

บันทึก 2/2563

ที่ HITAP.F-2563-046

17 กุมภาพันธ์ 2563

คณะกรรมการ  
มหาวิทยาลัยสุรนารี  
เลขที่ 202  
วันที่ ๒๕ ก.พ. ๒๕๖๓  
เวลา ๑๕.๐๐ น.

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ติดต่อไปสแตนท์ประชาสัมพันธ์

เรียน ปลัดกระทรวง/เลขาธิการ/อธิบดี/คณบดี/ผู้อำนวยการ/กรรมการผู้จัดการ/หัวหน้าหน่วยงาน

โครงการประเมินเทคโนโลยีและนโยบายด้านสุขภาพ (Health Intervention and Technology Assessment Program: HITAP) สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข จะมีการจัดอบรมการวิเคราะห์ต้นทุนทางการแพทย์และสาธารณสุข ครั้งที่ 2 ระหว่างวันที่ 9 - 12 มิถุนายน 2563 และการประเมินความคุ้มค่าทางการแพทย์และสาธารณสุข ครั้งที่ 16 ระหว่างวันที่ 3 - 7 สิงหาคม 2563 ณ โรงแรมริชมอนด์ สไตลิส คอนเวนชั่น จังหวัดนนทบุรี โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเสริมสร้างองค์ความรู้ในการวิเคราะห์ต้นทุนและการประเมินความคุ้มค่าทางการแพทย์และสาธารณสุข

ในการนี้ ทางโครงการฯ ใคร่ขอความอนุเคราะห์ติดต่อไปสแตนท์ประชาสัมพันธ์ บริเวณหน่วยงานตามที่ท่านเห็นสมควร

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ จะเป็นพระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

*พรช.*

(ดร. ภญ.พัทธรา สิทหรวงศ์)

ในพ. ด. น. ส.

- 1. HITAP นวัตกรรม

- HITAP ของกรมอนามัยติดต่อไปสแตนท์

จังหวัดสุรินทร์ กับเขตจังหวัดสุรินทร์

ภาคเหนือ ภาคกลาง ภาคใต้

ภาคเหนือ ภาคกลาง ภาคใต้

ภาคเหนือ ภาคใต้

*กฤษ*

๑๕ ต.ค. ๖๓

(นางกฤษดาภรณ์ เคนประคอง)

เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไปฝ่ายวิชาการ

*กฤษ*

(นางสาวเบญจจักษุ มิ่งขวัญ)

ผู้ประสานงาน นางสาวนฤติดา มาลาทอง

โทร 0 2590 4549, 0 2561 8161 โทรสาร 0 2590 4369

อีเมล natthida.m@hitap.net

*กฤษ*

รองคณบดีฝ่ายบริหาร

*กฤษ*

(นายศักดิ์สิทธิ์ ศรีภา)  
คณบดีคณะเภสัชศาสตร์



## ความเห็นจากผู้อบรม



“ใบอภัยไม่คุ้ม  
ถ้าไม่รู้เรื่อง  
อาจจะคุยกับคนอื่น  
ไม่รู้เรื่อง”



“ใบภาวะแพทย ก็สามารถ  
นำความรู้ไปมา  
คำนวณค่าใช้จ่าย  
ในโรงพยาบาลได้”



“อบรมครบครั้งที่ 2 แล้ว  
ครั้งนี้เป็นการทำแบบของ  
ของทุกท่านแบบขยาย  
มาให้เห็นด้วย ถือว่า  
เป็นการพัฒนาที่ดีมาก”



HITAP THAILAND

HITAP THAI

HITAP THAILAND

HITAP NET

HITAP THAILAND



กรมการแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข  
สายด่วน สายสุขภาพ

## ทำไมต้องประเมินความคุ้มค่า ทางการแพทย์และสาธารณสุข

เทคโนโลยีด้านสุขภาพนั้นเป็นองค์ประกอบสำคัญของระบบสุขภาพ ซึ่งมีความหลากหลาย มีการพัฒนาและเปลี่ยนแปลงอยู่ตลอดเวลา เทคโนโลยีหรือนโยบายที่ใช้ได้ผลดีในสถานที่หนึ่งอาจไม่เหมาะสำหรับอีกสถานที่หนึ่ง ประกอบกับทรัพยากรในระบบสุขภาพมีจำกัด จึงต้องพิจารณาเลือกใช้เฉพาะเทคโนโลยีและนโยบายที่เหมาะสม

### ประเภทภัยใช้ข้อมูลการประเมินความคุ้มค่า ทางการแพทย์และสาธารณสุขอย่างไร

- ❖ ใช้เป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจพิจารณาบรรจุยาเข้าบัญชียาหลักแห่งชาติ
- ❖ ใช้เป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจพิจารณาชุดสิทธิประโยชน์ภายใต้หลักประกันสุขภาพถ้วนหน้า
- ❖ ใช้เป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจปรับปรุงชุดสิทธิประโยชน์และระบบบริการด้านการสร้างเสริมสุขภาพและป้องกันโรคของหลักประกันสุขภาพถ้วนหน้า



รายละเอียดเพิ่มเติมและ  
สมัครเข้าร่วมอบรมได้ที่  
<http://training.hitap.net>

### ติดต่อสอบถาม

หลักสูตร: ภา. ศัลยกรรม กุศลิกัม และทางสาธารณสุขฯ จังหวัดนครราชสีมา  
ขั้นตอนการสมัครและชำระเงิน: นางจางานิตา ไชยวงษ์  
โทรศัพท์ : 0-2590-4549, 0-2590-4374-5, 063-8912340  
โทรสาร : 0-2590-4369 Email: hitaptraining@hitap.net



## การอบรม การประเมินความคุ้มค่า ทางการแพทย์และสาธารณสุข ครั้งที่ 16

16<sup>th</sup> Health Economic Evaluation Training

3-7 สิงหาคม 2563

โอรุสริยอนุต สิตลิว นวนวณัน นนทบุร



แบบแบบฝึกหัด

การประเมินความคุ้มค่าของ  
ยาต้านไวรัสตีตดับอักเสบซี



HITAP

โครงการประเมินเทคโนโลยีและนโยบายด้านสุขภาพ

## หลักสูตรเบื้องต้น

3-4 สิงหาคม 2563

เหมาะกับผู้ที่ไม่มีความรู้พื้นฐานด้านงาน  
ประเมินความคุ้มค่าทางการแพทย์  
และสาธารณสุข และต้องการเรียนรู้  
เรื่องความคุ้มค่า วิชาการ และขั้นตอน  
ที่เป็นระบบ รวมถึงการนำผลการ  
ประเมินไปใช้ในเชิงนโยบาย เน้นการ  
บรรยายและแบบฝึกหัดเบื้องต้น



## หลักสูตรปฏิบัติการ

5-7 สิงหาคม 2563

เหมาะกับผู้ที่มีความรู้พื้นฐานเรื่องกาประเมินความคุ้มค่าทาง  
การแพทย์และสาธารณสุข หรือต้องการนำความรู้ไปใช้จริง  
เน้นการทำแบบฝึกหัด โดยเรียนรู้จาก



แบบจำลองที่ใช้จริงในงาน  
วิจัยเรื่องการรักษา  
โรคไตเรื้อรังอักเสบตี

## เนื้อหาการอบรม

- Introduction to health economic evaluation
- Systematic review and meta-analysis
- Cost analysis for economic evaluation
- Outcome measurement
- Health economic evaluation
- Critical appraisal & retrieving economic evaluation studies
- Looking backward at health technology assessment (HTA) in Thailand and Trends of HTA in future
- Special panel discussion: HTA เพิ่มหรือลดโอกาส

ในการเข้าถึงบริการทางการแพทย์?

## ค่าลงทะเบียน

ชำระเงินภายในวันที่ 30 เม.ย. 2563

6,500

7,500

สำหรับนักศึกษา

4,500\*

\*โควตาบัณฑิตกษาหลักสูตรเบื้องต้นจำนวน 10 คน

## เนื้อหาการอบรม

- Introduction to modeling methods for health economic evaluation
- Model construction: Decision analysis modeling
- Basic medical statistics for health economic evaluation
- Uncertainty analysis
- Probabilistic model
- Result presentation
- Expected value of perfect information (EVPI)
- Budget impact analysis (BIA)
- HTA process and stakeholder involvement

## ค่าลงทะเบียน

ชำระเงินภายในวันที่ 30 เม.ย. 2563

13,000

15,000

สำหรับนักศึกษา

7,000\*\*

\*\*โควตาบัณฑิตกษาหลักสูตรปฏิบัติการจำนวน 5 คน

## พิเศษ!

### เวทีกิปราย

HTA เพื่อหรือลดโอกาส

ในการเข้าถึงบริการทางการแพทย์



### พบกับ

- ผู้กำหนดนโยบายระดับประเทศ
- ตัวแทนกลุ่มบุคลากรทางการแพทย์
- ตัวแทนกลุ่มอุตสาหกรรมยา
- ตัวแทนกลุ่มผู้ป่วย

## การเตรียมตัวก่อนอบรม

นำคอมพิวเตอร์ส่วนตัวที่เป็นระบบปฏิบัติการ Windows 7 ขึ้นไป มาด้วย

ติดตั้งโปรแกรม Microsoft Excel 2010 ขึ้นไป ในคอมพิวเตอร์

ควรมีพื้นฐานการใช้งานโปรแกรม Microsoft Excel เป็นอย่างดี



## รายละเอียดอื่นๆ



ข้าราชการสามารถเบิกจ่ายค่าลงทะเบียน ค่าเดินทางและค่าที่พักได้ตามระเบียบ กระทรวงการคลังและสามารถเข้าร่วมอบรมได้โดยไม่ถือเป็นวันลา



แพทย์ CME



ทันตแพทย์ CDEC



เภสัชกร CPE

ผู้เข้าอบรมที่เข้าเรียนตามหลักสูตรที่กำหนด สามารถขอรับหน่วยกิต CME, CDEC, และ CPE

สมัครทางเว็บไซต์ได้ตั้งแต่วันที่ พร้อมส่งหลักฐานการชำระเงินได้ที่ <http://training.hitap.net> ภายในวันที่ 30 มิถุนายน 2563 (ไม่รับสมัครหน้างาน)