

## โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชยะหา

ระเบียบปฏิบัติ

(System Procedure)

เอกสารหมายเลข : SP-YCPH-IC-008

ฉบับที่ : A

จัดทำเมื่อ : 01/10/2567

แก้ไขครั้งที่ : 02

วันที่ออกเอกสาร: 01/10/2567

หน้าที่: 1 ของ 2 หน้า

เรื่อง : แนวทางการคัดกรองและให้บริการผู้ป่วยสงสัยโรคหัด OPD/ER โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชยะหา หน่วยงาน งานควบคุมและป้องกันการติดเชื้อ กลุ่มงาน การพยาบาล

# ระเบียบปฏิบัติ

เรื่อง : แนวทางการคัดกรองและให้บริการผู้ป่วยสงสัยโรคหัด OPD/ER โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชยะหา

งานควบคุมและป้องกันการติดเชื้อ

โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชยะหา จังหวัดยะลา

ผู้จัดทำเอกสาร

(นางสาวนุรมา ตูหยง)

พยาบาลโรคติดเชื้อและควบคุมการติดเชื้อ รพร.ยะหา

ผู้ทบทวนเอกสาร

ผู้อนุมัติใช้

(พญ ราอูมีน โตะเฮ็ง) ประธานกรรมการทีมควบคุมและป้องกันการติดเชื้อ (นายทินกร บินหะยือารง) ผอก.รพร.ยะหา



## โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชยะหา

ระเบียบปฏิบัติ

(System Procedure)

เอกสารหมายเลข : SP-YCPH-IC-009

ฉบับที่ : A

แก้ไขครั้งที่ : 02

วันที่ออกเอกสาร : 01/10/2567

หน้าที่: 1 ของ 2 หน้า

จัดทำเมื่อ :01/10/2567

เรื่อง : แนวทางการดูแลผู้ป่วยสงสัยหรือเข้าข่าย หัด หอผู้ป่วยแยกโรค รพ.สมเด็จพระยุพราชยะหา หน่วยงาน งานควบคุมและป้องกันการติดเชื้อ กลุ่มงาน การพยาบาล

# ระเบียบปฏิบัติ

เรื่อง: แนวทางการดูแลผู้ป่วยสงสัยหรือเข้าข่าย หัด หอผู้ป่วยแยกโรค โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชยะหา

งานควบคุมและป้องกันการติดเชื้อ

โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชยะหา จังหวัดยะลา

ผู้จัดทำเอกสาร

(นางสาวนุรมา ตูหยง) พยาบาลโรคติดเชื้อและควบคุมการติดเชื้อ รพร.ยะหา

ผู้ทบทวนเอกสาร

ผู้อนุมัติใช้

(พญ ราอูมีน โตะเฮ็ง) ประธานกรรมการทีมควบคุมและป้องกันการติดเชื้อ (นายทินกร บินหะยือารง) ผอก.รพร.ยะหา



#### \_\_\_\_ โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชยะหา

ระเบียบปฏิบัติ

(System Procedure)

เอกสารหมายเลข : SP-YCPH-IC-013

013 จัดทำเมื่อ : 01/10/2567

แก้ไขครั้งที่ : 02

วันที่ออกเอกสาร : 01/10/2567

หน้าที่: 1 ของ 2 หน้า

เรื่อง : แนวทางการดูแลมารดาหลังคลอดเพื่อป้องกันการติดเชื้อแผลฝีเย็บ รพร.ยะหา

หน่วยงาน **งานควบคุมและป้องกันการติดเชื้อ** 

กลุ่มงาน การพยาบาล

# ระเบียบปฏิบัติ

ฉบับที่ : A

เรื่อง : แนวทางการดูแลมารดาหลังคลอดเพื่อป้องกันการติดเชื้อแผลฝีเย็บ โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชยะหา

งานควบคุมและป้องกันการติดเชื้อ

โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชยะหา จังหวัดยะลา

ผู้จัดทำเอกสาร

hen about

(นางสาวนุรมา ตูหยง) พยาบาลโรคติดเชื้อและควบคุมการติดเชื้อ รพร.ยะหา

ผู้ทบทวนเอกสาร

ผู้อนุมัติใช้

(พญ ราอูมีน โตะเฮ็ง) ประธานกรรมการทีมควบคุมและป้องกันการติดเชื้อ (นายทินกร บินหะยีอารง) ผอก.รพร.ยะหา



## 

ระเบียบปฏิบัติ

(System Procedure)

เอกสารหมายเลข : SP-YCPH-IC-014

จัดทำเมื่อ : 01/10/2567

แก้ไขครั้งที่ : 02

วันที่ออกเอกสาร : 01/10/2567

หน้าที่: 1 ของ 2 หน้า

เรื่อง : แนวทางการเฝ้าระวังการติดเชื้อ โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชยะหา

หน่วยงาน **งานควบคุมและป้องกันการติดเชื้อ** 

กลุ่มงาน การพยาบาล

# ระเบียบปฏิบัติ

ฉบับที่ : A

เรื่อง: แนวทางการเฝ้าระวังการติดเชื้อ โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชยะหา

# งานควบคุมและป้องกันการติดเชื้อ

โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชยะหา จังหวัดยะลา

ผู้จัดทำเอกสาร

Herr Luns

(นางสาวนุรมา ตูหยง) พยาบาลโรคติดเชื้อและควบคุมการติดเชื้อ รพร.ยะหา

ผู้ทบทวนเอกสาร

ผู้อนุมัติใช้

MM

(พญ ราอูมีน โตะเฮ็ง) ประธานกรรมการทีมควบคุมและป้องกันการติดเชื้อ (นายทินกร บินหะยีอารง) ผอก.รพร.ยะหา



## โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชยะหา

วันที่ออกเอกสาร : 01/10/2567

ระเบียบปฏิบัติ

(System Procedure)

เอกสารหมายเลข : SP-YCPH-IC-015

ฉบับที่ : A

จัดทำเมื่อ : 01/10/2567

แก้ไขครั้งที่ : 02

หน้าที่: 1 ของ 2 หน้า

เรื่อง : แนวทางการคัดกรองโรคติดเชื้อ ณ จุดบริการผู้ป่วยนอกโรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชยะหา

หน่วยงาน งานควบคุมและป้องกันการติดเชื้อ

กลุ่มงาน การพยาบาล

# ระเบียบปฏิบัติ

เรื่อง: แนวทางการคัดกรองโรคติดเชื้อ ณ จุดบริการผู้ป่วยนอก โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชยะหา

งานควบคุมและป้องกันการติดเชื้อ

โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชยะหา จังหวัดยะลา

ผู้จัดทำเอกสาร

(นางสาวนุรมา ตูหยง) พยาบาลโรคติดเชื้อและควบคุมการติดเชื้อ รพร.ยะหา

ผู้ทบทวนเอกสาร

ผู้อนุมัติใช้

(พญ ราอูมีน โตะเฮ็ง) ประธานกรรมการทีมควบคุมและป้องกันการติดเชื้อ (นายทินกร บินหะยือารง) ผอก.รพร.ยะหา

YAHA CROWN PRINCE HOSPITAL	ประเภท : SP	
TATIA CROWN FRINCE HOSFITAL	หมายเลขเอกสาร : SP-YH-IC-001	
เรื่อง นโยบาย กลวิธี/มาตรการ การป้องกันการติดเชื้อใน รพ.	วันที่ประกาศใช้เอกสาร : 27 เมษายน 2561	
ฝ่าย/งาน/ทีม : งานควบคมและป้องกันการติดเชื้อ	ครั้งที่แก้ไข : 01 หน้า/จำนวนหน้า : 2/10	