

แบบสรุปการจัดการความรู้

1. การจัดการความรู้ของ.....ภาควิชารังสีวิทยา.....

หัวข้อในการจัดการความรู้ (Knowledge Vision)

การบรรยายให้ความรู้ เรื่อง การป้องกันการแพร่กระจายเชื้อในภาควิชารังสีวิทยา

How to minimize infectious transmission in the radiology department

วัน/เดือน/ปี ที่จัดการความรู้... วันที่ 16 มกราคม 2562.....

2. ผู้เข้าร่วมกิจกรรม

1. นายแพทย์กุลวิวัฒน์ พรหมสวัสดิ์	แพทย์	ผู้จัดการความรู้ (KM Manager)
2. ผศ.นพ.วิจิต ลิละศิธร	หัวหน้าภาควิชารังสีวิทยา	คุณอำนวย (Facilitator)
3. พญ.ธนธรณ์ ศรีเจริญ	อาจารย์	คุณลิขิต (Note Taker)
4. นายแพทย์พนิตพงศ์ มารุ่งโรจน์	อาจารย์	คุณกิจ
5. แพทย์หญิงสัณห์สิริ สุดชื่น	อาจารย์	คุณกิจ
6. นายแพทย์อภิชาติ ท่าช้าง	อาจารย์	คุณกิจ
7. แพทย์หญิงศิรินุช วัฒนะไพบูรณ์สุข	อาจารย์	คุณกิจ
8.นางธนิสรา สารศรี	นักรังสีการแพทย์	คุณกิจ
9.นายเพทาย บุตตโคตร	นักรังสีเทคนิค	คุณกิจ
10.นางสาวรุ่งนภา หาญขุนทด	นักรังสีเทคนิค	คุณกิจ
11.นายยงยุทธ เฟื่องคุ้ม	นักรังสีเทคนิค	คุณกิจ
12.นางสาวพัชรภรณ์ บุญชู	นักรังสีเทคนิค	คุณกิจ
13.นางสาวศิริญา ชัยชนะ	นักรังสีเทคนิค	คุณกิจ
14.นางสาวชญานันท์ สิบเพ็ง	นักรังสีเทคนิค	คุณกิจ
15.นางสาวอิตารัตน์ รินมะเรียง	นักรังสีเทคนิค	คุณกิจ
16.นางสาวหทัยรัตน์ ชลเจริญ	พยาบาลวิชาชีพ	คุณกิจ
17.นางสาววิไลลักษณ์ ไทยหวล	พยาบาลวิชาชีพ	คุณกิจ
18.นางสาวสุกัญญา จันทะรี	พยาบาลวิชาชีพ	คุณกิจ
19. นางสาววิไลวรรณ คล้ายสุบรรณ	ผู้ช่วยพยาบาล	คุณกิจ
20.นางสาวธรรมภรณ์ ปิ่นเงิน	ผู้ช่วยพยาบาล	คุณกิจ
21.นางสาววิภารัตน์ วิจารณ์	ผู้ปฏิบัติงานบริหาร	คุณกิจ
22.นางสาวจิราพร ศรีโนนยางค์	ผู้ปฏิบัติงานบริหาร	คุณกิจ
23.นายอินทัช มุ่งหมาย	ผู้ช่วยนักรังสีเทคนิค	คุณกิจ
24.นายยุทธธนากรณ์ สัมแก้ว	ผู้ช่วยนักรังสีเทคนิค	คุณกิจ
25.นายอนุภาพ วงศ์วรรณ	ผู้ช่วยนักรังสีเทคนิค	คุณกิจ
26.นายอาทิตย์ เจริญทอง	ผู้ช่วยนักรังสีเทคนิค	คุณกิจ
27.นายสุรศักดิ์ ฤกษ์ล้วน	ผู้ช่วยนักรังสีเทคนิค	คุณกิจ
28.นายธวัชชัย สมยานพล	ผู้ช่วยนักรังสีเทคนิค	คุณกิจ

3. หลักการและเหตุผล

การให้ความรู้ เรื่อง การป้องกันการแพร่กระจายเชื้อในภาควิชารังสีวิทยา เพื่อเป็นแนวทางป้องกันไม่ให้เชื้อโรคติดต่อไปยังบุคลากรหรือติดต่อไปยังผู้ป่วยรายอื่นโดยมีมาตรการต่างๆ เช่น การล้างมือ การทำลายเชื้อ และการทำให้ปราศจากเชื้อในอุปกรณ์ทางการแพทย์ การใช้อุปกรณ์ป้องกันที่เหมาะสม การแยกผู้ป่วย รวมถึงการระวังมิให้เชื้อแพร่กระจาย ซึ่งมีผู้ป่วยบางส่วนที่มีการติดเชื้อ ชนิดที่สามารถแพร่กระจายสู่ผู้อื่นได้ การจัดการที่ไม่เหมาะสมจะทำให้เกิดการกระจายของเชื้อโดยไม่จำเป็น และเป็นอันตรายต่อแพทย์ เจ้าหน้าที่และผู้ป่วยคนอื่นๆ ดังนั้น บุคลากรผู้ให้บริการ ผู้ช่วยเหลือหรือผู้ดูแลผู้ป่วย จำเป็นต้องมีความรู้เกี่ยวกับวิธีการป้องกันการแพร่กระจายเชื้อ เพื่อให้สามารถป้องกันผู้ป่วยไม่ให้ได้รับเชื้อและป้องกันตนเองให้ปลอดภัยจากการติดเชื้อขณะปฏิบัติงาน

4. วัตถุประสงค์

1. เพื่อให้ความเข้าใจเกี่ยวกับการแพร่กระจายของเชื้อในรูปแบบต่างๆ
2. เพื่อให้ความรู้เกี่ยวกับการเตรียมตัวป้องกันตัวเองและผู้อื่น ไม่ให้รับการแพร่กระจายของเชื้อ
3. เพื่อดูแลอุปกรณ์ต่างๆ ภายในแผนกที่ต้องสัมผัสกับผู้ป่วย ให้สะอาดและปลอดภัยพร้อมใช้สำหรับการใช้งานครั้งต่อไป
4. เพื่อให้รู้วิธีการปฏิบัติตนเมื่อต้องสัมผัสกับสารคัดหลั่งของผู้ป่วย หรือเกิดอุบัติเหตุ

5. เป้าหมาย/ตัวชี้วัด

- บุคลากรภาควิชารังสีวิทยา มีความรู้ความเข้าใจการจัดการเกี่ยวกับการป้องกันการแพร่กระจายเชื้อ
- บุคลากรทุกคนปฏิบัติตามแนวทางการป้องกันการแพร่กระจายเชื้อ

6. วิธีการ/รูปแบบการจัดการความรู้ *** (กรณีระบุ) ***

Dialog

Success Story Telling (SST)

The World Cafe

อื่นๆ กรณีระบุ.....

7. กระบวนการจัดการความรู้

กระบวนการ	รายละเอียด	สรุป/วิเคราะห์/ประเมินผล
กำหนดหัวข้อ	รูปแบบการแพร่กระจายของเชื้อ การเตรียมตัวป้องกันเมื่อต้องสัมผัสกับผู้ป่วย การทำความสะอาดอุปกรณ์ที่สัมผัสกับผู้ป่วย การปฏิบัติตนเมื่อเกิดอุบัติเหตุ	ทำสื่อการสอน ให้ชัดเจนและมีแบบทดสอบสถานการณ์จริง
ค้นหาสาเหตุ	การไม่รู้ถึงวิธีการแพร่กระจายของเชื้อและการป้องกันที่เหมาะสมไม่ทราบว่าผู้ป่วยที่เจอมีการติดเชื้อหรือไม่	
วิธีการแก้ไข	ให้ความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการป้องกัน ชี้ให้เห็นถึงความสำคัญของการสื่อสารระหว่างแผนก ในกรณีที่รับผู้ป่วยติดเชื้อ	

8. Key Success Factor (ปัจจัยที่ทำให้ประสบความสำเร็จ สรุปจากกระบวนการจัดการความรู้ในข้อ.7)

1. มีพื้นฐานความเข้าใจที่ถูกต้องเกี่ยวกับการแพร่กระจายของเชื้อ
2. ทุกส่วนร่วมมือในการดูแลผู้ป่วย
3. เตรียมอุปกรณ์และสถานที่ให้พร้อมสำหรับการดูแลผู้ป่วยติดเชื้อ
4. ความสำคัญในการสื่อสารระหว่างแผนก

9. นวัตกรรมหรือสิ่งที่ได้จากการจัดการความรู้ (กรุณาแนบหลักฐาน)

- คู่มือ
- แผ่นพับ
- โปสเตอร์
- โปรแกรมหรือระบบต่างๆ

หรือ มีการเผยแพร่ความรู้ช่องทางต่างๆ ระบุ.....มีการบรรยายให้ความรู้โดยแพทย์.....

10. ผลจากการดำเนินการทำกิจกรรม KM

เจ้าหน้าที่ในแผนกเข้าใจวิธีการจัดการกับผู้ป่วยติดเชื้อมากขึ้น มีการเตรียมการอุปกรณ์ที่เหมาะสม เช่น ใส่เสื้อกาวน์ป้องกันการติดเชื้อเวลาช่วยเคลื่อนย้ายผู้ป่วย contact precaution

11. After Action Review (AAR)

1. ท่านคิดว่าท่านบรรลุในเรื่องใดบ้าง
 - ให้ความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการแพร่กระจายของเชื้อ

- ของเชื้อ
- การปฏิบัติตนเพื่อป้องกันตนเองและผู้ป่วยอย่างเหมาะสม เพื่อไม่ให้เกิดการแพร่กระจาย
 - การเตรียมอุปกรณ์

2. ท่านคิดว่าเรื่องใดที่ไม่บรรลุ

- การรับผู้ป่วยติดเชื้อ บางครั้งมาในช่วงเวลาที่ยังมีคนอื่น ๆ อยู่มาก และการจัดการดูแลอุปกรณ์อาจไม่เหมาะสมในบางช่วงเวลา

3. ท่านต้องการปรับขั้นตอนการทำงานใดบ้าง

- จัดการเรื่องการสื่อสาร และการขนย้ายผู้ป่วยให้เป็นระบบมากขึ้น

4. ท่านสามารถนำไปปรับปรุงพัฒนาได้อย่างไร

- วางแผนการรับผู้ป่วย นัดเวลาให้เหมาะสมกับแผนกอื่นและเวรเปล พร้อมทั้งเตรียมสถานที่คอยตรวจและช่วยกันตรวจสอบ เวลาที่มีผู้ป่วยติดเชื้อที่ต้องเฝ้าระวัง

12. ข้อเสนอแนะ

- ไม่มี -

13. ภาพประกอบการทำกิจกรรม





วิฑูรย์ อภิธรรม

(ผศ.นพ.วิฑูรย์ อภิธรรม)

หัวหน้าภาควิชารังสีวิทยา

31 ส.ค. 2562