

F_PNF 144 - แบบสำรวจความจำเป็นในการจัดโครงการพัฒนาบุคลากร

ผู้รับผิดชอบโครงการ : ผู้ช่วยศาสตราจารย์พงษ์ศ้อมร บุณนาค

หน่วยงานที่รับผิดชอบ : สาขาวิชาโรคต่อมไร้ท่อและเมแทบอลิซึม ภาควิชาอายุรศาสตร์

ลำดับที่ : ลักษณะโครงการ ในแผน (ขออนุมัติครั้งแรก) ในแผน (เคยดำเนินการมาแล้ว)

1. ชื่อโครงการ : ประชุมวิชาการ Rama Endocrine Update 2019

2. สอดคล้องกับพันธกิจ

พันธกิจหลัก การศึกษาก่อนปริญญา การศึกษาหลังปริญญา การวิจัย การบริการวิชาการ

การบริการสุขภาพ (บริการผู้ป่วย) การสร้างเสริมสุขภาพ

พันธกิจสนับสนุน การบริหารและพัฒนาบุคลากร พัฒนาคุณภาพงาน

สอดคล้องกับ Competency : เพื่อพัฒนาสมรรถนะหลัก Core Competency

ความยึดมั่นในคุณธรรม การมุ่งผลสัมฤทธิ์ การทำงานเป็นทีม

ความรับผิดชอบในงาน การวางแผนการทำงานอย่างเป็นระบบ

เพื่อพัฒนาสมรรถนะเฉพาะตามสาขาอาชีพ Functional Competency

3. หลักการและเหตุผลการจัดโครงการ :

โรคทางระบบต่อมไร้ท่อประกอบด้วยโรคต่างๆ หลายชนิด โรคที่พบได้บ่อย ได้แก่ โรคเบาหวาน โรคของต่อมไทรอยด์ ไขมันในเลือดผิดปกติ โรคกระดูกพรุน นอกจากนี้ยังมีโรคอื่นๆ ซึ่งถึงแม้จะพบได้น้อยกว่า แต่ก็มีความสำคัญอย่างมากเช่นเดียวกัน เช่น โรคของต่อมใต้สมอง โรคของต่อมหมวกไต และโรคที่เกี่ยวข้องกับการเจริญเติบโต เป็นต้น ในปัจจุบัน ได้มีองค์ความรู้ที่เพิ่มขึ้นอย่างมากเกี่ยวกับโรคในระบบต่อมไร้ท่อ ทั้งในแง่ความรู้ความเข้าใจใหม่ๆ ทางด้านพยาธิสรีรวิทยาของโรค ความก้าวหน้าในการตรวจวินิจฉัยโรค รวมทั้งแนวทางการรักษาใหม่ๆ ที่ช่วยทำให้คุณภาพการดูแลผู้ป่วยดีขึ้น ทางหน่วยต่อมไร้ท่อฯ ภาควิชาอายุรศาสตร์ จึงมีความเห็นว่าควรมีการจัดประชุมวิชาการเกี่ยวกับโรคระบบต่อมไร้ท่อขึ้น เพื่อเป็นการทบทวนความรู้เกี่ยวกับโรคทางระบบต่อมไร้ท่อ รวมถึงนำเสนอข้อมูลใหม่ๆ ที่เกิดขึ้นในช่วงระยะเวลา ๒ - ๓ ปีที่ผ่านมา ทั้งนี้เพื่อให้แพทย์ที่ปฏิบัติงานด้านอายุรศาสตร์ต่อมไร้ท่อฯ ได้มีโอกาสเพิ่มพูนความรู้และศักยภาพในการดูแลรักษาผู้ป่วยให้ได้ดีขึ้น นอกจากนี้ ในประเทศไทย ยังไม่เคยมีการประชุมวิชาการที่จัดเฉพาะเพื่อแพทย์ที่ปฏิบัติงานด้านอายุรศาสตร์ต่อมไร้ท่อฯ มาก่อน การจัดประชุมวิชาการครั้งนี้ จึงนับเป็นโอกาสดีที่ทางคณะแพทยศาสตร์ โรงพยาบาลรามาธิบดีจะได้เป็นผู้ริเริ่มการให้บริการวิชาการแก่แพทย์ผู้ปฏิบัติงานด้านอายุรศาสตร์ต่อมไร้ท่อฯ

4. เนื้อหาหลักสูตร :

Honorary lecture 1 Milestones in Endocrinology

Honorary lecture 2 Isolated IFG VS isolated IGT: Differences in pathophysiology and clinical significance

Adrenal disorders

Master class series in Endocrinology I : 2 เคส

Cutaneous clues to the diagnosis of endocrine diseases

Pearls and pitfalls in management of pituitary diseases

Obesity: Update on medical and surgical weight loss

Honorary lecture 3: Towards improving diabetes care in Thailand: From local experience to national perspective

Honorary lecture 4: Spectrum of thyroid disorders in Thailand:

From past to present

Pubertal disorders for adult endocrinologists

Metabolic bone disorders beyond osteoporosis

Master class series in Endocrinology II : 2 เคส

Selected articles from 2018 : 4 เคส

5. วัตถุประสงค์ :

เชิงพฤติกรรม

ตัวชี้วัด (ระบุพฤติกรรมที่มองเห็นและวัดได้)

- | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. ได้รับความรู้ใหม่ๆ และวิทยาการที่ทันสมัยเกี่ยวกับโรคในระบบต่อมไร้ท่อ | 1. ผู้เข้าอบรมได้รับความรู้ใหม่ๆ ที่ทันสมัยเกี่ยวกับโรคในระบบต่อมไร้ท่อเพิ่มขึ้นจำนวนไม่น้อยกว่า 200 คน |
| 2. สามารถนำองค์ความรู้ไปปรับใช้ในการดูแลรักษาผู้ป่วยเบาหวานที่เป็นมาตรฐานและได้อย่างมีประสิทธิภาพ | 2. ผู้เข้าอบรมสามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในการดูแลรักษาผู้ป่วยในโรคระบบต่อมไร้ท่อได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 |

6. วิธีดำเนินการ : จัดประชุมวิชาการ โดยการบรรยายและฝึกปฏิบัติ

7. วันที่จัด : วันเสาร์ที่ 26 และวันอาทิตย์ที่ 27 มกราคม 2562 จำนวน 2 วัน คิดเป็นจำนวน 14 ชั่วโมง

8. สถานที่ : ในคณะฯ นอกคณะฯ ในคณะฯ/นอกคณะฯ สถานที่จัด : โรงแรมอมารี กรุงเทพมหานคร

9. กลุ่มเป้าหมาย : แพทย์ผู้ปฏิบัติงานด้านอายุรกรรมต่อมไร้ท่อ รวมถึงแพทย์อายุรกรรมที่มีความสนใจเกี่ยวกับโรคในระบบต่อมไร้ท่อ

รวมกลุ่มเป้าหมายทั้งหมด : 200 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. ผู้เข้าประชุมมีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับโรคในระบอบต่อมไร้ท่อมากขึ้น
๒. ผู้เข้าประชุมทราบถึงความก้าวหน้าในการดูแลรักษาผู้ป่วยในโรคระบบต่อมไร้ท่อ
๓. ผู้เข้าประชุมสามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในการดูแลรักษาผู้ป่วยในโรคระบบต่อมไร้ท่อได้

15. ผู้รับผิดชอบโครงการ :

ศาสตราจารย์ชัชชาติ รัตตสาร
ศาสตราจารย์บุญส่ง องค์กรพัฒนกุล
ผู้ช่วยศาสตราจารย์พงศ์อมร บุนนาค
รองศาสตราจารย์ฉัตรประอร งามอุโฆษ
รองศาสตราจารย์วัลยา จงเจริญประเสริฐ
รองศาสตราจารย์สิริมนต์ รวิตระกูล
ผู้ช่วยศาสตราจารย์หทัยกาญจน์ นิमितพงษ์
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ชุตินิธร ศรีพระประแดง

16. ผู้ประสานงานโครงการ :

ผู้ช่วยศาสตราจารย์พงศ์อมร บุนนาค