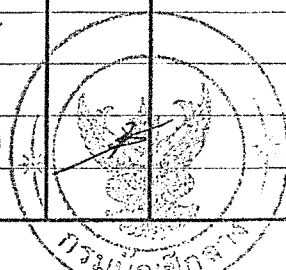


หน้าที่ ๗

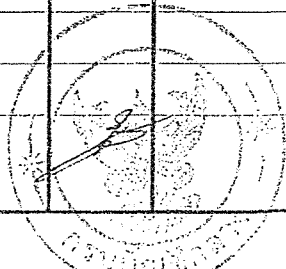
ประเภทและอัตราค่าอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรค
แบบท้ายประการครรภ์ตรวจรถลัง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๑๖.๔/ว๔๕๕๗ ลงวันที่ ๗ ธันวาคม ๒๕๕๘

รหัส อุปกรณ์	ลำดับที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม่เกิน (บาท)
๔๙๐๓	(ต่อ)	<p>ลักษณะ ประกอบด้วย</p> <ul style="list-style-type: none"> ๑. เบ้าขาเทียมได้เข้าผลิตจากเรซินหรือพลาสติกชนิดมีเบ้าอ่อนหรือไม่มีเบ้าอ่อน ๒. ตัวยึดเบ้าขาเทียม ๓. แกนขาเทียม/แกนหัวเข็ง ๔. ตัวยึดแกนขาเทียม/ปลอกรัดห่อ ๕. แป้นยึดฝ่าเท้าเทียม/ ตัวยึดเท้าเทียม ๖. เท้าเทียมชนิด Solid Ankle Cushion Heel (SACH) Foot ๗. นื้อยึดฝ่าเท้า ๘. สายเข็มขัดขาเทียมได้เข้า (ขึ้นกับลักษณะของเบ้าอาจจะมีหรือไม่มี) ๙. แป้นและนื้อยึดสายเข็มขัดทำด้วยสแตนเลส ๑ ชุด (ขึ้นกับลักษณะของเบ้าอาจจะมีหรือไม่มี) ๑๐. โภนขาเทียมได้เข้า (ขึ้นกับผู้ป่วย อาจจะมีหรือไม่มี) <p>ข้อบ่งชี้</p> <ul style="list-style-type: none"> ๑. ใช้สำหรับคนพิการที่ตัดขาระดับได้เข้า (Trans tibial amputation level) ๒. หมายสำหรับคนพิการรายใหม่ คนพิการที่ถูกตัดขาสองข้าง หรือคนพิการเหตุที่ต้องมีการเปลี่ยนแปลงขนาดเบ้าและความสูงขาเทียม <p>อายุการใช้งาน ไม่น้อยกว่า ๑ ปี</p>		
๔๙๐๔	๒๗	<p>๔.๒.๔ ขาเทียมระดับข้อเข่าแกนนอก</p> <p>ลักษณะ ขาเทียมระดับข้อเข่าแกนนอกใช้ไม้หรือโฟมสังเคราะห์เขื่อนระหว่างข้อเข่า ขาเทียมข้อเข่าเทียม และหัวเทียม ภายหลังจัดแนวขาเทียมใจซิวตีกัดแต่งรูปร่างของมี้หรือโฟมสังเคราะห์ให้มีรูปร่างใกล้เคียงกับขา อีกข้างหนึ่งแล้วเคลือบด้วยเรซินอีกรั้งเพื่อเพิ่มความแข็งแรง ประกอบด้วย</p> <ul style="list-style-type: none"> ๑. เบ้าขาเทียมระดับเข่า ผลิตจากเรซินหรือพลาสติกชนิดมีเบ้าอ่อนหรือไม่มีเบ้าอ่อน ๒. ข้อเข่าแบบประกบข้างนอกและข้างในข้อ ชนิด Outside hinge joint ทำจากสแตนเลส หรือโลหะอย่างดี ๓. หน้าแข็งขาเทียม ผลิตจากเรซินหรือพลาสติก ๔. เท้าเทียมชนิด Solid Ankle Cushion Heel (SACH) Foot ๕. ข้อเท้าไม้ โดยมีหัวผังหกเหลี่ยมพร้อมแป้นดาวกระจายและแหวนสปริงเพื่อใช้ยึดกับนื้อยึดฝ่าเท้า ๖. นื้อยึดฝ่าเท้า ๗. สายเข็มขัดขาเทียมเหนือเข่า (ขึ้นกับลักษณะของเบ้าอาจจะมีหรือไม่มี) ๘. แป้นและนื้อยึดสายเข็มขัดทำด้วยสแตนเลส ๑ ชุด (ขึ้นกับลักษณะของเบ้าอาจจะมีหรือไม่มี) <p>ข้อบ่งชี้ ใช้สำหรับคนพิการที่ตัดขาระดับข้อเข่า (Knee Disarticulation level)</p> <p>อายุการใช้งาน ไม่น้อยกว่า ๒ ปี</p>	ชิ้นละ	๒๙,๐๐๐
๔๙๐๕	๒๘	<p>๔.๒.๕ ขาเทียมระดับเห็นอเข่าแกนนอก</p> <p>ลักษณะ ขาเทียมระดับเห็นอเข่าแกนนอก ใช้ไม้หรือโฟมสังเคราะห์เขื่อนระหว่างเบ้าขาเทียมต่อ กับ ข้อเข่าเทียม และระหว่างข้อเข่าเทียนกับข้อเท้าเทียม ภายหลังจัดแนวขาเทียมจะใช้ตีกัดแต่งรูปร่างของมี้หรือโฟมสังเคราะห์ให้มีรูปร่างใกล้เคียงกับขา อีกข้างหนึ่ง แล้วเคลือบด้วยเรซินอีกรั้งเพื่อเพิ่ม ความแข็งแรงประกอบด้วย</p> <ul style="list-style-type: none"> ๑. เบ้าขาเทียมระดับเห็นอเข่าเข้าผลิตจากเรซินหรือพลาสติก ชนิดมีเบ้าอ่อนหรือไม่มีเบ้าอ่อน ๒. ข้อเข่าชนิดแกนเดี่ยวพร้อมระบบเบรกอัดในมัตตี้ มีตัวช่วยเหยียดข้อเข่า และปรับความผิดข้อเข่าได้ ๓. เท้าเทียมชนิด Solid Ankle Cushion Heel (SACH) Foot ๔. ข้อเท้าไม้ โดยมีหัวผังหกเหลี่ยมพร้อมแป้นดาวกระจายและแหวนสปริงเพื่อใช้ยึดกับนื้อยึดฝ่าเท้า ๕. นื้อยึดฝ่าเท้า 	ชิ้นละ	๒๖,๐๐๐



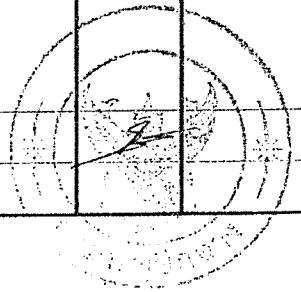
ประเภทและอัตราค่าอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรค
แบบท้ายประการกระวงการคลัง ต่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๑๖.๔/ ว ๕๕๕๗ ลงวันที่ ๑๙ ธันวาคม ๒๕๕๘

รหัส อุปกรณ์	ลำดับที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม่เกิน (บาท)
๔๒๐๕	(ต่อ)	<p>๖. สายเข็มขัดขาเทียมเห็นอีกข้าง (ขึ้นกับลักษณะของเบ้า อาจจะมีหรือไม่มี) ๗. แป้นและนื้อตืดสายเข็มขัดทำด้วยสแตนเลส ๑ ชุด (ขึ้นกับลักษณะของเบ้าอาจจะมีหรือไม่มี) ข้อบ่งชี้ ใช้สำหรับคนพิการที่ตัดขาระดับเห็นอีกข้าง (Trans femoral amputation level) อายุการใช้งาน ไม่น้อยกว่า ๒ ปี</p>		
๔๒๐๖	๒๙	<p>๔.๒.๖ ขาเทียมระดับเห็นอีกข้างแกนใน</p> <p>ลักษณะ ขาเทียมระดับเห็นอีกข้างแกนใน มีตัวต่อเบ้าเชื่อมต่อระหว่างเบ้าขาเทียมกับ ข้อเข่าเทียมและมีแกนท่อเชื่อมต่อระหว่างข้อเข่าและเท้าเทียม โดยส่วนประกอบดังกล่าว ทำหน้าที่รับน้ำหนัก และส่งผ่านน้ำหนักไปสู่เท้าเทียม ภายหลังจากการจัดแนวขาเทียมจะใช้โฟมนิ่มหรือโฟมสังเคราะห์แข็ง ในการ ห่อหุ้มด้านนอกและตกแต่งรูปร่างให้ใกล้เคียงกับขาอีกข้างหนึ่ง ประกอบด้วย</p> <ul style="list-style-type: none"> ๑. เบ้าขาเทียมเห็นอีกข้างผลิตจากเรซินหรือพลาสติก ชนิดมีเบ้าอ่อนหรือมีเบ้าอ่อน ๒. ตัวยึดเบ้าขาเทียม ๓. ข้อเข่าเทียม ชนิดแกนเดียว หรือหลายแกน ตามความแข็งแรงและเหมาะสมกับกิจกรรมของคนพิการ ๔. แกนขาเทียม/แกนหน้าแข็ง ๕. ตัวยึดแกนขาเทียม/ปลอกจัดท่อ ๖. แป้นยึดฝ่าเท้าเทียม/ ตัวยึดเท้าเทียม ๗. เท้าเทียมชนิด Solid Ankle Cushion Heel (SACH) Foot หรือแกนเดียว หรือหลายแกน ๘. นื้อตืดฝ่าเท้า ๙. สายเข็มขัดขาเทียมได้เข้า (ขึ้นกับลักษณะของเบ้า อาจจะมีหรือไม่มี) ๑๐. แป้นและนื้อตืดสายเข็มขัดทำด้วยสแตนเลส ๑ ชุด (ขึ้นกับลักษณะของเบ้าอาจจะมี หรือไม่มี) ๑๑. โฟมขาเทียมเห็นอีกข้าง (ขึ้นกับผู้ป่วย อาจจะมีหรือไม่มี) <p>ข้อบ่งชี้</p> <ul style="list-style-type: none"> ๑. ใช้สำหรับคนพิการที่ตัดขาระดับเห็นอีกข้าง (Transfemoral amputation level) ๒. เมนะสำหรับคนพิการรายใหม่ คนพิการที่ถูกตัดขาสองข้าง หรือคนพิการเด็กที่ต้องมี การเปลี่ยนแปลงขนาดเบ้าและความสูงขาเทียม <p>อายุการใช้งาน ไม่น้อยกว่า ๒ ปี</p>	ชั่งละ	๒๔,๐๐๐
๔๒๐๗	๓๐	๔.๒.๗ ขาเทียมระดับสะโพกแกนใน	ชั่งละ	๔๐,๐๐๐
๔๒๐๘	๓๑	<p>๔.๒.๘ เท้าเทียมที่ต้องใส่ร่วมกับขาเทียมแบบต่างๆ</p> <p>ลักษณะ เท้าเทียมที่ต้องใส่ร่วมกับขาเทียมแบบต่างๆ แบ่งออกเป็นหลายๆ แบบ ตัวอย่าง เช่น Solid Ankle Cushion Heel (SACH), Single-axis, Multi-axial, Flexible keel และ Dynamic response เป็นต้น</p> <p>ข้อบ่งชี้ สำหรับการเปลี่ยนเฉพาะเท้าเทียม กรณีชำรุดไม่สามารถซ่อมแซมได้</p> <p>อายุการใช้งาน ไม่น้อยกว่า ๑ ปี</p>	ชั่งละ	๓,๐๐๐
๔๒๑๙	๓๒	<p>๔.๒.๙ เบ้าขาเทียมได้เข้า/ข้อเท้า</p> <p>ลักษณะ ผลิตจากเรซินหรือพลาสติก ใช้สวมครอบขาระดับได้เข้า/ข้อเท้า แบบขอบเบ้าขึ้นอยู่กับความยาว ของตอขาที่เหลืออยู่</p> <p>ข้อบ่งชี้</p> <ul style="list-style-type: none"> ๑. สำหรับการเปลี่ยนเฉพาะเบ้าขาเทียม ๒. สำหรับคนพิการที่ตัดขาระดับได้เข้า/ข้อเท้า <p>อายุการใช้งาน หนึ่งปีแรกที่ใช้งานเทียมสามารถเบิกจ่ายค่าเบ้าขาเทียมได้ ๒ ครั้งใน ๑ ปี หลังจากนั้นให้มีอายุการใช้งานไม่น้อยกว่า ๒ ปี</p>	ชั่งละ	๓,๐๐๐

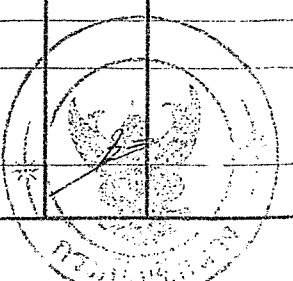


ประเกทและอัตราค่าอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรค
แบบท้ายประกาศกระทรวงการคลัง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๑.๔/ว๔๕๕๗ ลงวันที่ ๒๖ ธันวาคม ๒๕๕๘

รหัส อุปกรณ์	ลำดับที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม่เกิน (บาท)
๔๙๙๙๙	๓๓	๔.๒.๑๙ เบื้องขาเทียมระดับเข่า	ชิ้น	๔,๐๐๐
		ลักษณะ ผลิตจากเรซินหรือพลาสติก ใช้สวมต่อขาระดับเข่าแบบขอบเบื้องขึ้นอยู่กับความยาวของตอขาที่เหลืออยู่		
		ข้อบ่งชี้		
		๑. สำหรับการเปลี่ยนเฉพาะเบื้องขาเทียม		
		๒. สำหรับคนพิการที่ตัดขาระดับเข่า		
		อายุการใช้งาน หนึ่งปีแรกที่ใช้ขาเทียมสามารถเบิกจ่ายค่าเบื้องขาเทียมได้ ๒ ครั้งใน ๑ ปี หลังจากนั้นให้มีอายุการใช้งานไม่น้อยกว่า ๒ ปี		
๔๙๙๙๐	๓๔	๔.๒.๒๐ เบื้องขาเทียมเห็น/oเข่า	ชิ้น	๔,๐๐๐
		ลักษณะ ผลิตจากเรซินหรือพลาสติก ใช้สวมต่อขาระดับเห็น/oเข่า แบบขอบเบื้องขึ้นอยู่กับความยาวของตอขาที่เหลืออยู่		
		ข้อบ่งชี้		
		๑. สำหรับการเปลี่ยนเฉพาะเบื้อง		
		๒. สำหรับคนพิการที่ตัดขาระดับเห็น/oเข่า		
		อายุการใช้งาน หนึ่งปีแรกที่ใช้ขาเทียมสามารถเบิกจ่ายค่าเบื้องขาเทียมได้ ๒ ครั้งใน ๑ ปี หลังจากนั้นให้มีอายุการใช้งานไม่น้อยกว่า ๒ ปี		
๔๙๙๙๑	๓๕	๔.๒.๒๑ เบื้องขาเทียมระดับสะโพก	ชิ้น	๖,๐๐๐
		ลักษณะ ผลิตจากเรซินหรือพลาสติก ใช้สวมต่อขาระดับเห็น/oเข่า แบบขอบเบื้องขึ้นอยู่กับความยาวของตอขาที่เหลืออยู่		
		ข้อบ่งชี้		
		๑. สำหรับการเปลี่ยนเฉพาะเบื้อง		
		๒. สำหรับคนพิการที่ตัดขาระดับสะโพก		
		อายุการใช้งาน หนึ่งปีแรกที่ใช้ขาเทียมสามารถเบิกจ่ายค่าเบื้องขาเทียมได้ ๒ ครั้งใน ๑ ปี หลังจากนั้นให้มีอายุการใช้งานไม่น้อยกว่า ๒ ปี		
๔๙๙๙๒	๓๖	๔.๒.๒๒ สายเข็มขัดเทียม/สายยึดเบื้องขาเทียม	ชิ้น	๒๕๐
		ลักษณะ เป็นสายเข็มขัดหนังหรือในลอน เพื่อยึดเบื้องขาเทียมกับลำตัวของคนพิการ		
		ข้อบ่งชี้		
		๑. ใช้สำหรับยึดขาเทียมระดับใต้เข่า (Supracondylar cuff suspension)		
		๒. ใช้สำหรับยึดขาเทียมระดับเห็น/oเข่า/ระดับเข่า (Silesian band)		
		อายุการใช้งาน ไม่น้อยกว่า ๒ ปี		
๔๙๙๙๓	๓๗	๔.๒.๒๓ แป้นสายเข็มขัด	คู่	๑๐๐
		ข้อบ่งชี้		
		๑. ใช้สำหรับยึดสายเข็มขัดขาเทียมระดับใต้เข่า/เห็น/oเข่า/ระดับเข่า		
		๒. ใช้ควบคู่กับสายเข็มขัดขาเทียม		
		อายุการใช้งาน ไม่น้อยกว่า ๒ ปี		

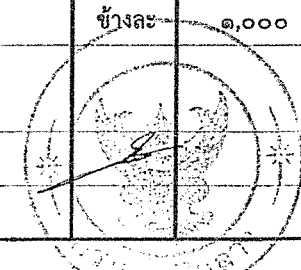


รหัส อุปกรณ์	ลำดับที่	ประเภท	หมาย	ราคา ไม่เกิน (บาท)
๔๙๙๔	๓๔	<p>๔.๒.๒๕ ขาเทียมระดับใต้เข่าแกนในเท้าเทียมชนิดข้อห้ามยกได้ (Single axis)</p> <p>ลักษณะ ขาเทียมระดับใต้เข่าแกนใน มีแกนท่อเชื่อมต่อระหว่างเบ้าขาเทียม และเท้าเทียม โดยส่วนประกอบดังกล่าวทำหน้าที่รับน้ำหนักและส่งผ่านน้ำหนักไปสู่เท้าเทียม ภายหลังจากการจัดแนวขาเทียม จะใช้ไฟฟานิ่มหรือไฟมลังเคราะห์แข็ง ในการห่อหุ้มด้านนอกและตกแต่งรูปร่างให้ใกล้เคียงกับขาอีกข้างหนึ่ง ประกอบด้วย</p> <ul style="list-style-type: none"> ๑. เบ้าขาเทียมใต้เข่าผลิตจากเรซินหรือพลาสติก ชนิดมีเบ้าอ่อนหรือไม่มีเบ้าอ่อน ๒. ตัวยึดเบ้าขาเทียม ๓. แกนขาเทียม/แกนหน้าแข็ง ๔. ตัวยึดแกนขาเทียม/ปลอกรัดท่อ ๕. แป้นยึดฝ่าเท้าเทียม/ ตัวยึดเท้าเทียม ๖. เท้าเทียมชนิด Single axis ๗. น็อตยึดฝ่าเท้า ๘. สายเข็มขัดขาเทียมใต้เข่า (ขึ้นกับลักษณะของเบ้าอาจจะมีหรือไม่มี) ๙. แป้นและน็อตยึดสายเข็มขัดทำด้วยสแตนเลส ๑ ชุด (ขึ้นกับลักษณะของเบ้า อาจจะมีหรือไม่มี) ๑๐. โภมขาเทียมใต้เข่า (ขึ้นกับผู้ป่วย อาจจะมีหรือไม่มี) <p>ข้อบ่งชี้</p> <ul style="list-style-type: none"> ๑. ใช้สำหรับคนพิการที่ตัดขาระดับใต้เข่า (Trans tibial amputation level) ๒. เมฆาสำหรับคนพิการรายใหม่ ผู้สูงอายุ คนพิการที่ถูกตัดขาสองข้าง หรือ คนพิการเด็กที่ต้องมีการเปลี่ยนแปลงขนาดเบ้าและความสูงขาเทียม มีกำลังกล้ามเนื้อไม่เพียงพอในการควบคุมข้อเข่าในช่วงการเดินได้ อย่างการใช้งาน ไม่น้อยกว่า ๒ ปี 	ข้างละ	๓๐,๐๐๐
๔๙๙๕	๓๕	<p>๔.๒.๒๕ ขาเทียมระดับข้อเข่าแกนใน</p> <p>ลักษณะ ขาเทียมระดับข้อเข่าแกนใน มีตัวอ่อนเบ้าเชื่อมต่อระหว่างเบ้าขาเทียมกับ ข้อเข่าเทียมและมีแกนท่อเชื่อมต่อระหว่างข้อเข่าและเท้าเทียม โดยส่วนประกอบดังกล่าว ทำหน้าที่รับน้ำหนักและส่งผ่านน้ำหนักไปสู่เท้าเทียม ภายหลังจากการจัดแนวขาเทียมจะใช้ไฟฟานิ่ม หรือไฟมลังเคราะห์แข็ง ในการห่อหุ้มด้านนอกและตกแต่งรูปร่างให้ใกล้เคียงกับขาอีกข้างหนึ่ง ประกอบด้วย</p> <ul style="list-style-type: none"> ๑. เบ้าขาเทียมระดับข้อเข่าผลิตจากเรซินหรือพลาสติก ชนิดมีเบ้าอ่อนหรือไม่มีเบ้าอ่อน ๒. ตัวยึดเบ้าขาเทียม ๓. ข้อเข่าเทียมชนิดแกนเดี่ยวหรือหลายแกนตามความแข็งแรงและเหมาะสมกับ กิจกรรมของคนพิการ ๔. แกนขาเทียม/แกนหน้าแข็ง ๕. ตัวยึดแกนขาเทียม/ปลอกรัดท่อ ๖. แป้นยึดฝ่าเท้าเทียม/ตัวยึดเท้าเทียม ๗. เท้าเทียมชนิด Solid Ankle Cushion Heel (SACH) Foot หรือแกนเดี่ยวหรือหลายแกน ๘. น็อตยึดฝ่าเท้า ๙. สายเข็มขัดขาเทียมใต้เข่า (ขึ้นกับลักษณะของเบ้าอาจจะมีหรือไม่มี) ๑๐. แป้นและน็อตยึดสายเข็มขัดทำด้วยสแตนเลส ๑ ชุด (ขึ้นกับลักษณะของเบ้าอาจจะมีหรือไม่มี) <p>๑๑. ไฟมขาเทียมเหนือเข่า (ขึ้นกับผู้ป่วย อาจจะมีหรือไม่มี)</p>	ข้างละ	๒๔,๐๐๐



ประภากและอัตราค่าอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรค
แบบท้ายประกาศกระทรวงการคลัง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๖.๕/๙๔๒๙ ลงวันที่ ๗ ธันวาคม ๒๕๕๘

รหัส อุปกรณ์	ลำดับที่	ประเภท	หน่วย	- ราคา ไม่เกิน (บาท)
๔๒๒๕	(ต่อ)	<p>ข้อบ่งชี้</p> <p>๑. ใช้สำหรับคนพิการที่ตัดขาระดับข้อเข่า (Knee Disarticulation level)</p> <p>๒. คนพิการสามารถลงน้ำหนักที่ปลายตอขาได้</p> <p>๓. หมายสำหรับคนพิการรายใหม่ คนพิการที่ถูกตัดขาสองข้าง หรือคนพิการเด็กที่ต้องมีการเปลี่ยนแปลงขนาดเบ้าและความสูงขาเทียม</p> <p>อายุการใช้งาน ไม่น้อยกว่า ๒ ปี</p>		
๔๒๒๖	๔๐	<p>๔.๒.๒๖ ข้อเข่าเทียมแบบแกนใน</p> <p>ลักษณะ เป็นขึ้นส่วนข้อเข่าเทียมเพื่อประกอบขาเทียมแบบแกนในระดับข้อเข่า/เหเนอเข่า/สะโพก</p> <p>ข้อบ่งชี้ สำหรับการเปลี่ยนเฉพาะข้อเข่าเทียม กรณีชำรุดไม่สามารถซ่อมแซมได้</p> <p>อายุการใช้งาน ไม่น้อยกว่า ๒ ปี</p>	ชิ้นละ	๑๓,๐๐๐
๔๒๒๗	๔๑	<p>๔.๒.๒๗ ข้อเท้าสำหรับเท้าเทียมชนิดข้อเท้าโยกได้ (Single axis ankle joint)</p> <p>ลักษณะ ข้อเท้าโดยอย่างเดียวมีนิตแกนเดียวสามารถยับกระดกขึ้นลงได้ในแนวหน้าหลัง มีลูกยางด้านหลังสำหรับประคองขณะกระดกข้อเท้าลง</p> <p>ข้อบ่งชี้ ใช้สำหรับการเปลี่ยนเฉพาะข้อเท้าสำหรับเท้าเทียมชนิดข้อเท้าโยกได้ กรณีชำรุดไม่สามารถซ่อมแซมได้</p> <p>อายุการใช้งาน ไม่น้อยกว่า ๑ ปี</p>	ชิ้นละ	๒,๕๐๐
๔๒๒๘	๔๒	<p>๔.๒.๒๘ เท้าหลุมสำหรับข้อเท้าโยกได้</p> <p>ลักษณะ เป็นท้าเทียมชนิดพิเศษที่ใช้ประกอบกับข้อเท้าโยก (Single Axis Ankle Joint)</p> <p>ข้อบ่งชี้ ใช้สำหรับเปลี่ยนเท้าเทียมกับขาเทียมแกนในที่มีข้อเท้าโยกได้</p> <p>อายุการใช้งาน ไม่น้อยกว่า ๑ ปี</p>	ชิ้นละ	๓,๐๐๐
๔๒๒๙	๔๓	<p>๔.๒.๒๙ แป้นยืดฝ่าเท้าเทียมระบบแกนใน / ตัวยืดเท้าเทียม</p> <p>ลักษณะ เป็นขึ้นส่วนเพื่อยืดเท้าเทียมกับตัวยืดแกนขาเทียม เพื่อประกอบขาเทียมระดับได้เข่า/ข้อเข่า/เหเนอเข่า/สะโพก แบบแกนใน</p> <p>ข้อบ่งชี้ สำหรับการเปลี่ยนเฉพาะแป้นยืดฝ่าเท้าเทียม กรณีชำรุดไม่สามารถซ่อมแซมได้</p> <p>อายุการใช้งาน ไม่น้อยกว่า ๒ ปี</p>	ชิ้นละ	๑,๐๐๐
๔๒๓๐	๔๔	<p>๔.๒.๓๐ แกนขาเทียม/แกนหน้าแข็ง</p> <p>ลักษณะ เป็นขึ้นส่วนเพื่อยึดรหง่วนเบ้าขาเทียมหรือข้อเข่าเทียมกับเท้าเทียมเพื่อประกอบขาเทียมให้มีความยาวที่เหมาะสมได้กับขาเทียมระดับได้เข่า/ข้อเข่า/เหเนอเข่า/สะโพกแบบแกนใน</p> <p>ข้อบ่งชี้ สำหรับการเปลี่ยนเฉพาะแกน กรณีชำรุดไม่สามารถซ่อมแซมได้</p> <p>อายุการใช้งาน ไม่น้อยกว่า ๒ ปี</p>	ชิ้นละ	๑,๐๐๐
๔๒๓๑	๔๕	<p>๔.๒.๓๑ ตัวยืดแกนขาเทียม/ปลอกรัดท่อ</p> <p>ลักษณะ เป็นขึ้นส่วนเพื่อยึดรหง่วนแป้นยืดฝ่าเท้าเทียมกับเบ้าขาเทียม/ข้อเข่า เพื่อประกอบขาเทียมระดับได้เข่า/ข้อเข่า/เหเนอเข่า/สะโพก แบบแกนใน</p> <p>ข้อบ่งชี้ สำหรับการเปลี่ยนเฉพาะตัวยืด/ปลอก กรณีชำรุดไม่สามารถซ่อมแซมได้</p> <p>อายุการใช้งาน ไม่น้อยกว่า ๒ ปี</p>	อันละ	๑,๐๐๐
๔๒๓๒	๔๖	<p>๔.๒.๓๒ ตัวยืดเบ้าเทียม</p> <p>ลักษณะ เป็นขึ้นส่วนเพื่อยึดรหง่วนแกนขาเทียมกับเบ้าขาเทียมหรือข้อเข่าเทียม เพื่อประกอบขาเทียมระดับได้เข่า/ข้อเข่า/เหเนอเข่า/สะโพกแบบแกนใน</p> <p>ข้อบ่งชี้ สำหรับการเปลี่ยนเฉพาะตัวยืดเบ้าเทียม</p> <p>อายุการใช้งาน ไม่น้อยกว่า ๒ ปี</p>	ชิ้นละ	๑,๐๐๐



ประเทศไทยและอัตราค่าอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรค
แบบท้ายประกาศกระทรวงการคลัง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๑๖.๔/ ว ๕๕๗ ลงวันที่ ๙ ธันวาคม ๒๕๕๘

รหัส อุปกรณ์	ลำดับที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม่เกิน (บาท)
๔๙๓๓	๔๗	๔.๒.๓๓ โฟมขาเทียมเห็นอ่อนเข้า ลักษณะ เป็นฟองน้ำหุ้มขาเทียมแกนในเพื่อความสวยงาม ข้อบ่งชี้ สำหรับการเปลี่ยนเฉพาะโฟมขาเทียมเห็นอ่อนเข้าระบบแกนใน อายุการใช้งาน ไม่น้อยกว่า ๒ ปี	อันละ	๓,๕๐๐
๔๙๓๔	๔๘	๔.๒.๓๔ โฟมขาเทียมได้เข้า ลักษณะ เป็นฟองน้ำหุ้มขาเทียมแกนในเพื่อความสวยงาม ข้อบ่งชี้ สำหรับการเปลี่ยนเฉพาะโฟมขาเทียมได้เข้าระบบแกนใน อายุการใช้งาน ไม่น้อยกว่า ๒ ปี	อันละ	๑,๕๐๐
๔๙๓๕	๔๙	๔.๒.๓๕ ถุงน่องขาเทียมเห็นอ่อนเข้า ลักษณะ เป็นถุงน่องสำหรับหุ้มบนฟองน้ำหุ้มขาเทียมเห็นอ่อนเข้าแกนในเพื่อความสวยงาม ข้อบ่งชี้ สำหรับการเปลี่ยนถุงน่องหุ้มโฟมขาเทียมเห็นอ่อนเข้าระบบแกนใน กรณีชำรุดไม่สามารถซ่อมแซมได้ อายุการใช้งาน ไม่น้อยกว่า ๑ ปี	อันละ	๒๐๐
๔๙๓๖	๕๐	๔.๒.๓๖ ถุงน่องขาเทียมได้เข้า ลักษณะ เป็นถุงน่องสำหรับหุ้มบนฟองน้ำหุ้มขาเทียมได้เข้าแกนในเพื่อความสวยงาม ข้อบ่งชี้ สำหรับการเปลี่ยนถุงน่องหุ้มโฟมขาเทียมได้เข้าระบบแกนใน กรณีชำรุดไม่สามารถซ่อมแซมได้ อายุการใช้งาน ไม่น้อยกว่า ๑ ปี	อันละ	๒๐๐
		๔.๓ อุปกรณ์พยุงแกนลำตัว (Spinal orthosis)		
๔๓๐๑	๕๑	๔.๓.๑ เฟิร์กพยุงคอ (Collar) ชนิดอ่อน	ชุดละ	๒๕๐
๔๓๐๒	๕๒	๔.๓.๒ เฟิร์กพยุงคอ (Collar) แข็ง	ชุดละ	๒๕๐
๔๓๐๓	๕๓	๔.๓.๓ เฟิร์กพยุงคอ (Collar) ชนิดปรับได้	ชุดละ	๕๐๐
๔๓๐๔	๕๔	๔.๓.๔ เฟิร์กพยุงคอ (Collar) ชนิด ๒ หรือ ๔ ขา	ชุดละ	๑,๐๐๐
๔๓๐๕	๕๕	๔.๓.๕ เฟิร์กพยุงลำตัว	ชุดละ	๒,๐๐๐
๔๓๐๖	๕๖	๔.๓.๖ โสโนะหรือพลาสติกดามหลังคด	ชุดละ	๘,๐๐๐
๔๓๐๗	๕๗	๔.๓.๗ เฟิร์กพยุงระดับเอว (Lumbosacral support)	ชุดละ	๑,๐๐๐
		๔.๔ โลหะ/พลาสติกดามแขนภายนอก (Orthosis, upper extremity)		
๔๔๐๑	๕๘	๔.๔.๑ โลหะ/พลาสติกดามข้อไหล่ ข้อมือ และข้อศอกได้	ข้างละ	๔๐๐
๔๔๐๒	๕๙	๔.๔.๒ โลหะ/พลาสติกดามข้อไหล่ ข้อมือ และข้อศอกผู้ใหญ่	ข้างละ	๑,๐๐๐
๔๔๐๓	๖๐	๔.๔.๓ โลหะ/พลาสติกดามข้อมือและข้อศอกพร้อมลวดสปริง	ชุดละ	๑,๐๐๐
		๔.๕ โลหะ/หรือพลาสติกดามขาภายนอกไม่รวมรองเท้า (Orthosis, Lower extremity)		
๔๕๐๑	๖๑	๔.๕.๑ โลหะ/พลาสติกดามขา ชนิดยาวไม่มีข้อเข้า	ข้างละ	๑,๕๐๐
๔๕๐๒	๖๒	๔.๕.๒ โลหะ/พลาสติกดามขา ชนิดยาวมีข้อเข้าล็อกได้ ไม่มีข้อเท้า	ข้างละ	๕,๕๐๐
๔๕๐๓	๖๓	๔.๕.๓ โลหะ/พลาสติกดามขา ชนิดยาวมีข้อเข้าล็อกได้ มีข้อเท้า	ข้างละ	๑๑,๐๐๐
๔๕๐๔	๖๔	๔.๕.๔ โลหะดามขามีข้อเข้าล็อกได้ (Metal knee orthosis)	ข้างละ	๑๔,๐๐๐
๔๕๐๕	๖๕	๔.๕.๕ เป้ารับน้ำหนักที่กระดูกก้นกบ (Ischium tuberosity)	ข้างละ	๔,๖๐๐
		ลักษณะ วัสดุโครงสร้างทำจากพลาสติกหรือเรซินให้ประกอบกับส่วนขาท่อนบน ข้อบ่งชี้ ใช้ร่วมกับอุปกรณ์โลหะหรือพลาสติกดามขาชนิดยาว เพื่อให้กระดูกก้นกบเป็นส่วนที่รับน้ำหนัก ด้วยป้ายแนบทาร์กของน้ำหนักที่ขาหรือเท้าโดยตรง		
		อายุการใช้งาน ไม่น้อยกว่า ๒ ปี		

หน้าที่ ๑๓

ประเพณีและอัตราค่าอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรค
แบบท้ายประการครองธรรมการคลัง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๖.๔/ว๔๕๗ ลงวันที่ ๕ ธันวาคม ๒๕๕๘

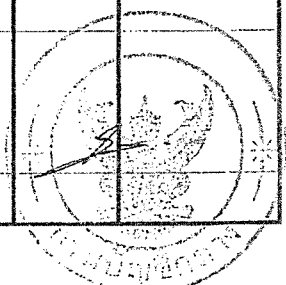
รหัส อุปกรณ์	ลำดับที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม่เกิน (บาท)
๔๕๑๐	๖๖	๔.๕.๑๐ พลาสติกดามขาขันดิสัน (กันเหาตก)	ชิ้นละ	๑,๖๐๐
๔๕๑๑	๖๗	๔.๕.๑๑ อุปกรณ์ประคองข้อเข่าแบบปรับมุมได้ ข้อบ่งชี้ ใช้ในผู้ป่วยหลังผ่าตัดข้อเข่า ซึ่งมีความจำเป็นต้องจำกัดมุมของข้อเข่า และปรับเป็นระยะ	ชุดละ	๕,๐๐๐
๔๕๑๒	๖๘	๔.๕.๑๒ พลาสติกดามข้อเท้า (Ankle-foot orthosis) ข้อบ่งชี้ ใช้เฉพาะผู้ป่วยที่มีข้อเท้าที่หลวม (Ankle instability) มีความบกพร่องในการควบคุมข้อเท้า	ชิ้นละ	๓,๐๐๐
๔๕๑๓	๖๙	๔.๕.๑๓ สายรัดกันเหาตก	ชิ้นละ	๑๕๐
๔๕๑๔	๗๐	๔.๕.๑๔ Patella Tendon Bearing (PTB) brace ชนิดโลหะแบบมีข้อเท้า ลักษณะ วัสดุโครงสร้างที่รองรับขาท่อนล่างและเท้าทำจากโลหะหรือพลาสติกมีฝาประกอบด้านหน้า และด้านหลังทำจากพลาสติกหรือเรซิ่น เพื่อเป็นพื้นที่รับน้ำหนักที่ Patella tendon มีแกนโลหะพร้อมข้อเท้า ขนาดด้านข้างใน-นอก ข้อบ่งชี้ สำหรับผู้ป่วยที่มีอาการเจ็บที่เห้าบริเวณเห้าหรือกระดูกขาท่อนล่างขณะลงน้ำหนัก และมีปัญหาการควบคุมการเคลื่อนไหวข้อเท้า อายุการใช้งาน ไม่น้อยกว่า ๒ ปี	ชิ้นละ	๖,๕๐๐
๔๕๑๕	๗๑	๔.๕.๑๕ ที่คลุมเข่า Knee pad ลักษณะ ทำจากหนังหรือวัสดุที่นิ่ม มีสายเชื่อมขัดยึด ระหว่างแผ่นรองคลุมเข้ากับอุปกรณ์ ข้อบ่งชี้ สำหรับใช้ร่วมกับพลาสติก/โลหะดามขาขันดิสัน มีข้อเท้าหรือไม่มีข้อเท้า อายุการใช้งาน ไม่น้อยกว่า ๑ ปี	ชิ้นละ	๓๕๐
๔๕๑๖	๗๒	๔.๕.๑๖ โลหะดามขาขันดิสัน ลักษณะ วัสดุโครงสร้างที่รองรับขาท่อนล่างและเท้าทำจากโลหะประกอบกันเป็นข้อเท้าโลหะ ข้อบ่งชี้ สำหรับคนพิการที่มีอาการเกร็งมาก (severe spasticity) ต้องการความแข็งแรง ทนทานของ อุปกรณ์สูง ใช้ตัดแก้ข้อเท้าผิดรูป varus /valgus ได้ดี เนื่องจากสามารถเพิ่ม T- straps ได้ เช่น ผู้ป่วย Stroke , Hemiplegia and Hemiparesis , CP , Polio late effect , Muscular dystrophy , ankle contracture , Equinovarus/valgus อายุการใช้งาน ไม่น้อยกว่า ๒ ปี	ชิ้นละ	๕,๕๐๐
๔๕๑๗	๗๓	๔.๕.๑๗ Patella Tendon Bearing (PTB) brace ชนิดพลาสติกไม่มีข้อเท้า ลักษณะ วัสดุโครงสร้างที่รองรับขาท่อนล่างและเท้าทำจากพลาสติก มีฝาประกอบด้านหน้าและด้านหลัง ทำจากพลาสติกหรือเรซิ่นเพื่อเป็นพื้นที่รับน้ำหนักที่ Patella tendon ข้อบ่งชี้ สำหรับผู้ป่วย fracture ที่กระดูกขาท่อนล่าง หรือเจ็บที่เห้าขณะลงน้ำหนัก โดยให้เอ็นสะบ้าเป็นบริเวณรับน้ำหนัก และใช้หลักการ circumferential pressure ในการกระจายน้ำหนัก อายุการใช้งาน ไม่น้อยกว่า ๒ ปี	ชิ้นละ	๔,๐๐๐
		๔.๖ อุปกรณ์พยุงข้อ (Single joint orthosis)		
๔๖๐๑	๗๔	๔.๖.๑ สายคล้องแขนกันไหلنกุต	ชิ้นละ	๒๐๐
๔๖๐๒	๗๕	๔.๖.๒ สายคล้องแขน (Arm sling)	อันละ	๑๕๐
๔๖๐๓	๗๖	๔.๖.๓ อุปกรณ์พยุงข้อศอก (Elbow support) มีแกนด้านข้าง (ไม่รวมจากชนิดที่ทำจากผ้ายีด)	ชิ้นละ	๑,๕๐๐
๔๖๐๔	๗๗	๔.๖.๔ อุปกรณ์พยุงข้อศอก (Elbow support) ไม่มีแกนด้านข้าง (ไม่รวมจากชนิดที่ทำจากผ้ายีด)	ชิ้นละ	๑,๕๐๐
๔๖๐๕	๗๘	๔.๖.๕ แผ่นโลหะ/พลาสติกบังคับเชิงกรานเด็ก	ชิ้นละ	๕๐๐
๔๖๐๖	๗๙	๔.๖.๖ แผ่นโลหะบังคับเชิงกรานผู้ใหญ่	ชิ้นละ	๑,๕๐๐

ประเภทและอัตราค่าอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรค
แบบท้ายประการกระทรวงครอง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๑๖.๔/ ว/๕๕๕๗ ลงวันที่ ๖ ธันวาคม ๒๕๕๘

รหัส อุปกรณ์	ลำดับที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม่เกิน (บาท)
๔๖๐๗	๘๐	๔.๖.๗ อุปกรณ์พยุงข้อเข่า (Knee support) มีแกนด้านข้าง (ไม่รวมจากชนิดที่ทำจากผ้าอีด)	ชิ้นละ	๑,๔๐๐
๔๖๐๘	๘๑	๔.๖.๘ อุปกรณ์พยุงข้อเข่า (Knee support) ไม่มีแกนด้านข้าง (ไม่รวมจากชนิดที่ทำจากผ้าอีด)	ชิ้นละ	๘๐๐
		ข้อบ่งชี้ ใช้เฉพาะผู้ป่วยที่ข้อเข่าเสื่อม ชำรุด ที่ยังไม่พร้อมที่จะผ่าตัด		
๔๖๐๙	๘๒	๔.๖.๙ อุปกรณ์พยุงส้นเท้าและฝ่าเท้าชนิดสำเร็จรูป	คู่ละ	๑,๖๐๐
		ข้อบ่งชี้ สำหรับผู้ป่วยที่มีข้อเท้า เอ็นข้อเท้า กระดูกฝ่าเท้าอักเสบและใช้ในการบำบัดรักษาเอ็นฝ่าเท้า หักเสบที่เรียบร้อยต่อเนื่อง		
		อายุการใช้งาน ไม่น้อยกว่า ๑ ปี		
๔๖๑๐	๘๓	๔.๖.๑๐ อุปกรณ์พยุงส้นเท้าและฝ่าเท้าชนิดหล่อพิเศษเฉพาะราย	ชิ้นละ	๒,๐๐๐
		ข้อบ่งชี้ เช่นเดียวกับ ๔.๖.๙		
		อายุการใช้งาน ไม่น้อยกว่า ๑ ปี		
๔๖๑๑	๘๔	๔.๖.๑๑ อุปกรณ์พยุงข้อมือหรือนิ้ว	ชิ้นละ	๖๐๐
๔๖๑๒	๘๕	๔.๖.๑๒ อุปกรณ์พยุงส้นเท้าและฝ่าเท้าสำหรับผู้ป่วยเบาหวาน ชนิดหล่อพิเศษเฉพาะราย (Total Contact Insole/Orthosis)	คู่ละ	๑,๖๐๐
		ลักษณะ เป็นวัสดุที่เสริมรองรับเท้าชนิดหล่อพิเศษเฉพาะราย (Total Contact Insole/Orthosis) มีคุณสมบัติ ดังนี้		
		๑. ทำจากวัสดุที่ขึ้นบนมีความนุ่มและยืดหยุ่น (Cushioning) ส่วนวัสดุขันล่างช่วยในการคงรูปของขั้นบน (Contour)		
		๒. ต้องหล่อพิเศษเฉพาะราย มีความหนาอย่างน้อย ๕ มิลลิเมตร และโค้งเข้ารูปตลอดความยาวของฝ่าเท้าผู้ป่วยแต่ละราย (Total Contact Insole/Orthosis)		
		ข้อบ่งชี้ ใช้กับผู้ป่วยที่ได้รับการประเมินโดยเกณฑ์แนวทางเวชปฏิบัติการบังกันและดูแลรักษาผู้ป่วยเบ_hwan_ที่มีภาวะแทรกซ้อนที่เท้า เส้าพบร่วมมีความเสี่ยงอยู่ในระดับสูง		
		๔.๗ เครื่องช่วยเดิน (Walking Aids)		
๔๗๐๑	๙๖	๔.๗.๑ เครื่องช่วยเดินชนิด ๔ ขา (Pick-up-walker)	อันละ	๗๐๐
๔๗๐๒	๙๗	๔.๗.๒ เครื่องช่วยเดินชนิด ๔ ขา มีส้อ	อันละ	๖,๐๐๐
๔๗๐๓	๙๘	๔.๗.๓ ไม้เท้า ๑ ปุ่ม	อันละ	๑๘๐
๔๗๐๔	๙๙	๔.๗.๔ ไม้ค้ำยันรักแร้แบบอลูมิเนียม	คู่ละ	๖๕๐
		ลักษณะ ไม้ค้ำยันความสูงจากระดับรักแร้ถึงพื้นส่วนค้ำยันที่จากอลูมิเนียม ความหนาของอลูมิเนียม ไม่ต่ำกว่า ๑.๖ มม. มีที่มือขับอยู่ระหว่างกลาง มีลูกยางกันลื่น		
		ข้อบ่งชี้ สำหรับคนพิการที่สามารถเดินได้แต่มีข้อห้ามในการลงน้ำหนักที่ขาข้างใดข้างหนึ่ง หรือมีอาการชาอ่อนแรง หรือมีการทรงตัวขณะเดินไม่ดี		
		อายุการใช้งาน ไม่น้อยกว่า ๑ ปี		
๔๗๐๕	๙๐	๔.๗.๕ ไม้เท้าอลูมิเนียมแบบสามขา	อันละ	๖๐๐
		ลักษณะ ไม้เท้าทำจากอลูมิเนียม ปลายขาส่วนลงล่างที่สัมผัสพื้นมีจุดล้มพลัมพื้นตั้งแต่ ๓ จุดขึ้นไป มีลูกยางกันลื่น		
		ข้อบ่งชี้ สำหรับคนพิการที่สามารถเดินได้แต่มีข้อห้ามในการลงน้ำหนักที่ขาข้างใดข้างหนึ่ง หรือมีอาการชาอ่อนแรง หรือมีการทรงตัวขณะเดินไม่ดี		
		อายุการใช้งาน ไม่น้อยกว่า ๑ ปี		
๔๗๐๖	๙๑	๔.๗.๖ ไม้เท้าสำหรับคนตาบอดพับได้	อันละ	๕๐๐
		ลักษณะ ไม้เท้าก้านยาว ทำจากวัสดุโลหะ อลูมิเนียม หรือสแตนเลส สามารถพับเก็บได้		
		ข้อบ่งชี้ สำหรับคนพิการทางการเห็น		
		อายุการใช้งาน ไม่น้อยกว่า ๑ ปี		

ประเภทและอัตราค่าอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษารोคร
แบบท้ายประการกระทรวงคลัง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๑๖.๔/ ว๔๕๕๗ ลงวันที่ ๗ ธันวาคม ๒๕๕๘

รหัส อุปกรณ์	ลำดับที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม่เกิน (บาท)
๔๗๐๙	๙๒	๔.๗.๙ ที่ช่วยฝึกเดินแบบมีล้อขนาดเล็ก (Anterior Wheel Walker) ลักษณะ คอกเดินทำจากอลูминียม มีขา ๒ ข้าง พร้อมลูกยางกันลื่น และมีล้อ ๒ ข้างขนาดเล็ก ข้อบ่งชี้ สำหรับเด็กพิการที่สามารถเดินได้แต่มีอาการอ่อนแรงของขาทั้งสองข้าง หรือเดินได้แต่ไม่มั่นคง ^{อายุการใช้งาน ไม่น้อยกว่า ๒ ปี}	อันละ	๑,๒๐๐
๔๗๑๐	๙๓	๔.๗.๑๐ ที่ช่วยฝึกเดินแบบมีล้อขนาดเล็ก (Anterior Wheel Walker) ลักษณะ คอกเดินทำจากอลูминียม มีขา ๒ ข้าง พร้อมลูกยางกันลื่นและมีล้อ ๒ ข้าง ขนาดเล็ก ข้อบ่งชี้ สำหรับเด็กพิการที่สามารถเดินได้แต่มีอาการอ่อนแรงของขาทั้งสองข้าง หรือเดินได้แต่ไม่มั่นคง ^{อายุการใช้งาน ไม่น้อยกว่า ๒ ปี}	อันละ	๑,๐๐๐
๔๗๑๑	๙๔	๔.๗.๑๑ ไม้ค้ำยันรักแร้แบบไม้ ลักษณะ ไม้ค้ำยันความสูงจากระดับรักแร้ถึงพื้นส่วนค้ำยันทำจากไม้ มีที่มือจับอยู่ระหว่างกลางมีลูกยาง กันลื่น ข้อบ่งชี้ สำหรับคนพิการที่สามารถเดินได้แต่มีข้อห้ามในการลงน้ำหนักที่ขาซ้ายได้ข้างหนึ่ง หรือมีอาการ ขาอ่อนแรง หรือมีการทรงตัวขณะเดินไม่ดี ^{อายุการใช้งาน ไม่น้อยกว่า ๑ ปี}	คู่ละ	๓๕๐
๔๔๐๑	๙๕	๔.๔.๑ รองเท้าคนพิการขนาดเล็ก ชนิดตัดเฉพาะราย ลักษณะ วัสดุที่ใช้ทำจากหนัง ตัดเย็บเฉพาะราย ข้อบ่งชี้ สำหรับคนพิการที่มีเท้าผิดรูปที่ไม่สามารถใช้รองเท้าทั่วไปได้ มีเท้าเบี้ยงขาสันยาวไม่เท่ากัน หรือต้องใช้รองเท้าร่วมกับอุปกรณ์ชนิดอื่น เช่น โลหะ/พลาสติกตามขา โดยมีความยาวเท้าต่ำกว่า ๑๕ ซม. อายุการใช้งาน ไม่น้อยกว่า ๑ ปี ยกเว้นกรณีเด็กอายุต่ำกว่า ๕ ปี อายุการใช้งานไม่น้อยกว่า ๖ เดือน	คู่ละ	๕๐๐
๔๔๐๒	๙๖	๔.๔.๒ รองเท้าคนพิการขนาดกลาง ชนิดตัดเฉพาะราย ลักษณะ วัสดุที่ใช้ทำจากหนัง ตัดเย็บเฉพาะราย ข้อบ่งชี้ สำหรับคนพิการที่มีเท้าผิดรูปที่ไม่สามารถใช้รองเท้าทั่วไปได้ มีเท้าเบี้ยงขาสันยาวไม่เท่ากัน หรือต้องใช้รองเท้าร่วมกับอุปกรณ์ชนิดอื่น เช่น โลหะ/พลาสติกตามขา โดยมีความยาวเท้า ๒๒-๒๗ ซม. อายุการใช้งาน ไม่น้อยกว่า ๑ ปี	คู่ละ	๑,๐๐๐
๔๔๐๓	๙๗	๔.๔.๓ รองเท้าคนพิการขนาดใหญ่ ชนิดตัดเฉพาะราย ลักษณะ วัสดุที่ใช้ทำจากหนัง ตัดเย็บเฉพาะราย ข้อบ่งชี้ สำหรับคนพิการที่มีเท้าผิดรูปที่ไม่สามารถใช้รองเท้าทั่วไปได้ มีเท้าเบี้ยงขาสันยาวไม่เท่ากัน หรือต้องใช้รองเท้าร่วมกับอุปกรณ์ชนิดอื่น เช่น โลหะ/พลาสติกตามขา โดยมีความยาวเท้า ๒๒-๒๗ ซม. อายุการใช้งาน ไม่น้อยกว่า ๑ ปี	คู่ละ	๑,๒๐๐
๔๔๐๔	๙๘	๔.๔.๔ รองเท้าคนพิการขนาดใหญ่พิเศษ ชนิดตัดเฉพาะราย ลักษณะ วัสดุที่ใช้ทำจากหนัง ตัดเย็บเฉพาะราย ข้อบ่งชี้ สำหรับคนพิการที่มีเท้าผิดรูปที่ไม่สามารถใช้รองเท้าทั่วไปได้ มีเท้าเบี้ยง ขาสันยาวไม่เท่ากัน หรือต้องใช้รองเท้าร่วมกับอุปกรณ์ชนิดอื่น เช่น โลหะ/พลาสติก ต้องใช้รองเท้าร่วมกับอุปกรณ์ชนิดอื่น เช่น โลหะ/พลาสติก อายุการใช้งาน ไม่น้อยกว่า ๑ ปี	คู่ละ	๑,๕๐๐



รหัส อุปกรณ์	ลำดับที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม่เกิน (บาท)
๔๔๐๕	๕๙	๔.๔.๕ ค่าดัดแปลงรองเท้าคนพิการ ลักษณะ การเสริมอุ้งเท้าภายใน ขนาดใหญ่/เล็ก เสริมลิมเท้าภายใน/นอก, เสริมความสูงรองเท้าเปลี่ยนสันรองเท้า ด้วยการใช้วัสดุสำหรับรองเท้า เช่น โฟมชนิดต่างๆ ยาง ข้อบ่งชี้ สำหรับคนพิการที่มีเท้าผิดรูปที่ไม่สามารถใช้รองเท้าหัวทั่วไปได้ มีเท้าแข็ง ขาสั้นยาวไม่เท่ากัน หรือต้องใช้รองเท้าร่วมกับอุปกรณ์ชนิดอื่น อายุการใช้งาน ไม่น้อยกว่า ๑ ปี ต่อหนึ่งข้าง	ข้างละ	๔๐๐
๔๔๐๖	๑๐๐	๔.๔.๖ รองเท้าดัดแปลงสำหรับผู้ป่วยเบาหวาน ที่มีการชาที่เท้าหรือเท้าผิดรูป ข้อบ่งชี้ สำหรับผู้ป่วยที่มีเท้าผิดรูป หรือผู้ป่วยที่มีอาการชาที่เท้า (neuropathy) ลักษณะ รัศดที่นำมาระมัดเท้าส่วนหน้าทำจากโฟมนิ่ม หรือโฟเม็ง หรือวัสดุที่สามารถต่อความยาวเท้าร่วมกับอุปกรณ์ได้ ข้อบ่งชี้ สำหรับผู้ป่วยที่เท้าบางส่วนถูกตัด อายุการใช้งาน ไม่น้อยกว่า ๑ ปี	ข้างละ	๒,๐๐๐
๔๔๑๐	๑๐๒	๔.๔.๑๐ T-strap ลักษณะ ทำจากหนังหรือวัสดุที่นิ่ม มีสายเข็มขัดคลุมข้อเท้าด้านกับอุปกรณ์ ข้อบ่งชี้ สำหรับใช้ร่วมกับพลาสติก/โลหะตามชา มีข้อเข่า มีข้อเท้า หรือไม่มีข้อเท้า ในกรณีที่ผู้ป่วยมีข้อเท้าบิด อายุการใช้งาน ไม่น้อยกว่า ๑ ปี	เส้นละ	๓๐๐
๔๔๑๓	๑๐๓	๔.๔.๑๓ รองเท้าสำหรับผู้ป่วยเบาหวานที่มีความเสี่ยงสูง และยังสามารถสวมใส่รองเท้าสำเร็จรูปได้ ลักษณะ <ol style="list-style-type: none">๑. รองเท้าทำจากหนังแท้ หรือวัสดุสังเคราะห์ที่มีความยืดหยุ่น ระบายอากาศ บุ/หรือซับในด้วยหนังแท้ หรือวัสดุสังเคราะห์ที่อ่อนนุ่ม (วัสดุสังเคราะห์ที่ใช้ห้ามเป็นยางพารา /ไวนิล /พลาสติก)๒. ส่วนหัวรองเท้าเป็นชนิดปิดปลายนิ้วเท้าและต้องกว้างพอเพื่อไม่ให้บีบหรือกดนิ้วเท้า ไม่มีตะเข็บแข็ง เพื่อป้องกันการกัดแผล และต้องมีสายรัดสัน หรือหุ้มสันเท้า (Back strap/Heel counter) ส่วนหัวรองเท้าชนิด เปิดปลายนิ้วเท้า ใช้ได้เฉพาะกรณีที่มีแผลและอยู่ระหว่างการทำแผล เท่านั้น๓. รองเท้าต้องปรับขนาดได้ด้วยเชือก หรือ Velcro เป็นต้น เพื่อสามารถกระชับเท้าให้อยู่ในตำแหน่งที่ เหมาะสม ไม่เกิดการเสียดสี๔. เป็นรองเท้าที่มีความลึกมากกว่าปกติอย่างน้อย ๕ มิลลิเมตร (deep inlay) สามารถดูดพื้นรองเท้า ด้านในเพื่อไม่แผ่นเสริมได้๕. พื้นรองเท้าด้านใน ทำจากวัสดุที่มีความยืดหยุ่น นุ่ม มีความหนาอย่างน้อย ๕ มิลลิเมตร๖. พื้นรองเท้าด้านนอก (Outsole) ทำด้วยวัสดุที่แข็งแรง ไม่ลื่นสามารถปรับแต่งพื้นได้ และมีความโค้ง ลักษณะ Toe Only Rocker Bottom Shoes ข้อบ่งชี้ ใช้กับผู้ป่วยที่ได้รับการประเมินโดยเกณฑ์แนวทางเวชปฏิบัติการป้องกันและดูแลรักษาผู้ป่วย เบาหวานที่มีภาวะแทรกซ้อนที่เท้าแล้วพบว่ามีความเสี่ยงอยู่ในระดับสูง	คู่ละ	๑,๘๐๐

ประเพณีและอัตราค่าอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรค
แบบท้ายประการศกรหรงการคลัง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๖.๔/ ๒๕๕๗ ลงวันที่ ๖ ตุลาคม ๒๕๕๘

รหัส อุปกรณ์	ลำดับที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม่เกิน (บาท)
๘๘๑๔	๑๐๔	๘.๘.๑๔ รองเท้าสำหรับผู้ป่วยเบาหวานที่มีความเสี่ยงสูงที่มีเท้าผิดรูปจนไม่สามารถปรับรองเท้าสำเร็จรูปได้ ลักษณะ เช่นเดียวกับรหัส ๘๘๑๓ แต่เป็นรองเท้าตัด ไม่ใช่รองเท้าสำเร็จรูป ข้อบ่งชี้ เช่นเดียวกับรหัส ๘๘๑๓ แต่เป็นผู้ป่วยที่ไม่สามารถปรับรองเท้าสำเร็จรูป ชนิด Depth – Inlay Shoes ให้สวมใส่ได้ ๘.๙ อุปกรณ์อื่น ๆ		คู่ละ ๒,๘๐๐
๘๘๑๕	๑๐๕	๘.๙.๑ รถนั่งคนพิการชนิดพับได้ทำด้วยโลหะ แบบปรับให้เหมาะสมกับความพิการได้ ลักษณะ เป็นอุปกรณ์สำหรับการเคลื่อนที่ด้วยล้อ มีโครงสร้างหลักผลิตจากโลหะสแตนเลส อลูมิเนียม อัลลอยด์หรือโลหะอื่นที่ผ่านกระบวนการการขุบหรือพ่นสี สามารถพับเก็บได้และสามารถปรับรับส่วนต่างๆ ให้เข้ากับขนาดร่างกายของผู้ใช้งานได้ ข้อบ่งชี้ สำหรับคนพิการ โดยรถนั่งคนพิการที่ได้ต้องปรับให้เหมาะสมกับความพิการนั้น อายุการใช้งาน ไม่น้อยกว่า ๓ ปี	คันละ	๖,๖๐๐
๘๘๑๖	๑๐๖	๘.๙.๒ รถนั่งคนพิการชนิดพับได้ทำด้วยโลหะ แบบปรับไม่ได้ ลักษณะ เป็นอุปกรณ์สำหรับการเคลื่อนที่ด้วยล้อ มีโครงสร้างหลักผลิตจากโลหะสแตนเลส อลูมิเนียม อัลloyd หรือโลหะอื่น ที่ผ่านกระบวนการการขุบหรือพ่นสี สามารถพับเก็บได้ ข้อบ่งชี้ สำหรับคนพิการที่ไม่สามารถเดินได้ อายุการใช้งาน ไม่น้อยกว่า ๓ ปี	คันละ	๔,๔๐๐
๘๘๑๗	๑๐๗	๘.๙.๓ เบาะรองนั่งสำหรับคนพิการ ลักษณะ ทำจากวัสดุนิ่มที่มีคุณสมบัติไม่ต่ำกว่า polyurethane foam, gel cushion, water cushion, หรือชนิด air cushion ที่มีลักษณะนิ่มสามารถถอดประกอบน้ำหนัก ข้อบ่งชี้ ใช้สำหรับคนพิการที่ต้องนั่งรถนั่งคนพิการแต่ยังสามารถช่วยเหลือตนเองได้บ้าง อายุการใช้งาน ไม่น้อยกว่า ๑ ปี	อันละ	๘๐๐
๘๘๑๘	๑๐๘	๘.๙.๔ รถสามล้อโยกมาตรฐานสำหรับคนพิการ ลักษณะ เป็นอุปกรณ์สำหรับการเคลื่อนที่ในระยะใกล้ โครงสร้างหลักทำด้วยเหล็กขุบสี หรือโลหะอื่นที่ มีความแข็งแรงมั่นคง ขับเคลื่อนโดยการควบคุมก้านโยก ข้อบ่งชี้ สำหรับคนพิการที่ทรงตัวในท่านั่งได้ดีชนิด ๒ ข้างปกติ และสามารถออกนอกบ้าน เพื่อการเข้าสู่สังคมหรือประกอบอาชีพ อายุการใช้งาน ไม่น้อยกว่า ๓ ปี	คันละ	๖,๐๐๐
หมวด ๙ อื่น ๆ				
๘๐๐๑	๑๐๙	๘.๐ วัสดุอุปกรณ์เกี่ยวกับพิวหนัง และผ่านพิวหนังไปยังอวัยวะภายในโดยตรง ๘.๐.๑ แผ่นรองตัวสำหรับผู้ป่วยอัมพาต ลักษณะ เป็นแผ่นสำหรับรองตัวที่นอน ทำจากวัสดุนิ่มที่มีคุณสมบัติไม่ต่ำกว่า polyurethane foam, gel, water, air สามารถกระจายแรงกดทับได้ดี และสามารถรองรับร่างกายผู้ใช้งานได้ ข้อบ่งชี้ สำหรับคนพิการระดับรุนแรง เคลื่อนไหวร่างกายไม่ได้ เช่น ผู้ป่วยอัมพาต ในสันหลังระดับสูง ผู้ที่อยู่ในสภาพเจ้าชายหรือเจ้าหญิงนิทรา (vegetative state) หรือนอนติดเตียงไม่สามารถพลิกตัวเพื่อเปลี่ยนท่านอนเองได้ และมีความเสี่ยงต่อการเกิดแพลงคตทับ อายุการใช้งาน ไม่น้อยกว่า ๑ ปี	อันละ	๑,๐๐๐

