

รายงานผลการดำเนินงาน ด้านวิจัย นวัตกรรมและการจัดการความรู้ ปี 2562 (เดือนตุลาคม 2561- กันยายน 2562)

แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ																								
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562																									
1.โครงการให้ความรู้ตาม IDP							คุณวัชรีย์																								
1.1 จัดอบรมการทำวิจัย (6-10 ปี)  (ปี 61 มีพยาบาล 6-10 ปี = 207 คน เข้าอบรมแล้ว 31 คน เหลือ 176 คน)	9 - 11 ม.ค.62	ผู้เข้าอบรม	จำนวนผู้เข้า อบรม	50 คน	31 (6-10 ปี)	- ผู้เข้าอบรมจำนวน 41 คน คิดเป็นร้อยละ 82 จัดโครงการวันที่ 9-11 ม.ค.62 จำนวนผู้เข้าอบรมไม่ถึง 50 คน เนื่องจากการจัดอบรมซ้อนกันหลายอย่าง เช่น ปฐมนิเทศน้องใหม่ อบรมของศูนย์คุณภาพ	คุณโสภณัส  *จัดห้อง CAI จุคน <input type="checkbox"/> 50 คน																								
		ความพึงพอใจ	ระดับดี-ดีมาก	≥ร้อยละ 80	100	- ความพึงพอใจที่ระดับดี-ดีมาก = ร้อยละ 95.65 <table border="1"> <thead> <tr> <th>หัวข้อ</th> <th>ความพึงพอใจระดับดี-ดี มาก (ร้อยละ)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.เนื้อหาสอดคล้องกับหัวเรื่อง</td> <td>98.53</td> </tr> <tr> <td>2.การบรรยายชัดเจน</td> <td>98.53</td> </tr> <tr> <td>3.เปิดโอกาสให้ซักถาม</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>4.ระยะเวลาเหมาะสม</td> <td>94.07</td> </tr> <tr> <td>5.วิทยากรถ่ายทอดความรู้ได้เข้าใจง่าย</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>6.การนำไปประยุกต์ใช้</td> <td>98.49</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>หัวข้อ</th> <th>ร้อยละ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.ความรู้ที่มีก่อนการอบรม</td> <td>39.4</td> </tr> <tr> <td>2.ความรู้ที่มีหลังการอบรม</td> <td>77.43</td> </tr> <tr> <td>3.ความมุ่งมั่นในการทำวิจัยก่อนการอบรม</td> <td>43.9</td> </tr> <tr> <td>4.ความมุ่งมั่นในการทำวิจัยหลังการอบรม</td> <td>73.9</td> </tr> </tbody> </table>	หัวข้อ	ความพึงพอใจระดับดี-ดี มาก (ร้อยละ)	1.เนื้อหาสอดคล้องกับหัวเรื่อง	98.53	2.การบรรยายชัดเจน	98.53	3.เปิดโอกาสให้ซักถาม	100	4.ระยะเวลาเหมาะสม	94.07	5.วิทยากรถ่ายทอดความรู้ได้เข้าใจง่าย	100	6.การนำไปประยุกต์ใช้	98.49	หัวข้อ	ร้อยละ	1.ความรู้ที่มีก่อนการอบรม	39.4	2.ความรู้ที่มีหลังการอบรม	77.43	3.ความมุ่งมั่นในการทำวิจัยก่อนการอบรม	43.9	4.ความมุ่งมั่นในการทำวิจัยหลังการอบรม	73.9	
หัวข้อ	ความพึงพอใจระดับดี-ดี มาก (ร้อยละ)																														
1.เนื้อหาสอดคล้องกับหัวเรื่อง	98.53																														
2.การบรรยายชัดเจน	98.53																														
3.เปิดโอกาสให้ซักถาม	100																														
4.ระยะเวลาเหมาะสม	94.07																														
5.วิทยากรถ่ายทอดความรู้ได้เข้าใจง่าย	100																														
6.การนำไปประยุกต์ใช้	98.49																														
หัวข้อ	ร้อยละ																														
1.ความรู้ที่มีก่อนการอบรม	39.4																														
2.ความรู้ที่มีหลังการอบรม	77.43																														
3.ความมุ่งมั่นในการทำวิจัยก่อนการอบรม	43.9																														
4.ความมุ่งมั่นในการทำวิจัยหลังการอบรม	73.9																														

แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ																					
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562																						
		ผู้เข้าอบรมมีการทำวิจัย	ร้อยละของผู้เข้าอบรมสามารถเขียนโครงร่างได้ 4 หัวข้อ (ชื่อเรื่อง ความเป็นมา วัตถุประสงค์ และกรอบแนวคิด)	≥ ร้อยละ 10	22.58 (7คน)	<p>-ผู้เข้าอบรมสามารถเขียนโครงร่างได้ 4 หัวข้อ ร้อยละ 21.95 (9 คน จากทั้งหมด 41)</p> <p>(ชื่อเรื่อง ความเป็นมา วัตถุประสงค์และกรอบแนวคิด)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ชื่อเรื่อง</th> <th>ชื่อ-สกุล</th> <th>หอผู้ป่วย/ หน่วยงาน</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. ปัจจัยที่มีผลต่อระดับความวิตกกังวลและการจัดการความวิตกกังวลของผู้ป่วยโรคเกาต์ที่ต้องยุติการตั้งครรภ์ในโรงพยาบาลสงขลานครินทร์</td> <td>น.ส. จารุณี เพชรบูรณ์</td> <td>ห้องคลอด</td> </tr> <tr> <td>2. ผลของโปรแกรมการให้ข้อมูลต่อความเครียดของญาติผู้ป่วยที่เข้ารับการรักษาในหอผู้ป่วยอายุรกรรม โรงพยาบาลสงขลานครินทร์</td> <td>น.ส.ปณิตดา กรมเมือง</td> <td>หออภิบาลผู้ป่วยอายุรกรรม</td> </tr> <tr> <td>3. ปัจจัยที่มีความสัมพันธ์กับการติดของกระดูกหน้าแข้งหักแบบเปิดหลังการผ่าตัดใส่สตั๊ดยัดตรึงกระดูกภายนอก</td> <td>น.ส. พงษ์นิษฐ์ ไกรสันติ และ น.ส. ปองกมล หาดสุด</td> <td>หอผู้ป่วย ศัลยกรรมกระดูกและข้อชาย</td> </tr> <tr> <td>4. ผลของโปรแกรมการพยาบาลแบบสนับสนุนและการให้ความรู้ต่อพฤติกรรม การรับประทานอาหารและระดับอัลบูมินของผู้ป่วยโรคตับแข็งระยะแรก</td> <td>น.ส. อณีรัตน์ วงศ์สวัสดิ์โสธ</td> <td>หอผู้ป่วยอายุรกรรมชาย 1</td> </tr> <tr> <td>5. ผลของโปรแกรมการส่องไฟรักษาภาวะตัวเหลืองในทารกเกิดก่อนกำหนดต่อระดับบิลิรูบินในเลือด</td> <td>นางชญาพันธ์ พงศ์กระพันธุ์</td> <td>หอผู้ป่วยทารกแรกเกิดหนัก</td> </tr> <tr> <td>6. ผลของโปรแกรมการพยาบาลทารกเกิดก่อนกำหนดภาวะหายใจลำบากที่ได้รับการพันสารลดแรงตึงผิวต่อจำนวนวันที่ใช้</td> <td>นางกัลยาณี ชูน้อย</td> <td>หอผู้ป่วยทารกแรกเกิดหนัก</td> </tr> </tbody> </table>	ชื่อเรื่อง	ชื่อ-สกุล	หอผู้ป่วย/ หน่วยงาน	1. ปัจจัยที่มีผลต่อระดับความวิตกกังวลและการจัดการความวิตกกังวลของผู้ป่วยโรคเกาต์ที่ต้องยุติการตั้งครรภ์ในโรงพยาบาลสงขลานครินทร์	น.ส. จารุณี เพชรบูรณ์	ห้องคลอด	2. ผลของโปรแกรมการให้ข้อมูลต่อความเครียดของญาติผู้ป่วยที่เข้ารับการรักษาในหอผู้ป่วยอายุรกรรม โรงพยาบาลสงขลานครินทร์	น.ส.ปณิตดา กรมเมือง	หออภิบาลผู้ป่วยอายุรกรรม	3. ปัจจัยที่มีความสัมพันธ์กับการติดของกระดูกหน้าแข้งหักแบบเปิดหลังการผ่าตัดใส่สตั๊ดยัดตรึงกระดูกภายนอก	น.ส. พงษ์นิษฐ์ ไกรสันติ และ น.ส. ปองกมล หาดสุด	หอผู้ป่วย ศัลยกรรมกระดูกและข้อชาย	4. ผลของโปรแกรมการพยาบาลแบบสนับสนุนและการให้ความรู้ต่อพฤติกรรม การรับประทานอาหารและระดับอัลบูมินของผู้ป่วยโรคตับแข็งระยะแรก	น.ส. อณีรัตน์ วงศ์สวัสดิ์โสธ	หอผู้ป่วยอายุรกรรมชาย 1	5. ผลของโปรแกรมการส่องไฟรักษาภาวะตัวเหลืองในทารกเกิดก่อนกำหนดต่อระดับบิลิรูบินในเลือด	นางชญาพันธ์ พงศ์กระพันธุ์	หอผู้ป่วยทารกแรกเกิดหนัก	6. ผลของโปรแกรมการพยาบาลทารกเกิดก่อนกำหนดภาวะหายใจลำบากที่ได้รับการพันสารลดแรงตึงผิวต่อจำนวนวันที่ใช้	นางกัลยาณี ชูน้อย	หอผู้ป่วยทารกแรกเกิดหนัก	
ชื่อเรื่อง	ชื่อ-สกุล	หอผู้ป่วย/ หน่วยงาน																										
1. ปัจจัยที่มีผลต่อระดับความวิตกกังวลและการจัดการความวิตกกังวลของผู้ป่วยโรคเกาต์ที่ต้องยุติการตั้งครรภ์ในโรงพยาบาลสงขลานครินทร์	น.ส. จารุณี เพชรบูรณ์	ห้องคลอด																										
2. ผลของโปรแกรมการให้ข้อมูลต่อความเครียดของญาติผู้ป่วยที่เข้ารับการรักษาในหอผู้ป่วยอายุรกรรม โรงพยาบาลสงขลานครินทร์	น.ส.ปณิตดา กรมเมือง	หออภิบาลผู้ป่วยอายุรกรรม																										
3. ปัจจัยที่มีความสัมพันธ์กับการติดของกระดูกหน้าแข้งหักแบบเปิดหลังการผ่าตัดใส่สตั๊ดยัดตรึงกระดูกภายนอก	น.ส. พงษ์นิษฐ์ ไกรสันติ และ น.ส. ปองกมล หาดสุด	หอผู้ป่วย ศัลยกรรมกระดูกและข้อชาย																										
4. ผลของโปรแกรมการพยาบาลแบบสนับสนุนและการให้ความรู้ต่อพฤติกรรม การรับประทานอาหารและระดับอัลบูมินของผู้ป่วยโรคตับแข็งระยะแรก	น.ส. อณีรัตน์ วงศ์สวัสดิ์โสธ	หอผู้ป่วยอายุรกรรมชาย 1																										
5. ผลของโปรแกรมการส่องไฟรักษาภาวะตัวเหลืองในทารกเกิดก่อนกำหนดต่อระดับบิลิรูบินในเลือด	นางชญาพันธ์ พงศ์กระพันธุ์	หอผู้ป่วยทารกแรกเกิดหนัก																										
6. ผลของโปรแกรมการพยาบาลทารกเกิดก่อนกำหนดภาวะหายใจลำบากที่ได้รับการพันสารลดแรงตึงผิวต่อจำนวนวันที่ใช้	นางกัลยาณี ชูน้อย	หอผู้ป่วยทารกแรกเกิดหนัก																										

แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ												
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562													
						<table border="1"> <tr> <td>เครื่องช่วยหายใจและจำนวนวันนอน โรงพยาบาล</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>7. ปัจจัยทำนายนายการฟื้นตัวด้านการทำหน้าที่ ของผู้ป่วยมะเร็งลำไส้ใหญ่หลังการผ่าตัดเปิด ช่องท้อง</td> <td>นางณิชาภา พັນประสงค์</td> <td>หอผู้ป่วยพิเศษ เฉลิมพระบารมี 12</td> </tr> <tr> <td>8. การพัฒนาแนวปฏิบัติการป้องกันการตก เลือดระยะเฉียบพลันในมารดาหลังคลอดใน หอผู้ป่วยพิเศษทั่วไป</td> <td>น.ส.สุติมา นามจันทร์</td> <td>หอผู้ป่วยพิเศษ ทั่วไป</td> </tr> <tr> <td>9. ปัจจัยที่มีผลต่อการไม่มาตามนัดของ ผู้ป่วยโรคหัวใจต่อการรักษาโรคหัวใจผ่าน สายสวนหัวใจ กรณีศึกษาโรงพยาบาล สงขลานครินทร์</td> <td>นางกาญจนา แซ่แข็ง</td> <td>ศูนย์โรคหัวใจ</td> </tr> </table>	เครื่องช่วยหายใจและจำนวนวันนอน โรงพยาบาล			7. ปัจจัยทำนายนายการฟื้นตัวด้านการทำหน้าที่ ของผู้ป่วยมะเร็งลำไส้ใหญ่หลังการผ่าตัดเปิด ช่องท้อง	นางณิชาภา พັນประสงค์	หอผู้ป่วยพิเศษ เฉลิมพระบารมี 12	8. การพัฒนาแนวปฏิบัติการป้องกันการตก เลือดระยะเฉียบพลันในมารดาหลังคลอดใน หอผู้ป่วยพิเศษทั่วไป	น.ส.สุติมา นามจันทร์	หอผู้ป่วยพิเศษ ทั่วไป	9. ปัจจัยที่มีผลต่อการไม่มาตามนัดของ ผู้ป่วยโรคหัวใจต่อการรักษาโรคหัวใจผ่าน สายสวนหัวใจ กรณีศึกษาโรงพยาบาล สงขลานครินทร์	นางกาญจนา แซ่แข็ง	ศูนย์โรคหัวใจ	
เครื่องช่วยหายใจและจำนวนวันนอน โรงพยาบาล																			
7. ปัจจัยทำนายนายการฟื้นตัวด้านการทำหน้าที่ ของผู้ป่วยมะเร็งลำไส้ใหญ่หลังการผ่าตัดเปิด ช่องท้อง	นางณิชาภา พັນประสงค์	หอผู้ป่วยพิเศษ เฉลิมพระบารมี 12																	
8. การพัฒนาแนวปฏิบัติการป้องกันการตก เลือดระยะเฉียบพลันในมารดาหลังคลอดใน หอผู้ป่วยพิเศษทั่วไป	น.ส.สุติมา นามจันทร์	หอผู้ป่วยพิเศษ ทั่วไป																	
9. ปัจจัยที่มีผลต่อการไม่มาตามนัดของ ผู้ป่วยโรคหัวใจต่อการรักษาโรคหัวใจผ่าน สายสวนหัวใจ กรณีศึกษาโรงพยาบาล สงขลานครินทร์	นางกาญจนา แซ่แข็ง	ศูนย์โรคหัวใจ																	
1.2 จัดอบรมการทำผลงานเชิง วิเคราะห์/สังเคราะห์ สำหรับพยาบาล (□6-10 ปี)  (ปี 61 มีพยาบาล 6-10 ปี = 207 คน เข้าอบรมแล้ว 43 คน เหลือ 164 คน)	24-26 เม.ย.62	ผู้เข้าอบรม	จำนวนผู้เข้า อบรม	50 คน	43	<p>-จำนวนผู้เข้าอบรม 42 คน คิดเป็นร้อยละ 84</p> <p>-จัดโครงการวันที่ 10-12 มิถุนายน 2562 จำนวนผู้เข้าอบรมไม่ได้ตาม เป้าหมายเนื่องจาก หอผู้ป่วยส่งชื่อมาแล้วแต่ถูกตามขึ้นเวรเนื่องจากขาด อัตรากำลัง และมีบางหอผู้ป่วยส่งชื่อมาแต่ไม่ได้จัดเวรให้น้องมาอบรม (ได้สอบถาม HW แล้วให้เหตุผลว่าลืมน)</p>													
		ความพึงพอใจ	ระดับดี-ดีมาก	≥ร้อยละ 80	100	<p>-ความพึงพอใจที่ระดับดี-ดีมาก = ร้อยละ 97.83</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>หัวข้อ</th> <th>ความพึงพอใจระดับดี-ดี มาก (ร้อยละ)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.เนื้อหาสอดคล้องกับหัวเรื่อง</td> <td>98.39</td> </tr> <tr> <td>2.การบรรยายชัดเจน</td> <td>94.60</td> </tr> <tr> <td>3.เปิดโอกาสให้ซักถาม</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>4.ระยะเวลาเหมาะสม</td> <td>89.23</td> </tr> <tr> <td>5.วิทยากรถ่ายทอดความรู้ได้เข้าใจง่าย</td> <td>97.30</td> </tr> </tbody> </table>	หัวข้อ	ความพึงพอใจระดับดี-ดี มาก (ร้อยละ)	1.เนื้อหาสอดคล้องกับหัวเรื่อง	98.39	2.การบรรยายชัดเจน	94.60	3.เปิดโอกาสให้ซักถาม	100	4.ระยะเวลาเหมาะสม	89.23	5.วิทยากรถ่ายทอดความรู้ได้เข้าใจง่าย	97.30	
หัวข้อ	ความพึงพอใจระดับดี-ดี มาก (ร้อยละ)																		
1.เนื้อหาสอดคล้องกับหัวเรื่อง	98.39																		
2.การบรรยายชัดเจน	94.60																		
3.เปิดโอกาสให้ซักถาม	100																		
4.ระยะเวลาเหมาะสม	89.23																		
5.วิทยากรถ่ายทอดความรู้ได้เข้าใจง่าย	97.30																		

แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ																		
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562																			
						<table border="1"> <tr> <td>6.การนำไปประยุกต์ใช้</td> <td>94.22</td> </tr> <tr> <td>หัวข้อ</td> <td>ร้อยละ</td> </tr> <tr> <td>1.ความรู้ที่มีก่อนการอบรม</td> <td>55.8</td> </tr> <tr> <td>2.ความรู้ที่มีหลังการอบรม</td> <td>80.1</td> </tr> <tr> <td>3.ความมุ่งมั่นในการทำงานเชิงวิเคราะห์/สังเคราะห์ ก่อนการอบรม</td> <td>66.4</td> </tr> <tr> <td>4.ความมุ่งมั่นในการทำงานเชิงวิเคราะห์/สังเคราะห์ หลังการอบรม</td> <td>83</td> </tr> </table>	6.การนำไปประยุกต์ใช้	94.22	หัวข้อ	ร้อยละ	1.ความรู้ที่มีก่อนการอบรม	55.8	2.ความรู้ที่มีหลังการอบรม	80.1	3.ความมุ่งมั่นในการทำงานเชิงวิเคราะห์/สังเคราะห์ ก่อนการอบรม	66.4	4.ความมุ่งมั่นในการทำงานเชิงวิเคราะห์/สังเคราะห์ หลังการอบรม	83							
6.การนำไปประยุกต์ใช้	94.22																								
หัวข้อ	ร้อยละ																								
1.ความรู้ที่มีก่อนการอบรม	55.8																								
2.ความรู้ที่มีหลังการอบรม	80.1																								
3.ความมุ่งมั่นในการทำงานเชิงวิเคราะห์/สังเคราะห์ ก่อนการอบรม	66.4																								
4.ความมุ่งมั่นในการทำงานเชิงวิเคราะห์/สังเคราะห์ หลังการอบรม	83																								
		ผู้เข้าอบรมมี การทำงานเชิง วิเคราะห์/ สังเคราะห์	ร้อยละของผู้ เข้าอบรมมี การทำงานเชิง วิเคราะห์/ สังเคราะห์ สำเร็จถึงบทที่ 1	<input type="checkbox"/> ร้อยละ 50	23.26 (10 เรื่อง)	<p>-ผู้เข้าอบรมสามารถเขียนสำเร็จถึงบทที่ 1 ร้อยละ 28.57 (12 คน จากทั้งหมด 42) (ชื่อเรื่อง ความเป็นมา วัตถุประสงค์และกรอบแนวคิด)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ชื่อเรื่อง</th> <th>ชื่อ-สกุล</th> <th>หอผู้ป่วย</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.แนวทางการประเมินและการจัดการภาวะช็อคในผู้ป่วยบาดเจ็บหลายระบบในแผนกฉุกเฉิน</td> <td>นส.สิริพร คำน้อย</td> <td>ER</td> </tr> <tr> <td>2.ประสิทธิผลการใช้แนวปฏิบัติทางการพยาบาลในการดูแลผู้ป่วยติดเชื้อมะเร็งเลือดในผู้ป่วยฉุกเฉิน</td> <td>นส.กฤษ พิบูลย์</td> <td>ER</td> </tr> <tr> <td>3.ปัจจัยที่มีผลต่อการนอนนิ่งขณะผ่าตัดจักษุแบบใช้ยาชาเฉพาะที่</td> <td>น.อรณิษา อารณสิทธิ์</td> <td>OR</td> </tr> <tr> <td>4.การพยาบาลเพื่อป้องกันและจัดการภาวะแทรกซ้อนในผู้ป่วยเด็กที่ได้รับการรักษาด้วยวิธีทดแทนไตอย่างต่อเนื่อง (CRRT)</td> <td>นส.กิตติยา สุวรรณรักษ์</td> <td>PICU</td> </tr> <tr> <td>5.การปฏิบัติการพยาบาลเพื่อป้องกันท่อช่วยหายใจเลื่อนหลุดในผู้ป่วยเด็กภาวะวิกฤต</td> <td>นส.พิลัยลักษณ์ คำแป้น</td> <td>PICU</td> </tr> </tbody> </table>	ชื่อเรื่อง	ชื่อ-สกุล	หอผู้ป่วย	1.แนวทางการประเมินและการจัดการภาวะช็อคในผู้ป่วยบาดเจ็บหลายระบบในแผนกฉุกเฉิน	นส.สิริพร คำน้อย	ER	2.ประสิทธิผลการใช้แนวปฏิบัติทางการพยาบาลในการดูแลผู้ป่วยติดเชื้อมะเร็งเลือดในผู้ป่วยฉุกเฉิน	นส.กฤษ พิบูลย์	ER	3.ปัจจัยที่มีผลต่อการนอนนิ่งขณะผ่าตัดจักษุแบบใช้ยาชาเฉพาะที่	น.อรณิษา อารณสิทธิ์	OR	4.การพยาบาลเพื่อป้องกันและจัดการภาวะแทรกซ้อนในผู้ป่วยเด็กที่ได้รับการรักษาด้วยวิธีทดแทนไตอย่างต่อเนื่อง (CRRT)	นส.กิตติยา สุวรรณรักษ์	PICU	5.การปฏิบัติการพยาบาลเพื่อป้องกันท่อช่วยหายใจเลื่อนหลุดในผู้ป่วยเด็กภาวะวิกฤต	นส.พิลัยลักษณ์ คำแป้น	PICU	
ชื่อเรื่อง	ชื่อ-สกุล	หอผู้ป่วย																							
1.แนวทางการประเมินและการจัดการภาวะช็อคในผู้ป่วยบาดเจ็บหลายระบบในแผนกฉุกเฉิน	นส.สิริพร คำน้อย	ER																							
2.ประสิทธิผลการใช้แนวปฏิบัติทางการพยาบาลในการดูแลผู้ป่วยติดเชื้อมะเร็งเลือดในผู้ป่วยฉุกเฉิน	นส.กฤษ พิบูลย์	ER																							
3.ปัจจัยที่มีผลต่อการนอนนิ่งขณะผ่าตัดจักษุแบบใช้ยาชาเฉพาะที่	น.อรณิษา อารณสิทธิ์	OR																							
4.การพยาบาลเพื่อป้องกันและจัดการภาวะแทรกซ้อนในผู้ป่วยเด็กที่ได้รับการรักษาด้วยวิธีทดแทนไตอย่างต่อเนื่อง (CRRT)	นส.กิตติยา สุวรรณรักษ์	PICU																							
5.การปฏิบัติการพยาบาลเพื่อป้องกันท่อช่วยหายใจเลื่อนหลุดในผู้ป่วยเด็กภาวะวิกฤต	นส.พิลัยลักษณ์ คำแป้น	PICU																							

แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ																					
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562																						
						<table border="1"> <tr> <td>6.แนวปฏิบัติการพยาบาลเพื่อป้องกันภาวะหลอดเลือดแดงอุดตันในผู้ป่วยเด็กที่ได้รับการสวนหัวใจ</td> <td>นส.สินัญญา คุณอารี</td> <td>เด็ก 1</td> </tr> <tr> <td>7.การพยาบาลเพื่อป้องกันสายสวนหลอดเลือดดำสวนกลางอุดตันในผู้ป่วยเด็ก</td> <td>น.ปริศนา วานิช</td> <td>PMCU</td> </tr> <tr> <td>8.แนวทางการจัดการความปวดในผู้ป่วยสองกล้องท่อน้ำดีและตับอ่อน</td> <td>น.สายฝน ไทยประดิษฐ์</td> <td>อท</td> </tr> <tr> <td>9.การพยาบาลเพื่อป้องกันการเกิดภาวะทุพโภชนาการในผู้ป่วยกลุ่มบาดเจ็บรุนแรง</td> <td>น.ดวงเพ็ญ แววันจิตร</td> <td>Trauma</td> </tr> <tr> <td>10.ปัจจัยที่มีผลต่อการนอนไม่หลับในผู้ป่วยสูงอายุหลังผ่าตัดข้อสะโพก</td> <td>นส.หทัยฤทัย เทพกำเหนิด</td> <td>Ortho ชาย</td> </tr> <tr> <td>11.แนวปฏิบัติการพยาบาลเพื่อป้องกันภาวะภูมิไวเกินในผู้ป่วยที่ได้รับยาเคมีบำบัดชนิด paclitaxel</td> <td>น.อัญชญา แววรรณจิตร</td> <td>ศูนย์ให้ยา เคมีบำบัด</td> </tr> <tr> <td>12.ผลลัพธ์จากการใช้คู่มือปฏิบัติงานการพยาบาลทารกเกิดก่อนกำหนดระยะท้าย</td> <td>นส.พัชรีย์ ไชยฤกษ์</td> <td>NMCU</td> </tr> </table>	6.แนวปฏิบัติการพยาบาลเพื่อป้องกันภาวะหลอดเลือดแดงอุดตันในผู้ป่วยเด็กที่ได้รับการสวนหัวใจ	นส.สินัญญา คุณอารี	เด็ก 1	7.การพยาบาลเพื่อป้องกันสายสวนหลอดเลือดดำสวนกลางอุดตันในผู้ป่วยเด็ก	น.ปริศนา วานิช	PMCU	8.แนวทางการจัดการความปวดในผู้ป่วยสองกล้องท่อน้ำดีและตับอ่อน	น.สายฝน ไทยประดิษฐ์	อท	9.การพยาบาลเพื่อป้องกันการเกิดภาวะทุพโภชนาการในผู้ป่วยกลุ่มบาดเจ็บรุนแรง	น.ดวงเพ็ญ แววันจิตร	Trauma	10.ปัจจัยที่มีผลต่อการนอนไม่หลับในผู้ป่วยสูงอายุหลังผ่าตัดข้อสะโพก	นส.หทัยฤทัย เทพกำเหนิด	Ortho ชาย	11.แนวปฏิบัติการพยาบาลเพื่อป้องกันภาวะภูมิไวเกินในผู้ป่วยที่ได้รับยาเคมีบำบัดชนิด paclitaxel	น.อัญชญา แววรรณจิตร	ศูนย์ให้ยา เคมีบำบัด	12.ผลลัพธ์จากการใช้คู่มือปฏิบัติงานการพยาบาลทารกเกิดก่อนกำหนดระยะท้าย	นส.พัชรีย์ ไชยฤกษ์	NMCU	
6.แนวปฏิบัติการพยาบาลเพื่อป้องกันภาวะหลอดเลือดแดงอุดตันในผู้ป่วยเด็กที่ได้รับการสวนหัวใจ	นส.สินัญญา คุณอารี	เด็ก 1																										
7.การพยาบาลเพื่อป้องกันสายสวนหลอดเลือดดำสวนกลางอุดตันในผู้ป่วยเด็ก	น.ปริศนา วานิช	PMCU																										
8.แนวทางการจัดการความปวดในผู้ป่วยสองกล้องท่อน้ำดีและตับอ่อน	น.สายฝน ไทยประดิษฐ์	อท																										
9.การพยาบาลเพื่อป้องกันการเกิดภาวะทุพโภชนาการในผู้ป่วยกลุ่มบาดเจ็บรุนแรง	น.ดวงเพ็ญ แววันจิตร	Trauma																										
10.ปัจจัยที่มีผลต่อการนอนไม่หลับในผู้ป่วยสูงอายุหลังผ่าตัดข้อสะโพก	นส.หทัยฤทัย เทพกำเหนิด	Ortho ชาย																										
11.แนวปฏิบัติการพยาบาลเพื่อป้องกันภาวะภูมิไวเกินในผู้ป่วยที่ได้รับยาเคมีบำบัดชนิด paclitaxel	น.อัญชญา แววรรณจิตร	ศูนย์ให้ยา เคมีบำบัด																										
12.ผลลัพธ์จากการใช้คู่มือปฏิบัติงานการพยาบาลทารกเกิดก่อนกำหนดระยะท้าย	นส.พัชรีย์ ไชยฤกษ์	NMCU																										
			ร้อยละของผู้เข้าอบรมมี การทำงานเชิง วิเคราะห์/ สังเคราะห์ สำเร็จถึงบทที่ 3	<input type="checkbox"/> ร้อยละ 10	0	<p>เข้าอบรมสามารถเขียนสำเร็จถึงบทที่ 3 ร้อยละ 4.76 (2 คน จากทั้งหมด 42)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ชื่อเรื่อง</th> <th>ชื่อ-สกุล</th> <th>หอผู้ป่วย</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.แนวปฏิบัติการพยาบาลเพื่อป้องกันภาวะภูมิไวเกินในผู้ป่วยที่ได้รับยาเคมีบำบัดชนิด paclitaxel</td> <td>น.อัญชญา แววรรณจิตร</td> <td>ศูนย์ให้ยา เคมีบำบัด</td> </tr> <tr> <td>2.ผลลัพธ์จากการใช้คู่มือปฏิบัติงานการพยาบาลทารกเกิดก่อนกำหนดระยะท้าย</td> <td>นส.พัชรีย์ ไชยฤกษ์</td> <td>NMCU</td> </tr> </tbody> </table>	ชื่อเรื่อง	ชื่อ-สกุล	หอผู้ป่วย	1.แนวปฏิบัติการพยาบาลเพื่อป้องกันภาวะภูมิไวเกินในผู้ป่วยที่ได้รับยาเคมีบำบัดชนิด paclitaxel	น.อัญชญา แววรรณจิตร	ศูนย์ให้ยา เคมีบำบัด	2.ผลลัพธ์จากการใช้คู่มือปฏิบัติงานการพยาบาลทารกเกิดก่อนกำหนดระยะท้าย	นส.พัชรีย์ ไชยฤกษ์	NMCU													
ชื่อเรื่อง	ชื่อ-สกุล	หอผู้ป่วย																										
1.แนวปฏิบัติการพยาบาลเพื่อป้องกันภาวะภูมิไวเกินในผู้ป่วยที่ได้รับยาเคมีบำบัดชนิด paclitaxel	น.อัญชญา แววรรณจิตร	ศูนย์ให้ยา เคมีบำบัด																										
2.ผลลัพธ์จากการใช้คู่มือปฏิบัติงานการพยาบาลทารกเกิดก่อนกำหนดระยะท้าย	นส.พัชรีย์ ไชยฤกษ์	NMCU																										
			ร้อยละของผู้เข้าอบรมมี การทำงานเชิง	<input type="checkbox"/> ร้อยละ 2	2.33 (1คน)	ผู้เข้าอบรมสามารถเขียนสำเร็จถึงบทที่ 5 ไม่มี																						

แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ														
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562															
			วิเคราะห์/ สังเคราะห์ สำเร็จถึงบทที่ 5																		
1.3 การเขียนคู่มือ -สำหรับพยาบาล(3-6 ปี) (ปี 61 มีพยาบาล 3-6 ปี = 290 คน เข้าอบรมแล้ว 93 คน เหลือ 197 คน)	26-28 ก.พ. 62	ผู้เข้าอบรม	จำนวนผู้เข้า อบรม	50 คน	93 คน	-จำนวนผู้เข้าอบรม 63 คน คิดเป็นร้อยละ 126 (มีเกสซ์ขอเข้าร่วม อบรมด้วย 4 คน รวมทั้งหมด 67 คน) จัดโครงการวันที่ 26-28 กุมภาพันธ์ 2562															
		ความพึงพอใจ	ระดับดี-ดีมาก	≥ร้อยละ 80	ร้อยละ 95.95	-ความพึงพอใจที่ระดับดี-ดีมาก = ร้อยละ 100															
						<table border="1"> <thead> <tr> <th>หัวข้อ</th> <th>ความพึงพอใจระดับดี-ดี มาก (ร้อยละ)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.เนื้อหาสอดคล้องกับหัวเรื่อง</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>2.การบรรยายชัดเจน</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>3.เปิดโอกาสให้ซักถาม</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>4.ระยะเวลาเหมาะสม</td> <td>97.54</td> </tr> <tr> <td>5.วิทยากรถ่ายทอดความรู้ได้เข้าใจง่าย</td> <td>99.18</td> </tr> <tr> <td>6.การนำไปประยุกต์ใช้</td> <td>100</td> </tr> </tbody> </table>	หัวข้อ	ความพึงพอใจระดับดี-ดี มาก (ร้อยละ)	1.เนื้อหาสอดคล้องกับหัวเรื่อง	100	2.การบรรยายชัดเจน	100	3.เปิดโอกาสให้ซักถาม	100	4.ระยะเวลาเหมาะสม	97.54	5.วิทยากรถ่ายทอดความรู้ได้เข้าใจง่าย	99.18	6.การนำไปประยุกต์ใช้	100	
หัวข้อ	ความพึงพอใจระดับดี-ดี มาก (ร้อยละ)																				
1.เนื้อหาสอดคล้องกับหัวเรื่อง	100																				
2.การบรรยายชัดเจน	100																				
3.เปิดโอกาสให้ซักถาม	100																				
4.ระยะเวลาเหมาะสม	97.54																				
5.วิทยากรถ่ายทอดความรู้ได้เข้าใจง่าย	99.18																				
6.การนำไปประยุกต์ใช้	100																				
						<table border="1"> <thead> <tr> <th>หัวข้อ</th> <th>ร้อยละ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.ความรู้ที่มีก่อนการอบรม</td> <td>62.4</td> </tr> <tr> <td>2.ความรู้ที่มีหลังการอบรม</td> <td>89.4</td> </tr> <tr> <td>3.ความมุ่งมั่นในการทำคู่มือก่อนการอบรม</td> <td>72.00</td> </tr> </tbody> </table>	หัวข้อ	ร้อยละ	1.ความรู้ที่มีก่อนการอบรม	62.4	2.ความรู้ที่มีหลังการอบรม	89.4	3.ความมุ่งมั่นในการทำคู่มือก่อนการอบรม	72.00							
หัวข้อ	ร้อยละ																				
1.ความรู้ที่มีก่อนการอบรม	62.4																				
2.ความรู้ที่มีหลังการอบรม	89.4																				
3.ความมุ่งมั่นในการทำคู่มือก่อนการอบรม	72.00																				

แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ															
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562																
						<table border="1"> <tr> <td>4.ความมุ่งมั่นในการทำคู่มือหลังการอบรม</td> <td>80.00</td> </tr> </table> <p>ผู้เข้าอบรมได้หัวข้อที่จะทำคู่มือทุกคน (ร้อยละ 100)</p>	4.ความมุ่งมั่นในการทำคู่มือหลังการอบรม	80.00														
4.ความมุ่งมั่นในการทำคู่มือหลังการอบรม	80.00																					
		ผู้เข้าอบรมมี การทำคู่มือ	ร้อยละของผู้ เข้าอบรมมี การทำคู่มือถึง บทที่ 3	<input type="checkbox"/> ร้อยละ 30	10.75 (10 คน)	<p>-ผู้เข้าอบรมทำคู่มือถึงบทที่ 3 ร้อยละ 6.35 (4 คนจาก 63 คน)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ชื่อคู่มือ</th> <th>ชื่อ-สกุล</th> <th>หอผู้ป่วย/หน่วยงาน</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. คู่มือปฏิบัติงานสำหรับ พยาบาลแผนกผ่าตัด เรื่องการ พยาบาลผู้ป่วยผ่าตัดม้ามด้วย วิธีการส่องกล้อง</td> <td>น.ส.ณภัช ปราบสงคราม</td> <td>แผนกผ่าตัด</td> </tr> <tr> <td>2. คู่มือการพยาบาลผู้ป่วยมะเร็ง ตับที่ได้รับการรักษาด้วยคลื่น ความถี่สูง (RFA)</td> <td>น.ส. จุรีย์ เพชรน้ำไหม</td> <td>หอผู้ป่วยอายุรกรรม หญิง</td> </tr> <tr> <td>3. คู่มือการพยาบาลผู้ป่วยติด สารเสพติดโดยใช้ภาษาไทย (CBT)</td> <td>น.ส.เนตรชนก ชูช่วย</td> <td>หอผู้ป่วยจิตเวช</td> </tr> <tr> <td>4. คู่มือการพยาบาลการจัดการ ความเจ็บปวดโดยไม่ใช้ยาใน หญิงตั้งครรภ์ในระยะรอคลอด</td> <td>น.ส.ธนรัตน์ สุขสวัสดิ์</td> <td>ห้องคลอด</td> </tr> </tbody> </table>	ชื่อคู่มือ	ชื่อ-สกุล	หอผู้ป่วย/หน่วยงาน	1. คู่มือปฏิบัติงานสำหรับ พยาบาลแผนกผ่าตัด เรื่องการ พยาบาลผู้ป่วยผ่าตัดม้ามด้วย วิธีการส่องกล้อง	น.ส.ณภัช ปราบสงคราม	แผนกผ่าตัด	2. คู่มือการพยาบาลผู้ป่วยมะเร็ง ตับที่ได้รับการรักษาด้วยคลื่น ความถี่สูง (RFA)	น.ส. จุรีย์ เพชรน้ำไหม	หอผู้ป่วยอายุรกรรม หญิง	3. คู่มือการพยาบาลผู้ป่วยติด สารเสพติดโดยใช้ภาษาไทย (CBT)	น.ส.เนตรชนก ชูช่วย	หอผู้ป่วยจิตเวช	4. คู่มือการพยาบาลการจัดการ ความเจ็บปวดโดยไม่ใช้ยาใน หญิงตั้งครรภ์ในระยะรอคลอด	น.ส.ธนรัตน์ สุขสวัสดิ์	ห้องคลอด	
ชื่อคู่มือ	ชื่อ-สกุล	หอผู้ป่วย/หน่วยงาน																				
1. คู่มือปฏิบัติงานสำหรับ พยาบาลแผนกผ่าตัด เรื่องการ พยาบาลผู้ป่วยผ่าตัดม้ามด้วย วิธีการส่องกล้อง	น.ส.ณภัช ปราบสงคราม	แผนกผ่าตัด																				
2. คู่มือการพยาบาลผู้ป่วยมะเร็ง ตับที่ได้รับการรักษาด้วยคลื่น ความถี่สูง (RFA)	น.ส. จุรีย์ เพชรน้ำไหม	หอผู้ป่วยอายุรกรรม หญิง																				
3. คู่มือการพยาบาลผู้ป่วยติด สารเสพติดโดยใช้ภาษาไทย (CBT)	น.ส.เนตรชนก ชูช่วย	หอผู้ป่วยจิตเวช																				
4. คู่มือการพยาบาลการจัดการ ความเจ็บปวดโดยไม่ใช้ยาใน หญิงตั้งครรภ์ในระยะรอคลอด	น.ส.ธนรัตน์ สุขสวัสดิ์	ห้องคลอด																				
			ร้อยละของผู้ เข้าอบรมมี การทำคู่มือถึง บทที่ 5	<input type="checkbox"/> ร้อยละ 20	9.68 (9 คน)	<p>-ผู้เข้าอบรมทำคู่มือถึงบทที่ 5 ร้อยละ 1.59 (1 คน)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ชื่อคู่มือ</th> <th>ชื่อ-สกุล</th> <th>หอผู้ป่วย/หน่วยงาน</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. คู่มือการพยาบาลการจัดการ ความเจ็บปวดโดยไม่ใช้ยาใน หญิงตั้งครรภ์ในระยะรอคลอด</td> <td>น.ส.ธนรัตน์ สุขสวัสดิ์</td> <td>ห้องคลอด</td> </tr> </tbody> </table>	ชื่อคู่มือ	ชื่อ-สกุล	หอผู้ป่วย/หน่วยงาน	1. คู่มือการพยาบาลการจัดการ ความเจ็บปวดโดยไม่ใช้ยาใน หญิงตั้งครรภ์ในระยะรอคลอด	น.ส.ธนรัตน์ สุขสวัสดิ์	ห้องคลอด										
ชื่อคู่มือ	ชื่อ-สกุล	หอผู้ป่วย/หน่วยงาน																				
1. คู่มือการพยาบาลการจัดการ ความเจ็บปวดโดยไม่ใช้ยาใน หญิงตั้งครรภ์ในระยะรอคลอด	น.ส.ธนรัตน์ สุขสวัสดิ์	ห้องคลอด																				
-สำหรับ non nurse(5-10 ปี)	2-3 พ.ค. 62	ผู้เข้าอบรม	จำนวนผู้เข้า อบรม	50 คน	38 คน	- ผู้เข้าอบรมจำนวน 50 คน คิดเป็นร้อยละ 100 จัดโครงการวันที่ 2-3 พ.ค.62																

แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ																								
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562																									
(ปี 61 มี non nurse 5-10 ปี = 117 คน เข้าอบรมแล้ว 38 คน เหลือ 79 คน)		ความพึงพอใจ	ระดับดี-ดีมาก	≥ ร้อยละ 80	ร้อยละ 96.97	<p>-ความพึงพอใจที่ระดับดี-ดีมาก = ร้อยละ 100</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>หัวข้อ</th> <th>ความพึงพอใจระดับดี-ดีมาก (ร้อยละ)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.เนื้อหาสอดคล้องกับหัวเรื่อง</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>2.การบรรยายชัดเจน</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>3.เปิดโอกาสให้ซักถาม</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>4.ระยะเวลาเหมาะสม</td> <td>92.50</td> </tr> <tr> <td>5.วิทยากรถ่ายทอดความรู้ได้เข้าใจง่าย</td> <td>97.50</td> </tr> <tr> <td>6.การนำไปประยุกต์ใช้</td> <td>97.50</td> </tr> <tr> <td>หัวข้อ</td> <td>ร้อยละ</td> </tr> <tr> <td>1.ความรู้ที่มีก่อนการอบรม</td> <td>61.60</td> </tr> <tr> <td>2.ความรู้ที่มีหลังการอบรม</td> <td>88.60</td> </tr> <tr> <td>3.ความมุ่งมั่นในการทำคู่มือก่อนการอบรม</td> <td>69.60</td> </tr> <tr> <td>4.ความมุ่งมั่นในการทำคู่มือหลังการอบรม</td> <td>92.60</td> </tr> </tbody> </table>	หัวข้อ	ความพึงพอใจระดับดี-ดีมาก (ร้อยละ)	1.เนื้อหาสอดคล้องกับหัวเรื่อง	100	2.การบรรยายชัดเจน	100	3.เปิดโอกาสให้ซักถาม	100	4.ระยะเวลาเหมาะสม	92.50	5.วิทยากรถ่ายทอดความรู้ได้เข้าใจง่าย	97.50	6.การนำไปประยุกต์ใช้	97.50	หัวข้อ	ร้อยละ	1.ความรู้ที่มีก่อนการอบรม	61.60	2.ความรู้ที่มีหลังการอบรม	88.60	3.ความมุ่งมั่นในการทำคู่มือก่อนการอบรม	69.60	4.ความมุ่งมั่นในการทำคู่มือหลังการอบรม	92.60	
		หัวข้อ	ความพึงพอใจระดับดี-ดีมาก (ร้อยละ)																												
1.เนื้อหาสอดคล้องกับหัวเรื่อง	100																														
2.การบรรยายชัดเจน	100																														
3.เปิดโอกาสให้ซักถาม	100																														
4.ระยะเวลาเหมาะสม	92.50																														
5.วิทยากรถ่ายทอดความรู้ได้เข้าใจง่าย	97.50																														
6.การนำไปประยุกต์ใช้	97.50																														
หัวข้อ	ร้อยละ																														
1.ความรู้ที่มีก่อนการอบรม	61.60																														
2.ความรู้ที่มีหลังการอบรม	88.60																														
3.ความมุ่งมั่นในการทำคู่มือก่อนการอบรม	69.60																														
4.ความมุ่งมั่นในการทำคู่มือหลังการอบรม	92.60																														
ผู้เข้าอบรมมีการทำคู่มือ	ร้อยละของผู้เข้าอบรมมีการทำคู่มือ	<input type="checkbox"/> ร้อยละ 10	0	<p>-ผู้เข้าอบรมทำคู่มือถึงบทที่ 3 ร้อยละ 6 (3 คนจาก 50 คน)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ชื่อคู่มือ</th> <th>ชื่อ-สกุล</th> <th>หอผู้ป่วย/หน่วยงาน</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>คู่มือการจัดเตรียมเครื่องมือและอุปกรณ์ผ่าตัด 5 หัตถการหลักในห้องผ่าตัดเล็ก</td> <td>นส.สุนิดา พุทศรี</td> <td>ห้องผ่าตัดเล็ก</td> </tr> </tbody> </table>	ชื่อคู่มือ	ชื่อ-สกุล	หอผู้ป่วย/หน่วยงาน	คู่มือการจัดเตรียมเครื่องมือและอุปกรณ์ผ่าตัด 5 หัตถการหลักในห้องผ่าตัดเล็ก	นส.สุนิดา พุทศรี	ห้องผ่าตัดเล็ก																					
ชื่อคู่มือ	ชื่อ-สกุล	หอผู้ป่วย/หน่วยงาน																													
คู่มือการจัดเตรียมเครื่องมือและอุปกรณ์ผ่าตัด 5 หัตถการหลักในห้องผ่าตัดเล็ก	นส.สุนิดา พุทศรี	ห้องผ่าตัดเล็ก																													



แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ														
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562															
						<table border="1"> <tr> <td>คู่มือการให้อาหารทางสายยาง ผ่านทางจมูกลงสู่กระเพาะ อาหารในผู้ป่วยเด็ก</td> <td>นส.จุฑามาศ สุขมัน</td> <td>PMCU</td> </tr> <tr> <td>คู่มือการเตรียมตัวสำหรับ ทารกแรกเกิดที่มีภาวะอุณหภูมิ กายต่ำ</td> <td>นส.วรรณา หนูคง</td> <td>NMCU</td> </tr> </table> <p>-ผู้เข้าอบรมทำคู่มือถึงบทที่ 5 ไม่มี</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ผู้เข้าอบรมทุกคนได้หัวข้อในการทำคู่มือ ร้อยละ 100</li> </ul>	คู่มือการให้อาหารทางสายยาง ผ่านทางจมูกลงสู่กระเพาะ อาหารในผู้ป่วยเด็ก	นส.จุฑามาศ สุขมัน	PMCU	คู่มือการเตรียมตัวสำหรับ ทารกแรกเกิดที่มีภาวะอุณหภูมิ กายต่ำ	นส.วรรณา หนูคง	NMCU									
คู่มือการให้อาหารทางสายยาง ผ่านทางจมูกลงสู่กระเพาะ อาหารในผู้ป่วยเด็ก	นส.จุฑามาศ สุขมัน	PMCU																			
คู่มือการเตรียมตัวสำหรับ ทารกแรกเกิดที่มีภาวะอุณหภูมิ กายต่ำ	นส.วรรณา หนูคง	NMCU																			
1.4 การเขียนโครงการพัฒนางาน -สำหรับ Nurse (1-3 ปี)  (ปี 61 มีพยาบาล 1-3 ปี = 176 คน เข้าอบรมแล้ว 91 คน เหลือ 85 คน)	12 พ.ย.  61  เข้า	ผู้เข้าอบรม  ความพึงพอใจ	จำนวนผู้เข้า อบรม  ระดับดี-ดีมาก	85 คน  ≥ร้อยละ 80	91 คน  ร้อยละ 98.53	<p>- จำนวนผู้เข้าอบรม 62 คน คิดเป็น ร้อยละ 72.94 (ward จัดเวรให้ไม่ได้เนื่องจากแจ้งเวลาระงับชนิด)</p> <p>- ความพึงพอใจภาพรวมที่ระดับดี-ดีมาก = 90.70</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>หัวข้อ</th> <th>ความพึงพอใจ ระดับดี-ดีมากร้อย ละ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.เนื้อหาสอดคล้องกับหัวเรื่อง</td> <td>98.11</td> </tr> <tr> <td>2.การบรรยายชัดเจน</td> <td>81.13</td> </tr> <tr> <td>3.เปิดโอกาสให้ซักถาม</td> <td>90.39</td> </tr> <tr> <td>4.ระยะเวลาเหมาะสม</td> <td>71.15</td> </tr> <tr> <td>5.วิทยากรถ่ายทอดความรู้ได้เข้าใจง่าย</td> <td>78.85</td> </tr> <tr> <td>6.การนำไปประยุกต์ใช้</td> <td>88.68</td> </tr> </tbody> </table>	หัวข้อ	ความพึงพอใจ ระดับดี-ดีมากร้อย ละ	1.เนื้อหาสอดคล้องกับหัวเรื่อง	98.11	2.การบรรยายชัดเจน	81.13	3.เปิดโอกาสให้ซักถาม	90.39	4.ระยะเวลาเหมาะสม	71.15	5.วิทยากรถ่ายทอดความรู้ได้เข้าใจง่าย	78.85	6.การนำไปประยุกต์ใช้	88.68	
หัวข้อ	ความพึงพอใจ ระดับดี-ดีมากร้อย ละ																				
1.เนื้อหาสอดคล้องกับหัวเรื่อง	98.11																				
2.การบรรยายชัดเจน	81.13																				
3.เปิดโอกาสให้ซักถาม	90.39																				
4.ระยะเวลาเหมาะสม	71.15																				
5.วิทยากรถ่ายทอดความรู้ได้เข้าใจง่าย	78.85																				
6.การนำไปประยุกต์ใช้	88.68																				

แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ										
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562											
						<table border="1"> <thead> <tr> <th>หัวข้อ</th> <th>ร้อยละ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.ความรู้ที่มีก่อนการอบรม</td> <td>61.8</td> </tr> <tr> <td>2.ความรู้ที่มีหลังการอบรม</td> <td>78.2</td> </tr> <tr> <td>3.ความมุ่งมั่นในการทำโครงการพัฒนางานก่อนการอบรม</td> <td>66.4</td> </tr> <tr> <td>4.ความมุ่งมั่นในการทำโครงการพัฒนางานหลังการอบรม</td> <td>79.6</td> </tr> </tbody> </table>	หัวข้อ	ร้อยละ	1.ความรู้ที่มีก่อนการอบรม	61.8	2.ความรู้ที่มีหลังการอบรม	78.2	3.ความมุ่งมั่นในการทำโครงการพัฒนางานก่อนการอบรม	66.4	4.ความมุ่งมั่นในการทำโครงการพัฒนางานหลังการอบรม	79.6	
หัวข้อ	ร้อยละ																
1.ความรู้ที่มีก่อนการอบรม	61.8																
2.ความรู้ที่มีหลังการอบรม	78.2																
3.ความมุ่งมั่นในการทำโครงการพัฒนางานก่อนการอบรม	66.4																
4.ความมุ่งมั่นในการทำโครงการพัฒนางานหลังการอบรม	79.6																
		โครงการพัฒนางานที่มีประสิทธิภาพ	จำนวนโครงการพัฒนางานที่มีประสิทธิภาพ	≥ร้อยละ 80	ร้อยละ 80.95	<p>- จำนวนโครงการที่มีประสิทธิภาพ (ปี 2562) คิดเป็นร้อยละ 87.27 (จำนวน 48 โครงการ จาก 55 โครงการซึ่งประเมินผลโดยหัวหน้าหอผู้ป่วยตามแบบประเมินที่จัดทำโดยกรรมการฝ่ายวิจัยฯ) ทุกโครงการนำไปทำจริง</p> <p>- จำนวนโครงการที่มีประสิทธิภาพ (ปี 2561) คิดเป็นร้อยละ 80.95 (จำนวน 34 โครงการ จาก 42 โครงการซึ่งประเมินผลโดยหัวหน้าหอผู้ป่วยตามแบบประเมินที่จัดทำโดยกรรมการฝ่ายวิจัยฯ) ทุกโครงการนำไปทำจริง</p>											
-สำหรับ non nurse (< 5 ปี) (ปี 61 มี non nurse < 5 ปี= 711 คน เข้าอบรมแล้ว 94 คน เหลือ 617 คน) (รวม PN, Ord, แม่บ้าน และเสมียน)	12 พ.ย. 61 บ่าย	ผู้เข้าอบรม	จำนวนผู้เข้าอบรม	100 คน	94	-จำนวนผู้เข้าอบรม 96 คน คิดเป็น ร้อยละ 96											
		ความพึงพอใจ	ระดับดี-ดีมาก	≥ร้อยละ 80	84.93	-ความพึงพอใจในภาพรวมที่ระดับดี-ดีมาก = 84.75											
						<table border="1"> <thead> <tr> <th>หัวข้อ</th> <th>ความพึงพอใจระดับดี-ดีมากร้อยละ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.เนื้อหาสอดคล้องกับหัวเรื่อง</td> <td>81.72</td> </tr> </tbody> </table>	หัวข้อ	ความพึงพอใจระดับดี-ดีมากร้อยละ	1.เนื้อหาสอดคล้องกับหัวเรื่อง	81.72							
หัวข้อ	ความพึงพอใจระดับดี-ดีมากร้อยละ																
1.เนื้อหาสอดคล้องกับหัวเรื่อง	81.72																

แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ																				
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562																					
						<table border="1"> <tr> <td>2.การบรรยายชัดเจน</td> <td>83.87</td> </tr> <tr> <td>3.เปิดโอกาสให้ซักถาม</td> <td>75.00</td> </tr> <tr> <td>4.ระยะเวลาเหมาะสม</td> <td>75.27</td> </tr> <tr> <td>5.วิทยากรถ่ายทอดความรู้ได้เข้าใจง่าย</td> <td>73.91</td> </tr> <tr> <td>6.การนำไปประยุกต์ใช้</td> <td>70.97</td> </tr> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>หัวข้อ</th> <th>ร้อยละ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.ความรู้ที่มีก่อนการอบรม</td> <td>68.4</td> </tr> <tr> <td>2.ความรู้ที่มีหลังการอบรม</td> <td>80</td> </tr> <tr> <td>3.ความมุ่งมั่นในการทำโครงการพัฒนา งานก่อนการอบรม</td> <td>69.6</td> </tr> <tr> <td>4.ความมุ่งมั่นในการทำโครงการพัฒนา งานหลังการอบรม</td> <td>82</td> </tr> </tbody> </table>	2.การบรรยายชัดเจน	83.87	3.เปิดโอกาสให้ซักถาม	75.00	4.ระยะเวลาเหมาะสม	75.27	5.วิทยากรถ่ายทอดความรู้ได้เข้าใจง่าย	73.91	6.การนำไปประยุกต์ใช้	70.97	หัวข้อ	ร้อยละ	1.ความรู้ที่มีก่อนการอบรม	68.4	2.ความรู้ที่มีหลังการอบรม	80	3.ความมุ่งมั่นในการทำโครงการพัฒนา งานก่อนการอบรม	69.6	4.ความมุ่งมั่นในการทำโครงการพัฒนา งานหลังการอบรม	82	
2.การบรรยายชัดเจน	83.87																										
3.เปิดโอกาสให้ซักถาม	75.00																										
4.ระยะเวลาเหมาะสม	75.27																										
5.วิทยากรถ่ายทอดความรู้ได้เข้าใจง่าย	73.91																										
6.การนำไปประยุกต์ใช้	70.97																										
หัวข้อ	ร้อยละ																										
1.ความรู้ที่มีก่อนการอบรม	68.4																										
2.ความรู้ที่มีหลังการอบรม	80																										
3.ความมุ่งมั่นในการทำโครงการพัฒนา งานก่อนการอบรม	69.6																										
4.ความมุ่งมั่นในการทำโครงการพัฒนา งานหลังการอบรม	82																										
		โครงการ พัฒนางานที่มี ประสิทธิภาพ	จำนวน โครงการ พัฒนางานที่มี ประสิทธิภาพ	≥ร้อยละ 80	ร้อยละ 59.57	<p>-จำนวนโครงการที่มีประสิทธิภาพ (ปี 2562) คิดเป็นร้อยละ72.41 (จำนวน 42 โครงการ จาก 58 โครงการซึ่งประเมินผลโดยหัวหน้าหอผู้ป่วยตามแบบประเมินที่จัดทำโดยกรรมการฝ่ายวิจัยฯ) ทุกโครงการนำไปทำจริง</p> <p>-จำนวนโครงการที่มีประสิทธิภาพ (ปี 2561) คิดเป็นร้อยละ59.57 (จำนวน 28 โครงการ จาก 47 โครงการซึ่งประเมินผลโดยหัวหน้าหอผู้ป่วยตามแบบประเมินที่จัดทำโดยกรรมการฝ่ายวิจัยฯ) ทุกโครงการนำไปทำจริง</p>																					

แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ														
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562															
1.5 โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ ความคิดสร้างสรรค์และการสร้าง นวัตกรรม -สำหรับ Nurse (>10ปี) (ปี 61 มี nurse > 10 ปี= 629 คน เข้าอบรมแล้ว 80 คน เหลือ 549 คน) และNon Nurse(>5ปี) (ปี 61 มี non nurse > 5 ปี= 612 คน เข้าอบรมแล้ว 112 คน เหลือ 500 คน)	23 พ.ย. 61	ผู้เข้าอบรม	จำนวนผู้เข้า อบรม	120 คน	80 (N) 112 (NN)	-จำนวนผู้เข้าอบรม 147 คน คิดเป็นร้อยละ 122.5 (Nurse = 68 คน non nurse = 79 คน) *เปลี่ยนแปลงรูปแบบการจัดอบรมจากการแยกแต่ละตำแหน่ง เปลี่ยนเป็นจัดรวมกันเพื่อให้ร่วมกันคิดในแต่ละกลุ่ม ward โนโซน เดียวกัน*															
		ความพึงพอใจ	ระดับดี-ดีมาก	≥ร้อยละ 80	98.55(N) 95.46(NN)	-ความพึงพอใจในภาพรวมที่ระดับดี-ดีมาก = ร้อยละ 100															
						<table border="1"> <thead> <tr> <th>หัวข้อ</th> <th>ความพึงพอใจระดับดี-ดี มากร้อยละ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.เนื้อหาสอดคล้องกับหัวเรื่อง</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>2.การบรรยายชัดเจน</td> <td>99.06</td> </tr> <tr> <td>3.เปิดโอกาสให้ซักถาม</td> <td>91.26</td> </tr> <tr> <td>4.ระยะเวลาเหมาะสม</td> <td>96.23</td> </tr> <tr> <td>5.วิทยากรถ่ายทอดความรู้ได้เข้าใจง่าย</td> <td>95.24</td> </tr> <tr> <td>6.การนำไปประยุกต์ใช้</td> <td>98.10</td> </tr> </tbody> </table>	หัวข้อ	ความพึงพอใจระดับดี-ดี มากร้อยละ	1.เนื้อหาสอดคล้องกับหัวเรื่อง	100	2.การบรรยายชัดเจน	99.06	3.เปิดโอกาสให้ซักถาม	91.26	4.ระยะเวลาเหมาะสม	96.23	5.วิทยากรถ่ายทอดความรู้ได้เข้าใจง่าย	95.24	6.การนำไปประยุกต์ใช้	98.10	
หัวข้อ	ความพึงพอใจระดับดี-ดี มากร้อยละ																				
1.เนื้อหาสอดคล้องกับหัวเรื่อง	100																				
2.การบรรยายชัดเจน	99.06																				
3.เปิดโอกาสให้ซักถาม	91.26																				
4.ระยะเวลาเหมาะสม	96.23																				
5.วิทยากรถ่ายทอดความรู้ได้เข้าใจง่าย	95.24																				
6.การนำไปประยุกต์ใช้	98.10																				
						<table border="1"> <thead> <tr> <th>หัวข้อ</th> <th>ร้อยละ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.ความรู้ที่มีก่อนการอบรม</td> <td>46.16</td> </tr> <tr> <td>2.ความรู้ที่มีหลังอบรม</td> <td>99.06</td> </tr> <tr> <td>3.ความมุ่งมั่นในการสร้างนวัตกรรมก่อนการอบรม</td> <td>47.17</td> </tr> <tr> <td>4.ความมุ่งมั่นในการสร้างนวัตกรรมหลังการอบรม</td> <td>91.43</td> </tr> </tbody> </table>	หัวข้อ	ร้อยละ	1.ความรู้ที่มีก่อนการอบรม	46.16	2.ความรู้ที่มีหลังอบรม	99.06	3.ความมุ่งมั่นในการสร้างนวัตกรรมก่อนการอบรม	47.17	4.ความมุ่งมั่นในการสร้างนวัตกรรมหลังการอบรม	91.43					
หัวข้อ	ร้อยละ																				
1.ความรู้ที่มีก่อนการอบรม	46.16																				
2.ความรู้ที่มีหลังอบรม	99.06																				
3.ความมุ่งมั่นในการสร้างนวัตกรรมก่อนการอบรม	47.17																				
4.ความมุ่งมั่นในการสร้างนวัตกรรมหลังการอบรม	91.43																				

แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562	
		Prototype ที่ เกิดขึ้นจากผู้ เข้าอบรม	จำนวน prototype ที่ เกิดขึ้นจากผู้ เข้าอบรม	<input type="checkbox"/> ร้อยละ 10	12.5 (N) 10.71(NN)	<p>-จำนวน prototype ที่เกิดจากผู้เข้าอบรม คิดเป็นร้อยละ 14.7 (จำนวน 15 ชิ้น)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ครีมหัตถ์จรรยา (การแปะ urine collector หลุดบ่อย) กลุ่มเด็ก</li> <li>2. รถ ICV : invasive procedure cart (มีความวุ่นวายในการเตรียมหัตถ์ถการ) กลุ่ม ICU</li> <li>3. บัตรติดตามเครื่องมือ (เสียเวลาในการค้นหาเครื่องมือ) กลุ่ม OR</li> <li>4. ตัวล็อกสาย drain (สาย drain เลื่อนหลุด) กลุ่ม ortho</li> <li>5. ป้ายข้อมือ ข้อเท้าทาร์กยึดหุ่นหัตถ์จรรยา (ป้ายข้อมือ ข้อเท้าเด็กแรกเกิดหลุดบ่อย ) กลุ่มสูติ</li> <li>6. Barcode ระบุตัวผู้ป่วย (การระบุตัวผู้ป่วยผิดพลาด) ห้องคลอด</li> <li>7. Smart lock ET (ET เลื่อนหลุด) กลุ่ม Trauma</li> <li>8. Bed Seat (การช่วยเหลือผู้ป่วยที่นอนติดเตียง) กลุ่มอายุรกรรม</li> <li>9. มุมรักษ์เด็ก OPD</li> <li>10. เธออยู่ไหน..ฉันอยากเจอ (เสียเวลาในการตามหาผู้ร่วมงานตามที่ตั้งต่าง ๆ) กลุ่ม ฌบ.</li> <li>11. Sensor Center (ผู้ป่วยพลัดตกหล่นบ่อย) กลุ่ม...</li> <li>12. อุปกรณ์เคลื่อนที่ในการ PV ที่เตียง (ความยากในการ PV ผู้ป่วยที่นอนติดเตียง) กลุ่มนรีเวช</li> <li>13. Application นัดตรวจ (คิวเต็ม) กลุ่ม OPD</li> <li>14. Application เตือนวันนัด (ผู้ป่วยไม่มาตามนัด) กลุ่ม OPD</li> <li>15. อุปกรณ์เก็บสายน้ำเกลือ (สาย IV พันกัน) กลุ่มศัลย์</li> </ol> <p><b>5 Prototype ที่ได้รับการคัดเลือก</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. รถ ICV : invasive procedure cart กลุ่ม ICU</li> </ol>	

แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ																				
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562																					
						2. อุปกรณ์เคลื่อนที่ในการ PV ที่เตียง กลุ่มนรีเวช 3. Application นัดตรวจ กลุ่ม OPD 4. Bed Seat กลุ่มอายุรกรรม 5. Barcode ระบุตัวผู้ป่วย ห้องคลอด																					
		Prototype ที่ ทำต่อเนื่อง	จำนวน prototype ที่ ทำต่อเนื่อง	<input type="checkbox"/> 2 ชั้น	NA	- มี Prototype ที่ทำต่อเนื่อง จำนวน 3 ชั้น 1. ตัวล็อกสาย drain (สาย drain เลื่อนหลุด) กลุ่ม ortho 2. Smart lock ET (ET เลื่อนหลุด) กลุ่ม Trauma 3. อุปกรณ์เคลื่อนที่ในการ PV ที่เตียง กลุ่มนรีเวช																					
1.6 โครงการอบรม KM - สำหรับ Nurse (>6-10ปี)  (ปี 61 มี nurse >6- 10 ปี= 207 คน เข้าอบรมแล้ว 74 คน เหลือ 133 คน)	26 ก.ค.62	ผู้เข้าอบรม	จำนวนผู้เข้า อบรม	60 คน	74	จำนวนผู้เข้าอบรม 48 คน คิดเป็นร้อยละ 80 -จัดโครงการวันที่ 4 ก.ย. 62 ณ ห้องกิตติ ลิ้มอภิชาติ																					
		ความพึงพอใจ	ระดับดี-ดีมาก	≥ร้อยละ 90	96.00	ความพึงพอใจในภาพรวมที่ระดับดี-ดีมาก = ร้อยละ 100 <table border="1"> <thead> <tr> <th>หัวข้อ</th> <th>ความพึงพอใจระดับดี-ดี มากร้อยละ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.เนื้อหาสอดคล้องกับหัวเรื่อง</td> <td>97.62</td> </tr> <tr> <td>2.การบรรยายชัดเจน</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>3.เปิดโอกาสให้ซักถาม</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>4.ระยะเวลาเหมาะสม</td> <td>92.86</td> </tr> <tr> <td>5.วิทยากรถ่ายทอดความรู้ได้เข้าใจง่าย</td> <td>97.62</td> </tr> <tr> <td>6.การนำไปประยุกต์ใช้</td> <td>92.86</td> </tr> <tr> <td>หัวข้อ</td> <td>ร้อยละ</td> </tr> <tr> <td>1.ความรู้ที่มีก่อนการอบรม</td> <td>60.00</td> </tr> <tr> <td>2.ความรู้ที่มีหลังอบรม</td> <td>81.40</td> </tr> </tbody> </table>	หัวข้อ	ความพึงพอใจระดับดี-ดี มากร้อยละ	1.เนื้อหาสอดคล้องกับหัวเรื่อง	97.62	2.การบรรยายชัดเจน	100	3.เปิดโอกาสให้ซักถาม	100	4.ระยะเวลาเหมาะสม	92.86	5.วิทยากรถ่ายทอดความรู้ได้เข้าใจง่าย	97.62	6.การนำไปประยุกต์ใช้	92.86	หัวข้อ	ร้อยละ	1.ความรู้ที่มีก่อนการอบรม	60.00	2.ความรู้ที่มีหลังอบรม	81.40	
หัวข้อ	ความพึงพอใจระดับดี-ดี มากร้อยละ																										
1.เนื้อหาสอดคล้องกับหัวเรื่อง	97.62																										
2.การบรรยายชัดเจน	100																										
3.เปิดโอกาสให้ซักถาม	100																										
4.ระยะเวลาเหมาะสม	92.86																										
5.วิทยากรถ่ายทอดความรู้ได้เข้าใจง่าย	97.62																										
6.การนำไปประยุกต์ใช้	92.86																										
หัวข้อ	ร้อยละ																										
1.ความรู้ที่มีก่อนการอบรม	60.00																										
2.ความรู้ที่มีหลังอบรม	81.40																										

แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ				
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562					
						<table border="1"> <tr> <td>3.ความมุ่งมั่นในการทำ KM ก่อนการอบรม</td> <td>63.40</td> </tr> <tr> <td>4.ความมุ่งมั่นในการทำ KM หลังการอบรม</td> <td>76.60</td> </tr> </table>	3.ความมุ่งมั่นในการทำ KM ก่อนการอบรม	63.40	4.ความมุ่งมั่นในการทำ KM หลังการอบรม	76.60	
3.ความมุ่งมั่นในการทำ KM ก่อนการอบรม	63.40										
4.ความมุ่งมั่นในการทำ KM หลังการอบรม	76.60										
		Tacit/ Explicit Knowledge ได้จากการ อบรม	จำนวน Tacit/Explicit Knowledge ที่ได้จากอบรม	<input type="checkbox"/> 30 หัวข้อ	NA	<p>-ไม่ได้ Explicit และ Tacit Knowledge เนื่องจากวิทยาการเปลี่ยนรูปแบบการจัดอบรมให้กลุ่มค้นหาหัวข้อเรื่องที่จะนำมาแลกเปลี่ยนเรียนรู้กัน ซึ่งได้จำนวนหัวข้อเรื่องใหญ่ๆทั้งหมด 7 เรื่อง</p> <p>1.ไม่มีภาวะแทรกซ้อนหลังทำ THA โดยตั้งเป้าหมาย DVT = 0 ให้ค้นหาประเด็นที่จะแลกเปลี่ยนเรียนรู้กัน</p> <p>1.1 การให้ยาละลายลิ่มเลือดอย่างถูกวิธี วิธีการรับประทานยา การจัดการภาวะแทรกซ้อนจากยาเบื้องต้น</p> <p>1.2 การออกกำลังกายที่เหมาะสมกับโรค การปรับสภาพแวดล้อมเพื่อป้องกันอุบัติเหตุ</p> <p>1.3 การใช้ Pneumatic cuff อย่างถูกวิธี</p> <p>2.ผู้ป่วย Pituitary tumor มี LOS ≤7 วัน ให้ค้นหาประเด็นที่จะแลกเปลี่ยนเรียนรู้กัน</p> <p>2.1 การวางแผนจำหน่ายผู้ป่วย การปฏิบัติตัวก่อน หลังผ่าตัด การล้างจมูก แพทย์ การ consult ต่างแผนก <b>การจัดตั้ง PCT Pituitary tumor</b></p>					

แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562	
						<p>พยาบาล</p> <p>การประสานสิทธิประโยชน์</p> <p>การรายงานต่างแผนก</p> <p>การเข้าร่วม PCT Pituitary tumor</p> <p>3. Early Ambulation</p> <p>ให้ค้นหาประเด็นที่จะแลกเปลี่ยนเรียนรู้กัน</p> <p>3.1 การจัดการความปวด</p> <p>ยา</p> <p>IV (morphine, Fentanyl, Dynastat)</p> <p>ยาเกิน (paracetamol, Ibuprofen, Tramadol)</p> <p>PCA</p> <p>Nerve block</p> <p>Epidural</p> <p>การจัด position</p> <p>การเบี่ยงเบนความสนใจ</p> <p>3.2 Empowerment</p> <p>ความรู้ในการปฏิบัติตัวก่อน/หลังผ่าตัด</p> <p>3.3 Environment/equipment</p> <p>4.Patient Safety</p> <p>ให้ค้นหาประเด็นที่จะแลกเปลี่ยนเรียนรู้กัน</p> <p>4.1 Safety transfer</p>	



แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562	
						<p>วิธีการ/แนวปฏิบัติ</p> <p>การเตรียมอุปกรณ์</p> <p>ผู้เกี่ยวข้อง</p> <p>5.ผู้ป่วยมะเร็งได้รับยาเคมีบำบัดอย่างปลอดภัย</p> <p>ให้ค้นหาประเด็นที่จะแลกเปลี่ยนเรียนรู้กัน</p> <p>5.1 ไม่เกิดภาวะแทรกซ้อน</p> <p>ไม่เกิดการติดเชื้อ</p> <p>เทคนิค sterile</p> <p>คัดกรองความเสี่ยง</p> <p>อาหารปรุงสุก</p> <p>ยาเพิ่มเม็ดเลือดขาว</p> <p>5-moment hygiene care</p> <p>6.จำหน่ายผู้ป่วยเด็กที่ได้รับการสวนหัวใจภายใน 3 วัน อย่างปลอดภัย</p> <p>ให้ค้นหาประเด็นที่จะแลกเปลี่ยนเรียนรู้กัน</p> <p>6.1 ผู้ป่วยเด็กที่ได้รับการสวนหัวใจไม่เกิด/ปลอดภัยจากภาวะแทรกซ้อน</p> <p>การรับ-ส่งข้อมูลผู้ป่วยระหว่าง cath lab กับ ward อย่างครบถ้วน</p> <p>การเตรียมผู้ป่วยให้พร้อมก่อนทำ cath</p> <p>การดูแลผู้ป่วยหลังได้รับการสวนหัวใจ</p> <p>Observe bleeding</p>	

แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562	
						<p>Observe Arterial occlusion</p> <p>ประเมินสภาพแรกรับและ V/S</p> <p>Observe conscious</p> <p>Observe respiratory</p> <p>การวางแผนจำหน่าย</p> <p>7.ไม่เกิดภาวะแทรกซ้อนในผู้ป่วยติดเตียง ให้ค้นหาประเด็นที่จะ แลกเปลี่ยนเรียนรู้กัน</p> <p>7.1 ไม่เกิดแผลกดทับ</p> <p>การดูแลผิวหนัง</p> <p>ผิวหนังชุ่มชื้น (ทาโลชั่น/วาสลีน)</p> <p>ดูแลผิวหนังไม่ให้เปียก</p> <p>ที่นอนลม</p> <p>เตียงลม</p> <p>ที่นอนน้ำ</p> <p>ที่นอนฟองน้ำ</p> <p>ที่นอนที่ปูด้วยเนื้อเจล</p> <p>พลิกตะแคงตัว</p> <p>หมอนรองปุ่มกระดูก</p> <p>โภชนาการ</p> <p>แนะนำอาหาร</p> <p>Force น้ำ</p>	

แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ									
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562										
		การจัดกิจกรรม KS ในหน่วยงาน	จำนวนการจัดกิจกรรม KS ในหน่วยงาน	<input type="checkbox"/> 30 ครั้ง	NA	-จำนวนการจัดกิจกรรม KS ในหน่วยงาน ทั้งหมด 15 ครั้ง -จำนวนหน่วยงานที่มีการจัดกิจกรรม KS ทั้งหมด 15 หน่วยงาน -หัวข้อเรื่องที่หน่วยงานต่างๆจัดทำกิจกรรม KS ได้แก่ 1.บันทึกทางการแพทย์ 2.การบริหารยา 3.การตกเลือด 4.การบ่งชี้ตัวผู้ป่วย 5.การให้สารน้ำ 6.การเกิด phlebitis 7.central line เลื่อนหลุด 8.การระบุดัชนีทารก 9.การทำร้ายร่างกาย 10.การป้องกันสิ่งคัดหลั่งกระเด็นเข้าตา										
2. โครงการส่งเสริมให้เกิดผลงานวิจัย/สร้างแรงบันดาลใจ (มีการทำงานร่วมกันระหว่างฝ่ายบริการพยาบาล+คณะพยาบาลศาสตร์)		งานวิจัยที่สำเร็จถึงขั้นวิเคราะห์ข้อมูล	จำนวนงานวิจัยที่สำเร็จถึงขั้นวิเคราะห์ข้อมูล	≥10 เรื่อง	14	-จำนวนงานวิจัยที่สำเร็จถึงขั้นวิเคราะห์ข้อมูล 10 เรื่อง <table border="1"> <thead> <tr> <th>ชื่อเรื่อง</th> <th>นักวิจัย</th> <th>หน่วยงาน</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.อุปสรรคและสิ่งสนับสนุนการปฏิบัติการป้องกันการติดเชื้อของทีมการพยาบาล โรงพยาบาลตติยภูมิ</td> <td>นางสุพัตรา อุปนิสา กร น.ส.สุชума กลั่นแก้ว และนางบุปผา ส่งศรีบุญยสิทธิ์</td> <td>MICU, อช. 1, OR</td> </tr> <tr> <td>2.สภาพ ปัญหาและความต้องการทำวิจัยของพยาบาลวิชาชีพ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์</td> <td>นางวัชรีย์ แสงมณี นางน้ำทิพย์ แก้ววิชิต และน.ส.สุใหม่ระชะโต๊ะเต็ง</td> <td>ฝ่ายบริการ พยาบาล, PICU</td> </tr> </tbody> </table>	ชื่อเรื่อง	นักวิจัย	หน่วยงาน	1.อุปสรรคและสิ่งสนับสนุนการปฏิบัติการป้องกันการติดเชื้อของทีมการพยาบาล โรงพยาบาลตติยภูมิ	นางสุพัตรา อุปนิสา กร น.ส.สุชума กลั่นแก้ว และนางบุปผา ส่งศรีบุญยสิทธิ์	MICU, อช. 1, OR	2.สภาพ ปัญหาและความต้องการทำวิจัยของพยาบาลวิชาชีพ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์	นางวัชรีย์ แสงมณี นางน้ำทิพย์ แก้ววิชิต และน.ส.สุใหม่ระชะโต๊ะเต็ง	ฝ่ายบริการ พยาบาล, PICU	คุณวัชรีย์
ชื่อเรื่อง	นักวิจัย	หน่วยงาน														
1.อุปสรรคและสิ่งสนับสนุนการปฏิบัติการป้องกันการติดเชื้อของทีมการพยาบาล โรงพยาบาลตติยภูมิ	นางสุพัตรา อุปนิสา กร น.ส.สุชума กลั่นแก้ว และนางบุปผา ส่งศรีบุญยสิทธิ์	MICU, อช. 1, OR														
2.สภาพ ปัญหาและความต้องการทำวิจัยของพยาบาลวิชาชีพ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์	นางวัชรีย์ แสงมณี นางน้ำทิพย์ แก้ววิชิต และน.ส.สุใหม่ระชะโต๊ะเต็ง	ฝ่ายบริการ พยาบาล, PICU														

แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน			ผู้รับผิดชอบ
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562			
						3.แผนแปะเพื่อช่วยยึดเข็ม และสายน้ำเกลือจาก ยางพาราสกัดโปรตีน	นางสุพัตรา อุปนิสา กร	MICU	
						4.เปรียบเทียบผลิตภัณฑ์ ปกป้องผิวหนังที่มีส่วนผสม ของปิโตรลาตัมกับผลิตภัณฑ์ ปกป้องผิวหนังที่มีส่วนผสม ของซิงค์ออกไซด์ต่อ อุบัติการณ์และระดับความ รุนแรงของการเกิดแผลผื่น แดงระยะแรกในผู้ป่วยที่มี ภาวะของเสียคั่งขึ้นสมอง จากตับเสื่อมที่ไม่สามารถ ควบคุมการขับถ่ายได้	น.ส.จันจิรา จินาพร	อช.1	
						5.ความคิดเห็นของพยาบาล วิชาชีพเกี่ยวกับการบริหาร บุคลากรที่มีสมรรถนะสูงให้ คงอยู่ในองค์กร : กรณีศึกษา ฝ่ายบริการพยาบาล คณะ แพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์	น.ส.นิตยา ไกรวงศ์	ฝ่ายบริการ พยาบาล	
						6.ผลของโปรแกรมการมีส่วนร่วม ของบิดามารดาในการ	นางน้ำทิพย์ แก้ววิชิต	PICU	

แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน			ผู้รับผิดชอบ	
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562				
						ดูแลเด็กป่วยต่อความวิตกกังวลและบทบาทของบิดามารดาในหออภิบาลผู้ป่วยเด็ก				
						7.การวิเคราะห์ต้นทุนกิจกรรมการพยาบาลผู้ป่วยที่ใช้เครื่องช่วยหายใจ ในหอผู้ป่วยอายุรกรรมชาย 1 โรงพยาบาลสงขลานครินทร์	นส.อูมา จันทวิเศษ	อายุรกรรมทั่วไป		
						8.ประสบการณ์การเปิดหอผู้ป่วยไอซียูโรคหัวใจภายใต้ทรัพยากรที่จำกัด: โรงพยาบาลตติยภูมิ	นางสุพัตรา อุปนิสากร	MICU		
						9.การจัดการของพยาบาลในการดูแลผู้ป่วยที่ใช้เครื่องช่วยหายใจ ในโรงพยาบาลตติยภูมิ	น.ส.ธันยมัย ศรีหมาด	SRCU		
						10.ประสบการณ์อาการปวดท้อง การจัดการอาการปวดของผู้ป่วยหลังการส่องกล้องส่องทางเดินน้ำดีและตับอ่อน	นางสายฝน ไทยประดิษฐ์	อายุรกรรมทั่วไป		

แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ												
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562													
		งานวิจัยที่สำเร็จถึงขั้นตีพิมพ์	จำนวนงานวิจัยที่สำเร็จถึงขั้นตีพิมพ์	≥ 5 เรื่อง	9	<p>- จำนวนงานวิจัยที่ทำสำเร็จถึงขั้นตีพิมพ์ 6 เรื่อง</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ชื่อเรื่อง</th> <th>นักวิจัย</th> <th>หน่วยงาน</th> <th>วารสาร</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.เปรียบเทียบผลิตภัณฑ์ปกป้องผิวหนังที่มีส่วนผสมของปิโตรลาตัมกับผลิตภัณฑ์ปกป้องผิวหนังที่มีส่วนผสมของซิงค์ออกไซด์ต่ออุบัติการณ์และระดับความรุนแรงของการเกิดแผลผื่นแดงระยะแรกในผู้ป่วยที่มีภาวะของเสียคั่งขึ้นสมองจากตับเสื่อมที่ไม่สามารถควบคุมการขับถ่ายได้</td> <td>น.ส.จันจิรา จินาพร</td> <td>อช.1</td> <td>วารสารพยาบาลสาธารณสุข พฤษภาคม – สิงหาคม 2561 ปีที่ 32 ฉบับที่ 2</td> </tr> <tr> <td>2.ความคิดเห็นของพยาบาลวิชาชีพเกี่ยวกับการบริหารบุคลากรที่มีสมรรถนะสูงให้คงอยู่ในองค์กร : กรณีศึกษาฝ่ายบริการพยาบาล คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์</td> <td>น.ส. นิตยา ไกรวงศ์</td> <td>ฝ่ายบริการพยาบาล</td> <td>วารสารมหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์ ปีที่ 11 ฉบับที่ 1 มกราคม – เมษายน 2562</td> </tr> </tbody> </table>	ชื่อเรื่อง	นักวิจัย	หน่วยงาน	วารสาร	1.เปรียบเทียบผลิตภัณฑ์ปกป้องผิวหนังที่มีส่วนผสมของปิโตรลาตัมกับผลิตภัณฑ์ปกป้องผิวหนังที่มีส่วนผสมของซิงค์ออกไซด์ต่ออุบัติการณ์และระดับความรุนแรงของการเกิดแผลผื่นแดงระยะแรกในผู้ป่วยที่มีภาวะของเสียคั่งขึ้นสมองจากตับเสื่อมที่ไม่สามารถควบคุมการขับถ่ายได้	น.ส.จันจิรา จินาพร	อช.1	วารสารพยาบาลสาธารณสุข พฤษภาคม – สิงหาคม 2561 ปีที่ 32 ฉบับที่ 2	2.ความคิดเห็นของพยาบาลวิชาชีพเกี่ยวกับการบริหารบุคลากรที่มีสมรรถนะสูงให้คงอยู่ในองค์กร : กรณีศึกษาฝ่ายบริการพยาบาล คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์	น.ส. นิตยา ไกรวงศ์	ฝ่ายบริการพยาบาล	วารสารมหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์ ปีที่ 11 ฉบับที่ 1 มกราคม – เมษายน 2562	
ชื่อเรื่อง	นักวิจัย	หน่วยงาน	วารสาร																
1.เปรียบเทียบผลิตภัณฑ์ปกป้องผิวหนังที่มีส่วนผสมของปิโตรลาตัมกับผลิตภัณฑ์ปกป้องผิวหนังที่มีส่วนผสมของซิงค์ออกไซด์ต่ออุบัติการณ์และระดับความรุนแรงของการเกิดแผลผื่นแดงระยะแรกในผู้ป่วยที่มีภาวะของเสียคั่งขึ้นสมองจากตับเสื่อมที่ไม่สามารถควบคุมการขับถ่ายได้	น.ส.จันจิรา จินาพร	อช.1	วารสารพยาบาลสาธารณสุข พฤษภาคม – สิงหาคม 2561 ปีที่ 32 ฉบับที่ 2																
2.ความคิดเห็นของพยาบาลวิชาชีพเกี่ยวกับการบริหารบุคลากรที่มีสมรรถนะสูงให้คงอยู่ในองค์กร : กรณีศึกษาฝ่ายบริการพยาบาล คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์	น.ส. นิตยา ไกรวงศ์	ฝ่ายบริการพยาบาล	วารสารมหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์ ปีที่ 11 ฉบับที่ 1 มกราคม – เมษายน 2562																

แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน				ผู้รับผิดชอบ
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562				
						3.ผลของโปรแกรมการมีส่วนร่วมของบิดามารดาในการดูแลเด็กป่วยต่อความวิตกกังวลและบทบาทของบิดามารดาในหออภิบาลผู้ป่วยเด็ก	นางน้ำทิพย์ แก้ววิจิต	PICU	วารสารมหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์ ปีที่ 11 ฉบับที่ 2 พฤษภาคม – สิงหาคม 2562	
						4.การวิเคราะห์ต้นทุนกิจกรรมการพยาบาลผู้ป่วยที่ใช้เครื่องช่วยหายใจ ในหอผู้ป่วยอายุรกรรมชาย 1 โรงพยาบาลสงขลานครินทร์	นส.อุมา จันทวิเศษ	อายุรกรรมทั่วไป	วารสารมหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์ ปีที่ 11 ฉบับที่ 2 พฤษภาคม – สิงหาคม 2562	
						5.ประสบการณ์การเปิดหอผู้ป่วยไอซียูโรคหัวใจภายใต้ทรัพยากรที่จำกัด: โรงพยาบาลตติยภูมิ	นางสุพัตรา อุปนิสากร	MICU	วารสารเครือข่ายวิทยาลัยพยาบาลและการ	

แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน				ผู้รับผิดชอบ	
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562					
									สาธารณสุข ภาคใต้ ปีที่ 6 ฉบับที่ 2 พฤษภาคม – สิงหาคม 2562		
						6. The Effectiveness of an Evidence-Based Pain Management Program on Pain Intensity and Chest Rehabilitation Improvement Among Chest Trauma Patients in a Thai Hospital	นาย สหัส ปิยะ หาลี	Trauma	Pain Managem ent Nursing 2019 Jul 12		
		งานวิจัยที่ ตีพิมพ์ ต่างประเทศ	จำนวน งานวิจัยที่ ตีพิมพ์ ต่างประเทศ	≥1 เรื่อง	1	- ยังไม่มี รอตีพิมพ์ 1 เรื่อง เปรียบเทียบประสิทธิภาพของแผ่นป้องกันการเกิด แผลกดทับแบบแผ่นแปะหุจากยางธรรมชาติกับแผ่นผิวหนังเทียม น.ส.อูรา แสงเงิน SICU					



แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ															
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562																
		งานวิจัยที่ไป นำเสนอ ต่างประเทศ	จำนวน งานวิจัยที่ไป นำเสนอ ต่างประเทศ	≥ 1 เรื่อง	3	- ยังไม่มี																
<b>2.1 research camp</b>																						
: สำหรับ HW (10-15 คน)	27-29 มี.ค.62 (HW)	งานวิจัยของ HW	จำนวน งานวิจัยที่ผ่าน ethic	≥ 5 เรื่อง	NA (ไม่ได้ จัดอบรม)	- จำนวนงานวิจัยที่ผ่าน ethic 1 เรื่อง (จัดโครงการวันที่ 27- 29 มีนาคม 2562) จำนวน HW ที่เข้าร่วมโครงการในฐานะนักวิจัย จำนวน 11 คน ชื่อหัวข้อโครงการวิจัย จำนวน 11 เรื่อง - เขียนโครงร่าง 9 เรื่อง - ส่งผู้ทรงคุณวุฒิภายใน 1 เรื่อง - ส่งกรรมการ ethic 1 เรื่อง																
						<table border="1"> <thead> <tr> <th>ชื่อ – สกุล</th> <th>ชื่อเรื่อง</th> <th>หน่วยงาน</th> <th>พี่เลี้ยง</th> <th>ขั้นตอน</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.นางนง ลักษณ์ ว่องวิษณุ พงศ์</td> <td>ผลของโปรแกรมส่งเสริม ความสามารถในการดูแล ตนเองต่อภาวะแทรกซ้อน ของผู้ป่วยโรคมะเร็ง กระเพาะปัสสาวะหลัง ผ่าตัดทำรูเปิดปัสสาวะ ทางหน้าท้อง</td> <td>ศช.2</td> <td>นางสม พร ก้อน เมฆ</td> <td>แก้ไขจาก ผู้ทรงคุณวุฒิ</td> </tr> <tr> <td>2.นางสุ ภัทร แสงแก้ว</td> <td>ผลการใช้ท่ากายบริหาร และอุปกรณ์ต่อความสุ สบายในผู้ป่วยหลังผ่าตัด</td> <td>ตา</td> <td>นาง ยวงพร</td> <td>เขียนโครง ร่าง</td> </tr> </tbody> </table>	ชื่อ – สกุล	ชื่อเรื่อง	หน่วยงาน	พี่เลี้ยง	ขั้นตอน	1.นางนง ลักษณ์ ว่องวิษณุ พงศ์	ผลของโปรแกรมส่งเสริม ความสามารถในการดูแล ตนเองต่อภาวะแทรกซ้อน ของผู้ป่วยโรคมะเร็ง กระเพาะปัสสาวะหลัง ผ่าตัดทำรูเปิดปัสสาวะ ทางหน้าท้อง	ศช.2	นางสม พร ก้อน เมฆ	แก้ไขจาก ผู้ทรงคุณวุฒิ	2.นางสุ ภัทร แสงแก้ว	ผลการใช้ท่ากายบริหาร และอุปกรณ์ต่อความสุ สบายในผู้ป่วยหลังผ่าตัด	ตา	นาง ยวงพร	เขียนโครง ร่าง	
ชื่อ – สกุล	ชื่อเรื่อง	หน่วยงาน	พี่เลี้ยง	ขั้นตอน																		
1.นางนง ลักษณ์ ว่องวิษณุ พงศ์	ผลของโปรแกรมส่งเสริม ความสามารถในการดูแล ตนเองต่อภาวะแทรกซ้อน ของผู้ป่วยโรคมะเร็ง กระเพาะปัสสาวะหลัง ผ่าตัดทำรูเปิดปัสสาวะ ทางหน้าท้อง	ศช.2	นางสม พร ก้อน เมฆ	แก้ไขจาก ผู้ทรงคุณวุฒิ																		
2.นางสุ ภัทร แสงแก้ว	ผลการใช้ท่ากายบริหาร และอุปกรณ์ต่อความสุ สบายในผู้ป่วยหลังผ่าตัด	ตา	นาง ยวงพร	เขียนโครง ร่าง																		

แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน					ผู้รับผิดชอบ	
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562						
							จดตาที่ใช้สารหนักกดจอตา (PFCL) ร่วมรักษาในโรงพยาบาลสงขลา นครินทร์		ป้อม สกุล			
							3.นางณัฐ รุจาท์ สุกแดง	ผลของโปรแกรมการจัดการความปวดในผู้ป่วยผ่าตัดช่องท้องต่อการรับรู้ของพยาบาล การรับรู้ของผู้ป่วย และผลลัพธ์การจัดการความปวด	ฉบ.12	นาง โสมนัส นาค นวล	เขียนโครง ร่าง	
							4.นาง รัชณี แสง สว่าง	การพัฒนารูปแบบการวางแผนจำหน่ายผู้ป่วยเด็กโรคลมชัก โดยใช้รูปแบบ IDEAL Care	เด็ก 1	นาง วัชรีย์ แสง มณี	เขียนโครง ร่าง	
							5.น.ส.อร พรรณ ไชยเพชร	การพัฒนาโปรแกรมและผลลัพธ์การดูแลแบบประคับประคองในผู้ป่วยมะเร็งระยะสุดท้ายที่เข้ารับการรักษาในหอผู้ป่วยศัลยกรรมของโรงพยาบาลระดับตติยภูมิแห่งหนึ่งในภาคใต้	ศช.1	นาง วัชรีย์ แสง มณี	เขียนโครง ร่าง	
							6.นางบุป ผา สงศรีบุญ สิทธิ์	การวิเคราะห์ต้นทุนกิจกรรมการผ่าตัดเปลี่ยนข้อเข่าเทียมของห้องผ่าตัด	OR	น.ส.อุ มา จันทร์ วิเศษ	เขียนโครง ร่าง	

แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน					ผู้รับผิดชอบ	
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562						
							โรงพยาบาลสงขลา นครินทร์					
						7.นาง เยาวรัตน์ ทวิวงศ์	ผลของโปรแกรมการ ส่งเสริมการเลี้ยงลูกด้วย นมแม่อย่างเดียวต่อ ความสามารถในการเลี้ยง ลูกด้วยนมแม่อย่างเดียว ของมารดาหลังคลอดที่มี ภาวะความดันโลหิตสูง	สูติกรรม	นาง วัชรีย์ แสง มณี	เขียนโครง ร่าง		
						8.นาง ชลธิชา ปานโป	ผลของดนตรีต่อความวิตก กังวล อัตรากาหายใจ อัตรากาเต้นของหัวใจ ใน ผู้ป่วยมะเร็งเต้านมที่ได้รับ ยาเคมีบำบัด	ศูนย์ให้ยา เคมีบำบัด	นาง ปริศนา วานิช	เขียนโครง ร่าง		
						9.นาง นารี ปาน ทอง	ผลการใช้แนวปฏิบัติการ พยาบาลต่อภาวะพร่อง ออกซิเจนในผู้ป่วยที่มี ภาวะทางเดินหายใจ ส่วนบนอุดตัน หอผู้ป่วยหุ คอกจุมก โรงพยาบาล สงขลานครินทร์	หุคอกจุมก	นางจตุ รัตน์ มากมิง จวน	เขียนโครง ร่าง		
						10.นาง อุไรวรรณ พลจร	การพัฒนาคุณภาพแบบ บันทึกทางการพยาบาลใน ผู้ป่วยมะเร็งเม็ดเลือดขาว ที่มารับยาเคมีบำบัด	อช.2	นาง ภินว นันท์ นิมิตร พันธ์	เขียนโครง ร่าง		

แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน					ผู้รับผิดชอบ
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562					
						11.นาง ไพเราะ พ่อน้อย	พัฒนารูปแบบการป้องกัน การแพร่กระจายเชื้อดื้อยา คาร์บาปีแนมต่อจำนวน ผู้ป่วยติดเชื้อดื้อยาคาร์บา ปีแนมรายใหม่: แผนกหอ ผู้ป่วยอายุรกรรม โรงพยาบาลระดับตติยภูมิ	อช.1	น.ส.สุธิ สา เต็ม ทับ	ส่งกรรมการ ethic	
: สำหรับ nurse (10-15 คน)	16-18 ม.ค. 62(nurse)	งานวิจัยของ Nurse	จำนวน งานวิจัยที่ผ่าน ethic	≥5 เรื่อง	6	<p>- จำนวนงานวิจัยที่ผ่าน ethic 1 เรื่อง จัดโครงการวันที่ 16- 18 มกราคม 2562 จำนวนผู้ที่เข้าร่วมโครงการในฐานนักวิจัย จำนวน 10 คน ชื่อหัวข้อโครงการวิจัย จำนวน 10 เรื่อง</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- เขียนโครงร่าง 5 เรื่อง</li> <li>- ส่งผู้ทรงคุณวุฒิภายใน 2 เรื่อง</li> <li>- ส่ง Ethic 1 เรื่อง</li> <li>- <b>แก้ไขจาก Ethic 1 เรื่อง</b></li> <li>- เก็บข้อมูล 1 เรื่อง</li> </ul>					
						ชื่อ – สกุล	ชื่อเรื่อง	หน่วยงาน	พี่เลี้ยง	ขั้นตอน	
						1.นาง ศุภมาส อุคติ	ความสัมพันธ์ระหว่าง ความสุขในการ ปฏิบัติงานและความ ตั้งใจอยู่ในงานของ พยาบาลวิชาชีพ โรงพยาบาลตติยภูมิแห่ง หนึ่งในภาคใต้	ฉบ. 10	น.ส.อุ มา จันทร์ วิเศษ	เขียนโครง ร่าง	

แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน					ผู้รับผิดชอบ	
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562						
						2.น.ส. ทิชากร คลังห้อง	ผลการวางแผนจำหน่าย ผู้ป่วยต่อความรู้ และ พฤติกรรมการปฏิบัติตน ของผู้ป่วยสูงอายุหลัง ผ่าตัดกระดูกสะโพกหัก	Ortho หญิง	นาง โสมนัส นาค นวล	เขียนโครง ร่าง		
						3.น.ส. ปราณี หล่อพันธ์	ผลของการใช้แนว ทางการประเมินสัญญาณ เตือนการเข้าสู่ภาวะ วิกฤต ต่อการเฝ้าระวัง อาการเปลี่ยนแปลงของ ผู้ป่วยเด็กที่ได้รับการ ผ่าตัดหัวใจชนิดโมติไฟต์ บลาล็อค ทอสสิก ชั้นท์ ในหออภิบาลผู้ป่วยเด็ก	PICU	นางน้ำ ทิพย์ แก้ว วิจิต	ส่ง ผู้ทรงคุณวุฒิ ภายใน		
						4.น.ส. ปิยะนัยต์ วัฒน ประสาน	ประสิทธิผลของแนว ทางการบริหารยาอะมิโอ ดาโรนต่อการเกิดหลอด เลือดดำส่วนปลายอักเสบ ในผู้ป่วยอายุรกรรม	MICU	นาง สุพัตรา อุป นิศากร	แก้ไขจาก ethic committe e		
						5.น.ส.พร พิลาศ พล ประสิทธิ์	ผลการใช้อุปกรณ์ยึดขวด ยาที่ให้ทางหลอดเลือด แบบหยดต่ออุปกรณ์ เลื่อนหลอด	อช.2	น.ส. ธันยมัย ศรี หมาด	ส่ง ผู้ทรงคุณวุฒิ ภายใน		
						6.นางมี นา ทอง วงศ์	ผลของโปรแกรมการให้ ความรู้ต่อพฤติกรรมการ ดูแลตนเองและค่าดัชนี	SDC	น.ส. รัชณี	เขียนโครง ร่าง		

แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน					ผู้รับผิดชอบ	
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562						
							มวลดายของผู้ป่วยโรค อ้วนที่ได้รับการผ่าตัด กระเพาะอาหาร		แสง สว่าง			
						7.น.ส. วรรดี รัก อิม	ผลการพัฒนาแนว ทางการดูแลกลุ่มต่อ ช่วยหายใจอย่างเป็น ระบบต่อทักษะการดูแล ความดันกลุ่มต่อช่วย หายใจของพยาบาลและ การคงไว้ซึ่งค่าความดัน ในกลุ่มต่อช่วยหายใจ	MRCU	น.ส. บุญ มาศ จันทศิริ มงคล	เขียนโครง ร่าง		
						8.น.ส.สิริ พร คำ น้อย	ผลของการใช้แนว ทางการปฏิบัติตามข้อ บ่งชี้การปรึกษาทีม ศัลยแพทย์อุบัติเหตุใน การดูแลผู้ป่วยอุบัติเหตุ ในห้องฉุกเฉิน : โรงพยาบาลตติยภูมิ	ER	นาง ภินว นันท์ นิมิต พันธ์	เขียนโครง ร่าง		
						9.น.ส.สุช มา กลั่น แก้ว	ผลของโปรแกรมการมี ส่วนร่วมของครอบครัว ต่อภาวะบีบคั้นทางจิตใจ ในผู้ป่วยมะเร็งตับระยะ ลุกลาม	อช.1	น.ส.สุธิ สา เต็ม ทับ	ส่งกรรมการ ethic		
						10. น.ส.อณี	ผลของโปรแกรมการ พยาบาลแบบสนับสนุน และการให้ความรู้ต่อ	อช.1	น.ส.สุธิ สา เต็ม ทับ	เก็บข้อมูล		

แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ																				
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562																					
						<table border="1"> <tr> <td>รัตน์ วงศ์ สวัสดิ์โส</td> <td>พฤติกรรม รับประทาน อาหารและ ระดับอัลบูมิน ของผู้ป่วย โรคตับแข็ง ระยะแรก</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>-การติดตามความก้าวหน้าจากโครงการ research clamp ปี 2561 จำนวน 9 เรื่อง -ตีพิมพ์ 1 เรื่อง -รอตีพิมพ์ 1 เรื่อง -เก็บข้อมูล 4 เรื่อง -วิเคราะห์ข้อมูล 2 เรื่อง -แก้ไขจาก Ethic 2 เรื่อง</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>นักวิจัย</th> <th>หอ ผู้ป่วย</th> <th>เรื่อง</th> <th>เดิม</th> <th>ใหม่</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.น.ส. อุรา แสงเงิน</td> <td>SICU</td> <td>เปรียบเทียบ ประสิทธิภาพของแผ่น ป้องกันการเกิดแผลกด ทับแบบแผ่นปะหูดจาก ยางธรรมชาติกับแบบ แผ่นผิวหนังเทียม</td> <td>รอตีพิมพ์ ต่างประเทศ</td> <td>รอตีพิมพ์ ต่างประเทศ</td> </tr> <tr> <td>2.น.ส. จันจิรา จินาพร</td> <td>อายุร กรรมชาย 1</td> <td>ผลของการใช้ผลิตภัณฑ์ ทาเคลือบผิวหนังต่อ อุบัติการณ์ ความ รุนแรงและระยะเวลา การเกิดภาวะผิวหนัง อักเสบระยะแรกใน ผู้ป่วยที่มีภาวะของเสีย คั่งขึ้นสมองจากตับ</td> <td>ตีพิมพ์ วารสาร พยาบาล สาธารณสุข พฤษภาคม - สิงหาคม 2561 ปีที่ 32 ฉบับที่ 2</td> <td>ตีพิมพ์วารสาร พยาบาล สาธารณสุข พฤษภาคม - สิงหาคม 2561 ปีที่ 32 ฉบับที่ 2</td> </tr> </tbody> </table>	รัตน์ วงศ์ สวัสดิ์โส	พฤติกรรม รับประทาน อาหารและ ระดับอัลบูมิน ของผู้ป่วย โรคตับแข็ง ระยะแรก				นักวิจัย	หอ ผู้ป่วย	เรื่อง	เดิม	ใหม่	1.น.ส. อุรา แสงเงิน	SICU	เปรียบเทียบ ประสิทธิภาพของแผ่น ป้องกันการเกิดแผลกด ทับแบบแผ่นปะหูดจาก ยางธรรมชาติกับแบบ แผ่นผิวหนังเทียม	รอตีพิมพ์ ต่างประเทศ	รอตีพิมพ์ ต่างประเทศ	2.น.ส. จันจิรา จินาพร	อายุร กรรมชาย 1	ผลของการใช้ผลิตภัณฑ์ ทาเคลือบผิวหนังต่อ อุบัติการณ์ ความ รุนแรงและระยะเวลา การเกิดภาวะผิวหนัง อักเสบระยะแรกใน ผู้ป่วยที่มีภาวะของเสีย คั่งขึ้นสมองจากตับ	ตีพิมพ์ วารสาร พยาบาล สาธารณสุข พฤษภาคม - สิงหาคม 2561 ปีที่ 32 ฉบับที่ 2	ตีพิมพ์วารสาร พยาบาล สาธารณสุข พฤษภาคม - สิงหาคม 2561 ปีที่ 32 ฉบับที่ 2	
รัตน์ วงศ์ สวัสดิ์โส	พฤติกรรม รับประทาน อาหารและ ระดับอัลบูมิน ของผู้ป่วย โรคตับแข็ง ระยะแรก																										
นักวิจัย	หอ ผู้ป่วย	เรื่อง	เดิม	ใหม่																							
1.น.ส. อุรา แสงเงิน	SICU	เปรียบเทียบ ประสิทธิภาพของแผ่น ป้องกันการเกิดแผลกด ทับแบบแผ่นปะหูดจาก ยางธรรมชาติกับแบบ แผ่นผิวหนังเทียม	รอตีพิมพ์ ต่างประเทศ	รอตีพิมพ์ ต่างประเทศ																							
2.น.ส. จันจิรา จินาพร	อายุร กรรมชาย 1	ผลของการใช้ผลิตภัณฑ์ ทาเคลือบผิวหนังต่อ อุบัติการณ์ ความ รุนแรงและระยะเวลา การเกิดภาวะผิวหนัง อักเสบระยะแรกใน ผู้ป่วยที่มีภาวะของเสีย คั่งขึ้นสมองจากตับ	ตีพิมพ์ วารสาร พยาบาล สาธารณสุข พฤษภาคม - สิงหาคม 2561 ปีที่ 32 ฉบับที่ 2	ตีพิมพ์วารสาร พยาบาล สาธารณสุข พฤษภาคม - สิงหาคม 2561 ปีที่ 32 ฉบับที่ 2																							

แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน					ผู้รับผิดชอบ	
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562						
								เลือกที่ไม่สามารถ ควบคุมการขับถ่ายได้				
						3. นาง จตุพร ธรรม คำ ชู	จิตเวช	การป้องกันการพลัดตก หกล้มในผู้ป่วยจิตเวช หอผู้ป่วยจิตเวช โรงพยาบาลสงขลา นครินทร์	เก็บข้อมูล	เก็บข้อมูล		
						4.นาง กัญญา จรินทร์รา นนท์	อายุร กรรมชาย ทั่วไป	การรับรู้ความเจ็บป่วยใน การทำนายพฤติกรรม การเลิกสูบบุหรี่ในผู้ป่วย หัวใจขาดเลือด เฉียบพลันที่ได้รับการ รักษาด้วยการถ่างขยาย หลอดเลือดหัวใจ	เก็บข้อมูล	เก็บข้อมูล		
						5.น.ส. ธัญมัย ศรีหมาด	SRUCU	การจัดการของ พยาบาลในการดูแล ผู้ป่วยที่ใช้เครื่องช่วย หายใจ ในโรงพยาบาล ตติยภูมิ	วิเคราะห์ ข้อมูล	วิเคราะห์ข้อมูล		
						6.น.ส. กมลรัตน์ ดินกามิน	พิเศษ เฉลิม พระ บารมี 11	คุณภาพชีวิตผู้ป่วย มะเร็งเต้านมหลังได้รับ การรักษาใน โรงพยาบาลสงขลา นครินทร์	แก้ไขจาก Ethic	แก้ไขจาก Ethic		
						7.น.ส. นิภา วรรณ ชามทอง	SICU	การป้องกันการเลื่อน หลุดของท่อช่วยหายใจ โดยไม่ได้วางแผนในหอ ผู้ป่วยไอซียูศัลยกรรม	แก้ไขจาก Ethic	แก้ไขข้อมูล		



แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน					ผู้รับผิดชอบ	
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562						
						8.น.ส. ศรัณญา จำปา ทอง	PICU	ผลของโปรแกรมการทำ กลุ่มเพื่อนช่วยเพื่อนต่อ ความเครียดของมารดา ในหออภิบาลผู้ป่วยเด็ก	แก้ไขจาก Ethic	เก็บข้อมูล		
						9.นาง สายฝน ไทย ประดิษฐ์	อายุร กรรม ทั่วไป	ประสบการณ์อาการ ปวดท้อง การจัดการ อาการปวดของผู้ป่วย หลังการส่องกล้องท่อ ทางเดินน้ำดีและตับ อ่อน	เก็บข้อมูล	วิเคราะห์ข้อมูล		
2.2 research clinic	ทุกวัน จันทร์ที่ 2 เวลา 14.00- 15.30 น.	ผู้ใช้บริการ research clinic	จำนวนผู้ใช้ บริการ research clinic	≥50 คน	26 คน	- จำนวน 40 คน เช่น การเตรียมเอกสารวิจัยก่อนเสนอฝ่ายฯ การแก้ไขเพิ่มเติม โครงการวิจัย การรายงานความก้าวหน้าโครงการวิจัย การเตรียม เอกสารสรุปงบประมาณโครงการวิจัย การค้นหาเอกสาร/วารสารเพื่อ ประกอบการทำวิจัย						
			จำนวนครั้ง ของการใช้ บริการ	≥100 ครั้ง	65 ครั้ง	- จำนวน 82 ครั้ง						
2.3 research club ร่วมกับแพทย์/ คณะพยาบาลศาสตร์/หน่วยงานอื่น	ทุก 4 เดือน (ธ.ค. พ.ค. ก.ย.)	ผู้เข้าร่วม กิจกรรม	จำนวน ผู้เข้าร่วม กิจกรรม	≥20 คน/ครั้ง	16 คน	- จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรมครั้งที่ 1 = 113 คน จัดวันที่ 21 ธันวาคม 2561 หัวข้อ “Needleless.....ช่วยลด CLABSI และเข็มตำได้จริงหรือ ?” -จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรมครั้งที่ 2 = 58 คน จัดวันที่ 31 พ.ค. 2562 หัวข้อ “mouth care.....ช่วยลด VAP ได้ จริงหรือ ?” (ครั้งที่ 2 จัดร่วมกับหน่วย IC รพ.สงขลานครินทร์)						

แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ																										
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562																											
						-จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรมครั้งที่ 3 =51 คน จัดวันที่ 13 สิงหาคม 2562 หัวข้อ “การป้องกัน CAUTI”																											
		ความพึงพอใจ	ระดับดี-ดีมาก	≥ร้อยละ 80	ร้อยละ 76	-ความพึงพอใจที่ระดับดี-ดีมาก = 93.39 (ครั้งที่ 1) <table border="1"> <thead> <tr> <th>หัวข้อ</th> <th>ความพึงพอใจ ระดับดี-ดีมาก ร้อยละ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.เนื้อหาสอดคล้องกับหัวเรื่อง</td> <td>96.23</td> </tr> <tr> <td>2.การบรรยายชัดเจน</td> <td>84.91</td> </tr> <tr> <td>3.เปิดโอกาสให้ซักถาม</td> <td>86.79</td> </tr> <tr> <td>4.ระยะเวลาเหมาะสม</td> <td>88.68</td> </tr> <tr> <td>5.วิทยากรถ่ายทอดความรู้ได้เข้าใจง่าย</td> <td>94.34</td> </tr> <tr> <td>6.สามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในหน่วยงาน</td> <td>93.40</td> </tr> <tr> <td>7.ความรู้ ความเข้าใจก่อนเข้าร่วมกิจกรรม</td> <td>38.10</td> </tr> <tr> <td>8.ความรู้ ความเข้าใจหลังเข้าร่วมกิจกรรม</td> <td>95.28</td> </tr> </tbody> </table> -ความพึงพอใจที่ระดับดี-ดีมาก = 94.59 (ครั้งที่ 2) <table border="1"> <thead> <tr> <th>หัวข้อ</th> <th>ความพึงพอใจ ระดับดี-ดีมาก ร้อยละ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.เนื้อหาสอดคล้องกับหัวเรื่อง</td> <td>94.23</td> </tr> <tr> <td>2.การบรรยายชัดเจน</td> <td>94.23</td> </tr> <tr> <td>3.เปิดโอกาสให้ซักถาม</td> <td>88.24</td> </tr> </tbody> </table>	หัวข้อ	ความพึงพอใจ ระดับดี-ดีมาก ร้อยละ	1.เนื้อหาสอดคล้องกับหัวเรื่อง	96.23	2.การบรรยายชัดเจน	84.91	3.เปิดโอกาสให้ซักถาม	86.79	4.ระยะเวลาเหมาะสม	88.68	5.วิทยากรถ่ายทอดความรู้ได้เข้าใจง่าย	94.34	6.สามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในหน่วยงาน	93.40	7.ความรู้ ความเข้าใจก่อนเข้าร่วมกิจกรรม	38.10	8.ความรู้ ความเข้าใจหลังเข้าร่วมกิจกรรม	95.28	หัวข้อ	ความพึงพอใจ ระดับดี-ดีมาก ร้อยละ	1.เนื้อหาสอดคล้องกับหัวเรื่อง	94.23	2.การบรรยายชัดเจน	94.23	3.เปิดโอกาสให้ซักถาม	88.24	
หัวข้อ	ความพึงพอใจ ระดับดี-ดีมาก ร้อยละ																																
1.เนื้อหาสอดคล้องกับหัวเรื่อง	96.23																																
2.การบรรยายชัดเจน	84.91																																
3.เปิดโอกาสให้ซักถาม	86.79																																
4.ระยะเวลาเหมาะสม	88.68																																
5.วิทยากรถ่ายทอดความรู้ได้เข้าใจง่าย	94.34																																
6.สามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในหน่วยงาน	93.40																																
7.ความรู้ ความเข้าใจก่อนเข้าร่วมกิจกรรม	38.10																																
8.ความรู้ ความเข้าใจหลังเข้าร่วมกิจกรรม	95.28																																
หัวข้อ	ความพึงพอใจ ระดับดี-ดีมาก ร้อยละ																																
1.เนื้อหาสอดคล้องกับหัวเรื่อง	94.23																																
2.การบรรยายชัดเจน	94.23																																
3.เปิดโอกาสให้ซักถาม	88.24																																

แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ																												
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562																													
						<table border="1"> <tr> <td>4.ระยะเวลาเหมาะสม</td> <td>86.54</td> </tr> <tr> <td>5.วิทยากรถ่ายทอดความรู้ได้เข้าใจง่าย</td> <td>92.31</td> </tr> <tr> <td>6.สามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในหน่วยงาน</td> <td>94.12</td> </tr> <tr> <td>7.ความรู้ ความเข้าใจก่อนเข้าร่วมกิจกรรม</td> <td>71.60</td> </tr> <tr> <td>8.ความรู้ ความเข้าใจหลังเข้าร่วมกิจกรรม</td> <td>85.80</td> </tr> </table> <p>-ความพึงพอใจที่ระดับดี-ดีมาก = 95.45 (ครั้งที่ 3)</p> <table border="1"> <tr> <td>หัวข้อ</td> <td>ความพึงพอใจ ระดับดี-ดีมาก ร้อยละ</td> </tr> <tr> <td>1.เนื้อหาสอดคล้องกับหัวเรื่อง</td> <td>97.92</td> </tr> <tr> <td>2.การบรรยายชัดเจน</td> <td>95.83</td> </tr> <tr> <td>3.เปิดโอกาสให้ซักถาม</td> <td>97.92</td> </tr> <tr> <td>4.ระยะเวลาเหมาะสม</td> <td>93.75</td> </tr> <tr> <td>5.วิทยากรถ่ายทอดความรู้ได้เข้าใจง่าย</td> <td>95.83</td> </tr> <tr> <td>6.สามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในหน่วยงาน</td> <td>97.92</td> </tr> <tr> <td>7.ความรู้ ความเข้าใจก่อนเข้าร่วมกิจกรรม</td> <td>60.42</td> </tr> <tr> <td>8.ความรู้ ความเข้าใจหลังเข้าร่วมกิจกรรม</td> <td>95.83</td> </tr> </table>	4.ระยะเวลาเหมาะสม	86.54	5.วิทยากรถ่ายทอดความรู้ได้เข้าใจง่าย	92.31	6.สามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในหน่วยงาน	94.12	7.ความรู้ ความเข้าใจก่อนเข้าร่วมกิจกรรม	71.60	8.ความรู้ ความเข้าใจหลังเข้าร่วมกิจกรรม	85.80	หัวข้อ	ความพึงพอใจ ระดับดี-ดีมาก ร้อยละ	1.เนื้อหาสอดคล้องกับหัวเรื่อง	97.92	2.การบรรยายชัดเจน	95.83	3.เปิดโอกาสให้ซักถาม	97.92	4.ระยะเวลาเหมาะสม	93.75	5.วิทยากรถ่ายทอดความรู้ได้เข้าใจง่าย	95.83	6.สามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในหน่วยงาน	97.92	7.ความรู้ ความเข้าใจก่อนเข้าร่วมกิจกรรม	60.42	8.ความรู้ ความเข้าใจหลังเข้าร่วมกิจกรรม	95.83	
4.ระยะเวลาเหมาะสม	86.54																																		
5.วิทยากรถ่ายทอดความรู้ได้เข้าใจง่าย	92.31																																		
6.สามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในหน่วยงาน	94.12																																		
7.ความรู้ ความเข้าใจก่อนเข้าร่วมกิจกรรม	71.60																																		
8.ความรู้ ความเข้าใจหลังเข้าร่วมกิจกรรม	85.80																																		
หัวข้อ	ความพึงพอใจ ระดับดี-ดีมาก ร้อยละ																																		
1.เนื้อหาสอดคล้องกับหัวเรื่อง	97.92																																		
2.การบรรยายชัดเจน	95.83																																		
3.เปิดโอกาสให้ซักถาม	97.92																																		
4.ระยะเวลาเหมาะสม	93.75																																		
5.วิทยากรถ่ายทอดความรู้ได้เข้าใจง่าย	95.83																																		
6.สามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในหน่วยงาน	97.92																																		
7.ความรู้ ความเข้าใจก่อนเข้าร่วมกิจกรรม	60.42																																		
8.ความรู้ ความเข้าใจหลังเข้าร่วมกิจกรรม	95.83																																		
		หน่วยงานที่นำ ผลงานไปใช้ได้	จำนวนหน่วย งานที่นำ ผลงานไปใช้ได้	≥1 หน่วยงาน	NA	-จำนวนหน่วยงานที่นำไปใช้ 25 หน่วยงาน (ครั้งที่ 1) (อช.1 อนุ ศช.1 ศช.2 SRCU SICU MICU MRCU PICU PMCU เด็ก 1 เด็ก 2 ฉบ.8 พิเศษทั่วไป ศัลยกรรมประสาท ศด. Ortho หลิง ortho ชาย สูติกรรม อท Trauma นรีเวช ฉบ 7 ฉบ 10 ฉบ 12)																													

แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562	
						<p>-จำนวนหน่วยงานที่นำไปใช้ 14 หน่วยงาน (ครั้งที่ 2) (อช.1 SICU, MICU, MRCU, PICU, PMCU, เด็ก 1 เด็ก 2 ฉบ.9 ศัลยกรรมประสาท . Ortho หญิง อท Trauma, ENT, อท)</p> <p>-จำนวนหน่วยงานที่นำไปใช้ 19 หน่วยงาน (ครั้งที่ 3) (OR, SRCU, MICU, MRCU, PMCU, เด็ก 1 ฉบ.10 ฉบ.12 ศัลยกรรมประสาท . Ortho ชาย Trauma, ENT, อท ศัลยกรรมหญิง ศัลยกรรมชาย 1 ศัลยกรรมชาย 2 observe, สูติกรรม พิเศษสูติกรรม)</p>	
2.4 จัดทำ NEWS Letter	ทุกเดือน	NEWS Letter	จำนวน NEWS Letter	12 ฉบับ	12 ฉบับ	<p>-จำนวน newsletter 12 ฉบับ</p> <p>ฉ.1 เรื่อง ความรู้ ทัศนคติ และการปฏิบัติตามการรับรู้ของพยาบาลต่อการรายงานอุบัติการณ์ในโรงพยาบาล สงขลานครินทร์</p> <p>ฉ.2 เรื่อง ทัศนคติและประสบการณ์ของผู้ใช้งานอุปกรณ์ช่วยจับขวดยาที่ผลิตจากโพลีเมยางพาราเพื่อลด อุบัติการณ์การเกิดอุบัติเหตุเข็มที่มิดา ในโรงพยาบาลสงขลานครินทร์</p> <p>ฉ.3 เรื่อง เปรียบเทียบผลิตภัณฑ์ปกป้องผิวหนังที่มีส่วนผสมของปิโตรลาตัมกับผลิตภัณฑ์ปกป้องผิวหนังที่มี ส่วนผสมของซิงค์ออกไซด์ต่ออุบัติการณ์และระดับความรุนแรงของการเกิดแผลผื่นแดงระยะแรก ในผู้ป่วยที่มีภาวะของเสียคั่งขึ้นสมองจากตับเสื่อมที่ไม่สามารถควบคุมการขับถ่ายได้</p> <p>ฉ.4 เรื่อง ความคิดเห็นของพยาบาลวิชาชีพ เกี่ยวกับการบริหารบุคลากรที่มีสมรรถนะสูงให้คงอยู่ในองค์กร: กรณีศึกษาฝ่ายบริการพยาบาล คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์</p>	

แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562	
						<p>ฉ.5 เรื่อง การพัฒนาระบบการนิเทศเพื่อความเป็นเลิศทางการพยาบาล ในโรงพยาบาลค่ายสรรพลีธิประสงค์ อำเภอมหารินชำราบ จังหวัด อุบลราชธานี</p> <p>ฉ.6 เรื่อง การนำเสนอผลงานนวัตกรรมในงานมหกรรมการแสดงผลงาน ด้านการพัฒนางานประจำงานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรม ระดับชาติ สำหรับบุคลากรสายสนับสนุนในสถาบันอุดมศึกษา ครั้งที่ 3 ของคุณพรพิลาศ พลประสิทธิ์พยาบาลช านาญการ หอผู้ป่วยอายุรกรรม ชาย 2 ซึ่งได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1</p> <p>ฉ.7 ข้อเสนอจากการทำ Research Club เรื่อง “needleless.....ลด CLABSI และเข็มต า?” เมื่อวันที่ 21 ธันวาคม</p> <p>ฉ.8 การดูแลความสะอาดช่องปากในผู้ป่วยวิกฤตเพื่อป้องกันการติดเชื้อ ปอดอักเสบจากการใช้ เครื่องช่วยหายใจ: การพยาบาลตามหลักฐานเชิง ประจักษ์</p> <p>ฉ.9 ผลของโปรแกรมการมีส่วนร่วมของบิดามารดาในการดูแลเด็กป่วย ต่อความวิตกกังวลและบทบาทของบิดามารดา ในหออภิบาลผู้ป่วยเด็ก</p> <p>ฉ.10 ประสบการณ์การเปิดหอผู้ป่วยไอซียูโรคหัวใจภายใต้ทรัพยากรที่ จำกัด: โรงพยาบาลตติยภูมิ</p> <p>ฉ.11 แสดงความยินดีกับบุคลากรฝ่ายที่ได้รับคัดเลือกเป็นพยาบาลดีเด่น ของสมาคมพยาบาลฯ สาขาภาคใต้ ปี 2562</p> <p>ฉ.12 ความมุ่งมั่นในงานของพยาบาลประจำการและการเป็นกลุ่มกการ พยาบาลที่ดึงดูดใจ ตามการรับรู้ของพยาบาลประจำการ โรงพยาบาล ตติยภูมิ ภาคใต้</p>	

แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ																
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562																	
		ความพึงพอใจ	ความพึงพอใจ เฉลี่ย	≥ 4 (เต็ม 5)	3.78	- ผลความพึงพอใจเดือนตุลาคม 2561 - มีนาคม 2562 = 3.74 - ผลความพึงพอใจเดือนเมษายน 2562 - กันยายน 2562 = 3.82																	
		ผู้เข้าอ่าน NEWS Letter บน website ฝ่ายๆ	จำนวนผู้เข้า อ่าน NEWS Letter บน website ฝ่าย ๆ	≥ 400 ครั้ง/ปี	434 ครั้ง/ปี	- จำนวนผู้เข้าอ่าน NEWS Letter บน website ฝ่ายๆ = 394 ครั้ง																	
3. ส่งเสริมให้มีการสร้าง 3.1 สิ่งประดิษฐ์ไปใช้ในหน่วยงาน	ต.ค. 61- ก.ย.62	สิ่งประดิษฐ์ที่ ใช้ในหน่วย งาน	จำนวน สิ่งประดิษฐ์ที่ ใช้ใน หน่วยงาน	≥ 15 ชิ้น	15	- จำนวนสิ่งประดิษฐ์ที่ใช้ในหน่วยงาน 19 ชิ้น (จาก 6 → 19) หน่วยงาน (จาก 6 → 22)	คุณโสมนัส																
						<table border="1"> <thead> <tr> <th>ชื่อผลงาน</th> <th>ผู้ประดิษฐ์</th> <th>หน่วยงาน</th> <th>หน่วยงานที่ นำไปใช้</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.อุปกรณ์ยืดขวดยา/ สารน้ำ/สารอาหาร ทางหลอดเลือดดำ</td> <td>น.ส.พรพิลาศ พล ประสิทธิ์</td> <td>อายุรกรรม ชาย 2</td> <td>อ.ช.2 เด็ก 2 ฉ.บ 11 ENT ศช.1</td> </tr> <tr> <td>2.LOXA 30** **ตัวล๊อคปริมาณยา claxane จาก 40 mg เหลือ 30 mg</td> <td>นางสาคร เส็งนนท์ นางกนิวรรณท์ นิमित พันธ์ นางสุวคนธ์ ชูศิลป์ ภญ.ฐิติมา ดั่งวงเงิน</td> <td>Trauma</td> <td>Trauma</td> </tr> <tr> <td>3.น้ำยาทำความสะอาด ช่องปากจาก ส่วนผสมของ โซเดียมไบคาร์บอเนต และเกลือแกง</td> <td>ทีมพยาบาล</td> <td>Neuro</td> <td>Neuro</td> </tr> </tbody> </table>	ชื่อผลงาน	ผู้ประดิษฐ์	หน่วยงาน	หน่วยงานที่ นำไปใช้	1.อุปกรณ์ยืดขวดยา/ สารน้ำ/สารอาหาร ทางหลอดเลือดดำ	น.ส.พรพิลาศ พล ประสิทธิ์	อายุรกรรม ชาย 2	อ.ช.2 เด็ก 2 ฉ.บ 11 ENT ศช.1	2.LOXA 30** **ตัวล๊อคปริมาณยา claxane จาก 40 mg เหลือ 30 mg	นางสาคร เส็งนนท์ นางกนิวรรณท์ นิमित พันธ์ นางสุวคนธ์ ชูศิลป์ ภญ.ฐิติมา ดั่งวงเงิน	Trauma	Trauma	3.น้ำยาทำความสะอาด ช่องปากจาก ส่วนผสมของ โซเดียมไบคาร์บอเนต และเกลือแกง	ทีมพยาบาล	Neuro	Neuro	
ชื่อผลงาน	ผู้ประดิษฐ์	หน่วยงาน	หน่วยงานที่ นำไปใช้																				
1.อุปกรณ์ยืดขวดยา/ สารน้ำ/สารอาหาร ทางหลอดเลือดดำ	น.ส.พรพิลาศ พล ประสิทธิ์	อายุรกรรม ชาย 2	อ.ช.2 เด็ก 2 ฉ.บ 11 ENT ศช.1																				
2.LOXA 30** **ตัวล๊อคปริมาณยา claxane จาก 40 mg เหลือ 30 mg	นางสาคร เส็งนนท์ นางกนิวรรณท์ นิमित พันธ์ นางสุวคนธ์ ชูศิลป์ ภญ.ฐิติมา ดั่งวงเงิน	Trauma	Trauma																				
3.น้ำยาทำความสะอาด ช่องปากจาก ส่วนผสมของ โซเดียมไบคาร์บอเนต และเกลือแกง	ทีมพยาบาล	Neuro	Neuro																				

แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน				ผู้รับผิดชอบ
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562				
						4.ทีมเคลื่อนที่เร็ว ช่วยเหลือผู้ป่วยชักใน หอผู้ป่วยศัลยกรรม	ทีมพยาบาล	Neuro	Neuro	
						5.ถึงออกซิเจนจำ	นางวณดา สุกใส น.ส.หทัยทิพย์ ขวัญ รักษ์ น.ส.สุจิตรา เปีย ทงงค์	SRCU	SRCU	
						6.ทุกหยดมีค่า	นางวณดา สุกใส	SRCU	SRCU	
						7.Skirt kids	นางจินัฐา หนูสงค์	PMCU	PMCU	
						8.ที่วัดความยาวเด็ก ที่ มีภาวะ bed ridden	นางนิตยา เวชกะ	เด็ก 1	เด็ก 1	
						9.อุปกรณ์ fix สาย สวนปัสสาวะ	นางพิชญุช แซ่เฮง นางสาคร เส็งนนท์ นางภินวนันท์ นิमित พันธ์	Trauma	Trauma	
						10.ที่ปิดฝาขวดนม	น.ส.กมลทิพย์ ถาวร ประสิทธิ์	เด็ก 1	เด็ก 1	
						11.ที่จับยึดขวดนม	น.ส.กมลทิพย์ ถาวร ประสิทธิ์	เด็ก 1	เด็ก 1	
						12.เบาะรองลำตัวและ ใบหน้าสำหรับผู้ป่วย นอนคว่ำหลังผ่าตัด รักษาจอตา	สุวภัทร แสงแก้ว	ตา	ตา	
						13.Ventilator and defibrillator's shelf	ฐิติโชติ โสภานิตย์	ER	ER	

แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน				ผู้รับผิดชอบ
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562				
						14.NG lavage mobile	เสาวลักษณ์ พรหม ฉิม	ER	ER	
						15.กล่องป้องกันคว้น แพร่เชื้อ	จรียา สายวารี	PMCU	PMCU	
						16.ที่ล็อกกัน tube เลื่อนหลุด	จันทร์ฉาย แซ่ตั้ง	สำนักงาน ผู้ตรวจการ พยาบาล	ศญ.	
						17.Identify Model (หุ่นพลิกตะแคงตัว)	น.ส.อมรรรัตน์ ทอง หนู้ย	อายุรกรรม ทั่วไป		
						18. หมอนทราย มหัศจรรย์	นางสายฝน ไทย ประดิษฐ์	อายุรกรรม ทั่วไป		
						19. ชั้นวางถอดข้าว	ยวงพร ป้อมสกุล	พิเศษทั่วไป	ตา, 6/13	
3.2 นวัตกรรม -ระยะ 1 สร้าง prototype		prototype	จำนวน prototype	≥ 5 เรื่อง	6	- จำนวน prototype 3 ชิ้น 1. ตัวล็อกสาย drain (สาย drain เลื่อนหลุด) ortho ชาย 2. Smart lock ET (ET เลื่อนหลุด ) Trauma 3. อุปกรณ์ fix สายสวนปัสสาวะ Trauma				
-ระยะ 2 ขอจดอนุสิทธิบัตร/สิทธิบัตร *ปี 62 ขอทำถึงระยะที่ 2 -ระยะ 3 ขอทุน -ระยะ 4 จัดทำนวัตกรรม ทดลองใช้ -ระยะ 5 ขยายผลเผยแพร่		การจดอนุ สิทธิบัตร/ สิทธิบัตร	นวัตกรรมที่ขอ จดอนุ สิทธิบัตร/ สิทธิบัตร	≥1 เรื่อง	0	-จำนวนนวัตกรรมที่ขอจดอนุสิทธิบัตร/สิทธิบัตร 2 ชิ้น				
						ชื่อ	ผู้ประดิษฐ์	หน่วยงาน	หน่วยงาน ที่นำไปใช้	
						1.LOXA 30	นางสาคร สังข์นันท นางภินวนันท์ นิमितพันธ์ นางสุวนันท์ ชูศิลป์ ภญ.จิตติมา ดั่งวงเงิน	Trauma	Trauma	



แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ								
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562									
						<table border="1"> <tr> <td>2.อุปกรณ์ยืดขวด ยา/สารน้ำ/ สารอาหาร ทาง หลอดเลือดดำ</td> <td>น.ส.พรพิลาศ พล ประสิทธิ์</td> <td>อายุร กรรมชาย 2</td> <td>อ.ช.2 เด็ก 2 จบ 11 ENT ศษ.1</td> </tr> <tr> <td>3.stoma protector</td> <td>สมพร ก้อนเมฆ</td> <td>ศัลยกรรม ชาย 1</td> <td>จบ 7,8 ศษ.2</td> </tr> </table>	2.อุปกรณ์ยืดขวด ยา/สารน้ำ/ สารอาหาร ทาง หลอดเลือดดำ	น.ส.พรพิลาศ พล ประสิทธิ์	อายุร กรรมชาย 2	อ.ช.2 เด็ก 2 จบ 11 ENT ศษ.1	3.stoma protector	สมพร ก้อนเมฆ	ศัลยกรรม ชาย 1	จบ 7,8 ศษ.2	
2.อุปกรณ์ยืดขวด ยา/สารน้ำ/ สารอาหาร ทาง หลอดเลือดดำ	น.ส.พรพิลาศ พล ประสิทธิ์	อายุร กรรมชาย 2	อ.ช.2 เด็ก 2 จบ 11 ENT ศษ.1												
3.stoma protector	สมพร ก้อนเมฆ	ศัลยกรรม ชาย 1	จบ 7,8 ศษ.2												
4. โครงการเผยแพร่วิจัย /นวัตกรรม 4.1 research & innovation day	ครั้งที่ 1 1 มิ.ย.	สิ่งประดิษฐ์/ นวัตกรรม ที่ นำเสนอ	จำนวน สิ่งประดิษฐ์/ นวัตกรรมที่ นำเสนอ	≥10 เรื่อง	13	<p>-จำนวนสิ่งประดิษฐ์/นวัตกรรม เข้าร่วมโครงการ 11 ชิ้น</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.ventilator and defibrillator shelve ward ER</li> <li>2. gastric lavage mobile ward ER</li> <li>3. air tourniquet ศูนย์ให้ยาเคมีบำบัด</li> <li>4.อุปกรณ์จัดทำผ้าตัดโรคอ้วน ห้องผ่าตัด</li> <li>5. Skirt Kids ปกปิดเสมหะใช้สำหรับคลุมขวดเก็บเสมหะ ward PICU</li> <li>6. กล่องป้องกันคว้นแพร่เชื้อสำหรับการพ่นยาในผู้ป่วยที่ใช้เครื่องช่วยหายใจ ward PICU</li> <li>7. The car for Patient infection เด็ก 1</li> <li>8. ผ้าซิมัทศจรรยและด้ามจับ syringe ward PICU</li> <li>9. เสื้อ VLBW NMCU</li> <li>10.arm elevate band OPD2</li> <li>11. ลูกเทนนิสหนุนกดจุดลดปวดเมื่อยในผู้ป่วยหลังผ่าตัดรักษาจอตาที่ ต้องนอนหงาย ตา</li> </ol> <p>จัดโครงการครั้งที่ 1 วันที่ 21 มิถุนายน 2562</p>	คุณโสมนัส								

แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562	
	ครั้งที่ 2 17 ก.ย.62	งานวิจัย/ สิ่งประดิษฐ์/ นวัตกรรม ที่ นำเสนอ	จำนวน งานวิจัย/ สิ่งประดิษฐ์/ นวัตกรรมที่ นำเสนอ	≥10 เรื่อง	13	<p>-จำนวนงานวิจัย 8 เรื่อง</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ปัจจัยที่มีความสัมพันธ์ต่อความสุขในการทำงานของพยาบาลวิชาชีพที่ปฏิบัติในโรงพยาบาลสงขลานครินทร์ “พว.สิรินันท์ ขุนเพชร OR”</li> <li>2. ประสิทธิภาพของปลอกขาใหม่สำหรับการผ่าตัดผ่านกล้องในผู้ป่วยนิ่ว “พว.ฮอเตียะ บิลยะลา OR”</li> <li>3. การเปลี่ยนแปลงของแรงดันอุ้งลมท้องช่วยหายใจในผู้ป่วย SRCU โรงพยาบาลสงขลานครินทร์ “พว.ธันมัย ศรีหมาต SRCU”</li> <li>4. ผลของโปรแกรมการมีส่วนร่วมของบิดา มารดาในการดูแลเด็กป่วยต่อความวิตกกังวลและบทบาทของบิดามารดาในหออภิบาลผู้ป่วยเด็ก “พว.น้ำทิพย์ แก้ววิชิต PICU”</li> <li>5. การวิเคราะห์ต้นทุนกิจกรรมการพยาบาลผู้ป่วยที่ใช้เครื่องช่วยหายใจในหอผู้ป่วยอายุรกรรมชาย 1 โรงพยาบาลสงขลานครินทร์ “พว.อุมา จันทวิเศษ อายุรกรรมทั่วไป”</li> <li>6. ปริมาณของ ORS ที่ผู้ป่วยเด็กที่มีภาวะขาดน้ำรับได้: เปรียบเทียบระหว่างการให้รูปแบบของสารละลายและแบบแช่แข็ง “พว.จตุรรัตน์ มากมิ่งจวน PMCU”</li> <li>7. บรรยากาศจริยธรรมในสถานที่ทำงานตามการรับรู้ของพยาบาลวิชาชีพที่ปฏิบัติในโรงพยาบาลสงขลานครินทร์ “พว.จรรยา สายวาริ PMCU”</li> <li>8. ความต้องการ การได้รับการตอบสนองความต้องการและความพึงพอใจต่อการได้รับการตอบสนองความต้องการในการดูแลแบบประคับประคองของมารดาทารกแรกเกิดก่อนกำหนดที่มีความเจ็บป่วยคุกคามต่อชีวิต “พว.วาสนา อินทร NICU”</li> </ol> <p>-จำนวนสิ่งประดิษฐ์/นวัตกรรม 7 เรื่อง</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. เเบาะรองลำตัวและหมอนแบบมีช่องระบายอากาศสำหรับผู้ป่วยนอนคว่ำ "พว.สุภาภัทร แสงแก้ว ตา"</li> <li>2. Tray shelves: ชั้นวางถาดอาหาร "พว.ยวงพร ป้อมสกุล พิเศษทั่วไป"</li> <li>3. อุปกรณ์ครอบป้องกันทวารเทียม "พว.สมพร ก้อนเมฆ ศช.1"</li> <li>4. LOXA30 "พว.สุวคนธ์ ชูศิลป์ อุบัติเหตุ"</li> </ol>	

แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562	
						<p>5. Grippy Fit "พว.พรพิลาศ พลประสิทธิ์ อช.2"</p> <p>6. เข็มขัดผ้าสำหรับผู้ป่วยมีสาย PEG "พว.นวรรตน์ ณ พัทลุง ศัลยกรรมชาย1"</p> <p>7. หลากหลายนวัตกรรมในหอผู้ป่วยกระดูกและข้อหญิง "พว.ชุตินา จินตปัญญา ศัลยกรรมกระดูกและข้อหญิง "</p>	
		หน่วยงานที่นำ ผลงานไปใช้	จำนวน หน่วยงานที่นำ ผลงานไปใช้	≥ 1หน่วยงาน	NA	<p>จำนวนหน่วยงานที่นำไปใช้ 11 หน่วยงาน</p> <p>-มี 4 หอผู้ป่วยที่นำ Grippy Fit ไปใช้ (เด็ก 2 ลบ 11 ENT ศข.1)</p> <p>-มี 2 หอผู้ป่วยที่นำ Skirt kids ไปใช้ (เด็ก 1 และเด็ก 2)</p> <p>-มี 3 หอผู้ป่วยที่นำ อุปกรณ์ครอบป้องกันทวารเทียม ไปใช้ (ลบ 7,8 ศข.2,)</p> <p>-มี 2 หอผู้ป่วยที่นำ Tray shelves ไปใช้ (6/13, ตา)</p>	
4.2 รวบรวม /เผยแพร่ ขยายผล นวัตกรรม (innovation shop) : phase 1 ปรับปรุงฐานข้อมูล นวัตกรรม รวบรวมสิ่งประดิษฐ์เป็น หมวดหมู่ พัฒนาปรับปรุงและขยาย ผล *ปี 62 ขอทำ phase 1 : phase 2 เปิด shop		ฐานข้อมูล	ความสำเร็จ ของฐานข้อมูล	ร้อยละ 100	70	<p>-จัดทำฐานข้อมูลสำเร็จ ร้อยละ 95</p> <p>ยังคงเรื่อง : การนำรูปของนวัตกรรม/สิ่งประดิษฐ์ที่ผ่านมา ลงใน ฐานข้อมูลที่ปรับปรุงใหม่</p>	
		สิ่งประดิษฐ์ที่ ขยายผลการ ใช้ไปยังหน่วย งานอื่น	จำนวน สิ่งประดิษฐ์ที่ ขยายผลการ ใช้ไปยังหน่วย งานอื่น	≥ 1 ชิ้น	NA	<p>จำนวนสิ่งประดิษฐ์ที่ขยายผลไปใช้หน่วยงานอื่น จำนวน 4 ชิ้น</p> <p>-มี 4 หอผู้ป่วยที่นำ Grippy Fit ไปใช้ (เด็ก 2 ลบ 11 ENT ศข.1)</p> <p>-มี 2 หอผู้ป่วยที่นำ Skirt kids ไปใช้ (เด็ก 1 และเด็ก 2)</p> <p>-มี 3 หอผู้ป่วยที่นำ อุปกรณ์ครอบป้องกันทวารเทียม ไปใช้ (ลบ 7,8 ศข.2,)</p> <p>-มี 2 หอผู้ป่วยที่นำ Tray shelves ไปใช้ (6/13, ตา)</p>	
5. โครงการการจัดการความรู้ 5.1 จัดกิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้แยก ตามโซน สูติ ศัลย์ อายุกรรม เด็ก	ทุก 3 เดือน	การจัด กิจกรรม	จำนวนครั้งใน การจัด กิจกรรม	≥ 4 ครั้ง	4	<p>-จัดครั้งที่ 1 วันที่ 15 กุมภาพันธ์ 2562 เรื่อง “needleless.....ลด CLABSI และเข็มดำ ?”</p>	คุณวัชรีย์
		ความรู้ที่ได้ จากการจัด กิจกรรม	จำนวนความรู้ ที่ได้จากการ จัดกิจกรรม	□ 10 หัวข้อ	5	<p>-จำนวนความรู้ที่ได้จากการจัดกิจกรรม ครั้งที่ 1 = 19 เรื่อง แบ่งเป็น Explicit Knowledge =7 เรื่อง Tacit Knowledge =12 เรื่อง</p>	

แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน			ผู้รับผิดชอบ
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562			
						ชนิด ความรู้	รายละเอียด	แหล่งข้อมูล	
						Explicit K.	-ชนิดของ needleless connectors	Needleless Connectors <a href="#">Journal of infusion nursing: the official publication of the Infusion Nurses Society</a> 33( 1) : 22- 31 · January 2010	
						Explicit K.	-การป้องกันการเกิด CLABSI ให้ปฏิบัติ ตาม CLABSI bundle:	Prevention of central venous line associated bloodstream infections in adult intensive care units: A systematic review. Intensive Crit Care Nurs.2017 Dec;43:12-22	
						Explicit K.	-การใช้ Needleless Connector จะช่วย ลด CLABSI ได้	Meta-analysis on central line- associated bloodstream infections associated with a needleless intravenous connector with a new engineering design. <a href="#">Am J Infect Control</a> . 2014 Dec;42(12):1278-84.	
						Explicit K.	- ให้ เปลี่ยน needleless	-A prospective clinical trial on prevention of catheter	

แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562	
						<p>connector ที่ต่อกับ central line ทุก 96 ชม . ส่วน needleless connector ที่ต่อกับ peripheral line ให้ เปลี่ยนทุก 7 วัน</p> <p>contamination using the hub protection cap for needleless injection device. <a href="#">Am J Infect Control</a>. 2011 May;39(4):309-13. - Incidence of central venous catheter hub contamination. <a href="#">J Crit Care</a>. 2017 Jun;39:162-168. - Impact of needleless connector change frequency on central line-associated bloodstream infection rate. <a href="#">Am J Infect Control</a>. 2014 May;42(5):485-9</p>	
					Explicit K.	<p>-Scrub the hub 15 sec. และปล่อยทิ้งไว้ให้แห้ง 5 sec.</p> <p>- Scrubbing technique for needleless connectors to minimize contamination risk. <a href="#">J Hosp Infect</a>. 2018 Nov;100(3):e200-e203. - Scrub the hub! Catheter needleless port decontamination.</p>	

แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562	
						<p><a href="#">Anesthesiology</a>. 2011 Apr;114(4):958. - Needleless connector drying time—how long does it take?</p> <p><a href="#">Am J Infect Control</a>. 2018 Sep;46(9):1080-1081.</p>	
						<p>Explicit K. การใช้สีเป็น visual control ในการ เปลี่ยน Needleless Connector</p> <p>- Color-Coded Labels Cued Nurses to Adhere to Central Line Connector Change. <a href="#">Clin Nurse Spec</a>. 2016 Mar-Apr;30(2):106-9.</p>	
						<p>Explicit K. ดูแลรักษาให้ เป็น ระบบ ปิด อยู่ ตลอดเวลา</p> <p>Stopcocks for Infusion Therapy: Evidence and Experience. <a href="#">J Infus Nurs</a>. 2018;41(1):24-34.</p>	
						<p>Tacit K. เมื่อทาง central line ทุกทางที่มีรูเปิด ให้ใช้ Needleless connector <b>ไม่ใช่</b> three way หรือหัว เหลือง</p> <p>อช 1 ศช 1 ศช 2 SRCU SICU MICU MRCU เด็ก 2 ฉบ 8</p>	

แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน		ผู้รับผิดชอบ	
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562			
						Tacit K.	เทคนิคการต่อ Needleless connector กับสาย สวน ให้ใส่อาร์โน Needleless connector ด้วย NSS	ฉ.8 SICU SRCU อช.1 MICU	
						Tacit K.	เทคนิคการใส่แอร์ (ทำแบบ sterile technique) ใช้ syringe ขนาด 5-10 CC ตูด NSS แล้วนำ syringe ไปต่อกับ Needleless connector ดัน NSS เข้าไปให้เต็มจนเห็น น้ำปริ่มๆอยู่ที่ปลาย Needleless connector แล้วนำ Needleless connector ไปต่อกับ ปลายเปิด lumen แล้วจึงปลด syringe ออก	MICU	

แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ	
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562		
						Tacit K. เทคนิคการทำ Scrub the hub โดยการนับ 1 และ 2 และ 3.....และ 10 11 12 13 14 15 ....30 เช่นเดียวกับการนับในขณะที่ทำ CPR  Tacit K. เทคนิคการหยิบสำลีใช้มือที่ไม่ถนัดจับ needleless connector ใช้มือข้างที่ถนัดจับสำลีโดย keep sterile บริเวณที่จะนำมาสัมผัสกับ needleless connector แ่ก่อน สำลีให้แบนเล็กน้อย เพื่อสะดวกในการคลุมสำลีให้สัมผัสกับหน้าตัดและบริเวณรอบๆของ needleless connector	อช 1 ศช 1 ศช 2 SRCU SICU MICU MRCU เด็ก 2 ฉบ 8 เด็ก 2 PMCU อัญ พิเศษทั่วไป PICU Neuro  MICU	



แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562	
						<p>Tacit K. ถ้าใช้สาลีแผ่น ฉีกของเสร็จให้จับส่วนของสาลีที่โผล่ออกมาแล้วนำไป Scrub the hub ได้เลย</p> <p>MICU</p>	
						<p>Tacit K. เทคนิคการให้ยา/สารน้ำผ่าน Needleless connector</p> <p>-ให้พยาบาลใช้ set IV ชนิดหัวเกลียว</p> <p>-เทคนิคการต่อสายเมื่อต้นสายเข้าไปจนสุดให้หมุนไปทางขวาเล็กน้อย และ ขณะถอดให้หมุนมาทางซ้ายเล็กน้อยแล้วจึงดึงสายออก</p> <p>-ใช้เทคนิค push pause เพื่อชะล้างไล่ fibrin และ slow loading หลังจากนั้น clam ตัวล็อกให้อยู่</p> <p>MICU</p>	

แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562	
						ใกล้เคียงเข็มมากที่สุด ลึ ก ก ่ อ น ป ล ด syringe	
						Tacit K. เทคนิคการจัดการให้ เปลี่ยน Needleless connector ทุก 4 วัน โดยให้โน้ตไว้ใน kardex หรืออื่นๆที่ สะดวกต่อการ ปฏิบัติงาน และจดจำ ได้	อช 1 ศช 1 ศช 2 SRCU SICU MICU MRCU เด็ก 2 ฅบ 8 เด็ก 2 PMCU อญ พิเศษทั่วไป PICU Neuro
						Tacit K. ในกรณีแต่ละทาง มี กำหนดเปลี่ยนไม่ พร้อมกัน อาจเปลี่ยน ใหม่ทั้งหมดแล้ว กำหนดวันเปลี่ยนใหม่ พร้อมกัน เพื่อความ สะดวกต่อการ ปฏิบัติงาน	SICU PICU
						Tacit K. กรณีมีเลือดย้อนเข้า มาในสายให้ใช้วิธีการ flush แบบ push	MICU

แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน		ผู้รับผิดชอบ
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562		
							pause และ slow loading ล็อก และ ปลด syringe	
						Tacit K.	กรณีที่พบว่าเกลียวจม ให้เปลี่ยนใหม่ แต่วิธีการป้องกัน คือ ขณะใส่สาย หรือ syringe ให้ดันให้สุด แล้วหมุนทางขวา เล็กน้อย และเมื่อถอดออกให้หมุนสายหรือ syringe มาทางซ้าย เล็กน้อยจึงดึงออก	MICU
						Tacit K.	เมื่อต่อ needleless connector ขณะให้ยา/ฉีดยา หัวจะดึงหลุดออกมา ให้ดัน needleless connector ไปให้สุด แล้วหมุนไปข้างหน้า ครึ่งรอบ และเมื่อปลดออกก็ถอยหลัง	MICU

แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ						
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562							
						<table border="1"> <tr> <td></td> <td>มาครึ่งรอบแล้วดึงออก</td> <td></td> </tr> </table>		มาครึ่งรอบแล้วดึงออก					
	มาครึ่งรอบแล้วดึงออก												
						-จัดครั้งที่ 2 วันที่ 31 พฤษภาคม 2562 เรื่อง “mouth care.....ช่วยลด CLAVAP ได้จริงหรือ ?”							
						<p>-จำนวนประเด็นการเรียนรู้ที่ได้จากการจัดกิจกรรม ครั้งที่ 2 = 11 ประเด็น</p> <p>แบ่งเป็น Explicit Knowledge = 4 ประเด็น Tacit Knowledge = 7 ประเด็น</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ชนิดความรู้</th> <th>รายละเอียด</th> <th>แหล่งข้อมูล</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Explicit K.</td> <td>-การใช้น้ำยา chlorhexidine mouth wash -การตรวจสอบ cuff pressure -การใช้แรงดันของเครื่องดูดเสมหะไม่ให้แรงเกิน 60 cmH2O</td> <td>-Booker S<sup>1</sup>, Murff S, Kitko L, Jablonski R. <i>Mouth Care to Reduce Ventilator-Associated Pneumonia</i> AJN, <i>American Journal of Nursing</i> October 2013, Volume 113 Number 10 , p 24 - 30  -Ibrahim SM, Mudawi AM, Omer O. Nurses’ knowledge, attitude and practice of oral care for</td> </tr> </tbody> </table>	ชนิดความรู้	รายละเอียด	แหล่งข้อมูล	Explicit K.	-การใช้น้ำยา chlorhexidine mouth wash -การตรวจสอบ cuff pressure -การใช้แรงดันของเครื่องดูดเสมหะไม่ให้แรงเกิน 60 cmH2O	-Booker S <sup>1</sup> , Murff S, Kitko L, Jablonski R. <i>Mouth Care to Reduce Ventilator-Associated Pneumonia</i> AJN, <i>American Journal of Nursing</i> October 2013, Volume 113 Number 10 , p 24 - 30  -Ibrahim SM, Mudawi AM, Omer O. Nurses’ knowledge, attitude and practice of oral care for	
ชนิดความรู้	รายละเอียด	แหล่งข้อมูล											
Explicit K.	-การใช้น้ำยา chlorhexidine mouth wash -การตรวจสอบ cuff pressure -การใช้แรงดันของเครื่องดูดเสมหะไม่ให้แรงเกิน 60 cmH2O	-Booker S <sup>1</sup> , Murff S, Kitko L, Jablonski R. <i>Mouth Care to Reduce Ventilator-Associated Pneumonia</i> AJN, <i>American Journal of Nursing</i> October 2013, Volume 113 Number 10 , p 24 - 30  -Ibrahim SM, Mudawi AM, Omer O. Nurses’ knowledge, attitude and practice of oral care for											

แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562	
						<p>-modified Beck Oral Assessment Score (BOAS)</p> <p>intensivecareunitpatients.OJS T2015;5(07):179</p> <p>-Munro N, Ruggiero M. Ventilator-associated pneumonia bundle: Reconstruction for best care. AACN Adv Crit Care 2014; 25(2):163-75.</p> <p>-Yagmur FN. A Recent View and Evidence-Based Approach to Oral Care of Intensive Care Patient. IJCS 2016; 9(3):1177.</p>	
						<p>Tacit K. แปรงสีฟันให้ใช้แปรงเด็กอ่อน</p> <p>MRCU</p>	
						<p>Tacit K. ใช้ผ้า gauze ชุบ NSS/sterile water</p> <p>หลายหน่วยงาน</p>	

แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน			ผู้รับผิดชอบ
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562			
						Tacit K	Betadin gargle (เภสัชเตรียมให้) ใช้ใน ผู้ป่วยที่ฉายแสง	ENT	
						Tacit K	ผงเกลือ + ผง โซเดียมไบคาร์บอเนต + sterile water ใช้ ทำความสะอาดปาก	Neuro	
						Tacit K	มีการ train การ ประเมินช่องปาก ตาม แบบประเมินของ Break 6 หมวด ถ้าได้ คะแนนสูงจะเพิ่ม ความถี่ในการทำ ความสะอาดช่องปาก ปกติทำเวอร์ละครั้ง	MICU	
						Tacit K	ประเมิน cuff ก่อนทำ ความสะอาดช่องปาก ทำความสะอาดวันละ 2 ครั้ง	MRCU	

แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ												
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562													
						<table border="1"> <tr> <td>Tacit K</td> <td>ใช้วาสลิน/ลิปมัน ทาปากเมื่อทำความสะอาดสายสวนเสร็จ</td> <td>ทุกหน่วยงานยกเว้นเด็กเล็ก</td> </tr> </table> <p>-จัดครั้งที่ 3 วันที่ 25 กันยายน 2562 เรื่อง CARE อย่างไร?...ลด CAUTI</p> <p>-จำนวนประเด็นการเรียนรู้ ที่ได้จากการจัดกิจกรรม ครั้งที่ 3 = 28 ประเด็น</p> <p>แบ่งเป็น Explicit Knowledge =7 ประเด็น Tacit Knowledge =21 ประเด็น</p> <table border="1"> <tr> <td>ชนิดความรู้</td> <td>รายละเอียด</td> <td>แหล่งข้อมูล</td> </tr> <tr> <td>Explicit K.</td> <td>-Bacteremia occurs in &lt; 1% of catheterized patients, but, if occurs, the case fatality rate =30%</td> <td>-AJM 1976;851-350</td> </tr> <tr> <td>Explicit K.</td> <td>-urinary catheter was in place for &gt; 2 calendar days on the date of event, with day of device placement being Day 1</td> <td>-January 2015 CDC CAUTI Criterion SUTI</td> </tr> </table>	Tacit K	ใช้วาสลิน/ลิปมัน ทาปากเมื่อทำความสะอาดสายสวนเสร็จ	ทุกหน่วยงานยกเว้นเด็กเล็ก	ชนิดความรู้	รายละเอียด	แหล่งข้อมูล	Explicit K.	-Bacteremia occurs in < 1% of catheterized patients, but, if occurs, the case fatality rate =30%	-AJM 1976;851-350	Explicit K.	-urinary catheter was in place for > 2 calendar days on the date of event, with day of device placement being Day 1	-January 2015 CDC CAUTI Criterion SUTI	
Tacit K	ใช้วาสลิน/ลิปมัน ทาปากเมื่อทำความสะอาดสายสวนเสร็จ	ทุกหน่วยงานยกเว้นเด็กเล็ก																	
ชนิดความรู้	รายละเอียด	แหล่งข้อมูล																	
Explicit K.	-Bacteremia occurs in < 1% of catheterized patients, but, if occurs, the case fatality rate =30%	-AJM 1976;851-350																	
Explicit K.	-urinary catheter was in place for > 2 calendar days on the date of event, with day of device placement being Day 1	-January 2015 CDC CAUTI Criterion SUTI																	

แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน		ผู้รับผิดชอบ
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562		
							2 calendar days removed	
						Explicit K.	-Residual Urinary Volume and Urinary Tract Infection-When are They Linked	-Jose Carlos I.Truzzi, et all. J Urol. 2009 Feb; 181(2): 919
						Explicit K.	Water or antiseptic for periurethral cleaning before urinary catheterization: A randomized controlled trial.	Webster J et al.AJIC 2001;29:389
						Explicit K.	The collecting bag should be emptied regularly using a separate collecting container for each patient	Marrie TJ et al. Can Med J 1978;119:593
						Explicit K.	Soap handwash failed to prevent gram-	Ehrenkranz NJ, Alfonso BC. Infect Control Hosp



แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562	
						<p>negative bacteria transfer to the catheter in 11 of 12 (92%) experiments; alcohol hand rinse in 2 of 12 (17%) (p less than .001).</p> <p>Epidemiol. 1991 Nov; 12(11):654-62.</p>	
						<p>Checklist ทำทุกวัน มีมาตรฐานการดูแล ประเมินอาการของการติดเชื้อ (Streamlined Evidence-Based RN Tool: Catheter Associated Urinary Tract Infection (CAUTI) Prevention)</p> <p>January 4, 2016 by <a href="#">American Hospital Association/Health Research &amp; Educational Trust</a></p>	
						<p>Tacit K. การใช้ขวดใส่น้ำแทนขันใน การทำความสะอาดอวัยวะสืบพันธุ์</p> <p>Neuro</p>	

แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562	
						Tacit K การใช้ขวดใส่น้ำที่มีรูทำให้สะดวกในการป้อนน้ำขณะทำความสะอาดอวัยวะสืบพันธุ์ Trauma  Tacit K วิธีการ flushing ถ้าผู้ชายให้ penis ห้อยลง ใช้สำลีชุบน้ำสบู่มากๆ เช็ด โดยร่นปลาย penis ลงก่อนเช็ด หลังเช็ด ซับให้แห้ง SRCU, Neuro, RCU, MICU  Tacit K วิธีการ flushing กรณีผู้หญิง ถ้าถ่ายจะชะล้างด้วยน้ำก่อนแล้ว flushing เต็มรูปแบบ MICU  Tacit K วิธีการ strap พลาสเตอร์ เช่น 1. พลาสเตอร์เหนียว 2 ชั้น ชั้นแรกติดที่ผิวหนัง ชั้นที่ 2 ติดที่สายแบบ omega 2. ใช้ Micropore 3. ใช้ fixomull ติด 2 ชั้น วิธีการติดเช่นเดียวกับพลาสเตอร์เหนียว 4. ใช้ทั้งพลาสเตอร์เหนียวและ fixomull เด็ก 1, otho ชาย, ENT  Pmcu OR, MICU	

แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562	
						<p>5. ใช้ duoderm และพลาสติกเฮอร์เนีย</p> <p>PICU</p> <p>6. นวัตกรรมยางพารา ร่วมกับใช้ fixomull และพลาสติกเฮอร์เนีย</p> <p>ฉบ.8</p> <p>7. ทำรอยบากพลาสติกเฮอร์เนียทำให้ยึดได้แน่นยิ่งขึ้น ไม่เลื่อนหลุด</p> <p>SICU SRCU</p>	
						<p>Tacit K การดูแลสายสวนไม่ให้หักพับงอ</p> <p>1.urinovolumeter แขนวนปลายเตียง</p> <p>SRCU,MICU</p> <p>2.วางแผนเอาเสาน้ำเกลือมาดัดแปลงในการแขวนurinovolumeter</p> <p>MICU</p> <p>3.ใช้ตะขอรูปตัว S แขนวนถุงปัสสาวะ ทำให้ไม่ดึงรั้งแต่สายตกห้องข้าง</p> <p>Neuro</p>	
						<p>Tacit K การ Reminder เมื่อหมดข้อบ่งชี้ในการคาสายสวน</p> <p>MICU</p> <p>1. ทุกเวรตึกตั้งแต่วันแรกที่ผู้ป่วยคาสายโดยใช้ใบ checklist การคาสายทุกชนิด</p>	

แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562	
						<p>หากไม่มีข้อบ่งชี้ในการคาสาย จะส่งเวรให้เวรเช้า remind แพทย์ให้ off หากแพทย์ไม่ off จะมีการบันทึกชื่อแพทย์ ใน kardex พร้อมทั้งระบุ เหตุผลของแพทย์ที่ไม่ให้ off มีการ remind ช้า รวมทั้งตาม round และรายงานอาจารย์ แพทย์ นอกจากนี้ยังมีระบบ การเตือนการคา catheter ของผู้ป่วยทั้งหมดไว้บนบอร์ด สำหรับสื่อสาร</p> <p>2. remind วันละครั้งทุกเวร เช้าโดยพยาบาลหัวหน้าทีม นั้นๆ โดยมี quick round ทุก case ที่คาสายสวน</p> <p>3. สื่อสารให้พยาบาลทราบ ทุกเวร และ remind แพทย์ ทุกเวรทุกวันเมื่อหมดข้อบ่งชี้ ในการคาสายจนกว่าแพทย์จะ ให้ off</p>	SRCU



แผนปฏิบัติการ (Action Plan)		ตัววัด (measure)	ดัชนีชี้วัด (Indication)	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินการ	รายงานผลการดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ
ปี งบประมาณ.2562-2563	วัน-เวลา			ปี งบประมาณ.2562	2561	ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562	
5.3 จัดเก็บความรู้เป็น KA		KA	จำนวน KA	<input type="checkbox"/> 1 เรื่อง	1 (BSI)	ยังไม่มี KA	