		ลักษณะ เป็นท่อที่ผ่านผิวนหัวเพื่อใส่สายสวนหัวใจชนิดชั้วโคนหัวพร้อมกับสามเส้น		
		ข้อบ่งชี้ เหมือนรายการ ๔.๖.๑		
๔๗๐๔	๑๙๘	๔.๗.๔ สายสวนหลอดเลือดนำทางสำหรับการขยายหลอดเลือดแดงส่วนปลาย (Peripheral guiding catheter)	ชุดละ	๗,๐๐๐
		ลักษณะ เป็นสายสวนหลอดเลือดใช้สำหรับนำสายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดแดงส่วนปลาย ชนิดต่างๆ เข้าในหลอดเลือด		
		ข้อบ่งชี้ ใช้กับผู้ป่วยที่มีหลอดเลือดส่วนปลายตืบหรือตัน		

หน้าที่ ๖๙

รหัส อุปกรณ์	ลักษณะ	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม้เกิน (บาท)
๔๗๐๕	๔.๗.๕ สายคลอดน้ำสายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดแดงส่วนปลาย (Peripheral angioplasty guide wire)	ชุดละ		๔,๐๐๐
	ลักษณะ เป็นสายคลอดใช้สำหรับนำสายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดแดงส่วนปลายชนิดต่างๆ ผ่านรอบดิบในหลอดเลือด			
	ข้อบ่งชี้ ใช้กับผู้ป่วยที่มีหลอดเลือดส่วนปลายตืบหรืออุด			
๔๗๐๖	๔.๗.๖ สายสวนนำเข้าหลอดเลือดขนาดใหญ่ ๑๒ - ๒๕ Fr (Large introducer sheath, size ๑๒ - ๒๕ Fr)	ชุดละ		๒๖,๕๐๐
	ลักษณะ เป็นสายสวนใช้สำหรับใส่เข้าทางหลอดเลือดเพื่อไว้เป็นช่องทางสำหรับนำสายสวนอื่นๆ เข้า - ออก จากร่างกาย ในกรณีที่อุปกรณ์มีขนาดใหญ่ จำเป็นต้องใช้สายนำเข้าขนาดใหญ่ตั้งแต่ ๑๒ - ๒๕ Fr			
	ข้อบ่งชี้ สำหรับใส่เข้าทางหลอดเลือดเพื่อไว้เป็นช่องทางสำหรับนำสายสวนอื่นๆ เข้า - ออก จากร่างกายในการนีที่อุปกรณ์มีขนาดใหญ่ จำเป็นต้องใช้สายนำเข้าขนาดใหญ่ตั้งแต่ ๑๒ - ๒๕ Fr ได้แก่ ผู้ป่วยที่ต้องทำหัดถุง Aorta			
	คุณสมบัติของแพทย์ผู้รับใช้			
	๑) แพทย์อุบัติการปฏิรักษาระดับหัวใจและหลอดเลือด (Interventional cardiologist)			
	๒) ภูมิประเทศที่มีประสบการณ์ทำงานทางด้านหัวใจมาอย่างน้อย ๓ ปี และได้รับการรับรองจากคณะกรรมการด้านการรักษาผ่านสายสวนของชั้นรวมภูมิประเทศแพทย์โรคหัวใจแห่งประเทศไทย และสมาคมแพทย์โรคหัวใจแห่งประเทศไทย			
๔๗๐๗	๔.๗.๗ สายสวนนำเข้าหลอดเลือดเพื่อข้ามไปด้านตรงข้าม (Crossover sheath)	ชุดละ		๗๖,๐๐๐
	ลักษณะ สายสวนนำเข้าหลอดเลือดชนิดพิเศษที่มีความทนทานต่อการหัก			
	ข้อบ่งชี้ ใช้สำหรับการรักษาโรคหลอดเลือดแดงส่วนปลายในระดับเหนือเข่า (superficial femoral artery) และต่ำกว่าเข่า (below-the-knee) โดยการ access ผ่านทางขาฝั่งตรงข้าม ในกรณีที่ไม่สามารถทำหัดถุงได้เนื่องจากขาดจากขาฝั่งเดียวกันได้			
	คุณสมบัติแพทย์ผู้รับใช้			
	๑) แพทย์อุบัติการปฏิรักษาระดับหัวใจและหลอดเลือด			
	๒) ภูมิประเทศที่มีประสบการณ์ทำงานทางด้านหัวใจมาอย่างน้อย ๓ ปี และได้รับการรับรองจากคณะกรรมการด้านการรักษาผ่านสายสวนของชั้นรวมภูมิประเทศแพทย์โรคหัวใจแห่งประเทศไทย			
๔๗๐๘	๔.๗.๘ สายสวนนำเข้าหลอดเลือดชนิดยาวพิเศษ (Long Introducer Sheath)	เส้นละ		๔,๐๐๐
	ลักษณะ เป็นสายสวนนำเข้าที่มีขนาดยาวและแข็งกว่าสายสวนนำเข้าหลอดเลือด (Introducer Sheath) ที่ใช้แบบปกติ โดยการนำเข้าไปทางรูเปิดของหลอดเลือดที่ต้องการผ่านทางคลอดนำ (guidewire)			
	ข้อบ่งชี้ ใช้เป็นช่องทางนำสายสวน สายสวนขนาดเล็ก ห่อคั้ยัน และรัศตฤทธิ์นิ่นที่ต้องการเข้าไปในหลอดเลือดบันทึ้งค้างเหนือของรอยโรค โดยเลือกใช้ในผู้ป่วยที่มีหลอดเลือด femoral และ/หรือ aorta มีความโถ้งมาก ด้วยความแข็งของ Introducer sheath นี้จะช่วยให้หัดถุงรักษาประสบความสำเร็จมากขึ้น อีกทั้งช่วยป้องกันไม่ให้สายสวนและอุปกรณ์อื่นๆ หลุดจากตำแหน่งที่ต้องการในระหว่างทำหัดถุง เพื่อการรักษาโรคตามข้อบ่งชี้ที่มีอยู่กับ สายสวนหลอดเลือดเพื่อการรักษา (Interventional Vascular Guiding Catheter)			
	คุณสมบัติของแพทย์ผู้รับใช้			
	๑. แพทย์ผู้เชี่ยวชาญรังสิรักษาทางร่างกายของลำตัว (Body Intervention Radiology)			
	๒. แพทย์ผู้เชี่ยวชาญรังสิรักษาระบบประสาท (Interventional Neuroradiology)			
	๓. อาชญาแพทย์โรคหัวใจ			
	๔. ศัลยแพทย์หลอดเลือด			



หน้าที่ ๓๐

รหัส อุปกรณ์	ลำดับที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม้เงิน (บาท)
๔๗๐๙	๖๐๒	๔.๗.๙ สายสวนหลอดเลือดนำทางชั่วคราวพิเศษ (Intracranial Access Guiding Catheter)	เส้นละ	๑๖,๐๐๐
		ลักษณะ เป็นสายสวนหลอดเลือดตัวน้ำชั่วคราวพิเศษที่มีความแข็งแรง แต่บุ้ม และยาวกว่าสายสวนหลอดเลือดเพื่อรักษา (Interventional Vascular Guiding Catheter) มีความยาวไม่ต่างกว่า ๑๓๐ ซม. โดยสามารถดึงได้ไก้ตัวแม่นงร่องโรคของหลอดเลือดในสมองได้มากกว่าสายสวนหลอดเลือดเพื่อรักษา (Interventional Vascular Guiding Catheter) จะช่วยให้การใช้ยุปกรณ์อื่นๆ ในการรักษามีความแม่นยำ และสัมฤทธิ์ผลมากที่สุด		
		ช้อปชี้ ใช้เป็นช่องทางนำสายสวนขนาดเล็ก, วัสดุอุต, ห่อค้ายันขนาดเล็ก (Intracranial stent) และ/หรืออุปกรณ์ในการลากกลิ้มเลือดของหลอดเลือดสมอง เพื่อรักษาโรคของหลอดเลือดสมองตามข้อบ่งชี้เดียวกับสายสวนหลอดเลือดเพื่อรักษา (Interventional Vascular Guiding Catheter) ในการนี้เป็นผู้ป่วยสูงอายุหรือผู้ป่วยที่มีหลอดเลือดเค็งมาก		
		ศูนย์สมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้ แพทย์ผู้เชี่ยวชาญร่วมรักษาระบบประสาท (Interventional Neuroradiology)		
๔๗๑๐	๖๐๓	๔.๗.๑๐ สายสวนหลอดเลือดปานทางชั่วคราวมีถุงโป่งหุ้มอยู่ส่วนปลาย (Balloon Guiding Catheter)	เส้นละ	๘๐,๐๐๐
		ลักษณะ เป็นสายนำสายสวนหลอดเลือดตัวปา มีเส้นผ่านศูนย์กลางภายในขนาดใหญ่และแข็งแรงกว่าสายสวนหลอดเลือดเพื่อรักษาปีจัย (Vascular Catheter) เพื่อใช้สายสวนขนาดเล็ก หรือวัสดุเพื่อรักษาหลอดเลือดปลายทาง และมีถุงโป่งติดหุ้มอยู่ส่วนปลาย ขนาดของถุงจะถูกโป่งสำหรับดูดควนคุนได้โดยการดึงผ่านสายสวนส่วนที่อยู่นอกร่างกาย		
		ช้อปชี้ ใช้สำหรับปั๊กในการโน๊ตเรียนของเลือดในหลอดเลือดใหญ่ชั่วคราวในขณะทำการรักษาผ่านทางหลอดเลือด (Endovascular Procedure) เพื่อไปให้มีการไหลเวียน (Flow) ในขณะที่ปล่อยวาสตุอุด เพื่อป้องกันไม่ให้วัสดุอุดหลอดเลือดปลายทางเคลื่อน และป้องกันสิ่งสกปรกที่เข้าไปในหลอดเลือดปลายทางในการรักษาโรคตั้งต่อไปนี้		
		๑. หลอดเลือดร้าวหรือฉีกขาดซึ่งอาจเกิดจากอุบัติเหตุหรือโรคของผนังหลอดเลือดแดง (Arterovenous Fistula, Arterial Injury)		
		๒. โรคหลอดเลือดสมองโป่งพอง (Aneurysms)		
		๓. โรคหลอดเลือดสมองอุดตันอย่างเฉียบพลัน (Acute Ischemic Stroke)		
		ศูนย์สมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้		
		๑. แพทย์ผู้เชี่ยวชาญร่วมรักษาของสำคัญ (Body Intervention Radiology)		
		๒. แพทย์ผู้เชี่ยวชาญร่วมรักษาระบบประสาท (Interventional Neuroradiology)		
๔๗๑๑	๖๐๔	๔.๗.๑๑ สาย漉ต้นนำสายสวน (Guidewires)	ชุดละ	๕๐๐
		ลักษณะ เป็นสาย漉ต้นที่ใช้สำหรับนำสายสวนเพื่อปานทางสายสวนไปวางในตำแหน่งที่ต้องการ		
		ช้อปชี้		
		๑. เป็นสาย漉ต้นที่ต้องใช้ร่วมกับสายสวนหลอดเลือดเพื่อนำทางสายสวนหลอดเลือดไปวางในตำแหน่งของหลอดเลือดที่ต้องการ		
		๒. ใช้เพื่อนำทางท่อระบายนอกจากอวัยวะภายในต่างๆ		
		ศูนย์สมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้		
		๑. รังสีแพทย์ (Radiologist)		
		๒. พลังแพทย์โรคหลอดเลือด		
		๓. ยาuryแพทย์โรคหัวใจ		



หน้าที่ ๓๑

รหัส อุปกรณ์	คำศัพท์	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม้เกิน (บาท)
๔๗๑๒	๔.๗.๑๖ สายลวดนำสายสวนชิปดีฟายาร์พิเศษ (Exchange Guidewires)		เส้นคง	๒,๕๐๐
	ลักษณะ เป็นสายลวดนำสายสวนที่มีความยาวพิเศษต่างจากสายลวดนำสายสวนทั่วไป (Guidewire) โดยมีความยาวไม่ต่ำกว่า ๒๖๐ ซม.			
	ข้อบ่งชี้ ใช้เพื่อการเปลี่ยนสายสวนหลอดเลือด (Catheter) จาก Diagnostic catheter มาเป็น Interventional Vascular Guiding Catheter ในกรณีที่ผู้ป่วยที่มีหลอดเลือดคlogged มาก ในการทำหัตถการรังสีร่วมรักษา			
	คุณสมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้			
	๑. แพทย์ผู้เชี่ยวชาญรังสีร่วมรักษาของลำตัว (Body Intervention radiology)			
	๒. แพทย์ผู้เชี่ยวชาญรังสีร่วมรักษาระบบประสาท (Interventional Neuroradiology)			
๔๗๑๓	๔.๗.๑๗ สายลวดนำสายสวนชิปดีฟายาร์พิเศษ (Stiff Wires)		เส้นคง	๒,๕๐๐
	ลักษณะ เป็นสายลวดนำสายสวนที่มีลักษณะความแข็งพิเศษกว่าสายลวดนำสายสวนทั่วไป			
	ข้อบ่งชี้			
	๑. สำหรับการทำหัตถการขยายทางเดินน้ำดี			
	๒. สำหรับการปะหองการใส่สายระบายน้ำท้องผ่านทางผิวนม			
	๓. สำหรับผู้ป่วยสูงอายุหรือผู้ป่วยที่มีหลอดเลือดคlogged มาก เป็นจากสายลวดนำสายสวนชิปดีฟายาร์ ไม่สามารถเป็นตัวป้ำให้สายสวนหลอดเลือดเข้าถึงหลอดเลือดที่ต้องการได้			
	คุณสมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้			
	๑. แพทย์ผู้เชี่ยวชาญรังสีร่วมรักษาของลำตัว (Body Intervention Radiology)			
	๒. แพทย์ผู้เชี่ยวชาญรังสีร่วมรักษาระบบประสาท (Interventional Neuroradiology)			
๔๗๑๔	๔.๗.๑๘ สายลวดนำสายสวนขนาดเล็กพิเศษ (Micro Guidewire)		เส้นคง	๑๖,๐๐๐
	ลักษณะ เป็นสายลวดนำสายสวนที่มีเส้นผ่านศูนย์กลางเล็กกว่า microcatheter ขนาดต่างๆสำหรับสวนหลอดเลือดส่วนปลาย			
	ข้อบ่งชี้ ใช้เพื่อการปะหองสวนขนาดเล็ก และอุปกรณ์ ซึ่งอาจมีมากกว่าหนึ่งชนิดไปปั้งหลอดเลือด เป็นหมายเลขเพื่อการรักษาโรค เช่น เติบากับสายสวนหลอดเลือดขนาดเล็กและยาพิเศษเพื่อการรักษา (Interventional Vascular Microcatheter)			
	คุณสมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้			
	๑. แพทย์ผู้เชี่ยวชาญรังสีร่วมรักษาของลำตัว (Body Intervention radiology)			
	๒. แพทย์ผู้เชี่ยวชาญรังสีร่วมรักษาระบบประสาท (Interventional Neuroradiology)			
๔๗๑๕	๔.๗.๑๙ สายสวนหลอดเลือดนำทางเพื่อการรักษา (Interventional Vascular Guiding Catheter)		ชุดคง	๔,๐๐๐
	ลักษณะ เป็นสายสวนหลอดเลือดนำทางที่มีเส้นผ่านศูนย์กลางภายในขนาดใหญ่และแข็งกว่าสายสวนหลอดเลือดเพื่อการวินิจฉัย (Vascular diagnostic catheter) ใช้ในการใส่สายสวนขนาดเล็ก หรือวัสดุที่ใช้รักษาในการรักษาโรคหลอดเลือดต่างๆ			
	ข้อบ่งชี้ ใช้ในผู้ป่วยสูงอายุหรือผู้ป่วยที่มีหลอดเลือดคlogged มาก หรือในกรณีที่ใช้ Vascular Diagnostic Catheter แล้วไม่สามารถเข้าถึงหลอดเลือดที่ต้องการได้			
	คุณสมบัติแพทย์ผู้สั่งใช้			
	๑. แพทย์ผู้เชี่ยวชาญรังสีร่วมรักษาระบบประสาท (Interventional Neuroradiology)			
	๒. แพทย์ผู้เชี่ยวชาญรังสีร่วมรักษาของลำตัว (Body Intervention Radiology)			
	๓. อาชญากรที่ต้องการปฏิบัติและกุศลภาพแพทย์โรคหัวใจ ที่ผ่านการรับรองจากสมาคมแพทย์โรคหัวใจแห่งประเทศไทย			



หน้าที่ ๓๖

รหัส อุปกรณ์	ลำดับที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม้เกิน (บาท)
		๔.๔ อุปกรณ์หรือสายสวนสำหรับการตรวจรักษาโรคหลอดเลือดแดง และวัสดุอุตสาหกรรม		
		ช้อปปิ้งชีฟลัก รายการ ๔.๔.๑ - ๔.๔.๕ สำหรับผู้ป่วยที่มีหลอดเลือดสวนปลายตืบ อุดตัน หรือโป่งพอง และการรักษาโรคหัวใจพิการแต่กำเนิด		
๔๔๐๙	๒๐๙	๔.๔.๑ สายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดแดงสวนปลายด้วยบอลลูน (Balloon dilatation catheter) ลักษณะ เป็นสายสวนที่มีบอลลูนที่ปลายสายใช้เพื่อการขยายหลอดเลือดแดงสวนปลาย ช้อปปิ้งชี ใช้รักษาโรคหลอดเลือดแดงตืบ คุณสมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้ ๑. แพทย์ผู้เชี่ยวชาญรังสิร่วมรักษาของลำตัว (Body Intervention radiology) ๒. แพทย์ผู้เชี่ยวชาญรังสิร่วมรักษาระบบประสาท (Interventional neuroradiology) ๓. แพทย์อนุสาขาพิเศษที่ดูแลรักษาโรคหัวใจและหลอดเลือด ๔. ศัลยแพทย์หลอดเลือด (Vascular surgeon)	ชุดละ	๒๐,๐๐๐
๔๔๐๑	๒๑๐	๔.๔.๒ สายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดแดงสวนปลายด้วยขดลวด (Peripheral stent) ลักษณะ เป็นสายสวนที่มีขดลวดที่ปลายสาย ใช้เพื่อการขยายหลอดเลือดแดงสวนปลาย ช้อปปิ้งชี ใช้เพื่อรักษาโรคหลอดเลือดแดงตืบที่จำเป็นต้องใส่ขดลวดศัลยบันช์ คุณสมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้ ๑. แพทย์ผู้เชี่ยวชาญรังสิร่วมรักษาของลำตัว (Body Intervention radiology) ๒. แพทย์ผู้เชี่ยวชาญรังสิร่วมรักษาระบบประสาท (Interventional neuroradiology) ๓. แพทย์อนุสาขาพิเศษที่ดูแลรักษาโรคหัวใจและหลอดเลือด ๔. ศัลยแพทย์อนุสาขาพิเศษศัลยศาสตร์หลอดเลือด	ชุดละ	๕๐,๐๐๐
๔๔๐๓	๒๑๑	๔.๔.๓ สายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดแดงสวนปลายด้วยขดลวดหุ้มกราฟต์ (Peripheral stent graft) ลักษณะ เป็นโครงลวดถ่างขยายที่มีขนาดและความยาวต่าง ๆ กัน และมีกราฟต์หุ้มขดลวดโดยรอบ โดยใช้สายสวนหลอดเลือดเป็นตัวนำ ช้อปปิ้งชี สำหรับรักษาผู้ป่วยที่มีรูร่วงของหลอดเลือดแดงหรือโรคหลอดเลือดโป่งพอง คุณสมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้ ๑. แพทย์ผู้เชี่ยวชาญรังสิร่วมรักษาของลำตัว (Body Intervention radiology) ๒. แพทย์ผู้เชี่ยวชาญรังสิร่วมรักษาระบบประสาท (Interventional neuroradiology) ๓. แพทย์อนุสาขาพิเศษที่ดูแลรักษาโรคหัวใจและหลอดเลือด ๔. ศัลยแพทย์หลอดเลือด	ชุดละ	๘๐๐,๐๐๐
๔๔๐๔	๒๑๒	๔.๔.๔ สายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดแดงใหญ่เอօอร์ต้าด้วยขดลวดหุ้มกราฟต์ (Aortic stent graft) ลักษณะ เป็นสายสวนที่มีขดลวดหุ้มกราฟต์ที่ปลายสายใช้เพื่อการขยายหลอดเลือดแดงใหญ่เอօอร์ต้า	ชุดละ	๒๕๐,๐๐๐
๔๔๐๕	๒๑๓	๔.๔.๕ สายสวนเส้นเลือดอุดตัน แบบดูดก้อนเลือด ลักษณะ เป็นสายสวนใช้สำหรับดูดลิ่มเลือด ช้อปปิ้งชี สำหรับผู้ป่วยโรคหลอดเลือดตืบตัน อันเกิดจากลิ่มเลือด	เส้นละ	๑,๖๐๐
๔๔๐๖	๒๑๔	๔.๔.๖ สายสวนเส้นเลือดอุดตัน แบบถักเส้นเลือด ลักษณะ เป็นสายสวนใช้สำหรับดูดลิ่มเลือด ช้อปปิ้งชี สำหรับผู้ป่วยโรคหลอดเลือดตืบตัน อันเกิดจากลิ่มเลือด	เส้นละ	๑,๖๐๐



หน้าที่ ๓๓

รหัส อุปกรณ์	ลำดับที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม้เกิน (บาท)
๔๔๐๗	๒๑๕	๔.๔.๗ สายสวนหลอดเลือดขนาดเล็กและยาวพิเศษเพื่อการรักษา (Interventional Vascular Microcatheter)	เส้นลิตร	๒๐,๐๐๐
		สักขีณะ เป็นสายสวนหลอดเลือดขนาดเล็กกว่า ๓ เฟรนซ์ และยาวกว่า ๑๐๐ เซนติเมตร โดยจะเป็นตัวให้ร่วมกับสายลวดปานาชาตเล็กพิเศษ (Micro guidewire) เพื่อการนำวัสดุอุด รั้สตุ่งท้อง หรือยาสูบผ่านให้ถึงตำแหน่งของรอยโรค		
		ข้อบ่งชี้ ใช้เพื่อเป็นทางนำวัสดุอุด รั้สตุ่งท้อง หรือยาสูบผ่านเข้าถึงตำแหน่งของรอยโรคได้โดยตรง สำหรับการรักษาโรคดังต่อไปนี้		
		๑. หลอดเลือดรั้วหรืออีกขาดซึ่งอาจเกิดจากอุบัติเหตุ หรือโรคของผนังหลอดเลือดแดงเพื่อหดแทน การผ่าตัดซึ่งเป็นการรักษาที่จำเพาะกับหลอดเลือดที่ร้ายโรครอยตรง โดยการนำวัสดุอุดที่เหมาะสมกับขนาดและตำแหน่งของการอีกขาดผ่านทางสายสวนหลอดเลือดไปยังตำแหน่งนั้นๆ		
		๒. โรคหลอดเลือดแดงซึ่งต่อ กับหลอดเลือดดำอย่างผิดปกติ โดยการนำวัสดุอุดที่เหมาะสมผ่านเข้าไปในตำแหน่งของหลอดเลือดที่ผิดปกติโดยตรง เป็นวิธีรักษาที่จำเพาะ หรือใช้ร่วมกับการผ่าตัด หรือการฉายแสงรักษา (Radiosurgery) ซึ่งอยู่กับขนาดและตำแหน่งของรอยโรคบัน្ត		
		๓. โรคหลอดเลือดสมองโป่งพอง (Aneurysms) โดยการนำวัสดุอุดที่เป็นชุดลวด หรือชุดลวดค้ำยันผ่านทางสายสวนหลอดเลือดเพื่อปิดกั้นเฉพาะส่วนของหลอดเลือดที่โป่งพองนั้น ซึ่งเป็นอีกทางเลือกหนึ่งแทนการผ่าตัดโดยที่มีประสิทธิภาพของการรักษาไม่ต่ำกว่า หรืออาจจะดีกว่าการผ่าตัด		
		๔. เพื่ออุดหลอดเลือดก่อนการผ่าตัด (Preoperative embolization) ทำให้ลดปริมาณการเสียเลือด ในระหว่างการผ่าตัดโดยเฉพาะในการผ่าตัดเนื้องอกของอวัยวะใดๆ ชนิดที่มีหลอดเลือดมาเลี้ยงเป็นจำนวนมาก โดยการนำวัสดุอุดที่เหมาะสมกับขนาดของหลอดเลือดผ่านทางสายสวนหลอดเลือดเข้าไปอุดหลอดเลือดที่มาเลี้ยงก้อนเนื้องอกนั้น โดยควรอุดหลอดเลือดก่อนการผ่าตัดไม่นานกว่าหนึ่งสัปดาห์		
		๕. เพื่ออุดหลอดเลือดหรือการอีกขาดมีปั๊บผ่านหลอดเลือดที่มาเลี้ยงเนื้องอกบางชนิดให้มีขนาดเล็กลง เป็นการลดแทนการผ่าตัดได้ หรือใช้เป็นการรักษาแบบประคับประคองในการณ์ที่ไม่สามารถผ่าตัดออกได้ เมื่อนอกเหล่านี้ได้แก่ โรคมะเร็งตับ, hemangioma, myoma uteri, angiomyolipoma		
		๖. เพื่ออุดหลอดเลือดในการกดขนาดของภาวะม้าโน่ร่วมกับการทำลายเกล็ดเลือดมากปกติ (Hypersplenism)		
		๗. โรคหลอดเลือดตับทันผิดปกติ เพื่อถ่ายแซล์ฟ์ท์บันหลอดเลือดให้อยู่ในขนาดที่ปกติ		
		๘. โรคหลอดเลือดสมองยุตตันอย่างเฉียบพลัน (Acute Ischemic Stroke) โดยการลากลิ่มเลือดอุดตัน ของทางสายสวน		
		คุณสมบัติของแพทย์ผู้สำเร็จใช้		
		๑. แพทย์ผู้เชี่ยวชาญรังสีร่วมรักษาของร่างกาย (Body Intervention radiology)		
		๒. แพทย์ผู้เชี่ยวชาญรังสีร่วมรักษาระบบประสาท (Interventional neuroradiology)		
๔๔๐๘	๒๑๖	๔.๔.๘ สายสวนหลอดเลือดขนาดเล็กปีติมีกูโก้โป่งที่ส่วนปลาย (Balloon Microcatheter)	เส้นลิตร	๔๐,๐๐๐
		สักขีณะ เป็นสายสวนหลอดเลือดขนาดเล็กซึ่งมีกูโก้โป่งติดอยู่ส่วนปลาย สามารถควบคุมขนาดของกูโก้โป่งได้โดยการอัดน้ำมันสารทึบแสงที่บริเวณส่วนปลายเข้าทางสายสวนใช้เฉพาะกับหลอดเลือดในกะโหลกศีรษะเท่านั้น		
		ข้อบ่งชี้		
		๑. ใช้เพื่อการทดสอบการอุดของหลอดเลือดในสมองก่อนการรักษา หรือการผ่าตัด		
		๒. ใช้เพื่อช่วยในการใส่ขลตัว (Detachable coil) รักษาโรคหลอดเลือดโป่งพองสมองซึ่งมีความเสี่ยง		
		๓. ใช้เพื่อบาധหลอดเลือดในกะโหลกศีรษะที่ตีบตัน		
		คุณสมบัติของแพทย์ผู้สำเร็จใช้ แพทย์ผู้เชี่ยวชาญรังสีร่วมรักษาระบบประสาท (Interventional Neuroradiology)		



หน้าที่ ๓๔

รหัส อุปกรณ์	ตัวอับที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม่เกิน (บาท)
๔๔๐๙	๒๐๗	๔.๔.๙ ขดโลหะค้ำยันที่ใช้กับหลอดเลือดภายในกะโหลกศีรษะ (Intracranial Stent)	ตัวละ	๑๖๐,๐๐๐
		ลักษณะ เป็นโครงสร้างข่ายค้ำยันช่วย มีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางขนาดเล็กพอเท่านี้กับขนาดของหลอดเลือดที่จะต้องดัดงอ กดคลาต (stent) นี้จะต้องอยู่กับปลาย stainless steel เพื่อปะสีไปยังตำแหน่งที่ต้องการโดยส่งผ่านเข้าไปในสายสวนขนาดเล็ก (microcatheter) การปรับดัดขดโลหะนิดนี้สามารถใช้การลักดันหรือการใช้กระแทกไฟฟ้าได้		
		ข้อบ่งชี้		
		๑. สำหรับด่างและ/หรือค้ำยันโรคหลอดเลือดสมองตับ		
		๒. สำหรับปิดหลอดเลือดสมองที่มีการร้าวของผนัง (Dissection) หรือปิดช่อง (Neck) ของหลอดเลือดสมองโป่งพอง (Aneurysm)		
		๓. ใช้เพื่อป้องกัน Detachable coils เคลื่อนย้อนกลับมาในหลอดเลือดสมอง ในการรักษาโรคหลอดเลือดสมองโป่งพองซึ่งมีถูกกว้างหรือบนด้านหลัง		
		คุณสมบัติของแพทย์ผู้ใช้ แพทย์ผู้เชี่ยวชาญรังสีร่วมรักษาระบบประสาท (Interventional neuroradiology)		
		หมายเหตุ ไม่เกิน ๓ ตัว/ครั้ง		
๔๔๑๐	๒๐๘	๔.๔.๑๐ ชุดอุปกรณ์สลายสิ่มเลือดหลอดเลือดในสมอง (Thrombectomy Device)	ชุดละ	๑๖๐,๐๐๐
		ลักษณะ เป็นชุดอุปกรณ์ลักษณะคล้ายห่อค้ำยัน (Intracranial Stent) หรือเป็นสายสวนหลอดเลือด (Catheter) ที่ใส่ผ่านสายสวนหลอดเลือดเพื่อการรักษา (Interventional Vascular Guiding Catheter) เพื่อให้เข้าถึงตำแหน่งที่มีการอุดตันของหลอดเลือดแดงสมอง เพื่อเข้าไปทำการคล้องเกียร์สิ่มเลือดออกนา หรือดูดลิมเมือดด้วยเครื่อง Suction ที่มีความจำเพาะ		
		ข้อบ่งชี้ สำหรับรักษาภาวะหลอดเลือดสมองอุดตันเฉียบพลันโดยมีหลักการในการเตือกผู้ป่วยดังนี้		
		๑. เกิดอาการของภาระเลือดอย่างเฉียบพลันในเวลาไม่เกิน ๕ ชั่วโมง		
		๒. ไม่มีภาวะเลือดออกในสมอง		
		๓. ผู้ป่วยที่พัฒนาเร็วที่จะให้ยาคลายลิมเมือดทางหลอดเลือดดำ หรือมีข้อห้ามของการให้ยาคลายลิมเมือดทางหลอดเลือดดำ เช่น หลังการผ่าตัดใหม่ๆ ผู้ป่วยที่ได้รับยาแก้เลือดแข็งด้วยตัว หรือผู้ป่วยที่มีความผิดปกติ ของการแข็งตัวของเลือด รวมถึงผู้ป่วยที่ไม่ได้ผลจากการให้ยาคลายลิมเมือดทางหลอดเลือดดำ แต่ยังอยู่ในฟิสัยของการรักษา		
		คุณสมบัติของแพทย์ผู้ใช้ แพทย์ผู้เชี่ยวชาญรังสีร่วมรักษาระบบประสาท (Interventional Neuroradiology)		
๔๔๑๑	๒๑๙	๔.๔.๑๑ สายสวนด่างข่ายหลอดเลือดแดงส่วนปลายด้วยชุดคลาตชั้นรูปปีกนางเงือก (Peripheral Interwoven self-expanding stent)	ชุดละ	๔๖๐,๐๐๐
		ลักษณะ เป็นสายสวนหลอดเลือดที่มีขดคลาตบริเวณแรกและปลายสายสวน และถูกห่อหุ้มอยู่ด้วยปลอกหุ้มขดคลาต ชุดลากทำด้วยเส้นโลหะ Nitinol (Nitinol wires) สามชั้นรูปเป็นเกลียวคล้ายสปริง โครงสร้างนี้ทำให้ขดคลาตค้ำยันมีความแข็งแรงและทนทานต่อการหักพับงอ ขดลวดนี้สามารถดึงออกได้เอง (Self - expanding stent) มีขนาดและความยาวต่างๆ ขดคลาตจะสามารถออกหลังจากที่ทำการเบ็ดปอกหุ้ม ขดลวดออกรูของสายสวนมีขนาด ๐.๐๗"		
		ข้อบ่งชี้ ใช้สำหรับทำการด่างข่ายหลอดเลือดแดงส่วนปลายที่มีพยาธิสภาพตามข้อบ่งชี้ของ การด่างข่ายด้วยขดคลาตตามปกติ โดยเลือกใช้ในหลอดเลือดแดงบริเวณที่มีความเสี่ยงสูงต่อการแตกหัก พับงอ บิดด้วยของขดคลาต ได้แก่ หลอดเลือดแดง femoral artery, หลอดเลือดแดง Popliteal artery, หลอดเลือดแดง brachial artery และเนเมะสำหรับอโรคที่มีขนาดยาว		



รหัส อุปกรณ์	ลำดับที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม้เกิน (บาท)
๔๔๑๒	๒๒๐	๔.๔.๑๖ วัสดุสำหรับอุดกันหลอดเลือดขนาดใหญ่ชิปดัก (Vascular Plugs)	ชุดละ	๒๕,๐๐๐
		ตักษณะ เป็นขดลวดในเดินออล (Nitinol) ที่สามารถปรับรูปได้ เมื่อการออกมีลักษณะเป็นก้อน มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางตั้งแต่ ๓ - ๒๒ มม. ส่วนข้างของวัสดุอุดเป็นเกลียวส์โคล มีอัตราการหลุดร่วงต่ำเมื่อถูกดึง จึงทำให้ก่อนปล่อยวัสดุอุดแพทย์สามารถตรวจสอบตำแหน่งได้แบบอนและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น หั้งน้ำกามาสำหรับการวางแผนที่ต้องการก่อตั้งกล่าวในตำแหน่งที่ต้องการก่อตั้งกล้องมาได้		
		ข้อบ่งชี้ ใช้ในการรักษาโรคของหลอดเลือดขนาดใหญ่ที่มีรูรั่วและ/หรือมีการเข้ามาระบุต่อของหลอดเลือดผิดปกติ (Arterovenous Fistula) นอยกษาโรคกระเพาะที่มีขนาดใหญ่ (การใช้ Detachable Coils ต้องใช้เป็นจำนวนมากๆในการอุด) ซึ่งเป็นภาวะที่รักษาได้ยากด้วยการผ่าตัด		
		คุณสมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้		
		๑. 医師ผู้เชี่ยวชาญรับผิดชอบรักษาของร่างกาย (Body Intervention radiology)		
		๒. 医師ผู้เชี่ยวชาญรับผิดชอบระบบประสาท (Interventional neuroradiology)		
๔๔๑๓	๒๒๑	๔.๔.๑๗ สูกโปงอุดกันหลอดเลือด (Detachable Balloon)	สูกโปง	๗,๐๐๐
		ตักษณะ เป็นลูกโปงที่ทำจาก Latex มีวัสดุควบคุมปริมาตร สำหรับการอุดหลอดเลือดขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางต่างๆ กัน วิธีการใช้ศิริโนสูกโปงต่อเข้ากับสายสวนส่งลูกโปง (Delivery Catheter) ผ่านเข้าไปในสายสวนหลอดเลือดเพื่อการรักษา (Interventional Vascular Guiding Catheter) เมื่อไปถึงตำแหน่งที่ต้องการ โรคหรือหลอดเลือดที่ต้องการแล้วสามารถทำให้ลูกโปงพองตัวเพื่อการอุดกันหลอดเลือดจากการยืดสารที่บังคับผ่านสายสวนสูกโปงได้		
		ข้อบ่งชี้		
		๑. ใช้เพื่ออุดรูรั่วของหลอดเลือดที่อีกขาซึ่งอาจเกิดจากอุบัติเหตุหรือโรคของผนังหลอดเลือดเอง ซึ่งเป็นการรักษาที่จำเพาะกับหลอดเลือดที่รอยโรคโดยตรง โดยการนำ Detachable Balloon นี้ผ่านทาง Vascular Guiding Catheter ไปยังตำแหน่งที่ต้องการ ในกรณีที่รูรั่วหรือช่องซึ้งขาดของหลอดเลือดมีขนาดใหญ่		
		๒. ใช้เพื่ออุดรูรั่วรักษารोต Carotid Cavernous Fistula		
		๓. ใช้ในการผ่าตัดที่มีความจำเป็นต้องอุดหลอดเลือดหลักขนาดใหญ่ (Sacrification)		
		คุณสมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้		
		๑. 医師ผู้เชี่ยวชาญรับผิดชอบระบบประสาท (Interventional neuroradiology)		
		๒. 医師ผู้เชี่ยวชาญรับผิดชอบรักษาของร่างกาย (Body Intervention radiology)		
๔๔๑๔	๒๒๒	๔.๔.๑๘ สายสวนส่งสูกโปง (Delivery Catheter)	เส้นละ	๒๕,๐๐๐
		ตักษณะ เป็นสายสวนส่งลูกโปง (Delivery Catheter) ที่ออกแบบมาเพื่อการใช้งานกับวัสดุอุดกันชนิดลูกโปง (Detachable Balloon) เท่านั้น โดยสามารถติดลูกโปงเข้าไปโดยปลอกได้ (Detachable Balloon) ที่ส่วนปลายเพื่อนำลูกโปงเข้าไปส่ง และปล่อยตรงตำแหน่งที่ต้องการ		
		ข้อบ่งชี้		
		๑. ใช้เพื่ออุดรูรั่วของหลอดเลือดที่อีกขาซึ่งอาจเกิดจากอุบัติเหตุ หรือโรคของผนังหลอดเลือดเอง ซึ่งเป็นการรักษาที่จำเพาะกับหลอดเลือดที่รอยโรคโดยตรง โดยการนำ Detachable Balloon นี้ผ่านทาง Vascular Guiding Catheter ไปยังตำแหน่งที่ต้องการ ในกรณีที่รูรั่วหรือช่องซึ้งขาดของหลอดเลือดมีขนาดใหญ่		
		๒. ใช้เพื่ออุดรูรั่วรักษารอต Carotid Cavernous Fistula		
		๓. ใช้ในการผ่าตัดที่มีความจำเป็นต้องอุดหลอดเลือดหลักขนาดใหญ่ (Sacrification)		
		คุณสมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้		
		๑. 医師ผู้เชี่ยวชาญรับผิดชอบระบบประสาท (Interventional neuroradiology)		
		๒. 医師ผู้เชี่ยวชาญรับผิดชอบรักษาของร่างกาย (Body Intervention radiology)		



รหัส อุปกรณ์	ลำดับที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม้เกิน (บาท)
๔๔๑๕	๒๒๒	๔.๔.๑๕ ขดลวดอุดหดตัวเส้นพิเศษบิดปิดด้วยความตึงดัน (Fibered Coils)	ตัวละ	๔,๕๐๐
		ลักษณะ เป็นขดลวดพิเศษที่มีรูน Fiber หุ้มรอบ มีรูปร่างและขนาดต่างๆ กัน (Pre-Shaped) เพื่อการเลือกใช้ให้เหมาะสมกับขนาดของหลอดเลือดหรือรอยโรค โดยใช้สายคลาด (Coil Pushing Wire) ดันขดลวดผ่านสายสวนหลอดเลือด (Interventional Vascular Guiding Catheter หรือ Microcatheter) สู่ตำแหน่งที่ต้องการ เมื่อวางขดลวดในหลอดเลือดแล้วจะไม่สามารถดึงกลับออกได้		
		ข้อบ่งชี้		
		๑. ใช้อุดไฟแรงหลอดเลือดค้างในโรคที่มีการเชื่อมต่อกันอย่างผิดปกติระหว่างหลอดเลือดแดงและ โพรงหูหรือเยื่องหลอดเลือดค้าง (Dural Arterovenous Fistula, Venous pouch)		
		๒. ใช้ในการถาวรความจำเป็นต้องอุดหลอดเลือดหลัก (Sacrification)		
		คุณสมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้		
		๑. แพทย์ผู้เชี่ยวชาญรังสีร่วมรักษาของสำคัญ (Body Intervention Radiology)		
		๒. แพทย์ผู้เชี่ยวชาญรังสีร่วมรักษาระบบประสาท (Interventional Neuroradiology)		
๔๔๑๖	๒๒๓	๔.๔.๑๖ สายลวดเพื่อตันขดลวดสู่ตำแหน่งที่ต้องการ (Coil Pushing Wires)	เส้นละ	๔,๐๐๐
		ลักษณะ เป็นสายลวดที่เข้าเฉพาะต่อการดันขดลวดพิเศษ (Fibered Coil) ที่อยู่ในสายสวนแม้ สำหรับอุดหลอดเลือดหรือรอยโรคที่ต้องการ		
		ข้อบ่งชี้ ใช้สำหรับการลักดันขดลวดพิเศษ (Fibered Coil) ให้ไปอยู่ในตำแหน่งที่ต้องการ เพื่อการรักษาโรคเมื่อมีขดลวดอุดหดตัวเส้นพิเศษบิดปิดด้วยความตึงดัน (Fibered Coils)		
		คุณสมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้		
		๑. แพทย์ผู้เชี่ยวชาญรังสีร่วมรักษาของสำคัญ (Body Intervention radiology)		
		๒. แพทย์ผู้เชี่ยวชาญรังสีร่วมรักษาระบบประสาท (Interventional Neuroradiology)		
๔๔๑๗	๒๒๔	๔.๔.๑๗ รัศมีสำหรับอุดกันหลอดเลือดบิดด้วยคลื่น (Detachable Coils)	ตัวละ	๙๕,๐๐๐
		ลักษณะ เป็นขดลวดที่ทำจาก Platinum มีความบุนพิเศษสามารถปรับรูปร่างได้สอดคล้องกับ ลักษณะของรอยโรคเพื่ออุดภาวะใบหลอดเลือดหรือรอยโรคของหลอดเลือดโดยสอดใส่ผ่านสายสวนขนาดเล็ก (Microcatheter) เมื่อตัดลวดดังกล่าวออกมายังหลอดเลือดโดยสอดใส่ผ่านสายสวนขนาดเล็ก (Electric Detachable Coils) หรือด้วยแรงดัน (Pressure syringe) ขดลวดจะมีขนาดเดินผ่านศูนย์กลางและความยาว ที่ต่างกัน เพื่อการเลือกใช้ให้เหมาะสมกับขนาดของรอยโรคและหลอดเลือด และถ้าหากไม่สามารถถ่วงในตำแหน่ง ที่เหมาะสมได้แล้ว สามารถดึงกลับออกได้		
		ข้อบ่งชี้ สำหรับรักษาโรคคต่อไปนี้		
		๑. เพื่อรักษาโรคหลอดเลือดสมองโป่งพอง (Aneurysms) โดยการนำ Detachable Coils นี้ ผ่านทางสายสวนหลอดเลือดเพื่อปิดกั้นเฉพาะส่วนของหลอดเลือดที่โป่งพองบัน្ត ซึ่งเป็นวิธีการรักษาแทนการ ผ่าตัดเปิดสมองต้องย่างมีประสิทธิภาพ		
		๒. ใช้เพื่อยุติรุ่วงของหลอดเลือดที่รั่ว出血ซึ่งอาจเกิดจากอุบัติเหตุ หรือโรคของผนังหลอดเลือด owing โดยการนำ Detachable Coils นี้ผ่านทาง Vascular Guiding Catheter ไปยังตำแหน่งนั้นๆ จะใช้ในการถ่ายรูร่อง หรือซองนิ่กขนาดของหลอดเลือดมีขนาดเล็กซึ่ง Detachable Balloon ไม่สามารถผ่านเข้าไปได้		
		๓. ใช้เพื่อยุติการรั่วของหลอดเลือดที่รั่ว出血ซึ่งอาจเกิดจากอุบัติเหตุ หรือโรคของผนังหลอดเลือด owing โดยการนำ Detachable Coils นี้ผ่านทาง Vascular Guiding Catheter ไปยังตำแหน่งนั้นๆ จะใช้ในการถ่ายรูร่อง หรือซองนิ่กขนาดของหลอดเลือดมีขนาดเล็กซึ่ง Detachable Balloon ไม่สามารถผ่านเข้าไปได้ (Arterovenous Fistula) จจะใช้ในการถ่ายรูร่อง หรือซองนิ่กขนาดใหญ่เกินกว่าที่จะใช้ Liquid Embolic Materials (ตามข้อ ๖.๔ และ ๖.๕) ได้		
		คุณสมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้		
		๑. แพทย์ผู้เชี่ยวชาญรังสีร่วมรักษาระบบประสาท (Interventional Neuroradiology)		
		๒. แพทย์ผู้เชี่ยวชาญรังสีร่วมรักษาของสำคัญ (Body Intervention Radiology)		



รหัส อุปกรณ์	ลำดับที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม้เกิน (บาท)
๔๔๑๘	๒๒๖	๔.๔.๗๙ อุบากอุดกั้นหลอดเลือด (Embolic Particles)	ชุดละ	๔,๐๐๐
		ลักษณะ เป็นวัสดุอุบากอิดอลิค (Polyvinyl Alcohol Particles) ใช้อิดเพื่อยุตหลอดเลือด มีเส้นผ่าศูนย์กลางเฉลี่ยหกซานาเดင์ต์ ๑๕๐ - ๑,๐๐๐ ไมครอน ปริมาตร ๑ ซีซี (dry volume) ต่อ ๑ ขวด		
		ข้อบ่งชี้ ใช้สำหรับรักษาโรคตั้งต่อไปนี้		
		๑. โรคหลอดเลือดแดงเรื้อรังต่อ กับ หลอดเลือดดำต่ำยังผิดปกติ (Arterovenous Malformation) โดยการฉีด Embolic Particle ที่มีขนาดเหมือนกับขนาดของหลอดเลือดผ่านเข้าไปในตัวแห่งของหลอดเลือดที่ผิดปกติ		
		๒. เพื่อยุตหลอดเลือดก่อนการผ่าตัด (Preoperative embolization) ทำให้ลดปริมาณการเสียเลือด ในระหว่างการผ่าตัดโดยเฉพาะในการผ่าตัดเป็นอุจจ่องอวัยวะใดๆ ชนิดที่มีหลอดเลือดมาเลี้ยงเป็นจำนวนมาก โดยการฉีด Embolic Particle ที่มีขนาดเหมือนกับขนาดของหลอดเลือดผ่านทางสายสวนหลอดเลือดเข้าไปยุตหลอดเลือดที่มาเลี้ยงก้อนเนื้องอกนั้นๆ โดยควรยุตหลอดเลือดก่อนการผ่าตัดไม่นานกว่าสักคราฟ		
		๓. เพื่อยุตหลอดเลือดที่มาเลี้ยงเนื้องอกบางชนิดให้มีขนาดเล็กลงเป็นการทดแทนการผ่าตัดได้ หรือใช้เป็นการรักษาแบบประคับประคองในการผู้ที่ไม่สามารถผ่าตัดออกได้ เช่น องค์เหล่านี้ได้แก่ hemangioma, angiomyolipoma		
		คุณสมบัติของแพทย์ผู้ใช้		
		๑. แพทย์ผู้เชี่ยวชาญรักษาของสำคัญ (Body Intervention Radiology)		
		๒. แพทย์ผู้เชี่ยวชาญรักษาระบบประสาท (Interventional Neuroradiology)		
๔๔๑๙	๒๒๗	๔.๔.๙๙ วัสดุอุดกั้นหลอดเลือดชนิดเหลวแบบแข็งตัวช้า (Non-Adhesive Liquid Embolic Agent)	ชุดละ	๓๐,๐๐๐
		ลักษณะ เป็นชุดอุดกั้นหลอดเลือดชนิดเหลว ชื่อประกอบด้วย Ethylene Vinyl Alcohol copolymer (EVOH) และ Dimethyl Sulfoxide (DMSO) มีคุณสมบัติแข็งตัวช้า และควบคุมการกระจายตัวได้ ใช้อิดผ่านสายสวนหลอดเลือดที่มีความจำเพาะ (DMSO compatible delivery microcatheter) เพื่อไปยังตัวแห่งของรอยโรค ในหัวใจมีขนาด ๑.๕ ml		
		ข้อบ่งชี้ เพื่อรักษาโรคหลอดเลือดผิดปกติของหลอดเลือดสมอง ศีรษะ ในหน้าและลำคอ (Brain AVM, Head & Neck AVM) ชนิดที่ไม่มีรอยต่อโดยตรงข้าดใหญ่ระหว่างหลอดเลือดแดงและหลอดเลือดดำ (Direct Arterovenous Fistula)		
		คุณสมบัติของแพทย์ผู้ใช้ แพทย์ผู้เชี่ยวชาญรักษาระบบประสาท (Interventional Neuroradiology)		
		หมายเหตุ เป็นได้มั่นเกิน ๓ ชุด ต่อครั้ง		
๔๔๒๐	๒๒๘	๔.๔.๒๐ วัสดุอุดกั้นหลอดเลือดชนิดเหลวแบบแข็งตัวเร็ว (Cyanoacrylate Glue)	กล่องละ	๗๐๐
		ลักษณะ เป็นสารประกอบเคมีชนิดเหลวซึ่งมีลักษณะของ N - butyl Cyanoacrylate สักษณะคล้ายการมีคุณสมบัติแข็งตัวทันทีเมื่อเข้าทับปฏิกิริยา กับเลือด โดยใช้ผสมกับสารที่บังสีชนิด Lipiodol เพื่อฉีดผ่านสายสวนหลอดเลือดไปยังรอยโรคของหลอดเลือด ๑ หลอดมีขนาด ๐.๕ ml		
		ข้อบ่งชี้		
		๑. เพื่อรักษาโรคหลอดเลือดผิดปกติของหลอดเลือดที่ว่าช่วงภายใน (Arterovenous Malformation)		
		๒. ใช้เพื่อยุตการเรื้อรังต่อโดยตรงอย่างผิดปกติของหลอดเลือดแดงและหลอดเลือดดำ (Direct Arterovenous Fistula)		
		คุณสมบัติของแพทย์ผู้ใช้		
		๑. แพทย์ผู้เชี่ยวชาญรักษาของสำคัญ (Body Intervention Radiology)		
		๒. แพทย์ผู้เชี่ยวชาญรักษาระบบประสาท (Interventional Neuroradiology)		
		หมายเหตุ ๑ กล่อง บรรจุ ๕ หลอด		



หน้าที่ ๓๔

รหัส อุปกรณ์	ลำดับที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม้เกิน (บาท)
๔๔๒๙	๒๒๙	๔.๔.๖๑ สายสวนสำหรับคล้องเกี่ยว (Snare catheter) ลักษณะ เป็นสายสวนใช้สำหรับคล้องเกี่ยวสตั๊ดอุปกรณ์อื่น ที่หัวใจหรือหลอดเลือด ในการปฏิบัติการหุค เคลื่อนที่ หรือหักขากรุด เพื่อปาร์สตัดอุปกรณ์นั้นๆ ออกจากร่างกาย ข้อบ่งชี้ สำหรับรักษาผู้ป่วยที่เกิดภาวะแทรกซ้อน จากการสวนหัวใจหรือหลอดเลือด ที่มีวัสดุหรือ ชิ้นสวนของอุปกรณ์หัวงอยู่ในหัวใจหรือหลอดเลือด คุณสมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้ ๑. แพทย์ผู้เชี่ยวชาญรังสีร่วมรักษาระบบประสาท (Interventional Neuroradiology) ๒. แพทย์ผู้เชี่ยวชาญรังสีร่วมรักษาของลำตัว (Body Intervention Radiology) ๓. แพทย์อุบัติวิชาชีวานักผู้ทำการปฏิบัติรักษาโรคหัวใจและหลอดเลือด ๔. ศัลยแพทย์หลอดเลือด (vascular surgeon)	ชุดละ	๒๐,๐๐๐
๔๔๓๐	๒๓๐	๔.๔.๖๒ สายสวนสำหรับคล้องเกี่ยวขนาดเล็ก (Microsnare Catheter) ลักษณะ เป็นหัวสวนสำหรับคล้องเกี่ยวสิ่งแปรเปลี่ยน ชิ้นสวนวัสดุ หรือวัตถุที่ค้างอยู่ในหลอดเลือด ส่วนปลาย ด้าวหัวเมียนมาด ๕ - ๗ มม. ความยาว ๑๗๕ - ๒๐๐ ซม. โดยเดือดใช้ตามความเหมาะสมกับขนาดของ สิ่งแปรเปลี่ยน ชิ้นสวนวัสดุ หรือวัตถุที่ค้างอยู่ในหลอดเลือดบันๆ ข้อบ่งชี้ ใช้รักษาผู้ป่วยที่มีภาวะสิ่งแปรเปลี่ยนของเป็นชิ้นสวนวัสดุอุปกรณ์ที่ใช้ในระหว่างหัตถการ ที่ตกค้างในตัวແղนงของรอยโรค หรือวัตถุที่ค้างอยู่ภายในหลอดเลือดส่วนปลายออก คุณสมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้ ๑. แพทย์ผู้เชี่ยวชาญรังสีร่วมรักษาของลำตัว (Body Intervention Radiology) ๒. แพทย์ผู้เชี่ยวชาญรังสีร่วมรักษาระบบประสาท (Interventional Neuroradiology)	เส้นละ	๒๕,๐๐๐
๔๔๓๑	๒๓๑	๔.๔.๖๓ สายสวนหลอดเลือดเพื่อการวินิจฉัย (Vascular Diagnostic Catheter) ลักษณะ เป็นสายสวนหลอดเลือดใช้สำหรับอัดสร่างที่บรังสีเพื่อการด้วยภาพเอ็กซเรย์ มีขนาด ความยาว และรูปร่างแตกต่างกันตามแต่ชนิดของหลอดเลือดที่ต้องการการตรวจ ข้อบ่งชี้ ใช้เพื่อเป็นทางป้ำการอัดสร่างที่บรังสีและปัสสาวะสตัดอุปกรณ์เพื่อตรวจวินิจฉัยโรคของหลอด เลือดโดยใช้ร่วมกับคลื่นนา คุณสมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้ ๑. รังสีแพทย์ (Radiologist) ๒. ศัลยแพทย์โรคหลอดเลือด ๓. ฯลฯแพทย์โรคหัวใจ	ชุดละ	๘,๐๐๐
๔๔๓๒	๒๓๒	๔.๔.๖๔ สายสวนหลอดเลือดเพื่อการวินิจฉัยที่มีความถี่มากเป็นพิเศษ (Vascular Hydrophilic Catheters) ลักษณะ เป็นสายสวนหลอดเลือดที่เคลือบสาร hydrophilic เพื่อการอัดสร่างที่บรังสีในการวินิจฉัย ชิ้นเมียนมาด ความยาว และรูปร่างต่างกันที่มีความถี่มากเป็นพิเศษ เพื่อทำให้การเข้าถึงตัวหลอดเลือด ที่ต้องการตรวจ (selectivity) ง่ายขึ้น และทำให้เวลาในการปฏิบัติการสั้นลง อีกทั้งเป็นการลดภาระแทรกซ้อน ที่อาจจะเกิดขึ้นได้ ข้อบ่งชี้ ใช้ในผู้ป่วยสูงอายุหรือผู้ป่วยที่มีหลอดเลือดห้องมองมาก หรือในการนี้ที่ใช้ Vascular Diagnostic Catheter แล้วไม่สามารถเข้าถึงหลอดเลือดที่ต้องการได้ คุณสมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้ รังสีแพทย์ (Radiologist)	เส้นละ	๕๐๐



รหัส อุปกรณ์	ลำดับที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม้เกิน (บาท)
		๔.๙ อุปกรณ์หรือสายสวนสำหรับน้ำสาร/สารละลายเข้าหลอดเลือด		
๔๔๐๑	๒๓๓	๔.๙.๑ ชุดให้สารละลายอาหารทางหลอดเลือด (Hyperalimentation)	ชุดละ	๓๐๐
		ข้อบ่งชี้ สำหรับผู้ป่วยที่ไม่สามารถรับอาหารทางกระเพาะหรือสำไส้ได้ หรือรับได้ไม่เพียงพอ และมีความจำเป็นต้องให้สารอาหารโดยชิปทางหลอดเลือด		
๔๔๐๒	๒๓๔	๔.๙.๒ สายสวนชนิดสองช่องในท่อเดียวแก้น (Double lumen catheter)	เส้นละ	๖,๔๐๐
		ข้อบ่งชี้ สำหรับผู้ป่วยที่ต้องได้รับการฟอกเลือต เช่น Hemodialysis, Plasmapheresis		
๔๔๐๓	๒๓๕	๔.๙.๓ ชุดให้สารละลายพร้อมสายชิปโค่น (Subcutaneous port)	ชุดละ	๘,๕๐๐
		ข้อบ่งชี้ สำหรับผู้ป่วยโรค慢性เรื้อรังที่จำเป็นต้องได้รับยาเคมีบำบัดทางหลอดเลือดระบบร่างกาย (๑ เดือนขึ้นไป) ที่ไม่สามารถให้ยาทางหลอดเลือดโดยวิธีปกติได้		
		หมวด ๔ ทางเดินอาหาร		
		๔.๑ ท่อ/สาย/ถุงให้อาหาร		
๔๕๐๑	๒๓๖	๔.๑.๑ สายให้อาหารผ่านรูจมูกกระเพาะอาหาร (Nasogastric tube) ช่วยเหลือ	เส้นละ	๓๐๐
		ลักษณะ เป็นห้องชิปโค่น ที่มีความยื่นอ่อนุ่ม มีการระบายเหลืองต่อจมูกน้อย		
		ข้อบ่งชี้ สำหรับผู้ป่วยที่กินอาหารทางปากไม่ได้ มีความจำเป็นต้องคำสาญไว้นานเกิน ๑ เดือน		
๔๕๐๒	๒๓๗	๔.๑.๒ ห่อให้อาหารเข้ากระเพาะอาหารผ่านผิวนังหน้าท้อง (Gastrostomy tube)	เส้นละ	๓๐๐
		ลักษณะ เป็นห่อสำหรับใส่เข้าไปในกระเพาะอาหารผ่านทางรูเปิดระหว่างกระเพาะอาหาร และผิวนังหน้าท้อง ที่ทำโดยการผ่าตัด		
		ข้อบ่งชี้ สำหรับผู้ป่วยที่มีความจำเป็นที่ต้องคำสาญไว้นานเกิน ๑ เดือน		
๔๕๐๓	๒๓๘	๔.๑.๓ ชุดสายสวนกระเพาะอาหารแบบใส่ผ่านกล้อง(Percutaneous endoscopic gastrostomy : PEG set)	อันละ	๔,๕๐๐
		ลักษณะ ประกอบด้วยสายสวนกระเพาะอาหาร และอุปกรณ์สำหรับช่วยในการใส่สายสวนนี้จากผนังท้องเข้าไป กระเพาะอาหารโดยตรง ร่วมกับการส่องกล้อง โดยไม่ต้องผ่าตัด		
		ข้อบ่งชี้ สำหรับผู้ป่วยที่ต้องได้รับอาหารเข้าทางกระเพาะอาหารโดยตรง จำเป็นต้องคำสาญไว้นาน ๔ เดือนขึ้นไป		
๔๕๐๔	๒๓๙	๔.๑.๔ สายให้อาหารผ่านรูจมูกสำหรับเล็ก(Nasojejunostomy, NJ tube)	เส้นละ	๖,๗๐๐
		ลักษณะ เป็นห้องชิปโค่น มีความยาวพอสำหรับใส่ผ่านรูจมูกสำหรับเล็ก มีการระบายเหลืองต่อจมูกน้อย		
		ข้อบ่งชี้ สำหรับผู้ป่วยที่กระเพาะอาหารไม่ทำงาน ต้องให้อาหารผ่านทางสายเป็นเวลานานเกิน ๑ เดือน		
๔๕๐๕	๒๔๐	๔.๑.๕ ชุดถุงให้อาหารทางสายยาง	ชุดละ	๔๐๐
		ลักษณะ เป็นถุงสำหรับบรรจุอาหารที่จะป้อนลงกระเพาะอาหารผ่านสาย/ห่อให้อาหาร สามารถใช้ได้ท่ามกลางและใช้ช้ำได้เมื่อต่ำกว่า ๑ สัปดาห์		
		ข้อบ่งชี้ ใช้กับผู้ป่วยที่ต้องได้รับอาหารเข้าทางกระเพาะอาหารโดยตรง ที่จำเป็นต้องควบคุม การป้อนอาหารแต่ละเม็ดให้ใช้เวลาไม่น้อยกว่า ๓๐ นาที		
๔๕๐๖	๒๔๑	๔.๑.๖ ชุดสายสวนกระเพาะอาหารแบบใส่ผ่านกล้อง (Percutaneous endoscopic gastrostomy) กรณีเปลี่ยนเดพะสาย ไม่ต้องเปลี่ยนหัวชุด	เส้นละ	๘,๕๐๐
		ลักษณะ ประกอบด้วยสายสวนกระเพาะและอุปกรณ์สำหรับช่วยในการใส่สายสวนนี้จากผนังท้องเข้าไป กระเพาะอาหารโดยตรง ร่วมกับการส่องกล้อง โดยไม่ต้องผ่าตัด		
		ข้อบ่งชี้ สำหรับผู้ป่วยที่ต้องได้รับอาหารเข้าทางกระเพาะอาหารโดยตรง ที่จำเป็นต้องคำสาญไว้นาน ๔ เดือนขึ้นไป		



รหัส อุปกรณ์	ลำดับที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม่เกิน (บาท)
		๕.๒ วัสดุ/อุปกรณ์ที่ใช้/ใช้ภายในทางเดินอาหารเพื่อห้ามเลือดและตรวจรักษาอื่นๆ		
๕๖๐๑	๖๔๒	๕.๒.๑ ขดยางรักเข็นเลือดขอดในหลอดอาหาร (Esophageal variceal band ligator)	ชุดคง	๔,๕๐๐
		ลักษณะ ประกอบด้วยยางรักไม่น้อยกว่า ๔ เส้น และอุปกรณ์สำหรับป้ายในการนำไปรัดเส้นเลือดขอดร่วมกับการใช้กล้องส่อง		
		ข้อบ่งชี้ สำหรับผู้ป่วยที่มีเส้นเลือดขอดในหลอดอาหาร หรือกระเพาะอาหารที่อยู่ในภาวะเลือดออกเฉียบพลัน และที่ต้องได้รับการทำลายหลอดเลือดขอดเพื่อบังกันเลือดออกช้า		
๕๖๐๒	๖๔๓	๕.๒.๒ Sengstaken - blakemore tube	เส้นคง	๗,๕๐๐
		ข้อบ่งชี้ สำหรับผู้ป่วยในภาวะเลือดออกเฉียบพลันจากโรคหลอดเลือดขอดที่หลอดอาหารหรือกระเพาะอาหารส่วนต้น		
๕๖๐๓	๖๔๔	๕.๒.๓ เป็มเจาะศูนย์เยื่อผ่านกล้องส่องตรวจนิธิคัตตราชาวด์ (EUS - FNA)	เส้นคง	๕,๖๐๐
		ลักษณะ เป็นเชื้อมที่ใช้เจาะเข้าไปในเนื้อเยื่อทางเดินอาหาร/ทางเดินหายใจ โดยใช้ร่วมกับกล้องส่องตรวจนิธิคัตตราชาวด์ Endoscopic Ultrasound (EUS)		
		ข้อบ่งชี้		
		๑. ใช้ในการเจาะข้นเนื้อหลอดอาหาร กระเพาะอาหาร ท่อน้ำดี ตับอ่อนและต่อมน้ำเหลือง ใกล้เคียงทางเดินอาหารดังกล่าวตามมาตรฐานผ่านกล้องEUSเพื่อส่งตรวจซูเซลที่ผิดปกติ		
		๒. ใช้ในการเจาะเข้าไปใน pancreatic pseudocyst ในขบวนการระบายนิพปูดรอยส์ pseudocyst เข้ากระเพาะหรือสำหรับดัน		
		๓. เพื่อตรวจก้อนหรือพยาธิสภาพในปอดหรือในช่องทรวงอก (mediastinum) ท่องไกส์สีเงินกับหลอดอาหาร		
		คุณสมบัติของแพทย์ผู้สร้างใช้		
		๑. ยาuryแพทย์โรคทางเดินอาหาร		
		๒. อายุรแพทย์โรคระบบการหายใจและภาวะวิกฤติโรคระบบการหายใจ ที่มีประสบการณ์การหัตถการ การเจาะศูนย์เยื่อผ่านกล้องส่องตรวจนิธิคัตตราชาวด์ (EUS – FNA) ไม่น้อยกว่า ๓๐ ราย หรือได้รับใบรับรองว่าผ่านการฝึกอบรมการหัตถการการเจาะศูนย์เยื่อผ่านกล้องส่องตรวจนิธิคัตตราชาวด์ (EUS – FNA) หรือได้รับการรับรองจากสมาคมอุรเวชช์แห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ ว่าเป็นผู้เชี่ยวชาญในการทำหัตถการนี้		
		๓. ศัลยแพทย์ที่ได้รับหนังสือรับรองจากสมาคมศัลยแพทย์ทั่วไป แห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์หรือชั้นรุ่นศัลยกรรมด้วยกล้องส่องแห่งประเทศไทย		
๕๖๐๔	๖๔๕	๕.๒.๔ อุปกรณ์สำหรับตัดเลาเปื้อยื่น (Mucosal Resection device)	เส้นคง	๘๐,๐๐๐
		ลักษณะ เป็นสายที่มีลักษณะเป็นห่อพลาสติกยาว ขนาดเล็กสามารถคลอดผ่านกล้องส่องตรวจได้ ส่วนปลายห่อมีแฉนโภชน์ออกแบบให้ออกมาใช้สำหรับปล่อยกระแสไฟฟ้าไปตัดเยื่อที่ต้องการ		
		ข้อบ่งชี้ ใช้ร่วมกับเครื่องจี้ไฟฟ้าเพื่อตัดเลาเปื้อยื่นที่สงสัยว่าเป็นเมยเริงระยะเริ่มต้นในทางเดินอาหารที่ยังอยู่ในชั้น mucosa หรือส่วนบนของชั้น submucosa		
		คุณสมบัติของแพทย์ผู้สร้างใช้		
		๑. ยาuryแพทย์โรคทางเดินอาหาร		
		๒. ศัลยแพทย์ที่ได้รับหนังสือรับรองจากสมาคมศัลยกรรมด้วยกล้องส่องแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์หรือชั้นรุ่นศัลยกรรมด้วยกล้องส่องแห่งประเทศไทย		



รหัส อุปกรณ์	ลำดับที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม้เกิน (บาท)
๕๗๐๕	๒๔๖	๕.๖.๔ แคปซูลส่องตรวจลำไส้เล็ก (Small bowel videocapsule endoscopy) ลักษณะ เป็น capsule สีขาวรับให้คุณไข้กลืนโดยมีกล้องติดตรงส่วนปลายเพื่อบันทึกภาพขณะเคลื่อนตัวผ่านลำไส้เล็ก ข้อบ่งชี้ ๑. Obscure GI bleeding คือ ผู้ป่วยที่มีเลือดออกจากทางเดินอาหารโดยอาจเป็น overt bleeding หรือ occult bleeding โดยยังไม่ทราบสาเหตุหลังจากได้รับการส่องกล้องตรวจกระเพาะอาหารและลำไส้ใหญ่แล้ว โดยสาเหตุเดียวของอาการเป็น telangiectasia, ulcers, erosions, inflammation, tumor หรือความผิดปกติแต่กำบังอยู่ในน้ำที่ ก็ได้ ๒. ประมาน Crohn's disease ในส่วนของลำไส้เล็กที่กั้งส่องตรวจกระเพาะอาหารและลำไส้ใหญ่เข้าไม่ถึง ๓. ตรวจหาและประเมินขอบเขตของเนื้องอกในลำไส้เล็ก เช่น lymphoma, neuroendocrine tumor, Peutz-Jegher syndrome adenocarcinoma ที่ตรวจไม่พบโดยวิธี CT scan หรือ Long GI study ศูนย์บริษัทของแพทย์ผู้สั่งใช้ ๑. ยากรุงเทพยิริยาหงส์เดินอาหาร ๒. ศัลยแพทย์หัวไป (ว่า ศัลยศาสตร์) ๕.๓ วัสดุ/อุปกรณ์ใช้ดองขยายรับ腔ท่อน้ำดี	เม็ดละ	๒๒,๐๐๐
๕๗๐๖	๒๔๗	๕.๗.๑ อุปกรณ์ขยายท่อน้ำดี (Biliary dilator) ข้อบ่งชี้ ใช้ขยายท่อน้ำดีที่อุดตันก่อนการใส่ห่อระบบ ลักษณะ เป็นอุปกรณ์โลหะใช้ใส่ในท่อน้ำดีเพื่อกันไม้ให้ตีบตัน ใส่ผ่านกล้องส่องทางเดินอาหาร ข้อบ่งชี้ สำหรับผู้ป่วยที่มีห่อน้ำดีอุดตันต้องอ่อนดุกดัน	เม็ดละ	๘,๕๐๐
๕๗๐๗	๒๔๘	๕.๗.๒ ห่อระบบหัวน้ำดี ชนิดพลาสติก (Biliary and pancreatic duct stent: Plastic type) ลักษณะ เป็นอุปกรณ์โลหะใช้ใส่ในห่อน้ำดีเพื่อค้ำยันไม้ให้ตีบตัน ใส่โดยผ่านกล้องส่อง ยืดออกสู่外壁แล้วจะขยายขึ้นเป็นรูปร่างแบบท่อ ข้อบ่งชี้ สำหรับผู้ป่วยห่อน้ำดีอุดตันจากเนื้องอกที่ไม่สามารถผ่าตัดรักษาได้	อันละ	๙,๓๐๐
๕๗๐๘	๒๔๙	๕.๗.๓ ห่อระบบหัวน้ำดี ชนิดโลหะ (Billary stent : Self expandable metal stent) ลักษณะ เป็นอุปกรณ์โลหะใช้ใส่ในห่อน้ำดีเพื่อค้ำยันไม้ให้ตีบตัน ใส่โดยผ่านกล้องส่อง ยืดออกสู่外壁แล้วจะขยายขึ้นเป็นรูปร่างแบบท่อ ข้อบ่งชี้ สำหรับผู้ป่วยห่อน้ำดีอุดตันจากเนื้องอกที่ไม่สามารถผ่าตัดรักษาได้	อันละ	๖๐,๐๐๐
๕๗๐๙	๒๕๐	๕.๗.๔ ห่อระบบหัวน้ำดีชิปมีปลายนูก (Naso biliary tube) ข้อบ่งชี้ ใช้รักษาผู้ป่วยห่อน้ำดีอักเสบร้า	อันละ	๘,๖๐๐
๕๗๐๑๐	๒๕๑	๕.๗.๕ Billiary T tube ลักษณะ เป็นห่อท่อ ที่ปลายด้านหนึ่งมีปาก ๒ ข้างซึ่งใส่เข้าไปในห่อน้ำดีได้ ใช้ใส่ในขณะผ่าตัดเพื่อรักษาหัวน้ำดีหลังการผ่าตัด ข้อบ่งชี้ สำหรับผู้ป่วยที่ได้รับการผ่าตัดห่อน้ำดี ๕.๙ วัสดุ/อุปกรณ์ตรวจรักษาอ่อนๆ ที่ใช้ในห่อน้ำดี	เม็ดละ	๔๐๐
๕๗๐๑๑	๒๕๒	๕.๗.๖ Brush cytology catheter ข้อบ่งชี้ สำหรับผู้ป่วยที่ห่อน้ำดีอุดตันและมีสิ่งที่บงชี้ว่าอาจเป็นจากมะเร็ง ๕.๙.๒ คลาวน์ทางสำหรับสายดิสส์ (ERCP guide wire) ลักษณะ เป็นเส้นโลหะที่สามารถใส่ผ่านสายดิสส์เข้าไปในห่อน้ำดี/ตับอ่อนเพื่อป้ำทางสายสวนและอุปกรณ์ ต่างๆเข้าไปในตำแหน่งที่ต้องการ	เม็ดละ	๒๒,๗๐๐



หน้าที่ ๔๒

รหัส อุปกรณ์	ลำดับที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม้เกิน (บาท)
		ข้อบงชี้ ใช้ประกอบการทำ ERCP สำหรับวินิจฉัยและรักษาโรคของห้องน้ำดีและห้องตับอ่อน คุณสมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้ ๑. อาชญาแพทย์โรคทางเดินอาหาร ๒. ศัลยแพทย์ทั่วไปที่ชำนาญการส่องกล้อง ที่ได้รับหนังสือรับรองจากสมาคมศัลยแพทย์ทั่วไป แห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ หรือข้อมูลศัลยกรรมด้วยกล้องส่องแห่งประเทศไทย		
๕๕๐๓	๖๕๔	๕.๔.๓ สายบalonถุงดึงน้ำ (Balloon stone extractor) ลักษณะ เป็นสายที่มีถุงโป่งที่ส่วนปลายที่ใช้ลมในการขยายบalonถุง ข้อบงชี้ ใช้ในการดึงน้ำออกจากรหัส/ตับอ่อน ผ่านกล้อง คุณสมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้ ๑. อาชญาแพทย์โรคทางเดินอาหาร ๒. ศัลยแพทย์ทั่วไปที่ชำนาญการส่องกล้อง ที่ได้รับหนังสือรับรองจากสมาคมศัลยแพทย์ทั่วไป แห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ หรือข้อมูลศัลยกรรมด้วยกล้องส่องแห่งประเทศไทย	เส้นละ	๔,๓๐๐
๕๕๐๔	๖๕๕	๕.๔.๔ ตะกร้าลากน้ำในห้องน้ำ (Biliary stone retrieval basket) ลักษณะ เป็น漉漉ตะกร้อที่ใช้ในการดึงน้ำจากห้องน้ำด้วยมือต้องทำการผ่าตัด ข้อบงชี้ ใช้ในผู้ป่วยที่มีน้ำดีมากกว่า ๗๐ มิลลิเมตรขึ้นไป ไม่สามารถดึงผ่านรูเปิดห้องน้ำดี/ตับอ่อน โดยตรงได้ คุณสมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้ ๑. อาชญาแพทย์โรคทางเดินอาหาร ๒. ศัลยแพทย์ทั่วไปที่ชำนาญการส่องกล้อง ที่ได้รับหนังสือรับรองจากสมาคมศัลยแพทย์ทั่วไป แห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ หรือข้อมูลศัลยกรรมด้วยกล้องส่องแห่งประเทศไทย	เส้นละ	๒,๐๐๐
๕๕๐๕	๖๕๖	๕.๔.๕ ตะกร้อขอบน้ำ (Mechanical lithotriptor basket) ลักษณะ เป็น漉漉ตะกร้อที่ใช้ประกอบกับเครื่องมือในการหาน้ำให้แตกได้โดยไม่ต้องทำการผ่าตัด ข้อบงชี้ ใช้ในผู้ป่วยที่มีน้ำดีมากกว่า ๗๐ มิลลิเมตรขึ้นไป ไม่สามารถดึงผ่านรูเปิดห้องน้ำดี/ตับอ่อน โดยตรงได้ คุณสมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้ ๑. อาชญาแพทย์โรคทางเดินอาหาร ๒. ศัลยแพทย์ทั่วไปที่ชำนาญการส่องกล้อง ที่ได้รับหนังสือรับรองจากสมาคมศัลยแพทย์ทั่วไป แห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ หรือข้อมูลศัลยกรรมด้วยกล้องส่องแห่งประเทศไทย	ชุดละ	๕,๐๐๐
๕๕๐๖	๖๕๗	๕.๔.๖ สายตัดรูเปิดห้องน้ำดี/ตับอ่อน (Sphincterotome) ลักษณะ เป็นสายที่มีเส้นลาดที่ส่วนปลายเพื่อใช้ในการตัดรูเปิดห้องน้ำดี/ตับอ่อน เมื่อต้องเข้ากับ เครื่องจักรผ่าตัด ข้อบงชี้ ใช้ในการตัดรูเปิดห้องน้ำดี/ตับอ่อน ในกรณีที่รูเปิดห้องน้ำดี/ตับอ่อนตืบดัน หลังจากใช้วิธี มาตรฐานไม่สำเร็จ เพื่อระบายน้ำดี/ไส้ท่อระบายน้ำ/ดึงน้ำหรือใส่เครื่องมือที่มีขนาดใหญ่ผ่านรูเปิด คุณสมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้ ๑. อาชญาแพทย์โรคทางเดินอาหาร ๒. ศัลยแพทย์ทั่วไปที่ชำนาญการส่องกล้อง ที่ได้รับหนังสือรับรองจากสมาคมศัลยแพทย์ทั่วไป แห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ หรือข้อมูลศัลยกรรมด้วยกล้องส่องแห่งประเทศไทย	เส้นละ	๕,๕๐๐



รหัส อุปกรณ์	ส่วนบุคคล	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม่เกิน (บาท)
		๕๕ เครื่องมือช่วยการผ่าตัดสำหรับอวัยวะแบบอัตโนมัติ		
		ซื้อปงชั้นลึก รายการ ๕.๕.๑ - ๕.๕.๓ ผู้ป่วยที่ทำการผ่าตัด ตัดต่อสำหรับ ที่ไม่สามารถตัดต่อสำหรับผู้ป่วยที่มีความบกพร่องทางด้านร่างกาย เช่น หัวใจ ปอด กระเพาะปัสสาวะ ลำไส้ กระดูก กระดูก盆腔 และอวัยวะภายใน โดยเลือกใช้ตามลักษณะของการตัดต่อสำหรับ		
๕๕๐๑	๖๕๔	๕.๕.๑ เครื่องมือตัดต่อสำหรับโน้มตั้งวงกลม	ยันต์	๑๓,๕๐๐
		ลักษณะ เป็นอุปกรณ์ที่ใช้ตัดต่อและเปิดต่อส่วนทางเดินอาหาร มีลักษณะกลมเย็บเชื่อมตัดต่อสำหรับ ในบริเวณที่ลึก มีลักษณะตัวเย็บสองแฉะ และมีใบปิดอยู่ในตัว		
		ซื้อปงชี		
		๑. ใช้ในผู้ป่วยที่เป็นเนื้อร้ายของหลอดอาหารทำให้ตัดต่อเชื่อมทางเดินอาหารเพื่อให้ผู้ป่วยสามารถรับประทานอาหารได้ ทุตดแทนการเย็บด้วยมือเนื่องจากมีอาการสร้างห้าให้ผู้ป่วยเสียชีวิต เมื่อจากเป็นบริเวณที่ลึก เป็นสำาบาก		
		๒. ใช้ในการผ่าตัดสำหรับตรง (rectum) ที่การตัดต่อไม่สามารถตัดต่อสำหรับผู้ป่วยอีกด้วย ได้แก่ แผลอยู่ลึก ผู้ป่วยร้าว ร้าวเจ็บปวด ผู้ป่วยที่มีความเสี่ยงต่อการผ่าตัดเป็นเวลานาน และหลักเหลียงการมีท่าน้ำทึบ เห็นที่หน้าท้อง สูงมีผลทางจิตใจของผู้ป่วยอย่างมาก รวมทั้งมีภาวะแทรกซ้อนที่ท่าน้ำทึบหายใจ		
		คุณสมบัติของแพทย์ผู้รับใช้		
		๑. ศัลยแพทย์ที่มีความชำนาญมากกว่า ๕ ปี และเคยได้รับการฝึกอบรมเกี่ยวกับการใช้เครื่องมือ จำกัดความร้าว ศัลยแพทย์ที่มาไป หรือราชวิทยาลัยศัลยแพทย์แห่งประเทศไทย		
		๒. ศัลยแพทย์สำหรับใหญ่และท่าน้ำท้อง		
๕๕๐๒	๖๕๕	๕.๕.๒ เครื่องมือเย็บปิดปลายสำหรับหลอดลมอัตโนมัติ	ยันต์	๗,๕๐๐
		ลักษณะ เป็นอุปกรณ์ที่ใช้เย็บปิดปลายสำหรับหลอดลม ทำให้ผู้ป่วยปลอดภัยจากการร้าว มีรอยเย็บปิดสองแฉะ		
		ซื้อปงชี ใช้ในการผ่าตัดสำหรับส่วนสำหรับตรง (rectum) หรือหลอดลม		
		คุณสมบัติของแพทย์ผู้รับใช้		
		๑. ศัลยแพทย์ที่ร้าวไป		
		๒. ศัลยแพทย์สำหรับใหญ่และท่าน้ำท้อง		
		๓. ศัลยแพทย์ที่ร่วงอก		
๕๕๐๓	๖๖๐	๕.๕.๓ เครื่องมือเย็บและตัดต่อหัตโนมัติชนิดปรับหัวได้	คลับ	๔,๐๐๐
		ลักษณะ เป็นเครื่องมือที่เย็บ และตัดต่อทางเดินอาหารหรือทางเดินหายใจที่ปรับมุมที่สำาบกล้อง ใช้ในบริเวณที่ลึกหรือผ่าตัดโดยการส่องกล้อง		
		ซื้อปงชี		
		๑. ใช้ในผู้ป่วยที่ต้องผ่าตัดสำหรับตรง (Rectum) โดยการผ่าตัดเปิดหน้าท้อง		
		๒. ใช้ในการเย็บต่อสำหรับอวัยวะอาหารที่เป็นการผ่าตัดโดยการส่องกล้อง (Laparoscopic)		
		๓. ใช้ในการเย็บที่บริเวณทางเดินหายใจที่เป็นการผ่าตัดโดยการส่องกล้อง (Thoracoscopic)		
		คุณสมบัติของแพทย์ผู้รับใช้		
		๑. ศัลยแพทย์ที่ร้าวไปที่ผ่านการอบรม และรับรองจากสมาคมศัลยแพทย์ที่ร้าวไปแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ และราชวิทยาลัยศัลยแพทย์แห่งประเทศไทย		
		๒. ศัลยแพทย์สำหรับใหญ่และท่าน้ำท้อง		
		๓. ศัลยแพทย์ที่ร้าวไปและท่าน้ำท้อง		
		หมายเหตุ ให้เป็นความปรึกษาการใช้จริง		



รหัส อุปกรณ์	ค่าตอบที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม่เกิน (บาท)
๕๙๐๔	๒๖๑	๕.๕.๔ เครื่องมือเย็บและตัดต่ออัตโนมัติแบบตรง	ตัวบะซ	๔,๐๐๐
		ตักษณะ เป็นอุปกรณ์ที่มีเย็บเชื่อมต่อทางเดินอาหารและทางเดินหายใจ ทำให้ผ่าตัดใช้เวลาสั้น และปลอดภัยต่อการรักษาของรอยต่อ ทำผ่าตัดได้ในรายที่ลำไส้มีขนาดแตกต่างกัน ทำในบริเวณซ่องห้องท้องที่อยู่ด้าน		
		ข้อบ่งชี้		
		๑. ใช้ในการตัดเชื่อมต่อระหว่างทางเดินอาหารตั้งแต่หลอดอาหาร (Esophagus) ถึงลำไส้ตรง (Rectum)		
		๒. ใช้ผ่าตัดเป็นห้องเดินหายใจ		
		คุณสมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้		
		๑. ศัลยแพทย์ที่ว้าไปที่ผ่านการอบรมและรับรองจากสมาคมศัลยแพทย์ทั่วไปแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ และราชวิทยาลัยศัลยแพทย์แห่งประเทศไทย		
		๒. ศัลยแพทย์สำหรับแพทย์และพยาบาล		
		๓. ศัลยแพทย์ที่ได้รับการรักษาโดย การผ่าตัดด้วยการส่องกล้องดังต่อไปนี้เท่านั้น		
		๑. การผ่าตัดได้เรียบด้วยการส่องกล้อง		
		๒. การผ่าตัดสำหรับแพทย์และสำหรับศัลยแพทย์ด้วยการส่องกล้อง		
		๓. การผ่าตัดโดยการส่องกล้อง		
		หมายเหตุ ให้เบิกตามปริมาณการใช้จริง		
		๕.๖ วัสดุ/อุปกรณ์อื่นๆ		
๕๙๐๘	๒๖๒	๕.๖.๑ วัสดุสีเขียวเพลิงในการผ่าตัดด้วยกล้อง	รายละ	๑๐,๐๐๐
		ข้อบ่งชี้ สำหรับผู้ป่วยที่ได้รับการรักษาโดย การผ่าตัดด้วยการส่องกล้องดังต่อไปนี้เท่านั้น		
		๑. การผ่าตัดได้เรียบด้วยการส่องกล้อง		
		๒. การผ่าตัดสำหรับแพทย์และสำหรับศัลยแพทย์ด้วยการส่องกล้อง		
		๓. การผ่าตัดโดยการส่องกล้อง		
๕๙๐๗	๒๖๓	๕.๖.๒ ท่อใส่เข้าห้องสำหรับฟอกเลือดแทนไต แบบชั่วคราว	ชุดละ	๒๕๐
		ข้อบ่งชี้ สำหรับผู้ป่วยโดยทั่วไปที่มีอาการจากการของเสียรึ (Uremia) หรือภาวะน้ำเกิน (Fluid overload) หรือมีภาวะความเป็นกรดในเลือดสูง หรือเม็ดเลือดขาวต่ำ เนื่องในเลือดสูงอาจเป็นอันตรายแก่ชีวิต		
๕๙๐๔	๒๖๔	๕.๖.๓ ท่อใส่เข้าห้องสำหรับฟอกเลือดแทนไต แบบถาวร ชนิดตรง	ชุดละ	๒,๕๐๐
		ข้อบ่งชี้ สำหรับผู้ป่วยโดยทั่วไปที่ต้องฟอกเลือดโดยวิธี CAPD		
๕๙๐๕	๒๖๕	๕.๖.๔ ท่อใส่เข้าห้องสำหรับฟอกเลือดแทนไต แบบถาวร ชนิดกันรอย	ชุดละ	๑,๕๐๐
		ข้อบ่งชี้ สำหรับผู้ป่วยโดยทั่วไปที่ต้องฟอกเลือดโดยวิธี CAPD		
๕๙๐๖	๒๖๖	๕.๖.๕ สายต่อ ท่อใส่เข้าห้องสำหรับฟอกเลือดแทนไต แบบถาวร กับถุงน้ำยาแบบธรรมชาติ (Transfected set)	ชุดละ	๑๐๐
		ข้อบ่งชี้ สำหรับผู้ป่วยโดยทั่วไปที่ต้องฟอกเลือดโดยวิธี CAPD		
๕๙๐๗	๒๖๗	๕.๖.๖ สายต่อ ท่อใส่เข้าห้องแบบถาวร กับถุงน้ำยาแบบ ตัว Y	ชุดละ	๖๐๐
		ข้อบ่งชี้ สำหรับผู้ป่วยโดยทั่วไปที่ต้องฟอกเลือดโดยวิธี CAPD		
๕๙๐๘	๒๖๘	๕.๖.๗ แผ่นไส้สังเคราะห์แทนผนังท้องชนิดธรรมชาติ ความยาว ๑๕ ซม. ขึ้นไป	อันละ	๑,๕๐๐
๕๙๐๙	๒๖๙	๕.๖.๘ แผ่นไส้สังเคราะห์แทนผนังท้องชนิดธรรมชาติ ความยาว ๖๐ ซม. ขึ้นไป	อันละ	๕,๐๐๐
๕๙๑๐	๒๗๐	๕.๖.๑๐ แผ่นไส้สังเคราะห์แทนผนังท้องชนิดธรรมชาติ ความยาว ๓๐ ซม. ขึ้นไป	อันละ	๔,๐๐๐
		ตักษณะ รายการ ๕.๖.๘ - ๕.๖.๑๐ เป็นแผ่นไส้สังเคราะห์ ใช้เป็นปิดและเสริมความแข็งแรงของช่องใส่เลื่อน สำหรับผู้ป่วยที่ขาดหายไปที่ผนังหน้าท้อง, ล้ำตัวและกระบังคุม แผ่นนี้จะติดอยู่ในร่างกายหลอดชีวิต โดยจะกลมกลืนกับเนื้อเยื่อในร่างกาย		
		ข้อบ่งชี้ รายการ ๕.๖.๘ - ๕.๖.๑๐ สำหรับกรณีใส่เลื่อนทุกตำแหน่งที่มีผลลัพธ์ออกเยื่อบุช่องห้องรวมถึงใส่เลื่อนบริเวณกระบังคุม		

หน้าที่ ๔๕

รหัส อุปกรณ์	ลำดับที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม่เกิน (บาท)
๕๒๐๑	๖๗๑	๕.๖.๑ แผ่นไบสังเคราะห์ແກນผนังท้องชนิดเมมเบรน ความยาว ๑๕ ซม.ชิ้นไป	ชิ้นละ	๑๕,๐๐๐
๕๒๐๒	๖๗๒	๕.๖.๒ แผ่นไบสังเคราะห์ແກນผนังท้องชนิดเมมเบรน ความยาว ๒๐ ซม.ชิ้นไป	ชิ้นละ	๒๕,๐๐๐
๕๒๐๓	๖๗๓	๕.๖.๓ แผ่นไบสังเคราะห์ແກນผนังท้องชนิดเมมเบรน ความยาว ๓๐ ซม.ชิ้นไป	ชิ้นละ	๓๕,๐๐๐
		ลักษณะ รายการ ๕.๖.๑ - ๕.๖.๓ เป็นแผ่นไบสังเคราะห์ที่มีตัวโน้มไนว์การสังเคราะห์ให้เหลืองกันไม่ให้สัมภាតิดกับผนังหน้าท้อง แผ่นนี้จะติดอยู่ในร่างกายตลอดชีวิต โดยจะคงคลนกับเนื้อเยื่อในร่างกาย		
		ข้อบ่งชี้ รายการ ๕.๖.๑ - ๕.๖.๓ สำหรับกรณีได้เลื่อนทุกตำแหน่งที่มีแผลอยู่ในเอวบุช่องท้องที่ไม่สามารถเข้าถึงผนังหน้าท้องได้ ยกเว้นได้เลื่อนบริเวณกระบังลม ได้แก่		
		๑. ในผู้ป่วยที่ต้องเสริมต้านในของผนังหน้าท้องที่มีได้เลื่อนผนังหน้าท้องขนาดใหญ่ หรือ		
		๒. มีการสรุยเสียของผนังหน้าท้อง หรือ		
		๓. ผู้ป่วยที่มีสำลักวนมากรถไม่สามารถปิดช่องท้องได้		
		คุณสมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้		
		๑. ศัลยแพทย์ทั่วไป		
		๒. ศัลยแพทย์ผู้ได้รับผู้ป่วยและทราบหนัก		
		๕.๗ วัสดุ/อุปกรณ์ใช้เก็บของเสียจากสำลัก		
		ข้อบ่งชี้ดัง รายการ ๕.๗.๑ - ๕.๗.๕ สำหรับผู้ป่วยที่มีสำลักได้เปิดที่หน้าท้อง		
๕๗๐๑	๖๗๔	๕.๗.๑ ถุงเก็บสิ่งขับถ่ายจากสำลัก (Colostomy bag) ชนิดใช้รยะยา แบบมีเข็มขัด	ถุงละ	๕๐
๕๗๐๒	๖๗๕	๕.๗.๒ ถุงเก็บสิ่งขับถ่ายจากสำลัก (Colostomy bag) ชนิดใช้รยะยาใช้ร่วมกับแป้นปิดรอบสำลัก	ถุงละ	๕๐
๕๗๐๓	๖๗๖	๕.๗.๓ แป้นปิดรอบสำลัก (Colostomy flange)	ชิ้นละ	๘๐
๕๗๐๔	๖๗๗	๕.๗.๔ แผ่นปิดรักษาแผลเปื้อย	ชิ้นละ	๙๐
		ข้อบ่งชี้ สำหรับผู้ป่วยที่มีแผลเปื้อยจากการที่มีสำลักได้เปิดที่หน้าท้อง เนื่องจากสิ่งขับถ่ายทำให้ผิวหนังบวมเสบ		
๕๗๐๕	๖๗๘	๕.๗.๕ บล็อกถุงถ่ายอาหาร (GI Tract dilation balloon)	เส้นละ	๕,๐๐๐
		ลักษณะ เป็นสายที่ส่วนปลายเป็นบล็อกถุงถ่ายอาหารที่ดูดด้วยน้ำดีก่อนการถ่ายอาหารที่ดูดด้วยน้ำดี หลอดอาหาร กระเพาะอาหารส่วนปลาย ล้ำใส่และรูปเป็นหัวตี		
		ข้อบ่งชี้		
		๑. สำหรับผู้ป่วยที่มีห้องเดินอาหารดูดด้วยสายที่ดูดด้วยน้ำดีโดยใช้ร่วมกับกล้องส่องตรวจ		
		๒. ใช้ในการถ่ายอาหารท่อน้ำดี หรือรูปเป็นหัวตีก่อนการถ่ายปัสสาวาตใหญ่ มากกว่า ๑๐ มิลลิเมตร ชิ้นไป		
		คุณสมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้		
		๑. อาชญาแพทย์โรคทางเดินอาหาร		
		๒. ศัลยแพทย์ทั่วไปที่ชำนาญการส่องกล้อง ที่ได้รับหนังสือรับรองจากสมาคมศัลยแพทย์ทั่วไป แห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์หรือชั้นธรรมศัลยกรรมด้วยกล้องส่องแผลแห่งประเทศไทย		
๕๗๐๖	๖๗๙	๕.๗.๖ บล็อกถุงถ่ายอาหาร Achalasia (pneumatic balloon)	เส้นละ	๑๑,๐๐๐
		ลักษณะ เป็นสายที่ส่วนปลายเป็นบล็อกถุงถ่ายอาหารที่ดูดด้วยน้ำดีก่อนการถ่ายปัสสาวาตใหญ่ ลักษณะเป็นรูปหัวใจ ๓ - ๔ เซนติเมตร ที่ใช้ล้ม ในการถ่ายอาหารหลอดอาหาร		
		ข้อบ่งชี้ ให้ในผู้ป่วยหลอดอาหารส่วนปลายดูดจาก Achalasia		
		คุณสมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้		
		๑. อาชญาแพทย์โรคทางเดินอาหาร		
		๒. ศัลยแพทย์ทั่วไป (วัว ศัลยศาสตร์)		



หน้าที่ ๑๘

รหัส อุปกรณ์	ลำดับที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม่เกิน (บาท)
๕๗๐๗	๒๘๐	๕.๗.๗ ห่อถ่ายข่ายหลอดอาหารแบบมีหรือไม่มีเมมเบรนหุ้ม (Esophageal SEMS) ลักษณะ เป็นห่อถ่ายข่ายที่สามารถดัดแปลงได้ ใช้ศ้าบัน/ถ่ายข่ายหลอดอาหารเพื่อค้ำยันในไห้ดับตัน อาจมีหรือไม่มีเมมเบรนหุ้มได้ ข้อบ่งชี้ ๑. ใช้ในผู้ป่วยที่หลอดอาหารดีบดันจากแผลเป็นหรือพังเสื่อมในหลอดอาหารที่ไม่ตอบสนองต่อการรักษาโดยการขยายหลอดอาหาร ๒. ผู้ป่วยหลอดอาหารที่มีรูที่สูญเสียความสามารถผ่าตัดแก้ไขได้ ๓. ในผู้ป่วยที่มีการอุดดันหลอดอาหารที่มีการพยากรณ์โรคไม่เกิน ๖ เดือน คุณสมบัติของแพทย์ผู้ดูแลใช้ ๑. ศัลยแพทย์ทั่วไปที่ได้รับการฝึกอบรมชำนาญในการตรวจส่องกล้องในทางเดินอาหาร ๒. ศัลยแพทย์สำหรับผู้ป่วยในทุกๆ ระยะทาง ๓. อาชุรแพทย์โรคทางเดินอาหาร	ชิ้นละ	๒๔,๐๐๐
๕๗๐๘	๒๘๑	๕.๗.๘ ห่อถ่ายข่ายสำหรับในกลุ่มนิคโลหะ (Self-expandable metallic stent: SEMS) ลักษณะ เป็นอุปกรณ์ในโครงสร้างสามารถดัดแปลงได้ ใช้ศ้าบัน/ถ่ายข่ายสำหรับในกลุ่มผู้ป่วยที่ห่อถ่ายข่ายสำหรับในกลุ่มนิคโลหะ ไม่ได้ดับตัน ใส่โดยผ่านกล้องส่องตรวจ ข้อบ่งชี้ ๑. ใช้ในกรณีที่ผู้ป่วยที่สำหรับในกลุ่มนิคโลหะที่ไม่สามารถผ่าตัดรักษาได้ ๒. ใช้ในกรณีที่ผู้ป่วยสำหรับในกลุ่มนิคโลหะด้วยพัลส์จากการเนื้องอกก่อนการผ่าตัดสำหรับในกลุ่มนิคโลหะ ทำให้มีต้องผ่าตัดเพื่อยกสำหรับในกลุ่มนิคโลหะทั้ง คุณสมบัติของแพทย์ผู้ดูแลใช้ ๑. ศัลยแพทย์ทั่วไปที่ได้รับการฝึกอบรมชำนาญในการตรวจส่องกล้องในทางเดินอาหาร ๒. ศัลยแพทย์สำหรับผู้ป่วยในทุกๆ ระยะทาง ๓. อาชุรแพทย์โรคทางเดินอาหาร	ชิ้นละ	๓๔,๐๐๐
		หมวด ๖ ทางเดินปัสสาวะ และสีบพันธุ์		
	๖.๐	๖.๐ สายระบายน้ำปัสสาวะ		
๖๐๐๑	๒๘๒	๖.๐.๑ สายสวนปัสสาวะ ชนิดในท่อໄต ลักษณะ เป็นสายสวนที่ใช้ใส่ผ่านกระเพาะปัสสาวะไปสู่ไตโดยผ่านทางท่อໄต ข้อบ่งชี้ สำหรับผู้ป่วยที่มีการตีบหรืออุดดันของท่อໄต	เส้นเมตร	๓,๗๐๐
๖๐๐๒	๒๘๓	๖.๐.๒ สายสวนปัสสาวะ ชนิดใช้ไปໄต ลักษณะ เป็นสายสวนที่ใช้ใส่เข้าสู่ไตโดยตรงผ่านทางหน้าท้อง	เส้นเมตร	๓,๗๐๐
		ข้อบ่งชี้ สำหรับผู้ป่วยที่มีการตีบหรืออุดดันของท่อໄต		
๖๐๐๓	๒๘๔	๖.๐.๓ สายสวนปัสสาวะ ชนิดใช้กับกระเพาะปัสสาวะ ผ่านทางหน้าท้อง ลักษณะ เป็นสายสวนที่ใช้ใส่เข้าสู่กระเพาะปัสสาวะโดยตรงผ่านทางหน้าท้อง	เส้นเมตร	๘๐๐
		ข้อบ่งชี้ สำหรับผู้ป่วยที่มีการตีบหรืออุดดันของท่อปัสสาวะที่ไม่สามารถใส่สายสวนผ่านทางหน้าท้อง		
๖๐๐๔	๒๘๕	๖.๐.๔ ชุดเจาะปัสสาวะทางหน้าท้อง (Trocar percutaneous cystostomy set) ข้อบ่งชี้ เช่นเดียวกับ ๖.๐.๓	ชุดละ	๗๐๐



รหัส อุปกรณ์	ลำดับที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม้เดิน (บาท)
๒๐๐๕	๒๔๖	๒.๐.๕ ชุดเจาะไตเพื่อนำร้าบสภาวะอักขระไถ (Percutaneous nephrostomy set) ช้อนปั๊มชี้ เข็นเดียวกับ ๒.๐.๒ ๒.๐ ตัวกรองไടเทียม (Dialyzer)	ชุดละ	๓,๖๐๐
๒๐๐๖	๒๔๗	๒.๑.๑ ตัวกรองไடเทียม (Dialyzer) แบบธรรมด้า	ชุดละ	๙๐๐
๒๐๐๘	๒๔๘	๒.๑.๒ ตัวกรองไடเทียม (Dialyzer) แบบประสีหิภากษาสูง	ชุดละ	๑,๙๐๐
๒๐๐๙	๒๔๙	๒.๑.๓ ตัวกรองแบบพิเศษถูกซับสารพิษ(Hemoperfusion cartridge) ชิปดองถ่าน ช้อนปั๊มชี้ ใช้ในการน้ำฟอกสารพิษในเลือด	ชุดละ	๑๑,๐๐๐
๒๐๐๙	๒๕๐	๒.๑.๔ ตัวกรองแบบพิเศษถูกซับสารพิษ(Hemoperfusion cartridge) ชิปเดรเชิน ช้อนปั๊มชี้ ใช้ในการน้ำฟอกสารพิษในเลือดแต่จะเป็นสารพิษคนคลดล้างกับรายการ ๒.๑.๓ ๒.๖ วัสดุ/อุปกรณ์อื่นๆ ในการตรวจรักษานทางเดินปัสสาวะ	ชุดละ	๒๔,๐๐๐
๒๐๐๑	๒๕๑	๒.๖.๑ สายสวนเพื่อยายท่อไต (Ureteric dilator) ช้อนปั๊มชี้ ๑. ใช้ขยายห้องท่อให้กว้างส่องกล้องตรวจห้องท่อไต (Dilate ก่อนใส่ Ureterorenoscope) ๒. ใช้ขยายห้องท่อได้เพื่อการรักษาห้องท่อเต็ม	ชุดละ	๗,๖๐๐
๒๐๐๒	๒๕๒	๒.๖.๒ สายสวนเพื่อยายผิวน้ำใช้สำหรับเจาะไถ (Percutaneous dilator for nephrostomy) ช้อนปั๊มชี้ ใช้ขยายผิวน้ำเพื่อผ่านกล้องส่องไถ หรือใส่สายสวนใต้เพื่อรักษาบ้าบสภาวะ	ชุดละ	๘๐๐
๒๐๐๓	๒๕๓	๒.๖.๓ สายคัลลิงบาร์ใบฟอยด์เคลือบในไถ (Stone basket) ช้อนปั๊มชี้ สำหรับผู้ป่วยที่มีน้ำในไถ หรือในห้องท่อ ที่มีขนาดไม่ใหญ่มาก	ชุดละ	๗,๕๐๐
๒๐๐๔	๒๕๔	๒.๖.๔ เข็มเจาะขันเบื้องต่อมกุญแจ (Prostatic biopsy needle) ช้อนปั๊มชี้ สำหรับผู้ป่วยที่มีสิ่งบ่งชี้ว่ามีเนื้องอกของต่อมกุญแจมาก	ชุดละ	๑,๖๐๐
๒๐๐๕	๒๕๕	๒.๖.๕ Urinometer set (ต่อจากสายสวนระบายน้ำ) ลักษณะ เป็นชุดอุปกรณ์ที่ใช้สำหรับต่อจากสายสวนระบายน้ำ ช้อนปั๊มชี้ ใช้ตรวจวัดปริมาณปัสสาวะอย่างใกล้ชิด เชน ผู้ป่วยหนักใน ICU หรือผู้ป่วยเด็ก สายต่อและถุงเก็บปัสสาวะที่มีมาตรฐานการวัดโดยละเอียด เป็นต้น	ชุดละ	๔๗๐
๒๐๐๖	๒๕๖	๒.๖.๖ วัสดุสิ้นเปลืองในการผ่าตัดนำไปต่อออกจากผู้บริจาคโดยการใช้กล้อง (Laparoscopic donor phrectomy) หมวด ๗ กระดูก ช้อต่อ กล้ามเนื้อ เส้นเอ็น	ราคาเหมา	๑๐,๐๐๐
๒๐๐๗	๒๕๗	๗.๐ ข้อเทียม ๗.๐.๑ ข้อนิ้ว ลักษณะ เป็นข้อเทียมสำหรับ metcarpophalangeal joint ช้อนปั๊มชี้ ทดแทนข้อที่เสื่อมสภาพสำหรับผู้ป่วยชีว ๑. มีอาการปวดที่ข้อที่ไม่ตอบสนองต่อการรักษาด้วยวิธีทางอุรังค์นิยมที่ให้อย่างเดี่ยว หรือ ๒. มีทุพสภาวะที่ขัดต่อการใช้งานตามปกติ หรือ ๓. มีข้อมูลที่ปั๊ว่าอาจทำให้เกิดปัญหาทางชีวภาพศาสตร์ต่อร่างกายส่วนอื่น หรือ ๔. มีข้อมูลชี้เจนว่าผ่านการรักษาโดยอุรังค์นิยมมาแล้วอย่างน้อย ๖ เดือน แล้วไม่สามารถใช้ได้ ภาวะแทรกซ้อนจากการรักษาทางยา	ชุดละ	๑๑,๐๐๐
๒๐๐๘	๒๕๘	๗.๐.๒ ข้อศอก ช้อนปั๊มชี้ เข็นเดียวกับ ๗.๐.๑	ชุดละ	๔๐,๐๐๐



หน้าที่ ๔๔

รหัส อุปกรณ์	ลำดับที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม้เกิน (บาท)
๗๐๐๓	๒๙๙	๗.๐.๓ ข้อไนล่อน ช้อปปิ้งชีส เข่นเดียวกับ ๗.๐.๑	ช้อนละ	๒๕,๐๐๐
๗๐๐๔	๓๐๐	๗.๐.๔ ข้อเข่าซีบิดที่ส่วนรับน้ำหนักเคลื่อนไหวได้ ช้อปปิ้งชีส ทอดแทบข้อที่เสื่อมสภาพในผู้ป่วยที่มีอายุไม่เกิน ๖๐ ปี ซึ่ง <ol style="list-style-type: none">มีอาการปวดที่ข้อที่ไม่ตอบสนองต่อการรักษาด้วยวิธีทางยุรักษ์ปิยมที่ให้อ่ายาเสื่อมที่แล้ว หรือมีทุพพลภาพที่ขัดต่อการใช้งานตามปกติ หรือมีข้อมูลที่บ่งชี้ว่าอาจทำให้เกิดปัญหาทางซีวิกศาสตร์ต่อร่างกายส่วนอื่น หรือมีข้อมูลชัดเจนว่าผ่านการรักษาโดยยุรักษ์ปิยมมาแล้วอย่างน้อย ๖ เดือน แล้ว ไม่ทุเลาหรือเกิดภาวะแทรกซ้อนจากการรักษาทางยา	ช้อนละ	๗๕,๐๐๐
๗๐๐๕	๓๐๑	๗.๐.๕ ข้อเข่าซีบิดที่ส่วนรับน้ำหนักไม่สามารถเคลื่อนไหวได้ ช้อปปิ้งชีส เข่นเดียวกับ ๗.๐.๑	ช้อนละ	๕๐,๐๐๐
๗๐๐๖	๓๐๒	๗.๐.๖ ข้อตะโพกมีเป้า (Total hip prosthesis) รวมทั้งอุปกรณ์เสริมไม้ร่วนซีเมนต์กระดูก ช้อปปิ้งชีส เข่นเดียวกับ ๗.๐.๑	ช้อนละ	๒๕,๐๐๐
๗๐๐๗	๓๐๓	๗.๐.๗ ข้อตะโพกมีไม้เป้า (Austin-Moore prosthesis) ช้อปปิ้งชีส เข่นเดียวกับ ๗.๐.๑	ช้อนละ	๑๒,๐๐๐
๗๐๐๘	๓๐๔	๗.๐.๘ ข้อตะโพกแบบมีเบ้าชนิดพิเศษเฉพาะบุคคล (Elementlon) ช้อปปิ้งชีส ทอดแทบข้อที่เสื่อมสภาพในผู้ป่วยที่ได้รับการผ่าตัดเปลี่ยนข้อเทียมมาแล้ว หรือ ข้อถูกหักลายจากน่องอกหรือการติดเชื้อ ซึ่ง <ol style="list-style-type: none">มีอาการปวดที่ข้อที่ไม่ตอบสนองต่อการรักษาด้วยวิธีทางยุรักษ์ปิยมที่ให้อ่ายาเสื่อมที่แล้ว หรือมีทุพพลภาพที่ขัดต่อการใช้งานตามปกติ หรือมีข้อมูลที่บ่งชี้ว่าอาจทำให้เกิดปัญหาทางซีวิกศาสตร์ต่อร่างกายส่วนอื่น หรือมีข้อมูลชัดเจนว่าผ่านการรักษาโดยยุรักษ์ปิยมมาแล้วอย่างน้อย ๖ เดือนแล้วไม่ทุเลา หรือเกิดภาวะแทรกซ้อนจากการรักษาทางยา	ช้อนละ	๑๖๐,๐๐๐
๗๐๐๙	๓๐๕	๗.๐.๙ รีสตอร์รองเบ้าข้อตะโพก (Supporting ring) ช้อปปิ้งชีส เสริมเบ้าข้อตะโพกที่เสื่อมสภาพที่มีพยาธิสภาพมาก ไม่สามารถใช้ข้อเทียมชนิดที่ซักกันหัวไปได้ พิจารณาได้จากการพ่ายรังสีและลักษณะข้อที่ถูกทำลายที่ตรวจพบขณะผ่าตัด	ช้อนละ	๑๒,๐๐๐
๗๐๑๐	๓๐๖	๗.๐.๑๐ ข้อตะโพกไม่มีเบ้าชนิด ๒ ชิ้น (ใบโพล่า) ช้อปปิ้งชีส ใช้หดแทบข้อที่เสื่อมสภาพ ในผู้ป่วยที่อายุไม่เกิน ๖๕ ปี ซึ่ง <ol style="list-style-type: none">ข้อเสื่อมสภาพ ชนิดที่เกิดการทำลายเฉพาะหัวกระดูกดันขา หรือกระดูกบริเวณข้อตะโพกหัก ชนิดที่ไม่สามารถตึงกระดูกให้เข้ากันได้ตามธรรมชาติ แต่ต้องใช้เครื่องมือช่วยในการตึงกระดูก ข้อเข่าซีบิดพิเศษเฉพาะบุคคล (Revision TKA) ลักษณะ เป็นข้อเข่าเทียมที่ใช้หดแทบข้อเข่าเทียมที่เสื่อมสภาพ และมีองค์ประกอบต่าง ๆ ดังนี้	ชุดละ	๘๐๐,๐๐๐
๗๐๑๑	๓๐๗	๗.๐.๑๑ ข้อเข่าเทียมส่วนพิมอร์ (Femoral component)	ชิ้นละ	๔๐,๐๐๐
๗๐๑๒	๓๐๘	๗.๐.๑๒ ข้อเข่าเทียมส่วนหัวเปียว (Tibial component)	ชิ้นละ	๒๕,๐๐๐
๗๐๑๓	๓๐๙	๗.๐.๑๓ ก้านต่อของ Femoral component	ชิ้นละ	๑๖,๐๐๐
๗๐๑๔	๓๑๐	๗.๐.๑๔ ก้านต่อของ Tibial component	ชิ้นละ	๑๒,๐๐๐



หน้าที่ ๔๙

รหัส อุปกรณ์	ลำดับที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม่เกิน (บาท)
๗๐๑๖	๓๓๑	๗.๐.๓๖ โลหะเสริมส่วนกระดูกที่ทায়ไป (Metal augmentation)	ชิ้นละ	๘๔,๐๐๐
๗๐๑๗	๓๓๒	๗.๐.๓๗ ผ้าข้อเทียมที่ทำจาก Polyethylene (Polyethylene insert)	ชิ้นละ	๘๐,๐๐๐
๗๐๑๘	๓๓๓	๗.๐.๓๘ ผ้าถุงกระดาษเทียม	ชิ้นละ	๓,๕๐๐
		หั้งนี้ ในการเปลี่ยนข้อเข่าเทียมอาจจำเป็นใช้ทุกชิ้นก็ได้		
		ข้อบ่งชี้ รายการ ๗.๐.๓๒ - ๗.๐.๓๘ ใช้ในผู้ป่วยที่เคยได้รับการผ่าตัดเปลี่ยนข้อเข่าเทียมมาแล้ว โดยมีความเสียหายและโครงสร้างอย่างมากของกระดูกข้อเข่า		
		ศูนย์สมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้ ศัลยแพทย์อธิปัติกส์		
		หมายเหตุ ให้เบิกเป็นรายชิ้น โดยเบิกได้รวมไม่เกิน ๑๐๐,๐๐๐ บาท ต่อข้อเข่า		
		๗.๑ กระดูกเทียม และเส้นเอ็นเทียม		
๗๑๐๑	๓๓๔	๗.๑.๑ หัวกระดูกฯ เดียบเทียม	ชิ้นละ	๘,๐๐๐
		ข้อบ่งชี้ หดแทนส่วนกระดูกเดียบสีขาวๆ เสียหายจากการบาดเจ็บ หรือโรคของกระดูก ที่ไม่สามารถให้การรักษาโดยวิธีทางอนุรักษ์ปิยมและการผ่าตัดวิธีอื่น เช่น การดึงกระดูกให้เข้าที่ และตามด้วยโลหะได้ เป็นต้น		
๗๑๐๒	๓๓๕	๗.๑.๒ สารทดแทนกระดูกเพื่อการสร้างกระดูก	๕ ซีซี	๔,๐๐๐
		ถักขณะ เป็นสารเจ้าพาก Hydroxyapatite		
		ข้อบ่งชี้		
		๑. ใช้ในผู้ป่วยที่กระดูกหักแล้วไม่ติด แบบ Trotsic non-union ในผู้สูงอายุเกิน ๖๕ ปี หรือเด็กอายุไม่เกิน ๑๕ ปี		
		๒. ใช้ในผู้ป่วยหลังคด (Scoliosis/Spinal deformity)		
		หมายเหตุ ใช้ได้ไม่เกิน ๒๐ ซีซี ต่อการผ่าตัด ๑ ครั้ง		
๗๑๐๓	๓๓๖	๗.๑.๓ เส้นเอ็นเทียมใช้บริเวณมือ	เส้นละ	๘,๕๐๐
		ข้อบ่งชี้ หดแทนเส้นเอ็นบริเวณมือและแขนส่วนสั่งที่ชำรุดเสียหายจากการบาดเจ็บ หรือโรคของเอ็นที่ไม่สามารถให้การรักษาโดยวิธีทางอนุรักษ์ปิยม และการผ่าตัดวิธีอื่น เช่น การเย็บต่อเส้นเอ็นให้เข้าที่ หรือใช้การปักกลิ้งเส้นเอ็นจากส่วนอื่นของร่างกายได้ เป็นต้น		
๗๑๐๔	๓๓๗	๗.๑.๔ โลหะแทนกระดูกแบบมีรูพรุนเพื่อให้กระดูกอกเข้าไปยึดติดข้อสะโพกได้ (Hyperporous metal augmentation) (รวมสารไฮดรอกซ์ ออฟไนต์)	ชิ้นละ	๒๐,๐๐๐
		ถักขณะ เป็นโลหะที่ขันรูปเป็นรูพรุน เพื่อใช้หดแทนกระดูกที่หายไปจากโรคหรือความผิดปกติต่างๆ โลหะนี้ต้องมีคุณสมบัติที่ทำให้กระดูกสามารถเจริญเติบโตเข้าไปยึดโลหะบัน្តกับกระดูกที่ยังเหลืออยู่ได้		
		ข้อบ่งชี้ ใช้ในการผ่าตัดเปลี่ยนข้อสะโพกในผู้ป่วยที่กระดูกสูญหายไป หรือการถูกทำลายอย่างรุนแรง ของกระดูกโครงสร้างที่ต้องพ่ายแพ้และยึดติดกับข้อเทียนนั้น มากกว่าร้อยละ ๕๐ ของปริมาตรกระดูกปกติ (Severe bone loss more than 50% of bone volume)		
		ศูนย์สมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้ ศัลยแพทย์อธิปัติกส์		
		หมายเหตุ เปิดได้ไม่เกิน ๒ ชิ้น/ข้อสะโพก		



หน้าที่ ๔๐

รหัส อุปกรณ์	ลักษณะ	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม่เกิน (บาท)
๗๑๐๕	๗.๓.๕ วัสดุเสริมความแข็งแรงทัดแทนปล้องกระดูกหรือกระดูกสันหลังส่วนคอ/หัวยอก/หรือเอว (interbody fusion device : cage or PEEK) รวมแคลเซียมไไฮดรอกซ์ เอพาタイト		ชุดละ	๑๕,๐๐๐
	ลักษณะ เป็นชิ้นวัสดุขนาดเล็กกว่าหัวเข็มทั้งสองหัวว่างปล้องกระดูกสันหลัง หัวจากโลหะ หรือวัสดุสังเคราะห์ มีความแข็งแกร่งเพื่อทดแทนหมอนรองสันหลังเดิมที่เสื่อมสภาพ สามารถช่วยรองรับน้ำหนักกดดันจากกระดูกสันหลังปล้องบน อาจมีรูปทรงเหลี่ยม หรือรูปโถ้ง สองหัวหรือใส่เข้าไปในช่องระหว่างปล้องกระดูกสันหลังภายหลังจากการตัดเลาหมอนรองกระดูกสันหลังที่เสื่อมสภาพออก			
	ข้อบ่งชี้ เพื่อใส่ในช่องหมอนรองกระดูกสันหลังที่เสื่อมสภาพ สำหรับการรักษาโรคหมอนรองกระดูกสันหลังเสื่อม (degenerative disc disease) หรือ โรคข้อกระดูกสันหลังเคลื่อน (spondylolisthesis) โรคกระดูกสันหลังคดหรือผิดรูป (scoliosis/spinal deformity) โรคกระดูกสันหลังติดเชื้อ (spinal infection) ที่ควบคุมชื้อได้แล้ว			
	คุณสมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้			
	๑. ศัลยแพทย์ออร์โธปิดิกส์			
	๒. ประสาทศัลยแพทย์			
	๗.๒ โภชนะตามยิดกระดูก			
๗๒๐๑	๗.๒.๑ โภชนะในโพรงกระดูก (Nail) ชนิดไม่มีรูสัก (K-nail)		ชุดละ	๘,๔๐๐
	ข้อบ่งชี้ ยึดตึงกระดูกที่หัวจากการบาดเจ็บหรือโรคของกระดูกภายในบริเวณรยางค์ โดยเป็นการหักชนิดที่มีรูบแรงและรูปแบบการหักไม่ซับซ้อน			
๗๒๐๒	๗.๒.๒ โภชนะในโพรงกระดูกชนิดมีรูสักสำหรับยึดกระดูกส่วนกลาง (Interlocking nail) และสักกีดกระดูก (locking Bolt)		ชุดละ	๙,๐๐๐
	ลักษณะ ประกอบด้วย ๒ ส่วน			
	๑. เป็นโลหะหัวหักหง่านหรือแผ่นดัน ใช้สอดลงในโพรงกระดูกตามแนวยาวเพื่อยึดตึงกระดูกที่หัก และมีรูสำหรับใส่สกรูสีอ่อนแห้งโภชนะนั้นกับกระดูกโดยรอบ เพื่อคงความยาวของกระดูกไว้ ไม่ให้มีการยุบลงของกระดูก			
	๒. ลักษณะยึดกระดูกที่ใช้สอดเข้าในช่องของโภชนะในโพรงกระดูก มีลักษณะเป็นสกรู หัวหักหง่าน มั่นคงในการยึดกระดูกที่หัก			
	ข้อบ่งชี้ ยึดตึงกระดูกที่หัวจากการบาดเจ็บหรือโรคของกระดูกภายในบริเวณรยางค์ โดยเป็นการหักชนิดที่รูบแรงและซับซ้อน ไม่สามารถใช้โลหะใส่ในโพรงกระดูกขนาดธรรมชาติ รวมถึงกระดูกหักบริเวณใกล้ข้อของกระดูกยาวที่ต้องใช้ bolt ล็อกยึดให้แข็งแรง			
	คุณสมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้ ศัลยแพทย์ออร์โธปิดิกส์			
๗๒๐๓	๗.๒.๓ โภชนะกระดูกและใส่ในโพรงกระดูก ชนิดไม่มีเกลียว (Nail plate) รวมสกรู		ชุดละ	๔,๐๐๐
	ข้อบ่งชี้ ยึดตึงกระดูกที่หัวบริเวณข้อที่มีขนาดใหญ่ เช่น ข้อต่อโพกและข้อเข่าจากการบาดเจ็บ หรือโรค โดยเป็นการหักชนิดหักบิดที่ยังคงมีความมั่นคง เป็นการบาดเจ็บที่มีรูบแรง และรูปแบบการหักไม่ซับซ้อน			
๗๒๐๔	๗.๒.๔ โภชนะกระดูกและใส่ในโพรงกระดูกข้อต่อโพก ชนิดมีเกลียว (เข็น ชุด Dynamic hip screw)		ชุดละ	๔๐,๐๐๐
	ข้อบ่งชี้ ยึดตึงกระดูกที่หัวบริเวณข้อที่มีขนาดใหญ่ เช่น ข้อต่อโพก จากการบาดเจ็บหรือโรค โดยเป็นการหักชนิดหักบิดที่มีมั่นคง กระดูกอาจเกิดการหักด้วย หรือ เป็นการบาดเจ็บที่เกิดขึ้นรุนแรง และรูปแบบการหักที่ซับซ้อน			
๗๒๐๕	๗.๒.๕ โภชนะกระดูกและใส่ในโพรงกระดูกที่เข่า ชนิดมีเกลียว (เข็น ชุด Dynamic condylar screw)		ชุดละ	๔๐,๐๐๐
	ข้อบ่งชี้ ยึดตึงกระดูกที่หัวบริเวณข้อที่มีขนาดใหญ่ เช่น ข้อเข่าจากการบาดเจ็บหรือโรค โดยเป็นการหักชนิดหักบิดที่มีมั่นคงกระดูกอาจเกิดการหักด้วย หรือ เป็นการบาดเจ็บที่เกิดขึ้นรุนแรง และรูปแบบการหักที่ซับซ้อน			



หน้าที่ ๔๑

รหัส อุปกรณ์	ลำดับที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม่เกิน (บาท)
๗๙๐๖	๗๒๔	๗.๒.๖ โลหะตามกระดูกและใส่ในโครงกระดูก ชนิดยกขึ้น (เช่น Gamma nail) รวมสกรู	ชุดละ	๒๔,๐๐๐
		ข้อบ่งชี้ ยึดตั้งกระดูกที่หักบริเวณข้อต่อไปจากการบาดเจ็บหรือโรค โดยเป็นการหักซับที่ไม่มีบั้งคอง กระดูกอาจเกิดการหักด้วย หรือเป็นการบาดเจ็บที่เกิดขึ้นรุนแรงและรูปแบบการหักที่ซับซ้อน		
๗๙๐๗	๗๒๕	๗.๒.๗ โลหะตามกระดูกสันหลัง ส่วนคอ (Cervical locking plate)		
		ข้อบ่งชี้ ยึดตั้งกระดูกสันหลังส่วนคอที่หัก หรือข้อต่อที่離れจากความเสื่อม หรือโรคชนิดที่ทำให้เกิดความไม่มีบั้งคอง และไม่สามารถยึดตั้งด้วยการปุกกระดูกได้		
		การผ่าตัดดับแรก	ระดับละ	๒๔,๐๐๐
		ตักขยัน ต่อ ๓ ระดับ ต้องมีแผ่นโลหะ ๗ ชิ้นและสกรู ๔ ตัว		
		การผ่าตัดถัดไป	ระดับละ	๑๒,๐๐๐
		ตักขยัน ๙ มีแผ่นโลหะหากว่าจะต้องดับแรกและมีสกรูเพิ่มเติมจากระดับแรกอีก ๒ ตัวต่อระดับ		
๗๙๐๘	๗๒๖	๗.๒.๘ โลหะตามกระดูกสันหลัง ส่วนอก, เอว (PDS)		
		ข้อบ่งชี้ เช่นเดียวกับ ๗.๒.๗		
		การผ่าตัดดับแรก	ระดับละ	๒๔,๐๐๐
		ตักขยัน ต่อ ๓ ระดับ ต้องมีแผ่นโลหะ ๖ ชิ้น และสกรู ๔ ตัว		
		การผ่าตัดถัดไป	ระดับละ	๑๒,๕๐๐
		ตักขยัน ๙ มีห่วงโลหะหากว่าจะต้องดับแรก และมีสกรูเพิ่มเติมจากระดับแรกอีก ๒ ตัวต่อระดับ		
๗๙๐๙	๗๒๗	๗.๒.๙ แผ่นโลหะตามกระดูก ชนิดกว้าง (Broad plate)	ชิ้นละ	๕,๖๐๐
		ข้อบ่งชี้ ยึดตั้งกระดูกบางคันขนาดใหญ่ที่หักและไม่สามารถให้การรักษาโดยวิธีอ่อนบุรักษ์นิยมได้		
๗๙๑๐	๗๒๘	๗.๒.๓๐ แผ่นโลหะตามกระดูก ชนิดแคบ (Narrow plate)	ชิ้นละ	๕,๐๐๐
		ข้อบ่งชี้ เช่นเดียวกับ ๗.๒.๙		
๗๙๑๑	๗๒๙	๗.๒.๓๑ แผ่นโลหะตามกระดูก ชนิดปีก (Bustress plate)	ชิ้นละ	๕,๐๐๐
		ข้อบ่งชี้ ยึดตั้งกระดูกบางคันขนาดเล็กที่หักและไม่สามารถให้การรักษาโดยวิธีอ่อนบุรักษ์นิยมได้		
๗๙๑๒	๗๓๐	๗.๒.๓๒ แผ่นโลหะตามกระดูก ชนิดสี่เหลี่ยม (Small fragment plate, mini plate)	ชิ้นละ	๑,๕๐๐
		ข้อบ่งชี้ ยึดตั้งกระดูกที่หักที่มีคักขยันและการหักซับซ้อนและไม่สามารถให้การรักษาโดยวิธีอ่อนบุรักษ์นิยมได้		
๗๙๑๓	๗๓๑	๗.๒.๓๓ แผ่นโลหะตามกระดูก ชนิดตัดໄต้ (Reconstruction plate)	ชิ้นละ	๒,๗๐๐
		ข้อบ่งชี้ ยึดตั้งกระดูกที่หักที่มีคักขยันและการหักซับซ้อนและไม่สามารถให้การรักษาโดยวิธีอ่อนบุรักษ์นิยมได้		
๗๙๑๔	๗๓๒	๗.๒.๓๔ แผ่นโลหะตามกระดูก ชนิดมีหัวสกรูพยุง (Lock plate)	ชิ้นละ	๒๐,๐๐๐
		ข้อบ่งชี้ ยึดตั้งกระดูกที่หักที่ซับซ้อนและเนื้อกระดูกมีสภาพแตกต่างจากโครงสร้างเดิม หรือเป็นของกบบริเวณข้อต่อ ข้อเข่า และข้อเท้า		
๗๙๑๕	๗๓๓	๗.๒.๓๕ แผ่นโลหะตามกระดูกยึดกระดูกที่นิ่วมือ ชนิดเล็ก	ชิ้นละ	๑,๕๐๐
		ข้อบ่งชี้ ยึดตั้งกระดูกที่หักบริเวณนิ่วมือและนิ่วเท้า		
๗๙๑๖	๗๓๔	๗.๒.๓๖ โลหะตามกระดูกภายนอก	ชุดละ	๘๐,๐๐๐
		ตักขยัน ๑ ชุด มีห่วงโลหะ ตามกระดูก ๒ แห่ง โลหะยึดกระดูก ๔ - ๖ แห่ง และข้อต่อ ๔ - ๖ แห่ง		
		ข้อบ่งชี้ ยึดตั้งกระดูกที่หักที่มีการบาดเจ็บรุนแรง การติดเชื้อ และการร้าวกระดูกที่หลุดออกจากโครงสร้างเดิม ได้แก่ การยึด เสื่อนและหดกระดูก		



หน้าที่ ๕๖

รหัส อุปกรณ์	ลำดับที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม้เนื้อ (บาท)
		๗.๓ โลหะยึดกระดูก/เอ็น		
๗๓๐๑	๓๓๕	๗.๓.๑ ศกรูปีดแผ่นโลหะชิปดหัวสือก (Lock screw)	ตัวละ	๒,๔๐๐
		ข้อบ่งชี้ ใช้ยึดตรึงกระดูกที่หักที่มีปัญหาไม่สามารถใช้สกรูธรรมด้า และใช้ร่วมกับแผ่นโลหะตามกระดูก ชิปดหัวสือก		
๗๓๐๒	๓๓๖	๗.๓.๒ ศกรูปีดแผ่นโลหะตามกระดูก	ตัวละ	๓๐๐
		ข้อบ่งชี้ เช่นเดียวกับ ๗.๓.๑		
๗๓๐๓	๓๓๗	๗.๓.๓ แห่งโลหะตามกระดูกขนาดต่างๆ (Schanz screw)	อันละ	๙๐๐
		ข้อบ่งชี้ ยึดตรึงกระดูกที่หักทั่วไป		
๗๓๐๔	๓๓๘	๗.๓.๔ ศกรูปีดกระดูกที่น้ำมือ ชิปดเล็ก	ตัวละ	๔๐๐
		ลักษณะ ใช้ยึดกระดูกที่หักร่วมกับแผ่นตามกระดูกหรือใช้ยึดกระดูกโดยตรงก็ได้		
		ข้อบ่งชี้ ยึดตรึงกระดูกมือและน้ำมือที่หักชนิดไม่มีน้ำดูด		
๗๓๐๕	๓๓๙	๗.๓.๕ ศกรูปีดเงินข้อเข่า	ตัวละ	๔,๗๐๐
		ลักษณะ เป็นศกรูหัวจมหกเหลี่ยมมีเกลียวขยายที่สามารถยึดส่วนกระดูกของเข็นที่ป้าไปปลูกกับโครง ในกระดูกข้อเข่า		
		ข้อบ่งชี้ ใช้ในการซ่อมเข็บข้อเข่า		
๗๓๐๖	๓๔๐	๗.๓.๖ หมุดสมอยดิติกกับกระดูกชนิดมีรัศตยึดเส้นเอ็น	ตัวละ	๔,๐๐๐
		ลักษณะ เป็นหมุดที่สามารถใช้ยึดอีนกับกระดูกได้โดยตรงและมีส่วนต่อ กับรัศตยึดที่เย็บเข็น		
		ข้อบ่งชี้ ใช้ในการซ่อมเอ็นข้อไหส์และมือ		
๗๓๐๗	๓๔๑	๗.๓.๗ สมอยดิกกระดูกเข้ากับเนื้อเยื่อ (Suture anchor)	อันละ	๖,๐๐๐
		ข้อบ่งชี้ ใช้สำหรับการเย็บซ่อนเอ็นบริเวณข้อต่างๆ ที่เย็บถูกกระชา กหกุดออกจากกระดูก		
๗๓๐๘	๓๔๒	๗.๓.๘ ชุดสมอสำหรับเย็บซ่อนหมอนรองกระดูกเข่า (Arthroscopic meniscus repair system)	ชุดละ	๔,๐๐๐
		ลักษณะ เป็นชุดประกอบด้วยเข็ม ๑ อันและด้ายสำหรับเย็บ		
		ข้อบ่งชี้ ใช้สำหรับเย็บซ่อนแซมหมอนรองกระดูกอยู่ในข้อเข่า		
๗๓๐๙	๓๔๓	๗.๓.๙ วงแหวน (Washer)	ชิ้นละ	๓๐๐
		ข้อบ่งชี้ ยึดตรึงกระดูกที่หักโดยใช้ร่วมกับศกรู		
๗๓๑๐	๓๔๔	๗.๓.๑๐ 宦วนรอง (Nut)	ชิ้นละ	๕๐๐
		ข้อบ่งชี้ ใช้ยึดตรึงกระดูกที่หักโดยใช้ร่วมกับโลหะยึดตรึงกระดูกจากภายนอก		
๗๓๑๑	๓๔๕	๗.๓.๑๑ ตะขอตรึงกระดูก (Staple)	ชิ้นละ	๑,๔๐๐
		ข้อบ่งชี้ ใช้ยึดตรึงกระดูกที่หักที่มีลักษณะจำเพาะและ การตัดต่อกระดูก		
๗๓๑๒	๓๔๖	๗.๓.๑๒ ลวด (Cerclate wire)	ชิ้นละ	๑,๔๐๐
		ข้อบ่งชี้ ใช้ยึดตรึงกระดูกที่หักโดยการนัดและรัด		
๗๓๑๓	๓๔๗	๗.๓.๑๓ K-wire	ชิ้นละ	๓๐๐
		ข้อบ่งชี้ ยึดตรึงกระดูกส่วนปลายและกระดูกที่หักมีขนาดเล็ก รวมทั้งใช้เพื่อการคงรากฟัน		



หน้าที่ ๕๗

รหัส อุปกรณ์	คำอับที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม้เกิน (บาท)
๙๓๑๔	๓๔๔	๙.๓.๓๔ สกรูซบิดกีดเคษสำหรับใส่ข้อนิ้ว ช้อปงชี บิดตึงกระดูกข้อนิ้วมือ	ชิ้นละ	๓,๐๐๐
๙๓๑๕	๓๔๕	๙.๓.๓๕ สกรูบิดกระดูกนิ้วมือสอดแกนนำทาง (Cannulated Screw) ลักษณะ สกรูบิดกระดูกนิ้วมือที่มีรูสอดตามแนวแกนของสกรู (Cannulated) โดยใช้แกนโคนหนำทาง ปิงป่าและสอดสกรูตามแนวแกน	ตัวละ	๓,๐๐๐
		ช้อปงชี การบิดกระดูกหักไก่ข้อที่ไม่สามารถเจาะเข้าได้ เป็นจากจะเกิดการหลุมและไม่มีบังค ได้แก่ บริเวณหัวกระดูกต้นขา (Femoral Head or Neck) กระดูกต้นขาส่วนปลาย (Distal Femur) กระดูกสะบ้า (Patellar) กระดูกขากบревนได้ข้อเข่า (Tibial Plateau) กระดูกขานบревนเนื้อข้อเท้า (Tibial Plafond) กระดูกเท้า (Talus) กระดูกสันเท้า (Calcaneus) กระดูกบัวมือ (ยกเว้น รายการสกรูนิด พิเศษสำหรับใส่ข้อมือ รหัส ๙๓๑๔)		
		คุณสมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้ ศลิปแพทย์ออร์โธปิดิกส์		
		หมายเหตุ เปิดได้ไม่เกิน ๓ ตัวต่อตัวแห่งของกระดูกที่หัก		
๙๓๑๖	๓๔๖	๙.๓.๑๖ สมอยึดเส้นเอ็นข้อในลั่นแก้วที่ ๒ (Anchor suture – lateral row) ลักษณะ เป็นสมอยึดกระดูกหัวข้อติดที่เป็นโคนหหรือข้อติดที่ล็อกสายได้ ทำหน้าที่ปิดกตเส้นเอ็นกล้ามเนื้ อข้อในลั่นให้แบบเดียวกับกระดูก ในการเย็บซ่อนเส้นเอ็นข้อให้เข้ากับตำแหน่งที่เส้นเอ็นเกาะกระดูกเดิม ก่อนการอีกษาด โดยเฉพาะกรณีที่มีการอีกษาดคลอดความหนาของเส้นเอ็นกล้ามเนื้อข้อในลั่น	ตัวละ	๔,๐๐๐
		ช้อปงชี ใช้ในการบิดตึงเส้นเอ็นกล้ามเนื้อข้อในลั่นให้เข้ากับตำแหน่งที่เส้นเอ็นเกาะกระดูกเดิม ก่อนการอีกษาด โดยเฉพาะกรณีที่มีการอีกษาดคลอดความหนาของเส้นเอ็นกล้ามเนื้อข้อในลั่น		
		คุณสมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้ ศลิปแพทย์ออร์โธปิดิกส์		
		หมายเหตุ เปิดได้ไม่เกิน ๒ ตัวต่อการผ่าตัด ๑ ครั้ง		
๙๓๑๗	๓๔๗	๙.๓.๑๗ ตะขอเก็บความกระดูกสันหลัง (Hook) ลักษณะ เป็นอุปกรณ์สำหรับบิดตึงกระดูกสันหลังเพื่อเพิ่มความมั่นคง หรือเพื่อจัดกระดูกสันหลัง ที่มีโครงสร้างซึ่งบิด สามารถใช้ร่วมกับแท่งโลหะ (Rod) บิดกระดูกสันหลังได้ (Pedicular screw) หรือใช้ชุด ตรึงกระดูกสันหลังกรณีที่ไม่สามารถใส่สกรูบิดกระดูกสันหลังได้ รูปร่างเป็นตะขอสำหรับสอดเข้า Laminar หรือ Transverse process มีส่วนหัวเป็นร่องเพื่อปิดติดกับ Rod	ตัวละ	๔,๐๐๐
		ช้อปงชี กระดูกสันหลังผิดรูปที่สูญเสียความมั่นคง และไม่สามารถใช้สกรูบิดข้อกระดูกสันหลัง ได้แก่ กระดูกสันหลังคด (Scoliosis) หรือกระดูกสันหลังค่อม (Kyphosis)		
		คุณสมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้		
		๑. ศลิปแพทย์ออร์โธปิดิกส์		
		๒. ประสาทศัลยแพทย์		
		หมายเหตุ เปิดได้ไม่เกิน ๕ ตัวต่อการผ่าตัด ๑ ครั้ง		
		๙.๔ วัสดุ/อุปกรณ์ที่ใช้บิดกระดูกอื่นๆ		
๙๔๑๘	๓๔๘	๙.๔.๑ สารบิดกระดูก (Bone cement) ชนิดธรรมชาติ	ชุดละ	๒,๐๐๐
		ลักษณะ เป็นสารเม็ดที่กล腴เดต มีสองส่วนคือส่วนที่เป็นของเหลว และส่วนที่เป็นผงที่มีผลิตภัณฑ์ที่ได้รับอนุญาต ให้เกิดการโพลิเมอร์化 เช่นและเป็นวัสดุปราศจากเชื้อ		
		ช้อปงชี บิดตึงข้อเทียนกับกระดูกและใช้ในผู้ป่วยเนื่องจากของกระดูก		



หน้าที่ ๔๔

รหัส อุปกรณ์	คำอันที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม่เกิน (บาท)
๗๔๐๑๒	๗.๔.๒ สารยึดกระดูก (Bone cement) ชนิดเมียปูรีชีวนะผสม		ชิ้น/ละ	๔,๓๐๐
	สักขีณะ เป็นสารเมตทิลเมตตาไคลเลต มีสองส่วนคือส่วนที่เป็นของเหลวและส่วนที่เป็นผงใช้ผสมกัน เพื่อให้เกิดการโพลิเมรไ化ซ์ชันและเป็นวัสดุปราศจากเชื้อแบคทีเรียปูรีชีวนะผสม เพื่อลดโอกาสการติดเชื้อในผู้ป่วยที่มีภัยค้านทานต่อ และให้ในรายที่เป็นการผ่าตัดแก้ไขข้อเทียมที่เคลื่อนตัวซึ่ง			
	ซ้อนปั๊มซึ่ง มีคติเรืองข้อเทียมกับกระดูกในผู้ป่วยที่มีหรืออาจมีการติดเชื้อ และใช้ในผู้ป่วยเนื่องจากของกระดูก			
	๗.๔.๓ กระดูกซีวภาพ			
๗๔๐๑๓	๗.๔.๔ กระดูกชิ้นตอนแห้งขนาด ๖ ลูกบาศก์เซนติเมตร		ชิ้น/ละ	๘,๕๐๐
	สักขีณะ เตรียมจากกระดูกซีวภาพที่ปราศจากโรคติดเชื้อผ่านการทำความสะอาดและการอบแห้ง รวมทั้งอาจทำให้ปราศจากเชื้อโดยรังสีแกรมม่าผ่านนีกโดยระบบสูญญากาศ			
	ซ้อนปั๊มซึ่ง เพื่อการปลูกกระดูกทั่วไป			
๗๔๐๑๔	๗.๔.๕ กระดูกชิ้นแห้งขนาดเด็ก		ชิ้น/ละ	๔,๐๐๐
	สักขีณะ เตรียมจากกระดูกซีวภาพที่ปราศจากโรคติดเชื้อผ่านการทำความสะอาด และการแยกปั๊ง ที่เท่ากับหรือต่ำกว่า ๗๐ องศาเซลเซียส รวมทั้งอาจการทำให้ปราศจากเชื้อ โดยรังสีแกรมม่าผ่านนีกโดยระบบสูญญากาศ			
	ซ้อนปั๊มซึ่ง เพื่อการปลูกกระดูกที่ถูกทำลายไปจากการบาดเจ็บ หรือโรคในบริเวณกระดูกขนาดเด็ก			
๗๔๐๑๕	๗.๔.๖ กระดูกชิ้นเข็งขนาดกลาง		ชิ้น/ละ	๙๔,๐๐๐
	สักขีณะ เตรียมจากกระดูกซีวภาพที่ปราศจากโรคติดเชื้อผ่านการทำความสะอาด และการแยกปั๊ง ที่เท่ากับหรือต่ำกว่า ๗๐ องศาเซลเซียส รวมทั้งอาจการทำให้ปราศจากเชื้อ โดยรังสีแกรมม่าผ่านนีกโดยระบบสูญญากาศ			
	ซ้อนปั๊มซึ่ง เพื่อการปลูกกระดูกที่ถูกทำลายไปจากการบาดเจ็บหรือโรคในบริเวณกระดูกขนาดกลาง			
๗๔๐๑๖	๗.๔.๗ กระดูกชิ้นเข็งขนาดใหญ่		ชิ้น/ละ	๒๔๔,๐๐๐
	สักขีณะ เตรียมจากกระดูกซีวภาพที่ปราศจากโรคติดเชื้อผ่านการทำความสะอาด และการแยกปั๊งที่ เท่ากับหรือต่ำกว่า ๗๐ องศาเซลเซียส รวมทั้งอาจการทำให้ปราศจากเชื้อ โดยรังสีแกรมม่าผ่านนีกโดยระบบสูญญากาศ			
	ซ้อนปั๊มซึ่ง เพื่อการปลูกกระดูกที่ถูกทำลายไปจากการบาดเจ็บหรือโรคในบริเวณกระดูกขนาดใหญ่			
๗๔๐๑๗	๗.๔.๘ กระดูกชิ้นเข็งขนาดใหญ่		ชิ้น/ละ	๒๔๔,๐๐๐
	สักขีณะ เตรียมจากกระดูกซีวภาพที่ปราศจากโรคติดเชื้อผ่านการทำความสะอาด และการแยกปั๊งที่ เท่ากับหรือต่ำกว่า ๗๐ องศาเซลเซียส รวมทั้งอาจการทำให้ปราศจากเชื้อ โดยรังสีแกรมม่าผ่านนีกโดยระบบสูญญากาศ			
	ซ้อนปั๊มซึ่ง เพื่อการปลูกกระดูกที่ถูกทำลายไปจากการบาดเจ็บหรือโรคในบริเวณกระดูกขนาดใหญ่ และบวบน้ำและใช้ร่วมกับข้อเทียน			
๗๔๐๑๘	๗.๔.๙ ข้อยันเข็ง		ชิ้น/ละ	๓๔,๐๐๐
	สักขีณะ เตรียมจากกระดูกซีวภาพที่ปราศจากโรคติดเชื้อผ่านการทำความสะอาด และการแยกปั๊งที่ เท่ากับหรือต่ำกว่า ๗๐ องศาเซลเซียส รวมทั้งอาจการทำให้ปราศจากเชื้อ โดยรังสีแกรมม่าผ่านนีกโดยระบบสูญญากาศ			
	ซ้อนปั๊มซึ่ง เพื่อการปลูกกระดูกที่ถูกทำลายไปจากการบาดเจ็บหรือโรคในบริเวณกระดูกขนาดใหญ่ และบวบน้ำและใช้ร่วมกับข้อเทียน			
	๗.๕ อุปกรณ์ที่ใช้ในการผ่าตัดกระดูกและข้อ			
๗๖๐๑๙	๗.๕.๑ ใบมีดตัดเนื้อยื่นอ่อนในข้อ (Blade for arthroscopic shaver)		อัน/ละ	๔,๕๐๐
	ซ้อนปั๊มซึ่ง สำหรับผู้ป่วยที่มีปัญหาของเนื้อเยื่ออ่อนในข้อ			
	หมวด ๔ รัศต์/อุปกรณ์ด้านเวชศาสตร์พื้นฟู			
	๔.๐ มือเทียม นิ้วเทียม (Hand prosthesis)			
๔๐๐๑๐	๔.๐.๑ นิ้วเทียม (นิ้วหัวแม่มือ)			๘,๐๐๐



หน้าที่ ๔๔

รหัส อุปกรณ์	ลำดับที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม้เกิน (บาท)
๔๐๐๒	๓๖๑	๔.๐.๒ นิ้วเทียม (นิ้วซี นิ้วกลาง นิ้วนาง)	นิ้วละ	๘,๐๐๐
๔๐๐๓	๓๖๒	๔.๐.๓ นิ้วเทียม (นิ้วก้อย)	นิ้วละ	๘,๐๐๐
๔๐๐๔	๓๖๓	๔.๐.๔ นิ้วเทียมมากกว่า ๖ นิ้ว ชิดกัน	ชิ้นละ	๗,๐๐๐
๔๐๐๕	๓๖๔	๔.๐.๕ ถุงมือยางสำหรับมือขากตามส่วน	ชุดละ	๕,๐๐๐
		๔.๑ แขนเทียม (Prosthesis, Upper extremity)		
๔๑๐๑	๓๖๕	๔.๑.๑ แขนเทียมต่ำกว่าระดับศอกส่วนปลายปิดหัวนิ้วมีระบบการใช้งาน	ชิ้นละ	๒๔,๐๐๐
๔๑๐๒	๓๖๖	๔.๑.๒ แขนเทียมต่ำกว่าระดับศอกส่วนปลายปิดหัวนิ้วไม่มีระบบการใช้งาน	ชิ้นละ	๙,๐๐๐
๔๑๐๓	๓๖๗	๔.๑.๓ แขนเทียมต่ำกว่าระดับศอกส่วนปลายปิดด้วยกระดูกอ่อน	ชิ้นละ	๒๗,๐๐๐
๔๑๐๔	๓๖๘	๔.๑.๔ แขนเทียมเหนือศอกส่วนปลายปิดหัวนิ้วข้อศอกถือได้ด้วยมือ	ชิ้นละ	๑๖,๙๐๐
๔๑๐๕	๓๖๙	๔.๑.๕ แขนเทียมเหนือศอกส่วนปลายปิดด้วยกระดูกถือได้ด้วยมือ	ชิ้นละ	๑๖,๙๐๐
๔๑๐๖	๓๗๐	๔.๑.๖ แขนเทียมจัดให้หลังรือแบบปืนใหญ่ ส่วนปลายปิดหัวนิ้วข้อศอกถือได้ด้วยมือ	ชิ้นละ	๑๐,๐๐๐
		๔.๒ ขาเทียม (Prosthesis, Lower extremity)		
๔๒๐๑	๓๗๑	๔.๒.๑ ขาเทียนระดับข้อเท้า (Symes)	ชิ้นละ	๕,๐๐๐
๔๒๐๒	๓๗๒	๔.๒.๒ ขาเทียนระดับใต้เข่า แกนนอก	ชิ้นละ	๒,๕๐๐
๔๒๐๓	๓๗๓	๔.๒.๓ ขาเทียนระดับใต้เข่าแกนใน	ชิ้นละ	๓๐,๐๐๐
๔๒๐๔	๓๗๔	๔.๒.๔ ขาเทียนระดับข้อเข่า	ชิ้นละ	๑๗,๐๐๐
๔๒๐๕	๓๗๕	๔.๒.๕ ขาเทียนระดับเหนือเข่าแกนนอก	ชิ้นละ	๑๖,๐๐๐
๔๒๐๖	๓๗๖	๔.๒.๖ ขาเทียนระดับเหนือเข่าแกนใน	ชิ้นละ	๓๐,๐๐๐
๔๒๐๗	๓๗๗	๔.๒.๗ ขาเทียนระดับสะโพกแกนบกบกนอก	ชิ้นละ	๓๐,๐๐๐
๔๒๐๘	๓๗๘	๔.๒.๘ ขาเทียนระดับสะโพกแกนใน	ชิ้นละ	๓๐,๐๐๐
๔๒๐๙	๓๗๙	๔.๒.๙ ขาเทียนระดับสะโพกแกนบกบก	ชิ้นละ	๓๐,๐๐๐
๔๒๐๑๐	๓๘๐	๔.๒.๑๐ ขาเทียนระดับสะโพกแกนใน	ชิ้นละ	๓๐,๐๐๐
		๔.๓ ยูปกรณ์พยุงแกนสำลัก (Spinal orthosis)		
๔๓๐๑	๓๘๑	๔.๓.๑ เมือกพยุงคอ (Collar) ชนิดยื่น	ชุดละ	๒๕๐
๔๓๐๒	๓๘๒	๔.๓.๒ เมือกพยุงคอ (Collar) แข็ง	ชุดละ	๒๕๐
๔๓๐๓	๓๘๓	๔.๓.๓ เมือกพยุงคอ (Collar) ชนิดปรับได้	ชุดละ	๕๐๐
๔๓๐๔	๓๘๔	๔.๓.๔ เมือกพยุงคอ (Collar) ชนิด ๒ หรือ ๔ ขา	ชุดละ	๑,๐๐๐
๔๓๐๕	๓๘๕	๔.๓.๕ เมือกพยุงสำลัก	ชุดละ	๒,๐๐๐
๔๓๐๖	๓๘๖	๔.๓.๖ โลหะหรือพลาสติกตามหลังคด	ชุดละ	๕,๐๐๐
๔๓๐๗	๓๘๗	๔.๓.๗ เมือกพยุงรับเอว (Lumbosacral support)	ชุดละ	๑,๐๐๐
		๔.๔ โภหนะ/พลาสติกตามแขนขา (Orthosis, upper extremity)		
๔๔๐๑	๓๘๘	๔.๔.๑ โภหนะ/พลาสติกตามข้อไหล่ ข้อมือ และข้อศอกเด็ก	ชิ้นละ	๔๐๐
๔๔๐๒	๓๘๙	๔.๔.๒ โภหนะ/พลาสติกตามข้อไหล่ ข้อมือ และข้อศอกผู้ใหญ่	ชิ้นละ	๑,๐๐๐
๔๔๐๓	๓๙๐	๔.๔.๓ โภหนะ/พลาสติกตามข้อมือและข้อศอกพร้อมลวดสปริง	ชิ้นละ	๑,๐๐๐
		๔.๕ โภหนะ/หรือพลาสติกตามขาภายนอกไม้รวมรองเท้า (Orthosis, Lower extremity)		
๔๕๐๑	๓๙๑	๔.๕.๑ โภหนะ/พลาสติกตามขาเด็กเล็กชนิดยางไม้มีช้อเข่า	ชิ้นละ	๑,๔๐๐



หน้าที่ ๔๙

รหัส อุปกรณ์	ลำดับที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม้เกิน (บาท)
๔๕๐๑	๓๗๑	๔.๕.๖ พลาสติกตามขาเด็กเล็กเป็นพลาสติกมีข้อเข่าสีอกได้	ชิ้น/ละ	๕,๕๐๐
๔๕๐๒	๓๗๒	๔.๕.๗ โลหะตามขาเด็กเล็กเป็นพลาสติกมีข้อเข่าสีอกได้	ชิ้น/ละ	๑๑,๐๐๐
๔๕๐๓	๓๗๓	๔.๕.๘ พลาสติกตามขาเด็กขนาดกลางชนิดพลาสติกมีข้อเข่าสีอกได้	ชิ้น/ละ	๕,๕๐๐
๔๕๐๔	๓๗๔	๔.๕.๙ โลหะตามขาเด็กขนาดกลางชนิดพลาสติกมีข้อเข่าสีอกได้	ชิ้น/ละ	๑๑,๐๐๐
๔๕๐๕	๓๗๕	๔.๕.๖ พลาสติกตามขาขนาดใหญ่มีข้อเข่าสีอกได้	ชิ้น/ละ	๕,๕๐๐
๔๕๐๖	๓๗๖	๔.๕.๗ โลหะตามขาขนาดใหญ่มีข้อเข่าสีอกได้	ชิ้น/ละ	๑๖,๐๐๐
๔๕๐๗	๓๗๗	๔.๕.๘ เบ้ารับน้ำหนักที่กระดูกก้นบก (Ischium tuberosity)	เบ้า/ละ	๔,๖๐๐
๔๕๐๘	๓๗๘	๔.๕.๙ เบ้ารับน้ำหนักที่เอ็นสะบ้า (PTB)	ชิ้น/ละ	๓,๐๐๐
๔๕๑๐	๓๗๙	๔.๕.๑๐ พลาสติกตามขาเด็กเล็กเป็นสี (กันเห้าตก)	ชิ้น/ละ	๑,๖๐๐
๔๕๑๑	๔๐๐	๔.๕.๑๑ โลหะตามขาเด็กเล็กเป็นสี (กันเห้าตก)	ชิ้น/ละ	๔,๐๐๐
๔๕๑๒	๔๐๑	๔.๕.๑๒ พลาสติกตามขาขนาดกลาง (กันเห้าตก)	ชิ้น/ละ	๑,๕๐๐
๔๕๑๓	๔๐๒	๔.๕.๑๓ โลหะตามขาขนาดกลาง (กันเห้าตก)	ชิ้น/ละ	๔,๐๐๐
๔๕๑๔	๔๐๓	๔.๕.๑๔ พลาสติกตามขาปิดสีขนาดใหญ่ (กันเห้าตก)	ชิ้น/ละ	๑,๕๐๐
๔๕๑๕	๔๐๔	๔.๕.๑๕ โลหะตามขาปิดสีขนาดใหญ่ (กันเห้าตก)	ชิ้น/ละ	๒,๐๐๐
๔๕๑๖	๔๐๕	๔.๕.๑๖ ล็อกปิดชา (Twister) ขนาดเล็ก	ชิ้น/ละ	๑๕๐
๔๕๑๗	๔๐๖	๔.๕.๑๗ ล็อกปิดชา (Twister) ขนาดใหญ่	ชิ้น/ละ	๔๐๐
๔๕๑๘	๔๐๗	๔.๕.๑๘ อุปกรณ์ประคองข้อเข่าแบบปรับมุมได้	ชุด/ละ	๔,๐๐๐
		ซื้อปังซี่ ใช้เดพายผู้ป่วยหลังผ่าตัดข้อเข่า สำหรับความจำเป็นต้องจำกัดมุมของข้อเข่า และปรับเป็นระยะ		
๔๕๑๙	๔๐๘	๔.๕.๑๙ พลาสติกตามข้อเท้า (Ankle-foot orthosis)	ชิ้น/ละ	๓,๐๐๐
		ซื้อปังซี่ ใช้เดพายผู้ป่วยที่มีข้อเท้าที่หลวม (Ankle Instability)		
๔๖๐๐	๔๐๙	๔.๖.๑๐ สายรัดกันเห้าตก	ชิ้น/ละ	๘๕๐
		๔.๖ อุปกรณ์พยุงข้อ (Single Joint orthosis)		
๔๖๐๑	๔๑๐	๔.๖.๑ สายคล้องแขนกันไหงคุด	ชิ้น/ละ	๒๐๐
๔๖๐๒	๔๑๑	๔.๖.๒ สายคล้องแขน (Arm sling)	ชิ้น/ละ	๑๔๐
๔๖๐๓	๔๑๒	๔.๖.๓ อุปกรณ์พยุงข้อศอก (Elbow support) มีแกนด้านข้าง (ไม่รวมจากชิปิตที่ห้าจากผ้าเย็บ)	ชิ้น/ละ	๑,๕๐๐
๔๖๐๔	๔๑๓	๔.๖.๔ อุปกรณ์พยุงข้อศอก (Elbow support) ไม่มีแกนด้านข้าง (ไม่รวมจากชิปิตที่ห้าจากผ้าเย็บ)	ชิ้น/ละ	๑,๕๐๐
๔๖๐๕	๔๑๔	๔.๖.๕ แผ่นโคลဟ/พลาสติกบังคับเชิงกรานเด็ก	ชิ้น/ละ	๔๐๐
๔๖๐๖	๔๑๕	๔.๖.๖ แผ่นโคลဟบังคับเชิงกรานผู้ใหญ่	ชิ้น/ละ	๑,๕๐๐
๔๖๐๗	๔๑๖	๔.๖.๗ อุปกรณ์พยุงข้อเข่า (Knee support) มีแกนด้านข้าง (ไม่รวมจากชิปิตที่ห้าจากผ้าเย็บ)	ชิ้น/ละ	๑,๕๐๐
๔๖๐๘	๔๑๗	๔.๖.๘ อุปกรณ์พยุงข้อเข่า (Knee support) ไม่มีแกนด้านข้าง (ไม่รวมจากชิปิตที่ห้าจากผ้าเย็บ)	ชิ้น/ละ	๔๐๐
		ซื้อปังซี่ ใช้เดพายผู้ป่วยที่ข้อเข่าเสื่อม ชำรุด ที่ยังไม่พร้อมที่จะผ่าตัด		
๔๖๐๙	๔๑๘	๔.๖.๙ อุปกรณ์พยุงสันเห้าและฝ่าเท้าชนิดสำเร็จรูป	ชุด/ละ	๑,๖๐๐
		ซื้อปังซี่ สำหรับผู้ป่วยที่มีข้อเท้า เนินข้อเข้า กระดูกฝ่าเท้าอักเสบ และใช้ในการบำบัดทางกายภาพฟื้นฟื้นผ้าเท้ายังคงสภาพเดิมอยู่		
๔๖๑๐	๔๑๙	๔.๖.๑๐ อุปกรณ์พยุงสันเห้าและฝ่าเท้าชนิดหล่อพิเศษเฉพาะราย	ชุด/ละ	๒,๐๐๐



หน้าที่ ๕๗

รหัส อุปกรณ์	ลำดับที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม้เกิน (บาท)
๔๖๐๑	๔๒๐	๔.๖.๑๑ อุปกรณ์พยุงข้อมือหรือนิ้ว ๔.๙ เครื่องช่วยเดิน (Walking Aids) (จ่ายให้ครั้งเดียวไม่มีค่าซ้อมหรือซื้อใหม่)	ชิ้นละ	๒๐๐
๔๗๐๑	๔๒๑	๔.๗.๑ เครื่องช่วยเดินชนิด ๔ ขา (Pick-up-walker)	ชิ้นละ	๘๐๐
๔๗๐๒	๔๒๒	๔.๗.๒ เครื่องช่วยเดินชนิด ๔ ขา มีล้อ	ชิ้นละ	๒,๐๐๐
๔๗๐๓	๔๒๓	๔.๗.๓ น้ำเท้า ๑ บุ้ม	ชิ้นละ	๑๕๐
๔๗๐๔	๔๒๔	๔.๗.๔ น้ำเท้าชนิด ๓ หัว ๔ บุ้ม	ชิ้นละ	๖๐๐
๔๗๐๕	๔๒๕	๔.๗.๕ น้ำค้างคืน	ชิ้นละ	๒๕๐
		๔.๘ รองเท้า		
๔๘๐๑	๔๒๖	๔.๘.๑ รองเท้าคนพิการขนาดเล็ก	ชิ้นละ	๖๐๐
๔๘๐๒	๔๒๗	๔.๘.๒ รองเท้าคนพิการขนาดกลาง	ชิ้นละ	๔๐๐
๔๘๐๓	๔๒๘	๔.๘.๓ รองเท้าคนพิการขนาดใหญ่	ชิ้นละ	๑,๐๐๐
๔๘๐๔	๔๒๙	๔.๘.๔ รองเท้าคนพิการขนาดใหญ่พิเศษ	ชิ้นละ	๑,๖๐๐
๔๘๐๕	๔๓๐	๔.๘.๕ ค่าตัดแปลงรองเท้าคนพิการ	ชิ้นละ	๔๐๐
๔๘๐๖	๔๓๑	๔.๘.๖ รองเท้าตัดแปลงสำหรับผู้ป่วยเบาหวาน ที่มีการชาที่เท้าหรือเท้าผิดรูป ข้อปังซี่ สานรับผู้ป่วยที่มีเท้าผิดรูป หรือผู้ป่วยที่มีอาการชาที่เท้า (neuropathy)	ชิ้นละ	๑,๐๐๐
		๔.๙ อุปกรณ์อื่น ๆ		
๔๙๐๑	๔๓๒	๔.๙.๑ รถนั่งคนพิการชนิดพับได้ท้าวโลกน้ำ แบบปรับให้เหมาะสมกับความพิการได้ ข้อปังซี่ ระบุความพิการที่จำเป็นต้องนั่งรถ โดยมี ใบรับรองแพทย์ ระยะ เวลา ๕ ปี	คันละ	๒,๐๐๐
๔๙๐๒	๔๓๓	๔.๙.๒ รถนั่งคนพิการชนิดพับได้ท้าวโลกน้ำ แบบปรับไม่ได้ ข้อปังซี่ ระบุความพิการที่จำเป็นต้องนั่งรถ โดยมี ใบรับรองแพทย์ และให้เบิกได้มีเงิน ๑ หมื่น ต่อระยะเวลา ๕ ปี	คันละ	๔,๐๐๐
		หมวด ๙ อื่นๆ		
		๙.๐ วัสดุอุปกรณ์เดียวกับผ้าหันหลัง และผ้านำผ้าหันไปอีกชั้นวัสดุภายในโดยตรง		
๙๐๐๑	๔๓๔	๙.๐.๑ ผ้าอีกด้วยแผลเป็น (Pressure garment)	ชิ้นละ	๒,๐๐๐
		ข้อปังซี่ สำหรับผู้ป่วยที่มีแผลไฟไหม้ น้ำร้อนลวกชนิดที่มีบาดแผลลึก (Deep second degree burn หรือ Third degree burn) หรือบาดแผลเรื้อรัง หรือบาดแผลที่ต้องใช้เวลาในการรักษานานกว่า ๓ สัปดาห์ บริเวณ หน้า ลำตัวแขน ขา หรือ บริเวณข้อพับ		
		หมายเหตุ ให้เบิกได้เท่าที่จ่ายจริงไม่เกินราคาน้ำที่กำหนดตามขนาดของบาดแผล		
๙๐๐๒	๔๓๕	๙.๐.๒ ลวดระบุตำแหน่งร้อยโรคก่อนการผ่าตัด (Needle Localization)	ชุดละ	๒,๐๐๐
		ตักษณะ เป็นลวดที่ปลายโถงเป็นตะขอเพื่อขัดติดกับเนื้อเยื่อในเต้านม โดยใส่ออกผ่านปมทรวงอกไปทาง ในตำแหน่งรอยโรคในเต้านม เพื่อช่วยระบุตำแหน่งในการผ่าตัด โดยแพทย์ผู้ผ่าตัดสามารถตรวจหารอย โดยการคลำ โดยที่ลวดบริเวณส่วนปลายนี้จะหากว่าส่วนอื่น ลวดนี้สามารถใช้ร่วมกับเครื่องแม่เหล็กไฟฟ้า หรืออัลตราซาวด์ หรือเครื่องคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า เพื่อเป็นตัวสร้างภาพนำทาง	กรุงเทพมหานคร	กรุงเทพมหานคร

หน้าที่ ๔๔

รหัส อุปกรณ์	ลำดับที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม่เกิน (บาท)
		ข้อบัญชี		
		๑. ใช้เพื่อรับประทานในการวินิจฉัยและรักษาโรคของเต้านมในกรณีที่ไม่สามารถคลำก้อนของเต้านมได้จากการตรวจร่างกายแต่พบรอยโรคจากอาการทางโดยเครื่องหมายโน้กรรม หรืออัลตราซาวด์ หรือเครื่องกลสันแม่เหล็กไฟฟ้า		
		๒. ใช้เพื่อรับประทานในการตัดชิ้นเนื้อเพื่อส่งตรวจในกรณีที่ตรวจพบแผลเชื้อในที่ผิดปกติของเต้านม		
		๓. ใช้เพื่อรับประทานในการดูดออกน้ำนมเร็งเต้านมเพื่อส่งตรวจทางพยาธิวิทยา		
		๔. ใช้เพื่อรับประทานของมนุษย์ที่ต้องการผ่าตัดแบบสงวนเต้านม (Breast conserving surgery)		
		ศูนย์สมบัติของแพทย์ผู้สร้างรังสีแพทย์ที่ได้รับการฝึกอบรมด้าน Intervention ของ Mammogram		
๙๐๐๕	๔๓๖	๙.๐.๕ ชุดอุปกรณ์สำหรับเจ้าคลายเมืองอกด้วยคลื่นความถี่วิทยุ (Radiofrequency Ablation Set)	ชุดละ	๒๗,๐๐๐
		ตักกละ เป็นชุดอุปกรณ์ที่อาสาด้วยคลื่นความถี่วิทยุทำให้เกิดความร้อนเพื่อทำลายก้อนเนื้องอก ประกอบด้วยเชิญที่ใช้สอดผ่านทางผิวหนังลงไปจนถึงตำแหน่งก้อนเนื้องอกของอวัยวะนั้นๆ โดยต่อ กับ เครื่องทำลายเมืองอกด้วยคลื่นความถี่วิทยุผ่านอุปกรณ์ที่รับความร้อน ซึ่งเป็นตั้งก่อสร้างมีความพยายามและรุ่งเรือง ต่างกันโดยเลือกใช้ให้เหมาะสมกับขนาดและตำแหน่งของเนื้องอกนั้นๆ ในกรณีที่ทำลาย		
		ข้อบัญชี		
		๑. ใช้ทำลายก้อนเนื้องอกเมะเร็งดับในระยะเริ่มต้น ที่ไม่สามารถทำการรักษาด้วยวิธีการผ่าตัดหรือ การเปลี่ยนดับ หรือเป็นทางเลือกสำหรับผู้ป่วยที่ไม่ต้องการผ่าตัด โดยก้อนเนื้องอกที่มีก้อนเดียวต้องมีขนาดไม่เกิน ๕ ซม. หรือเมืองอกจำนวนไม่เกิน ๑ ก้อนโดยแต่ละก้อนขนาดไม่เกิน ๓ ซม. และไม่มีการอุดลุมไปอวัยวะอื่น ไม่มีการอุดลุมเข้าไปในหลอดเลือด รวมทั้งผู้ป่วยไม่มีอยู่ในภาวะดับแข็งระดับ C (Child-Pugh class C)		
		๒. ใช้ทำลายก้อนเนื้องอกชนิดแพร์กรายจามาที่ตับที่ไม่สามารถทำการรักษาด้วยวิธีผ่าตัดหรือการเปลี่ยน ตับโดยก้อนเนื้องอกที่มีก้อนเดียวต้องมีขนาดไม่เกิน ๕ ซม. หรือเมืองอกจำนวนไม่เกิน ๑ ก้อนโดยแต่ละก้อน ขนาดไม่เกิน ๓ ซม. โดยที่ปั้นไม่มีการแพร์กรายจามาไปยังอวัยวะอื่น หรือเป็นการกระจายที่สามารถควบคุมได้		
		๓. ใช้ทำลายก้อนเนื้องอกชนิดแพร์กรายจามาที่ตับที่ไม่สามารถทำการรักษาด้วยการผ่าตัด หรือ ปฏิเสธการผ่าตัด หรือเป็นเมะเร็งปอดกับเป็นซ้ำหลังการรักษาด้วยการผ่าตัด โดยเป็นก้อนเนื้องอกก้อนเดียว ต้องมีขนาดไม่เกิน ๕ ซม. การดายรังสี หรือการให้ยาเคมีบำบัด		
		๔. ใช้ทำลายก้อนเนื้องอกในปอดชนิดแพร์กรายจามาที่มีขนาดเล็กไม่เกิน ๕ ซม. และมีจำนวนไม่เกิน ๓ ก้อน ในผู้ป่วยที่ไม่สามารถรักษาด้วยการผ่าตัดหรือปฏิเสธการผ่าตัด หรือในรายที่ไม่ตอบสนองต่อยาเคมีบำบัด		
		๕. ใช้ทำลายก้อนเนื้องอกของไห้ที่มีขนาดเล็กขนาดไม่เกิน ๕ ซม. ในผู้ป่วยที่ไม่สามารถรักษาด้วยการ ผ่าตัดปฏิเสธการผ่าตัด ผ่าตัดด้วยราก ต้องใช้เวลาในการผ่าตัดนาน ซึ่งทำให้ขาดเสียตอนนาน ในผู้ป่วยที่ต้องการ รักษาเนื้องอกด้วย (ผู้ป่วยที่มีไตเดียวหรือไตเสื่อม)		
		๖. ใช้ทำลายก้อนเนื้องอกกระดูกชนิด Osteoid osteoma, Osteoblastoma, Osteochondroma ที่มี ขนาดไม่เกิน ๕ ซม.		
		๗. ใช้ทำลายก้อนเนื้องอกกระดูกชนิด Osteoid osteoma, Osteoblastoma, Osteochondroma ที่มี ขนาดไม่เกิน ๕ ซม.		
		๘. ใช้ทำลายก้อนเนื้องอกกระดูกชนิดแพร์กรายจามาที่ไม่ตอบสนองต่อการฉายแสง เพื่อลดอาการปวด		
		ศูนย์สมบัติของแพทย์ผู้สร้างรังสีรักษาของลำตัว (Body Intervention radiology)		
		๙. แพทย์ผู้เชี่ยวชาญรังสีรักษาของลำตัว (Body Intervention radiology)		
		๑๐. อายุรแพทย์โรคทางเดินอาหารที่ผ่านการอบรมการรักษาเนื้องอกด้วยคลื่นความถี่สูงหรือ ได้รับการรับรองจากสมาคมโรคตับแห่งประเทศไทย		



หน้าที่ ๕๙

รหัส อุปกรณ์	ลำดับที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม้เกิน (บาท)
		๙.๑ วัสดุ/อุปกรณ์ช่วยห้ามเลือดในการผ่าตัด หรือที่ใช้ถูกหรือระบบยาเก็อต/หนอง/น้ำเหลือง		
๙๙๐๔	๔๗๗	๙.๑.๔ อุปกรณ์เครื่องจีบัดและตัดเส้นเลือด (Energy-based vascular sealing and cutting instrument) ลักษณะ เป็นด้ามเป็นหลอดเสือตสำหรับจี้เพื่อปิดและตัดหลอดเลือด โดยใช้พลังงานจากเครื่องจีบัด ข้อบ่งชี้ เป็นอุปกรณ์ที่ใช้ปิดและตัดหลอดเลือด	ครั้งละ	๔,๐๐๐
		๑. ในการผ่าตัดโดยการส่องกล้อง		
		๒. การผ่าตัดบริเวณอุ้งเชิงกราน		
		กุณสมบัติของแพทย์ผู้สั่งใช้		
		๓. ศักยภาพที่หัวไปที่สำนักงานกฎหมายผ่าตัดโดยการส่องกล้อง ที่รับรองจากสมาคมศักยภาพหัวไป		
		๔. ศักยภาพที่สำนักงานกฎหมายได้รับรอง		
		๙.๒ พื้นเพียบคงตัวและอุปกรณ์ หลักเกณฑ์และเงื่อนไขการเบิกพื้นเพียบ		
		๑. พื้นเพียบคงตัวและอุปกรณ์ (ลำดับที่ ๙.๒.๐.๑ - ๙.๒.๐.๔) สามารถเบิกได้คันละ ๑ รายการ และไม่เกิน ๑ ชั้น หรือ ๑ ชุด ภายในระยะเวลา ๓ ปี		
		๒. พื้นเพียบติดแน่นและอุปกรณ์ (ลำดับที่ ๙.๒.๑.๑ - ๙.๒.๑.๓) สามารถเบิกได้คันละ ๑ รายการ และไม่เกิน ๑ ชั้น หรือ ๑ ชุด ภายในระยะเวลา ๕ ปี		
		๓. การครอบพื้นที่น้ำนม/ครอบพื้นแท้ (ลำดับที่ ๙.๒.๑.๑ - ๙.๒.๑.๒) หากมีความจำเป็นต้องใช้พื้นติดร่วนด้วยตามข้อบ่งชี้ที่กำหนดสามารถเบิกค่าพื้นเพียบได้		
		๔. การเบิกพื้นเพียบทั้งหมด ราคานี้ให้เบิกเป็นราคานี้เหมาจ่าย ซึ่งได้รวมค่าวัสดุที่ใช้ในการพิมพ์ปากกาแล้ว		
		๕. ในกรณีที่จำเป็นต้องใช้ตะขอ ราคานี้ขอได้รวมอยู่ใน		
		ราคายืนที่บังส่วนคงตัวคันละ ๙.๒.๐.๓-๙.๒.๐.๔ แล้ว		
		๖. ค่าซ่อมแซมอุปกรณ์ในการบำรุงรักษาโดยเกี่ยวกับพื้นเพียบ ให้เบิกได้ท่าที่จำยังริงแต่ไม่เกินครึ่งหนึ่งของราคายืนที่บังส่วนคงตัวคันละ/ชั้นละ/ชุดละ		
		๗. การเบิกจ่ายพื้นเพียบให้ป้ายในสิ่งที่บังส่วนคงตัวคันละ/ชั้นละ/ชุดละ		
		๘. ให้ส่วนราชการควบคุมการเบิกจ่ายให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ และเงื่อนไขการเบิกพื้นเพียบ อย่างเคร่งครัด		
		๙.๒.๐ พื้นเพียบทั้งปากดอตได้		
๙๙๐๘	๔๗๘	๙.๒.๐.๑ พื้นเพียบทั้งปากดอตได้ ๑ ชั้น บน หรือล่าง ลักษณะ พื้นเพียบทั้งปากดอตได้ชั้นเดียว	ชั้นละ	๒,๕๐๐
		ข้อบ่งชี้ ใช้ทดสอบพื้นธรณ์ชาติที่สูญเสียไปทั้งหมดเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการบดเทียบอาหาร		
๙๙๐๙	๔๗๙	๙.๒.๐.๒ พื้นเพียบทั้งปากดอตได้ ๒ ชั้น บนและล่าง ลักษณะ พื้นเพียบทั้งปากดอตได้สองชั้น	ชุดละ	๔,๕๐๐
		ข้อบ่งชี้ ใช้ทดสอบพื้นธรณ์ชาติที่สูญเสียไปทั้งหมด เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการบดเทียบอาหาร		
๙๙๐๔	๔๘๐	๙.๒.๐.๓ พื้นเพียบบางส่วนดอตได้ ๑ - ๕ ชั้น ลักษณะ พื้นเพียบบางส่วนดอตได้	ชั้นละ	๑,๓๐๐
		ข้อบ่งชี้ ใช้ทดสอบพื้นธรณ์ชาติที่สูญเสียไป เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการบดเทียบอาหาร		



รหัส อุปกรณ์	ลำดับที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม้เติน (บาท)
๙๙๐๔	๔๔๑	๙.๒.๐.๕ พื้นเทียมบางส่วนถอดได้ มากกว่า ๕ ชิ้น ลักษณะ พื้นเทียมบางส่วนถอดได้ ข้อบ่งชี้ ใช้กดแทนพื้นธรรมชาติบางชิ้นที่สูญเสียไป เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ ในการบดเดียวอาหาร ๙.๒.๑ พื้นเทียมติดแผ่นและอุปกรณ์	ชิ้น	๘,๖๐๐
๙๙๑๑	๔๔๒	๙.๒.๑.๑ ครอบพื้นน้ำนม ลักษณะ ครอบพื้นเด็ก วัสดุที่ใช้อาจเป็นโลหะไร้สนิม (Stainless steel) หรือคริสติก เพื่อบรรกษาพื้นน้ำนมชีนน้ำไว้ ให้มีประสิทธิภาพในการบดเดียวอาหารได้ ข้อบ่งชี้ บูรณะพื้นน้ำนมที่การผู้ได้ลูกคามตัวพื้นน้ำนมมากเกินกว่าจะบูรณะด้วย การอุดพื้นน้ำได้ หรือบูรณะพื้นน้ำนมภายหลังจากที่ได้รับการรักษาประสาทพื้นหรือคล่องรากพื้นแล้ว	ชิ้น	๖๐๐
๙๙๑๒	๔๔๓	๙.๒.๑.๒ ครอบพื้นแท้ ลักษณะ ครอบพื้นแท้ วัสดุที่ใช้อาจเป็นโลหะหรือพอร์เชลิน หรือคริสติก หรือโลหะร่วมกับ พอร์เชลินหรือโคเหลวร่วมกับคริสติก หรือวัสดุอื่นๆ ที่สามารถแล้วแต่กรณีเพื่อบรรกษาประสาทพื้นแท้ชีนน้ำไว้ให้มี ประสิทธิภาพในการบดเดียวอาหาร	ชิ้น	๖,๖๐๐
๙๙๑๓	๔๔๔	๙.๒.๑.๓ พื้นเทียมบางส่วนติดแผ่น รวมค่าอุปกรณ์ต่างๆ หันนี้ ไม่รวมรากพื้นเทียม ลักษณะ พื้นเทียมบางส่วนติดแผ่น วัสดุที่ใช้อาจเป็นโลหะหรือพอร์เชลิน หรือโลหะร่วมกับ พอร์เชลิน หรือวัสดุอื่นๆ ตามความเหมาะสมแล้วแต่กรณี ข้อบ่งชี้ ใช้กดแทนพื้นธรรมชาติบางชิ้นที่สูญเสียไป เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการบดเดียวอาหาร	ชิ้น	๘,๗๐๐
๙๙๑๔	๔๔๕	๙.๒.๑.๔ พื้นเดียบ ลักษณะ เดียบพื้น ข้อบ่งชี้ ใช้เพื่อเสริมการยึดอยู่ให้กับครอบพื้น ในการฝังที่พื้นได้รับการรักษาคล่องรากพื้น แล้วมีส่วนของเนื้อพื้นเหลืออยู่บ้าง	ชิ้น	๑,๐๐๐



ด่วนที่สุด

ที่ กค ๐๔๗๒.๖/พิเศษ ว ๒



กรมบัญชีกลาง

ถนนพระราม ๖ กทม. ๑๐๔๐๐

๕ วันที่ ๕ ๒๕๕๙

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขเพื่อใช้สำหรับการเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาลสิทธิสวัสดิการรักษาพยาบาลข้าราชการ หมวด ๑ ค่าห้องและค่าอาหาร

เรียน ปลัดกระทรวง อธิบดี เลขาธิการ ผู้อำนวยการ อธิการบดี ผู้ว่าการตรวจเงินแผ่นดิน ผู้บัญชาการตำรวจนครบาล ผู้ว่าราชการจังหวัด ผู้อำนวยการสถานพยาบาลของทางราชการ/สถานพยาบาลที่กระทรวงคลังกำหนด

อ้างถึง หนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๗๗/ว ๑๗๗ ลงวันที่ ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๕๘

สิ่งที่ส่งมาด้วย อัตราค่าบริการสาธารณสุขเพื่อใช้สำหรับการเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาลสิทธิสวัสดิการรักษาพยาบาล ข้าราชการ หมวด ๑ ค่าห้องและค่าอาหาร จำนวน ๑ แผ่น

ตามหนังสือที่อ้างถึง กรมบัญชีกลางได้กำหนดหลักเกณฑ์การเบิกจ่ายค่าห้องและค่าอาหาร ตามหมวด ๑ ของอัตราค่าบริการสาธารณสุข เพื่อใช้สำหรับการเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาลในสถานพยาบาล ของทางราชการ นั้น

กรมบัญชีกลางพิจารณาแล้ว ขอเรียนว่า เนื่องจากอัตราค่าห้องและค่าอาหารที่กำหนดให้เบิกจ่ายได้ ในปัจจุบันไม่สอดคล้องกับสภาพเศรษฐกิจที่เปลี่ยนแปลงไป จึงเห็นสมควรยกเลิกอัตราค่าบริการสาธารณสุขเพื่อใช้สำหรับการเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาล หมวด ๑ รายการค่าเตียงสามัญและค่าห้องพิเศษ ตามหนังสือ กรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๗๗/ว ๑๗๗ ลงวันที่ ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๕๘ และกำหนดอัตราค่าเตียงสามัญ และค่าห้องพิเศษใหม่ รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ทั้งนี้ ให้มีผลบังคับใช้สำหรับการรักษาพยาบาลที่เกิดขึ้น ตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม ๒๕๕๗ เป็นต้นไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และแจ้งเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องทราบและถือปฏิบัติต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

พิเศษ/บัญชีฯ

(นายมั่ส แจนเมหะ)
อธิบดีกรมบัญชีกลาง

สำนักมาตรฐานค่าตอบแทนและสวัสดิการ
กลุ่มงานสวัสดิการรักษาพยาบาลข้าราชการ
โทร. ๐ ๒๑๒๗ ๗๓๙๖
โทรสาร ๐ ๒๑๒๗ ๗๑๕๗

อัตราค่าบริการสาธารณสุขเพื่อใช้สำหรับการเบิกจ่ายค่าวัสดุการรักษาพยาบาลสิทธิสวัสดิการรักษาพยาบาลข้าราชการ

หมวด ๑ ค่าห้องและค่าอาหาร

ตามหนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๒๒.๒/พิเศษ/ว ๒ ลงวันที่ ๕ ธันวาคม ๒๕๔๖

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคา (บาท)	หมวดเหตุ	รหัสรายการ
๑.๑	เตียงสามัญ	วัน	๔๐๐	เบิกได้รวมกับค่าอาหารในราคานี้ไม่เกิน ๔๐๐ บาท ตามระเบียบกระทรวงการคลัง	๒๑๑๐๑
๑.๒	ห้องพิเศษ	วัน	๑,๐๐๐	เบิกได้รวมกับค่าอาหารในราคานี้ไม่เกิน ๑,๐๐๐ บาท ตามระเบียบกระทรวงการคลัง	๒๑๒๐๑

ด่วนที่สุด

ที่ กค ๐๔๒๒.๒/ก ๔๔๗



กรมบัญชีกลาง
ถนนพระราม ๖ กทม. ๑๐๔๐๐

๗๘ พฤศจิกายน ๒๕๕๘

- เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขเพื่อใช้สำหรับการเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาลในสถานพยาบาลของทางราชการ หมวดที่ ๑๕ ค่าบริการฝังเข็มและค่าบริการการให้การบำบัดของผู้ประกอบโรคศิลปะอื่น
- เรียน ปลัดกระทรวง อธิบดี ผู้ว่าราชการจังหวัด เลขาธิการ ผู้อำนวยการ อธิการบดี ผู้ว่าการตรวจเงินแผ่นดิน ผู้บัญชาการตำรวจนครบาล ผู้อำนวยการสถานพยาบาลของทางราชการ
- อ้างถึง หนังสือกระทรวงคลัง ที่ กค ๐๔๒๒.๒/๑ ลงวันที่ ๑๑ เมษายน ๒๕๕๘

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายการอัตราค่าบริการสาธารณสุขเพื่อใช้สำหรับการเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาลในสถานพยาบาล ของทางราชการ หมวดที่ ๑๕ ค่าบริการฝังเข็มและค่าบริการการให้การบำบัดของผู้ประกอบโรคศิลปะอื่น

ตามหนังสือที่อ้างถึง กระทรวงการคลังได้กำหนดหลักเกณฑ์การเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาลด้วยวิธีการ ทางการแพทย์แผนไทยและการแพทย์ทางเลือก เพื่อใช้ในการเบิกจ่ายเงินสวัสดิการรักษาพยาบาลข้าราชการ นั้น

กรมบัญชีกลางโดยได้รับมอบอำนาจจากกระทรวงการคลังพิจารณาแล้ว ขอเรียนว่า

๑. เพื่อให้การเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาลด้วยวิธีการทางการแพทย์แผนไทยและการแพทย์ทางเลือกมีความเหมาะสมและสอดคล้องกับสภาวะทางเศรษฐกิจในปัจจุบัน จึงเห็นควรยกเลิกหลักเกณฑ์ การเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาลด้วยวิธีการทางการแพทย์แผนไทยและการแพทย์ทางเลือก ตามหนังสือที่อ้างถึง และให้ออกบัญชีตามอัตราค่าบริการสาธารณสุขเพื่อใช้สำหรับการเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาลในสถานพยาบาลของ ทางราชการ หมวดที่ ๑๕ ค่าบริการฝังเข็มและค่าบริการการให้การบำบัดของผู้ประกอบโรคศิลปะอื่น ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ทั้งนี้ ให้มีผลบังคับใช้สำหรับการรักษาพยาบาลด้วยวิธีการแพทย์แผนจีนและการแพทย์แผนไทย ที่เกิดขึ้นตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม ๒๕๕๘ เป็นต้นไป

๒. ให้สถานพยาบาลของทางราชการดำเนินการ ดังนี้

๒.๑ กรณีการออกเอกสารการรับเงิน หรือใบแสดงรายการค่ารักษาพยาบาลให้ผู้มีสิทธิ นำไปยื่นเบิกกับต้นสังกัด ให้สถานพยาบาลออกใบรับรองการรักษาโดยผู้ประกอบวิชาชีพตามหลักเกณฑ์ ที่กระทรวงการคลังกำหนดเพื่อเป็นหลักฐานประกอบการเบิกจ่าย

๒.๒ กรณีระบบเบิกจ่ายตรง ในการส่งข้อมูลการเบิกค่ารักษาพยาบาลทางอิเล็กทรอนิกส์ ให้สถานพยาบาลระบุรหัสรายการทั้งประเภทผู้ป่วยในและผู้ป่วยนอกให้แก่สำนักงานกลางสารสนเทศบริการสุขภาพ (สสส.) หรือสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ (สปสช.) แล้วแต่กรณี ตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๕๘ เป็นต้นไป

๒.๓ บันทึกข้อมูลการรักษาตามแนวเวชปฏิบัติทางการแพทย์แผนไทยและการแพทย์ทางเลือกไว้ในเวชระเบียนเพื่อประโยชน์การตรวจสอบ

๓. ให้ส่วนราชการตรวจสอบคำขอเบิกเงินค่ารักษาพยาบาลด้วยวิธีทางการแพทย์แผนไทย และการแพทย์ทางเลือกให้ถูกต้อง ตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไขที่กระทรวงการคลังกำหนดอย่างเคร่งครัด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และแจ้งให้เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องถือบัญชีติดต่อไป อนึ่ง หลักเกณฑ์ดังกล่าว สามารถดาวน์โหลดได้ที่เว็บไซต์กรมบัญชีกลาง www.cgd.go.th หัวข้อกฎหมาย/ระเบียบ/หนังสือเวียน การกิจกรรมควบคุมด้านงบบุคลากรของบุคลากรภาครัฐ

ขอแสดงความนับถือ

นายนัฐ แจ่มเทวา

(นายนัฐ แจ่มเทวา)
อธิบดีกรมบัญชีกลาง

สำนักมาตรฐานค่าตอบแทนและสวัสดิการ
กลุ่มงานสวัสดิการรักษาพยาบาลข้าราชการ
โทร. ๐ ๒๑๒๗ ๗๓๙๖-๔
โทรสาร ๐ ๒๑๒๗ ๗๑๕๗

รายการอัตราค่าบริการสาธารณสุขเพื่อใช้สำหรับการเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาลในสถานพยาบาลของทางราชการ
หมวดที่ ๑๕

ค่าบริการฝังเข็มและค่าบริการการให้การบำบัดของผู้ประกอบโรคศิลปะอื่น

ค่ารักษาพยาบาลเพื่อการบำบัดรักษาโรคและการฟื้นฟูสมรรถภาพ ด้วยวิธีการทางการแพทย์แผนไทย
และการแพทย์แผนจีน

ค่ารักษาพยาบาลเพื่อการบำบัดรักษาโรคและการฟื้นฟูสมรรถภาพด้วยวิธีการทางการแพทย์แผนไทย
และการแพทย์แผนจีน หมายถึง ค่าบริการในการบำบัดรักษาโรคและการฟื้นฟูสมรรถภาพด้วยวิธีการ
ทางการแพทย์แผนไทยและการแพทย์แผนจีน ตามที่กำหนดในกฎหมายว่าด้วยการประกอบวิชาชีพ
และการประกอบโรคศิลปะ

การเบิกค่ารักษาพยาบาลกรณีการบำบัดรักษาโรคและการฟื้นฟูสมรรถภาพด้วยวิธีการทางการแพทย์
แผนไทยและการแพทย์แผนจีน จะต้องเป็นกรณีของการรักษาพยาบาลหรือฟื้นฟูสมรรถภาพ มิใช่กรณี
เพื่อการส่งเสริมสุขภาพหรือป้องกันโรค โดยมีข้อบ่งชี้ทางการแพทย์ว่าจำเป็นต้องรักษาหรือฟื้นฟูสมรรถภาพ
ด้วยศาสตร์นั้น ๆ

ค่าบำบัดรักษาและการฟื้นฟูโรคด้วยวิธีทางการแพทย์แผนจีน

ค่าบริการฝังเข็ม และค่าฝังเข็มพร้อมการกระตุนจุดฝังเข็มด้วยเครื่องกระตุน โดยผู้ประกอบ
โรคศิลปสาขาวิชาการแพทย์แผนจีน หรือผู้ประกอบวิชาชีพเวชกรรมที่ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรการฝังเข็ม^{ที่ได้รับการรับรองมาตรฐานหลักสูตรจากหน่วยงานภาครัฐของไทย}

๑. ค่าบริการฝังเข็ม ให้เบิกได้เฉพาะกรณีการฝังเข็มเพื่อการบำบัดรักษาโรค และการฟื้นฟู
สมรรถภาพ

๒. ค่าฝังเข็มพร้อมการกระตุนจุดฝังเข็มด้วยเครื่องกระตุน ให้เบิกได้เฉพาะกรณีการรักษา
และการฟื้นฟูสมรรถภาพ ผู้ป่วยโรคอัมพฤกษ์ อัมพาต

ทั้งนี้ การเบิกนั้นต้องมีใบรับรองซึ่งออกโดยผู้ประกอบวิชาชีพเวชกรรมที่ผ่านการอบรมหลักสูตรการฝังเข็ม<sup>ที่ได้รับการรับรองมาตรฐานหลักสูตรจากหน่วยงานภาครัฐของไทย หรือผู้ประกอบโรคศิลปสาขาวิชาการแพทย์
แผนจีน</sup> ว่าผู้ป่วยจำเป็นต้องได้รับการบำบัดรักษาโรคหรือการฟื้นฟูสมรรถภาพด้วยวิธีการฝังเข็มเป็นหลักฐาน
ประกอบการเบิกจ่าย โดยใบรับรองนั้นต้องระบุโรค หรืออาการ และระยะเวลาในการเริ่มต้นและสิ้นสุด
การรักษาในแต่ละครั้ง หรือรอบของการรักษาอย่างชัดเจน ทั้งนี้ ในแต่ละรอบต้องไม่เกิน ๑ เดือน

ค่าบริการบำบัดรักษาโรคและการฟื้นฟูสมรรถภาพด้วยวิธีการทางการแพทย์แผนไทย
สามารถเบิกค่ารักษาพยาบาลได้ตามรายการและไม่เกินอัตราที่กำหนด และให้เบิกได้เฉพาะกรณีการบำบัดรักษาโรค
และการฟื้นฟูสมรรถภาพโดยผู้ประกอบวิชาชีพเวชกรรม หรือผู้ประกอบวิชาชีพการแพทย์แผนไทย หรือผู้ประกอบ
วิชาชีพการแพทย์แผนไทยประยุกต์ ทั้งนี้ การเบิกนั้นต้องมีใบรับรอง ซึ่งออกโดยผู้ประกอบวิชาชีพเวชกรรม^{หรือผู้ประกอบวิชาชีพการแพทย์แผนไทย หรือผู้ประกอบวิชาชีพการแพทย์แผนไทยประยุกต์} ว่าผู้ป่วยจำเป็น<sup>ต้องได้รับการบำบัดรักษาโรคและการฟื้นฟูสมรรถภาพด้วยวิธีการทางการแพทย์แผนไทยเป็นหลักฐานประกอบการ
เบิกจ่าย โดยใบรับรองนั้นต้องระบุโรค หรืออาการ และระยะเวลาในการเริ่มต้น และสิ้นสุดการรักษาในแต่ละครั้ง
อย่างชัดเจน หรือรอบของการรักษาอย่างชัดเจน ทั้งนี้ ในแต่ละรอบต้องไม่เกิน ๑ เดือน</sup>

ค่าบริการบำบัดรักษาโรคด้วยวิธีการแพทย์แผนไทย ให้เบิกได้ดังนี้

๑. ค่านวดเพื่อการบำบัดรักษาโรค

๒. ค่านวดเพื่อการพื้นฟูสมรรถภาพ สำหรับผู้ป่วยโรคอัมพฤกษ์ โรคอัมพาต โรคสันนิบาต และการฟื้นฟูการดาหลังคลอด

๓. ค่าอปไน้ำสมุนไพร สำหรับการบำบัดรักษาโรคหอบ หืด โรคภูมิแพ้ การพื้นฟูสมรรถภาพผู้ป่วยโรคอัมพฤกษ์ โรคอัมพาต โรคสันนิบาต และการฟื้นฟูการดาหลังคลอด

๔. ค่าประคบสมุนไพร สำหรับการบำบัดรักษาโรค การพื้นฟูสมรรถภาพผู้ป่วยโรคอัมพฤกษ์ โรคอัมพาต โรคสันนิบาต และเพื่อการฟื้นฟูการดาหลังคลอด

๕. ค่าทับหม้อเกลือ สำหรับการฟื้นฟูการดาหลังคลอด

รายการ เงื่อนไข และอัตราค่ารักษายาบาลเพื่อการบำบัดรักษาโรคและการฟื้นฟูสมรรถภาพ

ด้วยวิธีการทางการแพทย์แผนไทยและการแพทย์แผนจีน ที่ให้เบิกมีดังนี้

ลำดับ	รหัส	รายการ	หน่วย	ราคา (บาท)	หมายเหตุ
๑๕.๑	๕๘๐๐๑	ค่าฝังเข็ม	ไม่เกินวันละ ๑ ครั้ง	๑๕๐	ราคาเหมาจ่ายรวมค่าเข็มและค่าบริการทางการแพทย์
๑๕.๒	๕๘๐๒๐	ค่าฝังเข็มพร้อมการกระตุนจุดฝังเข็มด้วยเครื่องกระตุนเฉพาะกรณีการรักษาและฟื้นฟูสมรรถภาพผู้ป่วยโรคอัมพฤกษ์ อัมพาต	ไม่เกินวันละ ๑ ครั้ง	๒๐๐	ราคาเหมาจ่ายรวมค่าเข็มและค่าบริการทางการแพทย์
๑๕.๓	๕๘๑๐๑	ค่านวดเพื่อการบำบัดรักษาโรค	ไม่เกินวันละ ๑ ครั้งและต้องไม่เกิน ๓ ครั้ง/สัปดาห์	๒๐๐	ราคาเหมาจ่ายรวมค่าบริการทางการแพทย์
๑๕.๔	๕๘๑๐๒	ค่านวดเพื่อการฟื้นฟูสมรรถภาพ สำหรับผู้ป่วยโรคอัมพฤกษ์ อัมพาต โรคสันนิบาต และการฟื้นฟูการดาหลังคลอด	ไม่เกินวันละ ๑ ครั้งและต้องไม่เกิน ๕ ครั้ง/สัปดาห์ กรณีการฟื้นฟูการดาหลังคลอดไม่เกินวันละ ๑ ครั้ง รวมไม่เกิน ๕ ครั้งภายใน ๓ เดือนหลังคลอด	๒๐๐	ราคาเหมาจ่ายรวมค่าบริการทางการแพทย์
๑๕.๕	๕๘๑๓๐	ค่านวดและประคบสมุนไพรเพื่อการบำบัดรักษาโรค	ไม่เกินวันละ ๑ ครั้งและต้องไม่เกิน ๓ ครั้ง/สัปดาห์	๒๕๐	ราคาเหมาจ่ายรวมค่าลูกประคบและค่าบริการทางการแพทย์
๑๕.๖	๕๘๑๓๑	ค่านวดและประคบสมุนไพรเพื่อการฟื้นฟูสมรรถภาพ สำหรับผู้ป่วยโรคอัมพฤกษ์ อัมพาต โรคสันนิบาต และการฟื้นฟูการดาหลังคลอด	ไม่เกินวันละ ๑ ครั้งและต้องไม่เกิน ๕ ครั้ง/สัปดาห์ กรณีการฟื้นฟูการดาหลังคลอดไม่เกินวันละ ๑ ครั้ง รวมไม่เกิน ๕ ครั้งภายใน ๓ เดือนหลังคลอด	๒๕๐	ราคาเหมาจ่ายรวมค่าลูกประคบและค่าบริการทางการแพทย์

ល.រ.ប	ល.ស.ប	ច.ប.ប.ក.ប	ជ.គ.គ	ច.ប.ប	ច.ប.ប	ព.ន.ប.ទ.អ
					(បាត)	
១៥.៧	៥៥២០១	គោរគិតសមុនផ្លែតាមរបៀប ការបាំប័ណ្ណកម្ពុជា ការដំឡើង សមរភាពដូរបាន គ្រឿងអំពុក ឈីមុខ គ្រឿងស៊ិនិបាត និងការដំឡើងមានតាមគេតុ	ឲ្យកើនវិនាល់ ១ គ្រឿង និង តែងឲ្យកើន ៣ គ្រឿង/ស៊ិនិបាត ក្នុងគេតុឲ្យកើនវិនាល់ ១ គ្រឿង រាយឲ្យកើន ៥ គ្រឿងរាយឲ្យកើន ៣ គ្រឿង	៩៥០	គ្រឿង រាយឲ្យកើន ឲ្យកើន គ្រឿង រាយឲ្យកើន ៣ គ្រឿង	គ្រឿង រាយឲ្យកើន ឲ្យកើន គ្រឿង រាយឲ្យកើន ៣ គ្រឿង
១៥.៨	៥៥២២០	គោរពអំពុក ឈីមុខ និងការដំឡើងមានតាមគេតុ	ឲ្យកើនវិនាល់ ១ គ្រឿង រាយឲ្យកើន ៥ គ្រឿងរាយឲ្យកើន ៣ គ្រឿង	៣០០	គ្រឿង រាយឲ្យកើន ឲ្យកើន គ្រឿង រាយឲ្យកើន ៣ គ្រឿង	គ្រឿង រាយឲ្យកើន ឲ្យកើន គ្រឿង រាយឲ្យកើន ៣ គ្រឿង
១៥.៩	៥៥៣០១	គោរពឲ្យសមុនផ្លែតាមរបៀប ការបាំប័ណ្ណកម្ពុជា ឈីមុខ និងការដំឡើងមានតាមគេតុ	ឲ្យកើនវិនាល់ ១ គ្រឿង និង តែងឲ្យកើន ៣ គ្រឿង/ស៊ិនិបាត ក្នុងគេតុឲ្យកើនវិនាល់ ១ គ្រឿង រាយឲ្យកើន ៥ គ្រឿងរាយឲ្យកើន ៣ គ្រឿង	១២០	គ្រឿង រាយឲ្យកើន ឲ្យកើន គ្រឿង រាយឲ្យកើន ៣ គ្រឿង	គ្រឿង រាយឲ្យកើន ឲ្យកើន គ្រឿង រាយឲ្យកើន ៣ គ្រឿង

ឱ្យមាយទេ

- ការបើកគោរកម្មាពយាបាលនៃរាយឲ្យកើន ៥៥២០១ និង៥៥២២០ រាយឲ្យកើន
នៃរាយឲ្យកើន ៥៥៣០១

- ការបើកគោរកម្មាពយាបាលនៃរាយឲ្យកើន ៥៥០១១ ៥៥០១២ ៥៥០៣០ ៥៥០៣១ និង៥៥២០១ រាយឲ្យកើន
នៃរាយឲ្យកើន ៥៥៣០១

- គោរពឲ្យសមុនផ្លែតាមរបៀប និងការបាំប័ណ្ណកម្ពុជា ឲ្យកើនតាមរបៀប
និងការបាំប័ណ្ណកម្ពុជា ឲ្យកើនតាមរបៀប និងការបាំប័ណ្ណកម្ពុជា ឲ្យកើនតាមរបៀប

คุณพี่สุด

ที่ กค ๐๔๗๑.๒/๙๘๕๙



กรมบัญชีกลาง

ถนนพระราม ๖ กทม. ๑๐๔๐๐

๑๙ มิถุนายน ๒๕๕๙

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขเพื่อใช้สำหรับการเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาลในสถานพยาบาลของทางราชการ

เรียน ปลัดกระทรวง อธิบดี ผู้ว่าราชการจังหวัด เลขาธิการ ผู้อำนวยการ อธิการบดี ผู้อำนวยการตรวจเงินแผ่นดิน
ผู้บัญชาการตำรวจนครบาล ผู้อำนวยการสถานพยาบาลของทางราชการ

อ้างถึง ๑. หนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๗๑/๑ ๗๗๗ ลงวันที่ ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๕๙

๒. หนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๗๒.๒/พิเศษ ว ๑ ลงวันที่ ๕ ธันวาคม ๒๕๕๙

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. รายการอัตราค่าบริการสาธารณสุขเพื่อใช้สำหรับการเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาลในสถานพยาบาล
ของทางราชการ หมวดที่ ๑๓ ค่าบริการทางทันตกรรม

๒. ประกาศกระทรวงการคลัง เรื่อง ประเภทและอัตราค่าอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรค
(ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๕๙

ตามหนังสือที่อ้างถึง กรมบัญชีกลางได้ประกาศกำหนด รายการ อัตรา และเงื่อนไขการเบิกจ่าย
อัตราค่าบริการสาธารณสุขเพื่อใช้สำหรับการเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาลในสถานพยาบาลของทางราชการให้
ส่วนราชการทราบและถือปฏิบัติแล้ว นั้น

กรมบัญชีกลางพิจารณาแล้ว ขอเรียนว่า เนื่องจากค่าบริการทางทันตกรรม และพื้นเที่ยมถอนได้
และอุปกรณ์ มีความไม่สอดคล้องกับสภาพการณ์ในปัจจุบัน อันเนื่องมาจากพัฒนาการทางด้านเทคโนโลยี
ทางการแพทย์ จึงเห็นสมควรแก้ไขปรับปรุงให้เหมาะสมยิ่งขึ้น ดังนี้

๑. เพิ่มรายการค่าบริการ จำนวน ๑๑ รายการ เพื่อให้ผู้มีสิทธิและบุคคลในครอบครัว
เข้าถึงการรับบริการทางทันตกรรมได้มากขึ้น เช่น การปลูกฟันด้วยฟันซึ่นของตนเอง การใส่เพดานเทียม
พร้อมฟันปลอมถอนได้สำหรับผู้ใหญ่ (กรณีผู้ป่วยปากแห้งเพดานแห้ง) เป็นต้น

๒. ปรับเพิ่มอัตราค่าบริการ จำนวน ๙๖ รายการ และอัตรารายการฟันเทียมถอนได้และอุปกรณ์
จำนวน ๖ รายการ เพื่อให้มีความสอดคล้องกับโครงสร้างต้นทุนของสถานพยาบาล และลดภาระค่าใช้จ่าย
ของผู้มีสิทธิและบุคคลในครอบครัว เช่น ถอนฟันน้ำนม/ฟันแท้ ผ่าตัดปลายรากฟัน การอุดฟัน ฟันเทียมถอนได้
ครอบฟัน และสะพานฟันติดแน่น เป็นต้น

๓. ยกเลิกรายการค่าบริการ จำนวน ๑๐ รายการ เนื่องจากปัจจุบันสถานพยาบาลไม่มีการให้บริการ
และเป็นรายการที่ขาดช่วงไปได้รวมไว้กับค่าบริการทางการแพทย์พื้นฐานแล้ว
ทั้งนี้ ให้ยกเลิกหนังสือที่อ้างถึง ในหมวดค่าบริการทางทันตกรรม และฟันเทียมถอนได้และอุปกรณ์
และถือปฏิบัติตามสิ่งที่ส่งมาด้วย โดยให้มีผลใช้บังคับตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๕๙ เป็นต้นไป และสามารถเบิกจ่ายได้
ทั้งในระบบใบเสร็จรับเงิน และระบบเบิกจ่ายตรงค่ารักษาพยาบาล หากสถานพยาบาลส่งเบิกในระบบเบิกจ่ายตรง
ให้ระบุรหัสรายการ ทั้งประเภทผู้ป่วยใน และผู้ป่วยนอกทุกรายการให้สำนักงานกองกลางสารสนเทศบริการสุขภาพ
(สกส.) หรือสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ (สปสช.) และแต่กรณี

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และแจ้งให้เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องถือปฏิบัติต่อไป อนึ่ง หลักเกณฑ์ดังกล่าว
สามารถดาวน์โหลดได้ที่เว็บไซต์กรมบัญชีกลาง www.cgd.go.th หัวข้อกฎหมาย/ระเบียบ/หนังสือเวียน
การกิจกรรมควบคุมด้านงบบุคลากรของบุคลากรภาครัฐ

ขอแสดงความนับถือ


(นายนัฐ พุฒิพันธุ์)
อธิบดีกรมบัญชีกลาง

กองสวัสดิการรักษาพยาบาล
กลุ่มงานนโยบายสวัสดิการรักษาพยาบาล
โทร. ๐ ๒๑๒๗ ๗๓๙๖-๘
โทรสาร ๐ ๒๑๒๗ ๗๑๕๗

หมวดที่ 13

ค่าบริการทางทันตกรรม

ค่าบริการทางทันตกรรม หมายถึง ค่าบริการในการรักษาทางทันตกรรมตามรายหัวต่อการหรือรายโรค โดยการคิดค่าบริการให้คิดครอบคลุม ค่าเครื่องมือ ค่ายาพื้นฐานที่ใช้ และวัสดุสิ่นเปลี่ยนด้วย

ทั้งนี้ ค่าบริการทางทันตกรรมที่เบิกได้ต้องเป็นไปเพื่อการรักษาพยาบาลการเจ็บป่วยหรืออุบัติเหตุ เช่น การถอนฟัน อุดฟัน ชุดหินน้ำลาย การจัดฟันกรณีปากแหว่งเพดานโหว่หรือประสบอุบัติเหตุ (โดยให้มีหนังสือรับรองแสดงเป็นหลักฐานประกอบการเบิกจ่าย)

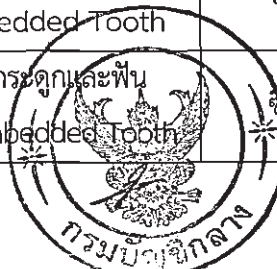
อัตราค่าบริการทางทันตกรรมนี้ คิดครอบคลุม ค่าแรง ค่าวัสดุสิ่นเปลี่ยน ค่าเสื่อมราคา แต่ไม่รวมค่าอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรคในหมวด 2 ดังนั้นในทางปฏิบัติให้สถานบริการเรียกเก็บค่าบริการทางทันตกรรมที่เกี่ยวข้องในหมวดนี้ ควบคู่กับอัตราค่าชั้นงานอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรคในหมวด 2

หมายเหตุ

1. ให้คณะกรรมการบริหารโรงพยาบาลกำหนด และประกาศอัตราค่า LAB ตามรายการเป็นประจำทุกปี โดยสามารถเพิ่มจากต้นทุนค่า LAB ได้ไม่เกินร้อยละ 10 (ในผู้ป่วยอุบัติเหตุที่ใช้บริการทันตกรรมประดิษฐ์)
2. ค่าบริการทางทันตกรรมที่นอกเหนือจากที่กำหนด ไม่สามารถเบิกจ่ายได้

รายการ เงื่อนไข และอัตราค่ารักษาพยาบาลค่าบริการทางทันตกรรม ที่ให้เบิกมีดังนี้

ลำดับ	รหัสรายการ	รายการ	หน่วย	ราคา	หมายเหตุ
13.1 ศัลยศาสตร์ช่องปาก					
13.1.1 พื้นและรากฟัน					
13.1.1.1	62101	ถอนฟันน้ำนม/ฟันแท้	ชิ้น	200	
13.1.1.2	62102	ถอนฟันที่ยก (เช่น กรอแบ่งรากฟัน)	ชิ้น	350	
		Surgical extraction			
13.1.1.3	62103	ผ่าตัดเอารากฟันที่ดังออก	ชิ้น	380	
13.1.1.4	62104	ผ่าตัด Soft Tissue Impact Tooth ไม่กรอกระดูกฟัน	ชิ้น	350	
13.1.1.5	62105	ผ่าตัดฟันคุดหรือฟันฝังโดยกรอกระดูกและฟัน Partial Bony Impact/ Embedded Tooth	ชิ้น	700	
13.1.1.6	62106	ผ่าตัดฟันคุดหรือฟันฝังโดยกรอกระดูกและฟัน Complete Bony Impact/ Embedded Tooth	ชิ้น	1,000	



ลำดับ	รหัสรายการ	รายการ	หน่วย	ราคา	หมายเหตุ
		Other surgical procedures			
13.1.1.7	62107	ผ่าตัดปลายนรากฟัน (Root resection) ฟันหน้า	ชี	660	
13.1.1.8	62108	ผ่าตัดปลายนรากฟัน (Root resection) ฟันหลัง	ชี	760	
13.1.1.9	62109	ผ่าตัดและอุดปลายนราก (Retrograde) ฟันหน้า	ชี	1,300	
13.1.1.10	62110	ผ่าตัดและอุดปลายนราก (Retrograde) ฟันหลัง	ชี	1,480	
13.1.1.11	62111	Root Amputation/ Bicuspidization/ Hemisection	ชี	870	
13.1.2 อวัยวะอื่น นอกจากฟัน					
13.1.2.1	62201	Marsupialization	ตำแหน่ง	710	
13.1.2.2	62202	Oroantral Fistula Closure ไม่รวม Soft Tissue Graft	ตำแหน่ง	750	
13.1.2.3	62203	Excision of Pericoronal Gingival	ชี	350	
13.1.2.4	62204	Biopsy of Oral Tissue (Hard/Soft)	ตำแหน่ง	400	
13.1.2.5	62205	Debridement and Suturing แผลในช่องปาก	ครั้ง	400	
13.1.2.6	62206	Alveolectomy/ Alveoloplasty เพื่อใส่ฟัน	ตำแหน่ง	500	
13.1.2.7	62207	Vestibuloplasty	ตำแหน่ง	500	
13.1.2.8	62208	เสริมสันกระดูก (Ridge Augmentation) ไม่รวมกระดูก	ตำแหน่ง	800	
13.1.2.9	62209	แก้ไข Epulis, Fibrous Alveolar Ridge	ตำแหน่ง	500	
13.1.2.10	62210	Torectomy, Ostectomy บน (ไม่รวม stent)	Arch	860	
13.1.2.11	62211	Torectomy, Ostectomy ล่าง (ไม่รวม stent)	Arch	860	
13.1.2.12	62212	ผ่าตัดเลาะถุงน้ำ/หนองขนาดเล็ก <1.5 cm	ตำแหน่ง	600	
13.1.2.13	62213	ผ่าตัดเลาะถุงน้ำ/หนองขนาดใหญ่ >1.5 cm	ตำแหน่ง	790	
13.1.2.14	62214	ผ่าตัดเนื้องอกในช่องปากขนาดเล็ก <1.5 cm	ตำแหน่ง	590	
13.1.2.15	62215	ผ่าตัดเนื้องอกในช่องปากขนาดใหญ่ >1.5 cm	ตำแหน่ง	790	
13.1.2.16	62216	เจาะถุงหนองภัยในช่องปาก	ตำแหน่ง	340	
13.1.2.17	62217	เจาะถุงหนองภัยนอกช่องปาก	ตำแหน่ง	530	
13.1.2.18	62218	Sequestrectomy	ตำแหน่ง	710	
13.1.2.19	62219	Maxillary Sinusotomy (calc. well luc.)	ครั้ง	980	



ลำดับ	รหัสรายการ	รายการ	หน่วย	ราคา	หมายเหตุ
13.1.3 Treatment of Maxilla, Mandible and Alveolar Fractures					
13.1.3.1	62301	เข้า斐อกฟัน (Intra Arch) เช่น Subluxation	ครั้ง	680	
13.1.3.2	62302	Fracture Mandible - Closed Reduction	ครั้ง	1,300	
13.1.3.3	62303	Fracture Maxilla - Closed Reduction	ครั้ง	1,300	
13.1.3.4	62304	Alveolar Fracture - Closed Reduction	Arch	680	
13.1.3.5	62310	Off Arch Bar	ครั้ง	250	
13.1.3.6	62311	Removal Suspension Wire	ครั้ง	250	
13.1.3.7	62312	Plate and Screw/Wire Removal	ครั้ง	410	
13.1.4 Correction or Repair Procedures					
13.1.4.1	62401	Frenectomy, Frenoplasty	ตำแหน่ง	400	
13.1.4.2	62402	Sialolithotomy	ครั้ง	770	
13.1.5 Miscellaneous procedures					
13.1.5.1	62501	ถ่างแพลในช่องปาก	ครั้ง	130	
13.1.5.2	62502	ใส่ยารักษา Dry Socket	ครั้ง	150	
13.1.5.3	62504	Wound dressing with Coe-pack : without splint	ครั้ง	270	
13.1.5.4	62505	Wound dressing with Coe-pack : with splint	ครั้ง	370	
13.1.5.5	62506	Special procedure stop disorder bleed (gel foam)	ครั้ง	340	
13.1.5.6	62507	Surgical stent	Arch	660	
13.1.5.7	62508	Special procedure stop disorder bleed (surgicel)	ครั้ง	1,000	
13.2 ทันตกรรมบูรณะ					
13.2.1	67101	อุดฟันชั่วคราว/Pulp capping	ชิ้น	240	การอุดคอฟัน
13.2.2	67201	อุดฟันด้วยวัสดุ Amalgam ด้านเดียว	ชิ้น	260	คิดเท่ากับ
13.2.3	67202	อุดฟันด้วยวัสดุ Amalgam 2 ด้าน	ชิ้น	360	อุดฟัน
13.2.4	67203	อุดฟันด้วยวัสดุ Amalgam 3 ด้านขึ้นไป	ชิ้น	500	ด้านเดียว
13.2.5	67210	อุดฟันด้วยวัสดุสีเมื่อนพ่นด้านเดียว	ชิ้น	400	
13.2.6	67211	อุดฟันด้วยวัสดุสีเมื่อนพ่น 2 ด้าน	ชิ้น	500	
13.2.7	67212	อุดฟันด้วยวัสดุสีเมื่อนพ่น 3(ด้านขึ้นไป)	ชิ้น	600	



ลำดับ	รหัสรายการ	รายการ	หน่วย	ราคา	หมายเหตุ
13.3 เอ็นโดdonต์บําบัด					
13.3.1	63101	เอ็นโดdonต์บําบัดชุกเฉิน	ชิ้น	700	
13.3.2	63102	Pulpotomy พื้นน้ำนม	ชิ้น	500	
13.3.3	63103	Pulpotomy พื้นแท้	ชิ้น	1,060	
13.3.4	63104	Pulpectomy พื้นหน้าน้ำนม	ชิ้น	820	
13.3.5	63105	Pulpectomy พื้นหลังน้ำนม	ชิ้น	970	
13.3.6	63110	การรักษาคลองรากฟันหน้า	ชิ้น	1,750	
13.3.7	63111	การรักษาคลองรากฟันกรรมน้อย (HEMA จ่าย 1-3 راك)	ชิ้น	2,500	
13.3.8	63112	การรักษาคลองรากฟันกรรม (HEMA จ่าย 1-4 راك)	ชิ้น	3,500	
13.3.9	63120	Apexification/ Recalcification	ครั้ง	420	
13.3.10	63130	ฟอกสีฟันที่ด้วย หลัง RCT ไม่ใช่การเสริมสวย	ครั้ง	340	
13.3.11	63140	Internal root repair of perforation defects	ชิ้น	1,130	
13.4 ปริทันศิวิทยา					
13.4.1	64101	ขูดหินน้ำลายทั้งปาก	ทั้งปาก	280	
13.4.2	64102	Root planing/ Curettage	Qualdant	400	
13.4.3	64103	ขูดหินน้ำลายทั้งขากรรไกร (บนหรือล่าง)	ครึ่งปาก	140	
13.4.4	64110	Flap Operation	ตำแหน่ง	600	
13.4.5	64111	Osseous Surgery	ตำแหน่ง	780	
13.4.6	64112	Crown Lengthening	ชิ้น	780	
13.4.7	64120	Mucogingival Surgery (Periodontitis) - CPFP, APFP ไม่ใช่การเสริมสวย	ตำแหน่ง	860	
13.4.8	64121	Mucogingival Surgery (Periodontitis) - FGG และ Stent ไม่ใช่การเสริมสวย	ตำแหน่ง	1,290	
13.4.9	64122	Mucogingival Surgery (Periodontitis) - GTR ไม่ใช่การเสริมสวย	ตำแหน่ง	1,000	
13.4.10	64123	Gingivectomy or Gingivoplasty	ชิ้น	400	
13.4.11	64130	การใส่เฟิลฟัน (Periodontal Splint)	ตำแหน่ง	400	
13.4.12	64131	แก้ไขการสบพันผิดปกติ – เนพะตำแหน่ง	ครั้ง	240	
13.4.13	64132	แก้ไขการสบพันผิดปกติ – ทันทนา	ครั้ง	400	
13.4.14	64141	เปลี่ยน Periodontal dressing	ครั้ง	170	



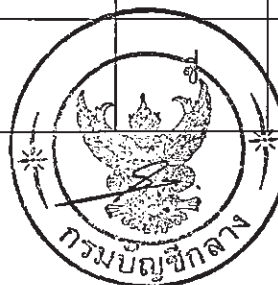
13.5 บริการเฉพาะกลุ่มเฉพาะ/พิเศษ

หลักเกณฑ์และเงื่อนไขการเบิกค่าบริการเฉพาะกลุ่มเฉพาะ/พิเศษ

1. เนพาะกรณีการเจ็บป่วยที่เกิดจากกระดูกขากรรไกรและกระดูกที่เกี่ยวข้องแตกหัก พิการ ที่มีผลต่อการทำความสะอาดช่องปาก Cleft lip, Cleft palate, โรคเนื้องอกหรือมะเร็งในช่องปาก โรคที่เกิดหลังการฉายรังสีรักษาโรคทางระบบที่มีผลทำให้น้ำลายแห้งหรือมีความเสียงสูงต่อโรคพันธุ์

2. การจัดฟันกรณีปากแหว่งเพดานโหว่หรือประสบอุบัติเหตุ ให้หน่วยงานด้านสังกัดของอนุมติเบิกจ่ายกับกรมบัญชีกลาง เป็นรายกรณี โดยให้แพทย์ผู้ทำการรักษาปรบองเพื่อเป็นหลักฐานประกอบการเบิกจ่าย

ลำดับ	รหัสรายการ	รายการ	หน่วย	ราคา	หมายเหตุ
13.5.1	60201	Passive Obturator รวม speech aid , feed aid	ชิ้น	1,460	ราคายเม่าจ่าย รวมค่า lab กรณีผู้ป่วย ปากแหว่ง เพดานโหว่
13.5.2	60202	Active Obturator รวม speech aid , feed aid	ชิ้น	2,030	
13.5.3	60203	เพดานเทียมพร้อมพันปลอมบางส่วนถอดได้สำหรับผู้ใหญ่ Adult definitive obturator with upper Temporary Plate	ชิ้น	6,210	
13.5.4	60204	เพดานเทียมพร้อมพันปลอมถอดได้ทั้งปากสำหรับผู้ใหญ่ Adult definitive obturator with upper Complete Denture	ชิ้น	4,850	
13.5.5	60301	Dental Upper & Lower Casts (เพื่อการจัดฟันในเต็กปากแหว่งเพดานโหว่)	ครั้ง	590	
13.5.6	61101	เคลือบฟลูออโรด์ทั้งปาก	ครั้ง	170	
13.5.7	61301	Dental Pulp Vitality Tests	ครั้ง	80	
13.5.8	62112	Tooth Reimplantation and/or Stabilization of Accidentally Avulsed or Displaced Tooth (Splinting Composite Wire/ Arch Bar)	ชิ้น	360	
13.5.9	68201	Tooth transplantation (การปลูกฟันด้วยฟันซึ่งอื่นของตนเอง)		680	





ประกาศกระทรวงการคลัง

เรื่อง ประเภทและอัตราค่าอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรค (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๕๙

โดยที่เป็นการสมควรปรับปรุงประเภทและอัตราค่าอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรค

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๘ แห่งพระราชบัญญัติเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล พ.ศ. ๒๕๕๓ และที่แก้ไขเพิ่มเติม กรมบัญชีกลางโดยได้รับมอบอำนาจจากกระทรวงการคลังจึงกำหนดประเภทและอัตราค่าอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรคตามรายการดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศกระทรวงการคลัง เรื่อง ประเภทและอัตราค่าอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรค (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๕๙”

ข้อ ๒ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับสำหรับค่าใช้จ่ายในการรักษาพยาบาลรายการอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรคที่เกิดขึ้นตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๕๙ เป็นต้นไป

ข้อ ๓ ให้ยกเลิกประกาศอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรคตามประกาศกระทรวงการคลัง เรื่อง ประเภทและอัตราค่าอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรค ลงวันที่ ๔ ธันวาคม ๒๕๕๗ รายการอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ฯ หมวด ๙ อื่นๆ รายการ ๙.๒ ฟันเทียมถอดได้และอุปกรณ์

ข้อ ๔ ผู้มีสิทธิ์มีสิทธิเบิกค่ารักษาพยาบาลรายการอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรค ตามหลักเกณฑ์และไม่เกินอัตรา ตามเอกสารแนบท้ายประกาศนี้

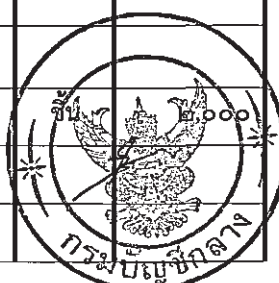
ประกาศ ณ วันที่ ๑๖ มิถุนายน ๒๕๕๙

(นายมนัส แจ่มเวหา)
อธิบดีกรมบัญชีกลาง

ประเภทและอัตราค่าอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรค

แบบท้ายประกาศกระทรวงการคลัง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๓๑.๒/ ว ๒๕๖๙ ลงวันที่ ๗ มิถุนายน ๒๕๖๙

รหัส อุปกรณ์	ลำดับที่	ประเภท	หน่วย	ราคาร ไม่เกิน
	๙.๒ พื้นเทียมถอดได้และอุปกรณ์			
	หลักเกณฑ์และเงื่อนไขการเบิกพื้นเทียม			
	๑. การครอบพื้นน้ำนม/ครอบพื้นแท้ (ลำดับที่ ๙.๒.๑.๑ - ๙.๒.๑.๒)			
	หากมีความจำเป็นต้องใช้เดือยพื้นร่วมด้วยตามข้อบ่งชี้ที่กำหนดสามารถเบิกค่าเดือยพื้นได้			
	๒. การเบิกพื้นเทียมทั้งหมด ราคาที่ให้เบิกเป็นราคาที่เหมาะสม ซึ่งได้รวมค่าวัสดุที่ใช้ในการพิมพ์ปากแฉะ			
	๓. ในกรณีที่จำเป็นต้องใช้ตะขอ ราคากลางขอได้รวมอยู่ในราคายาพื้นเทียมบางส่วนถอดได้			
	ตาม ๙.๒.๐.๓-๙.๒.๐.๔ แล้ว			
	๔. ค่าซ่อมแซมอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรคเกี่ยวกับพื้นเทียม			
	ให้เบิกได้เท่าที่จ่ายจริงแต่ไม่เกินครึ่งหนึ่งของราคายาพื้นเทียมตามรายการที่กำหนด			
	๙.๒.๐ พื้นเทียมทั้งปากถอดได้			
๙๙๐๗	๑	๙.๒.๐.๑ พื้นเทียมถอดได้ทั้งขากรรไกร ๑ ชิ้น บันหรือล่าง	ชิ้นละ	๓,๐๐๐
	ลักษณะ พื้นเทียมทั้งปากถอดได้ชิ้นเดียว			
	ข้อบ่งชี้ ใช้ทดสอบพื้นธรรมชาติที่สูญเสียไปทั้งหมดเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการบดเคี้ยวอาหาร			
๙๙๐๘	๒	๙.๒.๐.๒ พื้นเทียมถอดได้ทั้งปาก ๒ ชิ้น บันและล่าง	ชุดละ	๖,๐๐๐
	ลักษณะ พื้นเทียมทั้งปากถอดได้สองชิ้น			
	ข้อบ่งชี้ ใช้ทดสอบพื้นธรรมชาติที่สูญเสียไปทั้งหมด เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการบดเคี้ยวอาหาร			
๙๙๐๙	๓	๙.๒.๐.๓ พื้นเทียมถอดได้ ๑ - ๕ ชิ้น	ชิ้น	๑,๕๐๐
	ลักษณะ พื้นเทียมบางส่วนถอดได้			
	ข้อบ่งชี้ ใช้ทดสอบพื้นธรรมชาติบางชิ้นที่สูญเสียไป เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการบดเคี้ยวอาหาร			
๙๙๐๔	๔	๙.๒.๐.๔ พื้นเทียมถอดได้มากกว่า ๕ ชิ้น		
	ลักษณะ พื้นเทียมบางส่วนถอดได้			
	ข้อบ่งชี้ ใช้ทดสอบพื้นธรรมชาติบางชิ้นที่สูญเสียไป เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ ในการบดเคี้ยวอาหาร			



ประเกทและอัตราค่าอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรค

แบบท้ายประกาศกระทรวงการคลัง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๓.๒/ ว

ลงวันที่ มิถุนายน ๒๕๕๘

รหัส อุปกรณ์	ลำดับที่	ประเกท	หน่วย	ราคา ไม่เกิน
		๙.๒.๑ พ่นเทียมติดแผ่นและอุปกรณ์		
๙๒๑๑	๕	๙.๒.๑.๑ ครอบพันน้ำนม (stainless steel crown) ลักษณะ ครอบพันเด็ก วัสดุที่ใช้อาจเป็นโลหะไร้สนิม (Stainless steel) หรือคริลิก เพื่อนุรักษ์พันน้ำนมชีนน้ำไว้ ให้มีประสิทธิภาพในการบดเคี้ยวอาหารได้ ข้อบ่งชี้ บูรณะพันน้ำนมที่การผู้ได้ลูก换来ต้าพันน้ำนมมากเกินกว่าจะบูรณะด้วย การอุดพันน้ำได้ หรือบูรณะพันน้ำนมภายหลังจากที่ได้รับการรักษาประสาทฟันหรือคลองรากฟันแล้ว	ชิ้น	๖๐๐
๙๒๑๒	๖	๙.๒.๑.๒ ครอบพันแท้ (metal crown) ลักษณะ ครอบพันแท้ วัสดุที่ใช้อาจเป็นโลหะหรือพอร์ซเลน หรือคริลิก หรือโลหะร่วมกับ พอร์ซเลนหรือโลหะร่วมกับคริลิก หรือวัสดุอื่นๆ ที่จำเป็นแล้วแต่กรณีเพื่อนุรักษ์พันแท้ชีนน้ำไว้ให้มี ประสิทธิภาพในการบดเคี้ยวอาหาร	ชิ้น	๓,๐๐๐
		ข้อบ่งชี้ บูรณะพันที่การผู้ได้ลูก换来ต้าพันน้ำนมมากเกินกว่าบูรณะด้วยการอุดพันได้ หรือบูรณะพัน หลังจากที่ได้รับการรักษาคลองรากฟันแล้ว		
๙๒๑๓	๗	๙.๒.๑.๓ สะพานพันติดแผ่น (Dental Bridge) รวมค่าอุปกรณ์ต่างๆ ทั้งนี้ ไม่รวมราคพันเทียม ลักษณะ สะพานเทียมพันติดแผ่น วัสดุที่ใช้อาจเป็นโลหะหรือพอร์ซเลน หรือโลหะร่วมกับ พอร์ซเลน หรือวัสดุอื่น ๆ ตามความเหมาะสมแล้วแต่กรณี ข้อบ่งชี้ ใช้ทดแทนพันธรรมชาติดบางชีที่สูญเสียไป เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการบดเคี้ยวอาหาร	ชิ้น	๔,๐๐๐
๙๒๑๔	๘	๙.๒.๑.๔ เดือยฟัน (Pin Tooth) ลักษณะ เดือยฟัน ข้อบ่งชี้ ใช้เพื่อเสริมการยึดอยู่ให้กับครอบพัน ในกรณีที่ฟันได้รับการรักษาคลองรากฟัน แล้วมีส่วนของเนื้อฟันเหลืออยู่น้อย	ชิ้น	๑,๐๐๐



ด่วนที่สุด

ที่ กค ๐๔๑๖.๔/๘๗๗๗



กรมบัญชีกลาง

ถนนพระราม ๖ กม. ๑๐๔๐๐

๓๙ สิงหาคม ๒๕๖๐

เรื่อง หลักเกณฑ์การเบิกจ่ายเงินค่ารักษายาบาลกรณีเจ็บป่วยฉุกเฉินในสถานพยาบาลของเอกชน

เรียน หัวหน้าส่วนราชการ/ผู้ว่าราชการจังหวัด/ผู้อำนวยการสถานพยาบาลของราชการ/ผู้อำนวยการสถานพยาบาลของเอกชน
อ้างถึง หนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๗๒.๒/๙ ลงวันที่ ๒๕ เมษายน ๒๕๕๗

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. ประกาศกระทรวงการคลัง เรื่อง หลักเกณฑ์และอัตราค่ารักษายาบาลประเภทผู้ป่วยนอก
หรือผู้ป่วยใน สถานพยาบาลของเอกชนกรณีเจ็บป่วยฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๐
๒. แนวทางปฏิบัติในการเบิกเงินค่ารักษายาบาลกรณีเจ็บป่วยฉุกเฉิน

ตามหนังสือที่อ้างถึง กระทรวงการคลังได้กำหนดหลักเกณฑ์และอัตราค่ารักษายาบาล
ประเภทผู้ป่วยนอกหรือผู้ป่วยใน สถานพยาบาลของเอกชนกรณีเจ็บป่วยฉุกเฉิน ให้ผู้มีสิทธิและส่วนราชการ
ถือปฏิบัติในการเบิกเงินค่ารักษายาบาลจากทางราชการ นั้น

กรมบัญชีกลางพิจารณาแล้ว ขอเรียนว่า สืบเนื่องจากคณะกรรมการรัฐมนตรีได้มีมติเมื่อวันที่
๒๘ มีนาคม ๒๕๖๐ เห็นชอบหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการกำหนดค่าใช้จ่ายในการดำเนินการผู้ป่วย
ฉุกเฉินวิกฤต ให้ส่วนราชการและหน่วยงานของรัฐที่เกี่ยวข้องถือปฏิบัติ ดังนั้น เพื่อให้การเบิกจ่ายเงิน
ค่ารักษายาบาลสอดรับกับมติคณะกรรมการรัฐมนตรีดังกล่าว กระทรวงการคลังจึงเห็นควรยกเลิกประกาศ
กระทรวงการคลัง เรื่อง หลักเกณฑ์และอัตราค่ารักษายาบาลประเภทผู้ป่วยนอกหรือผู้ป่วยใน สถานพยาบาล
ของเอกชนกรณีเจ็บป่วยฉุกเฉิน ลงวันที่ ๒๕ เมษายน ๒๕๕๗ และประกาศใช้ประกาศกระทรวงการคลัง
เรื่อง หลักเกณฑ์และอัตราค่ารักษายาบาลประเภทผู้ป่วยนอกหรือผู้ป่วยใน สถานพยาบาลของเอกชนกรณี
เจ็บป่วยฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๐ ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ และเพื่อให้การเบิกจ่ายเงินค่ารักษายาบาลตามประกาศ
กระทรวงการคลังฯ เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๑๒ ของประกาศกระทรวงการคลังฯ
กรมบัญชีกลางเห็นควรกำหนดแนวทางปฏิบัติในการเบิกเงินค่ารักษายาบาลกรณีเจ็บป่วยฉุกเฉิน โดยให้
ยกเลิกหนังสือที่อ้างถึง และถือปฏิบัติตามแนวทางปฏิบัติในการเบิกเงินค่ารักษายาบาล กรณีเจ็บป่วยฉุกเฉิน
ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒

จึงเรียนมาเพื่อโปรดแจ้งผู้มีสิทธิและเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องทราบและถือปฏิบัติต่อไป
ทั้งนี้ โปรด Download สิ่งที่ส่งมาด้วย จาก www.cgd.go.th/หัวข้อสวัสดิการรักษายาบาล/ข้อมูลน่ารู้

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวสุทธิรัตน์ รัตนโชค)

อธิบดีกรมบัญชีกลาง

กองสวัสดิการรักษายาบาล

กลุ่มงานกฎหมายด้านสวัสดิการรักษายาบาล

โทร. ๐ ๒๑๒๗ ๗๓๙๖

โทรสาร ๐ ๒๑๒๗ ๗๑๕๗



ประกาศกระทรวงการคลัง

เรื่อง หลักเกณฑ์และอัตราค่ารักษาพยาบาลประจำเดือนกุมภาพันธ์หรือผู้ป่วยใน สถานพยาบาลของเอกชน
กรณีเจ็บป่วยฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๐

เพื่อให้สอดรับตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๒๘ มีนาคม ๒๕๖๐ เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการกำหนดค่าใช้จ่ายในการดำเนินการผู้ป่วยฉุกเฉินวิกฤต โดยอาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๘ (๓) และวรรคสอง และมาตรา ๑๔ แห่งพระราชบัญญัติเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล พ.ศ. ๒๕๕๓ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๕ กรมบัญชีกลางโดยได้รับมอบอำนาจจากกระทรวงการคลัง เห็นสมควรยกเลิกประกาศกระทรวงการคลัง เรื่อง หลักเกณฑ์และอัตราค่ารักษาพยาบาลประจำเดือนกุมภาพันธ์หรือผู้ป่วยใน สถานพยาบาลของเอกชน กรณีเจ็บป่วยฉุกเฉิน ลงวันที่ ๒๕ มีนาคม ๒๕๖๐ และออกประกาศใหม่ ดังนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศกระทรวงการคลัง เรื่อง หลักเกณฑ์และอัตราค่ารักษาพยาบาล ประจำเดือนกุมภาพันธ์หรือผู้ป่วยใน สถานพยาบาลของเอกชนกรณีเจ็บป่วยฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๐”

ข้อ ๒ ให้ยกเลิกประกาศกระทรวงการคลัง เรื่อง หลักเกณฑ์และอัตราค่ารักษาพยาบาล ประจำเดือนกุมภาพันธ์หรือผู้ป่วยใน สถานพยาบาลของเอกชนกรณีเจ็บป่วยฉุกเฉิน ลงวันที่ ๒๕ เมษายน ๒๕๕๗

ข้อ ๓ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับกับการเข้ารับการรักษาพยาบาลตั้งแต่วันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๐ เป็นต้นไป

ข้อ ๔ ในกรณีที่ผู้มีสิทธิหรือบุคคลในครอบครัว เข้ารับการรักษาพยาบาลในสถานพยาบาล ของเอกชน ทั้งกรณีเข้ารับการรักษาพยาบาลด้วยตนเองหรือโดยการส่งตัวให้เข้ารับการรักษาพยาบาล ในสถานพยาบาลของเอกชน หากได้รับการวินิจฉัยจากระบบการคัดแยกผู้ป่วยฉุกเฉิน (Emergency Preauthorize) ของสถาบันการแพทย์ฉุกเฉิน แห่งชาติว่า เข้าเกณฑ์เป็นผู้ป่วยฉุกเฉินวิกฤตตามประกาศ คณะกรรมการการแพทย์ฉุกเฉิน เรื่อง หลักเกณฑ์การประเมินเพื่อคัดแยกความฉุกเฉินและมาตรฐาน การปฏิบัติการฉุกเฉิน ผู้มีสิทธิหรือบุคคลในครอบครัว สามารถเคลื่อนย้ายไปยังสถานพยาบาลของทางราชการได้ ทั้งนี้ ไม่เกินเจ็ดสิบสองชั่วโมงนับแต่ผู้ป่วยฉุกเฉินวิกฤตเข้ารับการรักษาพยาบาลในสถานพยาบาลของเอกชน

ข้อ ๕ การเบิกค่ารักษาพยาบาลในข้อ ๔ ให้สถานพยาบาลของเอกชนเป็นผู้เบิกเงิน ค่ารักษาพยาบาลแทนผู้มีสิทธิ ในระบบเบิกจ่ายของสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ

ข้อ ๖ ในกรณีที่ผู้มีสิทธิหรือบุคคลในครอบครัวได้รับการวินิจฉัยจากแพทย์ผู้ทำการรักษา ว่าพ้นภาวะวิกฤตและสามารถเคลื่อนย้ายกลับไปยังสถานพยาบาลของทางราชการได้ แต่ปฏิเสธการย้าย ผู้มีสิทธิไม่มีสิทธิได้รับเงินสวัสดิการเกี่ยวกับรักษาพยาบาลตามประกาศนี้ นับแต่พ้นภาวะวิกฤตและสามารถเคลื่อนย้ายกลับไปยังสถานพยาบาลของทางราชการได้

ข้อ ๗ ในกรณีที่ผู้มีสิทธิหรือบุคคลในครอบครัวซึ่งได้รับการวินิจฉัยว่าเป็นผู้ป่วยฉุกเฉินวิกฤต มีความจำเป็นต้องเข้ารับการรักษาพยาบาลในสถานพยาบาลของเอกชนเกินกว่าเจ็ดสิบสองชั่วโมง นับแต่ผู้ป่วย ฉุกเฉินวิกฤตเข้ารับการรักษาพยาบาล ให้ผู้มีสิทธิหรือบุคคลในครอบครัวได้รับเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาลภายหลังเวลา เจ็ดสิบสองชั่วโมง ดังนี้

๗.๑ กรณีได้รับการวินิจฉัยจากแพทย์ว่ายังไม่พ้นภาวะวิกฤต และไม่สามารถย้ายกลับไปยังสถานพยาบาลของทางราชการได้ ให้ผู้มีสิทธิมีสิทธิ์ได้รับเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล ดังนี้

๗.๑.๑ ค่าห้องและค่าอาหาร ให้เบิกได้เช่นเดียวกับกรณีเข้ารับการรักษาพยาบาล ในสถานพยาบาลของทางราชการ

๗.๑.๒ ค่าอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรคให้เบิกได้เช่นเดียว กับกรณีเข้ารับการรักษาพยาบาลในสถานพยาบาลของทางราชการ

๗.๑.๓ ค่ารักษาพยาบาลประเภทอื่นๆ ให้เบิกได้ครึ่งหนึ่งของจำนวนเงินทั้งหมด ที่ได้จ่ายไปจริง

๗.๒ กรณีได้รับการวินิจฉัยจากแพทย์ผู้ทำการรักษาว่าพ้นภาวะวิกฤตและสามารถย้ายกลับไปยังสถานพยาบาลของทางราชการได้ แต่ไม่มีเตียงสถานพยาบาลของทางราชการรับย้าย ให้ผู้มีสิทธิ มีสิทธิ์ได้รับเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล ตามข้อ ๘

ข้อ ๘ ในกรณีที่ผลการวินิจฉัยจากระบบการคัดแยกผู้ป่วยฉุกเฉิน (Emergency Preauthorize) ของสถาบันการแพทย์ฉุกเฉินแห่งชาติ ปรากฏว่าผู้มีสิทธิหรือบุคคลในครอบครัวเป็นผู้ป่วยฉุกเฉินเร่งด่วนหรือผู้ป่วยฉุกเฉินไม่รุนแรง ตามประกาศคณะกรรมการการแพทย์ฉุกเฉิน เรื่อง หลักเกณฑ์การประเมินเพื่อคัดแยกระดับความฉุกเฉินและมาตรฐานการปฏิบัติการฉุกเฉิน ให้ผู้มีสิทธิมีสิทธิ์ได้รับเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล ดังนี้

(๑) ค่าห้องและค่าอาหาร ให้เบิกได้เช่นเดียวกับกรณีเข้ารับการรักษาพยาบาล ในสถานพยาบาลของทางราชการ

(๒) ค่าอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรคให้เบิกได้เช่นเดียวกับกรณีเข้ารับ การรักษาพยาบาลในสถานพยาบาลของทางราชการ

(๓) ค่ารักษาพยาบาลประเภทอื่นๆ ให้เบิกได้ครึ่งหนึ่งของจำนวนเงินทั้งหมดที่ได้จ่ายไปจริง แต่ไม่เกินแปดพันบาท

ข้อ ๙ ในกรณีที่ผู้มีสิทธิหรือบุคคลในครอบครัวเป็นผู้ประสบภัยจากรถและได้รับความคุ้มครอง ตามกฎหมายว่าด้วยการคุ้มครองผู้ประสบภัยจากรถ หรือในกรณีที่ทำสัญญาประกันภัยซึ่งให้ความคุ้มครอง ในการรักษาพยาบาล หากสิทธิที่จะได้รับเงินค่ารักษาพยาบาลตามกฎหมายว่าด้วยการคุ้มครองผู้ประสบภัย จากรถหรือตามสัญญาประกันภัยนั้นต่ำกว่าค่ารักษาพยาบาลในคราวนั้น ให้ผู้มีสิทธิมีสิทธิ์ได้รับเงินสวัสดิการ เกี่ยวกับการรักษาพยาบาลตามประกาศนี้เฉพาะส่วนที่ขาดอยู่

ข้อ ๑๐ การเข้ารับการรักษาพยาบาลที่เกิดขึ้นก่อนวันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๐ ให้ถือปฏิบัติตาม ประกาศกระทรวงการคลัง เรื่อง หลักเกณฑ์และอัตราค่ารักษาพยาบาลประเภทผู้ป่วยนอกหรือผู้ป่วยใน สถานพยาบาลของเอกชนกรณีเจ็บป่วยฉุกเฉิน ลงวันที่ ๒๕ เมษายน ๒๕๕๗

ข้อ ๑๑ การเข้ารับการรักษาพยาบาลในสถานพยาบาลของเอกชน นับตั้งแต่วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๐ จนถึงวันที่ออกประกาศกระทรวงการคลังฉบับนี้ ในกรณีที่ส่วนราชการได้อนุมัติใบเสร็จรับเงินค่ารักษาพยาบาล ประเภทผู้ป่วยใน ตามข้อ ๗ ของประกาศกระทรวงการคลัง เรื่อง หลักเกณฑ์และอัตราค่ารักษาพยาบาล ประเภทผู้ป่วยนอกหรือผู้ป่วยใน สถานพยาบาลของเอกชนกรณีเจ็บป่วยฉุกเฉิน ลงวันที่ ๒๕ เมษายน ๒๕๕๗ ให้ถือเป็นการเบิกค่ารักษาพยาบาลตามข้อ ๘ ของประกาศฉบับนี้ โดยอนุโลม

ข้อ ๑๒ แนวทางปฏิบัติในการเบิกจ่ายเงินค่ารักษาพยาบาลตามประกาศฉบับนี้ ให้เป็นไปตาม ที่กรมบัญชีกลางกำหนด

ประกาศ ณ วันที่ ๓๑ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๐

(นางสาวสุทธิรัตน์ รัตนโชค)

อธิบดีกรมบัญชีกลาง

ปฏิบัติราชการแทนรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลัง

แนวทางปฏิบัติในการเบิกเงินค่ารักษาพยาบาลกรณีเจ็บป่วยฉุกเฉิน
แบบท้ายหนังสือรับมตุบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๑๖.๔/ว ๓๓๓ ลงวันที่ ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๐

อาศัยอำนาจตามข้อ ๑๒ ของประกาศกระทรวงการคลัง เรื่อง หลักเกณฑ์และยัตรากำหนดแนวทางปฏิบัติในการเบิกเงินค่ารักษาพยาบาลกรณีเจ็บป่วยฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๐ เห็นควรกำหนดแนวทางปฏิบัติในการเบิกเงินค่ารักษาพยาบาลกรณีเจ็บป่วยฉุกเฉิน ดังนี้

๑. ผู้มีสิทธิ

๑.๑ การเข้ารับการรักษาพยาบาลของผู้มีสิทธิและบุคคลในครอบครัวในสถานพยาบาลของเอกชนที่สามารถขอใช้สิทธิตามติดโน้มนต์ได้ จะต้องเป็นการเข้ารับการรักษาพยาบาลในกรณีเจ็บป่วยฉุกเฉินวิกฤต โดยพิจารณาจากการแกรรับ ทั้งนี้ ไม่รวมการนัดมาตรวัดรักษาพยาบาล และการนัดมาทำหัตถการ โดยผู้มีสิทธิจะมีสิทธิได้รับเงินสวัสดิการเที่ยวกับการรักษาพยาบาลจนกว่าจะได้รับการวินิจฉัยจากแพทย์ผู้ทำการรักษาว่า พ้นภาวะวิกฤตและสามารถเคลื่อนย้ายไปยังสถานพยาบาลของทางราชการได้ ทั้งนี้ ไม่เกินเจ็ดสิบสองชั่วโมงนับแต่ผู้ป่วยฉุกเฉินวิกฤตเข้ารับการรักษาพยาบาลในสถานพยาบาลของเอกชน

๑.๒ การรักษาพยาบาลทั้งประเภทผู้ป่วยนอกหรือผู้ป่วยใน ตามข้อ ๑.๑ ให้ผู้มีสิทธิหรือบุคคลในครอบครัว แจ้งต่อสถานพยาบาลของเอกชนว่า ประสงค์ขอใช้สิทธิเจ็บป่วยฉุกเฉินวิกฤต เพื่อให้สถานพยาบาลของเอกชนบันทึกข้อมูลของการแกรรับในระบบการคัดแยกผู้ป่วยฉุกเฉิน (Emergency Preauthorize) ของสถาบันการแพทย์ฉุกเฉินแห่งชาติ (สพช.) โดยคำวินิจฉัยของ สพช. ถือเป็นที่สุด

๑.๓ การย้ายกลับไปรักษาพยาบาลต่อเนื่องยังสถานพยาบาลของทางราชการ ให้ผู้มีสิทธิและบุคคลในครอบครัวแสดงความประสงค์ต่อสถานพยาบาลของเอกชน อย่างช้าไม่เกิน ๒๕ ชั่วโมงนับแต่เข้ารับการรักษาพยาบาลในสถานพยาบาลของเอกชน โดยสถานพยาบาลของเอกชนจะแจ้งข้อมูลดังกล่าวผ่านระบบศูนย์ประสานคุ้มครองสิทธิผู้ป่วยฉุกเฉินวิกฤตของ สพช. เพื่อประโยชน์ในการจัดสรรเตียงรองรับผู้ป่วยฉุกเฉินวิกฤตตามติดโน้มนต์ ทั้งนี้ หากแจ้งว่าไม่ประสงค์ย้ายไปยังสถานพยาบาลของทางราชการแล้วจะไม่มีสิทธิแจ้งขอย้ายในภายหลังได้

๑.๔ กรณีที่ผลการพิจารณาของระบบการคัดแยกผู้ป่วยฉุกเฉิน (Emergency Preauthorize) หรือคำวินิจฉัยของ สพช. ระบุว่า ผู้ป่วยไม่เข้าเกณฑ์ฉุกเฉินวิกฤต แต่เป็นผู้ป่วยฉุกเฉินรุนแรง หรือผู้ป่วยฉุกเฉินไม่รุนแรง ให้ผู้มีสิทธินำหลักฐานการรับเงินประเภทผู้ป่วยใน และใบประเมินคัดแยกผู้ป่วยฉุกเฉินที่ได้ระบุระดับความฉุกเฉิน ยื่นขอเบิกเงินที่ส่วนราชการต้นสังกัด ทั้งนี้ ในกรณีที่ใบประเมินคัดแยกผู้ป่วยฉุกเฉินไม่ระบุระดับความฉุกเฉินให้แนบใบรับรองแพทย์ระบุระดับความฉุกเฉินเพิ่มเติมเพื่อประกอบการเบิกจ่ายเงินค่ารักษาพยาบาล

๑.๕ กรณีที่ผู้มีสิทธิหรือบุคคลในครอบครัวมีความจำเป็นต้องเข้ารับการรักษาพยาบาลในสถานพยาบาลของเอกชนเกินกว่าเจ็ดสิบสองชั่วโมง แต่ได้รับการวินิจฉัยจากแพทย์ผู้รักษาว่า พ้นภาวะวิกฤต และสามารถย้ายกลับไปยังสถานพยาบาลของทางราชการได้ แต่สถานพยาบาลของทางราชการไม่มีเตียงรับย้ายให้ผู้มีสิทธินำหลักฐานการรับเงินและใบรับรองที่สถานพยาบาลของเอกชนออกให้ผู้ป่วย ยื่นขอเบิกเงินค่ารักษาพยาบาล ณ ส่วนราชการต้นสังกัด

๑.๖ กรณีที่ผู้มีสิทธิหรือบุคคลในครอบครัวมีความจำเป็นต้องเข้ารับการรักษาพยาบาลในสถานพยาบาลของเอกชนกินกว่าเจ็ดสิบสองชั่วโมง ด้วยเหตุยังไม่พ้นภาวะวิกฤต ให้ผู้มีสิทธินำหลักฐานการรับเงินและใบรับรองแพทย์ ขอทำความตกลงในการเบิกค่ารักษาพยาบาลกับกรมบัญชีกลางเป็นรายกรณี โดยผ่านส่วนราชการต้นสังกัดระดับกรม

๑.๗ เพื่อประโยชน์ในการใช้สิทธิเบิกเงินค่ารักษาพยาบาลกรณีเจ็บป่วยฉุกเฉิน จึงได้จัดทำขั้นตอนการใช้สิทธิ (Flow Chart) เพื่อใช้ประชาสัมพันธ์ให้ผู้มีสิทธิและบุคคลในครอบครัวทราบรายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบ ๑



๒. ส่วนราชการ ...

๒. ส่วนราชการต้นสังกัด

ให้ผู้มีอำนาจอนุมัติตามหลักเกณฑ์กระทรวงการคลังว่าด้วยวิธีการเบิกจ่ายเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล พ.ศ. ๒๕๕๓ พิจารณาอนุมัติการเบิกเงินค่ารักษาพยาบาลให้แก่ผู้มีสิทธิ์ตามที่กำหนดไว้ในประกาศกระทรวงการคลังฯ ตามแนวปฏิบัติในข้อ ๑.๔ ข้อ ๑.๕ และดำเนินการตามข้อ ๑.๖ แล้วแต่กรณี

๓. สถานพยาบาลของเอกชน

๓.๑ เมื่อผู้มีสิทธิ์หรือบุคคลในครอบครัวเข้ารับการรักษาพยาบาลกรณีเจ็บป่วยฉุกเฉินให้สถานพยาบาลดำเนินการตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข การช่วยเหลือผู้ป่วยฉุกเฉิน การระดมทรัพยากรและมีส่วนร่วมในการช่วยเหลือเยียวยาและการจัดให้มีการส่งต่อผู้ป่วยไปยังสถานพยาบาลอื่น โดยบันทึกข้อมูลในระบบการคัดแยกผู้ป่วยฉุกเฉิน (Emergency Preauthorize) ของสถาบันการแพทย์ฉุกเฉินแห่งชาติ ภายในระยะเวลา ๒๔ ชั่วโมงนับแต่รับตัวผู้ป่วยไว้รักษาพยาบาล และให้สถานพยาบาลขอเบิกเงินค่ารักษาพยาบาลแทนผู้มีสิทธิ์ในระบบเบิกจ่าย ของสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ (สปสช.) (Universal Coverage for Emergency Patients : UCEP)

๓.๒ สถานพยาบาล จะได้รับเงินค่ารักษาพยาบาลประเภทผู้ป่วยนอกหรือผู้ป่วยในกรณีผู้ป่วยฉุกเฉินวิกฤต ตั้งแต่รับผู้ป่วยฉุกเฉินวิกฤตจนถึงเวลาเจ็ดสิบสองชั่วโมง ตามหลักเกณฑ์และอัตราแนบท้ายประกาศกระทรวงการคลังฯ ซึ่งเป็นไปตามมติคณะรัฐมนตรี

๓.๓ ในกรณีที่ระบบการคัดแยกผู้ป่วยฉุกเฉิน (Emergency Preauthorize) ของสถาบันการแพทย์ฉุกเฉินแห่งชาติ ระบุในใบประเมินการคัดแยกผู้ป่วยฉุกเฉินว่า ไม่เข้าเกณฑ์เจ็บป่วยฉุกเฉินวิกฤต ให้สำเนาเอกสารใบประเมินคัดแยกผู้ป่วยฉุกเฉินดังกล่าว มอบให้ผู้มีสิทธิ์หรือบุคคลในครอบครัว เพื่อใช้ประกอบการเบิกจ่ายเงินค่ารักษาพยาบาล ณ ส่วนราชการต้นสังกัด

๓.๔ ภายในเวลา ก่อนครบเจ็ดสิบสองชั่วโมงนับแต่ผู้ป่วยฉุกเฉินวิกฤตเข้ารับการรักษาพยาบาล กรณีที่แพทย์ผู้รักษาวินิจฉัยว่า ผู้ป่วยพ้นภาวะวิกฤตและสามารถย้ายกลับไปยังสถานพยาบาลของทางราชการได้ แต่ไม่มีเตียงสถานพยาบาลของทางราชการรับย้าย สถานพยาบาลสามารถส่งต่อไปยังจากสถานพยาบาลของเอกชนอีกแห่งที่หนึ่งได้ ทั้งนี้ สถานพยาบาลของเอกชนแห่งที่สองจะได้รับค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นในช่วงเวลาตั้งแต่รับผู้ป่วยจนครบเจ็ดสิบสองชั่วโมง

๓.๕ เมื่อสถานพยาบาลให้การรักษาพยาบาลผู้มีสิทธิ์และบุคคลในครอบครัว ซึ่งได้รับการวินิจฉัยว่า เป็นผู้ป่วยฉุกเฉินวิกฤตแล้ว ให้แจ้งข้อมูลเกี่ยวกับการย้ายกลับไปรักษาพยาบาลต่อเนื่องยังสถานพยาบาลของทางราชการภายหลังจากพ้นภาวะวิกฤต ต่อผู้มีสิทธิ์หรือบุคคลในครอบครัวหรือญาติ และจัดให้บุคคลดังกล่าวแสดงความประสงค์จะรักษาตัวในสถานพยาบาลของเอกชนภายหลังจากพ้นภาวะวิกฤต หรือจะย้ายกลับไปรักษาพยาบาลที่สถานพยาบาลของทางราชการ ภายในระยะเวลา ๒๔ ชั่วโมง นับแต่รับตัวผู้ป่วยไว้เข้ารับการรักษาพยาบาล

๓.๖ ค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นหลังจากที่ผู้ป่วยพ้นภาวะวิกฤตและประสงค์จะรักษาตัวในสถานพยาบาลของเอกชนต่อ ให้เจ้าหน้าที่การเงินของสถานพยาบาลออกใบเสร็จรับเงินโดยระบุว่า ไม่สามารถเบิกทางราชการได้ เนื่องจากไม่ประสงค์จะย้ายไปรักษาพยาบาลตามสิทธิ

๓.๗ สถานพยาบาลของเอกชนที่ยังไม่ได้จัดทำข้อมูลผู้ขายกับทางกรมบัญชีกลาง ให้แจ้งความประสงค์โดยกรอกรายละเอียดและแนบเอกสารประกอบการจัดทำข้อมูลหลักผู้ขายตามเอกสารแนบ ๒ มาที่กองสวัสดิการรักษาพยาบาล กรมบัญชีกลาง



๔. สถานพยาบาลของทางราชการ

๔.๑ กรณีผู้มีสิทธิหรือบุคคลในครอบครัวเข้ารับการรักษาพยาบาลประเภทผู้ป่วยนอก หากฐานข้อมูลสมบูรณ์ ให้ขอเลขอนุมัติเพื่อสมัครเข้าสู่ระบบเบิกจ่ายตรงประเภทผู้ป่วยนอก โดยระบุเป็นการสมัคร ขอให้สิทธิกรณีฉุกเฉิน ซึ่งจะสามารถใช้สิทธิได้ทันที

๔.๒ กรณีผู้มีสิทธิหรือบุคคลในครอบครัวเข้ารับการรักษาพยาบาลประเภทผู้ป่วยใน ให้ขอเลขอนุมัติหรือขอหนังสือรับรองการมีสิทธิรับเงินค่ารักษาพยาบาล ตามหลักเกณฑ์กระทรวงการคลัง ว่าด้วยวิธีการเบิกจ่ายเงินสวัสดิการรักษาพยาบาล พ.ศ. ๒๕๕๗

๔.๓ กรณีที่มีการส่งตัวมาจากสถานพยาบาลของเอกชน ให้สถานพยาบาลของทางราชการ รับตัวและให้การรักษาพยาบาลตามแนวทางเวชปฏิบัติ โดยให้ถือตามข้อ ๔.๑ หรือ ๔.๒ แล้วแต่กรณี

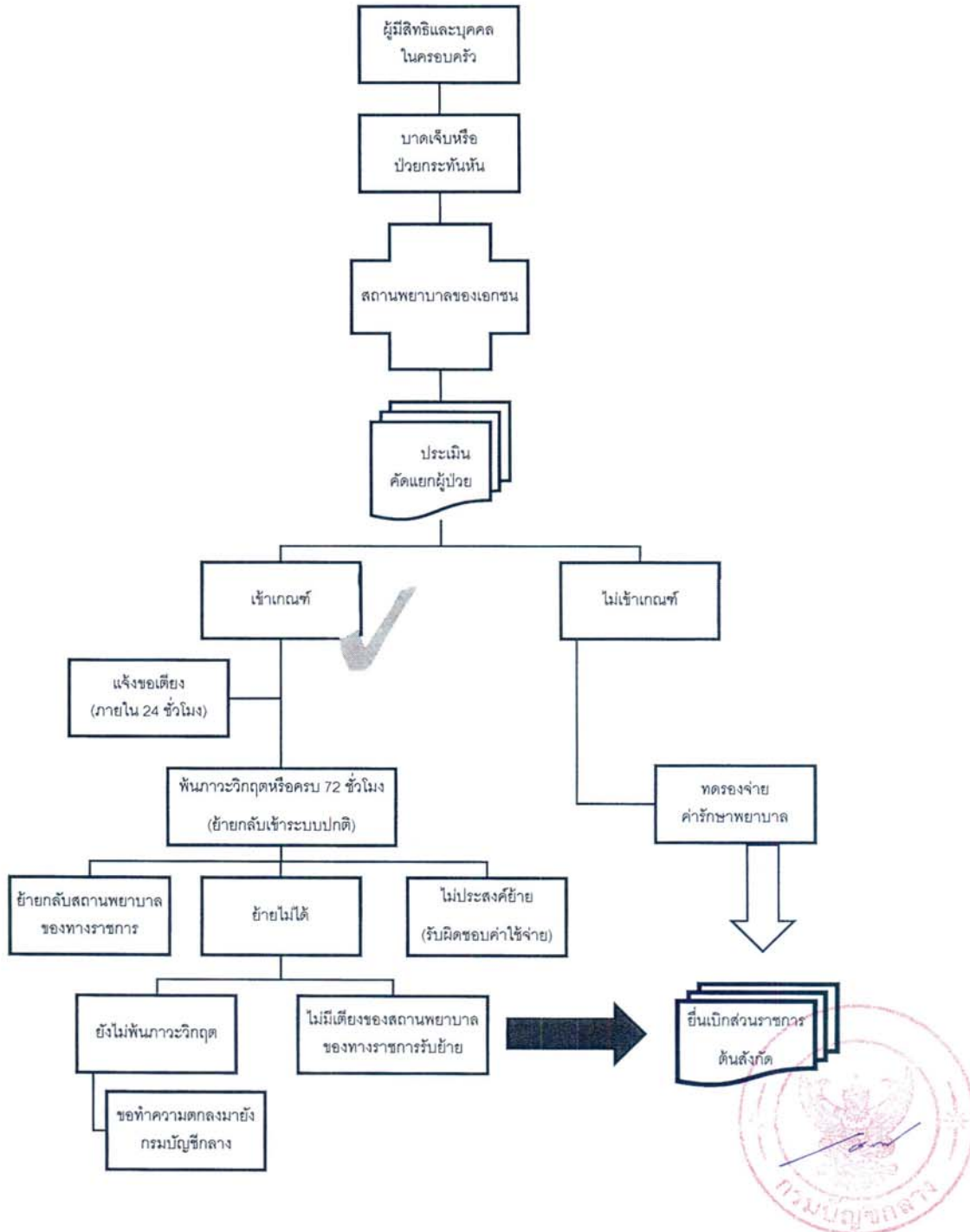
๕. สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ

๕.๑ ให้ สปสช. ดำเนินการจัดทำข้อมูลเป็นรายบุคคล ตามโครงสร้างชุดข้อมูล ตามเอกสารแนบ ๓ และจัดส่งข้อมูลดังกล่าวทางจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ โดย ZIP File หมายเลข csmbscgd@hotmail.com เพื่อดำเนินการตรวจสอบสถานะความเป็นผู้มีสิทธิหรือบุคคลในครอบครัว ตามพระราชบัญญัติเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล พ.ศ. ๒๕๕๗ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

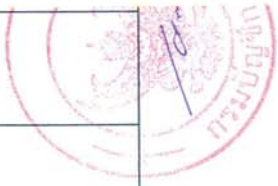
๕.๒ จัดทำไฟล์ตั้งเบิกในระบบ GFMIS พร้อม Text File รายละเอียดการเบิก ค่ารักษาพยาบาล ผ่านระบบ National Clearing House โดยกรมบัญชีกลางจะจ่ายเงินค่ารักษาพยาบาล ให้สถานพยาบาลตามข้อมูลที่ สปสช. จัดทำขึ้น



**ขั้นตอนการใช้สิทธิ กรณีเข้ารับการรักษาพยาบาลในกรณีฉุกเฉิน ตามระบบการคัดแยกผู้ป่วยฉุกเฉิน
(Universal Coverage for Emergency Patients : UCEP)**



1	ลิ้งค์	
2	uhcode	
3	รหัสผู้ขาย (กรมบัญชีกลาง ก้าหนด)	
4	ประเภทผู้ขาย	
5	ชื่อสถานพยาบาล (ภาษาไทย)	
6	ชื่อสถานพยาบาล (ภาษาอังกฤษ)	
7	เลขประจำตัวผู้เสียภาษี	
8	ชื่อหน่วยงาน	
9	ชื่อบัญชีเงินฝาก (ภาษาไทย)	
	หมายเลขอุปกรณ์ธุรกิจ ธนาคาร	
	สาขา	
	ชื่อธนาคาร	
	รหัสธนาคาร	
	หมายเลขอื่น	
	หมายเลขอฟกช์	
	หมายเลขอื่น	
	หมายเลขอฯ โทรทัศน์	
	รหัสไปรษณีย์	
	จังหวัด	
	อำเภอ	
	ตำบล	
	ซอย	
	ถนน	
	บ้านเลขที่	
	อาคาร/ชั้น	



ตราสัมปทานรายละเอียดที่ว่ากันไว้ในสัญญาฉบับที่จัดทำขึ้นโดยผู้ขาย (Vendor Code) ของโรงพยาบาลสอกขณ

รายการเอกสารประกอบการจัดทำข้อมูลหลักผู้ขาย

๑. สำเนาใบอนุญาตประกอบกิจการสถานพยาบาล สพ. ๗ และใบอนุญาตให้ดำเนินการสถานพยาบาล สพ. ๑๙

๒. ตัวอย่างลายมือชื่อผู้มีอำนาจลงนามในคำขอเบิกเงินกับกรมบัญชีกลาง จะต้องมีหนังสือมอบอำนาจจากผู้มีอำนาจ พร้อมสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนผู้มอบอำนาจและผู้รับมอบอำนาจ

๓. สำเนาสมุดบัญชีคู่ฝ่ายธนาคาร (เปิดบัญชีในนามโรงพยาบาลเท่านั้นโดยจะเป็นบัญชีออมทรัพย์หรือกระแสรายวันก็ได้)

๔. เอกสารที่แนบในข้อ ๑ – ๓ ให้รับรองสำเนาถูกต้องโดยผู้มีอำนาจเท่านั้น

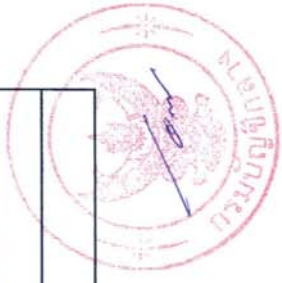
หมายเหตุ

- การส่งเอกสารทุกครั้งควรมีหนังสือแน่นเพื่อให้สารบัญกรมบัญชีกลางลงเลขรับ ป้องกันการสูญหายโดยส่งมาที่ กรมบัญชีกลาง กองสวัสดิการรักษาพยาบาล ถนนพระราม ๖ แขวงสามเสนในเขตพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๒๖๐
- ขอให้สถานพยาบาลระบุ ชื่อ นามสกุล และเบอร์โทรศัพท์ของผู้ประสานงานของสถานพยาบาลเพื่อความสะดวกรวดเร็วในการติดต่อประสานงาน



ໂຄຮງສຕ້ງງຫຼຸດຂໍ້ອມລເພື່ອໃຊ້ຮວຈຈສອບສິທິກຣນີເຈັບປ່ວຍຊຸເຈີນ

ຜູ້ໃຊ້ສິຫຼິນ	ຜູ້ອຳນວຍ	ສົກລົດ	ເຕັມປະຈຳຕ້າປະປະຈາກ	ຜູ້ອຳນວຍ	ສົກລົດ	ຜູ້ໃຊ້ສິຫຼິນ
ເຕັມປະຈຳຕ້າປະປະຈາກ	ຖ່ວງ	ສົກລົດ	ເຕັມປະຈຳຕ້າປະປະຈາກ	ຖ່ວງ	ສົກລົດ	ເຕັມປະຈຳຕ້າປະປະຈາກ



คำขอหนังสือรับรองการมีสิทธิรับเงินค่ารักษาพยาบาล

โปรดทำเครื่องหมาย ลงในช่อง พร้อมทั้งกรอกข้อความเท่าที่จำเป็น

เสนอ.....

ก

ข้าพเจ้า.....เลขประจำตัวประชาชน□□□□□□□□□□□□□□

ตำแหน่ง.....สังกัด.....กรุงเทพฯ/จังหวัด.....

มีความประสงค์จะขอหนังสือรับรองการมีสิทธิรับเงินค่ารักษาพยาบาล สำหรับการรักษาพยาบาลเป็นผู้ป่วยในของ

คนօง

คู่สมรส ชื่อ.....

บิดา ชื่อ.....

มารดา ชื่อ.....

บุตร ชื่อ.....

เกิดเมื่อ..... เป็นบุตรลำดับที่.....

ยังไม่บรรลุนิติภาวะ เป็นบุตรไร้ความสามารถ หรือเสมือนไร้ความสามารถ

ซึ่งมีเลขประจำตัวประชาชน□□□□□□□□□□□□□□ หรือเลขที่บัตรประจำตัวคนต่างด้าว/
เลขที่หนังสือเดินทาง.....และได้เข้ารับการรักษาพยาบาลจากสถานพยาบาล.....

ตั้งแต่วันที่.....ที่ตั้ง.....อำเภอ.....จังหวัด.....

ตั้งแต่วันที่.....ถึงวันที่.....

ข้าพเจ้าขอรับรองว่า ข้าพเจ้ามีสิทธิได้รับเงินค่ารักษาพยาบาลสำหรับตนเองและบุคคลในครอบครัว^{ตามพระราชบัญญัติการเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล และข้อความข้างต้นเป็นจริงทุกประการ}

(ลงชื่อ).....

(.....)

วันที่.....เดือน..... พ.ศ.....

หมายเหตุ

ก

เสนอผู้มีอำนาจอนุมัติ

หนังสือรับรองการมีสิทธิรับเงินค่ารักษาพยาบาล

ที่.....(1).....

ส่วนราชการ.....(2).....

วันที่.....เดือน..... พ.ศ.

เรื่อง รับรองการมีสิทธิรับเงินค่ารักษาพยาบาล

เรียน (ผู้อำนวยการสถานพยาบาล)

ด้วย.....(3).....แจ้งว่า

เลขที่ประจำตัวประชาชน □□□□□□□□□□□□□□□□ หรือเลขที่บัตรประจำตัวคนต่างด้าว /เลขที่
หนังสือเดินทาง.....อายุ.....ปี ชั้นเป็น(5).....

ได้เข้ารับการรักษาพยาบาลประเภทผู้ป่วยใน ณ สถานพยาบาลแห่งนี้ และขอออกหนังสือรับรองการมีสิทธิรับเงินค่า
รักษาพยาบาล

จึงขอรับรองว่า.....(3)..... เลขที่ประจำตัวประชาชน
□□□□□□□□□□□□□□ อายุปี ตำแหน่ง

สังกัดกรม.....กรุงเทพฯ.....

ส่วนราชการจังหวัดชั้นเป็น(6).....

ของผู้ป่วย เป็นผู้มีสิทธิได้รับเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาลตามกฎหมาย และขอได้โปรด จัดทำคำขอเบิกเงินค่า
รักษาพยาบาลโดยตรงกับกรมบัญชีกลาง

ขอแสดงความนับถือ

(.....)

ตำแหน่ง

หมายเหตุ (1) ให้ใช้ที่เข่นเดียวกับหนังสือราชการ

(2) ส่วนราชการเจ้าสังกัดของผู้ขอใช้สิทธิหรือส่วนราชการต้นสังกัดผู้รับเบี้ยหวัด/บำนาญ

(3) ชื่อข้าราชการ ลูกจ้างประจำ ผู้รับเบี้ยหวัด/บำนาญชื่่อประสมค์ เป็นผู้ใช้สิทธิเบิกเงินค่ารักษาพยาบาล

(4) ให้ระบุชื่อบุคคลในครอบครัวซึ่งเป็นผู้เข้ารับการรักษาพยาบาล พร้อมเลขบัตรประจำตัวประชาชนหรือเลขที่
บัตรประจำตัวคนต่างด้าว/เลขที่หนังสือเดินทาง

(5) ให้ระบุความสัมพันธ์ของผู้ป่วยกับข้าราชการ ลูกจ้างประจำ ผู้รับเบี้ยหวัด/บำนาญชื่อเป็นผู้มีสิทธิเบิกเงิน
ค่ารักษาพยาบาล

(6) ให้ระบุความสัมพันธ์ของข้าราชการ ลูกจ้างประจำ ผู้รับเบี้ยหวัด/บำนาญชื่อเป็นผู้มีสิทธิเบิกเงิน
ค่ารักษาพยาบาลกับผู้ป่วย

ใบเบิกเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล

โปรดทำเครื่องหมาย ลงในช่อง พร้อมทั้งกรอกข้อความเท่าที่จำเป็น

1. ข้าพเจ้า..... ตำแหน่ง.....
..... สังกัด.....

2. ขอเบิกเงินค่ารักษาพยาบาลของ

- ตนเอง เลขประจำตัวประชาชน.....
- คู่สมรส ชื่อ เลขประจำตัวประชาชน.....
- บิดา ชื่อ เลขประจำตัวประชาชน.....
- มารดา ชื่อ เลขประจำตัวประชาชน.....
- บุตร ชื่อ เลขประจำตัวประชาชน.....
เกิดเมื่อ..... เป็นบุตรลำดับที่.....

ยังไม่บรรลุนิติภาวะ เป็นบุตรไร้ความสามารถ หรือเสมือนไร้ความสามารถ

ก

ป่วยเป็นโรค.....

และได้เข้ารับการตรวจรักษาพยาบาลจาก (ชื่อสถานพยาบาล).....

ซึ่งเป็นสถานพยาบาลของ ทางราชการ เอกชน ตั้งแต่วันที่..... ถึงวันที่.....

..... เป็นเงินรวมทั้งสิ้น..... บาท

(.....) ตามใบเสร็จรับเงินที่แนบ จำนวน ฉบับ

3. ข้าพเจ้ามีสิทธิได้รับเงินค่ารักษาพยาบาล ตามพระราชบัญญัติเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล

- ตามสิทธิ
- เฉพาะส่วนที่ขาดอยู่จากสิทธิที่ได้รับจากหน่วยงานอื่น
- เฉพาะส่วนที่ขาดอยู่จากสัญญาประกันภัย

เป็นเงิน..... บาท (.....) และ

- (1) ข้าพเจ้า
 - ไม่มีสิทธิได้รับค่ารักษาพยาบาลจากหน่วยงานอื่น
 - มีสิทธิได้รับค่ารักษาพยาบาลจากหน่วยงานอื่นแต่เลือกใช้สิทธิจากทางราชการ
 - มีสิทธิได้รับค่ารักษาพยาบาลตามสัญญาประกันภัย
 - เป็นผู้ใช้สิทธิค่ารักษาพยาบาลสำหรับบุตรแต่เพียงฝ่ายเดียว
- (2) ข้าพเจ้า
 - ไม่มีสิทธิได้รับค่ารักษาพยาบาลจากหน่วยงานอื่น
 - มีสิทธิได้รับค่ารักษาพยาบาลจากหน่วยงานอื่น แต่ค่ารักษาพยาบาลที่ได้รับต่ำกว่าสิทธิตามพระราชบัญญัติ
 - มีสิทธิได้รับค่ารักษาพยาบาลตามสัญญาประกันภัย
 - มีสิทธิได้รับค่ารักษาพยาบาลจากหน่วยงานอื่นในฐานะเป็นผู้อาศัยสิทธิของผู้อื่น

4. เสนอ.....

๑

ข้าพเจ้าขอรับรองว่า ข้าพเจ้ามีสิทธิเบิกค่ารักษาพยาบาลสำหรับตนเองและบุคคลในครอบครัวตามจำนวนที่ขอเบิกซึ่งกำหนดไว้ในกฎหมาย และข้อความข้างต้นเป็นจริงทุกประการ

(ลงชื่อ) ผู้ขอรับเงินสวัสดิการ

(.....)

วันที่.....เดือน..... พ.ศ.....

5. คำอนุมัติ

อนุมัติเบิกได้

(ลงชื่อ)

(.....)

ตำแหน่ง.....

6. ใบรับเงิน

ได้รับเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล จำนวน.....บาท

(.....) ไว้ถูกต้องแล้ว

(ลงชื่อ) ผู้รับเงิน

(.....)

(ลงชื่อ) ผู้จ่ายเงิน

(.....)

วันที่.....เดือน..... พ.ศ.....

(ลงชื่อต่อเมื่อได้รับเงินแล้วเท่านั้น)

คำชี้แจง

ก

ให้แน่ใจว่าคำสั่งศาลที่สั่ง/พิพากษาให้เป็นบุคคลรึความสามารถหรือสมอ่อนรึความสามารถ

ข

ให้มีคำสั่งชี้แจงด้วยว่ามีสิทธิเพียงใด และขาดอยู่เท่าใดกรณีได้รับจากหน่วยงานอื่นเมื่อเทียบสิทธิตามพระราชบัญญัติ
เงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาลหรือขาดอยู่เท่าใดเมื่อได้รับค่ารักษาพยาบาลตามสัญญาประกันภัย

ค

ให้เติมคำว่า คู่สมรส บิดา มารดา หรือบุตร และแต่กรณี

ง

ให้เสนอต่อผู้มีอำนาจ

หนังสือแจ้งการใช้สิทธิ

ที่.....(1).....

ส่วนราชการ.....(2).....

วันที่.....เดือน..... พ.ศ.

เรื่อง แจ้งการใช้สิทธิเบิกค่ารักษาพยาบาลสำหรับ....(3).....

เรียน (หัวหน้าส่วนราชการ)

ด้วย.....(4).....ประสงค์จะเป็นผู้ใช้สิทธิเบิกค่ารักษาพยาบาลสำหรับ.....(3)..... ซึ่งเป็น.....(5).....ของ.....(6).....สังกัด/รับบำนาญ ฝ่าย.....กอง.....กรม.....
แต่เพียงฝ่ายเดียว

จึงเรียนมาเพื่อทราบ และด้วยการเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาลสำหรับ.....(5).....ให้แก่.....(6).....และ
แจ้งต่อครอบหนังสือแจ้งการใช้สิทธินามาเพื่อ.....(2).....ทราบด้วย

ขอแสดงความนับถือ

หมายเหตุ (1) ให้ใช้ที่เขียนเดียวกับหนังสือราชการ

(2) ส่วนราชการเจ้าสังกัดของผู้ขอใช้สิทธิหรือส่วนราชการต้นสังกัดผู้รับเบี้ยหวัด/บำนาญ

(3) ให้ระบุความสัมพันธ์ของบุคคลในครอบครัวกับข้าราชการ ลูกจ้างประจำ ผู้รับเบี้ยหวัด/บำนาญ ซึ่งเป็น

ผู้มีสิทธิเบิกเงินค่ารักษาพยาบาล

(4) ชื่อข้าราชการ ลูกจ้างประจำ ผู้รับเบี้ยหวัด/บำนาญซึ่งประสงค์เป็นผู้ใช้สิทธิเบิกเงินค่ารักษาพยาบาล

(5) ให้ระบุความสัมพันธ์ของบุคคลในครอบครัวกับข้าราชการ ลูกจ้างประจำ ผู้รับเบี้ยหวัด/บำนาญ ซึ่งเป็น

ผู้มีสิทธิเบิกเงินค่ารักษาพยาบาล อีกฝ่ายหนึ่งตาม (6)

(6) ชื่อข้าราชการ ลูกจ้างประจำ ผู้รับเบี้ยหวัด/บำนาญ อีกฝ่ายหนึ่ง

(กรณีเป็นการแจ้งการใช้สิทธิภายในส่วนราชการเดียวกันให้ทำเป็นหนังสือภายในตามระเบียบ

สำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยงานสารบรรณ พ.ศ. 2526)

หนังสือตอบรับการแจ้งการใช้สิทธิ

ที่.....(1).....

ส่วนราชการ.....(2).....

วันที่.....เดือน..... พ.ศ.

เรื่อง ตอบรับการแจ้งการใช้สิทธิเบิกค่ารักษาพยาบาลสำหรับ....(3).....

เรียน (หัวหน้าส่วนราชการ)

ข้างต่อไปนี้

ตามหนังสือที่ข้างต่อไปนี้แจ้งการใช้สิทธิเบิกค่ารักษาพยาบาลสำหรับ....(3).....ของ.....(5).....นั้น

(2).....รับทราบแล้ว และได้ด้วยการเบิกค่ารักษาพยาบาลสำหรับ.....(6).....ให้แก่
(7).....และแจ้งตอบหนังสือแจ้งการใช้สิทธิมาเพื่อ.....(2).....ทราบด้วย

ขอแสดงความนับถือ

หมายเหตุ (1) ให้ใช้ที่เข่นเดียวกับหนังสือราชการ

(2) ส่วนราชการเจ้าสังกัดของผู้ขอใช้สิทธิหรือส่วนราชการต้นสังกัดผู้รับเบี้ยหวัด/บำนาญ

(3) ให้ระบุความล้มเหลวของบุคคลในครอบครัวกับข้าราชการ ลูกจ้างประจำ ผู้รับเบี้ยหวัด/บำนาญ ซึ่งเป็นผู้มีสิทธิเบิกเงินค่ารักษาพยาบาล

(4) หนังสือแจ้งการใช้สิทธิ

(5) ชื่อข้าราชการ ลูกจ้างประจำ ผู้รับเบี้ยหวัด/บำนาญซึ่งประสงค์เป็นผู้ใช้สิทธิเบิกเงินค่ารักษาพยาบาล

(6) ให้ระบุความล้มเหลวของบุคคลในครอบครัวกับข้าราชการ ลูกจ้างประจำ ผู้รับเบี้ยหวัด/บำนาญ ซึ่งเป็นผู้มีสิทธิเบิกเงินค่ารักษาพยาบาล อีกฝ่ายหนึ่งตาม (7)

(7) ชื่อข้าราชการ ลูกจ้างประจำ ผู้รับเบี้ยหวัด/บำนาญ อีกฝ่ายหนึ่ง

(กรณีเป็นการแจ้งการใช้สิทธิภายในส่วนราชการเดียวกันให้ทำเป็นหนังสือภายในตามระเบียบ
 สำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยงานสารบรรณ พ.ศ. 2526)

แบบหนังสือแสดงเจตนาขอรับเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาลกรณีข้าราชการได้รับคำสั่งให้ไปช่วยหรือไปปฏิบัติราชการต่างส่วนราชการผู้เบิก

วันที่.....เดือน..... พ.ศ.

ข้าพเจ้า ตำแหน่ง.....
 สำกัด/กอง..... กรม..... กระทรวง..... จังหวัด.....
 ได้รับคำสั่งให้ไปช่วยปฏิบัติราชการ/หรือไปปฏิบัติราชการที่..... กรม.....
 กระทรวง..... จังหวัด..... ตามคำสั่งที่เลขที่..... ลงวันที่.....
 เดือน..... พ.ศ. ซึ่งการไปช่วยปฏิบัติราชการ/หรือไปปฏิบัติราชการดังกล่าว ทำให้เกิดความไม่สะดวก
 ใน การที่จะต้องยื่นขอรับเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล ณ ส่วนราชการผู้เบิกเงินเดือน จึงขอแสดงเจตนา
 โดยหนังสือฉบับนี้ว่า ตลอดระยะเวลาของการไปช่วยปฏิบัติราชการ/หรือไปปฏิบัติราชการ ข้าพเจ้าขอรับเงินสวัสดิการ
 เกี่ยวกับการรักษาพยาบาล ตามพระราชบัญญัติเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล ณ ส่วนราชการที่ได้รับคำสั่งให้ไป
 ช่วยปฏิบัติราชการ/หรือไปปฏิบัติราชการ

(ลงชื่อ)

(.....)

เสนอ ผู้มีอำนาจอนุมัติการเบิกจ่ายเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาลเพื่อโปรดทราบ

(ลงชื่อ)*

(.....)

หมายเหตุ : * ให้หัวหน้ากองคลังตามระเบียบการเบิกจ่ายเงินจากกองคลังของส่วนราชการที่ข้าราชการไปช่วยปฏิบัติราชการ
 หรือไปปฏิบัติราชการเป็นผู้ลงชื่อ

ใบรับรองรายการและอวัยวะเทียมที่ไม่มีจำหน่ายในสถานพยาบาล

โปรดทำเครื่องหมาย✓ลงในช่องว่าง □พร้อมทั้งกรอกข้อความ

 หัวหน้าสถานพยาบาล

ข้าพเจ้า.....

 นายแพทย์ผู้ตรวจรักษา

แห่งสถานพยาบาล.....จังหวัด.....

ขอรับรองว่า.....ซึ่งป่วยเป็นโรค.....

 ก. จำเป็นต้องใช้ ยา เลือดและส่วนประกอบของเลือดหรือสารทดแทน น้ำยาอาหารทางเส้นเลือด ออแกซิเจน อวัยวะเทียมและอุปกรณ์ที่ใช้ในการบำบัดรักษาโรค

ตามรายการข้างล่างนี้ ซึ่งไม่มีจำหน่ายในสถานพยาบาลแห่งนี้

 ข. จำเป็นต้องเข้ารับการตรวจ ทางห้องทดลอง เอกซเรย์

ตามรายการข้างล่างนี้ ซึ่งสถานพยาบาลแห่งนี้

ไม่อาจให้บริการได้

(1)..... รหัส*

(2)..... รหัส*

(3)..... รหัส*

(4)..... รหัส*

(ลงชื่อ).....

(.....)

ตำแหน่ง.....

วันที่.....เดือน..... พ.ศ.....

หมายเหตุ * รหัส หมายถึง ให้สถานพยาบาลลงทะเบียนห้องประการศึกษาที่ต้องการคัด เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขเพื่อใช้สำหรับการเบิกจ่ายค่าวัสดุภายในสถานพยาบาลของทางราชการเพื่อผู้มีสิทธิใช้ประกอบการเบิกจ่ายเงินที่ส่วนราชการ

หนังสือตอบรับการแจ้งการใช้สิทธิ

ที่..... (1) ส่วนราชการ..... (2)
วันที่.....เดือน..... พ.ศ.....

เรื่อง ตอบรับการแจ้งการใช้สิทธิเบิกเงินสวัสดิการเกี่ยวกับค่ารักษาพยาบาล

เรียน (หัวหน้าส่วนราชการ)

(3)
อ้างถึง.....

ตามหนังสือที่อ้างถึง แจ้งการใช้สิทธิเบิกเงินสวัสดิการเกี่ยวกับค่ารักษาพยาบาล
ของ..... (4)..... นั้น

(2)รับทราบแล้ว และมีได้เบิกเงินสวัสดิการดังกล่าว
ให้แก่..... (5)..... ทั้งนี้ ได้เบิกจ่ายเงินสวัสดิการเกี่ยวกับค่ารักษาพยาบาลครั้งสุดท้ายสำหรับภาค
การศึกษาที่..... ปีการศึกษา.....

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ

หมายเหตุ

- (1) ให้ใช้ที่เข่นเดียวกับหนังสือราชการ
- (2) ส่วนราชการเจ้าสังกัดของผู้ขอใช้สิทธิ
- (3) หนังสือแจ้งการใช้สิทธิ
- (4) ชื่อข้าราชการ ลูกจ้างประจำ ผู้รับบำนาญเบี้ยหวัดซึ่งแจ้งการใช้สิทธิเบิกเงิน สวัสดิการ
เกี่ยวกับการศึกษาของบุตร
- (5) ชื่อคู่สมรสหรือคู่สมรสที่จดทะเบียนหย่าหรือของผู้ประสงค์เป็นผู้ใช้สิทธิ