

วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี ราชบุรี คณะพยาบาลศาสตร์
สถาบันพระบรมราชชนก กระทรวงสาธารณสุข
แผนพัฒนาความเชี่ยวชาญด้านการปฏิบัติการพยาบาลของอาจารย์ (Faculty practice)
ปีการศึกษา 2567

1. ชื่อ-สกุล นางสาวปุณยาพร เงามาย
2. สาขาวิชาที่เชี่ยวชาญ
 - การพยาบาลมารดา ทารกและการผดุงครรภ์
 - การพยาบาลชุมชน
 - การพยาบาลเด็ก
 - การพยาบาลผู้ใหญ่และผู้สูงอายุ
 - การพยาบาลจิตเวชและสุขภาพจิต
 - อื่นๆ ระบุ.....
3. รายวิชาที่สอน
 - ปฏิบัติการพยาบาลเด็กและวัยรุ่น 1
 - ปฏิบัติการพยาบาลเด็กและวัยรุ่น 2
4. ความเชี่ยวชาญเฉพาะในการปฏิบัติการพยาบาล
 - การพยาบาลผู้ป่วยในภาวะวิกฤติ
 - การพยาบาลผู้ป่วยภาวะเฉียบพลัน/อุบัติเหตุ/ฉุกเฉิน
 - การพยาบาลผู้ป่วยจิตเวช
 - การพยาบาลเวชปฏิบัติทั่วไป/ครอบครัว/ชุมชน
 - การพยาบาลส่งเสริมสุขภาพและป้องกันโรค
 - การพยาบาลผู้ป่วยในระยะเจ็บป่วยเรื้อรัง
 - การพยาบาลผู้ป่วยที่ได้รับการตรวจ/การบำบัดพิเศษ
 - การพยาบาลผู้ป่วยในระยะเจ็บป่วยสุดท้าย
 - อื่นๆ ระบุ การพยาบาลผู้ป่วยเด็กในระยะเจ็บป่วย
5. กลุ่มผู้ป่วย/ ผู้รับบริการเป้าหมาย
 - 5.1 รายบุคคล
 - หญิงตั้งครรภ์
 - ผู้ใหญ่
 - ทารกแรกเกิด
 - ผู้สูงอายุ
 - เด็กและวัยรุ่น
 - อื่นๆ ระบุ
 - 5.2 รายครอบครัว/กลุ่ม/ชุมชน
 - ครอบครัว
 - กลุ่ม/ ชุมชน ระบุ
 - อื่นๆ ระบุ.....

6. สถานที่ปฏิบัติการพยาบาลในฐานะผู้เชี่ยวชาญ/ผู้ชำนาญการ

6.1 ชื่อโรงพยาบาล ระบุ โรงพยาบาลราชบุรี

ชื่อหอผู้ป่วย ระบุ กุมารเวชกรรม 1

คลินิก.....

6.2 ชื่อ รพ.สต./สถานีนอนมัย/ศูนย์สุขภาพชุมชน

6.3 อื่นๆ ระบุ

7. รายชื่อพยาบาล APN/ ผู้ชำนาญการขึ้นไปที่ร่วมงาน

1) นางสาว ธารินี ลิ้มปิติป พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ กลุ่มงานการพยาบาล

หอผู้ป่วยกุมารเวชกรรม1

2) นางสาว กรรณิการ์ เตชะสกุล พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ กลุ่มงานการพยาบาล

หอผู้ป่วย กุมารเวชกรรม1

8. รูปแบบการปฏิบัติการพยาบาล

Direct care

Consultation

พัฒนาระบบบริการและคุณภาพการพยาบาล

อื่นๆ ระบุ

9. ระยะเวลาการปฏิบัติงาน (รวมทั้งปีการศึกษาไม่ต่ำกว่า 80 ชั่วโมง)

ระหว่างวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2568 – 31 พฤษภาคม 2568 เวลา 8.30 -16.30 น.

แผนพัฒนาความเชี่ยวชาญด้านการปฏิบัติการพยาบาลของอาจารย์ (Faculty practice) ปีการศึกษา 2567 – 2569


ความเชี่ยวชาญที่ต้องการพัฒนาของอาจารย์ (ระบุประเด็น/หัวข้อที่ต้องการจะพัฒนา)	วัตถุประสงค์ของการพัฒนาความเชี่ยวชาญ	วิธีการ/กิจกรรมหลักที่ใช้เพื่อให้บรรลุตามวัตถุประสงค์ที่ต้องการพัฒนา	ระยะเวลาดำเนินการ	ผลลัพธ์ระยะสั้น	ผลลัพธ์ระยะยาว	หมายเหตุ
การดูแลผู้ป่วยเด็กที่ได้รับการรักษาด้วยการใช้เครื่องให้ออกซิเจนผสมอากาศ อัตราการไหลสูงทางจมูก (High flow nasal cannula : HFNC)	เพื่อเสริมสร้างความรู้ ทักษะและประสบการณ์ในการดูแลผู้ป่วยเด็กที่ได้รับการรักษาด้วยการใช้เครื่องให้ออกซิเจนผสมอากาศอัตราการไหลสูงทางจมูก (High flow nasal cannula : HFNC)	<ol style="list-style-type: none"> ศึกษาค้นคว้าผลงานวิจัย และผลงานทางวิชาการที่เกี่ยวข้องกับการดูแลผู้ป่วยเด็กที่ได้รับการรักษาด้วยการใช้เครื่องให้ออกซิเจนผสมอากาศอัตราการไหลสูงทางจมูก (High flow nasal cannula : HFNC) ให้การพยาบาลผู้ป่วยเด็กที่ได้รับการรักษาด้วยการใช้เครื่องให้ออกซิเจนผสมอากาศอัตราการไหลสูงทางจมูก (High flow nasal cannula : HFNC) ร่วมกับทีมสหวิชาชีพ ศึกษาและวิเคราะห์ข้อมูล วิเคราะห์ปัญหา และบันทึกการพยาบาลของ ผู้ป่วยเด็กที่ได้รับการรักษาด้วยการใช้เครื่องให้ออกซิเจนผสมอากาศอัตรา 	ปีการศึกษา 2567 ม.ค. 2568- พ.ค. 2568	-ได้ความรู้ ทักษะ และประสบการณ์ในการดูแลผู้ป่วยเด็กที่ได้รับการรักษาด้วยการใช้เครื่องให้ออกซิเจนผสมอากาศอัตราการไหลสูงทางจมูก (High flow nasal cannula : HFNC)	-	


<p>ความเชี่ยวชาญที่ต้องการ พัฒนาของอาจารย์ (ระบุประเด็น/หัวข้อที่ ต้องการจะพัฒนา)</p>	<p>วัตถุประสงค์ของการ พัฒนาความเชี่ยวชาญ</p>	<p>วิธีการ/กิจกรรมหลักที่ใช้เพื่อให้ บรรลุตามวัตถุประสงค์ ที่ต้องการพัฒนา</p>	<p>ระยะเวลา ดำเนินการ</p>	<p>ผลลัพธ์ระยะสั้น</p>	<p>ผลลัพธ์ระยะยาว</p>	<p>หมายเหตุ</p>
		<p>การไหลสูงทางจมูก (High flow nasal cannula : HFNC)</p>				
		<p>1.ศึกษาค้นคว้าผลงานวิจัย และผลงานทางวิชาการที่เกี่ยวข้องกับ การดูแลผู้ป่วยเด็กที่ได้รับการรักษา ด้วยการใช้เครื่องให้ออกซิเจนผสม อากาศอัตราการไหลสูงทางจมูก (High flow nasal cannula : HFNC) 2.ให้การพยาบาลผู้ป่วยเด็กที่ได้รับการ รักษาด้วยการใช้เครื่องให้ออกซิเจน ผสมอากาศอัตราการไหลสูงทางจมูก (High flow nasal cannula : HFNC) ร่วมกับทีมสหวิชาชีพ 3.ศึกษาและวิเคราะห์ข้อมูล วิเคราะห์ ปัญหา และบันทึกการพยาบาลของ ผู้ป่วยเด็กที่ได้รับการรักษาด้วยการใช้ เครื่องให้ออกซิเจนผสมอากาศอัตรา</p>	<p>ปีการศึกษา 2568 ก.ค. 68-มิ.ย 69</p>	<p>-</p>	<p>-ได้ความรู้ ทักษะ และประสบการณ์ ในการดูแลผู้ป่วย เด็กที่ได้รับการ รักษาด้วยการใช้ เครื่องให้ออกซิเจน ผสมอากาศอัตรา การไหลสูงทางจมูก (High flow nasal cannula : HFNC) -ได้แนวทางในการ ดูแลผู้ป่วยเด็กที่ ได้รับการรักษาด้วย การใช้เครื่องให้ ออกซิเจนผสม</p>	



ความเชี่ยวชาญที่ต้องการพัฒนาของอาจารย์ (ระบุประเด็น/หัวเรื่องที่ต้องการจะพัฒนา)	วัตถุประสงค์ของการพัฒนาความเชี่ยวชาญ	วิธีการ/กิจกรรมหลักที่ใช้เพื่อให้บรรลุตามวัตถุประสงค์ที่ต้องการพัฒนา	ระยะเวลาดำเนินการ	ผลลัพธ์ระยะสั้น	ผลลัพธ์ระยะยาว	หมายเหตุ
		<p>การไหลสูงทางจมูก (High flow nasal cannula : HFNC)</p> <p>4.ประชุมกลุ่ม (conference) ร่วมกับทีมสหวิชาชีพ เพื่อวางแผนและพัฒนาการดูแลผู้ป่วยเด็กที่ได้รับการรักษาด้วยการใช้เครื่องให้ออกซิเจนผสมอากาศอัตราการไหลสูงทางจมูก (High flow nasal cannula : HFNC)</p>			<p>อากาศอัตราการไหลสูงทางจมูก (High flow nasal cannula : HFNC)</p>	
		<p>1.ศึกษาค้นคว้าผลงานวิจัยและผลงานทางวิชาการที่เกี่ยวข้องกับการดูแลผู้ป่วยเด็กที่ได้รับการรักษาด้วยการใช้เครื่องให้ออกซิเจนผสมอากาศอัตราการไหลสูงทางจมูก (High flow nasal cannula : HFNC)</p> <p>2.ให้การพยาบาลผู้ป่วยเด็กที่ได้รับการรักษาด้วยการใช้เครื่องให้ออกซิเจนผสมอากาศอัตราการไหลสูงทางจมูก</p>	<p>ปีการศึกษา 2569 ก.ค.69-พ.ค.70</p>	-	<p>แนวทางในการจัดการเรียนการสอนให้กับนักศึกษาในเรื่องการดูแลผู้ป่วยเด็กที่ได้รับการรักษาด้วยการใช้เครื่องให้ออกซิเจนผสมอากาศอัตราการ</p>	

<p>ความเชี่ยวชาญที่ต้องการ พัฒนาของอาจารย์ (ระบุประเด็น/หัวข้อเรื่องที่ ต้องการจะพัฒนา)</p>	<p>วัตถุประสงค์ของการ พัฒนาความเชี่ยวชาญ</p>	<p>วิธีการ/กิจกรรมหลักที่ใช้เพื่อให้ บรรลุตามวัตถุประสงค์ ที่ต้องการพัฒนา</p>	<p>ระยะเวลา ดำเนินการ</p>	<p>ผลลัพธ์ระยะสั้น</p>	<p>ผลลัพธ์ระยะยาว</p>	<p>หมายเหตุ</p>
		<p>(High flow nasal cannula : HFNC) ร่วมกับทีมสหวิชาชีพ 3.ศึกษาและวิเคราะห์ข้อมูล วิเคราะห์ ปัญหา และบันทึกการพยาบาลของ ผู้ป่วยเด็กที่ได้รับการรักษาด้วยการใช้ เครื่องให้ออกซิเจนผสมอากาศอัตรา การไหลสูงทางจมูก (High flow nasal cannula : HFNC) 4.ประชุมกลุ่ม (conference) ร่วมกับ ทีมสหวิชาชีพ เพื่อวางแผนและ พัฒนาการดูแลผู้ป่วยเด็กที่ได้รับการ รักษาด้วยการใช้เครื่องให้ออกซิเจน ผสมอากาศอัตราการไหลสูงทางจมูก (High flow nasal cannula : HFNC) 5.จัดทำรายงานสรุปความรู้เกี่ยวกับ เรื่องการดูแลผู้ป่วยเด็กที่ได้รับการ รักษาด้วยการใช้เครื่องให้ออกซิเจน</p>			<p>ไหลสูงทางจมูก (High flow nasal cannula : HFNC)</p>	

ความเชี่ยวชาญที่ต้องการ พัฒนาของอาจารย์ (ระบุประเด็น/หัวข้อเรื่อง ที่ต้องการจะพัฒนา)	วัตถุประสงค์ของการ พัฒนาความเชี่ยวชาญ	วิธีการ/กิจกรรมหลักที่ใช้เพื่อให้ บรรลุตามวัตถุประสงค์ ที่ต้องการพัฒนา	ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ระยะสั้น	ผลลัพธ์ระยะยาว	หมายเหตุ
		ผสมอากาศอัตราการไหลสูงทางจมูก (High flow nasal cannula : HFNC) ให้กับนักศึกษา				


ผู้ตรวจสอบ
 (ผู้ช่วยศาสตราจารย์วิริยาภรณ์ สุวัฒน์สวัสดิ์)
 หัวหน้าสาขาวิชา
 15/สค./2567


ผู้เห็นชอบ
 (ผู้ช่วยศาสตราจารย์พิชญาวีร์ สิ้นสวัสดิ์)
 รองผู้อำนวยการด้านวิชาการ
 19/สค./2567


ผู้จัดทำ
 (นางสาวปณยาพร เงามาย)
 พยาบาลวิชาชีพ

ผู้อนุมัติ
 (นางเพ็ญมาศ คำณะ)
 ผู้อำนวยการฯ
 23/สค./2567