

ขอรับรองหลักสูตร  
คะแนนสะสม ศูนย์การศึกษาต่อเนื่องสภาเทคนิคการแพทย์  
การบรรยายพิเศษ  
เรื่อง “The New Microbiology Diagnostic Practices: Update and Adoption Point for Thailand”

วันที่ 28 มิถุนายน พ.ศ. 2566

เวลา 12:00 – 13:30 น.

จัดโดย  
บริษัท บีไอ เมริเยอร์ (ประเทศไทย) จำกัด

การขอรับรองหลักสูตร/คะแนนการศึกษาต่อเนื่องของนักเทคนิคการแพทย์

1. **ชื่อหลักสูตร** การบรรยายทางวิชาการออนไลน์หัวข้อ เรื่อง “The New Microbiology Diagnostic Practices: Update and Adoption Point for Thailand”

2. **ชื่อหัวหน้าหลักสูตร/โครงการ**

ชื่อผู้ดำเนินการอบรม คุณอมรรัตน์ อินทร์ขาว บริษัท บีไอ เมริเยอร์ ประเทศไทย จำกัด

3. **หลักการและเหตุผล**

แนวโน้มของการทดสอบทางห้องปฏิบัติการจุลชีววิทยามีการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง ด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรมและวิธีการทดสอบใหม่ ๆ ซึ่งได้รับการรับรองจาก Guideline ต่างๆ นั้น จำเป็นต้องได้รับการสร้างความเข้าใจที่ถูกต้องให้กับนักเทคนิคการแพทย์ เพื่อให้การทดสอบวิธีใหม่ ๆ หรือการนำเทคโนโลยีต่างๆ มาใช้ มีความเข้าใจที่ถูกต้อง นำไปสู่การทดสอบและการใช้งานที่ถูกต้อง อันก่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อการบริหารจัดการผู้ป่วย

4. **วัตถุประสงค์**

4.1 เพื่อส่งเสริมความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับเครื่องมือ เทคโนโลยี วิธีการทดสอบใหม่ ๆ ในงานปฏิบัติงานด้านจุลชีววิทยา

4.2 เพื่อให้ทันนักเทคนิคการแพทย์ สามารถนำเครื่องมือ เทคโนโลยี วิธีการทดสอบใหม่ ๆ มาปรับใช้ในงานปฏิบัติการจุลชีววิทยาได้อย่างถูกต้อง เหมาะสม

5. **กลุ่มเป้าหมาย**

นักเทคนิคการแพทย์ บุคลากรทางห้องปฏิบัติการ จำนวน ประมาณ 100 ท่าน

6. **วิธีการดำเนินการ**

บรรยายและซักถามในห้องบรรยาย

7. **กำหนดการจัดอบรม**

วันพุธที่ 28 มิถุนายนพ.ศ. 2566 เวลา 12:00 – 13:30 น. ณ ห้องบรรยาย 14 หอประชุม Icon Siam

8. **วิทยากร**

- ศาสตราจารย์ ดร. นายแพทย์ภัทรชัย กีรติสิน รองอธิการบดีฝ่ายวิจัย มหาวิทยาลัยมหิดล (Prof. Pattarachai Kiratisin, MD PhD, Vice President for Research, Mahidol University)

- Mr.Brett Crawley, Regional Scientific Support Manager

- Mr.Tzi Tzer Ang, ASPAC Marketing Manager - Microbiology

9. **ตารางระยะเวลาการฝึกอบรม**

ตารางการบรรยาย

วันพุธที่ 28 มิถุนายน พ.ศ. 2565 เวลา 12:00 – 13:30 น.

Topic : “The New Microbiology Diagnostic Practices: Update and Adoption Point for Thailand”: ศาสตราจารย์ ดร. นายแพทย์ภัทรชัย กีรติสิน, Mr.Brett Crawley และ Mr.Tzi Tzer Ang

10. **ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ**

- ผู้ร่วมประชุม สามารถเพิ่มพูนความรู้ความสามารถทางวิชาการทางด้านจุลชีววิทยาได้

- ผู้ร่วมประชุม สามารถนำความรู้ที่ได้จากการประชุมมาบูรณาการใช้ในห้องปฏิบัติการจุลชีววิทยาได้

- ผู้ร่วมประชุม สามารถนำความรู้ที่ได้จากการประชุมมาใช้ในการปรับปรุงแนวทางการปฏิบัติ การทดสอบให้สอดคล้อง และสามารถตอบสนองความต้องการในการรักษาผู้ป่วยอย่างรวดเร็วได้