



ประกาศคณะกรรมการแพทย์  
เรื่อง อัตราค่าบริการตรวจทางห้องปฏิบัติการโครงการประกันคุณภาพทางจุลชีววิทยา  
พ.ศ. 2563

โดยที่เป็นการสมควรกำหนดอัตราค่าบริการตรวจทางห้องปฏิบัติการโครงการประกันคุณภาพทางจุลชีววิทยา พ.ศ. 2563

อาศัยอำนาจตามความในข้อ 13 ของข้อบังคับมหาวิทยาลัยมหิดล ว่าด้วย การบริหารงบประมาณและการเงิน พ.ศ. 2551 และที่แก้ไขเพิ่มเติม คณบดีคณะเทคนิคการแพทย์ โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการประจำคณะเทคนิคการแพทย์ ในการประชุมครั้งที่ 5/2563 เมื่อวันที่ 25 พฤษภาคม พ.ศ. 2563 จึงออกประกาศไว้ดังนี้

ข้อ 1 ค่าบริการตรวจทางห้องปฏิบัติการโครงการประกันคุณภาพทางจุลชีววิทยา โดยแยกตามประเภทของผลิตภัณฑ์ ดังนี้

รายการผลิตภัณฑ์	ราคาตรวจ	
	Not one-step	One-step
1. ผลิตภัณฑ์ฆ่าเชื้อโรคชนิดของเหลวหรือชนิดผงที่ละลายน้ำได้		
วิธีทดสอบ Use-Dilution, Qualitative test : 60 carriers		
<i>Staphylococcus aureus</i>	5,000.-	6,000.-
<i>Salmonella choleraesuis</i>	5,000.-	6,000.-
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	5,000.-	6,000.-
<i>Trichophyton mentagrophytes</i>	6,000.-	7,000.-
วิธีทดสอบ Use-Dilution, Quantitative test : Log (%) reduction		
<i>Staphylococcus aureus</i>	10,000.-	10,000.-
<i>Salmonella choleraesuis</i>	10,000.-	10,000.-
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	10,000.-	10,000.-
<i>Trichophyton mentagrophytes</i>	11,000.-	11,000.-
2. ผลิตภัณฑ์ฆ่าเชื้อโรคชนิดฉีดพ่นธรรมดาหรือชนิดฉีดพ่นอัดก๊าซ		
วิธีทดสอบ Spray germicidal assay, Qualitative test : 60 carriers		
<i>Staphylococcus aureus</i>	5,000.-	6,000.-
<i>Salmonella choleraesuis</i>	5,000.-	6,000.-
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	5,000.-	6,000.-
<i>Trichophyton mentagrophytes</i>	6,000.-	7,000.-
วิธีทดสอบ Spray germicidal assay, Quantitative test : Log (%) reduction		
<i>Staphylococcus aureus</i>	7,000.-	8,000.-
<i>Salmonella choleraesuis</i>	7,000.-	8,000.-
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	7,000.-	8,000.-
<i>Trichophyton mentagrophytes</i>	8,000.-	9,000.-



รายการผลิตภัณฑ์	ราคาตรวจ
3. ผลิตภัณฑ์ที่ใช้ในกระบวนการซักผ้า	
ทดสอบการฆ่าเชื้อขณะซัก หรือแช่ผ้าก่อนซัก (In wash) วิธี ASTM	
<i>Staphylococcus aureus</i>	10,000.-
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	10,000.-
ทดสอบการยับยั้งเชื้อหลังซัก (In wear) วิธี AOAC	
<i>Staphylococcus aureus</i>	3,000.-
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	3,000.-
ทดสอบการยับยั้งเชื้อหลังซัก (In wear) วิธี AATCC 147, Qualitative test : Parallel streak	
<i>Staphylococcus aureus</i>	3,000.-
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	3,000.-
ทดสอบการฆ่าเชื้อ ยับยั้งเชื้อหลังซัก (In wear) วิธี AATCC 100, Quantitative test : Log (%) reduction	
<i>Staphylococcus aureus</i>	10,000.-
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	10,000.-
ทดสอบการยับยั้งเชื้อหลังซัก (In wear) วิธี JIS, Qualitative test : Inhibition zone	
<i>Staphylococcus aureus</i>	3,000.-
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	3,000.-
ทดสอบการฆ่าเชื้อ ยับยั้งเชื้อหลังซัก (In wear) วิธี JIS, Quantitative test : Log (%) reduction	
<i>Staphylococcus aureus</i>	10,000.-
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	10,000.-
ทดสอบการฆ่าเชื้อ ยับยั้งเชื้อหลังซัก (In wear) วิธี ISO, Quantitative test : Log (%) reduction	
<i>Staphylococcus aureus</i>	10,000.-
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	10,000.-
4. ผลิตภัณฑ์เจลที่ผสมแอลกอฮอล์ ฆ่าเชื้อ/ลดปริมาณเชื้อบนมือ (Alcohol-based hand sanitizer)	
ทดสอบวิธี EN 1276 : 2009	
<i>Staphylococcus aureus</i>	2,000.-
<i>Escherichia coli</i>	2,000.-
<i>Enterococcus hirae</i>	2,000.-
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	2,000.-



รายการผลิตภัณฑ์	ราคาตรวจ
5. ผลิตภัณฑ์แผ่นเช็ดทำความสะอาดและฆ่าเชื้อ (Disinfectant Wipe)	
วิธีทดสอบ Qualitative test : 60 carriers	
<i>Staphylococcus aureus</i>	4,500.-
<i>Salmonella choleraesuis</i>	4,500.-
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	4,500.-
<i>Trichophyton mentagrophytes</i>	5,500.-
วิธีทดสอบ Quantitative test : Log (%) reduction	
<i>Staphylococcus aureus</i>	10,000.-
<i>Salmonella choleraesuis</i>	10,000.-
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	10,000.-
<i>Trichophyton mentagrophytes</i>	11,000.-
6. ผลิตภัณฑ์ล้างจาน (Dish wash detergent)	
วิธีทดสอบ Quantitative test : Log (%) reduction	
<i>Staphylococcus aureus</i>	1,500.-
<i>Salmonella choleraesuis</i>	1,500.-
<i>Escherichia coli</i>	1,500.-
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	1,500.-

ข้อ 2 เงินจากการจัดเก็บค่าบริการตามประกาศนี้ให้นำเข้าเป็นเงินรายได้ของคณะเทคนิคการแพทย์ ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยมหิดล ว่าด้วยการบริหารงบประมาณและการเงิน พ.ศ. 2551 และที่แก้ไขเพิ่มเติม

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ 25 พฤษภาคม พ.ศ. 2563 เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๑๒ กรกฎาคม พ.ศ. 2563

(ศาสตราจารย์ ดร.ฉัตรเฉลิม อิศรางกูร ณ อยุธยา)  
คณบดีคณะเทคนิคการแพทย์

