

หลักสูตรฝึกอบรมสัมมนาวิชาการทางห้องปฏิบัติการ
ผ่านระบบออนไลน์ (Webinar)
ORTHO Online Education Program

หลักการและเหตุผล

ทางบริษัท ออร์โธ-คลินิกคอล ไตแอกนอสติกส์ (ประเทศไทย) จำกัด ได้ตระหนักถึงการเปลี่ยนแปลงสู่การบูรณาการความรู้แบบองค์รวมในทางการแพทย์ ความรู้ในรูปแบบสหสาขามีความจำเป็นและสำคัญมากขึ้น ข้อมูลผลการตรวจวิเคราะห์ต่างๆ ที่ทางห้องปฏิบัติการให้บริการแก่แพทย์หรือผู้ที่เกี่ยวข้อง มีส่วนช่วยในการวินิจฉัย ติดตามรักษา หรือควบคุมโรคต่างๆ ตลอดจนการดูแลสุขภาพ ให้มีความแม่นยำและมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น จึงเป็นสิ่งสำคัญกับการพัฒนาบุคลากรในวิชาชีพเทคนิคการแพทย์ให้มีการปรับตัว เรียนรู้และรับมือกับความเปลี่ยนแปลงให้เหมาะสมสอดคล้องกับบริบทสังคมยุคดิจิทัลในปัจจุบันโดยเฉพาะระบบบูรณาการความรู้แบบองค์รวมต่าง ๆ ทางทางการแพทย์

บริษัทฯ จึงได้จัดทำหลักสูตรเพื่อฝึกอบรมสัมมนาวิชาการสำหรับนักเทคนิคการแพทย์ รวมถึงบุคลากรทางการแพทย์ ตามหลักการและเหตุผลข้างต้น โดยจัดการอบรมผ่านทางระบบออนไลน์ (Webinar) ทั้งนี้เพื่อสามารถส่งต่อความรู้เข้าถึงนักเทคนิคการแพทย์ทั่วประเทศได้อย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด ตลอดจนลดการเดินทางทั้งผู้บรรยาย และลดการเดินทางของผู้รับการอบรม

วัตถุประสงค์

1. เพื่อเผยแพร่ความรู้และความก้าวหน้าทางวิชาการด้านเทคนิคการแพทย์และสาธารณสุข แก่นักเทคนิคการแพทย์และบุคลากรทางการแพทย์
2. เพื่อแลกเปลี่ยนความคิดเห็นและประสบการณ์ด้านวิชาการทางเทคนิคการแพทย์ เรียนรู้เทคโนโลยีใหม่ในการตรวจวิเคราะห์ทางห้องปฏิบัติการเทคนิคการแพทย์เพื่อประโยชน์ในการช่วยวินิจฉัยโรค การรักษา การติดตามผลการรักษา การประเมินภาวะสุขภาพ การส่งเสริมสุขภาพและการป้องกันโรค
3. เพื่อส่งเสริมการพัฒนาศักยภาพของนักเทคนิคการแพทย์ บุคลากรทางการแพทย์ให้สามารถปฏิบัติงานที่มีคุณภาพได้มาตรฐานในระดับประเทศและระดับสากล

แนวทางการดำเนินงาน

1. การบรรยาย อภิปรายทางวิชาการ โดยผู้ทรงคุณวุฒิ ผ่านทางระบบออนไลน์ (Webinar) เป็นเวลา 1 ชั่วโมงต่อหัวข้อ
2. จัดทำหลักสูตรเป็นประจำทุกเดือน ตั้งแต่ เดือนกุมภาพันธ์ จนถึง ธันวาคม พ.ศ. 2564 จำนวน 8 ครั้ง

เป้าหมายการดำเนินงาน

ผู้เข้าร่วมฝึกอบรมสัมมนาวิชาการเป็นนักเทคนิคการแพทย์ นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ นักวิทยาศาสตร์ นักวิจัย อาจารย์ เจ้าหน้าที่งานวิทยาศาสตร์ บุคลากรทางการแพทย์สาขาต่างๆ ทั่วประเทศที่ให้ความสนใจพัฒนาความรู้เกี่ยวกับความรู้เรื่องโรคหรือสภาวะผิดปกติต่าง ๆ รวมถึงการทดสอบ การแปลผล การติดตามการรักษา ในทางการแพทย์ เพื่อประยุกต์นำมาใช้ในการบริหารจัดการในการให้บริการทางห้องปฏิบัติการให้ดียิ่งขึ้น

ผู้จัด

บริษัท ออร์โธ-คลินิกอล ไดแอกนอสติกส์ (ประเทศไทย) จำกัด

สถานที่

เข้าอบรมผ่านช่องทางอินเทอร์เน็ตจากโทรศัพท์มือถือ คอมพิวเตอร์

ระยะเวลาในการฝึกอบรม

ครั้งละ 1 ชั่วโมง จำนวน 8 ครั้งต่อปี (รวมทั้งหมด 8 ชั่วโมงต่อปี)

รายนามวิทยากร

แนบรายละเอียดในตารางการจัดประชุม

การลงทะเบียนและค่าใช้จ่าย

จำนวนรับลงทะเบียน	ไม่จำกัดจำนวน
ค่าลงทะเบียน	ไม่มีค่าใช้จ่าย
การลงทะเบียน	ลงทะเบียนผ่านทางเว็บไซต์

<https://orthoclinicaldx.webex.com/orthoclinicaldx>

งบประมาณ

รับผิดชอบค่าใช้จ่ายทั้งหมดโดย บริษัท ออร์โธ-คลินิกอล ไดแอกนอสติกส์ (ประเทศไทย) จำกัด

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

ผู้เข้าร่วมประชุมมีความรู้ความเข้าใจ สามารถนำความรู้จากการฝึกอบรมไปพัฒนางานในห้องปฏิบัติการ ให้มีคุณภาพมากยิ่งขึ้น

คะแนน CMTE = 1.0 คะแนนต่อครั้ง รวมทั้งสิ้น 8 คะแนนต่อปี

ผู้รับผิดชอบดำเนินงาน

พิชยา พุ่มนิคม

Country Product & Marketing Lead, บริษัท ออร์โธ-คลินิกอล ไคแอกนอสติกส์ (ประเทศไทย) จำกัด

รายละเอียดการอบรมสัมมนา (ตามเอกสารแนบ)

ลงนามผู้เสนอโครงการ



(พิชยา พุ่มนิคม)

Country Product & Marketing Lead

บริษัท ออร์โธ-คลินิกอล ไคแอกนอสติกส์ (ประเทศไทย) จำกัด

วันที่ 5 กุมภาพันธ์ 2564

หลักสูตรฝึกอบรมสัมมนาวิชาการทางห้องปฏิบัติการ
ผ่านระบบออนไลน์ (Webinar)
ORTHO Online Education Program

วันที่	หัวข้อการบรรยาย	วิทยากร
25 กุมภาพันธ์ 2564	Update new guideline for Thailand : Syphilis Laboratory for Diagnostic and Monitoring 2021	ผศ.ดร. ศักดิ์ชัย เดชตรัยรัตน์ ภาควิชาเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
15 มีนาคม 2564	Whole blood transfusion: Back to the beginning	นพ. วิโรจน์ จงกลวัฒนา ภาควิชาเวชศาสตร์การธนาคารเลือด คณะแพทยศาสตร์ ศิริราชพยาบาล
01 เมษายน 2564	Covid-19 Vaccine & Antibody Testing	รศ.นพ. มงคล คุณากร ภาควิชาพยาธิวิทยา คณะแพทยศาสตร์ โรงพยาบาลรามธิบดี
22 เมษายน 2564	Procalcitonin (PCT) in Practice & COVID-19	ศ.นพ.อนุชา อภิสารธนรักษ์ ภาควิชาอายุรศาสตร์ โรคติดเชื้อ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต.
20 พฤษภาคม 2564	Clinical & Laboratory Update on Rh System	รศ.พญ.พิมพ์พรรณ กิจพ้อคำ ภาควิชาพยาธิวิทยา คณะแพทยศาสตร์ โรงพยาบาลรามธิบดี
17 มิถุนายน 2564	Routine to innovation R2i in Transfusion Medicine	รศ.นพ. เกรียงศักดิ์ เจนวิถีสุข ภาควิชาธนาคารเลือด คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
19 สิงหาคม 2564	Temporal trends of hemoglobin A1c testing	รศ.พญ.บุษฎี ประทุมวินิจ คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล
16 กันยายน 2564	Validation and Experience sharing of Using the Column Agglutination Technique in Multi sites	ทน. เกรียงศักดิ์ ไชยวงศ์ ศูนย์บริการโลหิตแห่งชาติ สภากาชาดไทย