



คณะกรรมการ
รับเลขที่ 2004
วันที่ 26 พ.ย. 2561
เวลา 14.57

ที่ สธ ๐๓๑๒/๒๕๖๑

สถาบันมะเร็งแห่งชาติ กรมการแพทย์
๒๖๘/๑ ถนนพระราม ๖ เขตราชเทวี
กรุงเทพฯ ๑๐๕๐๐

๑๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๑

เรื่อง ขอเชิญบุคลากรทางการแพทย์เข้าอบรม

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานเขตสุขภาพ / นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัด / ผู้อำนวยการโรงพยาบาล / คนบดี

สิ่งที่ส่งมาด้วย	๑. โครงการ	จำนวน	๑	ฉบับ
	๒. หัวข้อวิชาการ	จำนวน	๑	ฉบับ

ด้วยกรมการแพทย์ โดยสถาบันมะเร็งแห่งชาติ กำหนดจัดโครงการอบรมหลักสูตร เพิ่มพูนความรู้ Diagnosis on Cytology in FNA, Head and neck, Thyroid and Breast โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการตรวจวินิจฉัยทางเซลล์วิทยา และพัฒนาศักยภาพบุคลากรที่ปฏิบัติงานด้านเซลล์วิทยาให้มีความพร้อม และประสิทธิภาพในการตรวจวินิจฉัยโรคได้อย่างถูกต้องมีคุณภาพมาตรฐาน โดยกำหนดจัดอบรมระหว่างวันที่ ๑๑ - ๒๙ มีนาคม ๒๕๖๒ ณ สถาบันมะเร็งแห่งชาติ

ในการนี้ สถาบันมะเร็งแห่งชาติ ขอเชิญบุคลากรที่เกี่ยวข้องจากหน่วยงานของท่านเข้าร่วมอบรมดังกล่าวโดยมีค่าลงทะเบียน จำนวน ๑,๕๐๐ บาท ซึ่งสามารถเบิกค่าใช้จ่ายในการเดินทาง ค่าที่พัก และค่าเบี้ยเลี้ยงจากหน่วยงานต้นสังกัดได้ตามระเบียบราชการ ผู้สนใจสามารถดูรายละเอียดและลงทะเบียนเข้าร่วมประชุมได้ที่ www.kmnci.com (รับสมัครทางอินเทอร์เน็ตเท่านั้น)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และพิจารณาแจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องต่อไปด้วย จะเป็นพระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

(นายวีรวิทย์ อิมสำราญ)

ผู้อำนวยการสถาบันมะเร็งแห่งชาติ

คณบดี

- เพื่อโปรดทราบ
- เห็นควรมอบ.....

26 พ.ย. 2561

กลุ่มงานสนับสนุนวิชาการ
โทร. ๐ ๒๐๒ ๖๘๘๘ ต่อ ๒๒๓๘
โทรสาร. ๐ ๒๖๔๔ ๙๐๙๗

โครงการอบรมหลักสูตรเพิ่มพูนความรู้

Clinical diagnosis on cytology in FNA, head and neck, thyroid and breast

๑. ชื่อโครงการ การอบรมหลักสูตรเพิ่มพูนความรู้ Clinical diagnosis on cytology in FNA, head and neck, thyroid and breast

๒. หน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

๒.๑ กลุ่มงานสนับสนุนวิชาการ

สถาบันมะเร็งแห่งชาติ

๒.๒ กลุ่มงานพยาธิวิทยา

สถาบันมะเร็งแห่งชาติ

๓. ผู้รับผิดชอบโครงการ

๓.๑ รอ.นพ.สมชาย ณะสิทธิชัย

ที่ปรึกษาโครงการ

๓.๒ นายแพทย์ดนัย มโนรมณ์

ที่ปรึกษาโครงการ

๓.๓ แพทย์หญิงจิตาภา ธรรมศิริ

หัวหน้าโครงการ

๓.๔ นางอุษณีย์ พรหมประกอบ

ผู้ร่วมโครงการ

๓.๕ นางสาวศิวันท์ ฟองจันทร์

ผู้ร่วมโครงการ

๓.๖ บุคลากรกลุ่มงานพยาธิวิทยา

ผู้ร่วมโครงการ

๓.๗ นางสาวอาริษา คำหนาหนัก

เลขานุการโครงการ

๔. หลักการและเหตุผล

โรคมะเร็งเป็นปัญหาทางสาธารณสุขของประเทศไทย มีอัตราการตายจากโรคมะเร็งสูงเพิ่มขึ้นทุกปี จึงมีการจัดทำแผนพัฒนาในระบบบริการสุขภาพขึ้น เพื่อให้การเข้าถึงมีคุณภาพมากขึ้น มีการตรวจวินิจฉัยอย่างถูกต้อง เพื่อที่จะทำให้ผู้ป่วยได้รับการรักษาอย่างรวดเร็วขึ้นซึ่งส่งผลต่ออัตราการอยู่รอดโดยตรง การวินิจฉัยโรคมะเร็งทางเซลล์วิทยาเป็นวิทยาการสาขาหนึ่งที่มีส่วนสนับสนุนในการวินิจฉัยโรคร่วมกับการวินิจฉัยอื่นๆ เช่นการวินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการ การวินิจฉัยทางคลินิก การวินิจฉัยโดยใช้รังสีและคลื่นเสียงความถี่สูง เป็นต้น โดยเฉพาะการวินิจฉัยโรคมะเร็งที่เป็นปัญหาของประเทศ เช่นมะเร็งปากมดลูก เต้านม ไทรอยด์ ปอด สิ่งส่งตรวจจากสารคัดหลั่งจากอวัยวะต่างๆ จะทำให้การวินิจฉัยโรค การรักษาและดูแลผู้ป่วยเป็นไปอย่างถูกต้อง ดังนั้น สถาบันมะเร็งแห่งชาติ จึงได้จัดทำโครงการเพิ่มพูนความรู้ตรวจวินิจฉัยทางเซลล์วิทยาโดยการเจาะดูดด้วยเข็มเล็กของรอยโรคบริเวณศีรษะและคอ,ต่อมไทรอยด์และเต้านม (Clinical diagnosis on cytology in FNA, head and neck, thyroid and breast) Clinical diagnosis on cytology ให้แก่บุคลากรทางการแพทย์ที่มีหน้าที่รับผิดชอบในการวินิจฉัยทางเซลล์วิทยา เพื่อให้มีการฟื้นฟูความรู้และประสบการณ์ให้ทันต่อการเปลี่ยนแปลงของโรคและวิทยาการสมัยใหม่ โดยสอดคล้องประสานกันทั้งด้านโครงสร้างบุคลากรและคุณภาพบริการ เพื่อดำเนินงานตอบสนองยุทธศาสตร์ สร้างความเข้มแข็งและเชื่อมโยงเครือข่ายเขตบริการสุขภาพ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติงาน

๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ

๕.๑ ถ่ายทอดองค์ความรู้ด้าน Clinical diagnosis on cytology

๕.๒ เพื่อพัฒนาศักยภาพบุคลากรที่ปฏิบัติงานด้านเซลล์วิทยาให้มีความพร้อมและมีประสิทธิภาพในการตรวจวินิจฉัยโรคได้อย่างถูกต้อง มีคุณภาพตามมาตรฐาน

๖. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ

๑๑ - ๒๙ มีนาคม ๒๕๖๒

๗. สถานที่ดำเนินการ

สถาบันมะเร็งแห่งชาติ (ภาครัฐ)

๘. กลุ่มเป้าหมาย

๘.๑ กลุ่มเป้าหมาย นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ หรือเจ้าพนักงานวิทยาศาสตร์การแพทย์ด้านเซลล์วิทยาที่มีประสบการณ์การทำงานไม่น้อยกว่า ๓ ปี จำนวน ๙ คน

๘.๒ พื้นที่เป้าหมาย

เขตบริการสุขภาพกระทรวงสาธารณสุขที่ ๑ - ๑๒

๙. แผนการดำเนินงานและกิจกรรม

๙.๑ เตรียมการจัดอบรม

- ประสานงานสถานที่ฝึกอบรม เชิญวิทยากรและจัดทำกำหนดการ
- ประชาสัมพันธ์แจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องส่งบุคลากรเข้าร่วมอบรม
- รับสมัครผู้สนใจเข้าร่วมอบรม

๙.๒ จัดการฝึกอบรม

- บรรยาย
- ฝึกปฏิบัติ

๙.๓ สรุปและประเมินผล

- สังเกตจากการฝึกปฏิบัติ

หัวข้อวิชาการ

- Clinical indication and application of FNA, salivary gland and lymph node
- Reporting for Non-Gynecologic Cytology
- Cytomorphology of Benign and malignant FNA, salivary gland
- Cytomorphology of Benign and malignant FNA, lymph node
- Clinical indication and application of FNA, Thyroid
- Cytomorphology of Benign and malignant thyroid
- Immunocytochemistry of FNA
- Clinical indication and application of FNA, Breast
- Cytomorphology of Benign FNA,breast
- Cytomorphology of Malignant FNA,breast
- Competency test (pretest)
- Cell transfer method and cell block preparation
- Slide practice