


หมวดตัวชี้วัด	Sterilization System	
ประเภทตัวชี้วัด	Sterilization and Services System	
รหัสตัวชี้วัด	SS0101	
ชื่อตัวชี้วัด (ภาษาไทย)	ร้อยละการตรวจสอบประสิทธิภาพการทำปราศจากเชื้อผ่านเกณฑ์	
ชื่อตัวชี้วัด (ภาษาอังกฤษ)	CSSD: Percentage of Examination of Effective Sterilisation	
นิยาม คำอธิบาย ความหมายของตัวชี้วัด	<p>1. วิธีการตรวจสอบการทำปราศจากเชื้อ (ทั้งการนึ่งฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำ และการอบฆ่าเชื้อด้วยก๊าซ) ประกอบด้วยกรรมวิธี 3 ด้าน คือ</p> <p>1.1 ตัวบ่งชี้ทางเชิงกล (Mechanical Indicator) เพื่อบ่งบอกสถานะของเครื่องที่ทำให้ปราศจากเชื้อ โดยดูจากมาตรวัดอุณหภูมิ มาตรวัดความดัน สัญญาณไฟต่างๆ และแผ่นบันทึกการทำงานของเครื่อง</p> <p>1.2 ตัวบ่งชี้ทางเคมี (Chemical Indicator) โดยดูจากการเปลี่ยนสีของตัวบ่งชี้ทางเคมีภายนอก และการเปลี่ยนสีของตัวบ่งชี้ทางเคมีภายใน</p> <p>1.3 ตัวบ่งชี้ทางชีวภาพ (Biological Indicator) โดยดูจากผลการตรวจ Spore Test Negative</p> <p>2. อุณหภูมิและความดันที่ปรากฏที่มาตรวัดตลอดจนตัวบ่งชี้ทางเคมีและชีวภาพ ที่ทำให้ปราศจากเชื้อ ต้องสอดคล้องเป็นไปตามข้อกำหนดและคู่มือการใช้งานของบริษัทผู้ผลิต</p>	
วัตถุประสงค์ของตัวชี้วัด	การติดตามประเมินประสิทธิภาพระบบการทำให้ปราศจากเชื้อ	
สูตรในการคำนวณ	$(a/b) \times 100$	
ข้อมูลที่ต้องการ	ตัวตั้ง	a = จำนวนครั้งการตรวจสอบประสิทธิภาพการทำปราศจากเชื้อผ่านเกณฑ์ใน 1 เดือน
	ตัวหาร	b = จำนวนครั้งการตรวจสอบประสิทธิภาพการทำปราศจากเชื้อทั้งหมด ในเดือนเดียวกัน
รหัสโรค/ เหตุการณ์ที่เกี่ยวข้อง	ตัวตั้ง	-
	ตัวหาร	-
ความถี่ในการจัดทำข้อมูล	ทุกเดือน หรือเดือนละครั้ง (ตัวชี้วัดรายเดือน)	
หน่วยวัด	ร้อยละ	
Benchmark (แหล่งอ้างอิง/ ปี) *		
วิธีการแปลผล	ค่ายิ่งมาก = มีคุณภาพดี 	
ที่มา/ Reference	CSSD	
วัน เดือน ปี ที่เริ่มใช้	1 ตุลาคม 2557	
วัน เดือน ปี ที่ปรับปรุงครั้งล่าสุด		
เหตุผลของการปรับปรุง		
หมายเหตุ		