

# ด่วนที่สุด

ที่ กค 0422.2/ว 249



กรมบัญชีกลาง

ถนนพระราม 6 กทม. 10400

15 กรกฎาคม 2553

เรื่อง การปรับปรุงแก้ไขประเภทและอัตราค่าอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรค (เพิ่มเติม)

เรียน ปลัดกระทรวง อธิบดี เลขาธิการ ผู้อำนวยการ อธิการบดี ผู้ว่าการตรวจเงินแผ่นดิน ผู้บัญชาการตำรวจแห่งชาติ ผู้ว่าราชการจังหวัด ผู้อำนวยการสถานพยาบาลของทางราชการ/สถานพยาบาลที่กระทรวงการคลังกำหนด

- อ้างถึง
1. หนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค 0417/ว 77 ลงวันที่ 15 กุมภาพันธ์ 2548
  2. หนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค 0417/ว 165 ลงวันที่ 11 พฤษภาคม 2550
  3. หนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค 0417/ว 370 ลงวันที่ 26 ตุลาคม 2550
  4. หนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค 0422.2/ว 236 ลงวันที่ 7 กรกฎาคม 2551
  5. หนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค 0422.2/ว 338 ลงวันที่ 1 ตุลาคม 2551

สิ่งที่ส่งมาด้วย ประเภทและอัตราค่าอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรค จำนวน 13 รายการ

ตามหนังสือที่อ้างถึง 1 - 5 ได้ประกาศกำหนดประเภทและอัตราค่าอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรคเพื่อให้ส่วนราชการทราบและถือปฏิบัติในการเบิกจ่ายเงินสวัสดิการรักษายาบาลจากทางราชการ นั้น

กรมบัญชีกลางได้รับมอบอำนาจจากกระทรวงการคลังพิจารณาแล้ว เห็นควรปรับปรุงแก้ไขเพิ่มเติมประเภทและอัตราค่าอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรค ตามรายการ ดังนี้

1. ชุดประสาทหูเทียม รหัส 2405
2. สายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดโคโรนารีด้วยขดลวด รหัส 4303 4304 และ 4305
3. สารเคลือบไฮดรอกซีเอพาไคต์ขนาด 1 ลูกบาศก์เซนติเมตร รหัส 7506
4. ฟันเทียม

รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ทั้งนี้ ให้มีผลใช้บังคับสำหรับการรักษายาบาลที่เกิดขึ้นตั้งแต่วันที่ 2 สิงหาคม 2553 เป็นต้นไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและแจ้งให้เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องทราบและถือปฏิบัติต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

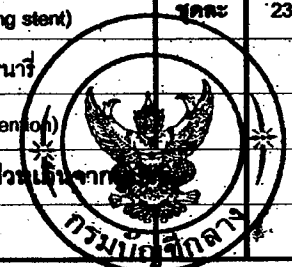
(นายทรงภานุ เทวกรินทร์)

อธิบดีกรมบัญชีกลาง

สำนักมาตรฐานค่าตอบแทนและสวัสดิการ  
กลุ่มงานสวัสดิการรักษายาบาลข้าราชการ  
โทร. 0-2298-6087

[www.cgd.go.th](http://www.cgd.go.th)

รหัส อุปกรณ์	ลำดับที่	ประเภท	หน่วย	ราคา ไม่เกิน (บาท)
		<b>หมวด 2 ตา หู คอ จมูก</b>		
	2.4	<b>อวัยวะเทียมเกี่ยวกับหู</b>		
2405	2.4.5	ชุดประสาทหูเทียม (Cochlear Implant) / ชุดประสาทหูเทียมชนิดฝังที่ก้านสมอง (Brainstem Implant)	1 ราง/ชุด	850,000
		<b>หลักเกณฑ์และเงื่อนไขการเบิกชุดประสาทหูเทียม</b>		
		1. การผ่าตัดฝังประสาทหูเทียม หรือ ฝังประสาทหูเทียมชนิดฝังที่ก้านสมอง ผู้ป่วยแต่ละรายสามารถเบิกได้ คนละ 1 รางต่อชุดเท่านั้น		
		2. ใบรับรองของแพทย์ผู้ทำการผ่าตัดจะต้องระบุข้อบ่งชี้ครบทุกข้อ พร้อมทั้งหลักฐานการตรวจการได้ยิน รับรอง โดยแพทย์ผู้ทำการผ่าตัด และการตรวจระดับสติปัญญารับรองโดยจิตแพทย์แนบมาเพื่อประกอบการเบิกจ่ายด้วย ลักษณะ เป็นชุดอุปกรณ์ประกอบด้วย 2 ส่วน คือ		
		1. ส่วนที่อยู่ในร่างกาย ประกอบด้วย อุปกรณ์สำคัญ เช่น ตัวรับสัญญาณ (Receiver) และขั้วไฟฟ้า (Electrode array)		
		2. ส่วนที่อยู่นอกร่างกาย ประกอบด้วย อุปกรณ์สำคัญ คือ เครื่องแปลงสัญญาณ (Signal processor) ซึ่งอาจเป็นชนิดพกพา หรือชนิดต้องพกพา และเครื่องแปลงเสียงพูด (Speech processor)		
		<b>ข้อบ่งชี้</b> สำหรับผู้ป่วยที่		
		1. มีประสาทหูเสื่อม หรือพิการ 2 ราง มีระดับการได้ยินเกิน 90 เดซิเบล และใช้เครื่องช่วยฟังไม่ได้ผล หรือได้ผลน้อย และ		
		2. มีสุขภาพดี ไม่มีโรคที่เป็นอุปสรรคต่อการผ่าตัด และ		
		3. มีสุขภาพจิตและระดับสติปัญญาอยู่ในเกณฑ์ปกติ และ		
		4. ต้องสามารถเข้ารับการฟื้นฟูสมรรถภาพการได้ยินหลังการผ่าตัด และติดตามผลเป็นระยะๆ ได้ และ		
		5. กรณีการผ่าตัดฝังประสาทหูเทียมชนิดฝังที่ก้านสมอง ต้องเป็นกรณีที่มีผู้ป่วยไม่มีเส้นประสาทสมองคู่ที่ 8 เท่านั้น		
		<b>หมวด 4 หัวใจและหลอดเลือด</b>		
	4.3	<b>อุปกรณ์หรือสายสวนสำหรับการรักษาโรคหลอดเลือดโคโรนารีตีบ (Coronary Intervention)</b>		
4303	4.3.3	สายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดโคโรนารีด้วยบอลลูน (Coronary balloon dilatation catheter หรือ PTCA balloon)	ชุดละ	10,000
		<b>ลักษณะ</b> เป็นสายสวนที่มีบอลลูนที่ปลายสาย ใช้เพื่อการขยายหลอดเลือดโคโรนารี		
		<b>ข้อบ่งชี้</b> สำหรับผู้ป่วยที่มีหลอดเลือดแดงโคโรนารีตีบ และมีความจำเป็น ต้องขยาย (Coronary intervention)		
4304	4.3.4	สายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดโคโรนารีด้วยขดลวด (Coronary stent)	ชุดละ	5,400
		<b>ลักษณะ</b> เป็นสายสวนที่มีขดลวดที่ปลายสาย ใช้เพื่อการขยายหลอดเลือดโคโรนารี		
		<b>ข้อบ่งชี้</b> สำหรับผู้ป่วยที่มีหลอดเลือดแดงโคโรนารีตีบ และมีความจำเป็น ต้องขยาย (Coronary intervention)		
4305	4.3.5	สายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดโคโรนารีด้วยขดลวดเคลือบยาต้านการตีบซ้ำ (Drug - eluting stent)	ชุดละ	23,400
		<b>ลักษณะ</b> เป็นสายสวนที่มีขดลวดเคลือบยาต้านการตีบซ้ำที่ปลายสาย ใช้เพื่อการขยายหลอดเลือดโคโรนารี		
		<b>ข้อบ่งชี้</b> สำหรับผู้ป่วยที่มีหลอดเลือดแดงโคโรนารีตีบ และมีความจำเป็น ต้องขยาย (Coronary intervention)		
		<b>หมายเหตุ</b> ห้ามสถานพยาบาลเรียกเก็บค่าอุปกรณ์ (รหัส 4303 4304 และรหัส 4305) ส่วนเกินจาก		



ลำดับที่	ประเภท	หน่วย	ราคาไม่เกิน (บาท)
<b>หมวด 7 กระดูก ข้อต่อ กล้ามเนื้อ เส้นเอ็น</b>			
7.5	กระดูกชีวภาพ		
7506	7.5.6 แคลเซียมไฮดรอกซี เฮปาทอค์ขนาด 1 ลูกบาศก์เซนติเมตร ลักษณะ เป็นสารไฮดรอกซีเฮปาทอค์ที่สังเคราะห์ขึ้นหรือกึ่งสังเคราะห์หรือผลิตจากวิธีทางธรรมชาติ ผ่านกระบวนการทำให้ปราศจากเชื้อและหมักด้วยวิธีที่ใช้ในการเก็บวัสดุทางการแพทย์ ข้อบ่งชี้ เพื่อการปลูกกระดูกบริเวณใบหน้า กราม และกระดูกคอส่วนบนเท่านั้น	ชิ้นละ	2,500
<b>หมวด 9 อื่น ๆ</b>			
<b>หลักเกณฑ์และเงื่อนไขการเบิกพันเทียม</b>			
1. พันเทียมถอดได้และอุปกรณ์ (ลำดับที่ 9.2.0.1 - 9.2.0.4) สามารถเบิกได้คนละ 1 รายการ และไม่เกิน 1 ชิ้น หรือ 1 ชุด ภายในระยะเวลา 3 ปี			
2. พันเทียมติดแน่นและอุปกรณ์ (ลำดับที่ 9.2.1.1 - 9.2.1.3) สามารถเบิกได้คนละ 1 รายการและไม่เกิน 1 ชิ้น หรือ 1 ชิ้น ภายในระยะเวลา 5 ปี			
3. การครอบฟันน้ำนม/ครอบฟันแท้ (ลำดับที่ 9.2.1.1 - 9.2.1.2) หากมีความจำเป็นต้องใช้ฟันเดียวร่วมด้วย ตามข้อบ่งชี้ที่กำหนดสามารถเบิกค่าฟันเดียวได้			
4. การเบิกพันเทียมทั้งหมด ราคาที่ให้เบิกเป็นราคาที่เหมาจ่าย ซึ่งได้รวมค่าวัสดุที่ใช้ในการพิมพ์ปากแล้ว			
5. ในกรณีที่จำเป็นต้องใช้ตะขอ ราคาตะขอได้รวมอยู่ในราคาฟันเทียมบางส่วนถอดได้ตาม 9.2.0.3-9.2.0.4 แล้ว			
6. ค่าซ่อมแซมอุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรคเกี่ยวกับฟันเทียมให้เบิกได้เท่าที่จ่ายจริง แต่ไม่เกินครึ่งหนึ่งของราคาฟันเทียมที่กระทรวงการคลังกำหนด ซึ่งละ/ชิ้นละ/ชุดละ			
7. การเบิกจ่ายฟันเทียมให้นำใบสร้างรับเงินไปเบิกจากส่วนราชการต้นสังกัดเท่านั้น			
8. ให้ส่วนราชการควบคุมการเบิกจ่ายให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไขการเบิกพันเทียมอย่างเคร่งครัด			
9.2	พันเทียมถอดได้และอุปกรณ์		
9.2.0 พันเทียมทั้งปากถอดได้			
9202	9.2.0.1 พันเทียมทั้งปากถอดได้ 1 ชิ้น บน หรือล่าง ลักษณะ พันเทียมทั้งปากถอดได้ชิ้นเดียว ข้อบ่งชี้ ใช้ทดแทนฟันธรรมชาติที่สูญเสียไปทั้งหมด เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการบดเคี้ยวอาหาร	ชิ้น	2,400
9203	9.2.0.2 พันเทียมทั้งปากถอดได้ 2 ชิ้น บนและล่าง ลักษณะ พันเทียมทั้งปากถอดได้สองชิ้น ข้อบ่งชี้ ใช้ทดแทนฟันธรรมชาติที่สูญเสียไปทั้งหมด เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการบดเคี้ยวอาหาร	ชุด	4,400
9204	9.2.0.3 พันเทียมบางส่วนถอดได้ 1 - 5 ชิ้น ลักษณะ พันเทียมบางส่วนถอดได้ ข้อบ่งชี้ ใช้ทดแทนฟันธรรมชาติบางซี่ที่สูญเสียไป เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการบดเคี้ยวอาหาร	ชิ้น	1,300
9205	9.2.0.4 พันเทียมบางส่วนถอดได้ มากกว่า 5 ชิ้น ลักษณะ พันเทียมบางส่วนถอดได้ ข้อบ่งชี้ ใช้ทดแทนฟันธรรมชาติบางซี่ที่สูญเสียไป เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการบดเคี้ยวอาหาร	ชิ้น	1,500



ลำดับที่	ประเภท	หน่วย	ราคาไม่เกิน (บาท)
	9.2.1 พันเทียมติดแน่นและอุปกรณ์		
9211	9.2.1.1 ครอบฟันน้ำนม	คู่	600
	ลักษณะ ครอบฟันเด็ก วัสดุที่ใช้อาจเป็นโลหะไร้สนิม (stainless steel) หรืออคริลิก เพื่ออนุรักษ์ฟันน้ำนมซี่นั้นไว้ ให้มีประสิทธิภาพในการบดเคี้ยวอาหารได้		
	ข้อบ่งชี้ บุรณะฟันน้ำนมที่การผุได้ลุกลามตัวฟันน้ำนมมากเกินไปจนกว่าจะบูรณะด้วยการอุดฟันนั้นได้ หรือบูรณะฟันน้ำนมภายหลังจากที่ได้รับการรักษาประสาฟันหรือคลองรากฟันแล้ว		
9212	9.2.1.2 ครอบฟันแท้	คู่	2,100
	ลักษณะ ครอบฟันแท้วัสดุที่ใช้อาจเป็นโลหะหรือพอร์เลน หรืออคริลิก หรือโลหะร่วมกับพอร์เลน หรือโลหะร่วมกับอคริลิก หรือวัสดุอื่น ๆ ที่จำเป็นแล้วแต่กรณี เพื่ออนุรักษ์ฟันแท้ซี่นั้นไว้ ให้มีประสิทธิภาพในการบดเคี้ยวอาหาร		
	ข้อบ่งชี้ บุรณะฟันที่การผุได้ลุกลามมากเกินไปจนกว่าจะบูรณะด้วยการอุดฟันได้ หรือบูรณะฟันหลังจากที่ได้รับการรักษาคลองรากฟันแล้ว		
9213	9.2.1.3 พันเทียมบางส่วนติดแน่น รวมค่าอุปกรณ์ต่าง ๆ ทั้งนี้ ไม่รวมรากฟันเทียม	ชิ้น	6,700
	ลักษณะ พันเทียมบางส่วนติดแน่น วัสดุที่ใช้อาจเป็นโลหะหรือพอร์เลน หรือโลหะร่วมกับพอร์เลน หรือวัสดุอื่น ๆ ตามความเหมาะสมแล้วแต่กรณี		
	ข้อบ่งชี้ ใช้ทดแทนฟันธรรมชาติบางซี่ที่สูญเสียไป เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการบดเคี้ยวอาหาร		
9214	9.2.1.4 ฟันเดือย	คู่	1,000
	ลักษณะ เดือยฟัน		
	ข้อบ่งชี้ ใช้เพื่อเสริมการยึดอยู่กับครอบฟัน ในกรณีที่ฟันที่ได้รับการรักษาคลองรากฟันแล้วมีส่วนของเนื้อฟันเหลืออยู่น้อย		

