



## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ โรงพยาบาลสิรินธร (ฝ่ายวิชาการและแผนงาน โทร ๐๒ ๓๒๘ ๖๙๐๑-๑๙ ต่อ ๑๔๔๒๕)

ที่ ผวช. ๗ /๒๕๕๘

วันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙

เรื่อง ขออนุมัติให้ข้าราชการเข้าร่วมประชุม

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลสิรินธร

ด้วยราชวิทยาลัยรังสีแพทย์แห่งประเทศไทย ร่วมกับ American Institute for Radiologic Pathology (AIRP) ได้จัดประชุมวิชาการ เรื่อง Radiologic-Pathology Correlation Course ระหว่างวันที่ ๑๙ - ๒๒ มีนาคม ๒๕๕๙ ณ โรงพยาบาลพระมงกุฎฯ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้รังสีแพทย์ ได้พัฒนาความรู้ และนำมาปรับใช้กับการปฏิบัติงานในปัจจุบันให้เหมาะสม และเทียบเท่ามาตรฐานสากล

ข้อเท็จจริง ปลัดกรุงเทพมหานคร มีคำสั่งกรุงเทพมหานคร ที่ ๒๔๗๐/๒๕๕๒ ลงวันที่ ๑๑ มิถุนายน ๒๕๕๒ เรื่อง มอบอำนาจให้ข้าราชการปฏิบัติราชการแทน ในการอนุมัติให้ข้าราชการและลูกจ้าง กรุงเทพมหานครในสังกัด ไปฝึกอบรม ประชุม ดูงาน และเป็นวิทยากร ภายในหลักเกณฑ์ ดังนี้

๑. การเดินทางไปราชการนั้น ไม่เกิน ๕ วันทำการ
๒. ไม่เบิกค่าใช้จ่ายจากกรุงเทพมหานคร
๓. สถานที่จัดตั้งอยู่ในกรุงเทพและต่างจังหวัด

ฝ่ายวิชาการและแผนงาน พิจารณาแล้วเห็นควรอนุมัติให้ข้าราชการ เข้าร่วมประชุม ตามวัน เวลา และสถานที่ดังกล่าว จำนวน ๒ ราย ดังนี้

๑. นางสาวชเนตตี น้อยนาค ตำแหน่งนายแพทย์ชำนาญการ
๒. นางสาวพรรณวดี รุ่งธรรมสกุล ตำแหน่งนายแพทย์ปฏิบัติการ

โดยไม่ถึงเป็นวันลาและไม่เบิกค่าใช้จ่าย ทั้งนี้ ได้ตรวจสอบแล้วว่ารายชื่อผู้เข้าร่วมประชุมดังกล่าว ไม่ซ้ำซ้อนกับการฝึกอบรม ประชุม สัมมนา ดูงาน หลักสูตรอื่น ในช่วงเวลาเดียวกัน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

*Amey*

(นางสาวกิตยา พินิตภูวดล)

พยาบาลวิชาชีพชำนาญการพิเศษ

รักษาการในตำแหน่งหัวหน้าฝ่ายวิชาการและแผนงาน

อนุมัติ

*สมมติ ๕/๒๕๕๙*

*ส.ฉิม*

*mm*

(นางสาวสุภาพร ครลักษ์ณ์)

ผู้อำนวยการโรงพยาบาลสิรินธร

๕ ก.พ. ๒๕๕๙



## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ โรงพยาบาลสิรินธร (ฝ่ายวิชาการและแผนงาน โทร ๐๒ ๓๒๘ ๖๙๐๑-๑๙ ต่อ ๑๔๔๒๕)

ที่ ผวช. ๗ /๒๕๕๘

วันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๘

เรื่อง ขออนุมัติให้ข้าราชการเข้าร่วมประชุม

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลสิรินธร

ด้วยราชวิทยาลัยรังสีแพทย์แห่งประเทศไทย ร่วมกับ American Institute for Radiologic Pathology (AIRP) ได้จัดประชุมวิชาการ เรื่อง Radiologic-Pathology Correlation Course ระหว่างวันที่ ๑๙ - ๒๒ มีนาคม ๒๕๕๘ ณ โรงพยาบาลพระมงกุฎฯ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้รังสีแพทย์ ได้พัฒนาความรู้ และนำมาปรับใช้กับการปฏิบัติงานในปัจจุบันให้เหมาะสม และเทียบเท่ามาตรฐานสากล

ข้อเท็จจริง ปลัดกรุงเทพมหานคร มีคำสั่งกรุงเทพมหานคร ที่ ๒๔๗๐/๒๕๕๒ ลงวันที่ ๑๑ มิถุนายน ๒๕๕๒ เรื่อง มอบอำนาจให้ข้าราชการปฏิบัติราชการแทน ในการอนุมัติให้ข้าราชการและลูกจ้าง กรุงเทพมหานครในสังกัด ไปฝึกอบรม ประชุม ดูงาน และเป็นวิทยากร ภายในหลักเกณฑ์ ดังนี้

๑. การเดินทางไปราชการนั้น ไม่เกิน ๕ วันทำการ
๒. ไม่เบิกค่าใช้จ่ายจากกรุงเทพมหานคร
๓. สถานที่จัดตั้งอยู่ในกรุงเทพและต่างจังหวัด

ฝ่ายวิชาการและแผนงาน พิจารณาแล้วเห็นควรอนุมัติให้ข้าราชการ เข้าร่วมประชุม ตามวัน เวลา และสถานที่ดังกล่าว จำนวน ๒ ราย ดังนี้

๑. นางสาวชเนตตี น้อยนาค ตำแหน่งนายแพทย์ชำนาญการ
๒. นางสาวพรรณวดี รุ่งธรรมสกุล ตำแหน่งนายแพทย์ปฏิบัติการ

โดยไม่ถือเป็นวันลาและไม่เบิกค่าใช้จ่าย ทั้งนี้ ได้ตรวจสอบแล้วว่ารายชื่อผู้เข้าร่วมประชุมดังกล่าว ไม่ซ้ำซ้อนกับการฝึกอบรม ประชุม สัมมนาฯ ดูงาน หลักสูตรอื่น ในช่วงเวลาเดียวกัน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(นางสาวกิตยา พินิตกุล)

พยาบาลวิชาชีพชำนาญการพิเศษ

รักษาการในตำแหน่งหัวหน้าฝ่ายวิชาการและแผนงาน

เจ้าหน้าที่ฝ่าย..... (ลงท) ๓/๒/๕๘  
หัวหน้างาน.....  
ผู้ดำเนินการ..... ๑๒/๒/๕๘  
ผู้พิมพ์/ทาน..... ๑๓/๒/๕๘



สำนักงานผู้อำนวยการ  
วันที่ ๒๘ ม.ค. ๒๕๕๙  
H. ๕๐

## บันทึกข้อความ

รอง ผอ.ฝ่ายการแพทย์  
วันที่ ๒๘ ม.ค. ๒๕๕๙

ส่วนราชการ..... กลุ่มงานรังสีวิทยา โรงพยาบาลสิรินธร (โทร. ๐๒-๓๒๘ ๖๙๐๐-๑๙ ต่อ ๑๐๔๖๘)  
ที่..... วันที่..... ๒๗ มกราคม ๒๕๕๙  
เรื่อง..... ขออนุมัติเข้าร่วมประชุมวิชาการประจำปี.....

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลสิรินธร (ผ่านรองผู้อำนวยการโรงพยาบาล ฝ่ายการแพทย์)

ตามที่ ราชวิทยาลัยรังสีแพทย์แห่งประเทศไทยร่วมกับ American Institute for Radiologic Pathology (AIRP) ได้กำหนดจัดการประชุมวิชาการ เรื่อง Radiologic-Pathology Correlation Course โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้รังสีแพทย์ ได้พัฒนาความรู้ และนำมาปรับใช้กับการปฏิบัติงานในปัจจุบัน ให้เหมาะสม และเทียบเท่ามาตรฐานสากล นั้น

ทางกลุ่มงานรังสีวิทยา พิจารณาแล้วเห็นว่าการประชุมดังกล่าวมีประโยชน์ต่อผู้เข้าร่วมประชุมเป็นอย่างมาก จึงขออนุมัติส่ง นางสาวชเนตตี น้อยนาค ตำแหน่งนายแพทย์ชำนาญการ และนางสาวพรรณวดี รุ่งธรรมสกุล ตำแหน่งนายแพทย์ปฏิบัติการ เข้าร่วมประชุมวิชาการดังกล่าว ระหว่างวันที่ ๑๙ - ๒๒ มีนาคม ๒๕๕๙ ณ โรงพยาบาลพระมงกุฎฯ โดยไม่เบิกค่าใช้จ่ายและไม่ถือเป็นวันลา จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(นางสาวชเนตตี น้อยนาค)  
นายแพทย์ชำนาญการ  
หัวหน้ากลุ่มงานรังสีวิทยา

(นางสาวสุภาพร กรดักขณ์)  
ผู้อำนวยการโรงพยาบาลสิรินธร  
๒๘ ม.ค. ๒๕๕๙

นายทรงเกียรติ ปัญญจร  
รองผู้อำนวยการโรงพยาบาล ฝ่ายการแพทย์  
โรงพยาบาลสิรินธร สำนักงานแพทย์  
๒๘ ม.ค. ๒๕๕๙

March 19, 2016 (Saturday)		
7.00-8.00	Registration	
8.00-8.10	Opening remarks/Introduction	
8.10-8.40	Intraventricular Lesions: Part 1	Professor:Robert Shih, MD
8.45-9.15	Intraventricular Lesions: Part 2	
9.20-9.50	Vascular Malformations: Part 1	
9.50-10.10	Coffee break 20 minutes	
10.10-10.40	Vascular Malformations: Part 2	Professor:Robert Shih, MD
10.45-11.15	White Matter Diseases: Part 1	
11.20-11.50	White Matter Diseases: Part 2	
11.50-12.00	Lunch 1.10 hours	
13.00-13.30	RadPath Correlation of Benign and Malignant Breast Masses: Part 1	Professor:Leonard Glassman, MD
13.35-14.05	RadPath Correlation of Benign and Malignant Breast Masses: Part 2	
14.10-14.40	Suspicious Pathology - When is Needle Biopsy Not Enough?	
14.40-15.00	Coffee break 20 minutes	
15.00-15.30	Breast MRI Part 1	Professor:Leonard Glassman, MD
15.35-16.05	Breast MRI Part 2	
16.05-16.20	Male Breast Disease	
16.25-16.55	Seminar Classic Breast Lesions	
March 20, 2016 (Sunday)		
8.00-8.30	Analysis of Calcifications Part 1	Professor:Leonard Glassman, MD
8.35-9.05	Analysis of Calcifications Part 2	
9.10-9.40	Unusual Signs of Breast Cancer: Part 1	
9.40-10.00	Coffee break 20 minutes	
10.00-10.30	Unusual Signs of Breast Cancer Part 2	Professor:Leonard Glassman, MD
10.35-11.05	Pediatric Breast Disease	
11.10-11.40	The New BI-RADS	
11.40-12.30	Lunch 50 minutes	
12.30-13.00	Neurodegenerative Diseases: Part 1	Professor:Robert Shih, MD
13.05-13.35	Neurodegenerative Diseases: Part 2	
13.40-14.10	Neurocongenital Disorders: Part 1	
14.10-14.30	Coffee break 20 minutes	
14.30-15.00	Neurocongenital Disorders: Part 2	Professor: Robert Shih, MD
15.05-15.35	NeuroImaging Artifacts:	
15.40-16.10	TBA	
16.15-16.45	TBA	
March 21, 2016 (Monday)		
8.00-8.30	Bacterial, Parasitic, and Fungal Central Nervous System Infections	Professor:Kelly Koeller, MD
8.35-9.05	Viral Infection: Spectrum of Central Nervous System Imaging	
9.10-9.40	Imaging of the Orbits: Globe and Conal Diseases	
9.40-10.00	Coffee break 20 minutes	
10.00-10.30	Imaging of the Orbit: Intraconal and Extraconal Disease	Professor:Kelly Koeller, MD
10.35-11.05	Temporal Bone: Anatomy and Congenital Anomalies	
11.10-11.40	Temporal Bone: Infections and Neoplasms Part 1	
11.40-12.30	Lunch 50 minutes	
12.30-13.00	Masticator space	Professor:Wendy Smoker, MD
13.05-13.35	Parotid space	
13.40-14.10	Carotid space	
14.10-14.30	Coffee break 20 minutes	
14.30-15.00	Oral cavity Pathology except Squamous Cell Carcinoma	Professor:Wendy Smoker, MD
15.05-15.35	Oral cavity Squamous Cell Carcinoma-All Sites	
15.40-16.10	Spinal Neoplasms: Part 1	
16.15-16.45	Interactive Session: ENT Emergencies	
March 22, 2016 (Tuesday)		
8.00-8.30	Spinal Neoplasms: Part 2	Professor:Wendy Smoker, MD
8.35-9.05	Degenerative Disease and Infections of the Spine	
9.10-9.40	Vascular Miscellaneous Lesions of the Spine: Part 1	
9.40-10.00	Coffee break 20 minutes	
10.00-10.30	Vascular Miscellaneous Lesions of the Spine: Part 2	Professor:Wendy Smoker, MD
10.35-11.05	Spinal Infections	
11.10-11.40	TBA	
11.40-12.30	Lunch 50 minutes	
12.30-13.00	Intra-axial Cerebral Neoplasms	Professor:Kelly Koeller, MD
13.05-13.35	Extra-axial Cerebral Neoplasms (not including intraventricular tumors)	
13.40-14.10	Cerebral Ischemia	
14.10-14.30	Coffee break 20 minutes	
14.30-15.00	Temporal Bone: Infections and Neoplasms Part 2	Professor:Kelly Koeller, MD
15.05-15.35	Lymphoma and Uncommon Neurepithelial Tumors: Part 1	
15.40-16.10	Lymphoma and Uncommon Neurepithelial Tumors: Part 2	
16.15-16.45	Interactive Seminar	
16.50-16.55	Closing remarks	



<i>March 19, 2016 (Saturday)</i>		
7.00-8.00	Registration	
8.00-8.10	Opening remarks/introduction	
8.10-8.40	Intraventricular Lesions: Part 1	Professor:Robert Shih, MD
8.45-9.15	Intraventricular Lesions: Part 2	
9.20-9.50	Vascular Malformations: Part 1	
9.50-10.10	Coffee break 20 minutes	
10.10-10.40	Vascular Malformations: Part 2	Professor:Robert Shih, MD
10.45-11.15	White Matter Diseases: Part 1	
11.20-11.50	White Matter Diseases: Part 2	
11.50-13.00	Lunch 1.10 hours	
13.00-13.30	RadPath Correlation of Benign and Malignant Breast Masses: Part 1	Professor:Leonard Glassman, MD
13.35-14.05	RadPath Correlation of Benign and Malignant Breast Masses: Part 2	
14.10-14.40	Suspicious Pathology - When is Needle Biopsy Not Enough?	
14.40-15.00	Coffee break 20 minutes	
15.00-15.30	Breast MRI Part 1	Professor:Leonard Glassman, MD
15.35-16.05	Breast MRI Part 2	
16.05-16.20	Male Breast Disease	
16.25-16.55	Seminar Classic Breast Lesions	

<i>March 20, 2016 (Sunday)</i>		
8.00-8.30	Analysis of Calcifications Part 1	Professor:Leonard Glassman, MD
8.35-9.05	Analysis of Calcifications Part 2	
9.10-9.40	Unusual Signs of Breast Cancer: Part 1	
9.40-10.00	Coffee break 20 minutes	
10.00-10.30	Unusual Signs of Breast Cancer Part 2	Professor:Leonard Glassman, MD
10.35-11.05	Pediatric Breast Disease	
11.10-11.40	The New BI-RADS	
11.40-12.30	Lunch 50 minutes	
12.30-13.00	Neurodegenerative Diseases: Part 1	Professor:Robert Shih, MD
13.05-13.35	Neurodegenerative Diseases: Part 2	
13.40-14.10	Neurocongenital Disorders: Part 1	
14.10-14.30	Coffee break 20 minutes	
14.30-15.00	Neurocongenital Disorders: Part 2	Professor: Robert Shih, MD
15.05-15.35	Neuroimaging Artifacts:	
15.40-16.10	TBA	
16.15-16.45	TBA	

<i>March 21, 2016 (Monday)</i>		
8.00-8.30	Bacterial, Parasitic, and Fungal Central Nervous System Infections	Professor:Kelly Koeller, MD
8.35-9.05	Viral Infection: Spectrum of Central Nervous System Imaging	
9.10-9.40	Imaging of the Orbits: Globe and Conal Diseases	
9.40-10.00	Coffee break 20 minutes	
10.00-10.30	Imaging of the Orbit: Intraconal and Extraconal Disease	Professor:Kelly Koeller, MD
10.35-11.05	Temporal Bone: Anatomy and Congenital Anomalies	
11.10-11.40	Temporal Bone: Infections and Neoplasms Part 1	
11.40-12.30	Lunch 50 minutes	
12.30-13.00	Masticator space	Professor:Wendy Smoker, MD
13.05-13.35	Parotid space	
13.40-14.10	Carotid space	
14.10-14.30	Coffee break 20 minutes	
14.30-15.00	Oral cavity Pathology except Squamous Cell Carcinoma	Professor:Wendy Smoker, MD
15.05-15.35	Oral cavity Squamous Cell Carcinoma-All Sites	
15.40-16.10	Spinal Neoplasms: Part 1	
16.15-16.45	Interactive Session: ENT Emergencies	

<i>March 22, 2016 (Tuesday)</i>		
8.00-8.30	Spinal Neoplasms: Part 2	Professor:Wendy Smoker, MD
8.35-9.05	Degenerative Disease and Infections of the Spine	
9.10-9.40	Vascular Miscellaneous Lesions of the Spine: Part 1	
9.40-10.00	Coffee break 20 minutes	
10.00-10.30	Vascular Miscellaneous Lesions of the Spine: Part 2	Professor:Wendy Smoker, MD
10.35-11.05	Spinal Infections	
11.10-11.40	TBA	
11.40-12.30	Lunch 50 minutes	
12.30-13.00	Intra-axial Cerebral Neoplasms	Professor:Kelly Koeller, MD
13.05-13.35	Extra-axial Cerebral Neoplasms (not including intraventricular tumors)	
13.40-14.10	Cerebral Ischemia	
14.10-14.30	Coffee break 20 minutes	
14.30-15.00	Temporal Bone: Infections and Neoplasms Part 2	Professor:Kelly Koeller, MD
15.05-15.35	Lymphoma and Uncommon Neurepithelial Tumors: Part 1	
15.40-16.10	Lymphoma and Uncommon Neurepithelial Tumors: Part 2	
16.15-16.45	Interactive Seminar	
16.50-16.55	Closing remarks	

# กำหนดการหลักสูตรเพิ่มพูนความรู้

## Diagnosis on Cytology in FNA, Head and neck, Thyroid and Breast

14 มีนาคม - 1 เมษายน 2559

ณ สถาบันมะเร็งแห่งชาติ

### สัปดาห์ที่ 1 Head and neck 14 มีนาคม – 18 มีนาคม 2559

#### 14 มีนาคม 2559

08.30-9.00 น. ลงทะเบียน และพิธีเปิด

09.00-10.30 น. บรรยาย “Clinical indication and application of FNA, Head Neck”

โดย พญ.สมจินต์ จินดาวิจักขณ์ สถาบันมะเร็งแห่งชาติ

10.30-12.00 น. บรรยาย “Reporting for Non Gynecologic Cytology”

โดย นพ.คงปภพ ปัญญา สถาบันมะเร็งแห่งชาติ

13.00-14.30 น. บรรยาย “Cyto morphology of Benign and malignant FNA, salivary gland”

โดย พญ.ทิวาพร เทศสวัสดิ์วงศ์ สถาบันมะเร็งแห่งชาติ

14.30-16.00 น. บรรยาย “Cyto morphology of Benign and malignant FNA, lymph node”

โดย พญ.วิณา ลัดดาชยาพร สถาบันมะเร็งแห่งชาติ

#### 15 มีนาคม 2559

09.00-10.00 น. ฝึกปฏิบัติ “Competency test (pre test)”

โดย อ.อุษณีย์ พรหมประกอบ สถาบันมะเร็งแห่งชาติ

อ.อรศรี สารักษ์ สถาบันมะเร็งแห่งชาติ

10.00-16.00 น. ฝึกปฏิบัติ “Slide practice”

โดย อ.อุษณีย์ พรหมประกอบ สถาบันมะเร็งแห่งชาติ

อ.วีระพงศ์ ไผ่ล้อม สถาบันมะเร็งแห่งชาติ

#### 16-18 มีนาคม 2559

09.00-16.00 น. ฝึกปฏิบัติ “Slide practice”

โดย อ.อุษณีย์ พรหมประกอบ สถาบันมะเร็งแห่งชาติ

อ.อรศรี สารักษ์ สถาบันมะเร็งแห่งชาติ

### สัปดาห์ที่ 2 Thyroid 21 มีนาคม – 25 มีนาคม 2559

#### 21 มีนาคม 2559

09.00-10.30 น. บรรยาย “Clinical indication and application of FNA, Thyroid”

โดย ศ.นพ. พิเชฐ สัมปทานุกุล รพ.จุฬาลงกรณ์

10.30-12.00 น. บรรยาย “Cyto morphology of Benign and malignant thyroid”

โดย ศ.นพ. พิเชฐ สัมปทานุกุล รพ.จุฬาลงกรณ์

ประวัติการฝึกอบรม ประชุม สัมมนาฯ ศึกษา ดูงาน  
ระยะเวลาไม่เกิน ๙๐ วัน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๙

เลขที่ รพส. ๑๐๗  
ชื่อ-นามสกุล นางสาวเนนตี น้อยนาค  
ตำแหน่ง นายแพทย์ชำนาญการ  
สังกัด กลุ่มงานรังสีวิทยา

ตั้งแต่วันที่	ถึงวันที่	รายละเอียด	ค่าใช้จ่าย (บาท)	สถานที่
๒๔ มีนาคม ๒๕๕๙	๒๖ มีนาคม ๒๕๕๙	ประชุมใหญ่ทางวิชาการประจำปี ครั้งที่ ๕๓/๒๕๕๙ ช่วงที่ ๒ ในชื่อเรื่อง Practical CT and MRI in Daily Practice	๔,๐๐๐	โรงแรมเซ็นทาราแกรนด์

รวมทั้งสิ้น ๐ บาท



ประวัติการฝึกอบรม ประชุม สัมมนาฯ ศึกษา ตูงาน  
ระยะเวลาไม่เกิน ๙๐ วัน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๙

เลขที่ รพส. ๓๘  
ชื่อ-นามสกุล นางสาวพรรณวดี รุ่งธรรมสกุล  
ตำแหน่ง นายแพทย์ปฏิบัติการ  
สังกัด กลุ่มงานประกันสุขภาพ

ตั้งแต่วันที่	ถึงวันที่	รายละเอียด	ค่าใช้จ่าย (บาท)	สถานที่
๒๔ มีนาคม ๒๕๕๙	๒๖ มีนาคม ๒๕๕๙	ประชุมใหญ่ทางวิชาการประจำปี ครั้งที่ ๕๓/๒๕๕๙ ช่วงที่ ๒ ในชื่อเรื่อง Practical CT and MRI in Daily Practice	๔,๐๐๐	โรงแรมเซ็นทาราแกรนด์

รวมทั้งสิ้น ๐ บาท