



สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด
พระนครศรีอยุธยา
อำเภอเมือง
ที่ 10 ส.ค. 2554
วันที่ 15.00
ปก. กงวิศวกรรมการแพทย์

ที่ สธ ๐๓๐๔/ว ๕๐

ฝ่ายพัฒนาบุคลากร
รับเรื่อง ๐๙๘
วันที่ 14 มี.ค. 54
เลขที่ 11.003

กรมสนับสนุนบริการสุขภาพ
๘๘/๓๓ หมู่ที่ ๔ ถนนสาธารณสุข ๘
ตำบลตลาดขวัญ อำเภอเมือง
จังหวัดนนทบุรี ๑๑๐๐๐

๑ มีนาคม ๒๕๕๔

เรื่อง การอบรมการบริหารจัดการเทคโนโลยีทางการแพทย์ ประจำปี ๒๕๕๔ เรื่อง “ การบริหารจัดการ
เครื่องมือแพทย์ในระดับสากล สำหรับผู้บริหารโรงพยาบาล ”

เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัด/ผู้อำนวยการโรงพยาบาลศูนย์ /โรงพยาบาลทั่วไป และโรงพยาบาลชุมชน
สิ่งที่ส่งมาด้วย (๑) สำเนาโครงการบริหารจัดการเทคโนโลยีทางการแพทย์ ประจำปี ๒๕๕๔ จำนวน ๑ ชุด
(๒) แบบตอบรับเข้าร่วมการอบรมและจองที่พัก จำนวน ๑ ชุด

ด้วยกองวิศวกรรมการแพทย์ กรมสนับสนุนบริการสุขภาพ ร่วมกับสมาคมวิศวกรรม
การแพทย์ไทย จะดำเนินการจัดการอบรมการบริหารจัดการเทคโนโลยีทางการแพทย์ ประจำปี ๒๕๕๔
เรื่อง “ การบริหารจัดการเครื่องมือแพทย์ในระดับสากล สำหรับผู้บริหารโรงพยาบาล ” ให้กับผู้รับผิดชอบ
การจัดการเครื่องมือแพทย์ของโรงพยาบาล จำนวน ๑๐๐ คน เพื่อให้ผู้บริหารและผู้รับผิดชอบการจัดการ
เครื่องมือแพทย์ของโรงพยาบาล ได้เรียนรู้และเห็นความสำคัญของการบริหารจัดการเทคโนโลยีทางการแพทย์
และนำความรู้ที่ได้รับไปสร้างระบบการบริหารจัดการเทคโนโลยีทางการแพทย์ในหน่วยงานของตนเอง
โดยกองวิศวกรรมการแพทย์ ร่วมกับสมาคมวิศวกรรมการแพทย์ไทย จะดำเนินการอบรมดังกล่าว ระหว่าง
วันที่ ๑๐ - ๑๒ พฤษภาคม ๒๕๕๔ ณ โรงแรมจอมเทียนปาล์มบีช พัทยา จังหวัดชลบุรี รายละเอียดดังสิ่ง
ที่ส่งมาด้วย (๑)

ในการนี้ กองวิศวกรรมการแพทย์ กรมสนับสนุนบริการสุขภาพ ขอเชิญท่าน และผู้รับผิดชอบ
การจัดการเครื่องมือแพทย์ของโรงพยาบาล เข้าร่วมการอบรมตามโครงการอบรมดังกล่าว โดยส่งรายชื่อ
พร้อมกรอกฟอร์มแบบตอบรับความประสงค์เข้าร่วมการอบรมและจองห้องพักตามสิ่งที่ส่งมาด้วย (๒)
ไปยังกองวิศวกรรมการแพทย์ กรมสนับสนุนบริการสุขภาพ เลขที่ ๘๘/๓๓ หมู่ที่ ๔ ถนนสาธารณสุข ๘
ตำบลตลาดขวัญ อำเภอเมือง จังหวัดนนทบุรี ๑๑๐๐๐ ภายในวันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๕๔

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาต่อไปด้วย จะเป็นพระคุณ

เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัด
-เพื่อโปรดทราบ
-มีต้นฉบับควรให้ คุณกนิษฐา ประชาสัมพันธ์

[Signature]
14 มี.ค. 54

ขอแสดงความนับถือ
[Signature]
(นายสุรพันธ์ ชัยลือรัตน์)
ผู้อำนวยการกองวิศวกรรมการแพทย์

ซว
Sure
15 มี.ค. 54

กลุ่มพัฒนาวิศวกรรม
โทร ๐-๒๙๕๑-๐๑๘๗
โทรสาร ๐-๒๙๕๑-๐๑๘๖
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ medical_eng@telcom.moph.go.th



บันทึกข้อความ

กองวิศวกรรมกรมการแพทย์
 กรมสนับสนุนบริการสุขภาพ
 วันที่ 20 ก.พ. 2554
 เลขที่ 1144 เวลา 14:39 น.

ส่วนราชการ กองวิศวกรรมกรมการแพทย์ กรมสนับสนุนบริการสุขภาพ โทร. ๐-๒๙๕๑-๐๑๘๗

ที่ สธ ๐๗๐๔/๐๗/๕๓

วันที่ ๒๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๔

เรื่อง ขออนุมัติโครงการบริหารจัดการเทคโนโลยีทางการแพทย์ ประจำปี ๒๕๕๔ เรื่อง “การบริหารจัดการเครื่องมือแพทย์ในระดับสากล สำหรับผู้บริหารโรงพยาบาล”

เรียน อธิบดีกรมสนับสนุนบริการสุขภาพ

ด้วยกระทรวงสาธารณสุขได้ขยายการบริการสาธารณสุขให้สามารถครอบคลุมได้ทุกพื้นที่เพื่อให้ประชาชนได้รับการบริการทางการแพทย์และสาธารณสุขอย่างทั่วถึง และจากปริมาณอัตราการใช้เครื่องมือและอุปกรณ์การแพทย์ ในสถานบริการสุขภาพโดยเฉพาะในโรงพยาบาล มีความหลากหลาย ทั้งจำนวนชนิด ยี่ห้อ และที่สำคัญปัญหาที่พบในปัจจุบันคือเทคโนโลยี ของเครื่องมือและอุปกรณ์การแพทย์เหล่านั้น และจากสภาพปัญหาในปัจจุบันก็คือ ประเทศไทยยังมีแหล่งข้อมูลทางวิชาการที่ชัดเจนน้อยมาก ดังนั้นในการที่โรงพยาบาลหรือสถานบริการสุขภาพจะได้เลือกใช้เครื่องมือและอุปกรณ์การแพทย์ที่มีความเหมาะสมในหลายๆด้านไม่ว่าจะเป็นเรื่องงบประมาณหรือความจำเป็นทางการแพทย์ที่ทำให้โรงพยาบาล หรือสถานบริการสุขภาพต่างๆ จำเป็นต้องจัดหาเครื่องมือและอุปกรณ์การแพทย์เหล่านั้นมาใช้เพื่อให้การบริการแก่ลูกค้า และในแต่ละปีการจัดหาเครื่องมือและอุปกรณ์ทางการแพทย์ให้กับสถานบริการสุขภาพต่างๆในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขใช้งบประมาณค่าใช้จ่ายเป็นจำนวนเงินมูลค่ามหาศาล เครื่องมือและอุปกรณ์ทางการแพทย์ซึ่งเป็นส่วนที่มีความสำคัญมากในการบริการทางการแพทย์ของสถานบริการสุขภาพเมื่อเกิดการชำรุดเสียหายก็จะส่งผลทำให้การรักษาคนไข้ต้องหยุดชะงักและสิ้นเปลืองงบประมาณในการซ่อมแซมแก้ไขเครื่องมือและอุปกรณ์ทางการแพทย์เหล่านี้ ซึ่งหากมีการจัดระบบการใช้งานอย่างถูกต้องและมีการบำรุงรักษาที่ถูกวิธีก็จะทำให้การชำรุดเสียหายของเครื่องมือและอุปกรณ์ทางการแพทย์ลดลง และมีอายุการใช้งานยาวนานขึ้น พร้อมทั้งจะให้บริการประชาชนได้ตลอดเวลา

กองวิศวกรรมกรมการแพทย์ กรมสนับสนุนบริการสุขภาพ และสมาคมวิศวกรรมกรมการแพทย์ไทยตระหนักถึงความสำคัญในเรื่องนี้ จึงได้ดำเนินการจัดโครงการบริหารจัดการเทคโนโลยีทางการแพทย์ ประจำปี ๒๕๕๔ เรื่อง “การบริหารจัดการเครื่องมือแพทย์ในระดับสากล สำหรับผู้บริหารโรงพยาบาล” ขึ้น โดยกองวิศวกรรมกรมการแพทย์ และสมาคมวิศวกรรมกรมการแพทย์ไทย ได้กำหนดดำเนินการจัดอบรมระหว่างวันที่ ๑๐ - ๑๒ พฤษภาคม ๒๕๕๔ และได้จัดทำโครงการแนบมาพร้อมนี้แล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา หากเห็นชอบขอได้โปรด

๑.ลงนามอนุมัติโครงการอบรมหลักสูตรการบริหารจัดการเทคโนโลยีทางการแพทย์ ประจำปี ๒๕๕๔ เรื่อง “การบริหารจัดการเครื่องมือแพทย์ในระดับสากล สำหรับผู้บริหารโรงพยาบาล”

๒.อนุมัติให้กองวิศวกรรมกรมการแพทย์ ดำเนินการจัดโครงการอบรม เชิญวิทยากร และดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง ต่อไปด้วย จะเป็นพระคุณ

อนุมัติ

ลงนามแล้ว

น.ต.

(บุญเรือง ไตรเรืองวรวัฒน์)

รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน

อธิบดีกรมสนับสนุนบริการสุขภาพ

โทร ๒๙๕๑-๐๑๘๗

(นายสุรพันธ์ ชัยลัธรัตน์)

ผู้อำนวยการกองวิศวกรรมกรมการแพทย์

ผู้แทนถูกต้อง

(นายอริชัย วุฑฒิเวชช์)

นายช่างเทคนิคชำนาญงาน

๑ มีนาคม ๒๕๕๔

โครงการอบรม
หลักสูตรการบริหารจัดการเทคโนโลยีทางการแพทย์
ประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๔
เรื่อง “ การบริหารจัดการเครื่องมือแพทย์ในระดับสากล สำหรับผู้บริหารโรงพยาบาล ”
กรมสนับสนุนบริการสุขภาพ กระทรวงสาธารณสุข ร่วมกับสมาคมวิศวกรรมกรรมการแพทย์ไทย

หลักการและเหตุผล

ปัจจุบันโรงพยาบาลได้ดำเนินการตามวิสัยทัศน์และภารกิจที่กำหนดไว้เพื่อการบรรลุเป้าหมายในการให้บริการแก่ผู้ป่วย โดยการดำเนินการดังกล่าวเพื่อให้บริการที่มีประสิทธิภาพสูงสุดโรงพยาบาลและหน่วยงานให้บริการทางการแพทย์ได้นำเทคโนโลยีทางการแพทย์มาใช้ ซึ่งเทคโนโลยีทางการแพทย์มีส่วนสำคัญในการบริการสุขภาพ เพราะเป็นการนำองค์ความรู้ไปสู่การใช้ประโยชน์ ซึ่งมีทั้งเทคโนโลยีการส่งเสริมสุขภาพ ป้องกันโรค ตรวจวินิจฉัย รักษาพยาบาล และฟื้นฟูสมรรถภาพ ยิ่งเทคโนโลยีทางการแพทย์ที่นำมาใช้มีความทันสมัยมากราคาก็จะยิ่งมีราคาสูงมากขึ้นตามไปด้วย และจากปริมาณอัตราการการใช้เครื่องมือและอุปกรณ์การแพทย์ ในสถานบริการสุขภาพโดยเฉพาะในโรงพยาบาล มีความหลากหลาย ทั้งจำนวน ชนิด ยี่ห้อ และที่สำคัญปัญหาที่พบในปัจจุบันคือเทคโนโลยีของเครื่องมือและอุปกรณ์การแพทย์เหล่านี้มาใช้เพื่อให้การบริการแก่ลูกค้า ดังนั้นทรัพย์สินที่เป็นเทคโนโลยีทางการแพทย์ของโรงพยาบาลจึงนับได้ว่าเป็นทรัพย์สินที่มีมูลค่าสูงมากกว่าทรัพย์สินประเภทอื่น ทั้งนี้ โดยมูลค่ารวมทั่วประเทศนับได้ว่ามีมูลค่ามหาศาล การนำเทคโนโลยีทางการแพทย์มาใช้จะต้องมีการบริหารจัดการที่ดีและมีประสิทธิภาพ หากการวางแผนและการเลือกซื้อเทคโนโลยีดังกล่าวไม่เหมาะสมรวมทั้งไม่มีระบบฐานข้อมูลเพื่อสนับสนุนการวางแผนการประเมินเทคโนโลยีและการจัดซื้อประกอบกับเทคโนโลยีเหล่านี้ยังมีความทันสมัยเท่าใดหรือมีความสามารถในการวินิจฉัยสูงจำเป็นต้องมีการบำรุงรักษาอย่างใกล้ชิดนั้นหมายถึงโรงพยาบาลและหน่วยงานที่ให้บริการทางการแพทย์จะต้องจ่ายเงินเป็นจำนวนมาก เพื่อการดูแลบำรุงรักษาและการซ่อมแซมเทคโนโลยีเหล่านั้นให้คงอยู่ และสามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพตลอดอายุการใช้งานที่คาดหวัง

เพื่อการบริหารจัดการให้บรรลุเป้าหมายและเป็นไปตามภารกิจที่กำหนดไว้ทั้งระยะสั้นและระยะยาว การบริหารงานของโรงพยาบาลและหน่วยงานบริการทางการแพทย์ จะต้องดำเนินงานอย่างมีประสิทธิภาพและสามารถควบคุมค่าใช้จ่ายได้ ซึ่งสอดคล้องกับการดำเนินงานตามแนวทางนโยบายของรัฐบาลที่มุ่งเน้นการบริหารงานให้เกิดประสิทธิภาพและประสิทธิผล สามารถควบคุมค่าใช้จ่ายและลดต้นทุนต่อหน่วยในการดำเนินงานได้ ดังนั้นผู้ดำเนินการบริหารจำเป็นต้องมีวิสัยทัศน์ ต้องเพิ่มพูนความรู้พัฒนาขีดความสามารถและประสบการณ์ทางด้านการบริหารงานทุกๆด้านตลอดเวลา โดยเฉพาะด้านเทคโนโลยีทางการแพทย์ที่ต้องใช้ทั้งทรัพยากรและงบประมาณที่มีมูลค่าสูง ประกอบกับการพัฒนาทางด้านเทคโนโลยีทางการแพทย์ที่มีความทันสมัยและเปลี่ยนแปลงไปอย่างรวดเร็ว ทำให้การบริหารงานมีความยุ่งยากสลับซับซ้อนมากขึ้น ในขณะเดียวกันจะต้องเน้นการบริการที่มีประสิทธิภาพและคุณภาพสูงเป็นที่ยอมรับในระดับสากล และสามารถสร้างความพอใจสูงสุดต่อผู้ที่มารับบริการและผู้ที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินงานภายใต้ข้อจำกัดของงบประมาณและทรัพยากรที่มีอยู่และจากสภาพปัญหาดังกล่าวเครื่องมือและอุปกรณ์การแพทย์จำนวนมากยังขาดการบริหารจัดการที่เหมาะสมและมีการดำเนินงานอย่าง

/ไม่เป็ระบบ...

ไม่เป็นระบบ กองวิศวกรรมการแพทย์ กรมสนับสนุนบริการสุขภาพ ซึ่งมีภารกิจคือ เป็นหน่วยงานที่สนับสนุนให้หน่วยงานสาธารณสุขมีการนำเทคโนโลยีทางการแพทย์มาใช้งานอย่างมีประสิทธิภาพถูกต้องแม่นยำเป็นไปตามมาตรฐานสากลและปลอดภัยต่อผู้ป่วย ดังนั้นจึงได้จัดให้มีโครงการบริหารจัดการเทคโนโลยีทางการแพทย์ ประจำปี ๒๕๕๔ เรื่อง “ การบริหารจัดการเครื่องมือแพทย์ในระดับสากล สำหรับผู้บริหารโรงพยาบาล ” ขึ้น

วัตถุประสงค์

๑. เพื่อให้ผู้ดำเนินการระบบการจัดการบำรุงรักษาเครื่องมือแพทย์ในโรงพยาบาลได้มีข้อมูลและเห็นความสำคัญของการบริหารจัดการเครื่องมือแพทย์
๒. เพื่อให้ผู้ดำเนินการระบบการจัดการบำรุงรักษาเครื่องมือแพทย์ในโรงพยาบาลนำแนวคิดไปเป็นแนวทางในการสร้างและปรับปรุงระบบการจัดการเครื่องมือแพทย์ในหน่วยงานของตนเองได้
๓. เพื่อให้ผู้ดำเนินการระบบการจัดการบำรุงรักษาเครื่องมือแพทย์ในโรงพยาบาล สามารถบริหารจัดการโดยสามารถทำการควบคุมค่าใช้จ่าย และลดต้นทุนการบริหารงานด้านเทคโนโลยีทางการแพทย์ พร้อมทั้งเพิ่มประสิทธิภาพการดำเนินงานเพื่อการบริหารที่สร้างความพอใจสูงสุดต่อผู้มารับบริการ
๔. เพื่อให้ผู้ดำเนินการระบบการจัดการบำรุงรักษาเครื่องมือแพทย์ในโรงพยาบาล สามารถบริหารทรัพยากรต่าง ๆ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

เป้าหมาย ผู้เข้ารับการอบรม

ผู้บริหาร/หัวหน้ากลุ่ม/ฝ่าย ที่รับผิดชอบด้านการจัดการเทคโนโลยีทางการแพทย์ และผู้รับผิดชอบการจัดการเครื่องมือแพทย์ของโรงพยาบาล และจำนวน ๑๕๐ คน

วิธีการดำเนินงาน

๑. จัดเตรียมอบรม

- ๑.๑. ประสานงานและสำรวจความต้องการของหน่วยงานต่างๆ
- ๑.๒. จัดเตรียมหลักสูตรและแผนการสอน วัสดุอุปกรณ์ต่างๆ
- ๑.๓. ขออนุมัติการอบรม
- ๑.๔. ประสานงานกับวิทยากรทั้งภาครัฐและเอกชน
- ๑.๕. ประสานงานกับหน่วยงานที่ประสงค์จะเข้ารับการอบรม

๒. การดำเนินการอบรม

ดำเนินการอบรมโดยการบรรยาย สาธิต การศึกษาปัญหาตัวอย่างและการอภิปราย แลกเปลี่ยนความคิดเห็นและประสบการณ์

ระยะเวลาการอบรม

ระหว่างวันที่ ๑๐ - ๑๒ พฤษภาคม ๒๕๕๔

สถานที่อบรม

โรงแรมจอมเทียนปาล์มบีช ๔๐๘ หมู่ ๑๒ จอมเทียน พัทยา จังหวัดชลบุรี

งบประมาณ

๑. งบประมาณของผู้เข้ารับการอบรมเบิกจากหน่วยงานต้นสังกัด
 - ๑.๑. ค่าเบี้ยเลี้ยง ค่าเช่าที่พัก ค่ายานพาหนะ


๑.๒.ค่าลงทะเบียน (เป็นค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม ๖ มื้อ อาหารกลางวัน ๓ มื้อ อาหารเย็น ๒ มื้อและค่าใช้จ่ายในการดำเนินการจัดทำอุปกรณ์และคู่มือการบรรยาย) เป็นเงิน ๓,๙๕๐ บาท
๒.งบประมาณดำเนินการ เบิกจากสมาคมวิศวกรรมการแพทย์ไทย

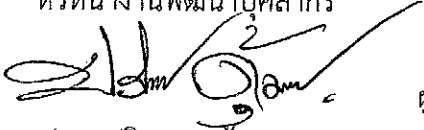
ผู้รับผิดชอบโครงการ

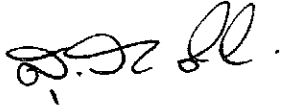
กองวิศวกรรมการแพทย์ กรมสนับสนุนบริการสุขภาพ ร่วมกับสมาคมวิศวกรรมการแพทย์ไทย

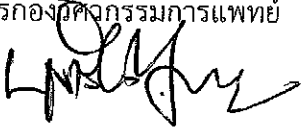
ผลที่คาดว่าจะได้รับ

๑. ผู้ดำเนินการระบบการจัดการบำรุงรักษาเครื่องมือแพทย์ในโรงพยาบาลได้มีข้อมูลและเห็นความสำคัญของการบริหารจัดการ เครื่องมือแพทย์
๒. นำความรู้ที่ได้รับไปสร้างระบบการจัดการเครื่องมือแพทย์ในหน่วยงานของตนเองได้
๓. สร้างและพัฒนาระบบการจัดการการบำรุงรักษาเครื่องมือแพทย์ในโรงพยาบาลอย่างมีประสิทธิภาพ
๔. สามารถควบคุมค่าใช้จ่ายและลดต้นทุนการบริหารงานด้านเครื่องมือแพทย์ ได้อย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล
๕. สามารถเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงานที่เกี่ยวกับเครื่องมือแพทย์ที่มีอยู่ให้เกิดประโยชน์ และสร้างความพอใจสูงสุดต่อผู้ที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินงาน และผู้ที่มารับบริการ

ลงชื่อ  ผู้เขียนโครงการ
(นายสุเทพ เพชรหาญ)
หัวหน้างานพัฒนาบุคลากร

ลงชื่อ  ผู้เสนอโครงการ
(นายปริญญา คุ่มตระกูล)
หัวหน้ากลุ่มพัฒนาวิศวกรรม

ลงชื่อ  ผู้ขออนุมัติโครงการ
(นายสุรพันธ์ ชัยลือรัตน์)
ผู้อำนวยการกองวิศวกรรมการแพทย์

ลงชื่อ น.ค.  ผู้อนุมัติโครงการ
(บุญเรือง ไตรเรืองวรรณ)
รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมสนับสนุนบริการสุขภาพ

ตารางการบริหารจัดการเทคโนโลยีทางการแพทย์ ประจำปี ๒๕๕๔
 เรื่อง “ การบริหารจัดการเครื่องมือแพทย์ในระดับสากล สำหรับผู้บริหารโรงพยาบาล ”
 โดยกองวิศวกรรมการแพทย์ กรมสนับสนุนบริการสุขภาพ
 ร่วมกับสมาคมวิศวกรรมการแพทย์ไทย

| วัน/เวลา | ๐๘.๓๐-๑๕.๐๐ น. | ๑๕.๐๐ น.-๑๖.๓๐ น. | ๑๖.๓๐ น.- ๑๘.๐๐ น. | พัก | ๑๘.๐๐ น. - ๑๙.๓๐ น. | ๑๙.๓๐ น. - ๑๖.๓๐ น. |
|--------------------|--|---|---|---------------------|--|---------------------|
| ๑๐ พ.ค. ๒๕๕๔ | ภาพรวมทิศทาง - แนวโน้ม การบริหารจัดการเครื่องมือแพทย์ ในระดับสากล อ.เผด็จ จันทพลิก | ภาพรวมทิศทาง - แนวโน้ม การบริหารจัดการเครื่องมือแพทย์ ในระดับสากล อ.เผด็จ จันทพลิก | การบริหารจัดการเครื่องมือแพทย์ ในระดับสากล และ Software เพื่อการจัดการ Microsoft โรงพยาบาลบำรุงราษฎร์ | | สืบเนื่องจากการประชุมครั้งแรก ของโลกในเรื่องเครื่องมือแพทย์ โดย WHO (First global Forum Medical device) โครงการประเมินเทคโนโลยีทางการแพทย์ | |
| ๑๑ พ.ค. ๒๕๕๔ | การบริหารจัดการเครื่องมือ แพทย์ที่เน้นผู้ป่วยเป็น ศูนย์กลาง น.พ.สมพร คำผิง ผู้เชี่ยวชาญด้านมาตรฐาน JCI | มาตรฐานที่มุ่งเน้นการ บริหารและการจัดการเป็น ศูนย์กลาง น.พ.สมพร คำผิง ผู้เชี่ยวชาญด้านมาตรฐาน JCI | ๑๑.๐๐ น. - ๑๑.๐๐ น. | ๑๑.๐๐ น. - ๑๒.๐๐ น. | ๑๓.๐๐ น. - ๑๔.๓๐ น. | ๑๔.๓๐ น. - ๑๖.๓๐ น. |
| ๑๒ พ.ค. ๒๕๕๔ | Software เพื่อการจัดการเครื่องมือแพทย์ อ.วีรพัฒน์ เหล่าอิมจินทร์ | การใช้งานโปรแกรม RMC อ.อาทิตย์ ชุมทอง | ๑๐.๓๐ น. - ๑๒.๐๐ น. | ๑๐.๓๐ น. - ๑๒.๐๐ น. | ๑๓.๐๐ น. - ๑๔.๓๐ น. | ๑๔.๓๐ น. - ๑๖.๓๐ น. |

เงื่อนไข

๑. ค่าใช้จ่ายการเข้าอบรม

- ๑.๑ ค่าเบี้ยเลี้ยง, ค่าเช่าที่พัก และค่ายานพาหนะต่างๆ ของผู้เข้าอบรม ตามระยะเวลาการอบรม เบิกจากหน่วยงานต้นสังกัด
- ๑.๒ ค่าลงทะเบียน เป็นเงิน ๓,๙๕๐ บาท (เป็นค่าใช้จ่ายในการดำเนินการและจัดอุปกรณ์ สนับสนุนการบรรยาย) โดยสามารถเบิก ค่าลงทะเบียนได้จากต้นสังกัดได้ตามระเบียบของทางราชการ

๒. การสมัครเข้ารับการอบรม สามารถสมัครได้ ๒ วิธี

- ๒.๑ ส่งสำเนาใบสมัครพร้อมสำเนาใบโอนเงินที่ กองวิศวกรรมการแพทย์ กรมสนับสนุนบริการสุขภาพ ๘๘/๓๓ หมู่ที่ ๔ ถนนสาทรสุข ๘ ตำบลตลาดขวัญ อำเภอเมือง จังหวัดนนทบุรี ๑๑๐๐๐ หรือ
- ๒.๒ ลงทะเบียนสมัครได้ที่ <http://medi.moph.go.th> และส่งสำเนาโอนเงินทางโทรสาร ๐-๒๙๕๑-๐๑๘๗ ต่อ ๑๔๔๔ หรือ ๐-๒๙๕๑-๐๑๘๖

๓. การชำระเงิน

- โอนเงินเข้าบัญชี สมาคมวิศวกรรมการแพทย์ไทย ธนาคาร ไทยพาณิชย์ สาขา กระทรวงสาธารณสุข ชื่อ บัญชี สมาคมวิศวกรรมการแพทย์ไทย เลขที่บัญชี ๓๔๐-๒-๑๔๑๖๘-๘ โดยระบุชื่อผู้เข้ารับการอบรม หลักสูตรการบริหารจัดการเทคโนโลยีทางการแพทย์ เรื่อง “การบริหารจัดการเครื่องมือแพทย์ในระดับสากล สำหรับผู้บริหารโรงพยาบาล ประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๔”
- การลงทะเบียนจะสมบูรณ์ต่อเมื่อได้รับเอกสารโอนเงินเรียบร้อยแล้ว และ เก็บสำเนาไว้ ๑ ฉบับ เพื่อสำหรับติดต่อประสานงาน

ลงทะเบียนภายในวันที่ ๓ พฤษภาคม ๒๕๕๔

- หากมีปัญหาขัดข้องสงสัยในการลงทะเบียน ติดต่อได้ที่

| | | |
|--------------------------|---------------------------------|-------------------------------|
| คุณศักดิ์ นวลเนตร | โทร.๐-๒๙๕๑-๐๑๘๗ ต่อ ๑๔๓๑ | โทรศัพท์มือถือ ๐๘๑ - ๗๗๒๑-๔๔๘ |
| คุณสุเทพ เพชรหาญ | โทร.๐-๒๙๕๑-๐๑๘๗ ต่อ ๑๔๐๓ , ๑๔๐๘ | |
| คุณอริชัย วุฑฒิเวช | โทร.๐-๒๙๕๑-๐๑๘๗ ต่อ ๑๔๒๗ | |
| คุณดำรงค์ มุ่งทวีเกียรติ | โทร.๐-๒๙๕๑-๐๑๘๗ ต่อ ๑๔๒๘ | |

