



สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดตาก
เลขที่..... ๑๑๖ ๒๒
วันที่..... ๒๕๙ ๒๕๖๒
เวลา.....

ที่ สธ ๐๓๓๓.๑/๗.๙๙๐๙๙

โรงพยาบาลประสาทเชียงใหม่  
๒ ถนนสุเทพ อำเภอเมือง  
จังหวัดเชียงใหม่ ๕๐๒๐๐

วันพุธศกิจภานุํ ๒๕๖๒

กลุ่มงานบริษัทฯ พัฒนาคุณภาพ
เลขที่..... ๒๙๕๕
วันที่..... - ๒๕๙ ๒๕๖๒
เวลา..... / / ๑๒ .....

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ และขอเชิญชวนบุคลากรในสังกัดเข้าร่วมโครงการ  
เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัด / ผู้อำนวยการโรงพยาบาล

สิ่งที่ส่งมาด้วย กำหนดการ

จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วย โรงพยาบาลประสาทเชียงใหม่ กรมการแพทย์ กำหนดจัดอบรมการ พัฒนาศักยภาพ  
บุคลากรทางการแพทย์เพื่อการรักษาพยาบาลและพื้นฟูผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมอง (Stroke : Basic Course  
สำหรับบุคลากรทางการแพทย์และพยาบาล ในเขตสุขภาพที่ ๑ - ๓ ระหว่างวันที่ ๖ - ๑๐ มกราคม ๒๕๖๓ ณ  
โรงพยาบาลเชียงใหม่ อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาวิชาการเฉพาะด้าน  
ระบบประสาท การเพิ่มพูนทักษะการดูแลรักษาผู้ป่วยหลอดเลือดสมอง และเพื่อสนับสนุนทางด้านวิชาการแก่  
โรงพยาบาลเครือข่ายในเขตภาคเหนือ

ในการนี้ โรงพยาบาลประสาทเชียงใหม่ กรมการแพทย์ จึงขอเชิญแพทย์ พยาบาล และ  
บุคลากรทางการแพทย์ในสังกัดของท่านเข้าร่วมการอบรมดังกล่าว โดยไม่มีค่าลงทะเบียน ทั้งนี้ บุคลากร  
สามารถเข้าร่วมการอบรมโดยไม่ถือเป็นวันลาและมีสิทธิ์เบิกค่าใช้จ่ายต่างๆ ตามระเบียบของทางราชการจาก  
ต้นสังกัด เมื่อได้รับอนุญาติจากผู้บังคับบัญชา โดยสามารถลงทะเบียนออนไลน์ผ่าน  
<http://cmneuro.go.th/strokebasic/index.php> หรือ สแกน QR Code ทั้งนี้ ผู้เข้ารับการอบรมจะได้รับ<sup>1</sup>  
หน่วยคะแนนการศึกษาต่อเนื่องซึ่งอยู่ระหว่างดำเนินการขอรับรองกิจกรรมการศึกษาต่อเนื่อง และสามารถ  
สอบตามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ คุณธีรพงษ์ รุ่งเรือง โทรศัพท์ ๐๕๓-๘๒๐๒๐๐ ต่อ ๓๓๔ และ ๐๘๗-  
๑๗๔๐๖๗๘ และ คุณธนาภรณ์ พลไชย โทรศัพท์ ๐๕๓-๘๒๐๒๐๐ ต่อ ๓๓๔ และ ๐๘๙-๒๕๓๐๔๐

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์การอบรมให้บุคลากรใน  
สังกัดได้ทราบโดยทั่วถ้วนด้วย จะเป็นพระคุณยิ่ง

QR Code สำหรับการลงทะเบียน



ขอแสดงความนับถือ

*นาย*

(นางสาวศศิธร ศิริมหาราช)

ผู้อำนวยการโรงพยาบาลประสาทเชียงใหม่

เรียน นพ.สส.

เพื่อโปรดทราบ

แจ้ง รพ.ทุกแห่ง

แจ้ง สสอ.ทุกแห่ง

ประชาสัมพันธ์ในเว็บไซต์ นักวิชาชีวภารกิจและสุข สำนักงานการพิเศษ

(นายอดิศร สมเจริญสิน)

*นาย*

นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดตาก  
นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดตาก  
นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดตาก

กำหนดการอบรม

เรื่อง การพัฒนาศักยภาพบุคลากรทางการแพทย์เพื่อการพยาบาลและฟื้นฟูผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมอง (Stroke : Basic Course)

วันที่ ๖ - ๑๐ มกราคม ๒๕๖๓ ณ โรงพยาบาลดิเอ็มเพรส เชียงใหม่

เวลา วัน เดือน ปี	๐๙.๐๐-๑๐.๐๐ น.	๑๐.๐๐-๑๒.๐๐ น.	๑๓.๐๐-๑๔.๐๐ น.	๑๔.๐๐-๑๖.๐๐ น.
วันจันทร์ ๖ มกราคม ๖๓ ๐๘.๐๐-๐๙.๓๐ น. ลงทะเบียน ๐๙.๓๐ น. พิธีเปิด โดย รองอธิบดีกรมการแพทย์	กรรมการแพทย์กับการพัฒนาระบบ การดูแลรักษาโรคหลอดเลือดสมอง  รองอธิบดีกรมการแพทย์	Neuro anatomy : Brain and vessels  นพ. สุชาติ พุทธิเจริญรัตน์	Neurophysiology of Stroke (Ischemic and Hemorrhagic)  นพ. สุชาติ พุทธิเจริญรัตน์	Neurological examination  นพ. สุรัตน์ ตันประเวช
	๐๙.๐๐-๑๐.๓๐ น.	๑๐.๓๐-๑๒.๐๐ น.	๑๓.๐๐-๑๔.๓๐ น.	๑๔.๓๐-๑๖.๐๐ น.
วันอังคาร ๗ มกราคม ๖๓	Management of Ischemic Stroke  พญ. รัตนา จันทร์เจ่น	Management of hemorrhagic Stroke  พญ. วรลักษณ์ ภู่สูงเนิน	Signs and symptoms of stroke (ischemic stroke and hemorrhagic stroke)  พญ. พิมพ์พร พรหมคำดัน	Score and scale in stroke  นพ. กิตติรัช บุญเจริญ
วันพุธ ๘ มกราคม ๖๓	Neuroradiology and Stroke I (Ischemic stroke)  พญ. ยอดขวัญ วัฒนะเสน	Neuroradiology and Stroke II (Hemorrhagic stroke)  พญ. ยอดขวัญ วัฒนะเสน	Complications of stroke : prevention and treatment  พญ. ศศิวิมล โอมชุณหันท์	Risk factors of Stroke and How to Prevention  พญ. แவวารณ กองมี
วันพฤหัสบดี ๙ มกราคม ๖๓	Antithrombotic Drugs  ภญ. พรรณพิศา นันดาวัง	Nursing intervention of acute Ischemic stroke and Specific nursing care and Stroke care map  พว. สุนิสา ชำนาญวاد	Nursing intervention of hemorrhagic stroke  พว. สุวรรณ พูลเสมอ	Stroke Units : Efficacy, Quality and Organization  พว. ศามานันท์ รักแม่
วันศุกร์ ๑๐ มกราคม ๖๓	Rehabilitation of stroke  พญ. นิตินาถ วงศ์ตระหง่าน	Intermediate care in Stroke and Discharge planning  พว. สุชารินี ศรีสวัสดิ์	ดูงานการพัฒนาระบบบริการโรคหลอดเลือดสมอง และ Stroke Unit  โรงพยาบาลประสาทเชียงใหม่	

หมายเหตุ : พักรับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม เวลา ๑๐.๓๐ น. และ ๑๔.๓๐ น. / พักรับประทานอาหารกลางวัน เวลา ๑๒.๐๐-๑๓.๐๐ น.