

ชื่อผู้จัดโปรแกรมการทดสอบความชำนาญห้องปฏิบัติการ : ภาควิชาพยาธิวิทยาคลินิก คณะแพทยศาสตร์  
ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 2 ถนนวิภาวดีรังสิต เขตบางกอกน้อย กรุงเทพมหานคร 10700

หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบความชำนาญ - 0019

บุคคลที่ติดต่อ : ผศ.พญ.ปรีชญา วงษ์กระจ่าง, นางสาวอัจฉรา จันทร์รัตน์

โทรศัพท์: 02-4196587-8, 082-5403136

โทรสาร : 02-4181367

E-mail : thailandneqas@gmail.com

ออกครั้งแรกวันที่ : 20 มิถุนายน 2561

ออกให้ ณ วันที่ : 15 มีนาคม 2566

หมดอายุวันที่ : 15 กันยายน 2568

มาตรฐาน : ISO/IEC 17043 : 2010

หมายเลขอ้างอิงใบรับรองฯ : 0303/4170

## ขอข่ายการรับรองความสามารถผู้จัดโปรแกรมการทดสอบความชำนาญห้องปฏิบัติการ

ชื่อผู้จัดโปรแกรมการทดสอบความชำนาญห้องปฏิบัติการ : ภาควิชาพยาธิวิทยาคลินิก คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล  
มหาวิทยาลัยมหิดล

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 2 ถนนวังหลัง เขตบางกอกน้อย กรุงเทพมหานคร 10700

หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบความชำนาญ - 0019

ลำดับ ที่	โปรแกรมการทดสอบ ความชำนาญ	รายการที่ทดสอบ	วัตถุตัวอย่าง	ความถี่
1	การประเมินคุณภาพ โดยองค์กรภายนอก สำหรับการทดสอบ การแข็งตัวของเลือด	- Prothrombin time (PT)  - Prothrombin time – International normalized ratio (PT-INR)  - Activated partial thromboplastin time (APTT)  - Factor VIII assay (F VIII)	พลาสมาแห้ง	3 รอบ / ปี
2	การประเมินคุณภาพ โดยองค์กรภายนอกสำหรับ การทดสอบการกลายพันธุ์ ในมะเร็ง	- การตรวจวิเคราะห์เพื่อหาการ กลายพันธุ์สำหรับ Lung / Colorectal cancer – Tissue	แผ่นเนื้อเยื่อ จากพาราฟินบล็อก	1 รอบ / ปี

ออกครั้งแรก ณ วันที่ 20 มิถุนายน 2561

ฉบับที่ 3

กองบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

## ขอข่ายการรับรองความสามารถผู้จัดโปรแกรมการทดสอบความชำนาญห้องปฏิบัติการ

ชื่อผู้จัดโปรแกรมการทดสอบความชำนาญห้องปฏิบัติการ : ภาควิชาพยาธิวิทยาคลินิก คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล  
มหาวิทยาลัยมหิดล

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 2 ถนนวังหลัง เขตบางกอกน้อย กรุงเทพมหานคร 10700

หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบความชำนาญ - 0019

ลำดับ ที่	โปรแกรมการทดสอบ ความชำนาญ	รายการที่ทดสอบ	วัตถุตัวอย่าง	ความถี่
2 (ต่อ)	การประเมินคุณภาพ โดยองค์การภายนอกสำหรับ การทดสอบการกลายพันธุ์ ในมะเร็ง	- การตรวจวิเคราะห์เพื่อหาการ กลายพันธุ์สำหรับ Breast / Ovarian cancer – Tissue  - การตรวจวิเคราะห์เพื่อหา การเชื่อมต่อของยีนสำหรับ Lung cancer – Tissue  - การตรวจวิเคราะห์เพื่อหาการ กลายพันธุ์สำหรับ Lung cancer - Liquid biopsy	แผ่นเนื้อเยื่อ จากพาราฟินบล็อก       สารละลายดีเอ็นเอ	1 รอบ / ปี       1 รอบ / ปี

ออกครั้งแรก ณ วันที่ 20 มิถุนายน 2561

ฉบับที่ 3

กองบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม