



สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด
 พระนครศรีอยุธยา
 รับเลขที่..... 4996
 วันที่..... 27 มิ.ย. 2553
 IS-CC
 สถาบันมะเร็งแห่งชาติ-กรมการแพทย์

ที่ สร 0314/0160

268/1 ถนนพระรามที่ 6 เขตราชเทวี
 กรุงเทพฯ 10400

๑ เมษายน 2553

สำนักพัฒนาระบบบริการ
 รับเลขที่..... 948
 วันที่..... 27 มิ.ย. 2553
 เวลา.....

เรื่อง ขอเชิญส่งบุคลากรอบรมหลักสูตรเพิ่มพูนความรู้ Clinical Diagnosis on Cytology

เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัด / ผู้อำนวยการ โรงพยาบาล / คณบดี

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. โครงการอบรมหลักสูตรเพิ่มพูนความรู้ Clinical Diagnosis on Cytology
 2. กำหนดการอบรม

ด้วยสถาบันมะเร็งแห่งชาติ กรมการแพทย์ ได้จัดการอบรมหลักสูตรเพิ่มพูนความรู้ Clinical Diagnosis on Cytology ระหว่างวันที่ 7-25 มิถุนายน 2553 ณ สถาบันมะเร็งแห่งชาติ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเพิ่มพูนความรู้ด้านการตรวจวินิจฉัยทางเซลล์วิทยาให้แก่นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ได้พัฒนาศักยภาพในการตรวจวินิจฉัยโรคมะเร็งระบบเต้านม ไขกระดูก ศรีษะและคอ ได้อย่างถูกต้องตามมาตรฐานในปัจจุบัน รายละเอียดดังโครงการที่แนบมาพร้อมนี้

ในการนี้ สถาบันมะเร็งแห่งชาติ ขอเชิญนักวิทยาศาสตร์การแพทย์หรือบุคลากรวิทยาศาสตร์การแพทย์ด้านเซลล์วิทยาจากหน่วยงานของท่านเข้าอบรม โดยไม่เสียค่าลงทะเบียน และสามารถเบิกค่าใช้จ่ายได้ตามระเบียบราชการ เมื่อได้รับอนุมัติจากต้นสังกัด ผู้สนใจสามารถดูรายละเอียดและลงทะเบียนทางอินเทอร์เน็ตได้ที่ www.kmnci.com ภายในวันที่ 30 เมษายน 2553

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาแจ้งแก่ผู้ที่เกี่ยวข้องเพื่อประชาสัมพันธ์การประชุมดังกล่าวให้ทราบทั่วกันด้วย จะเป็นพระคุณ

๑๕๖๓ ทพ. ศ.ดร.ช.
 ๑. ๓๒๖๒๓๓๖๖
 ๘ ๓๒๖๘๖๓๖๖ ๓๒๖๘๖๓๖๖
 ๓๒๖๘๖๓๖๖
 ๓๒๖๘๖๓๖๖
 ๓๒๖๘๖๓๖๖

ขอแสดงความนับถือ

(นายธีรวุฒิ กูหะเปรมะ)

ผู้อำนวยการสถาบันมะเร็งแห่งชาติ

กลุ่มงานสนับสนุนวิชาการ
 โทร.02-3547028-35 ต่อ 2205
 โทรสาร 02-644 9097

๒๖
 ๒๖
 ๒๖/๖๕๕๓

(นายสมชัย วิโรจน์แสงอรุณ)

นักวิชาการสาธารณสุขเชี่ยวชาญด้านส่งเสริมพัฒนา

ปฏิบัติราชการแทน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดพระนครศรีอยุธยา

โครงการอบรมหลักสูตรเพิ่มพูนความรู้

Clinical Diagnosis on Cytology

1. ชื่อโครงการ การอบรมหลักสูตรเพิ่มพูนความรู้ Clinical Diagnosis on Cytology

2. ผู้รับผิดชอบโครงการ

กลุ่มงานสนับสนุนวิชาการ สถาบันมะเร็งแห่งชาติ กรมการแพทย์

3. หลักการและเหตุผล

โรคมะเร็งเป็นปัญหาทางสาธารณสุขของประเทศไทย โดยมีอัตราการตายจากโรคมะเร็งสูงเพิ่มขึ้นทุกปี การตรวจวินิจฉัยอย่างถูกต้อง จะทำให้ผู้ป่วยได้รับการรักษาอย่างรวดเร็วซึ่งส่งผลต่ออัตราการรอดชีวิตโดยตรง การวินิจฉัยโรคมะเร็งทางเซลล์วิทยาเป็นวิทยาการสาขาหนึ่งที่มีส่วนสนับสนุนในการวินิจฉัยโรคร่วมกับการวินิจฉัยอื่นๆ เช่นการวินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการ การวินิจฉัยทางคลินิก การวินิจฉัยโดยใช้รังสีและคลื่นเสียงความถี่สูง เป็นต้น โดยเฉพาะการวินิจฉัยโรคมะเร็งที่เป็นปัญหาของประเทศไทย เช่นมะเร็งปากมดลูก เต้านม ไทรอยด์ ปอด และสิ่งส่งตรวจจากสารคัดหลั่งต่างๆ ทำให้การวินิจฉัยโรค การรักษาและดูแลผู้ป่วยเป็นไปอย่างถูกต้อง มีคุณภาพและได้มาตรฐาน ดังนั้น สถาบันมะเร็งแห่งชาติ จึงได้จัดทำโครงการเพิ่มพูนความรู้ Clinical Diagnosis on Cytology ให้แก่บุคลากรทางการแพทย์ที่มีหน้าที่รับผิดชอบในการวินิจฉัยทางเซลล์วิทยา เพื่อให้มีการฟื้นฟูความรู้และประสบการณ์ให้ทันต่อการเปลี่ยนแปลงของโรคและวิทยาการสมัยใหม่ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานให้สามารถตรวจวินิจฉัยโรคได้อย่างถูกต้องตามมาตรฐาน

4. วัตถุประสงค์ของโครงการ

4.1 ถ่ายทอดองค์ความรู้ด้าน Clinical Diagnosis on Cytology

4.2 เพื่อพัฒนาศักยภาพบุคลากรที่ปฏิบัติงานด้านเซลล์วิทยาให้มีความพร้อมและ

มีประสิทธิภาพในการตรวจวินิจฉัยโรคได้อย่างถูกต้อง มีคุณภาพตามมาตรฐาน

5. กลุ่มเป้าหมาย

นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ หรือเจ้าพนักงานวิทยาศาสตร์การแพทย์ด้านเซลล์วิทยาที่มีประสบการณ์การทำงานไม่น้อยกว่า 3 ปี จากหน่วยงานภายในและภายนอกประเทศ จำนวน 9 คน

ตารางการฝึกอบรมเพิ่มพูนความรู้
หลักสูตร Clinical Diagnosis on Cytology
7-25 มิถุนายน พ.ศ. 2553

#####

สัปดาห์ที่ 1 Breast 7-11 มิถุนายน 2552

วันจันทร์ที่ 7 มิถุนายน 2553

09.00 – 10.30 น.	บรรยาย Clinical indication and application of FNAC of the breast โดย นพ.อาคม ชัยวีระวัฒน์ สถาบันมะเร็งแห่งชาติ
10.30 – 12.00 น.	บรรยาย Non – neoplastic Breast lesions , Benign neoplasm and malignant breast tumors โดย พญ.อนันต์นุช ศักดิ์อภิภูพันธ์ สถาบันมะเร็งแห่งชาติ
13.00 – 16.00 น.	ฝึกปฏิบัติ Slides Practice โดย อ.เสาวณีษ์ วงศ์พัฑฒ์ สถาบันมะเร็งแห่งชาติ น.ส.อรศรี สารักษ์ สถาบันมะเร็งแห่งชาติ น.ส.ปาริชาติ รักสัจ สถาบันมะเร็งแห่งชาติ

วันอังคารที่ 8 มิถุนายน 2553

09.00 – 12.00 น.	บรรยาย Reporting of breast cytology specimens โดย อ.เสาวณีษ์ วงศ์พัฑฒ์ สถาบันมะเร็งแห่งชาติ
13.00 – 16.00 น.	ฝึกปฏิบัติ Slides Practice โดย อ.เสาวณีษ์ วงศ์พัฑฒ์ สถาบันมะเร็งแห่งชาติ น.ส.อรศรี สารักษ์ สถาบันมะเร็งแห่งชาติ น.ส.ปาริชาติ รักสัจ สถาบันมะเร็งแห่งชาติ

วันพุธที่ 9-วันศุกร์ที่ 11 มิถุนายน 2553

09.00 – 16.00 น.	ฝึกปฏิบัติ Slides Practice โดย อ.นวลพรรณ อนันตวัฒนวงศ์ ผู้เชี่ยวชาญ น.ส.อรศรี สารักษ์ สถาบันมะเร็งแห่งชาติ น.ส.ปาริชาติ รักสัจ สถาบันมะเร็งแห่งชาติ
------------------	--