

ด่วนที่สุด

ที่ กค ๐๔๒.๔/ว ๑๗



๑๐๑๗

งานอำนวยการ กองคลัง
สำนักงานมหาวิทยาลัย

รับที่

๕๔

ลงวันที่

๒๕ มี.ค ๒๕๖๖

นัด

๔

มหาวิทยาลัยแม่โจ

๓๔๘

วันที่ ๒๔ มี.ค. ๖๖

เวลา ๑๖.๓๐ น.

กรมบัญชีกลาง

ถนนพระรามที่ ๖ กม. ๑๐๔๐๐

๙ มกราคม ๒๕๖๖

เรื่อง หลักเกณฑ์และอัตราค่ารักษาพยาบาลกรณีการปลูกถ่ายอวัยวะจากผู้บริจาคอวัยวะที่มีชีวิต

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยแม่โจ

อ้างถึง หนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๒.๔/ว ๓๕๕ ลงวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๕

สิงที่ส่งมาด้วย ประกาศกระทรวงการคลัง เรื่อง หลักเกณฑ์และอัตราค่ารักษาพยาบาลกรณีการปลูกถ่ายอวัยวะจากผู้บริจาคอวัยวะที่มีชีวิต

ตามหนังสือที่อ้างถึง กรมบัญชีกลางกำหนดหลักเกณฑ์และอัตราค่ารักษาพยาบาลสำหรับผู้มีสิทธิหรือบุคคลในครอบครัวที่เข้ารับการรักษาโรคโดยวิธีการบำบัดทดแทนได้ด้วยวิธีปลูกถ่ายได้จากผู้บริจาคให้ที่มีชีวิต เพื่อให้ผู้มีสิทธิและสถานพยาบาลของทางราชการทราบและถือปฏิบัติ นั้น

กรมบัญชีกลางพิจารณาแล้ว ขอเรียนว่า สืบเนื่องจากการและอัตราค่าตราชวินิจฉัยก่อนการปลูกถ่ายให้จากผู้บริจาคให้ที่มีชีวิตไม่สอดคล้องกับอัตราค่าบริการสาธารณสุขเพื่อใช้สำหรับการเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาลในสถานพยาบาลของทางราชการในปัจจุบัน ประกอบกับกรมบัญชีกลางได้หารือร่วมกับสมาคมปลูกถ่ายอวัยวะแห่งประเทศไทยซึ่งเป็นองค์กรวิชาชีพในด้านวิชาการในการปลูกถ่ายอวัยวะในประเทศไทยเห็นควรให้ผู้มีสิทธิสามารถเบิกค่าเตรียมและค่าผ่าตัดนำอวัยวะออกจากผู้บริจาคอวัยวะที่มีชีวิตสำหรับกรณีปลูกถ่ายดับเพิ่มเติมจากการนับปลูกถ่ายได้ ดังนี้ เพื่อเป็นการขยายสิทธิให้ผู้มีสิทธิหรือบุคคลในครอบครัวตามพระราชบัญญัติเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล พ.ศ. ๒๕๕๓ และที่แก้ไขเพิ่มเติม กรมบัญชีกลางโดยรับมอบอำนาจจากกระทรวงการคลัง จึงได้กำหนดหลักเกณฑ์และอัตราค่ารักษาพยาบาลกรณีการปลูกถ่ายอวัยวะจากผู้บริจาคอวัยวะที่มีชีวิตขึ้นใหม่ รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ทั้งนี้ เพื่อให้การดำเนินงานตามประกาศกระทรวงการคลังดังกล่าวเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๑๙ และข้อ ๒๓ ของหลักเกณฑ์กระทรวงการคลังว่าด้วยวิธีการเบิกจ่ายเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล พ.ศ. ๒๕๕๓ เห็นสมควรยกเลิกหนังสือที่อ้างถึง โดยให้ผู้มีสิทธิและสถานพยาบาลของทางราชการถือปฏิบัติ ดังนี้

ผู้มีสิทธิ

๑. ผู้มีสิทธิหรือบุคคลในครอบครัวที่เข้ารับการรักษาพยาบาลด้วยวิธีการปลูกถ่ายอวัยวะจากผู้บริจาคอวัยวะที่มีชีวิตต้องมีข้อมูลในระบบทะเบียนประวัติสมบูรณ์

๒. ผู้รับบริจาคอวัยวะและผู้บริจาคอวัยวะที่มีชีวิตต้องมีคุณสมบัติตามข้อบังคับแพทยสภา สถานพยาบาลของทางราชการ

๓. สถานพยาบาลที่จะให้บริการปลูกถ่ายอวัยวะจากผู้บริจาคอวัยวะที่มีชีวิตจะต้องเป็นสมาชิกของศูนย์รับบริจาคอวัยวะสภากาชาดไทยและปฏิบัติตามระเบียบที่ศูนย์รับบริจาคอวัยวะสภากาชาดไทยกำหนด

๒. การเบิกค่ารักษาพยาบาลตามประกาศกระทรวงการคลัง เรื่อง หลักเกณฑ์และอัตราค่ารักษาพยาบาลกรณีการปลูกถ่ายอวัยวะจากผู้บริจาคอวัยวะที่มีชีวิต ให้สถานพยาบาลเป็นผู้เบิกค่ารักษาพยาบาลแทนในระบบเบิกจ่ายตรง สำหรับหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข การส่งข้อมูลเพื่อขอเบิกค่ารักษาพยาบาลให้เป็นไปตามหน่วยงานที่กรมบัญชีกลางมอบหมายเป็นผู้กำหนด

ทั้งนี้ ให้ถือปฏิบัติตั้งแต่วันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ เป็นต้นไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และแจ้งให้เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องทราบและถือปฏิบัติต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

นาย พากเพียร

(นางสาวกุลยา ตันติเตมิท)

อธิบดีกรมบัญชีกลาง

กองสวัสดิการรักษาพยาบาล
กลุ่มงานกฎหมายด้านสวัสดิการรักษาพยาบาล
โทร. ๐ ๒๑๒๗ ๗๓๘๘
โทรสาร ๐ ๒๑๒๗ ๗๑๕๗

เรียน อธิการบดี

- เพื่อโปรดทราบ
- เพื่อโปรดพิจารณา
- เห็นควรให้.....

แพ้ที่บ้านไม่สามารถมาลงงาน
ปีงบประมาณปัจจุบันไม่สามารถลงงาน
กรณีปัจจุบันได้รับราชการบุ่นเดือนต้องลาเว็บปีงบ
อย่างไรก็ต้องลงงานไม่ได้ยกเว้น

ดู

ปีงบประมาณ

ภารกิจ

ทราบ/ดำเนินการดังเสนอ

ก บ
ก บ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยยศ สัมฤทธิ์สกุล)

ผู้ช่วยอธิการบดี ปฏิบัติการแทน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยแม่โจ้

๓๑ ม.ค. ๒๕๖๖



ประกาศกระทรวงการคลัง

เรื่อง หลักเกณฑ์และอัตราค่ารักษาพยาบาลกรณีการปลูกถ่ายอวัยวะจากผู้บริจาคอวัยวะที่มีชีวิต

โดยที่เป็นการสมควรกำหนดหลักเกณฑ์และอัตราค่ารักษาพยาบาลกรณีการปลูกถ่ายอวัยวะจากผู้บริจาคอวัยวะที่มีชีวิต

อาศัยอำนาจตามมาตรา ๔ และมาตรา ๘ วรรคหนึ่ง (๑) และวรรคสอง แห่งพระราชบัญญัติฯ เกี่ยวกับการรักษาพยาบาล พ.ศ. ๒๕๕๓ และที่แก้ไขเพิ่มเติม อธิบดีกรมบัญชีกลาง โดยได้รับมอบอำนาจจากรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลัง จึงกำหนดหลักเกณฑ์และอัตราค่ารักษาพยาบาลกรณีการปลูกถ่ายอวัยวะจากผู้บริจาคอวัยวะที่มีชีวิต ดังนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศกระทรวงการคลัง เรื่อง หลักเกณฑ์และอัตราค่ารักษาพยาบาลกรณีการปลูกถ่ายอวัยวะจากผู้บริจาคอวัยวะที่มีชีวิต”

ข้อ ๒ ประกาศนี้ให้มีผลใช้บังคับ ตั้งแต่วันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

ข้อ ๓ ให้ยกเลิกประกาศกระทรวงการคลัง เรื่อง หลักเกณฑ์และอัตราค่ารักษาพยาบาล การบำบัดทดแทนได้ด้วยวิธีปลูกถ่ายไตจากผู้บริจาคให้ที่มีชีวิต ประกาศ ณ วันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๕๔ เมื่อประกาศนี้มีผลใช้บังคับ

ข้อ ๔ กำหนดให้

- (๑) “ค่าเตรียมผู้บริจาคให้ที่มีชีวิต”
- (๒) “ค่าเตรียมผู้บริจาคตับที่มีชีวิต”
- (๓) “ค่าผ่าตัดนำไตออกจากการผู้บริจาคที่มีชีวิต”
- (๔) “ค่าผ่าตัดนำตับออกจากการผู้บริจาคที่มีชีวิต”

ถือเป็นค่ารักษาพยาบาลตามพระราชบัญญัติเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล พ.ศ. ๒๕๕๓ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

ข้อ ๕ การเบิกจ่ายค่าปลูกถ่ายอวัยวะจากผู้บริจาคอวัยวะที่มีชีวิต จะต้องเป็นกรณีผู้มีสิทธิหรือบุคคลในครอบครัวเป็นผู้รับบริจาคเพื่อปลูกถ่ายให้หรือตับเท่านั้น และคุณสมบัติของผู้บริจาคอวัยวะที่มีชีวิตจะต้องเป็นไปตามข้อบังคับของแพทยสภา

ข้อ ๖ การเบิกค่าเตรียมผู้บริจาคให้ที่มีชีวิต และค่าเตรียมผู้บริจาคตับที่มีชีวิต ให้ถือปฏิบัติตามขั้นตอนและเบิกตามรายการค่าตรวจวินิจฉัยก่อนการปลูกถ่ายอวัยวะสำหรับผู้บริจาคอวัยวะที่มีชีวิต ตามแบบท้ายประกาศนี้ สำหรับอัตราให้เป็นไปตามประกาศกระทรวงการคลัง เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุข เพื่อใช้สำหรับการเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาลในสถานพยาบาลของทางราชการ ลงวันที่ ๒๕ พฤศจิกายน ๒๕๕๙ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

ข้อ ๗ การเบิกค่าผ่าตัดนำไตหรือตับออกจากการผู้บริจาคอวัยวะที่มีชีวิต และค่าปลูกถ่ายให้หรือตับให้กับผู้รับบริจาค ให้ถือปฏิบัติตามประกาศกระทรวงการคลัง เรื่อง หลักเกณฑ์และอัตราค่ารักษาพยาบาล ประเภทผู้ป่วยในสถานพยาบาลของทางราชการ ตามเกณฑ์กลุ่มวินิจฉัยโรคร่วม (DRGs) เว้นแต่

๗.๑ การเบิกค่าวัสดุสิ่นเปลี่ยนทางการแพทย์ในกรณีที่การผ่าตัดนำไตหรือตับออกจากผู้บริจาคเป็นการผ่าตัดโดยการใช้กล้อง (Laparoscopic donor nephrectomy) รหัส ๖๒๐๖ ให้เบิกเหมาร่วมในอัตราเท่าที่จ่ายจริงไม่เกิน ๑๐,๐๐๐ บาท

๗.๒ ในกรณีที่ผู้รับบริจาคอวัยวะเกิดภาวะสลัดอวัยวะ (Rejection) ไม่ว่าจะรับบริจาคอวัยวะจากผู้บริจาคอวัยวะที่มีชีวิตหรือผู้บริจาคอวัยวะที่เสียชีวิตและจำเป็นต้องใช้ยา Intravenous immunoglobulin (IVIG) หรือ Rituximab หรือ Antithymocyte globulin รวมถึงกรณีผู้รับบริจาคໄตที่จำเป็นต้องใช้ยา Antithymocyte globulin ในระหว่างและหรือหลังผ่าตัด (Induction) ให้สามารถเบิกค่ายาได้โดยอัตราให้เป็นไปตามประกาศกระทรวงการคลัง เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขเพื่อใช้สำหรับการเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาลในสถานพยาบาลของทางราชการ ลงวันที่ ๒๔ พฤษภาคม ๒๕๕๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติมทั้งนี้ การใช้ยาดังต้องเป็นไปตามข้อบ่งชี้ที่สมาคมปลูกถ่ายอวัยวะแห่งประเทศไทยกำหนด

ประกาศ ณ วันที่ ๙ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖

นาย ธรรมรงค์

(นางสาวกุลยา ตันติเมธิ)

อธิบดีกรมบัญชีกลาง ปฏิบัติราชการแทน

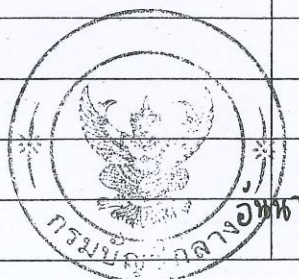
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลัง

ขั้นตอนการเตรียมผู้บริจาคมีชีวิตก่อนการผ่าตัดปลูกถ่ายไต

การเตรียมผู้บริจาคมีชีวิตก่อนการเข้ารับการผ่าตัด แบ่งเป็น 3 ขั้นตอน โดยผู้บริจาคมีชีวิตทุกราย จะต้องเข้ารับการตรวจด้วยตามขั้นตอนที่ 1 ก่อน จึงจะสามารถเข้ารับการประเมินในขั้นตอนที่ 2 ได้ ทั้งนี้ สำหรับการตรวจเพิ่มเติมในขั้นตอนที่ 3 ให้ตรวจเฉพาะกรณีที่ผู้บริจาคมีชีวิตมีข้อบ่งชี้ที่ต้องตรวจ เป็นพิเศษเท่านั้น โดยการตรวจทั้ง 3 ขั้นตอนให้ถือปฏิบัติตามแนวทางปฏิบัติที่สมาคมวิชาชีพกำหนด

ขั้นตอนที่ 1 การตรวจคัดกรองเบื้องต้น

รายการ	รหัสรายการ
Complete blood count (CBC)	30101
Glucose (Blood, Urine, Other) (Quantitative)	32203
BUN (Blood Urea Nitrogen)	32201
Creatinine	32202
Liver function test	32003
Electrolyte (Na, K, Cl, CO2)	32001
Lipid profile (Cholesterol, HDL-chol, LDL-chol, TG)	32004
Urinalysis (Physical + Chemical + Microscopic) PANEL.UA	31001
Aerobic culture and sensitivity	35101
Total protein, 24 hr Urine (Quantitative)	34104
Creatinine, 24 hr Urine	34102
Creatinine, Urine	34101
Total protein, Urine random (Quantitative)	34103
Microalbumin, Urine	34116
Direct smear, Stool (Blood Cell Count Panel)	31201
Wet smear for ova/parasite	35007
Occult blood, Stool	31203
HIV Ab (screening)	36351
Treponema pallidum - VDRL (RPR) (Reagin Ab, D400)	36003
Hepatitis B virus HBs Ab detection	36317
Hepatitis B virus HBs Ag (Hepatitis B surface antigen) - ELISA, MEIA, ECLIA	36319
Hepatitis B virus HBc Ab (Hepatitis B virus core Ab)	36311
Hepatitis C virus HCV Ab (Hepatitis C Antibody)	36331
ภาพถ่ายเอกซเรย์ดิจิทัล	41003
E.C.G. (Electrocardiography)	51410



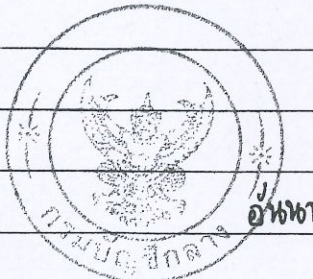
ขั้นตอนที่ 2 ประเมินความเป็นไปได้ในการบริจาคมี

รายการ	รหัสรายการ
Prothrombin Time (PT) and International Normalize Ratio (INR)	30201
Partial Thomboplastin Time (PTT)	30202
Thrombin Time (TT)	30203
Calcium (Serum or Plasma, mg/dL)	32106
Magnesium	32107
Phosphorus (Phosphate)	32109
Uric acid (Urate)(Quantitative)	32205
Cytomegalovirus (CMV) Ab	36440
HSV-1 and -2 Ab detection	36402
Epstein-Barr virus EBV Ab detection	36430
US: Upper abdomen	43506
US: Lower abdomen/ Pelvis	43507
MRA Renal arteries	45613
CTA: Renal arteries	44611
Renal scan - Furosemide renogram	47603
บริการตรวจทางจิตวิทยาทั้งหมด	51900
Blood group (ABO- Cell and serum grouping) - Tube method	22105
Lymphocyte crossmatch (T, B cell) ห้องผู้ให้และผู้รับอวัยวะ	30603
HLA - A, B DNA typing	30609
HLA class II DNA low resolution (DRB, DQB) typing	30611
HLA - DQA DNA typing	30619
Mammogram (bilateral)	42330
การตรวจเซลล์วิทยา - Gynecological specimen (PAP smear)	38302
การตรวจภายใน	55620
PSA (Prostate-specific antigen)	37310



ขั้นตอนที่ 3 ตรวจเพิ่มตามความจำเป็น ตามข้อบ่งชี้

รายการ	รหัสรายการ
Intravenous pyelogram	42601
Echo-Transthoracic + color + Doppler	51420
Stress Test Electrocardiography	51411
Oral Glucose Tolerance Test (OGTT) ระดับ plasma glucose 2 ครั้ง	32204
Gastroduodenoscopy	71540
Colonoscopy (การส่องตรวจลำไส้ใหญ่)	71560
DSA 1 plane	72942
DSA 2 planes	72943
การตรวจอื่น ๆ ตามข้อบ่งชี้ทางการแพทย์	



ขั้นตอนการเตรียมผู้บริจากตับที่มีชีวิตก่อนการผ่าตัดปลูกถ่ายตับ

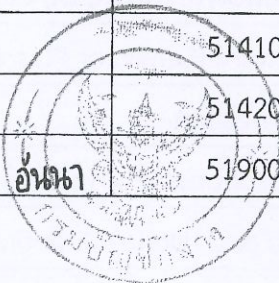
การเตรียมผู้บริจากตับที่มีชีวิตก่อนการเข้ารับการผ่าตัด ผู้ป่วยทุกรายต้องเข้ารับการตรวจคัดกรองในขั้นตอนที่ 1 และสำหรับขั้นตอนที่ 2 ให้ตรวจเฉพาะกรณีที่ผู้บริจากตับที่มีชีวิตมีข้อบ่งชี้ที่ต้องตรวจเป็นพิเศษเท่านั้น โดยการตรวจทั้ง 2 ขั้นตอน ให้ถือปฏิบัติตามแนวเวชปฏิบัติที่สมาคมวิชาชีพกำหนด

ขั้นตอนที่ 1 การตรวจคัดกรองเบื้องต้น

รายการ	รหัสรายการ
Complete blood count (CBC)	30101
Prothrombin Time (PT) and International Normalize Ratio (INR)	30201
Partial Thomboplastin Time (PTT)	30202
Thrombin Time (TT)	30203
Blood group (ABO- Cell and serum grouping) - Gel method	22112
liver function tests	32003
Lipid profile (Cholesterol, HDL-chol, LDL-chol, TG)	32004
Glucose (Blood, Urine, Other) (Quantitative)	32203
Hb A1C	32401
BUN (Blood Urea Nitrogen)	32201
creatinine	32202
Electrolyte (Na, K, Cl, CO2)	32001
Calcium (Serum or Plasma, mg/dL)	32106
Magnesium	32107
Phosphorus (Phosphate)	32109
Uric acid (Urate)(Quantitative)	32205
HIV Ab (screening)	36351
Hepatitis B virus HBs Ag (Hepatitis B surface antigen) - ELISA, MEIA, ECLIA	36319
Hepatitis B virus HBs Ab detection	36317
Hepatitis B virus HBC Ab (Hepatitis B virus core Ab)	36311
Hepatitis A virus - Anti HAV IgG	36301
Hepatitis C virus HCV Ab (Hepatitis C Antibody)	36331
Cytomegalovirus (CMV) Ab	*36440
Epstein-Barr virus EBV Ab detection	36430



รายการ	รหัสรายการ
HSV-1 and -2 Ab detection	36402
Treponema pallidum - VDRL (RPR) (Reagin Ab, D400	36003
Treponema pallidum - TPHA	36006
Thyroid hormone - TSH (Thyroid Stimulating Hormone) (Thyrotropin) (Quantitative)	32608
Thyroid hormone - Free T3 (Free Tri - iodothyroxine) (Triiodothyronine free)	32612
Thyroid hormone - Free T4 (Free Thyroxine)	32610
Urinalysis (Physical + Chemical + Microscopic) PANEL.UA	31001
Direct smear, Stool (Blood Cell Count Panel)	31201
Occult blood, Stool	31203
Wet smear for ova/parasite	35007
ภาพถ่ายเอกสารดิจิทัล	41003
CTA: Liver donor	44510
MRI Upper abdomen	45501
Magnetic resonance cholangiopancreatography (MRCP)	45511
E.C.G. (Electrocardiography)	51410
Echo-Transthoracic + color + Doppler	51420
บริการตรวจทางจิตวิทยาทั้งหมด	51900



ขั้นตอนที่ 2 การตรวจในผู้บริจากบางรายที่มีข้อบ่งชี้

รายการ	รหัสรายการ
HLA - A, B DNA typing	30609
HLA class II DNA low resolution (DRB, DQB) typing	30611
Alpha Fetoprotein (AFP) (Alpha-1-Fetoprotein)	37302
Amphetamine	33701
Methamphetamine (<i>qualitative</i>)	33708
Pregnancy test, Urine	31101
Mammogram (bilateral) with ultrasound of breasts	42331
การตรวจเซลล์วิทยา - Gynecological specimen (PAP smear)	38302
การตรวจภายใน	55620
PSA (Prostate-specific antigen)	37310
Liver elastography	43514
การเจาะขึ้นเนื้อตับส่งตรวจพยาธิ (Liver Biopsy)	71512
Liver needle biopsy	38121
Stress Test Electrocardiography	51411
การตรวจเลือดคัดกรองมะเร็งในผู้บริจากอายุมากกว่า 50 ปี	
CEA (Carcinoembryonic antigen)	37308
CA 19-9 (<i>Cancer Ag 19-9</i>) (<i>Quantitative</i>)	37307
การตรวจในรายที่สงสัยความผิดปกติการแข็งตัวของเลือด Protein-C, protein-S, anti-thrombin III, Factor assay (V, VII, VIII)	
Protein C (chromogenic assay)	30227
Protein S free antigen or activity	30228
Antithrombin III activity (chromogenic)	30229
Factor assay - Factor V	30216
Factor assay - Factor VII	30218
Factor assay - Factor VIII	30219

