



กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์
DEPARTMENT OF MEDICAL SCIENCES

นโยบายรักษาความมั่นคงปลอดภัยระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ ตามมาตรฐาน ISO/IEC 27001:2013 กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ ประจำปีงบประมาณ 2564

กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ มุ่งมั่นเป็นองค์กรชั้นนำด้านวิทยาศาสตร์การแพทย์และสาธารณสุข 1 ใน 3 ของภูมิภาคเอเชีย ภายในปี พ.ศ.2565 โดยนำมาตรฐานสากลทั้งด้านบริหารจัดการ และด้านระบบคุณภาพห้องปฏิบัติการ ประยุกต์ใช้ร่วมกับการรักษาความมั่นคงปลอดภัยของระบบเทคโนโลยีสารสนเทศภายใต้การดำเนินการตามมาตรฐาน ISO/IEC 27001:2013

โดยกำหนดให้มีวัตถุประสงค์คุณภาพดังนี้

เพื่อพัฒนาระบบการบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ (Information Security Management System: ISMS) ให้เป็นไปตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง เกิดธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ (Data Governance for Government) สอดคล้องกับมาตรฐาน ISO/IEC 27001:2013 และแผนพัฒนาดิจิทัลกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ ระยะ 3 ปี (พ.ศ. 2563 – 2565) ให้มีความพร้อมใช้งาน ความถูกต้อง ครบถ้วน เป็นปัจจุบัน มั่นคงปลอดภัย ปกป้องความลับของข้อมูล และสามารถเชื่อมโยงกันได้อย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล

ซึ่งกำหนดตัวชี้วัดที่สำคัญใน 2 มิติ ดังนี้

มิติประสิทธิผล

1. กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ขอการรับรอง ISO/IEC 27001:2013 ภายใน ธันวาคม 2564

มิติประสิทธิภาพ

2. ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศของกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์สามารถให้บริการได้อย่างต่อเนื่อง (Service Level Agreement : SLA) ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 99.5
3. ระดับความสำเร็จของการจัดเตรียมเอกสาร (Statement of Applicability:SOA) และกระบวนการที่เกี่ยวข้องกับการตรวจประเมินภายในเดือนกันยายน 2564 ร้อยละ 100

ประกาศ ณ วันที่ 10 มิถุนายน พ.ศ. 2564

(นายศุภกิจ ศิริลักษณ์)

อธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์

(นายพิเชฐ บัญญัติ)

รองอธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์

(นายบัลลังก์ อุปพงษ์)

รองอธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์

(นายปิยะ ศิริลักษณ์)

รองอธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์