



สมาคมเวชสารสนเทศไทย

Thai Medical Informatics Association

ที่ สวสท. ๐๐๗/๒๕๖๒

๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมอบรมเชิงปฏิบัติการการให้รหัสโรค Basic ICD-10, ICD-10-TM ประจำปี 2019

เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดทุกจังหวัด/ผู้อำนวยการโรงพยาบาลศูนย์/ทั่วไป/โรงพยาบาลสังกัดอื่นๆ
กระทรวงสาธารณสุข/โรงพยาบาลสังกัดกลาโหม/โรงพยาบาลสังกัดกรุงเทพมหานคร/โรงพยาบาลสังกัด
มหาวิทยาลัยและโรงพยาบาลเอกชนทุกแห่ง

สิ่งที่ส่งมาด้วย แบบตอบรับการลงทะเบียน จำนวน ๑ ฉบับ

เนื่องด้วยสมาคมเวชสารสนเทศไทย (TMI) ร่วมกับ ศูนย์ประสานการใช้บัญชีจำแนกโรคระหว่างประเทศ, ประเทศไทย (Thai Health Coding Center) ได้ดำเนินการอบรมเชิงปฏิบัติการการให้รหัสโรค Basic ICD-10, ICD-10-TM เพื่อเป็นการเผยแพร่อบรมฟื้นฟูความรู้ และพัฒนาบุคลากรด้านการให้รหัสโรคในสถานพยาบาลทั้งภาครัฐและเอกชน ให้มีความรู้ในการให้รหัสโรคและหัตถการเบื้องต้นและการเปลี่ยนแปลงรหัส ICD-10, ICD-10-TM ได้อย่างถูกต้องและมีคุณภาพ ระหว่างวันที่ ๑๓ - ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๒ ณ โรงแรม ดี เอ็มเมอร์ลด์ รัชดา กรุงเทพฯ พร้อมนี้สำหรับผู้เข้าอบรมจะได้รับหนังสือรับรองผ่านการอบรมฯ และหนังสือประกอบการอบรม ดังนี้

๑. การให้รหัสทางการแพทย์ และระบบมาตรฐาน ICD ในอนาคต จำนวน ๑ เล่ม
๒. หนังสือ ICD-10-TM 2016 ฉบับอังกฤษ - ไทย Vol.1 และ 2 (ฉบับล่าสุด) จำนวน ๑ ชุด
๓. หนังสือ ICD-10-TM Simplified version (2017) จำนวน 1 เล่ม

ในการนี้ บุคลากรท่านใดสนใจสามารถลงทะเบียนได้ท่านละ ๔,๙๐๐ บาท (สี่พันเก้าร้อยบาทถ้วน) (ราคานี้รวมภาษีมูลค่าเพิ่มแล้ว) โดยผ่านบัญชีออมทรัพย์ ธนาคารกรุงไทย สาขากระทรวงสาธารณสุข ชื่อบัญชีสมาคมเวชสารสนเทศไทย (อบรม) เลขที่ ๑๔๒-๐-๐๔๐๙๐-๑ และส่งใบตอบรับการลงทะเบียนพร้อมทั้งถ่ายเอกสารสำเนาการลงทะเบียนผ่านธนาคารกรุงไทย กลับมายังสมาคมเวชสารสนเทศไทย สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข ถ.ติวานนท์ อ.เมือง จ.นนทบุรี ๑๑๐๐๐ ภายในวันที่ ๘ มีนาคม ๒๕๖๒ หรือสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ โทรศัพท์ ๐๒-๕๙๐-๑๔๙๒ หรือดูรายละเอียดได้ที่ www.tmi.or.th ทั้งนี้ค่าลงทะเบียนสามารถเบิกได้จากหน่วยงานต้นสังกัด สำหรับท่านที่ต้องการจองห้องพัก สามารถติดต่อได้โดยตรงกับทางโรงแรม

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา หากสนใจเข้าร่วมอบรมดังกล่าว สามารถลงทะเบียนได้ตามรายละเอียดข้างต้น

ขอแสดงความนับถือ

(นายแพทย์ชูฉณะ มะกรสาร)

นายกสมาคมเวชสารสนเทศไทย