

รหัสโครงการ :

F_PNF 144 - แบบสำรองความจำเป็นในการจัดตั้งโรงพยาบาลพัฒนาบุคลากร

ผู้รับผิดชอบโครงการ : ผู้ช่วยศาสตราจารย์พงศ์ศอมร บุญนาค

หน่วยงานที่รับผิดชอบ : สาขาวิชาโรคต่อมไร้秩序และเมtabolismus ภาควิชาอายุรศาสตร์

ลำดับที่ : ลักษณะโครงการ ○ ในแผน (ขออนุมัติร่างแรก) ในแผน (เคยดำเนินการมาแล้ว)

1. ชื่อโครงการ : ประชุมวิชาการ Rama Endocrine Update 2020

2. สอดคล้องกับพันธกิจ

- | | |
|------------------------|---|
| พันธกิจหลัก | <input type="checkbox"/> การศึกษาอ่อนรุน្សญา ○ การศึกษาหลังปริญญา <input checked="" type="checkbox"/> การวิจัย <input checked="" type="checkbox"/> การบริการวิชาการ |
| | <input type="checkbox"/> การบริการสุขภาพ (บริการรับป่วย) <input checked="" type="checkbox"/> การสร้างเสริมสุขภาพ |
| พันธกิจสนับสนุน | <input checked="" type="checkbox"/> การบริหารและพัฒนาบุคลากร <input checked="" type="checkbox"/> พัฒนาคุณภาพงาน |
| สอดคล้องกับ Competency | <input checked="" type="checkbox"/> เพื่อพัฒนาสมรรถนะหลัก Core Competency |
| | <input type="checkbox"/> ความยืดมั่นในคุณธรรม ○ การมุ่งผลลัพธ์ ○ การทำงานเป็นทีม |
| | <input type="checkbox"/> ความรับผิดชอบในงาน ○ การวางแผนการทำงานอย่างเป็นระบบ |
| | <input checked="" type="checkbox"/> เพื่อยกระดับความสามารถเชิงพาณิชยภาพอย่าง Functional Competency |

3. หลักการและเหตุผลการจัดโครงการ:

โรคทางระบบท่อไม่รักษากองบดํารุงโดยโรคต่างๆ หลาภูมิค โรคที่พบได้บ่อย ได้แก่ โรคเบาหวาน โรคของหงอก ไหหรอยด์ ไข้หวัดในสือดเด็กปอดติด โรคกระดูกพรุน นอกรากน้ำดื่มน้ำนมโรคอื่นๆ เช่นถุงน้ำดีและพังผืด แต่ก็มีความสำคัญอย่างมาก เช่นเดียวกัน เช่น โรคของหงอกต่อมต่อมที่สมองโรคของหงอกต่อมทรวงอก และโรคที่เกี่ยวข้องกับการเจริญเติบโต เป็นต้น ในปัจจุบัน ได้มี องค์ความรู้เพิ่มขึ้นอย่างมากเกี่ยวกับโรคในระบบต่อมไร้ท่อ ทั้งในเรื่องความรู้ความเข้าใจใหม่ หากด้านพยาธิรักษาของโรค ความก้าวหน้าในการตรวจวินิจฉัยโรค รวมทั้งแนวทางการรักษาใหม่ ที่ช่วยให้หดลดลงการดูแลผู้ป่วยดีขึ้น ทางหน่วยต่อไป ไร่ท่อฯ ภาควิชาอายุรศาสตร์ จึงมีความเห็นว่าควรมีการจัดประชุมวิชาการเกี่ยวกับโรคระบบต่อมไร้ท่อซึ่ง ที่กิดขึ้นในช่วงระยะเวลา ๒ - ๓ ปีที่ผ่านมา ที่นี่เป็นการ ทบทวนความรู้เกี่ยวกับโรคทางระบบต่อมไร้ท่อ รวมถึงนำเสนอข้อมูลใหม่ ที่กิดขึ้นในช่วงระยะเวลา ๒ - ๓ ปีที่ผ่านมา ที่นี่เป็น การเพื่อให้แพทย์ที่ปฏิบัติงานด้านอายุรศาสตร์ต่อไปรู้ท่อง ไม่ใช่เฉพาะพัฒนาความรู้และศักยภาพในการดูแลรักษาผู้ป่วยให้ได้ดีขึ้น นอกจากนี้ ในประเทศไทย ยังมีเม็ดยานวิชาการประชุมวิชาการที่จัดเฉพาะเพื่อแพทย์ที่ปฏิบัติงานด้านอายุรศาสตร์ต่อไปรู้ท่อง มาก ก่อน การจัดประชุมวิชาการครั้งนี้ จึงนับเป็นโอกาสที่ทางคณะแพทยศาสตร์ โรงพยาบาลรามาธิบดีจะได้เป็นผู้ริเริ่มการ ให้บริการวิชาการและพัฒนาด้านอายุรศาสตร์ต่อไปอีกด้วย

4. เนื้อหาหลักสูตร :

วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2563

2019 WHO classification for diabetes: Implication for treatment

Application of genomic medicine in Endocrinology

2019 Year in Thyroid

Thyroid and parathyroid case studies

Endocrine replacement in childhood cancer survivors

Cushing's syndrome in the last 10 years

5. วัสดุประสงค์ :

เข็มพอดีกรรม

ตัวชี้วัด (ระบบพอดีกรรมที่มีความเที่ยวนและตัวได้)

๑. ไดร์บคาวนรูปใหม่ และวิทยาการที่หันสนใจเกี่ยวกับโรคในระบบต่อรับตัวมิร์เร่อร์ท่อ
๒. สามารถนำองค์ความรู้ไปปรับใช้ในภารกิจและรักษาผู้เป็นเบาหวานที่เป็นมาตรฐานและได้อ่ายมีประสีทิศทาง
๓. วิธีดำเนินการ : จัดประชุมวิชาการ โดยการบรรยายและฝึกปฏิบัติ
๔. วันที่จัด : วันเสาร์ที่ 1 และวันอาทิตย์ที่ 2 กุมภาพันธ์ 2562 จำนวน 2 วัน คิดเป็นจำนวน 14 ชั่วโมง
๕. สถานที่ : ○ ในศูนย์ฯ ○ นอกศูนย์ฯ ○ ในศูนย์ฯ/นอกศูนย์ฯ
๖. สถานที่ : ○ ในศูนย์ฯ ○ นอกศูนย์ฯ ○ ในศูนย์ฯ/นอกศูนย์ฯ
๗. กลุ่มเป้าหมาย : เพเพชรผู้ปฏิบัติงานด้านอุบัติกรรมต่อไปร์ท่อ รวมถึงแพทย์อยุธยาและนักกายภาพรวมทั่วโลกในระบบต่อมาที่ร่วมกันเป้าหมายทั้งหมด : 200 คน
๘. วิทยากร : แพทย์ผู้เชี่ยวชาญด้านอุบัติกรรมต่อไปร์ท่อ
๙. กลุ่มเป้าหมาย : เพเพชรผู้ปฏิบัติงานด้านอุบัติกรรมต่อไปร์ท่อ รวมถึงแพทย์อยุธยาและนักกายภาพรวมทั่วโลกในระบบต่อมาที่ร่วมกันเป้าหมายทั้งหมด : 200 คน

6. วัสดุประสงค์ :

1. ผู้เข้าอบรมไม่ต้องเป็นรากน้ำที่หันสนใจเกี่ยวกับโรคในระบบต่อรับตัวมิร์เร่อร์ท่อ

2. สามารถนำองค์ความรู้ไปปรับใช้ในภารกิจและรักษาผู้เป็นเบาหวานที่เป็นมาตรฐานและได้อ่ายมีประสีทิศทาง

3. วิธีดำเนินการ : จัดประชุมวิชาการ โดยการบรรยายและฝึกปฏิบัติ

4. วันที่จัด : วันเสาร์ที่ 1 และวันอาทิตย์ที่ 2 กุมภาพันธ์ 2562 จำนวน 2 วัน คิดเป็นจำนวน 14 ชั่วโมง

5. สถานที่ : ○ ในศูนย์ฯ ○ นอกศูนย์ฯ ○ ในศูนย์ฯ/นอกศูนย์ฯ

6. กลุ่มเป้าหมาย : เพเพชรผู้ปฏิบัติงานด้านอุบัติกรรมต่อไปร์ท่อ รวมถึงแพทย์อยุธยาและนักกายภาพรวมทั่วโลกในระบบต่อมาที่ร่วมกันเป้าหมายทั้งหมด : 200 คน

7. วิทยากร : แพทย์ผู้เชี่ยวชาญด้านอุบัติกรรมต่อไปร์ท่อ

8. กลุ่มเป้าหมาย : เพเพชรผู้ปฏิบัติงานด้านอุบัติกรรมต่อไปร์ท่อ รวมถึงแพทย์อยุธยาและนักกายภาพรวมทั่วโลกในระบบต่อมาที่ร่วมกันเป้าหมายทั้งหมด : 200 คน

9. วิทยากร : แพทย์ผู้เชี่ยวชาญด้านอุบัติกรรมต่อไปร์ท่อ

10. วิทยากร : แพทย์ผู้เชี่ยวชาญด้านอุบัติกรรมต่อไปร์ท่อ

11. งบประมาณรวมทั้งสิ้น : บาท งบประมาณโดยเฉลี่ยต่อคน : บาท

แหล่งเงิน : ○ เงินรายได้ ○ เงินผลิตพยาบาลเพิ่ม ○ เงินโควตาของหน่วยงาน ○ เงินจากออกซิเจน

○ ผลการทำกิจกรรม ○ ผลทดสอบปฏิบัติ ○ เครื่องมืออื่นๆ โปรดระบุ.....

12. การประเมินผลเมื่อเสร็จภารกิจกับบุรุษ

เครื่องมือที่ใช้ในการประเมิน : ○ แบบทดสอบความรู้ ○ แบบสังเกต ○ ความเห็นวิทยากร

○ ผลการทำกิจกรรม ○ ผลทดสอบปฏิบัติ ○ เครื่องมืออื่นๆ โปรดระบุ.....

13. การติดตามและเชิงพอดีกรรม (ผู้เข้าฝึกอบรมนำความรู้ไปประยุกต์ใช้)

ประเมินการติดตามผู้ติดตาม : คุณ ระยะเวลาในการติดตามผู้ติดตาม : เครื่องมือที่ใช้ติดตามผู้ติดตาม :

จำนวนครั้งในการติดตาม : คุณ ระยะเวลาในการติดตามผู้ติดตาม : เครื่องมือที่ใช้ติดตามผู้ติดตาม :

14. ผลที่คาดว่าจะได้รับ :

๑. ผู้เข้าประชุมมีความรู้ความเข้าใจที่ยังไม่ครบถ้วนในระบบต่อไปร์ท่อมาที่นี้
๒. ผู้เข้าประชุมทราบถึงความสามารถในการติดตามผู้ป่วยในโรงพยาบาลต่อไปร์ท่อ
๓. ผู้เข้าประชุมสามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ให้การดูแลรักษาผู้ป่วยในโรงพยาบาลต่อไปร์ท่อได้

15. រៀបចំពីរទុនក្រការ :

16. 现代汉语词典：

โทรศัพท์ : 00๔๗๑
บุนนาค จ.ราชบุรี รหัสไปรษณีย์ ๗๐๑๐
โทรสาร : ๐๘๑ ๘๒๖ ๒๓๗๙

ໂທຣກາຍໃນ : ០០៧៤
ໂທຣກາຍໃນ : ៣២០១
ໂທຣກາຍໃນ : ០០៨៦
ໂທຣກາຍໃນ : ៣១៩៧
ໂທຣກາຍໃນ : ៣៤៣២
ໂທຣກາຍໃນ : ៣២៤៣
ໂທຣກາຍໃນ : ៣១៩២
ໂທຣກາຍໃນ : ៣១៩២

၆၂၀၁ : ရုပ်ပြန်မှ