



ที่ มส ๐๐๓๓ / กําช

ถึง โรงพยาบาลศรีสัจ瓦ลย์, โรงพยาบาลชุมชนและอำเภอ ทุกอำเภอ

จังหวัดแม่ย่องสอน ขอส่งสำเนาหนังสือโครงการประเมินเทคโนโลยีและนโยบายด้านสุขภาพ
ที่ HITAP/๑๔๓/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๒ พฤษภาคม ๒๕๖๖ เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมอบรมการประเมินความคุ้มค่า
ทางการแพทย์และสาธารณสุข ครั้งที่ ๑๘ จำนวน ๑ ชุด

จึงเรียนมาเพื่อทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป



สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด
กลุ่มงานบริหารทรัพยากรบุคคล
โทร. ๐ ๕๓๖๑ ๑๒๙๑ ต่อ ๑๑๗ - ๑๑๙



โครงการประเมินเทคโนโลยีและนโยบายด้านสุขภาพ
Health Intervention and Technology Assessment Program

ที่ HITAP/143/2566

2 พฤษภาคม 2566

สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดแม่ฮ่องสอน
เลขที่รับ..... ๒๐๗๐
วันที่..... ๑๕ พ.ค. ๒๕๖๖
เวลา..... 14.20 น.

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมอบรมการประเมินความคุ้มค่าทางการแพทย์และสาธารณสุข ครั้งที่ 18

เรียน ปลัดกระทรวง/เลขานิการ/อธิบดี/คณบดี/ผู้อำนวยการ/กรรมการผู้จัดการ/หัวหน้าหน่วยงาน
สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายละเอียดการอบรม
2. กำหนดการอบรมแต่ละหลักสูตร

กล่องงานบริการบุคคล
เลขที่รับ..... ๑๐ ๔๒
วันที่..... ๒๒ พ.ค. ๒๕๖๖
เวลา.....

ด้วยโครงการประเมินเทคโนโลยีและนโยบายด้านสุขภาพ (Health Intervention and Technology Assessment Program: HITAP) หน่วยงานวิจัยภายใต้สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข จะมีการจัดอบรม “การประเมินความคุ้มค่าทางการแพทย์และสาธารณสุข ครั้งที่ 18” ระหว่างวันที่ 30 ตุลาคม – 7 พฤศจิกายน พ.ศ. 2566 ในรูปแบบ on-site ณ โรงแรมแกรนด์ ฟอร์จูน กรุงเทพฯ มีวัตถุประสงค์เพื่อสร้างความรู้ ความเข้าใจ ในหลักการ องค์ประกอบ แนวทาง และความสำคัญ ของการประเมินความคุ้มค่าทางสาธารณสุขให้กับบุคลากรในหน่วยงานต่าง ๆ พร้อมทั้งสนับสนุนการพัฒนาความสามารถด้านการประเมินความคุ้มค่าทางสาธารณสุข และเกิดการประยุกต์ใช้ข้อมูลของงานวิจัยในทางปฏิบัติหรือเชื่อมโยงผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์เชิงนโยบาย โดยแบ่งหลักสูตรดังนี้

1. หลักสูตรเบื้องต้น เนมาระบบผู้ที่สนใจเรียนรู้เกี่ยวกับการประเมินความคุ้มค่าทางเศรษฐศาสตร์ สาธารณสุขในระดับพื้นฐาน กำหนดอบรมระหว่างวันที่ 30 – 31 ตุลาคม พ.ศ. 2566 รับผู้เข้าอบรมจำนวน 150 คน

2. หลักสูตรเชิงปฏิบัติการ เนมาระบบผู้ที่ต้องการเรียนรู้หลักการและแนวคิดในการทำวิจัยด้านการประเมินความคุ้มค่า โดยหลักสูตรนี้จะเน้นการปฏิบัติเป็นหลัก กำหนดอบรมระหว่างวันที่ 1 – 3 พฤศจิกายน พ.ศ. 2566 รับผู้เข้าอบรมจำนวน 80 คน

3. หลักสูตรเพื่อกำนันนำไปใช้เชิงนโยบาย เน้นการนำงานวิจัยประเภทการประเมินเทคโนโลยีด้านสุขภาพ มาปรับใช้ในเชิงนโยบาย ซึ่งจะปูพื้นฐานดังต่อไปนี้ จัดอบรมในคราวเดียวกัน กำหนดอบรมระหว่างวันที่ 6 – 7 พฤศจิกายน พ.ศ. 2566 รับผู้เข้าอบรมจำนวน 150 คน

ในการนี้ ทางโครงการฯ ขอเชิญชวนและ/หรือบุคลากรในสังกัดของท่านที่สนใจเข้าร่วมการอบรมข้างต้น (ดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่เว็บไซต์ <http://eetraining.hitap.net/>)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์การอบรมดังกล่าว จัดเป็นครั้นยิ่ง

เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดแม่ฮ่องสอน

- เห็นควรประชาสัมพันธ์ให้หน่วยงาน

ในสังกัดทราบ

เพื่อโปรดพิจารณา

22 พ.ค. ๖๖

ขอแสดงความนับถือ

W. Isanulha

(ศ. ดร. วรรณฤทธิ์ อิสรา努ลหะ)

หัวหน้าโครงการประเมินเทคโนโลยีและนโยบายด้านสุขภาพ

๒๐๗๐/๘

๒๕๖๖

(นายทศพล ดิษฐ์คิริ)

นายแพทย์ชั่นยาญการพิเศษ (ด้านเวชกรรมป้องกัน) รักษาราชการ

ประธานงานหลักสูตรการอบรม: ภญ.รมว.ธรรม ดูลัมพินทร์, นางสาวปภาดา ราษฎรอน หรือนายธนาสุข เศรษฐ์สกุล

นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดแม่ฮ่องสอน

โทร ๐ ๒๕๙๐ ๔๕๔๙ โทรสาร ๐ ๒๕๙๐ ๔๓๖๙

อีเมล eetraining@hitap.net

๒๐๗๐/๘



การอบรมการประเมินความคุ้มค่าทางการแพทย์และสาธารณสุข ครั้งที่ 18
วันที่ 30 ตุลาคม - 7 พฤศจิกายน พ.ศ. 2566

หลักการและเหตุผล

โครงการประเมินเทคโนโลยีและนโยบายด้านสุขภาพ (Health Intervention and Technology Assessment Program หรือ HITAP) เป็นหน่วยงานภายใต้สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข มีภารกิจหลัก คือ ศึกษาผลกระทบที่เกิดจาก การใช้เทคโนโลยีหรือนโยบายด้านสุขภาพทั้งทางบวกและลบ เพื่อนำไปใช้ประกอบการตัดสินใจในการกำหนดนโยบายของ ภาครัฐ และทำให้การเลือกใช้เทคโนโลยีหรือนโยบายทางการแพทย์และสาธารณสุขเป็นไปอย่างเหมาะสม นอกจากนี้ HITAP ยังให้ความสำคัญและดำเนินงานเพื่อการพัฒนาศักยภาพและขีดความสามารถสามารถด้านการประเมินเทคโนโลยีและนโยบายทั้งใน ระดับบุคคล องค์กร และบริบทของระบบสุขภาพ โดยที่ผ่านมา HITAP จัดการอบรมการประเมินความคุ้มค่าทางเศรษฐศาสตร์ แก่บุคลากรทั้งภาครัฐและเอกชนซึ่งอย่างต่อเนื่องมาเป็นเวลากว่า 17 ปี อย่างไรก็ตาม เนื้อหาและแบบฝึกหัดของการอบรมได้ ถูกพัฒนาให้ทันสมัยทุกปี

การอบรมการประเมินความคุ้มค่าทางเศรษฐศาสตร์ดำเนินการโดยทีมวิจัย HITAP ที่มีความรู้ และความเชี่ยวชาญใน สาขาวิชางานวิจัย ผลงานวิจัยยังเป็นที่ยอมรับ และได้รับการอ้างอิงอย่างกว้างขวางทั้งในระดับชาติและนานาชาติ การอบรม จะเน้นทั้งการบรรยายเกี่ยวกับหลักการ และรายละเอียดของวิธีการประเมินความคุ้มค่าทางเศรษฐศาสตร์ พร้อมทั้งแบบฝึกหัด เพื่อให้ผู้เข้ารับการอบรมเกิดความเข้าใจ สามารถนำความรู้และทักษะไปประยุกต์ใช้ในการทำงานและทำวิจัยได้จริง

การอบรมการประเมินความคุ้มค่าทางการแพทย์และสาธารณสุข ครั้งที่ 18 แบ่งออกเป็น 3 หลักสูตร ตาม กลุ่มเป้าหมาย ได้แก่

1) หลักสูตรเบื้องต้น เหมาะสำหรับผู้ที่ยังไม่เคยผ่านการอบรมการประเมินความคุ้มค่าทางเศรษฐศาสตร์มาก่อนหรือ ผู้ที่สนใจเรียนรู้เกี่ยวกับการประเมินความคุ้มค่าทางเศรษฐศาสตร์ในระดับพื้นฐาน ซึ่งเนื้อหาประกอบด้วย ความสำคัญ หลักการ องค์ประกอบ แนวทางและขั้นตอนของการประเมินความคุ้มค่าทางเศรษฐศาสตร์ ตลอดจนตัวอย่างการนำ ผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์และแนวโน้มของการประเมินเทคโนโลยีในอนาคต

2) หลักสูตรเชิงปฏิบัติการ เหมาะสำหรับผู้ที่เคยผ่านการอบรมในหลักสูตรเบื้องต้นหรือผู้ที่มีประสบการณ์ในการทำ วิจัยด้านการประเมินความคุ้มค่าทางเศรษฐศาสตร์ หลักสูตรนี้จะเน้นการปฏิบัติเป็นหลัก ผู้เข้ารับการอบรมจะได้เรียนรู้ ประเภทของแบบจำลองทางเศรษฐศาสตร์ การกันหาข้อมูลและการนำสถิติมาใช้ในแบบจำลอง การสร้างแบบจำลองแผนภูมิ การตัดสินใจ การวิเคราะห์ข้อมูลด้วยแบบจำลองมาร์คอฟโดยใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์ (Microsoft® Excel™) รวมถึงการ เรียนรู้จากการณ์ตัวอย่างในการประเมินความคุ้มค่าทางเศรษฐศาสตร์สำหรับเทคโนโลยีด้านสุขภาพอื่น ๆ นอกเหนือจากยา เช่น digital health และเครื่องมือแพทย์

3) หลักสูตรการนำไปใช้เชิงนโยบาย เหมาะสำหรับผู้ที่เคยผ่านการอบรมในหลักสูตรเบื้องต้น ผู้ที่มีประสบการณ์ในการทำวิจัยด้านการประเมินความคุ้มค่าทางเศรษฐศาสตร์ หรือผู้ที่มีความสนใจนำงานวิจัยประเภทการประเมินเทคโนโลยีด้าน สุขภาพ (Health technology assessment: HTA) มาปรับใช้ในเชิงนโยบาย ซึ่งหลักสูตรนี้ครอบคลุมเรื่องจิยกรรมในการ จัดสรรทรัพยากรด้านสุขภาพ การค้นหาหัวข้อการประเมินเทคโนโลยีด้านสุขภาพ การนำข้อมูลของการประเมินเทคโนโลยีด้าน สุขภาพไปใช้ในการพัฒนาชุดสิทธิประโยชน์ในระบบหลักประกันสุขภาพแห่งชาติและบัญชียาหลักแห่งชาติ แนวคิดในการ จัดซื้ออุปกรณ์และ การต่อรองราคา รวมถึงการประเมินความคุ้มค่าทางเศรษฐศาสตร์เพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์อุปกรณ์ทางยา (Early HTA) ซึ่งนำเสนอผ่านแนวคิดและประสบการณ์ของผู้ดำเนินงานวิจัย

วัตถุประสงค์การอบรม

- เพื่อสร้างความรู้ ความเข้าใจ ในหลักการ องค์ประกอบ แนวทาง และความสำคัญของการประเมินความคุ้มค่าทางเศรษฐศาสตร์ให้กับบุคลากรในหน่วยงานต่าง ๆ
- เพื่อสนับสนุนการพัฒนาความสามารถด้านการประเมินความคุ้มค่าทางเศรษฐศาสตร์ และเกิดการประยุกต์ใช้ข้อมูลของงานวิจัยในทางปฏิบัติหรือเชื่อมโยงผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์เชิงนโยบาย
- เพื่อแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ด้านการประเมินความคุ้มค่าทางเศรษฐศาสตร์

กำหนดการและรูปแบบการอบรม

การอบรมระหว่างวันที่ 30 ตุลาคม-7 พฤศจิกายน พ.ศ. 2566 ในรูปแบบการบรรยาย อภิปรายแลกเปลี่ยนความคิดเห็น และการปฏิบัติ ณ สถานที่จัดการอบรม (On-site) แบ่งเป็น 3 หลักสูตรดังนี้

- หลักสูตรเบื้องต้นในวันที่ 30-31 ตุลาคม พ.ศ. 2566 โดยรับผู้เข้าอบรมจำนวน 150 คน
- หลักสูตรเชิงปฏิบัติการในวันที่ 1-3 พฤศจิกายน พ.ศ. 2566 โดยรับผู้เข้าอบรมจำนวน 80 คน
- หลักสูตรการนำไปใช้เชิงนโยบายในวันที่ 6-7 พฤศจิกายน พ.ศ. 2566 โดยรับผู้เข้าอบรมจำนวน 150 คน

สถานที่อบรม

โรงแรมแกรนด์ พอร์จูน กรุงเทพฯ

กลุ่มเป้าหมาย

ผู้บริหาร นักวิชาการ นักวิจัย บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุขทั้งภาครัฐและเอกชน นักศึกษา และผู้สนใจ ทั้งนี้ ผู้เข้าอบรมหลักสูตรเชิงปฏิบัติการควรมีพื้นฐานการใช้งานโปรแกรม Microsoft Excel® เป็นอย่างดี และมีคอมพิวเตอร์พกพา (Laptop/notebook computer) ที่เป็นระบบปฏิบัติการ Windows พร้อมทั้งติดตั้งโปรแกรม Microsoft Excel® version 2010 ขึ้นไป

การสมัครและค่าลงทะเบียน

ผู้ที่สนใจสามารถสมัครอบรมผ่านทางระบบลงทะเบียนได้ที่เว็บไซต์ <http://eetraining.hitap.net/> หรือสแกน QR code ด้านล่างนี้ ภายในวันที่ 15 กันยายน พ.ศ. 2566 (ไม่รับลงทะเบียนหลังจาก)



หลักสูตร	รอบ Early Bird*	รอบปกติ	นักศึกษา**
หลักสูตรเบื้องต้น	6,500 บาท	8,500 บาท	3,000 บาท
หลักสูตรเชิงปฏิบัติการ	13,000 บาท	15,000 บาท	6,000 บาท
หลักสูตรเพื่อการนำไปใช้เชิงนโยบาย	6,500 บาท	8,500 บาท	3,000 บาท
รวมทั้งหมด	26,000 บาท	32,000 บาท	12,000 บาท

หมายเหตุ: *รอบ Early Bird ปิดรับลงทะเบียนภายในวันที่ 31 กรกฎาคม 2566

**โควตาของนักศึกษารับจำนวนไม่เกิน 10 คน

ข้าราชการสามารถเบิกจ่ายค่าลงทะเบียน ค่าเดินทางและค่าที่พักจากหน่วยงานด้านสังกัดได้ตามระเบียบกระทรวงการคลัง และสามารถเข้าร่วมประชุมโดยไม่มีกำหนดเป็นวันลา นอกจากนี้ บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุขที่เข้าอบรมครบตามหลักสูตรที่กำหนดสามารถขอรับหน่วยกิต CME, CDEC และ CPE ได้

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

- ผู้เข้ารับการอบรมมีความรู้ ความเข้าใจ และเห็นความสำคัญเรื่องการประเมินความคุ้มค่าทางเศรษฐศาสตร์
- ผู้เข้ารับการอบรมแนวทางในการดำเนินงานวิจัยด้านการประเมินความคุ้มค่าทางเศรษฐศาสตร์
- การวิจัยและการประเมินความคุ้มค่าทางเศรษฐศาสตร์ได้รับความสนใจจากสังคมมากขึ้น และมีการพัฒนาศักยภาพของบุคคลที่สนใจ
- ผลของการวิจัยด้านการประเมินความคุ้มค่าทางเศรษฐศาสตร์ถูกนำไปใช้ประโยชน์ทั้งในระดับหน่วยงานและระดับชาตินอกขึ้น

ผู้ประสานงานการอบรม

ภญ.รมควรรณ ดุลสัมพันธ์, นางสาวปภาดา ราษฎรอน และนายธนาณุต เศรษฐ์สกุณ
โครงการประเมินเทคโนโลยีและนโยบายด้านสุขภาพ (HITAP)

ชั้น 6 อาคาร 6 กรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข ถ.ติวนันท์ อ.เมือง จ.นนทบุรี

โทรศัพท์ 02-590-4549, 02-590-4374-5

โทรสาร 02-590-4369

เว็บไซต์: <http://eetraining.hitap.net/>

อีเมล: eetraining@hitap.net



ตารางการอบรมหลักสูตรเบื้องต้น
“การประเมินความคุ้มค่าทางการแพทย์และสาธารณสุข” ครั้งที่ 18
วันที่ 30-31 ตุลาคม พ.ศ. 2566

หลักสูตรเบื้องต้น (basic)				
วันที่	เวลา	จำนวนชั่วโมง	หัวข้อ	วิทยากร
30 ต.ค. 66	08.30-09.00	0.30	ลงทะเบียน	
	09.00-09.15	0.15	Housekeeping rules	ทีม HITAP
	09.15-10.00	0.45	Lecture 1: เรื่องด้านนัก 1 มาตรฐานการประเมินความคุ้มค่าทางการแพทย์และสาธารณสุข	รศ. ดร.วรรณฤทธิ์ อิสรา努วัฒน์ชัย
	10.00-10.15	0.15	พัก	
	10.15-12.00	1.45	Lecture 2: ของทุกอย่างมีด้านทุน	วิชาเรียน กรณายางศ์
			Exercise 2: รู้จักประเภทของด้านทุน	มัณฑา กรกฎ อธิพร เรืองทวีป
	12.00-13.00	1.00	รับประทานอาหารกลางวัน	
	13.00-14.45	1.45	Lecture 3: หัวข้อพื้นทั่วๆ รู้จักผลลัพธ์ทางสุขภาพ	พญ. Jarvis สุขมนี
			Exercise 3: วัดผลลัพธ์ทางสุขภาพอย่างมีคุณภาพ	ภาวดา ราษฎรอน ภญ.พรรณภัทร เอิดฉินนภา พรอuma ราชรี
	14.45-15.00	0.15	พัก	
	15.00-16.15	1.15	Lecture 4: เรียนรู้แบบจำลองทางเศรษฐศาสตร์	ภญ.สุราลีนี คำหลวง
	16.15-16.30	0.15	Fireside chat: ถามมา-ตอบไป	ทีม HITAP
31 ต.ค. 66	08.30-09.00	0.30	สภาพแวดล้อม (The world café)	ภาวดา ราษฎรอน ภญ.อมควรณ์ ดุลสัมพันธ์
	09.00-10.15	1.15	Exercise 4: สร้างแบบจำลองจำลองโรค	ภญ.โซคิกา สุวรรณพานิช
	10.15-10.30	0.15	พัก	
	10.30-11.00	0.30	Lecture 5: การวิเคราะห์ผลกระทบด้านงบประมาณ	ภญ.นิริเจน กิตติรัชกุล
	11.00-12.00	1.00	Lecture 6: คิดให้รอบด้าน การพิจารณาผลกระทบด้านสังคม และจริยธรรมของมาตรการด้านสุขภาพ	ดร. นพ.ยศ ตีระวัฒนาณนท์
	12.00-13.00	1.00	รับประทานอาหารกลางวัน	
	13.00-14.15	1.15	Lecture 7: การบททวนบทความวิชาการและประเมินคุณภาพงานวิจัย	วิภาวดี ล้วนคงสมจิตร
			Exercise 7: การประเมินคุณภาพบทความเพื่อการประเมินความคุ้มค่า	นิชาต์ มูลคำ พรอuma ราชรี
	14.15-14.45	0.30	GEAR Project	ชญาพัช ราชานัน
	14.45-15.00	0.15	พัก	
	15.00-16.15	1.15	Lecture 8: การใช้การประเมินเทคโนโลยีในเชิงนโยบายและทิศทางการประเมินเทคโนโลยีในอนาคต	ดร. นพ.ยศ ตีระวัฒนาณนท์ ภญ.บุญลี โลสุข ภูมิรี พัชรี
	16.15-16.30	0.15	Fireside chat: ถามมา-ตอบไป	ทีม HITAP



Health Intervention and Technology Assessment Program

ตารางการอบรมหลักสูตรเชิงปฏิบัติการ
“การประเมินความคุ้มค่าทางการแพทย์และสาธารณสุข” ครั้งที่ 18
วันที่ 1-3 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

หลักสูตรเชิงปฏิบัติการ (intensive)				
วันที่	เวลา	จำนวน ชั่วโมง	หัวข้อ	วิทยากร
1 พ.ย. 66	08.30-09.00	0.30	ลงทะเบียน	
	09.00-09.15	0.15	Housekeeping rules	ทีม HITAP
	09.15-10.00	0.45	Lecture 1: เรียนรู้แบบจำลองทางเศรษฐศาสตร์เพื่อการประเมินความคุ้มค่าทางการแพทย์และสาธารณสุข	รศ. ดร.วรรณฤทธิ์ อิสราบุญลัมป์ชัย
	10.00-10.45	0.45	Lecture 2: การบทหน่วยกรณีเพื่อใช้ในการประเมินความคุ้มค่าทางการแพทย์และสาธารณสุข	วิภาวรรณ ล้วนคงสมจิตร
	10.45-11.00	0.15	พัก	
	11.00-12.00	1.00	Exercise 2: การค้นหาข้อมูลเพื่อใช้ในแบบจำลอง	จิราธิ์ สุดารวงศ์ เมอร์ลินญ์ ประทุมสุวรรณ ภณุพรมภัทร เอิตอินนกาน
	12.00-13.00	1.00	รับประทานอาหารกลางวัน	
	13.00-14.30	1.30	Lecture 3: ปุพันฐานการใช้ excel	ภิชาเรียด กรุณาวยวงศ์ ธนาขุต เศรษฐ์สกุณ
	14.30-15.10	0.40	Lecture 4: สถิติที่ใช้ในแบบจำลอง	พญ.เจริญ สุขุมณี ดร.รักมนี บุตรชัน
	15.10-15.25	0.15	พัก	
	15.25-15.45	0.20	Exercise 4: ทำความเข้าใจ transitional probability	ธนาขุต เศรษฐ์สกุณ ภญ.บุญสือ โสนบุญ
2 พ.ย. 66	15.45-16.30	0.45	Lecture 5: การสร้างแบบจำลอง Decision tree model	นานิต สิทธิมาตร
			Exercise 5: สร้างแบบจำลอง Decision tree model	ภญ.ปานพิพิช จันหมา
	08.30-09.00	0.30	สภาพแวดล้อม (The world café)	ธนาขุต เศรษฐ์สกุณ ภญ.ธนมาวรรณ ดุลสัมพันธ์
	9.00-10.30	1.30	Lecture 6: การสร้างและการแปลงแบบจำลอง Markov model	ภญ.ธนมาวรรณ ดุลสัมพันธ์ ภญ.วรัญญา รัตนวิภางษ์
	10.30-10.45	0.15	พัก	
	10.45-12.00	1.15	Exercise 6: สร้าง Deterministic model	ภญ.ธนมาวรรณ ดุลสัมพันธ์ ธนกร เจริญกิตติวุฒิ
	12.00-13.00	1.00	รับประทานอาหารกลางวัน	
	13.00-15.30	2.30	Exercise 6: สร้าง Deterministic model (ต่อ)	ภญ.ธนมาวรรณ ดุลสัมพันธ์ ธนกร เจริญกิตติวุฒิ
	15.30-15.45	0.15	พัก	
	15.45-16.30	0.45	Lecture 7: การตรวจสอบความถูกต้องของแบบจำลอง	ภญ.นิธิเจน กิตติรักษ์กุล

หลักสูตรเชิงปฏิบัติการ (Intensive)

วันที่	เวลา	จำนวนชั่วโมง	หัวข้อ	วิทยากร
3 พ.ย. 66	08.30-09.00	0.30	Lecture 8: สร้างความเข้าใจ incremental cost effectiveness ratio (ICER) และ net monetary benefit (NMB)	ดร. เจริญกิตติวุฒิ มั่นคง กรกฎ
	9.00-10.15	1.15	Lecture 9: จัดการกับความไม่แน่นอนของข้อมูลในแบบจำลองทางเศรษฐศาสตร์	ดร. ภญ.ปฤชญพร กิ่งแก้ว
	10.15-10.30	0.15	พัก	
	10.30-12.00	1.30	Exercise 9: สร้าง Probabilistic model	ชนิดา เอกอัครรุ่งโรจน์
	12.00-13.00	1.00	รับประทานอาหารกลางวัน	
	13.00-14.00	1.00	Exercise 9: สร้าง Probabilistic model (ต่อ)	ชนิดา เอกอัครรุ่งโรจน์
	14.00-15.00	1.00	Lecture 10: ประเมินผลกระทบด้านงบประมาณ	ภญ.นิธิเจน กิตติรัชกุล
			Exercise 10: การวิเคราะห์ผลกระทบด้านงบประมาณ	ภญ.บุศดี โสมบุญ
	15.00-15.15	0.15	พัก	
	15.15-16.00	0.45	Lecture 11: เทคนิคการเขียนบทความวิจัยเพื่อการตีพิมพ์	ดร. นพ.ยศ ตีระวัฒนาນท์
	16.00-16.30	0.30	การประเมินความคุ้มค่าทางเศรษฐศาสตร์สาธารณสุข สำหรับเทคโนโลยีด้านสุขภาพอื่น ๆ เช่น digital health และเครื่องมือแพทย์	ดร. ภญ.ปฤชญพร กิ่งแก้ว ภญ.วรัญญา รัตนวิภาพงษ์ ภญ.โซติกา สุวรรณพานิช ดร. นพ.ยศ ตีระวัฒนาນท์



Health Intervention and Technology Assessment Program

ตารางการอบรมหลักสูตรเพื่อการนำไปใช้เชิงนโยบาย
“การประเมินความคุ้มค่าทางการแพทย์และสาธารณสุข” ครั้งที่ 18
วันที่ 6-7 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

หลักสูตรเพื่อการนำไปใช้เชิงนโยบาย (application for policy)

วันที่	เวลา	จำนวน ชั่วโมง	หัวข้อ	วิทยากร
6 พ.ย. 66	08.30-09.00	0.30	ลงทะเบียน	
	09.00-09.15	0.15	Housekeeping rules	ทีม HITAP
	09.15-10.30	1.15	Lecture 1: จริยธรรมในการจัดสรรทรัพยากรด้านสุขภาพ	ดร. นพ.ยศ ตีระภัณฑานนท์
	10.30-10.45	0.15	พัก	
	10.45-12.00	1.15	Lecture 2: เสนอหัวข้ออย่างไรให้มงลง	ดร. ภญ.ปฤชษพร กิ่งแก้ว
	12.00-13.00	1.00	รับประทานอาหารกลางวัน	
	13.00-13.45	0.45	Lecture 3: บทบาทของการประเมินเทคโนโลยีด้านสุขภาพ ในการพัฒนาชุดสิทธิประโยชน์ของระบบหลักประกันสุขภาพ แห่งชาติ	กุมาเร พัชนี จิราธร สุตตะวงศ์
	13.45 -14.45	1.00	Exercise 3 การจัดลำดับความสำคัญของทรัพยากรทาง การแพทย์และสาธารณสุข	นิชาต์ มุคคำ เมอริลินญ์ ประทุมสุวรรณ
	14.45-15.00	0.15	พัก	
	15.00-15.45	0.45	Lecture 4: บทบาทของการประเมินเทคโนโลยีด้านสุขภาพ ในการพัฒนาบัญชียาหลักแห่งชาติและการเบิกจ่ายยาตามแพะ	ภญ.บุสตี โซบุญ
	15.45-16.30	0.45	เคสต์(ไม่)ลับ กับการนำเสนอข้อมูลการประเมินเทคโนโลยีด้าน สุขภาพเพื่อสนับสนุนการตัดสินใจเชิงนโยบาย	ดร. นพ.ยศ ตีระภัณฑานนท์ ดร.วรรณาฤทธิ อิสรา努วัฒน์ชัย และทีม HITAP
7 พ.ย. 66	08.30-09.00	0.30	สถากาแฟ (The world café)	ทีม HITAP
	09.00-10.00	1.00	Lecture 5: การจัดซื้ออุปกรณ์อย่างมีคุณภาพและ ต่อรองราคา	ดร. ภญ.ปฤชษพร กิ่งแก้ว
	10.00-10.15	0.15	พัก	
	10.15-11.15	1.00	Lecture 6: การกำกับติดตามและประเมินผลที่วายในการ ตัดสินใจเชิงนโยบายได้อย่างไร	รศ. ดร.วรรณาฤทธิ อิสรา努วัฒน์ชัย
	11.15-12.15	1.00	Lecture 7: จับ(ข้อ)ผิด จับ(ประเด็น)ถูก ประเมินคุณภาพและ สื่อสารเรื่องการประเมินเทคโนโลยีด้านสุขภาพ	พญ. Jarvis สุขุมณี วิภาวรรณ ล้วนคงสมจิตร
			Exercise 7: การประเมินคุณภาพและสื่อสารเรื่องการประเมิน เทคโนโลยีด้านสุขภาพ	พญ. Jarvis สุขุมณี วิภาวรรณ ล้วนคงสมจิตร
	12.15-13.15	1.00	รับประทานอาหารกลางวัน	
	13.15-15.00	1.45	Lecture 8: การประเมินเทคโนโลยีเพื่อพัฒนาวัตกรรมด้าน สุขภาพ (Early HTA)	ดร. นพ.ยศ ตีระภัณฑานนท์
			Exercise 8: การประเมินเทคโนโลยีเพื่อพัฒนาวัตกรรมด้าน สุขภาพ (Early HTA)	ภญ.กานต์ชนก ศิริสุน ภญ.ชิตารณ พูนศิริ เบญจมพร เอี่ยมสกุล

หลักสูตรเพื่อการนำไปใช้เชิงนโยบาย (application for policy)

วันที่	เวลา	จำนวนชั่วโมง	หัวข้อ	วิทยากร
	15.00-15.15	0.15	พัก	
	15.15-16.15	1.00	การสื่อสารสาธารณะและการทำเรื่องวิจัยให้เป็นข่าว	
	16.15-16.45	0.30	ไขข้อข้องใจ ตอบทุกข้อสงสัย ในเรื่อง “อนาคตของการประเมินเทคโนโลยีและนโยบายด้านสุขภาพ”	ดร. นพ.ยศ ศรีระพานานนท์ รศ. ดร.วรรณฤทธิ์ อิสราธุวัฒน์ชัย ดร. ภญ.ปฤชษพร กิ่งแก้ว และทีม HITAP

