

กลุ่มงานเวชการไม่ติดต่อ
รับเลขที่ ๑๓๒
วันที่ ๑๗/๑๗/๖๕๖๑
เวลา

สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด
พระนครศรีอยุธยา
รับเลขที่ F ๑๗๑๐
วันที่ ๑๘ ก.พ. ๒๕๖๒
เวลา ๑๗.๕๗



ที่ สธ ๐๓๒๕/๕๑๑

กรมการแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข
ถนนติวานนท์ จังหวัดนนทบุรี ๑๑๐๐๐

๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒

เรื่อง ขอบเชิญบุคลากรแพทย์เข้ารับการอบรมหลักสูตรการกู้ชีพแบบองค์รวม (CLS)

เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดทุกจังหวัด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑.แบบแจ้งความจำนงเข้ารับการอบรม จำนวน ๑ ฉบับ
- ๒.กำหนดการอบรม จำนวน ๑ ฉบับ

เนื่องด้วยการขาดแคลนแพทย์เวชศาสตร์ฉุกเฉิน (แพทย์ EP) เป็นปัญหาที่สำคัญของประเทศ การจัดทำแผนอัตรากำลัง EP, EN/ENP, Paramedic และสาขาที่เกี่ยวข้อง เป็นแนวทางหนึ่งที่จะช่วยลดปัญหาดังกล่าวลงได้แต่ต้องใช้ระยะเวลา ในขณะที่โรงพยาบาลระดับต่างๆ มีแพทย์เวชปฏิบัติทั่วไปและแพทย์ใช้ทุนจำนวนมากที่ได้รับมอบหมายให้ปฏิบัติหน้าที่ในห้องฉุกเฉินซึ่งถือก่าสิ่งสำคัญที่จะช่วยบรรเทาด้งกล่าวลงได้หากบุคลากรกลุ่มนี้มีศักยภาพในการจัดระบบและตัดสินใจดูแลผู้ป่วยฉุกเฉินด้วยความมั่นใจและสามารถแก้ปัญหาในภาวะฉุกเฉินในการตรวจพบ การพิเคราะห์ การปฏิบัติการ และส่งต่อผู้ป่วยฉุกเฉินได้อย่างมีประสิทธิภาพ ส่งผลดีต่อผู้เจ็บป่วยวิกฤตฉุกเฉินในพื้นที่ต่างๆ ได้รับบริการที่เหมาะสม เท่าเทียม ทัวถึง ทัศนเวลาปลอดภัย (Patient safety) ประทับใจ ส่งผลต่อการลดอัตราการเสียชีวิตของผู้เจ็บป่วยวิกฤตฉุกเฉิน ภายใน ๒๔ ชั่วโมง ด้วยเหตุอันไม่สมควร ดังนั้นนับแต่ปี ๒๕๖๐ กรมการแพทย์ร่วมกับสมาคมเวชศาสตร์ฉุกเฉินแห่งประเทศไทย จึงได้พัฒนาหลักสูตรการกู้ชีพแบบองค์รวม (Comprehensive Life Support: CLS) เพื่อรองรับนโยบายของกระทรวงสาธารณสุขในการพัฒนาศักยภาพของบุคลากรที่ปฏิบัติหน้าที่ในห้องฉุกเฉินตามที่กล่าว และในปีงบประมาณ ๒๕๖๒ ได้กำหนดจัดอบรม "การกู้ชีพแบบองค์รวม (Comprehensive Life Support: CLS) ระหว่างวันที่ ๓-๕ เมษายน ๒๕๖๒ ณ กลุ่มงานเวชศาสตร์ฉุกเฉิน โรงพยาบาลราชวิถี กลุ่มเป้าหมายประกอบด้วย แพทย์เวชปฏิบัติทั่วไป หรือ แพทย์ใช้ทุนในโรงพยาบาลชุมชน จาก ๑๒ เขตสุขภาพ จำนวน ๓๐ คน

กรมการแพทย์จึงขอเชิญแพทย์เวชปฏิบัติทั่วไปหรือแพทย์ใช้ทุนในสังกัดของท่านที่สนใจเข้ารับการอบรมฯ ตามวัน เวลา และสถานที่ดังกล่าว โดยคณะผู้จัดเป็นผู้รับผิดชอบค่าอาหารกลางวัน อาหารว่างและเครื่องดื่ม ส่วนค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปราชการ ได้แก่ ค่าเบี้ยเลี้ยง ค่าพาหนะ และค่าที่พัก ขอให้เบิกจากหน่วยงานต้นสังกัดของผู้เข้ารับการอบรมฯ ทั้งนี้ขอความกรุณาส่งรายชื่อไปยังสำนักวิชาการแพทย์ กรมการแพทย์ ตามแบบแจ้งความจำนงที่ส่งมาด้วย ทางอีเมล naris3925@gmail.com ภายในวันที่ ๒๐ มีนาคม ๒๕๖๒ โดยคณะผู้จัดจะยืนยันกลับไปพร้อมกับส่งไฟล์คู่มือหลักสูตร CLS ให้กับกลุ่มเป้าหมายทางอีเมลเพื่อเตรียมความพร้อมก่อนเข้าอบรม และมีหนังสือแจ้งเป็นทางการไปที่โรงพยาบาลต้นสังกัดเป็นลำดับต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาต่อไปด้วย จะเป็นพระคุณ

ดร.ม. นริส
นริส

ขอแสดงความนับถือ

สำนักวิชาการแพทย์
โทร ๐ ๒๕๓๖ ๖๖๘๖๖

(นายณัฐพงศ์ วงศ์วิวัฒน์)
รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมการแพทย์

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ รักษาการในตำแหน่ง
อธิบดี ๐ ๒๕๓๖ ๖๖๒๖๖
นักวิชาการสาธารณสุขเชี่ยวชาญ (ด้านบริการทางวิชาการ) ปฏิบัติราชการแทน
นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดพระนครศรีอยุธยา
๑๘ ก.พ. ๒๕๖๒

เจษฎา
ดิเรก



QR Code เอกสารการประชุม

แบบฟอร์มแจ้งยืนยันเข้ารับการอบรม
หลักสูตรการกู้ชีพแบบองค์รวม (Comprehensive Live Support :CLS)
สำหรับแพทย์เวชปฏิบัติทั่วไป หรือ แพทย์ใช้ทุนจากโรงพยาบาลชุมชน
วันที่ ๓ - ๕ เมษายน ๒๕๖๒ ณ กลุ่มงานเวชศาสตร์ฉุกเฉิน ชั้น ๒ โรงพยาบาลราชวิถี

ชี้แจง : โปรดเติมรายละเอียดในช่องว่าง และทำเครื่องหมาย ในการแจ้งรายชื่อผู้เข้ารับการอบรม ให้ครบถ้วนดังต่อไปนี้

๗) เขตสุขภาพที่ จังหวัด.....

๘) ขอส่งรายชื่อบุคลากรเข้ารับการอบรมในครั้งนี้

ชื่อ-นามสกุล (นพ. /พญ.)	อายุ.....ปี
<input type="checkbox"/> แพทย์เวชปฏิบัติทั่วไป	<input type="checkbox"/> แพทย์ใช้ทุนปีที่
ตำแหน่งปัจจุบัน.....	<input type="checkbox"/> ปฏิบัติการ <input type="checkbox"/> ชำนาญการ <input type="checkbox"/> ชำนาญการพิเศษ
โรงพยาบาล.....	
e-mail.....	
โทรศัพท์มือถือ.....	โทรศัพท์.....โทรสาร.....

๙) การรับประทานอาหาร

อาหารทั่วไป.....คน อาหารมังสวิรัต.....คน อาหารอิสลาม.....คน

๑๐) ผู้ประสาน/ผู้ให้ข้อมูล

ชื่อ-สกุล.....

หน่วยงาน.....

โทร.....

หมายเหตุ :

1. รับจำนวนจำกัดเพียง ๓๐ คนเท่านั้น และขอความกรุณาให้ท่านส่งแบบฟอร์มแจ้งรายชื่อผู้เข้ารับการอบรมไปที่อีเมลล์ naris3925@gmail.com ภายในวันที่ ๒๐ มีนาคม ๒๕๖๒ ทั้งนี้คณะทำงานจะปิดรับการอบรมฯ ก่อนกำหนดหากจำนวนผู้แจ้งยืนยันครบตามจำนวนที่กำหนดแล้ว
2. ขอความร่วมมือทุกท่านศึกษาคู่มือหลักสูตร CLS ที่มีหลักการในการจัดระบบการกู้ชีพแบบองค์รวมเอาไว้ เพื่อจะได้เรียนรู้ระหว่างการอบรมได้เข้าใจยิ่งขึ้น
3. เนื่องจากต้องมีการ Evaluation ในวันสุดท้ายของการอบรมจนถึงเวลา ๑๖.๐๐ น.(เวียนสอบตาม Station ต่างๆ) จึงจะถือว่าผู้เรียนผ่านการอบรมหลักสูตรนี้โดยสมบูรณ์ ดังนั้นจึงขอความร่วมมือให้ผู้เรียนเมื่อเวลาเดินทางกลับด้วยจะเป็นพระคุณ

กำหนดการการถ่ายทอดองค์ความรู้
การกู้ชีพแบบองค์รวม (Comprehensive Live Support :CLS)
สำหรับแพทย์เวชปฏิบัติทั่วไป หรือ แพทย์ใช้ทุนจากโรงพยาบาลชุมชน
วันที่ ๓ - ๕ เมษายน ๒๕๖๒ ณ กลุ่มงานเวชศาสตร์ฉุกเฉิน ชั้น ๔ โรงพยาบาลราชวิถี

วันที่	เวลา			
	09.00 - 12.00 น.		13.00 - 16.00 น.	
1	Overview การกู้ชีพแบบองค์รวม CLS (Comprehensive Live Support)			
	1. Introduction & Principle of CLS for practitioners โดย นพ.สมชาย กาญจนสุด			
	2. General CLS โดย ศ.เกียรติคุณ นพ.สันต์ หัตถิรัตน์			
	3. CLS Emergency Level โดย C: พญ.ณิศา สุเมธโชติเมธา A: นพ.จิระพงษ์ สุขเสาวภาคย์ B: นพ.เกษมสุข โยธาสุมทร I: พญ.อลิสตา ยานะสาร			
2	4. CLS T โดย นพ.จิระพงษ์ สุขเสาวภาคย์			
	กิจกรรม Work shop			
	Station 1	Station 2	Station 3	Station 4
	Group 4	Group 1	Group 2	Group 3
3	กิจกรรม Work shop			
	Station 1	Station 2	Station 3	Station 4
	Group 2	Group 3	Group 4	Group 1
	Evaluation (เวียนสอบตาม Station) และ After action review			

<p>Station ๑: CLS-I + Hemorrhage control [Procedure ๒ (Pericardiocentesis), Procedure ๓ (IV/IO), Procedure ๔.๑ (General haemorrhage control), Procedure ๔.๒ (Pelvic binding), Instability condition care (Shock, Seizures, Coma, Time sensitive condition)] โดย พญ.อลิสตา / นพ.เกษมสุข และคณะวิทยากรจากโรงพยาบาลเลิดสิน</p> <p>Station ๒: CLS-C [Procedure ๑ (Cardiac arrest care)] โดย พญ.ณิศา และคณะวิทยากรจากโรงพยาบาลราชวิถี</p> <p>Station ๓: CLS-A [Procedure ๕ (Basic airway), Procedure ๖ (Non-surgical advanced airway), Procedure ๗ (Needle cricothyroidotomy)] โดย นพ.จิระพงษ์ และคณะวิทยากรจากโรงพยาบาลราชวิถี</p> <p>Station ๔: CLS-B [Procedure ๘ (ICD), Porcedure ๙ (Flail Chest), Procedure ๑๐ (Open chest), Procedure ๑๑ (Needle decompression)] โดย นพ.สัจจะ ชลิตาภรณ์ และคณะวิทยากรจากโรงพยาบาลนพรัตนราชธานี</p>

*Procedure (ตาม competency list ท้ายหนังสือ CLS