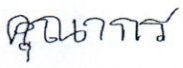
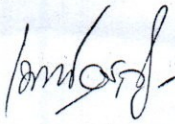
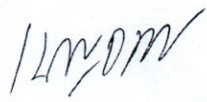





วิธีปฏิบัติงาน
เรื่อง
การใช้งานตู้เก็บเสมหะ
โรงพยาบาลสุทธาเวช คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

จัดเตรียมเอกสารโดย	ตรวจสอบเอกสารโดย	อนุมัติใช้เอกสารโดย
		
(ทนาย.คุณากร ไตยมณี) นักเทคนิคการแพทย์	(ทนาย.เบญจมาศ อรุณпас) ผู้จัดการวิชาการ งานเทคนิคการแพทย์	(ทนาย.เบญจพร แก้วคำใต้) ผู้จัดการคุณภาพ งานเทคนิคการแพทย์

เลขที่เอกสาร	แก้ไขครั้งที่	สำเนาฉบับที่	วันที่เริ่มใช้
MSUH-WI-LAB-054	00		1 มีนาคม 2562


	โรงพยาบาลสุทธาเวช คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม		
	วิธีปฏิบัติงาน เรื่อง : การใช้งานตู้เก็บเสมหะ	เอกสารเลขที่ MSUH-WI-LAB-054	หน้า 1 จาก 2
		แก้ไขครั้งที่ 00	วันที่เริ่มใช้ 1 มีนาคม 2561
	ผู้จัดทำ : ทนพญ.คุณากร ไตยมณี	หน่วยงาน : งานเทคนิคการแพทย์	
ผู้ตรวจสอบ : ทนพญ.เบญจมาศ อรุณพาส ผู้จัดการวิชาการ งานเทคนิคการแพทย์	ผู้อนุมัติ : ทนพญ.เบญจพร แก้วคำใต้ ผู้จัดการคุณภาพ งานเทคนิคการแพทย์		

การควบคุมระบบเอกสารคุณภาพ

แก้ไข ครั้งที่	รายละเอียดการแก้ไข	ผู้ขอแก้ไข	ผู้อนุมัติการแก้ไข	วันที่เริ่มใช้เอกสาร ฉบับแก้ไข

บัญชีรายชื่อผู้ถือครอง

สำเนาฉบับที่	หน่วยงาน	ชื่อผู้ถือครอง	ตำแหน่ง

	โรงพยาบาลสุทธาเวช คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม		
	วิธีปฏิบัติงาน เรื่อง : การใช้งานตู้เก็บเสมหะ	เอกสารเลขที่ MSUH-WI-LAB-054	หน้า 2 จาก 2
		แก้ไขครั้งที่ 00	วันที่เริ่มใช้ 1 มีนาคม 2561
	ผู้จัดทำ : ทนพญ.คุณากร ไตยมณี	หน่วยงาน : งานเทคนิคการแพทย์	
ผู้ตรวจสอบ : ทนพญ.เบญจมาศ อรุณพาส ผู้จัดการวิชาการ งานเทคนิคการแพทย์	ผู้อนุมัติ : ทนพญ.เบญจพร แก้วคำใต้ ผู้จัดการคุณภาพ งานเทคนิคการแพทย์		

1. วัตถุประสงค์ (Purpose)

เพื่อให้ใช้งานตู้เก็บเสมหะได้ถูกต้อง เป็นการป้องกันการแพร่กระจายเชื้อที่อยู่ในเสมหะไปสู่ผู้อื่น และ เป็นคู่มือในการปฏิบัติงาน งานเทคนิคการแพทย์ โรงพยาบาลสุทธาเวช คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ให้เจ้าหน้าที่ในหน่วยงานปฏิบัติเป็นไปในแนวทางเดียวกัน

2. การใช้งาน (Application)

เอกสารเรื่องการใช้งานตู้เก็บเสมหะ มีความครอบคลุมการดำเนินการตั้งแต่การเข้าไปใช้งานตู้เก็บเสมหะ รวมถึงข้อควรระวังในการใช้งานเครื่อง

3. นิยามและคำย่อ (Terminology and abbreviation)

-

4. หลักการ (Principle)

ในการตรวจหาเชื้อแบคทีเรียในเสมหะ จำเป็นต้องมีตู้เก็บเสมหะที่ได้มาตรฐานเพื่อป้องกันการแพร่กระจายเชื้อทางอากาศ ดังนั้นการใช้งานตู้เก็บเสมหะได้ถูกต้องจึงเป็นการช่วยป้องกันการแพร่กระจายเชื้อและเป็นการถนอมเครื่องมือให้ใช้งานได้นาน

5. เครื่องมือเครื่องใช้ (Equipment and supplier)

ตู้เก็บเสมหะ

6. ขั้นตอน (Procedures)

ขั้นตอนการใช้งานตู้เก็บเสมหะให้ปฏิบัติตามคู่มือการใช้งานตู้เก็บเสมหะ

7. เอกสารอ้างอิง (References)

คู่มือการใช้งานตู้เก็บเสมหะ