



ประกาศคณะกรรมการศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล
เรื่อง อัตราค่าบริการหน่วยคลังเนื้อเยื่อ สารน้ำ เชื้อและสารชีวภาพ
งานสนับสนุนและบริการกลางเพื่อการวิจัย ฝ่ายวิจัย พ.ศ. 2562

.....
โดยที่เป็นการสมควรกำหนดอัตราค่าบริการหน่วยคลังเนื้อเยื่อ สารน้ำ เชื้อและสารชีวภาพ
งานสนับสนุนและบริการกลางเพื่อการวิจัย ฝ่ายวิจัย ให้มีความเหมาะสม

อาศัยอำนาจตามความในข้อ 13 ของข้อบังคับมหาวิทยาลัยมหิดล ว่าด้วยการบริหาร
งบประมาณและการเงิน พ.ศ. 2551 และที่แก้ไขเพิ่มเติม คณบดี โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการประจำ
คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล ในการประชุมครั้งที่ 18/2562 เมื่อวันอังคารที่ 3 ธันวาคม พ.ศ. 2562
จึงประกาศกำหนดอัตราค่าบริการฯ ไว้ดังนี้

1. ในประกาศฉบับนี้

“คณะ” หมายถึง คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล

“มหาวิทยาลัยมหิดล” หมายถึง ผู้รับบริการที่สังกัดมหาวิทยาลัยมหิดล

“หน่วยงานภาครัฐ/หน่วยงานภาคเอกชน” หมายถึง ผู้รับบริการที่ไม่ได้สังกัดมหาวิทยาลัยมหิดล

2. ให้จัดเก็บค่าบริการหน่วยคลังเนื้อเยื่อ สารน้ำ เชื้อและสารชีวภาพ งานสนับสนุนและ
บริการกลางเพื่อการวิจัย ฝ่ายวิจัย ดังนี้

ลำดับ	รายการ	อัตราค่าบริการ (บาท/หน่วย)			หน่วย
		มหาวิทยาลัย มหิดล	หน่วยงาน ภาครัฐ	หน่วยงาน ภาคเอกชน	
2.1	ค่าบริการขอความยินยอม	260	310	435	ครั้ง
2.2	ค่าบริการเตรียมอุปกรณ์เก็บตัวอย่างเลือด (EDTA และ clot blood tube)	40	50	70	ครั้ง
2.3	ค่าบริการเตรียมอุปกรณ์เก็บตัวอย่างเนื้อเยื่อ ใน Deep Freezer -80°C	125	150	210	tube
2.4	ค่าบริการเตรียมอุปกรณ์เก็บตัวอย่างเนื้อเยื่อ ใน Liquid Nitrogen	35	45	60	tube
2.5	ค่าบริการ Processing (ปั่นแยกเลือด)	45	55	80	tube

ลำดับ	รายการ	อัตราค่าบริการ (บาท/หน่วย)			หน่วย
		มหาวิทยาลัย มหิดล	หน่วยงาน ภาครัฐ	หน่วยงาน ภาคเอกชน	
2.6	ค่าบริการ Establish Storage - Deep Freezer -80°C 1 ปี (tube)	30	35	50	tube
2.7	ค่าบริการ Establish Storage - Liquid Nitrogen 1 ปี (tube)	40	50	70	tube
2.8	ค่าบริการ Long term Storage - Deep Freezer -80°C 1 ปี (tube)	15	20	36.50	tube
2.9	ค่าบริการ Long term Storage - Deep Freezer -80°C 1 ปี (กล่อง) (maximum 100 tubes) ขนาดกล่อง 13.2x13.2x5.2 cm (ลxกxส)	1,500	2,000	3,650	กล่อง
2.10	ค่าบริการ Long term Storage - Deep Freezer -80°C 1 ปี (Rack) (maximum 1,600 tubes) ขนาด Rack 46x14.5x24 cm (ลxกxส)	24,000	32,000	58,400	Rack
2.11	ค่าบริการ Long term Storage - Deep Freezer -80°C 1 ปี (Shelf) (maximum 6,400 tubes) ขนาด Shelf 59x70x26 cm (ลxกxส)	96,000	128,000	233,600	Shelf
2.12	ค่าบริการ Long term Storage - Deep Freezer -80°C 1 ปี (ตู้) (maximum 25,600 tubes) ขนาดตู้ 651.3 ลิตร	384,000	512,000	934,400	ตู้
2.13	ค่าบริการ Long term Storage- Liquid Nitrogen 1 ปี (tube)	20	25	30	tube
2.14	ค่าบริการ Long term Storage- Liquid Nitrogen 1 ปี (กล่อง) ขนาดกล่อง 13.2x13.2x5.2 cm (ลxกxส) (maximum 100 tubes)	2,000	2,500	3,000	กล่อง

ลำดับ	รายการ	อัตราค่าบริการ (บาท/หน่วย)			หน่วย
		มหาวิทยาลัย มหิดล	หน่วยงาน ภาครัฐ	หน่วยงาน ภาคเอกชน	
2.15	ค่าบริการ Long term Storage- Liquid Nitrogen 1 ปี (Rack) (maximum 500 tubes)	10,000	12,500	15,000	Rack
2.16	ค่าบริการ Long term Storage- Liquid Nitrogen 1 ปี (ถัง) (maximum 3,000 tubes) ขนาดถัง 81 ลิตร	60,000	75,000	90,000	ถัง

หมายเหตุ

* รายการในลำดับที่ 2.6 ถึง 2.8 และ 2.13 ขนาด tube ต้องไม่เกิน 2 ml

** รายการในลำดับที่ 2.9 ถึง 2.12 และ 2.14 ถึง 2.16 จำนวนจัดเก็บสูงสุด (maximum) คำนวณจากขนาด tube ไม่เกิน 2 ml

*** การฝากตัวอย่างที่มีโครงการวิจัยรองรับ คิดอัตราค่าบริการเฉพาะ Long term Storage

3. เงินรายได้จากการจัดเก็บค่าบริการตามประกาศนี้ให้นำเข้าเป็นเงินรายได้ของคณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยมหิดลว่าด้วยการบริหารงบประมาณและการเงิน พ.ศ. 2551 และที่แก้ไขเพิ่มเติม

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ 2 มกราคม 2563 เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ 26 ธันวาคม พ.ศ. 2562

(ศาสตราจารย์ ดร.นายแพทย์ประสิทธิ์ วัฒนาภา)

คณบดีคณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล