

รับเรื่อง
วันที่ 11/1/59
เวลา 13:45 น.

(สำเนา)

คณะแพทยศาสตร์
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
เลขรับที่ 0208/2559
วันที่ 12 ก.พ. 2559 เวลา 08:19

ประกาศจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
เรื่องอัตราการจัดเก็บเงินประเภทต่างๆ ของคณะแพทยศาสตร์ (ฉบับที่ 2)
พ.ศ. 2559

โดยที่เป็นการสมควรแก้ไขเพิ่มเติมประกาศจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยเรื่องอัตราการจัดเก็บเงินค่าบริการต่างๆ ของคณะแพทยศาสตร์ พ.ศ. 2558

อาศัยอำนาจตามความในข้อ 5 และข้อ 8 แห่งระเบียบจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยว่าด้วยหลักเกณฑ์ เงื่อนไข และวิธีการในการหาและจัดเก็บเงินรายได้ พ.ศ. 2554

ที่ประชุมคณบดีในฐานะคณะกรรมการการเงิน ในการประชุมครั้งที่ 5/2559 เมื่อวันที่ 3 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2559 จึงอนุมัติให้มีประกาศไว้ดังนี้

ข้อ 1 ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยเรื่องอัตราการจัดเก็บค่าบริการต่างๆ ของคณะแพทยศาสตร์ (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2559”

ข้อ 2 ประกาศนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศเป็นต้นไป

ข้อ 3 ให้ยกเลิกรายการที่ 2 ของหมวดรายการเงินค่าอุดหนุนการดำเนินการวิจัยของคณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย จากแหล่งทุนภายนอกของฝ่ายวิจัยในบัญชีแนบท้ายประกาศจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยเรื่องอัตราการจัดเก็บค่าบริการต่างๆ ของคณะแพทยศาสตร์ พ.ศ. 2558 และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“รายการที่ 2 การชำระค่าเงินอุดหนุนการดำเนินงานด้านการวิจัย

2.1 กรณีเงินอุดหนุนการวิจัยจากแหล่งทุนภายนอกคณะแพทยศาสตร์ เก็บตามประกาศแหล่งทุนนั้นๆ

2.2 กรณีเงินสนับสนุนงานวิจัยจากภาคเอกชน ให้ชำระค่าธรรมเนียมการวิจัย ร้อยละ 20 ในทุกครั้งของการชำระ”

ข้อ 4 ให้เพิ่มความต่อไปนี้เป็นรายการที่ 4 และรายการที่ 5 ของหมวดรายการค่าธรรมเนียมการพิจารณาจริยธรรมการวิจัยของฝ่ายวิจัยในบัญชีแนบท้ายประกาศจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยเรื่องอัตราการจัดเก็บค่าบริการต่างๆ ของคณะแพทยศาสตร์ พ.ศ. 2558

“รายการที่ 4 ค่าธรรมเนียมการขอต่ออายุใบรับรองจริยธรรมการวิจัย ต่อปี โครงการละ 5,000 บาท (คิดเฉพาะโครงการวิจัยที่ได้รับทุนสนับสนุนจากเอกชน)

รายการที่ 5 ค่าธรรมเนียมเอกสารการขอปรับเปลี่ยนแก้ไขโครงการวิจัย และเอกสารที่เกี่ยวข้องกับโครงการวิจัย (Amendment) ต่อครั้ง โครงการละ 2,500 บาท (คิดเฉพาะโครงการวิจัยที่ได้รับทุนสนับสนุนจากเอกชน) ได้แก่โครงการวิจัย (protocol amendment), เอกสารข้อมูลคำชี้แจง/อธิบายสำหรับอาสาสมัครที่เข้าร่วมการวิจัย (ICF), หนังสือแสดงเจตนายินยอมเข้าร่วมการวิจัย (consent form), แบบบันทึกข้อมูลผู้ป่วย (case record form), แบบสอบถาม (questionnaire), MTA, เอกสารคู่มือนักวิจัย (investigator's brochure), และเอกสารอื่นที่เกี่ยวข้องกับอาสาสมัครในโครงการวิจัย”

ข้อ 5 ให้เพิ่มความต่อไปนี้เป็นรายการที่ 25 และรายการที่ 26 ของหมวดรายการค่าบริการในการตรวจวินิจฉัยของศูนย์ Chula GenePRO ของฝ่ายวิจัยในบัญชีแนบท้ายประกาศจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยเรื่อง อัตราการจัดเก็บค่าบริการต่างๆ ของคณะแพทยศาสตร์ พ.ศ. 2558

“รายการที่ 25 Pathological review MC025 ตัวอย่างละ	100 บาท
รายการที่ 26 PIK3CA Mutations MC026 ตัวอย่างละ	9,000 บาท”

ข้อ 6 ให้ยกเลิกหมายเหตุท้ายรายการที่ 1 ของหมวดรายการค่าบริการเครื่องมือวิทยาศาสตร์ และห้องปฏิบัติการของฝ่ายวิจัยในบัญชีแนบท้ายประกาศจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยเรื่อง อัตราการจัดเก็บค่าบริการต่างๆ ของคณะแพทยศาสตร์ พ.ศ. 2558 และให้ใช้ความต่อไปนี้เป็นแทน

“หมายเหตุ

1. เงื่อนไขในการจองเครื่องมือ : ผู้ใช้บริการเครื่องมือลำดับที่ 1-38 ในตารางที่ 41.1 ต้องจองล่วงหน้าอย่างน้อย 1 วันทำการและแจ้งยกเลิกล่วงหน้าอย่างน้อย 1 วันทำการ
2. หากเป็นบุคลากรภายนอกคณะแพทยศาสตร์ ในการใช้บริการเครื่องมือลำดับที่ 38.1 หรือ 38.2 จะคิดค่าบริการรายการ 38.3 ทุกครั้ง”

ข้อ 7 ให้ยกเลิกรายการที่ 7 ของหมวดรายการค่าบริการเครื่องมือวิทยาศาสตร์และห้องปฏิบัติการของฝ่ายวิจัยในบัญชีแนบท้ายประกาศจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยเรื่อง อัตราการจัดเก็บค่าบริการต่างๆ ของคณะแพทยศาสตร์ พ.ศ. 2558 และให้ใช้ความต่อไปนี้เป็นแทน

“รายการที่ 7 บริการการตรวจวิเคราะห์การกลายพันธุ์ โดยใช้เทคนิค Next Generation Sequencing (NGS)

7.1 การตรวจวิเคราะห์การกลายพันธุ์ยีน BRCA1 และ BRCA2

บุคลากรภายใน คณะแพทย์/รพ.จุฬาลงกรณ์	20,000 บาท
บุคลากรภายใน มหาวิทยาลัย	25,000 บาท
บุคลากรภายนอก ภาครัฐ	30,000 บาท
บุคลากรภายนอก ภาคเอกชน	35,000 บาท
Fast track	60,000 บาท

7.2 การตรวจวิเคราะห์การกลายพันธุ์ 27 ยีน (มะเร็งเต้านม มะเร็งรังไข่ และมะเร็งลำไส้ใหญ่)

บุคลากรภายใน คณะแพทย์/รพ.จุฬาลงกรณ์	28,000 บาท
บุคลากรภายใน มหาวิทยาลัย	35,000 บาท
บุคลากรภายนอก ภาครัฐ	40,000 บาท
บุคลากรภายนอก ภาคเอกชน	45,000 บาท
Fast track	80,000 บาท

7.3 การตรวจวิเคราะห์การกลายพันธุ์ 143 ยีน (Cancer predisposition genes panel)

บุคลากรภายใน คณะแพทย์/รพ.จุฬาลงกรณ์	55,000 บาท
บุคลากรภายใน มหาวิทยาลัย	65,000 บาท
บุคลากรภายนอก ภาครัฐ	70,000 บาท

บุคลากรภายนอก ภาคเอกชน	75,000 บาท
Fast track	100,000 บาท
7.4 ค่าบริการตรวจสอบคุณภาพของตัวอย่าง (QC test)	
บุคลากรภายใน คณะแพทย์/รพ.จุฬาลงกรณ์	500 บาท
บุคลากรภายใน มหาวิทยาลัย	600 บาท
บุคลากรภายนอก ภาครัฐ	700 บาท
บุคลากรภายนอก ภาคเอกชน	1,000 บาท

หมายเหตุ

1. การตรวจวิเคราะห์ทุกรูปแบบ (ยกเว้น Fast track) มีระยะเวลาในการออกผล 12 สัปดาห์
2. การตรวจวิเคราะห์แบบ Fast track มีระยะเวลาในการออกผล 4 สัปดาห์
3. การตรวจวิเคราะห์ทุกประเภทจะต้องมีการตรวจสอบคุณภาพของตัวอย่าง (QC test) ก่อนการดำเนินการทุกครั้ง

3.1 ในกรณีที่คุณภาพของตัวอย่างได้มาตรฐานจะสามารถดำเนินการตรวจวิเคราะห์ได้ทันที โดยผู้รับบริการไม่เสียค่าบริการตรวจสอบคุณภาพตัวอย่าง

3.2 ในกรณีที่คุณภาพตัวอย่างต่ำกว่ามาตรฐาน ผู้ให้บริการจะติดต่อสอบถามผู้รับบริการว่ามีความประสงค์จะให้ดำเนินการตรวจวิเคราะห์ต่อไปหรือไม่

3.2.1 ถ้าผู้รับบริการต้องการให้ตรวจวิเคราะห์ฯ ผู้ให้บริการจะดำเนินการตรวจวิเคราะห์ฯ ให้ทันที และผู้รับบริการต้องจ่ายค่าบริการตรวจวิเคราะห์ฯ

3.2.2 ถ้าผู้รับบริการไม่ต้องการให้ตรวจวิเคราะห์ฯ ผู้ให้บริการจ่ายเฉพาะค่าบริการตรวจสอบคุณภาพตัวอย่าง (QC Test) ในอัตราค่าบริการรายการที่ 7.4

4. รายชื่อยีนที่ตรวจวิเคราะห์ตามข้อ 7.1 – 7.3

รายการที่ 7.1 การตรวจวิเคราะห์การกลายพันธุ์ยีน

BRCA1 และ BRCA2

รายการที่ 7.2 การตรวจวิเคราะห์การกลายพันธุ์ 27 ยีน (มะเร็งเต้านม มะเร็งรังไข่ และมะเร็งลำไส้ใหญ่)

APC, ATM, AXIN2, BARD1, BMPR1A, BRCA1, BRCA2, BRIP1, CDH1, CHEK2, EPCAM, MLH1, MLH3, MRE11, MSH2, MSH6, MUTYH, NBS1, PALB2, PMS2, PTEN, RAD50, RAD51C, RAD51D, SMAD4, STK11, TP53

รายการที่ 7.3 การตรวจวิเคราะห์การกลายพันธุ์ 143 ยีน (Cancer predisposition genes panel)

AIP, AKT1, ALK, ANTXR1, ANTXR2, APC, ASCC1, ATM, ATR, AXIN2, BAP1, BARD1, BLM, BMPR1A, BRCA1, BRCA2, BRIP1, BUB1B, CD96, CDC73, CDH1, CDK4, CDKN1B, CDKN2A, CHEK1, CHEK2, CYLD, CYP21A2, DDB2, DICER1, DIS3L2, DKC1, EHBP1, EPCAM, EPHB2, ERCC2, ERCC3, ERCC4, ERCC5, ERCC6, ESCO2, EXT1, EXT2, FAH, FANCA, FANCB, FANCC, FANCD2, FANCE, FANCF,

FANCG, FANCI, FANCL, FANCM, FH, FLCN, GALNT12, GATA2, GLI3, GLMN, GPC3, HFE, HRAS, KDR, KIF1B, KIT, KLHDC8B, LIG4, LYST, MAX, MC1R, MEN1, MET, MITF, MLH1, MLH3, MRE11A, MSH2, MSH6, MSMB, MSR1, MTAP, MUTYH, NBN, NDUFA13, NF1, NF2, NTRK1, PALB2, PALLD, PDE11A, PDGFRA, PIK3CA, PMS2, POLD1, POLE, POLH, POU6F2, PRKAR1A, PTCH1, PTCH2, PTEN, RAD50, RAD51B, RAD51C, RAD51D, RB1, RECQL4, RET, RHBDF2, RNASEL, RSPO1, RTEL1, RUNX1, SBDS, SDHA, SDHAF2, SDHB, SDHC, SDHD, SLX4, SMAD4, SMARCA4, SMARCB1, STK11, SUFU, TERT, TGFBR1, TINF2, TMC6, TMC8, TMEM127, TP53, TSC1, TSC2, UROD, VHL, WAS, WRN, WT1, XPA, XPC, XRCC3”

ประกาศ ณ วันที่ 4 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2559

(ลงนาม) ภิรมย์ กมลรัตน์กุล

(ศาสตราจารย์ นายแพทย์ภิรมย์ กมลรัตน์กุล)

อธิการบดี

สำเนาถูกต้อง



(นางสาววรรรณ ชีวอักษรพันธุ์)

นิติกร

