



# บันทึกข้อความ

รองผู้อำนวยการ ฝ่ายการแพทย์  
วันที่ - ๗ พ.ค. ๒๕๖๗

สำนักงานผู้อำนวยการ  
วันที่ ๑๓ พ.ค. ๒๕๖๗

ส่วนราชการ โรงพยาบาลสิรินธร (ฝ่ายวิชาการและแผนงาน โทร ๐๒ ๓๒๘ ๖๙๐๑-๑๙ ต่อ ๑๗๓๐๐)

ที่ ผวช. ๑๔๖ /๒๕๖๗

วันที่ ๑๔ พฤษภาคม ๒๕๖๗

4/15

เรื่อง ขออนุมัติให้ข้าราชการเข้าร่วมประชุม

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลสิรินธร (ผ่านรองผู้อำนวยการฝ่ายการแพทย์)

ด้วย ฝ่ายเวชศาสตร์ชั้นสูงตร โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ สภากาชาดไทย กำหนดจัดประชุม วิชาการประจำปี The ๗<sup>th</sup> Annual Chula – Laboratory Medicine Conference (CLMC) ๒๕๖๔ ภายใต้ หัวข้อ “Connecting Innovations and Patient Care in Laboratory Medicine” ในวันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๗ ณ ห้องประชุม ๑๒๐๑ ชั้น ๑๒ อาคารภูมิสิริมังคลานุสรณ์ โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ สภากาชาดไทย โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ทันตบุคลากรทางการแพทย์และบุคลากรทางการแพทย์ได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้ และเพิ่มพูน ทักษะทางเทคโนโลยีการตรวจวินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ใหม่ ๆ

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 พิจารณาแล้วเห็นควรอนุมัติให้ข้าราชการในสังกัด จำนวน ๒ ราย เข้าร่วมประชุม ตามวัน เวลา ดังกล่าว โดยไม่ถือเป็นวันลาและไม่เบิกค่าใช้จ่าย ดังนี้

- |                          |                                       |
|--------------------------|---------------------------------------|
| ๑. นางสาวบุญพา ยอดโสวรรณ | ตำแหน่งนักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการพิเศษ |
| ๒. นายอาทิตย์ พุงไรสง    | ตำแหน่งนักเทคนิคการแพทย์ปฏิบัติการ    |

ทั้งนี้ ได้ตรวจสอบแล้วพบว่ารายชื่อผู้เข้าร่วมประชุมดังกล่าว ไม่ซ้ำซ้อนกับการฝึกอบรม ประชุม สัมมนาฯ ดูงาน หลักสูตรอื่น ในช่วงเวลาเดียวกัน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(นางสาวชนัตติ น้อยนาค)

นายแพทย์ชำนาญการ

รักษาการในตำแหน่งหัวหน้าฝ่ายวิชาการและแผนงาน

อนุมัติ

(นางสาวพรณีย์ ทศยาพันธ์)

รองผู้อำนวยการโรงพยาบาล ฝ่ายการแพทย์

(นางอัมพร เกียรติปานอภิกุล)  
ผู้อำนวยการโรงพยาบาลสิรินธร

๑๔ พ.ค. ๒๕๖๗



## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ.....กลุ่มงานเทคนิคการแพทย์ โรงพยาบาลสิรินธร โทร. ๑๔๔๑๐  
ที่.....วันที่..... ๓๐ เมษายน ๒๕๖๗  
เรื่อง.....ขออนุมัติให้ข้าราชการเข้าร่วมประชุม.....

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลสิรินธร (ผ่านหัวหน้าฝ่ายวิชาการและแผนงาน)

ด้วย ฝ่ายเวชศาสตร์ชั้นสูงตร โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ สภากาชาดไทย ได้มีโครงการประชุมวิชาการประจำปี The ๗<sup>th</sup> Annual Chula-Laboratory Medicine Conference (CLMC) ๒๐๒๔ ภายใต้หัวข้องานหลัก คือ “Connecting Innovations and Patient Care in Laboratory Medicine ในวันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๗ ณ ห้องประชุม ๑๒๐๑ ชั้น ๑๒ อาคารภูมิสิริมังคลานุสรณ์ โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ สภากาชาดไทย โดยมีวัตถุประสงค์ให้นักเทคนิคการแพทย์และบุคลากรทางการแพทย์ ได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้และเพิ่มพูนทักษะทางวิชาชีพ

กลุ่มงานเทคนิคการแพทย์ พิจารณาแล้วเห็นว่าการประชุมดังกล่าวมีประโยชน์ต่อผู้เข้าร่วมประชุมเป็นอย่างมาก โดยผู้เข้าประชุมจะได้รับความรู้ ความก้าวหน้าทางวิชาการด้านเทคนิคการแพทย์และแลกเปลี่ยนประสบการณ์ในวิชาชีพ ซึ่งจะเป็นประโยชน์อย่างยิ่งต่อการพัฒนาความก้าวหน้าทางวิชาชีพของบุคลากร จึงมีความประสงค์ขออนุมัติให้ข้าราชการ จำนวน ๒ คน คือ

๑. นางสาวบุญพา ยอดโสวรรณ ตำแหน่งนักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการพิเศษ
๒. นายอาทิตย์ พุงไรสง ตำแหน่งนักเทคนิคการแพทย์ปฏิบัติการ

เข้าร่วมประชุมในวันเวลาดังกล่าว โดยไม่ถือเป็นวันลาและไม่ขอเบิกค่าลงทะเบียนจากต้นสังกัดตามระเบียบของทางราชการ พร้อมนี้ได้แนบเอกสารที่เกี่ยวข้องมาเพื่อประกอบการพิจารณาด้วยแล้ว  
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(นางสาวบุญพา ยอดโสวรรณ)

นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการพิเศษ

หัวหน้ากลุ่มงาน

ข้อมูลส่วนบุคคลของผู้สมัครเข้ารับการอบรม/สัมมนา/ประชุม

หลักสูตร ประชุมวิชาการประจำปี The ๗<sup>th</sup> Annual Chula-Laboratory Medicine Conference (CLMC) ๒๐๒๔

(๑) รพส.	(๒) ชื่อ-สกุล	(๓) ตำแหน่ง-สังกัด ปัจจุบัน	(๔) วันที่ได้รับการแต่งตั้ง ให้ดำรงตำแหน่งระดับ ปัจจุบันหรือเทียบเท่า	(๕) วุฒิการศึกษา	(๖) ประวัติการอบรม/สัมมนา/ประชุม ๓ ปี ที่หน่วยงานนอกเป็น ผู้จัด แบบใช้เวลาราชการ และ/หรือใช้งบประมาณ (ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕)
๒๒๑	น.ส. บุญพา ยอดโสวรรณ	นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ พิเศษ	๒๒ เม.ย ๒๕๕๕	วิทยาศาสตรบัณฑิต (เทคนิคการแพทย์)	-ปี ๖๔ ไม่มี -ปี ๖๕ ไม่มี -ปี ๒๕๖๖ อบรมสัมมนา เรื่อง Roche Scientific Days (RSD) ๒๐๒๒ (๑๗-๑๙ ตุลาคม ๒๕๖๕) - ปี ๒๕๖๖ การประชุมวิชาการประจำปีทางเทคนิค การแพทย์ (ACMTT) ครั้งที่ ๔๕ (๒๘-๓๐ มิ.ย ๒๕๖๖)

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับจากการสัมมนาครั้งนี้

- เพื่อเพิ่มพูนวิทยาการ ความรู้ ความก้าวหน้า และแลกเปลี่ยนประสบการณ์วิชาชีพ
- เพื่อนำความรู้มาประยุกต์ใช้งานประจำเพื่อให้การบริการทางห้องปฏิบัติการมีคุณภาพดียิ่งขึ้น

ขอรับรองว่าข้อมูลดังกล่าวถูกต้อง

ลงชื่อ..... 

(นางสาวบุญพา ยอดโสวรรณ)

หัวหน้ากลุ่มงานเทคนิคการแพทย์



ข้อมูลส่วนบุคคลของผู้สมัครเข้ารับการอบรม/สัมมนา/ประชุม

หลักสูตร ประชุมวิชาการประจำปี The ๗<sup>th</sup> Annual Chula-Laboratory Medicine Conference (CLMC) ๒๐๒๔

(๑) รพศ.	(๒) ชื่อ-สกุล	(๓) ตำแหน่ง-สังกัด ปัจจุบัน	(๔) วันที่ได้รับการแต่งตั้ง ให้ดำรงตำแหน่งระดับ ปัจจุบันหรือเทียบเท่า	(๕) วุฒิการศึกษา	(๖) ประวัติการอบรม/สัมมนา/ประชุม ๓ ปี ที่หน่วยงานนอกเป็นผู้จัด แบบใช้เวลาราชการ และ/หรือใช้งบประมาณ (ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๔-๒๕๖๕)
๒๒๘	นายอาทิตย์ พงษ์ไธสง	นักเทคนิคการแพทย์ ปฏิบัติการ กลุ่มงาน เทคนิคการแพทย์	๒๕ ธันวาคม ๒๕๖๐	วิทยาศาสตร์ บัณฑิต(เทคนิค การแพทย์)	๑.มาตรฐานงานเทคนิคการแพทย์ ๒๕๖๕ และการพัฒนาคุณภาพอย่างต่อเนื่อง รหัสหลักสูตร : MTC-LA-๐๑ online วันที่ ๗-๘ พฤษภาคม ๒๕๖๕ เบิกค่าลงทะเบียน ๑,๕๐๐ บาท ๒.เครื่องมือห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ : การบำรุงรักษาและการสอบเทียบ รหัสหลักสูตร : MTC-LA-๐๙ online วันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๕ เบิกค่าลงทะเบียน ๕๐๐ บาท

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับจากการอบรมครั้งนี้

ได้รับความรู้ ความเข้าใจ และสามารถนำไปประยุกต์ใช้ในการทำงาน และปรับปรุงศักยภาพอย่างต่อเนื่อง ทั้งทางด้านวิชาการและวิชาชีพ อีกทั้งได้เรียนรู้เกี่ยวกับแนวคิดใหม่ทางห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ในมุมมองที่หลากหลาย เพิ่มประสิทธิภาพในการตรวจวิเคราะห์และการรายงานผลการตรวจ รวมทั้งการอภิปรายผลการตรวจร่วมกับแพทย์หรือบุคลากรทางการแพทย์ที่ร่วมปฏิบัติงานในการดูแลผู้ป่วย

ขอรับรองว่าข้อมูลดังกล่าวถูกต้อง



ลงชื่อ นางสาวบุญพา ยอดโสวรรณ  
นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการพิเศษ  
หัวหน้ากลุ่มงานเทคนิคการแพทย์



ข้อมูลส่วนบุคคลของผู้สมัครเข้ารับการอบรม/สัมมนา/ประชุม

หลักสูตร ประชุมวิชาการประจำปี The ๗<sup>th</sup> Annual Chula-Laboratory Medicine Conference (CLMC) ๒๐๒๔

(๑) รพส.	(๒) ชื่อ-สกุล	(๓) ตำแหน่ง-สังกัด ปัจจุบัน	(๔) วันที่ได้รับการแต่งตั้ง ให้ดำรงตำแหน่งระดับ ปัจจุบันหรือเทียบเท่า	(๕) วุฒิการศึกษา	(๖) ประวัติการอบรม/สัมมนา/ประชุม ๓ ปี ที่หน่วยงานนอกเป็นผู้จัด แบบใช้เวลาราชการ และ/หรือใช้งบประมาณ (ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๖)
๒๒๘	นายอาทิตย์ พุงไรสง	นักเทคนิคการแพทย์ ปฏิบัติการ กลุ่มงาน เทคนิคการแพทย์	๒๕ ธันวาคม ๒๕๖๐	วิทยาศาสตร์ บัณฑิต(เทคนิค การแพทย์)	๑.โครงการอบรมเรื่อง ความปลอดภัยในห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ (Medical laboratory safety) วันที่ ๑๓-๑๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ เบิก ค่าลงทะเบียน ๒,๕๐๐ บาท

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับจากการอบรมครั้งนี้

ได้รับความรู้ ความเข้าใจ และสามารถนำไปประยุกต์ใช้ในการทำงาน และปรับปรุงศักยภาพอย่างต่อเนื่อง ทั้งทางด้านวิชาการและวิชาชีพ อีกทั้งได้เรียนรู้เกี่ยวกับแนวคิดใหม่  
ทางห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ในมุมมองที่หลากหลาย เพิ่มประสิทธิภาพในการตรวจวิเคราะห์และการรายงานผลการตรวจ รวมทั้งการอภิปรายผลการตรวจร่วมกับแพทย์  
หรือบุคลากรทางการแพทย์ที่ร่วมปฏิบัติงานในการดูแลผู้ป่วย

ขอรับรองว่าข้อมูลดังกล่าวถูกต้อง



ลงชื่อ นางสาวบุญพา ยอดโสวรรณ  
นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการพิเศษ  
หัวหน้ากลุ่มงานเทคนิคการแพทย์



บริษัท เมด-วัน จำกัด  
14 ซอยรามคำแหง 43/1 (คุณหญิงเจือ)  
ถนนรามคำแหง แขวงพลับพลา  
เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ 10310  
เลขนิติบุคคล 0105542035271



**MED-ONE CO., LTD.**  
14 Soi Ramkamhaeng 43/1 (Khunyingchua)  
Ramkamhaeng Road, Phlabphla,  
Wangthonglang, Bangkok 10310  
Juristic Person Registration No. 0105542035271

วันที่ 1 เมษายน พ.ศ.2567

เรื่อง ขอเรียนเชิญเข้าร่วมประชุมวิชาการประจำปีของโรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ สภากาชาดไทย  
เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลศิรินคร

เนื่องด้วยฝ่ายเวชศาสตร์ชั้นสูตร โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ สภากาชาดไทย ได้มีโครงการจัดงานประชุมวิชาการประจำปี The 7th Annual Chula - Laboratory Medicine Conference (CLMC) 2024 ภายใต้หัวข้องานหลัก คือ "Connecting Innovations and Patient Care in Laboratory Medicine" ในวันที่ 31 พฤษภาคม 2567 ณ ห้องประชุม 1201 ชั้น 12 อาคารภูมิสิริมังคลานุสรณ์ โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ สภากาชาดไทย โดยมีวัตถุประสงค์ให้นักเทคนิคการแพทย์และบุคลากรทางการแพทย์ในสาขาวิชาชีพต่างๆที่มีส่วนร่วมในการดูแลสุขภาพผู้ป่วย ได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้ และเพิ่มพูนทักษะทางเทคโนโลยีการตรวจวินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ใหม่ๆ เช่น ประโยชน์ของการตรวจ Osmolarity ทางคลินิก การวิเคราะห์เชื้อมาลาเรียด้วยวิธีดั้งเดิม และเทคนิคการตรวจวินิจฉัยหาเชื้อมาลาเรียในเครื่องตรวจวิเคราะห์อัตโนมัติทางโลหิตวิทยา เทคนิคการตรวจหา Erythrocyte Sedimentation Rate การพัฒนาระบบควบคุมอุณหภูมิที่เหมาะสมในการขนส่งเลือดอย่างปลอดภัย และความแตกต่างของระบบควบคุมคุณภาพมาตรฐานทางห้องปฏิบัติการ ISO 15189: 2022 กับ ISO 15189: 2012 เป็นต้น

ทาง บริษัทฯ มีความยินดีขอเรียนเชิญ หัวหน้ากลุ่มงานเทคนิคการแพทย์และบุคลากรในหน่วยงานของโรงพยาบาลศิรินคร เข้าร่วมงานประชุมวิชาการดังกล่าวข้างต้น ทั้งนี้ ขอความกรุณาให้หัวหน้ากลุ่มงานเทคนิคการแพทย์และบุคลากรในหน่วยงาน ลงทะเบียนเข้าร่วมประชุมงานวิชาการผ่านผู้แทนฝ่ายขายภายในวันที่ 30 เมษายน 2567 เพื่อสำรองสิทธิ์ในการเข้าประชุม หากมีข้อสงสัยประการใดให้สอบถามได้จากผู้แทนฝ่ายขายประจำเขต

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

บริษัท เมด-วัน จำกัด



ทวิมล ดิโนะสวัสดี

(นางสาวทวิมล ดิโนะสวัสดี)

ผู้อำนวยการฝ่ายขาย



Tel: +66 (0) 2949 0899 Fax: +66 (0) 2949 0808 E-mail: info@med-one.co.th



ฝ่ายวิชาการและแผนงาน

วันที่ ๒๕ เม.ย. ๒๕๖๗

ผู้รับ ๑๕.๗

โรงพยาบาลสิรินธร  
 รับที่ ๓๗๕  
 วันที่ ๒๓ เม.ย. ๒๕๖๗  
 เวลา ๑๕.๕๕

ตำแหน่งผู้ส่งเอกสาร  
 วันที่ ๒๓ เม.ย. ๒๕๖๗

เรียน ผอ.รพส. (ผ่านรอง ผอ.ฝ่าย.....)

- เพื่อโปรดทราบ
- เพื่อโปรดพิจารณา
- เพื่อกำหนด.....

น. กิ่ง

(นางสาวภัทรพร สุทธิพันธ์)  
 นักจัดการงานทั่วไปชำนาญการพิเศษ  
 หัวหน้าฝ่ายบริหารงานทั่วไป  
 โรงพยาบาลสิรินธร สำนักงานแพทย์  
 ๒๓ เม.ย. ๒๕๖๗

- ทราบ
  - ดำเนินการตามเสนอ
- ผอ.วิเทศและแผนงาน  
 และ คอ.เทคโนโลยีสารสนเทศ  
 ออ

(นางอัมพร เกียรติปานอภิกุล)  
 ผู้อำนวยการโรงพยาบาลสิรินธร  
 ๒๓ เม.ย. ๒๕๖๗

- ทราบ
- เห็นควรมอบ
- ฝ่าย.....
- กลุ่มงาน.....
- งานฝึกอบรม.....



(นางสาวชนิตติ น้อยนาค)  
 นายแพทย์ชำนาญการ

รักษาการใบตำหน่งหัวหน้าฝ่ายวิชาการและแผนงาน  
 โรงพยาบาลสิรินธร สำนักงานแพทย์

25 เม.ย. ๖๗

บริษัท เมด-วัน จำกัด  
14 ซอยรามคำแหง 43/1 (คุนหญิงเจือ)  
ถนนรามคำแหง แขวงพลับพลา  
เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ 10310  
เลขนิติบุคคล 0105542035271



**MED-ONE CO., LTD.**  
14 Soi Ramkamhaeng 43/1 (Khunyingchua)  
Ramkamhaeng Road, Phlabphla,  
Wangthonglang, Bangkok 10310  
Juristic Person Registration No. 0105542035271

วันที่ 1 เมษายน พ.ศ.2567

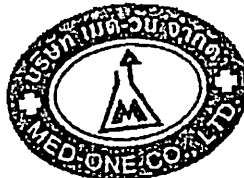
เรื่อง ขอเรียนเชิญเข้าร่วมประชุมวิชาการประจำปีของโรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ สภากาชาดไทย  
เรียน ผู้อำนวยการ โรงพยาบาลสิรินธร

เนื่องด้วยฝ่ายเวชศาสตร์ชั้นสูงตร โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ สภากาชาดไทย ได้มีโครงการจัดงานประชุมวิชาการประจำปี The 7th Annual Chula - Laboratory Medicine Conference (CLMC) 2024 ภายใต้หัวข้องานหลัก คือ "Connecting Innovations and Patient Care in Laboratory Medicine" ในวันที่ 31 พฤษภาคม 2567 ณ ห้องประชุม 1201 ชั้น 12 อาคารภูมิสิริมังคลานุสรณ์ โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ สภากาชาดไทย โดยมีวัตถุประสงค์ให้นักเทคนิคการแพทย์และบุคลากรทางการแพทย์ในสาขาวิชาชีพต่างๆที่มีส่วนร่วมในการดูแลสุขภาพผู้ป่วย ได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้ และเพิ่มพูนทักษะทางเทคโนโลยีการตรวจวินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ใหม่ๆ เช่น ประโยชน์ของการตรวจ Osmolarity ทางคลินิก การวิเคราะห์เชื่อมาลาเรียด้วยวิธีดั้งเดิม และเทคนิคการตรวจวินิจฉัยหาเชื่อมาลาเรียในเครื่องตรวจวิเคราะห์อัตโนมัติทางโลหิตวิทยา เทคนิคการตรวจหา Erythrocyte Sedimentation Rate การพัฒนาระบบควบคุมคุณภาพที่เหมาะสมในการขนส่งเลือดอย่างปลอดภัย และความแตกต่างของระบบควบคุมคุณภาพมาตรฐานทางห้องปฏิบัติการ ISO 15189: 2022 กับ ISO 15189: 2012 เป็นต้น

ทาง บริษัทฯ มีความยินดีขอเรียนเชิญ หัวหน้ากลุ่มงานเทคนิคการแพทย์และบุคลากรในหน่วยงานของโรงพยาบาลสิรินธร เข้าร่วมงานประชุมวิชาการดังกล่าวข้างต้น ทั้งนี้ ขอความกรุณาให้หัวหน้ากลุ่มงานเทคนิคการแพทย์และบุคลากรในหน่วยงาน ลงทะเบียนเข้าร่วมประชุมงานวิชาการผ่านผู้แทนฝ่ายขายภายในวันที่ 30 เมษายน 2567 เพื่อสำรองสิทธิ์ในการเข้าประชุม หากมีข้อสงสัยประการใดให้สอบถามได้จากผู้แทนฝ่ายขายประจำเขต

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ  
บริษัท เมด-วัน จำกัด



ทวิณี ดิโนะสวัสดิ์

(นางสาวทวิณี ดิโนะสวัสดิ์)

ผู้อำนวยการฝ่ายขาย



Tel: +66 (0) 2949 0899 Fax: +66 (0) 2949 0808 E-mail: info@med-one.co.th







The 7<sup>th</sup> Annual Chula – Laboratory Medicine Conference (CLMC) 2024

“Connecting innovations and patient care in laboratory medicine”

วันศุกร์ที่ 31 พฤษภาคม 2567

ณ ห้องประชุม 1201 ชั้น 12 อาคารภูมิสิริมังคลานุสรณ์

โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ สภากาชาดไทย

08.00 – 08.30	Registration
08.30 – 08.40	Opening: พิธีเปิดการประชุม และกล่าวต้อนรับ โดย รศ. พญ.พรรณดี วัฒนบุญยงเจริญ หัวหน้าฝ่ายเวชศาสตร์ชั้นสูงตร โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ สภากาชาดไทย
08.40 – 09.20	Session 1: Differentiating ISO 15189:2022 from ISO 15189:2012 in Medical Laboratories (อ. พญ.อรกานต์ ลิ้มพรภักดี)
09.20 – 10.00	Session 2: Innovations in Blood Transportation: Enhancing the Cold Chain for Optimal Blood Safety (อ. นพ.เจตวรรณ ศิริอักษร)
10.00 – 10.30	Break
10.30 – 11.10	Session 3: Clinical Utility of Osmolality (อ. นพ.สฤดี พิรพรรัตน์)
11.10 – 11.50	1 <sup>st</sup> Symposium: Novel and Game-Changing Blood Tests in Mild Traumatic Brain Injury (นพ. กิตติโชติ ด้วงนุ่ม)
11.50 – 12.50	Lunch
12.50 – 13.30	Session 4: Automated malaria diagnosis using hematology analyzer (ผศ. ดร.ชุตินทร เกตุลอย)
13.30 – 14.10	Session 5: Paying more attention to malaria (รศ. นพ.วันลำ กุลวิชิต)
14.10 – 14.40	Break
14.40 – 15.20	Session 6: Erythrocyte Sedimentation Rate: Recent Innovative Techniques for an Old Test (ผศ. ดร.เอกชัย พรหมเพชร)
15.20 – 16.00	2 <sup>nd</sup> Symposium: How clinician use urine sediment as a diagnostic tool for metabolic and kidney diseases (อ. นพ.สฤดี พิรพรรัตน์)
16.00 – 16.10	Q & A session
16.10 – 16.20	Closing remark



# The 7<sup>th</sup> Annual Chula - Laboratory Medicine Conference (CLMC) 2024

King Chulalongkorn Memorial Hospital

“Connecting Innovations and Patient Care in Laboratory Medicine”

May 31, 2024

## 1. หลักการ และ เหตุผล

ในปัจจุบันวิทยาการและเทคโนโลยีทางการแพทย์มีการพัฒนาก้าวหน้าอย่างต่อเนื่อง เป็นผลอันเนื่องมาจากการศึกษาวิจัยค้นคว้าทางห้องปฏิบัติการจนนำมาซึ่งองค์ความรู้ใหม่ ๆ ดังนั้นฝ่ายเวชศาสตร์ชั้นสูงตรโรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ สภากาชาดไทย จึงตระหนักถึงความสำคัญดังกล่าวทั้งในด้านวิชาการและวิชาชีพของผู้ประกอบวิชาชีพเทคนิคการแพทย์และบุคลากรทางการแพทย์ รวมทั้งเพื่อให้สอดคล้องกับหลักเกณฑ์การควบคุมคุณภาพมาตรฐานทางห้องปฏิบัติการ ISO 15189: 2022 และ นโยบายของสภาเทคนิคการแพทย์ที่ประสงค์ให้จัดตั้งกิจกรรมการศึกษาต่อเนื่องประเภทต่างๆ (CMTE) ซึ่งจะเป็นแนวทางในการเรียนรู้และพัฒนาวิชาชีพ อีกทั้งยังช่วยเสริมสร้างองค์ความรู้ ความถูกต้องแม่นยำในการตรวจวิเคราะห์และรายงานผลทางห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ อันจะก่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อการวินิจฉัย ติดตามผลการรักษาแก่ผู้รับบริการทางการแพทย์ต่อไป

ฝ่ายเวชศาสตร์ชั้นสูงตร โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ สภากาชาดไทย จึงได้มีโครงการจัดงานประชุมวิชาการประจำปี The 7<sup>th</sup> Annual Chula - Laboratory Medicine Conference (CLMC) 2024 ภายใต้หัวข้องานหลักคือ “Connecting Innovations and Patient Care in Laboratory Medicine” ซึ่งในการจัดประชุมครั้งนี้มีความมุ่งหวังให้นักเทคนิคการแพทย์ และ บุคลากรทางการแพทย์ในสหสาขาวิชาชีพต่างๆ ที่มีส่วนร่วมในการดูแลรักษาผู้ป่วย ได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้ และเพิ่มพูนทักษะทางเทคโนโลยีการตรวจวินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ใหม่ๆ เช่น ประโยชน์ของการตรวจ Osmolarity ทางคลินิก การวิเคราะห์เชื้อมาลาเรียด้วยวิธีดั้งเดิม และเทคนิคการตรวจวินิจฉัยหาเชื้อมาลาเรียในเครื่องตรวจวิเคราะห์อัตโนมัติทางโลหิตวิทยา เทคนิคการตรวจหา Erythrocyte Sedimentation Rate การพัฒนาระบบควบคุมอุณหภูมิที่เหมาะสมในการขนส่งเลือดอย่างปลอดภัย และความแตกต่างของระบบควบคุมคุณภาพมาตรฐานทางห้องปฏิบัติการ ISO 15189: 2022 กับ ISO 15189: 2012 เป็นต้น

ซึ่งจากหัวข้อการประชุมที่กล่าวมา ทางคณะผู้จัดงานคาดหวังว่าผู้เข้าร่วมการประชุมทั้งนักเทคนิคการแพทย์ และบุคลากรทางการแพทย์ จะได้มีการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้กับบุคคลกรในสายงานเดียวกัน และเป็นการเสริมสร้างการเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง จากการอภิปราย ชักถามความรู้ ความคิดเห็นรวมทั้งประสบการณ์ตรงในวิธีการปฏิบัติงานจากการดูแลผู้ป่วยร่วมกับแพทย์ และ ผู้เชี่ยวชาญในแต่ละสาขา เพื่อก่อให้เกิดประโยชน์ในการพัฒนาคุณภาพของการตรวจวิเคราะห์ทางห้องปฏิบัติการ การตรวจรักษา และการให้บริการกับผู้ป่วยต่อไป

## 2. วัตถุประสงค์

2.1 เพื่อส่งเสริมการพัฒนาคำความรู้ ความสามารถ และ ปรับปรุงศักยภาพอย่างต่อเนื่อง ทั้งด้านวิชาการและวิชาชีพของแพทย์ นักเทคนิคการแพทย์ และ บุคลากรทางการแพทย์ที่เกี่ยวข้อง

2.2 เพื่อให้ นักเทคนิคการแพทย์ และบุคลากรทางการแพทย์ในสหวิชาชีพต่างๆ ที่ได้ร่วมปฏิบัติงานในการดูแลผู้ป่วย ได้เรียนรู้เกี่ยวกับแนวความคิดใหม่ทางห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ในมุมมองที่หลากหลาย

2.3 เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการตรวจวิเคราะห์ และ การรายงานผลการตรวจ รวมทั้งการอภิปรายผลการตรวจร่วมกับแพทย์ หรือบุคลากรทางการแพทย์ที่ร่วมปฏิบัติงานในการดูแลผู้ป่วย

2.4 เพื่อเสริมสร้างความสัมพันธ์ระหว่างแพทย์ นักเทคนิคการแพทย์ และบุคลากรทางการแพทย์ที่ร่วมปฏิบัติงานในการดูแลผู้ป่วย ซึ่งเป็นประโยชน์ในการแลกเปลี่ยนความรู้ และ กระบวนการทำงานระหว่างห้องปฏิบัติการ หรือโรงพยาบาล

## 3. วิธีดำเนินโครงการ

3.1 จัดประชุมวิชาการประจำปี โดยการรับฟังการบรรยายจากอาจารย์แพทย์ผู้เชี่ยวชาญในแต่ละสาขา

3.2 การจัดแสดงนิทรรศการเครื่องมือ และ เทคโนโลยีการตรวจวิเคราะห์ทางห้องปฏิบัติการทางการแพทย์

## 4. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ

วันศุกร์ที่ 31 พฤษภาคม พ.ศ. 2567 เวลา 8.00 – 16.20 น.

## 5. กลุ่มเป้าหมาย

แพทย์ นักเทคนิคการแพทย์ และบุคลากรทางการแพทย์ ทั้งภายในและภายนอกโรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ สภากาชาดไทย จำนวน 350 คน

## 6. ผู้รับผิดชอบโครงการ

ฝ่ายเวชศาสตร์ชั้นสูง โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ สภากาชาดไทย

## 7. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

7.1 ผู้เข้าร่วมกิจกรรม มีการพัฒนาความรู้ ความสามารถ และปรับปรุงศักยภาพอย่างต่อเนื่อง ทั้งด้านวิชาการและวิชาชีพ



7.2 ผู้เข้าร่วมกิจกรรม มีความรู้ และความเข้าใจเกี่ยวกับการตรวจวิเคราะห์ทางห้องปฏิบัติการ และการใช้ผลการตรวจวิเคราะห์ในทางการแพทย์ ซึ่งสอดคล้องกับสถานะของผู้ป่วย ทั้งอาการทางคลินิก พยาธิสภาพของโรค การดำเนินของโรค ความรุนแรงของโรค การวินิจฉัย การรักษา และการติดตามผลการรักษา

7.3 ผู้เข้าร่วมกิจกรรม มีองค์ความรู้ที่ทันสมัย ก้าวทันต่อนวัตกรรม และเทคโนโลยีทางการแพทย์ที่มีการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง

7.4 ผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีความมั่นใจในการตรวจวิเคราะห์ และการรายงานผลการตรวจ รวมทั้งการอภิปรายผลการตรวจร่วมกับแพทย์ หรือบุคลากรทางการแพทย์ที่ร่วมปฏิบัติงานในการดูแลผู้ป่วย

## 8. แนวทางการประเมินโครงการ

แบบประเมินความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรม

## 9. ตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ

ผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีความพึงพอใจโดยรวมต่อการจัดกิจกรรม โดยมีคะแนนเฉลี่ยไม่ต่ำกว่าร้อยละ 80