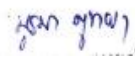
	<b>โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชยะหา</b>	
	<b>ระเบียบปฏิบัติ</b> (System Procedure)	เอกสารหมายเลข : SP-YCPH-IC-004 ฉบับที่ : A วันที่ออกเอกสาร : 01/10/2567
	จัดทำเมื่อ : 01/10/2567 แก้ไขครั้งที่ : 02 หน้าที่ : 1 ของ 14 หน้า	

เรื่อง : การป้องกันการแพร่กระจายเชื้อ	
หน่วยงาน งานควบคุมและป้องกันการติดเชื้อ	กลุ่มงาน การพยาบาล
<p><b>ระเบียบปฏิบัติ</b></p> <p><b>เรื่อง : การป้องกันการแพร่กระจายเชื้อ</b></p> <p><b>งานควบคุมและป้องกันการติดเชื้อ</b></p> <p><b>โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชยะหา จังหวัดยะลา</b></p>	

ผู้จัดทำเอกสาร



(นางสาวนุรมา ตูหยง)

พยาบาลโรคติดเชื้อและควบคุมการติดเชื้อ รพ.ยะหา

ผู้ทบทวนเอกสาร

ผู้อนุมัติใช้



(พลู ราอูมิน โตะเอ็ง)

ประธานกรรมการทีมควบคุมและป้องกันการติดเชื้อ



(นายทินกร บินหะยีอารง)

ผอ.รพ.ยะหา

เอกสารนี้เป็นสมบัติของโรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชยะหา ห้ามนำออกไปใช้ภายนอกหรือทำซ้ำโดยไม่ได้รับอนุญาต

 <b>YAHA CROWN PRINCE HOSPITAL</b>	<b>ประเภท : SP</b> <b>หมายเลขเอกสาร : SP-YH-IC-004</b>
<b>เรื่อง การป้องกันการแพร่กระจายเชื้อ</b>	<b>วันที่ประกาศใช้เอกสาร : 01 ตุลาคม 2567</b>
<b>ฝ่าย/งาน/ทีม : งานควบคุมและป้องกันการติดเชื้อ</b>	<b>ครั้งที่แก้ไข : 02 หน้า/จำนวนหน้า : 2/14</b>

### คำจำกัดความ

#### 1. การแยกผู้ป่วย (Isolation & Precaution)

หมายถึง การปฏิบัติเพื่อป้องกันการแพร่กระจายเชื้อโรคจากผู้ป่วย ผู้ติดเชื้อ หรือผู้ที่เป็นพาหะไปสู่ผู้ป่วยอื่น ญาติผู้ป่วย รวมถึงบุคลากรในทีมสุขภาพโดยการแยกห้องหรือ จำกัดบริเวณผู้ป่วย หรือการจัดให้ผู้ป่วยที่เป็นโรคร่วมมีเชื้อชนิดเดียวกันอยู่ในห้องเดียวกัน ประกอบด้วย

##### 1.1 การป้องกันทั่วไป (Standard Precaution)

##### 1.2 มาตรการป้องกันตามวิธีการที่แพร่กระจายเชื้อ (Transmission-based precautions) แบ่งออกเป็น

3 วิธี คือ

##### 1.2.1 การป้องกันการแพร่เชื้อโรคทางอากาศ Airborne Precaution

##### 1.2.2 การป้องกันการแพร่กระจายเชื้อโรคจากละอองฝอย Droplet Precaution

##### 1.2.3 การป้องกันการแพร่กระจายเชื้อโรคที่ติดต่อกันได้โดยการสัมผัส Contact Precaution

#### 2. สารน้ำและสารคัดหลั่งจากร่างกาย

หมายถึง เลือดและส่วนประกอบของเลือด น้ำไขสันหลัง น้ำในช่องท้อง (ascitic fluid) น้ำในช่องเยื่อหุ้มปอด (pleural fluid) น้ำในช่องเยื่อหุ้มหัวใจ (pericardial fluid) น้ำคร่ำ (amniotic fluid) น้ำในข้อ (synovial fluid) น้ำอสุจิ (semen) สารคัดหลั่งในช่องคลอด (vaginal secretion) น้ำลาย หนอง เสมหะ อุจจาระ และปัสสาวะ

#### 3. เครื่องป้องกันร่างกาย ได้แก่

1. หมวก (cap)

2. แว่นป้องกันตา (eyeware)

3. ผ้าปิดปาก - จมูก (mask)

4. ถุงมือ (glove)

5. เสื้อคลุม (gown)

6. ผ้ากันเปื้อน (apron)

7. รองเท้า (footware)



YAHA CROWN PRINCE HOSPITAL

ประเภท : SP

หมายเลขเอกสาร : SP-YH-IC-004

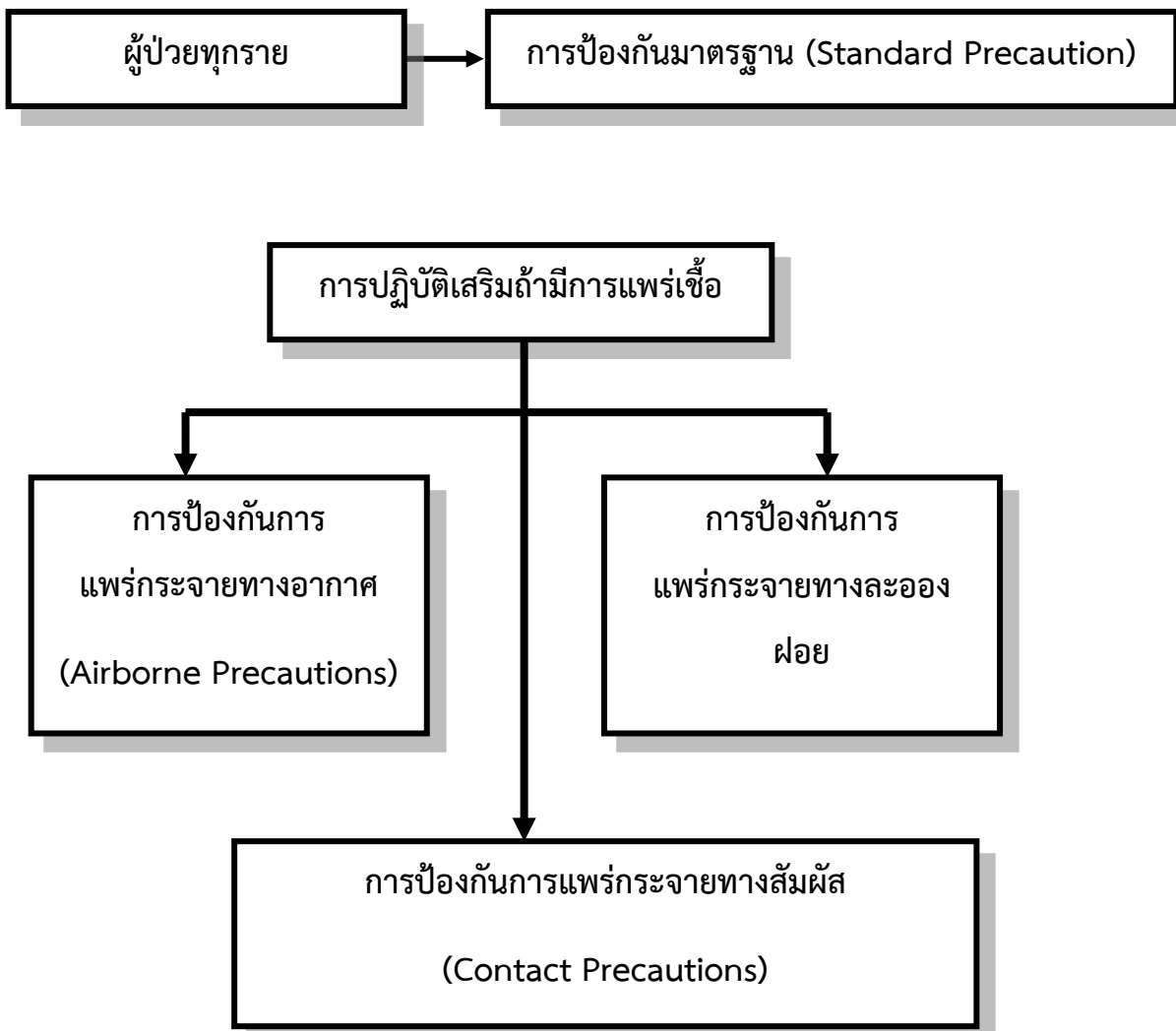
เรื่อง การป้องกันการแพร่กระจายเชื้อ

วันที่ประกาศใช้เอกสาร : 01 ตุลาคม 2567

ฝ่าย/งาน/ทีม : งานควบคุมและป้องกันการติดเชื้อ

ครั้งที่แก้ไข : 02 หน้า/จำนวนหน้า : 3/14

### แผนภูมิการดูแลผู้ป่วยเพื่อการป้องกันและควบคุมการแพร่กระจายเชื้อ



 <b>YAHA CROWN PRINCE HOSPITAL</b>	<b>ประเภท : SP</b> <b>หมายเลขเอกสาร : SP-YH-IC-004</b>
<b>เรื่อง การป้องกันการแพร่กระจายเชื้อ</b>	<b>วันที่ประกาศใช้เอกสาร : 01 ตุลาคม 2567</b>
<b>ฝ่าย/งาน/ทีม : งานควบคุมและป้องกันการติดเชื้อ</b>	<b>ครั้งที่แก้ไข : 02 หน้า/จำนวนหน้า : 4/14</b>

## 1. การป้องกันแบบมาตรฐาน (Standard Precautions)

หมายถึง การปฏิบัติในการดูแลผู้ป่วยทุกรายที่เข้ารับการรักษาในโรงพยาบาลไม่ว่าผู้ป่วยจะมีอาการติดเชื้อหรือไม่ หรือได้รับการวินิจฉัยว่าป่วยเป็นโรคใด โดยมุ่งเน้นการป้องกันการแพร่กระจายเชื้อ จากเลือด สารน้ำ สารคัดหลั่งของร่างกาย (blood body fluid) เยื่อเมือก (mucous membrane) ผิวหนังที่มีรอยฉีกขาด (non intact skin) รวมถึงการปฏิบัติต่อชิ้นเนื้อหรือสารคัดหลั่งทางห้องปฏิบัติการด้วย

การปฏิบัติ

1. ทำความสะอาดมืออย่างถูกต้อง
2. สวมอุปกรณ์ป้องกันร่างกายให้เหมาะสม
3. ป้องกันอุบัติเหตุจากของแหลมคมและฟุ้งกระจาย
4. จัดสิ่งแวดล้อมให้ปลอดภัย

## 2. การป้องกันตามวิธีการที่แพร่กระจายเชื้อ (Transmission-based precautions)

หมายถึง การปฏิบัติในการดูแลผู้ป่วย โดยคำนึงถึงวิธีการแพร่กระจายเชื้อ แบ่งออกเป็น 3 วิธี คือ

**2.1 การปฏิบัติต่อผู้ป่วยที่แพร่กระจายเชื้อ ทางอากาศ (airborne precaution)** เป็นมาตรการเสริมสำหรับผู้ป่วยที่สงสัยหรือทราบว่ามีเชื้อที่สามารถแพร่กระจายทางฝุ่นละอองขนาดเล็ก ที่ลอยอยู่ในอากาศได้นานและไกล หรือจับกับฝุ่นละออง ซึ่งเมื่อสูดดมจะเข้าถึงปอดทำให้เกิดโรคได้เช่นโรควัณโรค หัด สุกใส

วิธีดำเนินการ

การปฏิบัติต่อผู้ป่วยที่แพร่กระจายเชื้อ ทางอากาศ (airborne precaution)	วิธีปฏิบัติ
ห้องผู้ป่วย	<ul style="list-style-type: none"> <li>● แยกผู้ป่วยไว้ในห้องแยก ปิดประตูตลอดเวลา กรณีไม่มีห้องแยกจัดให้ผู้ป่วยติดเชื้อชนิดเดียวกันอยู่ห้องเดียวกันได้ อุปกรณ์ที่ใช้ในห้องใช้เฉพาะราย</li> <li>● แขนงป้ายแจ้งเตือน</li> </ul>

 <b>YAHA CROWN PRINCE HOSPITAL</b>	ประเภท : SP
	หมายเลขเอกสาร : SP-YH-IC-004
เรื่อง การป้องกันการแพร่กระจายเชื้อ	วันที่ประกาศใช้เอกสาร : 01 ตุลาคม 2567
ฝ่าย/งาน/ทีม : งานควบคุมและป้องกันการติดเชื้อ	ครั้งที่แก้ไข : 02 หน้า/จำนวนหน้า : 5/14

อุปกรณ์ป้องกันร่างกาย	<b>ผู้ให้การดูแล</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>สวมผ้าปิดปาก-จมูก ชนิด N 95เมื่อให้การดูแลผู้ป่วย</li> <li>สวมถุงมือชนิดใช้ครั้งเดียวทิ้ง ทุกครั้งที่สัมผัสผู้ป่วย</li> </ul> <b>ผู้ป่วย</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>ผู้ป่วยใช้ผ้าหรือกระดาษปิดปาก-จมูกเวลาไอ จาม และใส่ผ้าปิดปาก-จมูก ชนิดธรรมดาตลอดเวลา ยกเว้นเวลารับประทานอาหารและแปรงฟัน</li> </ul>
การเคลื่อนย้าย	<ul style="list-style-type: none"> <li>เคลื่อนย้ายเมื่อจำเป็น และให้ผู้ป่วยใส่ผ้าปิดปาก-จมูกชนิดธรรมดา รวมทั้งแจ้งหน่วยงานที่รับย้ายทราบถึงการแพร่กระจายเชื้อ</li> </ul>

2.2 การปฏิบัติต่อผู้ป่วยที่แพร่กระจายเชื้อ โดยฝอยละออง (droplet precautions) เป็นมาตรการเสริมสำหรับผู้ป่วยที่สงสัยหรือทราบว่ามีการติดเชื้อที่สามารถแพร่กระจายได้ทางละอองฝอยเสมหะ น้ำมูก น้ำลาย ซึ่งเกิด จากการพูด ไอ จาม รดกัน เนื่องจากละอองมีขนาดใหญ่จึงล่องลอยไปได้ไม่ไกลเกิน ระยะ 3 ฟุต เชื้อจะเข้าสู่ร่างกายทางจมูก และเยื่อตาหรือผิวหนัง

#### วิธีดำเนินการ

การปฏิบัติต่อผู้ป่วยที่แพร่กระจายเชื้อ โดยฝอยละออง (droplet precautions)	วิธีปฏิบัติ
ห้องผู้ป่วย	<ul style="list-style-type: none"> <li>แยกผู้ป่วยไว้ในห้องแยก ปิดประตูตลอดเวลา กรณีไม่มีห้องแยกจัดให้ผู้ป่วยติดเชื้อชนิดเดียวกันอยู่ห้องเดียวกันได้/ อยู่ห่างกันเกิน 3 ฟุต อุปกรณ์ใช้เฉพาะราย</li> <li>แวนป้ายแจ้งเตือน</li> </ul>
อุปกรณ์ป้องกันร่างกาย	<ul style="list-style-type: none"> <li>สวมผ้าปิดปากปิดจมูกชนิด N95 เมื่อให้การพยาบาลผู้ป่วยระยะไม่เกิน 3 ฟุต</li> <li>สวมถุงมือเมื่อจับต้องผู้ป่วย</li> </ul>
การเคลื่อนย้าย	<ul style="list-style-type: none"> <li>เมื่อจำเป็น และให้ผู้ป่วยใส่ผ้าปิดปาก-จมูกชนิดธรรมดา รวมทั้งแจ้งหน่วยงานที่รับย้ายทราบถึงการแพร่กระจายเชื้อ</li> </ul>

 YAHA CROWN PRINCE HOSPITAL	ประเภท : SP หมายเลขเอกสาร : SP-YH-IC-004
เรื่อง การป้องกันการแพร่กระจายเชื้อ	วันที่ประกาศใช้เอกสาร : 01 ตุลาคม 2567
ฝ่าย/งาน/ทีม : งานควบคุมและป้องกันการติดเชื้อ	ครั้งที่แก้ไข : 02 หน้า/จำนวนหน้า : 6/14

### 2.3 การปฏิบัติต่อผู้ป่วยที่แพร่กระจายเชื้อจากการสัมผัส (contact precautions)

เป็นมาตรการเสริมสำหรับผู้ป่วยที่สงสัยหรือทราบว่ามี การติดเชื้อที่สามารถแพร่กระจายได้โดยการสัมผัสทางตรง (direct contact) เช่น การสัมผัสผิวหนังที่มีแผล หรือการติดต่อโดยการสัมผัสทางอ้อม (Indirect contact) เช่น การสัมผัสเครื่องมือที่ปนเปื้อน ตลอดจนผู้ป่วยที่มีเชื้อแบคทีเรียดื้อยาต่าง ๆ เช่น MRSA, VRE เป็นต้น

#### วิธีดำเนินการ

การปฏิบัติต่อผู้ป่วยที่แพร่กระจายเชื้อจากการสัมผัส (contact precautions)	วิธีปฏิบัติ
ห้องผู้ป่วย	<ul style="list-style-type: none"> <li>แยกผู้ป่วยไว้ในห้องแยก ปิดประตูตลอดเวลา กรณีไม่มีห้องแยกจัดให้ผู้ป่วยติดเชื้อชนิดเดียวกันอยู่ห้องเดียวกันได้/ อยู่ห่างกันเกิน 3 ฟุต อุปกรณ์ใช้เฉพาะราย</li> <li>แขวนป้ายแจ้งเตือน</li> </ul>
อุปกรณ์ป้องกันร่างกาย	<ul style="list-style-type: none"> <li>สวมถุงมือทุกครั้งที่ใช้การดูแล หลังถอดถุงมือล้างมือทันที</li> <li>สวมผ้ากันเปื้อน</li> </ul>
การเคลื่อนย้าย	<ul style="list-style-type: none"> <li>เคลื่อนย้ายผู้ป่วยเมื่อจำเป็น กรณีเคลื่อนย้ายต้องระวังการปนเปื้อนสู่สิ่งแวดล้อม กรณีมีบาดแผลที่มีเชื้อโรคต้องปิดแผลให้มิดชิด รวมทั้งแจ้งหน่วยงานที่รับย้ายทราบถึงการแพร่กระจายเชื้อ และให้ทำความสะอาดพาหนะที่เคลื่อนย้ายด้วยน้ำยาทำลายเชื้อตามที่นโยบาย รพ. กำหนด</li> </ul>

 <b>YAHA CROWN PRINCE HOSPITAL</b>	ประเภท : SP
	หมายเลขเอกสาร : SP-YH-IC-004
เรื่อง การป้องกันการแพร่กระจายเชื้อ	วันที่ประกาศใช้เอกสาร : 01 ตุลาคม 2567
ฝ่าย/งาน/ทีม : งานควบคุมและป้องกันการติดเชื้อ	ครั้งที่แก้ไข : 02 หน้า/จำนวนหน้า : 7/14

การแยกผู้ป่วยและการป้องกันการแพร่กระจายของเชื้อโรคโดยอาศัยการวินิจฉัยโรค

ชื่อโรค	ห้องแยก	ผ้าปิดปาก-จมูก	เสื้คลุม	ถุงมือ	ระยะเวลา	หมายเหตุ
Abscess	-	-	±	+	จนกว่าหาย	-
Adenovirus (respiratory Infections in paediatrics)	+	-	±	-	จนกว่าจะออกจากโรงพยาบาล	ผู้ป่วยโรคเดียวกันอยู่ห้องเดียวกันได้
AIDS	-	-	±	±	ตลอดไป	-
Amoebiasis - Dysentery	±	-	±	±	จนกว่าจะหาย	-
Anthrax						
- Cutaneous	+	-	-	±	จนกว่าจะหาย	-
- Pulmonary	+	+	±	±	จนกว่าจะหาย	-
Bronchiolitis	+	-	±	-	จนกว่าจะหาย	-
Bronchitis	-	±	-	-	จนกว่าจะหาย	-
Brucellosis	-	-	±	±	จนกว่าจะหาย	-
Burns						
- Major (>20%)	+	+	+	+	จนกว่าแผลแห้ง	-
- Minor	-	-	±	±	จนกว่าแผลแห้ง	-
Cellulitis						
- Intact skin	-	-	-	-	-	-
- Draining	-	-	±	±	จนกว่าจะหาย	-
Chancroid	-	-	-	-	-	-
Chickenpox	+	+	+	+	จนกว่าตุ่มน้ำแห้ง	โรคเดียวกันอยู่ห้องเดียวกันได้



YAHA CROWN PRINCE HOSPITAL

ประเภท : SP

หมายเลขเอกสาร : SP-YH-IC-004

เรื่อง การป้องกันการแพร่กระจายเชื้อ

วันที่ประกาศใช้เอกสาร : 01 ตุลาคม 2567

ฝ่าย/งาน/ทีม : งานควบคุมและป้องกันการติดเชื้อ

ครั้งที่แก้ไข : 02 หน้า/จำนวนหน้า : 8/14

ชื่อโรค	ห้อง แยก	ผ้าปิด ปาก-จมูก	เสื้อ คลุม	ถุงมือ	ระยะเวลา	หมายเหตุ
Chlamydia trachomatis infection	-	-	-	±	จนกว่าจะหาย	-
Cholera	+	-	±	±	จนกว่าจะเช็ดหมด	โรคเดียวกันอยู่ ห้องเดียวกัน ได้
Common cold						
- Adult	-	-	-	-	-	-
- Infant	+	-	±	±	จนกว่าจะหาย	-
Conjunctivitis	-	-	-	±	จนกว่าจะหาย	-
Coxsackie virus disease	+	-	±	±	7 วันแรก	-
Creutzfeldt-Jakob disease	-	-	-	±	ตลอดไป	-
Croup	+	-	±	-	จนกว่าจะหาย	-
Dengue	-	-	-	±	จนกว่าจะหาย	-
Dermatophytosis (ring worm)	-	-	-	-	-	-
Diarrhoea	+	-	±	±	จนกว่าจะหาย	-
Diphtheria						
- Pharyngeal	+	+	±	±	จนกว่าจะเช็ดหมด	โรคเดียวกันอยู่ ห้องเดียวกัน ได้
- Cutaneous	+	-	±	±	จนกว่าจะเช็ดหมด	-
Echovirus disease	+	-	±	±	7 วันแรก	-
Encephalitis	+	-	±	±	7 วันแรก	-
Enterocolitis	±	-	±	±	จนกว่าจะหาย	-





YAHA CROWN PRINCE HOSPITAL

ประเภท : SP

หมายเลขเอกสาร : SP-YH-IC-004

เรื่อง การป้องกันการแพร่กระจายเชื้อ

วันที่ประกาศใช้เอกสาร : 01 ตุลาคม 2567

ฝ่าย/งาน/ทีม : งานควบคุมและป้องกันการติดเชื้อ

ครั้งที่แก้ไข : 02 หน้า/จำนวนหน้า : 9/14

ชื่อโรค	ห้อง แยก	ผ้าปิด ปาก-จมูก	เสื้อ คลุม	ถุงมือ	ระยะเวลา	หมายเหตุ
Epiglottitis	+	+	-	-	24 ชั่วโมงแรก ของการให้ยา	-
Erythema infectiosum	+	+	-	-	7 วันแรก	-
Food poisoning - Salmonella	+	-	±	±	จนกว่าจะหาย	-
Furunculosis	±	-	±	±	จนกว่าจะหาย	-
Gangrene	-	-	±	±	จนกว่าจะหาย	-
Gastroenteritis	±	-	±	±	จนกว่าจะหาย	-
Giardiasis	±	-	±	±	จนกว่าจะหาย	-
Gonorrhoea	-	-	-	±	-	-
Gonococcal ophthalmia	+	-	-	±	24 ชั่วโมงหลังให้ ยา	-
Hand, foot and mouth disease	±	-	±	±	7 วันแรก	-
Hepatitis	±	-	±	±	จนกว่าจะเชื้อมด	-
Herpangina	±	-	±	±	7 วันแรก	-
Herpes simplex						
- Encephalitis	-	-	-	-	-	-
- Disseminated	+	-	±	±	จนกว่าจะหาย	-
- Mucocutaneous	-	-	-	±	จนกว่าจะหาย	-
- Neonatal	+	-	±	±	จนกว่าจะหาย	-
Herpes zoster						
- Disseminated	+	+	+	+	จนกว่าจะหาย	-
- In normal patient	±	-	-	±	จนกว่าตุ่มน้ำ แห้ง	-



YAHA CROWN PRINCE HOSPITAL

ประเภท : SP

หมายเลขเอกสาร : SP-YH-IC-004

เรื่อง การป้องกันการแพร่กระจายเชื้อ

วันที่ประกาศใช้เอกสาร : 01 ตุลาคม 2567

ฝ่าย/งาน/ทีม : งานควบคุมและป้องกันการติดเชื้อ

ครั้งที่แก้ไข : 02 หน้า/จำนวนหน้า :10/14

ชื่อโรค	ห้อง แยก	ผ้าปิด ปาก-จมูก	เสื้อ คลุม	ถุงมือ	ระยะเวลา	หมายเหตุ
Impetigo	±	-	±	±	24 ชั่วโมงหลัง รักษา	-
Infectious mononucleosis	+	-	-	-	-	โรคเดียวกันอยู่ ห้องเดียวกัน ได้
Influenza	+	+	-	-	จนกว่าจะหาย	-
Lassa fever	+	+	+	+	จนกว่าจะหาย	-
Leprosy	-	-	-	±	-	-
Leptospirosis	-	-	-	±	จนกว่าจะออก จากโรงพยาบาล	-
Lice	±	-	±	±	24 ชั่วโมงหลัง รักษา	-
Marburg virus disease	+	+	-	+	จนกว่าจะหาย	-
Measles	+	+	+	-	4 วันหลังฟื้นขึ้น	โรคเดียวกันอยู่ ห้องเดียวกัน ได้
Meningitis						
- Viral	±	-	±	±	7 วันแรก	-
- Haemophilus influenzae	+	+	-	-	24 ชั่วโมงหลังให้ ยา	-
- Meningococcal	+	+	-	-	24 ชั่วโมงหลังให้ ยา	-
Meningococemia	+	+	-	-	24 ชั่วโมงหลังให้ ยา	-



YAHA CROWN PRINCE HOSPITAL

ประเภท : SP

หมายเลขเอกสาร : SP-YH-IC-004

เรื่อง การป้องกันการแพร่กระจายเชื้อ

วันที่ประกาศใช้เอกสาร : 01 ตุลาคม 2567

ฝ่าย/งาน/ทีม : งานควบคุมและป้องกันการติดเชื้อ

ครั้งที่แก้ไข : 02 หน้า/จำนวนหน้า : 11/14

ชื่อโรค	ห้อง แยก	ผ้าปิด ปาก-จมูก	เสื้อ คลุม	ถุงมือ	ระยะเวลา	หมายเหตุ
Multiple resistant bacteria						
- Gastrointestinal	+	-	±	±	จนกว่าเชื้อหมด	-
- Respiratory	+	±	±	±	จนกว่าเชื้อหมด	-
- Skin	+	-	±	±	จนกว่าเชื้อหมด	-
- Urinary	+	-	-	±	จนกว่าเชื้อหมด	-
Mumps	+	±	-	-	9 วันหลังจาก เริ่มบวม	โรคเดียวกันอยู่ ห้องเดียวกัน ได้
Necrotizing enterocolitis	+	-	±	±	จนกว่าจะหาย	โรคเดียวกันอยู่ ห้องเดียวกัน ได้
Pertussis	+	±	-	-	7 วันหลังรักษา	-
Pharyngitis – Children	±	-	±	-	จนกว่าจะหาย	-
Plague						
- Bubonic	-	-	±	±	3 วันหลังรักษา	-
- Pneumonic	+	+	±	±	3 วันหลังรักษา	-
Pneumonia – Infant	+	±	±	-	-	-
Poliomyelitis	±	-	±	±	7 วันแรก	-
Rabies	+	±	±	±	ตลอดไป	-
Rat-bite fever	-	-	-	±	24 ชั่วโมงหลัง รักษา	-
Rubella	+	±	-	-	7 วันแรก	-
Salmonellosis	±	-	±	±	จนกว่าจะหาย	-



YAHA CROWN PRINCE HOSPITAL

ประเภท : SP

หมายเลขเอกสาร : SP-YH-IC-004

เรื่อง การป้องกันการแพร่กระจายเชื้อ

วันที่ประกาศใช้เอกสาร : 01 ตุลาคม 2567

ฝ่าย/งาน/ทีม : งานควบคุมและป้องกันการติดเชื้อ

ครั้งที่แก้ไข : 02 หน้า/จำนวนหน้า : 12/14

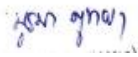


ชื่อโรค	ห้อง แยก	ผ้าปิด ปาก-จมูก	เสื้อ คลุม	ถุงมือ	ระยะเวลา	หมายเหตุ
Scabies	±	-	±	±	24 ชั่วโมงหลัง รักษา	-
Shigellosis	±	-	±	±	จนกว่าเชื้อหมด	-
Smallpox	+	+	+	+	จนกว่าจะหาย	-
Staphylococcal diseases						
- Skin	±	-	±	±	จนกว่าจะหาย	-
- Enterocolitis	±	-	±	±	จนกว่าจะหาย	-
- Pneumonia	+	±	±	±	48 ชั่วโมงหลัง รักษา	-
- Scalded skin syndrome	+	-	±	±	48 ชั่วโมงหลัง รักษา	-
- Toxic shock syndrome	-	-	±	+	จนกว่าจะหาย	-
- MRSA, VISA, VRSA	+	-	+	+	จนกว่าเชื้อหมด	-
Streptococcal disease						
- Endometritis	±	-	±	±	24 ชั่วโมงหลัง รักษา	-
- Skin	±	-	±	±	24 ชั่วโมงหลัง รักษา	-
- Pharyngitis	±	-	-	-	-	-
- Pneumonia	±	±	±	±	24 ชั่วโมงหลัง รักษา	-
- Scarlet fever	±	-	-	-	24 ชั่วโมงหลัง รักษา	-

 YAHA CROWN PRINCE HOSPITAL	ประเภท : SP
	หมายเลขเอกสาร : SP-YH-IC-004
เรื่อง การป้องกันการแพร่กระจายเชื้อ	วันที่ประกาศใช้เอกสาร : 01 ตุลาคม 2567
ฝ่าย/งาน/ทีม : งานควบคุมและป้องกันการติดเชื้อ	ครั้งที่แก้ไข : 02 หน้า/จำนวนหน้า : 13/14

ชื่อโรค	ห้อง แยก	ผ้าปิด ปาก-จมูก	เสื้อ คลุม	ถุงมือ	ระยะเวลา	หมายเหตุ
Syphilis-skin and mucous membrane	-	-	-	±	24 ชั่วโมงหลังให้ยา	-
Trachoma	-	-	-	±	จนกว่าจะหาย	-
Tuberculosis						
- Pulmonary	+	+	+	=	2 สัปดาห์หลังให้ยา	-
- Extrapulmonary	-	-	+	±	จนกว่าหนองจะแห้ง	-
Wound infections	-	-	+	±	จนกว่าจะหาย	-

## บรรณานุกรม

1. Garner JS. Universal precautions and isolation precautions. In : Bennett JV, Brachman PA. eds, 3<sup>rd</sup> ed. Hospital Infections. Boston, Toronto, London : Little, Brown and Company. 1992. pp 231-44.
2. Edmond MB, Wenzel RP. Isolation In : Mandell GL, Bennett JE, Dolin R. Principles and Practices of Infectious Diseases. New York, Edinburgh, London, Madrid, Melbourne, Milan, Tokyo : Churchill Livingstone 1995. pp 2575-9.
3. สมหวัง ด่านชัยวิจิตร, สุมาลี ภควรรุฒิ. การแยกผู้ป่วยและการระมัดระวังไม่ให้เชื้อแพร่กระจาย ใน สมหวัง ด่านชัยวิจิตร, ทิพวรรณ ตั้งตระกูล บรรณาธิการ. วิธีปฏิบัติเพื่อป้องกันโรคติดเชื้อในโรงพยาบาล. กรุงเทพฯ โรงพิมพ์เรือนแก้วการพิมพ์ พ.ศ. 2537 หน้า 47-54.
4. Stratton CW. Tuberculosis, infection control and the microbiology laboratory. Infect Control Hosp Epidemiol 1993; 14: 481-7.

ผู้จัดทำเอกสาร	ผู้รับรอง	ผู้อนุมัติใช้
		
(นางสาวนุรมา ตูหยง ) พยาบาลโรคติดเชื้อและควบคุม การติดเชื้อ รพ.ยะหา	(พญ ราอูมิน โตะเฮ็ง) ประธานกรรมการทีมควบคุมและ ป้องกันการติดเชื้อ	(นายทินกร บินหะยืออารง) ผอ.รพ.ยะหา

เอกสารนี้เป็นสมบัติของโรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชยะหา ห้ามนำออกไปใช้ภายนอกหรือทำซ้ำโดยไม่ได้รับอนุญาต