

วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี ราชบุรี คณะพยาบาลศาสตร์
สถาบันพระบรมราชชนก กระทรวงสาธารณสุข
แผนพัฒนาความเชี่ยวชาญด้านการปฏิบัติการพยาบาลของอาจารย์ (Faculty practice)
ปีการศึกษา 2566

1. ชื่อ-สกุล นางสาวปณยาพร เงามาย
2. สาขาวิชาที่เชี่ยวชาญ
 - การพยาบาลมารดา ทารกและการผดุงครรภ์
 - การพยาบาลชุมชน
 - การพยาบาลเด็ก
 - การพยาบาลผู้ใหญ่และผู้สูงอายุ
 - การพยาบาลจิตเวชและสุขภาพจิต
 - อื่นๆ ระบุ.....
3. รายวิชาที่สอน
รายวิชาปฏิบัติการพยาบาลเด็ก 1 , รายวิชาปฏิบัติการพยาบาลเด็กและวัยรุ่น
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 หอผู้ป่วยกุมารเวชกรรม 1

คลินิก.....

6.2 ชื่อ รพ.สต./สถานีนามัย/ศูนย์สุขภาพชุมชน

6.3 อื่นๆ ระบุ

7. รายชื่อพยาบาล APN / ผู้ชำนาญการขึ้นไปที่ร่วมงาน

1.นางนฤมล พักหอมเกร็ด พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ กลุ่มงานการพยาบาล

หอผู้ป่วยกุมารเวชกรรม 1 โรงพยาบาลราชบุรี

2.นางสาวกรรณิการ์ เตชะสกุล พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ กลุ่มงานการพยาบาล

หอผู้ป่วยกุมารเวชกรรม 1 โรงพยาบาลราชบุรี

8. รูปแบบการปฏิบัติการพยาบาล

Direct care

Consultation

พัฒนาระบบบริการและคุณภาพการพยาบาล

อื่นๆ ระบุ

9. ระยะเวลาการปฏิบัติงาน (รวมทั้งปีการศึกษาไม่ต่ำกว่า 80 ชั่วโมง)

วันที่ 12-15 ธ.ค. 66 , วันที่ 18-22 ธ.ค. 66 และวันที่ 26-28 ธ.ค. 65 วันละ 7 ชั่วโมง เวลา 08.30 - 12.00 น. และ เวลา 13.00 - 16.30 น.

ยกเว้น ติดภารกิจด้านการเรียนการสอน หรือประชุมทั้งภายในและภายนอกองค์กร

แผนพัฒนาความเชี่ยวชาญด้านการปฏิบัติการพยาบาลของอาจารย์ (Faculty practice) ปีการศึกษา 2566 – 2568

ความเชี่ยวชาญที่ต้องการพัฒนาของอาจารย์ (ระบุประเด็น/หัวเรื่องที่ต้องการจะพัฒนา)	วัตถุประสงค์ของการพัฒนาความเชี่ยวชาญ	วิธีการ/กิจกรรมหลักที่ใช้เพื่อให้บรรลุตามวัตถุประสงค์ที่ต้องการพัฒนา	ระยะเวลาดำเนินการ	ผลลัพธ์ระยะสั้น	ผลลัพธ์ระยะยาว	หมายเหตุ
- การดูแลผู้ป่วยเด็กที่ได้รับการรักษาด้วยการใช้เครื่องให้ออกซิเจนผสมอากาศอัตราการไหลสูงทางจมูก (High flow nasal cannula : HFNC)	เพื่อเสริมสร้างความรู้ ทักษะและประสบการณ์ ในการดูแลผู้ป่วยเด็กที่ได้รับการรักษาด้วยการใช้เครื่องให้ออกซิเจนผสมอากาศอัตราการไหลสูงทางจมูก (High flow nasal cannula : HFNC)	1.ศึกษาค้นคว้าผลงานวิจัย และผลงานทางวิชาการที่เกี่ยวข้องกับการดูแลผู้ป่วยเด็กที่ได้รับการรักษาด้วยการใช้เครื่องให้ออกซิเจนผสมอากาศ อัตราการไหลสูงทางจมูก (High flow nasal cannula : HFNC) 2.ให้การพยาบาลผู้ป่วยเด็กที่ได้รับการรักษาด้วยการใช้เครื่องให้ออกซิเจนผสมอากาศอัตราการไหลสูงทางจมูก (High flow nasal cannula : HFNC)	ปีการศึกษา 2566 ส.ค. 66- มิ.ย.67	-ได้ความรู้ ทักษะ และประสบการณ์ ในการดูแลผู้ป่วยเด็กที่ได้รับการรักษาด้วยการใช้เครื่องให้ออกซิเจนผสมอากาศอัตราการไหลสูงทางจมูก (High flow nasal cannula : HFNC)	-	

ความเชี่ยวชาญที่ต้องการพัฒนาของอาจารย์ (ระบุประเด็น/หัวข้อที่ต้องการจะพัฒนา)	วัตถุประสงค์ของการพัฒนาความเชี่ยวชาญ	วิธีการ/กิจกรรมหลักที่ใช้เพื่อให้บรรลุตามวัตถุประสงค์ที่ต้องการพัฒนา	ระยะเวลาดำเนินการ	ผลลัพธ์ระยะสั้น	ผลลัพธ์ระยะยาว	หมายเหตุ
		ร่วมกับทีมสหวิชาชีพ 3.ศึกษาและวิเคราะห์ข้อมูล วิเคราะห์ปัญหา และบันทึกการพยาบาล ของผู้ป่วยเด็กที่ได้รับการรักษาด้วยการใช้เครื่องให้ออกซิเจนผสมอากาศ อัตราการไหลสูงทางจมูก (High flow nasal cannula : HFNC)				
		1.ศึกษาค้นคว้าผลงานวิจัย และผลงานทางวิชาการที่เกี่ยวข้องกับการดูแลผู้ป่วยเด็กที่ได้รับการรักษาด้วยการใช้เครื่องให้ออกซิเจนผสมอากาศ อัตราการไหลสูงทางจมูก	ปีการศึกษา 2567 ก.ค.67-มีย 68	-	-ได้ความรู้ ทักษะ และประสบการณ์ในการดูแลผู้ป่วยเด็กที่ได้รับการรักษาด้วยการใช้เครื่องให้ออกซิเจนผสมอากาศ อัตราการไหลสูงทาง	

<p>ความเชี่ยวชาญที่ต้องการ พัฒนาของอาจารย์ (ระบุประเด็น/หัวเรื่องที่ ต้องการจะพัฒนา)</p>	<p>วัตถุประสงค์ของการ พัฒนาความเชี่ยวชาญ</p>	<p>วิธีการ/กิจกรรมหลักที่ใช้ เพื่อให้บรรลุตามวัตถุประสงค์ ที่ต้องการพัฒนา</p>	<p>ระยะเวลา ดำเนินการ</p>	<p>ผลลัพธ์ระยะสั้น</p>	<p>ผลลัพธ์ระยะยาว</p>	<p>หมายเหตุ</p>
		<p>(High flow nasal cannula : HFNC) 2. ให้การพยาบาลผู้ป่วย เด็กที่ได้รับการรักษาด้วย การใช้เครื่องให้ออกซิเจน ผสมอากาศอัตราการไหล สูงทางจมูก (High flow nasal cannula : HFNC) ร่วมกับทีมสหวิชาชีพ 3. ศึกษาและวิเคราะห์ ข้อมูล วิเคราะห์ปัญหา และบันทึกการพยาบาล ของผู้ป่วยเด็กที่ได้รับการ รักษาด้วยเครื่องให้ ออกซิเจนผสมอากาศ อัตราการไหลสูงทางจมูก (High flow nasal</p>			<p>จมูก (High flow nasal cannula : HFNC) -ได้แนวทางในการ ดูแลผู้ป่วยเด็กที่ได้รับ การรักษาด้วยเครื่องให้ ออกซิเจน ผสมอากาศอัตราการ ไหลสูงทางจมูก (High flow nasal cannula : HFNC)</p>	

<p>ความเชี่ยวชาญที่ต้องการ พัฒนาของอาจารย์ (ระบุประเด็น/หัวเรื่องที่ ต้องการจะพัฒนา)</p>	<p>วัตถุประสงค์ของการ พัฒนาความเชี่ยวชาญ</p>	<p>วิธีการ/กิจกรรมหลักที่ใช้ เพื่อให้บรรลุตามวัตถุประสงค์ ที่ต้องการพัฒนา</p>	<p>ระยะเวลา ดำเนินการ</p>	<p>ผลลัพธ์ระยะสั้น</p>	<p>ผลลัพธ์ระยะยาว</p>	<p>หมายเหตุ</p>
		<p>cannula : HFNC) 4.ประชุมกลุ่ม (conference) ร่วมกับ ทีมสหวิชาชีพ เพื่อ วางแผนและพัฒนาการ ดูแลผู้ป่วยเด็กที่ได้รับการ รักษาด้วยการใช้เครื่องให้ ออกซิเจนผสมอากาศ อัตราการไหลสูงทางจมูก (High flow nasal cannula : HFNC)</p>				
		<p>1. ศึกษาค้นคว้าผลงานวิจัย และผลงานทางวิชาการที่ เกี่ยวข้องกับการดูแล ผู้ป่วยเด็กที่ได้รับการรักษา ด้วยการใช้เครื่องให้ ออกซิเจนผสมอากาศ</p>	<p>ปีการศึกษา 2568 ก.ค.68-มิย 69</p>	<p>-</p>	<p>แนวทางในการ จัดการเรียนการสอน ให้กับนักศึกษาใน เรื่องการดูแลผู้ป่วย เด็กที่ได้รับการรักษา ด้วยการใช้เครื่องให้</p>	

<p>ความเชี่ยวชาญที่ต้องการ พัฒนาของอาจารย์ (ระบุประเด็น/หัวข้อที่ ต้องการจะพัฒนา)</p>	<p>วัตถุประสงค์ของการ พัฒนาความเชี่ยวชาญ</p>	<p>วิธีการ/กิจกรรมหลักที่ใช้ เพื่อให้บรรลุตามวัตถุประสงค์ ที่ต้องการพัฒนา</p>	<p>ระยะเวลา ดำเนินการ</p>	<p>ผลลัพธ์ระยะสั้น</p>	<p>ผลลัพธ์ระยะยาว</p>	<p>หมายเหตุ</p>
		<p>อัตราการไหลสูงทางจมูก (High flow nasal cannula : HFNC) 2. ให้การพยาบาลผู้ป่วย เด็กที่ได้รับการรักษาด้วย การใช้เครื่องให้ออกซิเจน ผสมอากาศอัตราการไหล สูงทางจมูก (High flow nasal cannula : HFNC) ร่วมกับทีมสหวิชาชีพ 3. ศึกษาและวิเคราะห์ ข้อมูล วิเคราะห์ปัญหา และบันทึกการพยาบาล ของผู้ป่วยเด็กที่ได้รับการ รักษาด้วยเครื่องให้ออกซิเจน ผสมอากาศ อัตราการไหลสูงทางจมูก</p>			<p>ออกซิเจนผสมอากาศ อัตราการไหลสูงทาง จมูก (High flow nasal cannula : HFNC)</p>	

ความเชี่ยวชาญที่ต้องการ พัฒนาของอาจารย์ (ระบุประเด็น/หัวเรื่องที่ ต้องการจะพัฒนา)	วัตถุประสงค์ของการ พัฒนาความเชี่ยวชาญ	วิธีการ/กิจกรรมหลักที่ใช้ เพื่อให้บรรลุตามวัตถุประสงค์ ที่ต้องการพัฒนา	ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ระยะสั้น	ผลลัพธ์ระยะยาว	หมายเหตุ
		(High flow nasal cannula : HFNC) 4.ประชุมกลุ่ม (conference) ร่วมกับ ทีมสหวิชาชีพ เพื่อ วางแผนและพัฒนาการ ดูแลผู้ป่วยเด็กที่ได้รับการ รักษาด้วยการใช้เครื่องให้ออกซิเจนผสมอากาศ อัตราการไหลสูงทางจมูก (High flow nasal cannula : HFNC) 5.จัดทำรายงานสรุป ความรู้เกี่ยวกับเรื่องการ ดูแลผู้ป่วยเด็กที่ได้รับการ รักษาด้วยการใช้เครื่องให้ออกซิเจนผสมอากาศ				

ความเชี่ยวชาญที่ต้องการพัฒนาของอาจารย์ (ระบุประเด็น/หัวเรื่องที่ ต้องการจะพัฒนา)	วัตถุประสงค์ของการพัฒนาความเชี่ยวชาญ	วิธีการ/กิจกรรมหลักที่ใช้ เพื่อให้บรรลุตามวัตถุประสงค์ที่ต้องการพัฒนา	ระยะเวลาดำเนินการ	ผลลัพธ์ระยะสั้น	ผลลัพธ์ระยะยาว	หมายเหตุ
		อัตราการไหลสูงทางจมูก (High flow nasal cannula : HFNC) ให้กับนักศึกษา				

.....
 (นางกัลยา ศรีมหันต์)
 หัวหน้าสาขาวิชา
 10 / ส.ค. / 66

ผู้ตรวจสอบ

.....
 (นางพิชญายวีร์ สินสวัสดิ์)
 รองผู้อำนวยการด้านวิชาการ
 11.8 / ส.ค. 2566

ผู้เห็นชอบ

.....
 (นางสาวปทุมยาพร เงามาย)
 พยาบาลวิชาชีพ
 10 / ส.ค. / 66
 (น. ๑๖)

ผู้จัดทำ

ผู้อนุมัติ

.....
 (นางเพ็ญมาศ คำธนะ)
 ผู้อำนวยการฯ
 25 / ส.ค. 2566