

## F\_PNF 144 - แบบสำรวจความจำเป็นในการจัดโครงการพัฒนาบุคลากร

ผู้รับผิดชอบโครงการ : ผู้ช่วยศาสตราจารย์ นายแพทย์พงศอมร บุณนาค

หน่วยงานที่รับผิดชอบ : สาขาวิชาโรคต่อมไร้ท่อและเมแทบอลิซึม ภาควิชาอายุรศาสตร์

ลำดับที่ : ..... ลักษณะโครงการ  ในแผน (ขออนุมัติครั้งแรก)  ในแผน (เคยดำเนินการมาแล้ว)

1. ชื่อโครงการ : ประชุมวิชาการ Rama Endocrine Update 2022

2. สอดคล้องกับพันธกิจ

พันธกิจหลัก  การศึกษาก่อนปริญญา  การศึกษาหลังปริญญา  การวิจัย  การบริการวิชาการ การบริการสุขภาพ (บริการผู้ป่วย)  การสร้างเสริมสุขภาพพันธกิจสนับสนุน  การบริหารและพัฒนาบุคลากร  พัฒนาคุณภาพงานสอดคล้องกับ Competency  เพื่อพัฒนาสมรรถนะหลัก Core Competency ความยึดมั่นในคุณธรรม  การมุ่งผลสัมฤทธิ์  การทำงานเป็นทีม ความรับผิดชอบต่อในงาน  การวางแผนการทำงานอย่างเป็นระบบ เพื่อพัฒนาสมรรถนะเฉพาะตามสายอาชีพ Functional Competency

3. หลักการและเหตุผลการจัดโครงการ :

โรคทางระบบต่อมไร้ท่อประกอบด้วยโรคต่างๆ หลายชนิด โรคที่พบได้บ่อย ได้แก่ โรคเบาหวาน โรคของต่อมไทรอยด์ ไขมันในเลือดผิดปกติ โรคกระดูกพรุน นอกจากนี้ยังมีโรคอื่นๆ ซึ่งถึงแม้จะพบได้น้อยกว่า แต่ก็มีความสำคัญอย่างมาก เช่นเดียวกัน เช่น โรคของต่อมใต้สมองโรคของต่อมหมวกไต และโรคที่เกี่ยวข้องกับการเจริญเติบโต เป็นต้น ในปัจจุบัน ได้มีองค์ความรู้ที่เพิ่มขึ้นอย่างมากเกี่ยวกับโรคในระบบต่อมไร้ท่อ ทั้งในแง่ความรู้ความเข้าใจใหม่ๆ ทางด้านพยาธิสรีรวิทยาของโรค ความก้าวหน้าในการตรวจวินิจฉัยโรค รวมทั้งแนวทางการรักษาใหม่ๆ ที่ช่วยทำให้คุณภาพการดูแลผู้ป่วยดีขึ้น ทางหน่วยต่อมไร้ท่อฯ ภาควิชาอายุรศาสตร์ จึงมีความเห็นว่าควรมีการจัดประชุมวิชาการเกี่ยวกับโรกระบบต่อมไร้ท่อขึ้น เพื่อเป็นการทบทวน ทบทวนความรู้เกี่ยวกับโรคทางระบบต่อมไร้ท่อ รวมถึงนำเสนอข้อมูลใหม่ๆ ที่เกิดขึ้นในช่วงระยะเวลา ๒ - ๓ ปีที่ผ่านมา ทั้งนี้ เพื่อให้แพทย์ที่ปฏิบัติงานด้านอายุรศาสตร์ต่อมไร้ท่อฯ ได้มีโอกาสเพิ่มพูนความรู้และศักยภาพในการดูแลรักษาผู้ป่วยให้ได้ดีขึ้น นอกจากนี้ ในประเทศไทย ยังไม่เคยมีการประชุมวิชาการที่จัดเฉพาะเพื่อแพทย์ที่ปฏิบัติงานด้านอายุรศาสตร์ต่อมไร้ท่อฯ มาก่อน การจัดประชุมวิชาการครั้งนี้ จึงนับเป็นโอกาสดีที่ทางคณะแพทยศาสตร์ โรงพยาบาลรามาธิบดีจะได้เป็นผู้ริเริ่มการ ให้บริการวิชาการแก่แพทย์ผู้ปฏิบัติงานด้านอายุรศาสตร์ต่อมไร้ท่อฯ

4. เนื้อหาหลักสูตร :

วันที่ 5 กุมภาพันธ์ 2565

Articles in the year 2020-2021 that you should not miss  
 Management of low risk differentiated thyroid cancer  
 Evaluation of adrenocortical tumors: Could we do better?  
 Pancreatic diabetes  
 Latest evidence on EPA and DHA

วันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2565

Hint from our neighbor: Imaging in pituitary and adrenal diseases  
 COVID-19 and Endocrinology  
 Neuroendocrine case management  
 Risk stratification to refine osteoporosis management  
 A dilemma of androgen misuse and abuse

5. วัตถุประสงค์ :

เชิงพฤติกรรม

ตัวชี้วัด (ระบุพฤติกรรมที่มองเห็นและวัดได้)

๑. ได้รับความรู้ใหม่ๆ และวิทยาการที่ทันสมัยเกี่ยวกับโรคในระบบต่อมไร้ท่อ
๒. สามารถนำองค์ความรู้ไปปรับใช้ในการดูแลรักษาผู้ป่วยเบาหวานที่เป็นมาตรฐานและได้อย่างมีประสิทธิภาพ
1. ผู้เข้าอบรมได้รับความรู้ใหม่ๆ ที่ทันสมัยเกี่ยวกับโรคในระบบต่อมไร้ท่อเพิ่มขึ้นจำนวนไม่น้อยกว่า 300 คน
2. ผู้เข้าอบรมสามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในการดูแลรักษาผู้ป่วยในโรคระบบต่อมไร้ท่อได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80

6. วิธีดำเนินการ : จัดประชุมวิชาการ โดยการบรรยาย ในรูปแบบออนไลน์ Zoom Webinar

7. วันที่จัด : วันเสาร์ที่ 5 และวันอาทิตย์ที่ 6 กุมภาพันธ์ 2565 จำนวน 2 วัน คิดเป็นจำนวน 14 ชั่วโมง

8. สถานที่ :  ในคณะฯ  นอกคณะฯ  ในคณะฯ/นอกคณะฯ สถานที่จัด : ห้องประชุม 910 B ชั้น 9 อาคารเรียน และปฏิบัติการรวมด้านการแพทย์และโรงเรียนพยาบาลรามาธิบดี

9. กลุ่มเป้าหมาย : แพทย์ผู้ปฏิบัติงานด้านอายุรกรรมต่อมไร้ท่อ รวมถึงแพทย์อายุรกรรมที่มีความสนใจเกี่ยวกับโรคในระบบต่อมไร้ท่อ รวมกลุ่มเป้าหมายทั้งหมด : 300 คน

10. วิทยากร : แพทย์ผู้เชี่ยวชาญด้านอายุรกรรมต่อมไร้ท่อ

11. งบประมาณรวมทั้งสิ้น : ..... บาท งบประมาณโดยเฉลี่ยต่อคน : .....บาท

แหล่งเงิน :  เงินรายได้  เงินผลิตพยาบาลเพิ่ม  เงินโควตาของหน่วยงาน  เงินจากนอกคณะฯ  
 ลงทะเบียน  ไม่ใช้งบประมาณ

12. การประเมินผลเมื่อเสร็จการฝึกอบรม

เครื่องมือที่ใช้ในการประเมิน :  แบบทดสอบความรู้  แบบสังเกต  ความเห็นวิทยากร  
 ผลการทำกิจกรรม  ผลทดสอบปฏิบัติ  เครื่องมืออื่นๆ โปรดระบุ.....

13. การติดตามผลเชิงพฤติกรรม (ผู้เข้าฝึกอบรมนำความรู้ไปประยุกต์ใช้)

ประเด็นการติดตามผล : .....

จำนวนครั้งในการติดตาม : ..... ครั้ง ระยะเวลาในการติดตามผล : ..... เครื่องมือที่ใช้ติดตามผล : .....

14. ผลที่คาดว่าจะได้รับ :

๑. ผู้เข้าประชุมมีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับโรคในระบบต่อมไร้ท่อมากขึ้น
๒. ผู้เข้าประชุมทราบถึงความก้าวหน้าในการดูแลรักษาผู้ป่วยในโรคระบบต่อมไร้ท่อ
๓. ผู้เข้าประชุมสามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ให้การดูแลรักษาผู้ป่วยในโรคระบบต่อมไร้ท่อได้

15. ผู้รับผิดชอบโครงการ :

ผู้ช่วยศาสตราจารย์พงศ์อมร บุนนาค	โทรภายใน : ๐๐๘๑	มือถือ : 081 826 2379
ศาสตราจารย์ชัชชาติ รัตตสาร	โทรภายใน : ๐๐๗๔	มือถือ : 081 798 2529
ศาสตราจารย์บุญส่ง องค์พิพัฒน์กุล	โทรภายใน : ๒๒๐๖	มือถือ : 082 566 6422
รองศาสตราจารย์ฉัตรประอร งามอุโฆษ	โทรภายใน : ๑๖๔๗	มือถือ : 089 776 3062
รองศาสตราจารย์วัลยา จงเจริญประเสริฐ	โทรภายใน : ๑๘๗๒	มือถือ : 081 682 5898
รองศาสตราจารย์หทัยกาญจน์ นิมิตรพงษ์	โทรภายใน : ๑๖๒๒	มือถือ : 081 884 2114
รองศาสตราจารย์ชุตินันท์ ศรีพระประแดง	โทรภายใน : ๑๖๔๗	มือถือ : 081 987 6945
อาจารย์นายแพทย์สิริระ กอไพศาล	โทรภายใน : ๑๖๔๗	มือถือ : 090 990 2656

16. ผู้ประสานงานโครงการ :

ผู้ช่วยศาสตราจารย์พงศ์อมร บุนนาค โทรภายใน : ๐๐๘๑ มือถือ : 081 826 2379