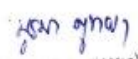
	โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชยะหา	
	ระเบียบปฏิบัติ (System Procedure)	เอกสารหมายเลข : SP-YCPH-IC-003
	ฉบับที่ : A	จัดทำเมื่อ : 01/10/2567
	วันที่ออกเอกสาร : 01/10/2567	แก้ไขครั้งที่ : 02
		หน้าที่ : 1 ของ 6 หน้า

เรื่อง : การควบคุมการระบาด	
หน่วยงาน งานควบคุมและป้องกันการติดเชื้อ	กลุ่มงาน การพยาบาล

<p>ระเบียบปฏิบัติ</p> <p>เรื่อง : การควบคุมการระบาด</p> <p>งานควบคุมและป้องกันการติดเชื้อ</p> <p>โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชยะหา จังหวัดยะลา</p>

ผู้จัดทำเอกสาร





(นางสาวนุรมา ตูหยง)

พยาบาลโรคติดเชื้อและควบคุมการติดเชื้อ รพ.ยะหา

ผู้ทบทวนเอกสาร

ผู้อนุมัติใช้


(พลญ ราอูมีน โตะเอ็ง)


(นายทินกร บินหะย็ีอารง)

ประธานกรรมการทีมควบคุมและป้องกันการติดเชื้อ

ผอ.ก.รพ.ยะหา

เอกสารนี้เป็นสมบัติของโรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชยะหา ห้ามนำออกไปใช้ภายนอกหรือทำซ้ำโดยไม่ได้รับอนุญาต

	YAHA CROWN PRINCE HOSPITAL	ประเภท : SP หมายเลขเอกสาร : SP-YH-IC-003
เรื่อง การควบคุมการระบาด		วันที่ประกาศใช้เอกสาร : 01 ตุลาคม 2567
ฝ่าย/งาน/ทีม : งานควบคุมและป้องกันการติดเชื้อ		ครั้งที่แก้ไข : 02 หน้า/จำนวนหน้า : 2/6

การจัดการการระบาดของโรคติดเชื้อในโรงพยาบาล

1. วัตถุประสงค์

เพื่อหยุดยั้งการระบาดของโรคติดเชื้อในโรงพยาบาลโดยเร็วที่สุด

2. ขอบข่าย

1. นักระบาดวิทยา กระทรวงสาธารณสุข
2. ผู้บริหารในโรงพยาบาล
3. ทีมผู้รักษาพยาบาลผู้ป่วย
4. แพทย์โรคติดเชื้อ
5. พยาบาลควบคุมโรคติดเชื้อ
6. แพทย์
7. เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการจุลชีววิทยา
8. หน่วยงานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับการระบาด

3. คำจำกัดความ

การระบาดของโรคติดเชื้อ หมายถึง การเพิ่มขึ้นของการติดเชื้อจากอัตราพื้นฐานโดยอาจเป็นการติดเชื้อที่ตำแหน่งใดตำแหน่งหนึ่งมากอย่างผิดปกติหรือการติดเชื้อที่เกิดจากเชื้อโรคชนิดใดชนิดหนึ่งเพิ่มมากขึ้นอย่างผิดสังเกต หรือมีการติดเชื้อของเชื้อโรคที่มีความสำคัญทางระบาดวิทยา

4. การจัดการการระบาดของโรคติดเชื้อในโรงพยาบาล

1. เมื่อมีหรือสงสัยว่ามีการระบาดของโรคติดเชื้อ ให้รีบแจ้งผู้เกี่ยวข้องโดยด่วน (ทางโทรศัพท์แล้วตามด้วยเอกสาร)
2. ให้หน่วยงานและบุคลากรที่เกี่ยวข้องร่วมมือในการสอบสวนการระบาดและวางแผนควบคุมโรค
3. การรายงาน
4. การติดตามและประเมินผล



YAHA CROWN PRINCE HOSPITAL

ประเภท : SP

หมายเลขเอกสาร : SP-YH-IC-003

เรื่อง การควบคุมการระบาด

วันที่ประกาศใช้เอกสาร : 01 ตุลาคม 2567

ฝ่าย/งาน/ทีม : งานควบคุมและป้องกันการติดเชื้อ

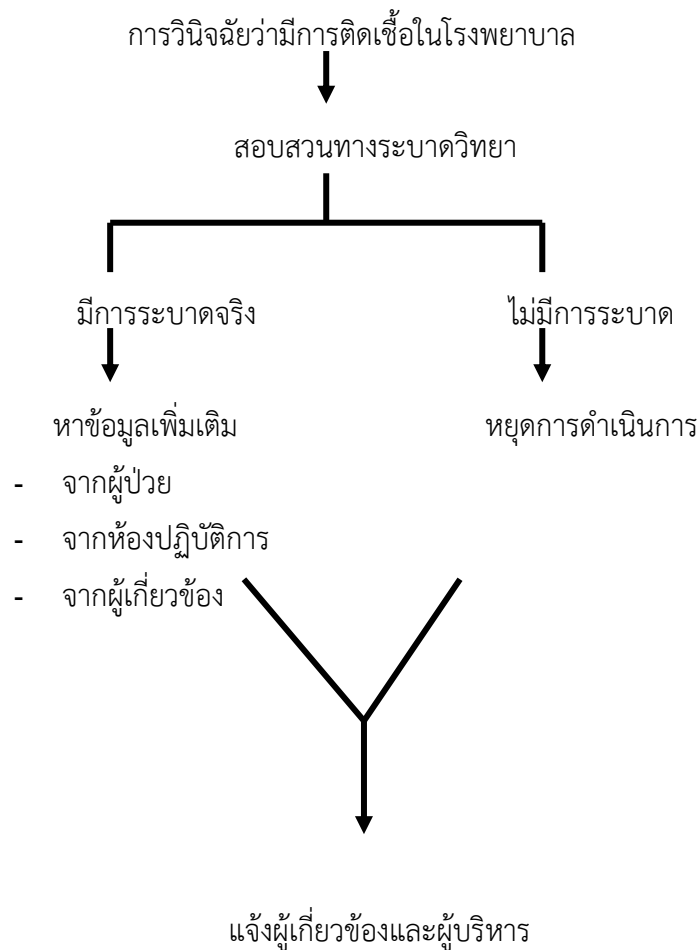
ครั้งที่แก้ไข : 02 หน้า/จำนวนหน้า : 3/6


การจัดการการระบาดของโรคติดเชื้อในโรงพยาบาล

1. การตัดสินใจว่ามีการระบาดหรือไม่

- เมื่อมีโรคติดเชื้อหรือโรคที่เกิดจากเชื้อใดเชื้อหนึ่งเพิ่มขึ้นอย่างมีนัยสำคัญ พยาบาลควบคุมโรคติดเชื้อ ทีมผู้รักษาพยาบาลผู้ป่วย แพทย์โรคติดเชื้อ แพทย์และเจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการจุลชีววิทยา บุคลากร อื่นๆที่เกี่ยวข้อง สงสัยว่ามีการระบาดจะพิจารณาตัดสินใจ

2. การปฏิบัติเมื่อสงสัยว่ามีการระบาด



	YAHA CROWN PRINCE HOSPITAL	ประเภท : SP หมายเลขเอกสาร : SP-YH-IC-003
เรื่อง การควบคุมการระบาด		วันที่ประกาศใช้เอกสาร : 01 ตุลาคม 2567
ฝ่าย/งาน/ทีม : งานควบคุมและป้องกันการติดเชื้อ		ครั้งที่แก้ไข : 02 หน้า/จำนวนหน้า : 4/6

3. ควบคุมการระบาด

1. แยกผู้ป่วย
2. ให้การรักษา
3. ตรวจสอบและจัดการปัจจัยที่เป็นแหล่งของเชื้อ
4. ให้แนวทางปฏิบัติแก่ผู้เกี่ยวข้องเพื่อควบคุมการระบาดและป้องกันการเกิดซ้ำ

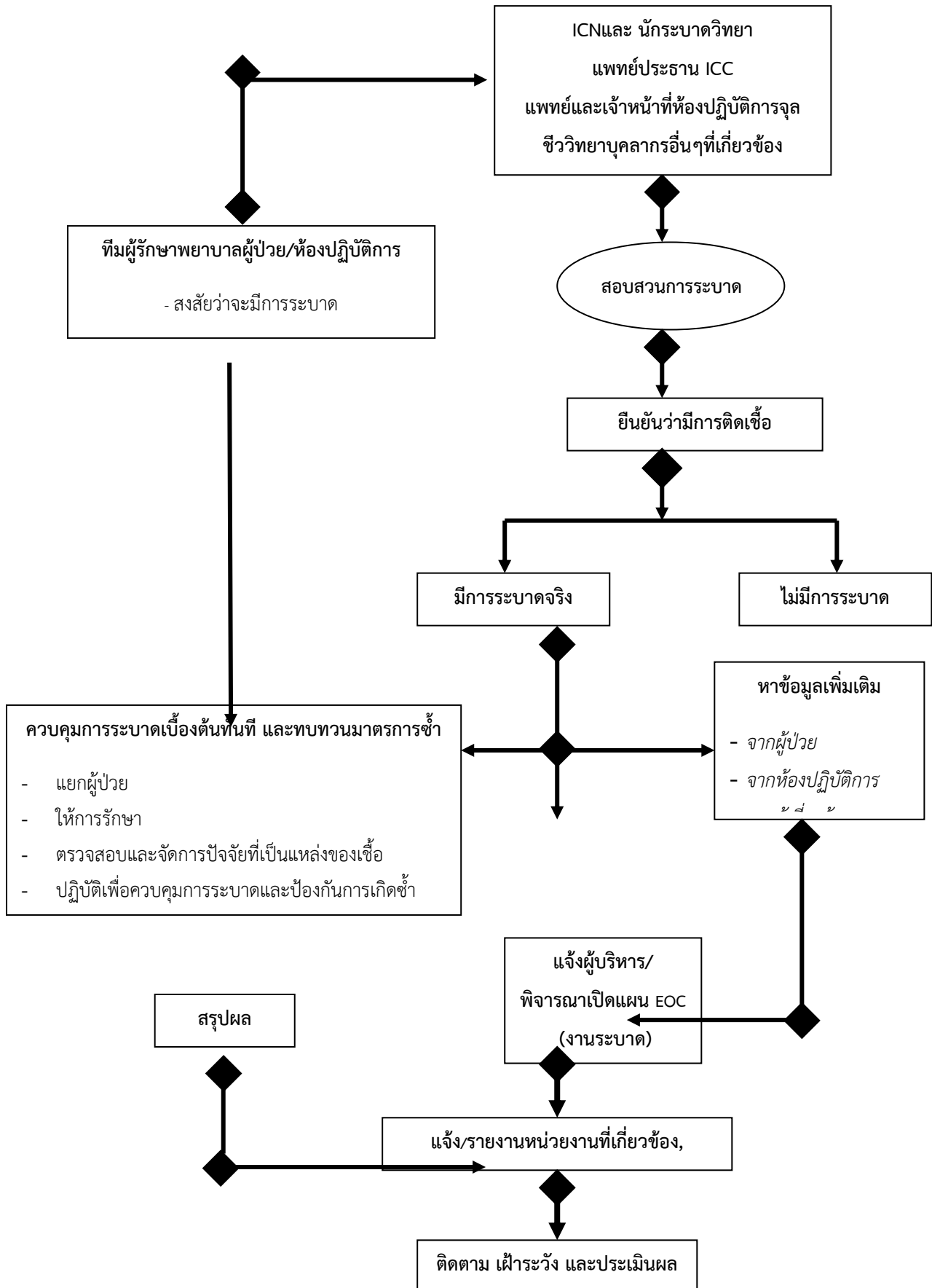
4. การรายงาน

1. สรุปผลและทำรายงานหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
2. แจ้ง/รายงานหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง, ผู้บริหาร เป็นระยะๆ และเมื่อสิ้นสุดการสอบสวน

5. ติดตามและประเมินผล

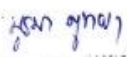


- เผื่อระวังอย่างจำเพาะเรื่องนั้นๆ จนกว่าแน่ใจว่าการระบาดสิ้นสุดแล้ว

แผนภูมิการควบคุมการระบาดของโรคติดเชื้อโรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชยะหา



บรรณานุกรม

1. Dixon RE. Investigation of endemic and epidemic nosocomial infections. In : Bennett JV, Brachman PS eds, 3rd ed. Hospital Infections. Boston, Toronto, London : Little, Brown and Company 1995. Pp. 109-33.
2. Martone WJ, Jarvis WR, Culver DH and Haley RW. Incidence and nature of endemic and epidemic nosocomial infections. In : Hospital Infections. Bennett JV, Brachman Ps, eds, 3rd ed. Boston, Toronto, London : Little, Brown and Company 1992 pp. 577-96.
3. Barbut F, Mario N, Meyohas MC, et al. Investigation of nosocomial outbreak of Clostridium difficile-associated diarrhea among AIDS patients by random amplified polymorphic DNA (RAPD) assay. J Hosp Infect 1994; 26:181-9.
4. Thurm V, Gericke B. Identification of infant food as a vehicle in a nosocomial outbreak of Citrobacter freundii: epidemiological subtyping by allozyme, whole-cell protein and antibiotic resistance. J Applied Bacteriol 1994; 76:553-8.

ผู้จัดทำเอกสาร	ผู้รับรอง	ผู้อนุมัติใช้
		
(นางสาวนุรมา คูหยัง) พยาบาลโรคติดเชื้อและควบคุม การติดเชื้อ รพร.ยะหา	(พญ ราอูมิน โตะเฮ็ง) ประธานกรรมการทีมควบคุมและ ป้องกันการติดเชื้อ	(นายทินกร บินหะยี่อารง) ผอก.รพร.ยะหา

เอกสารนี้เป็นสมบัติของโรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชยะหา ห้ามนำออกไปใช้ภายนอกหรือทำซ้ำโดยไม่ได้รับอนุญาต