

1
2 **สรุปการประชุมเพื่อรับฟังการนำเสนอผลการศึกษา**
3 **โครงการส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีด้านสุขภาพอย่างเหมาะสม**
4 **ภายใต้ความร่วมมือระหว่างกลุ่มสถาบันแพทยศาสตร์แห่งประเทศไทย (กสพท.)**
5 **และโครงการประเมินเทคโนโลยีและนโยบายด้านสุขภาพ (HITAP)**
6 **วันพฤหัสบดีที่ 7 มีนาคม 2556 เวลา 09.00-12.00 น.**
7 **ณ โครงการประเมินเทคโนโลยีและนโยบายด้านสุขภาพ กรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข**
8

9 **ผู้เข้าร่วมประชุม**

10	1. ศ. นพ.ชัยรัตน์ ฉายากุล	คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล
11	2. อาจารย์วัลวิสาข์ สุวรรณเลิศ	วิทยาลัยแพทยศาสตร์และการสาธารณสุข ม.อุบลราชธานี
12	3. อาจารย์รัตติยา ทองรุ่ง	วิทยาลัยแพทยศาสตร์และการสาธารณสุข ม.อุบลราชธานี
13	4. น.พ. สุรณัฐ แก้วฉิมมีย์	คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี
14	5. ดร. พญ.อมรา ไชยกาญจน์	คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
15	6. อ. ดร.พญ.ปาจริย์ วิชาศจิรยกุล	คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
16	7. อ. นพ.นพดล วัชรชัยสุรพล	คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
17	8. รศ. ดร.ลัดดาวัลย์ ผิวทองงาม	คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
18	9. ผศ. นพ. ญัฐวุธ สิปหุมุ่	ภาควิชาเภสัชวิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
19	10.พ.ต.นพ. ศราวุธ จินดารัตน์	วิทยาลัยแพทยศาสตร์พระมงกุฎเกล้า
20	11.นพ.สมบุญ เจริญเศรษฐมห	คณะแพทยศาสตร์วชิรพยาบาล
21	12.ภญ. เสาวลักษณ์ ตรงคาวิ	คณะแพทยศาสตร์วชิรพยาบาล
22	13.อ.ดร.รติกร ชาตินะยีนยง	คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
23	14.อ.ดร.เบญจพร บุราณรัตน์	คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
24	15.อ.ดร.วรัญญา จตุพรประเสริฐ	คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
25	16.พญ.กัญยรัตน์ กัตถัญญ	คณะแพทยศาสตร์วชิรพยาบาล
26	17.ผศ.พญ.ดลฤดี สองทิศ	คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
27	18.อ.พญ.วรลักษณ์ ศรีนนท์ประเสริฐ	คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล
28	19.นพ.ศุภกานต์ เตชะพงศธร	คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล
29	20.นพ.บุญยิ่ง ศิริบำรุงวงศ์	คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
30	21.อ.นพ.อภิชาติ ตันตระกูลศิลป์	คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
31	22.ดร. นพ.ยศ ติระวัฒนานนท์	โครงการประเมินเทคโนโลยีและนโยบายด้านสุขภาพ (HITAP)
32	23.ภญ. ปุณฐพร กิ่งแก้ว	โครงการประเมินเทคโนโลยีและนโยบายด้านสุขภาพ (HITAP)
33	24.ภญ. พิศพรรณ วีระยั้งยง	โครงการประเมินเทคโนโลยีและนโยบายด้านสุขภาพ (HITAP)
34	25.พญ. กัลยา ติระวัฒนานนท์	โครงการประเมินเทคโนโลยีและนโยบายด้านสุขภาพ (HITAP)
35	26.ภญ.คัคณางค์ โตสงวน	โครงการประเมินเทคโนโลยีและนโยบายด้านสุขภาพ (HITAP)

1 เริ่มประชุมเวลา 9.00 น.

2

3 ดร. นพ.ยศ ตีระวัฒนานนท์ ได้กล่าวถึงที่มาของความร่วมมือระหว่างโครงการส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีด้าน
4 สุขภาพอย่างเหมาะสมภายใต้ความร่วมมือระหว่างกลุ่มสถาบันแพทยศาสตร์แห่งประเทศไทย (กสพท.) และ
5 โครงการประเมินเทคโนโลยีและนโยบายด้านสุขภาพ (HITAP) โดยมีวัตถุประสงค์สำคัญคือเพื่อส่งเสริมให้เกิด
6 การใช้เทคโนโลยีด้านสุขภาพอย่างเหมาะสมในเชิงนโยบายและการทำเวชปฏิบัติ โดยโครงการที่ดำเนินการคือ
7 การพัฒนาศักยภาพของอาจารย์แพทย์ในสถาบันผลิตแพทย์ ผ่านกระบวนการทำงานวิจัยการประเมินความ
8 คุ่มค่าที่มาจากประสบการณ์จริง เพื่อสามารถสอนเรื่องการประเมินความคุ้มค่า และเป็นตัวอย่างในการใช้
9 เทคโนโลยีอย่างเหมาะสมให้แก่ แพทย์ประจำบ้านและนักศึกษาแพทย์ให้เกิดความรู้ ความตระหนักในการใช้
10 เทคโนโลยีด้านสุขภาพได้อย่างเหมาะสม ฉะนั้น HITAP จึงให้การสนับสนุนทุนวิจัยและให้คำปรึกษาการทำวิจัย
11 ด้านการประเมินความคุ้มค่าแก่อาจารย์แพทย์ทั้ง 6 โครงการ หลังจากนั้น อ. นพ.อภิชาติ ตันตระกูล วิทย.
12 กัญรัตน์ กตัญญู อ. พญ.วาราลักษณ์ ศรีนนท์ประเสริฐ ผศ. พญ.ดลฤดี สองทิศ นพ. ศุภกานต์ เตชะพงศธร
13 และ นพ. บุญยิ่ง ศิริบำรุงวงศ์ ได้นำเสนอผลการศึกษาลำดับ

14

15 ภายหลังจากการนำเสนอผลการศึกษาทั้ง 6 โครงการ ผู้เข้าร่วมประชุมได้ร่วมอภิปรายดังนี้

16 1. ผู้เข้าร่วมประชุมเห็นว่าควรถ่ายทอดเรื่องการประเมินเทคโนโลยีด้านสุขภาพ ให้แก่บุคลากรทั้ง 3
17 ระดับ ได้แก่

18 1) ระดับนักศึกษาแพทย์ – ควรบรรจุหลักสูตรเกี่ยวกับการประเมินเทคโนโลยีด้านสุขภาพขั้นพื้นฐาน
19 เพื่อให้นักศึกษาทราบและตระหนักถึงการใช้เทคโนโลยีอย่างเหมาะสม มีใช้พิจารณาแค่ประสิทธิภาพ
20 ของเทคโนโลยีเพียงอย่างเดียว อย่างไรก็ตาม ผู้เข้าร่วมประชุมยังมีข้อถกเถียงกันว่าควรสอนหลักสูตร
21 นี้แก่นักศึกษาแพทย์ในชั้นใด (Pre-clinic หรือ Clinic)

22 2) ระดับอาจารย์แพทย์ – ควรมีการสอนเรื่องนี้ให้กับอาจารย์แพทย์หรืออาจารย์เภสัชกร เพื่อสามารถ
23 ถ่ายทอดความรู้ไปยังนักศึกษาแพทย์ในสถาบันของตนเองได้

24 3) ระดับผู้บริหาร – ควรให้ผู้บริหารรับทราบและเห็นความสำคัญของการประเมินเทคโนโลยีด้าน
25 สุขภาพ เพื่อนำไปสู่การใช้ข้อมูลในการตัดสินใจเชิงนโยบาย

26

27 2. ผู้เข้าร่วมประชุมอยากให้ HITAP จัดอบรมหลักสูตรการประเมินความคุ้มค่าทางการแพทย์ให้แก่
28 นักศึกษาแพทย์หรืออาจารย์แพทย์ในแต่ละสถาบัน ซึ่ง ดร. นพ.ยศ ตีระวัฒนานนท์ กล่าวว่าใน
29 ปัจจุบันทาง HITAP ได้มีการจัดหลักสูตรอบรมการประเมินเทคโนโลยีด้านสุขภาพปีละ 2 ครั้ง ได้แก่
30 การอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่องการประเมินเทคโนโลยีด้านสุขภาพ (HTA Workshop) ซึ่งจัดเป็นครั้งแรก
31 ในเดือนมีนาคมปีนี้ และ การอบรมการประเมินความคุ้มค่าทางการแพทย์และสาธารณสุขซึ่งจัด
32 ในเดือนกรกฎาคมของทุกปี และในปีนี้อาจจัดเป็นครั้งที่ 8 แล้ว

33 3. ดร. นพ.ยศ ตีระวัฒนานนท์ ได้กล่าวถึงทิศทางความร่วมมือระหว่าง HITAP และ กสพท. ที่เป็นไปได้
34 ในอนาคต คือ 1) HITAP พร้อมช่วยเหลือในด้านวิชาการโดยพร้อมเป็นที่ปรึกษาให้กับอาจารย์แพทย์ที่
35 จะทำงานวิจัยที่เกี่ยวกับการประเมินเทคโนโลยีด้านสุขภาพ โดยให้ กสพท. เป็นผู้รับผิดชอบเรื่องทุน
36 วิจัย 2) HITAP และ กสพท. ร่วมกันเขียนโครงร่างวิจัยเพื่อขอทุนจากสถาบันวิจัยระบบสาธารณสุข
37 (สวรส.) ในการพัฒนาศักยภาพอาจารย์แพทย์รุ่นต่อไป โดยให้อาจารย์แพทย์ทั้ง 6 ท่านที่มี
38 ประสบการณ์การทำงานวิจัยด้านการประเมินความคุ้มค่าในรุ่นนี้ เป็นกำลังสำคัญในการถ่ายทอดองค์

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20

ความรู้ให้แก่อาจารย์แพทย์รุ่นหลัง โดย HITAP จะช่วยเป็นกำลังเสริมในการเป็นที่ปรึกษาของแต่ละ
โครงการ นอกจากนี้ HITAP อาจร่วมมือโดยตรงกับโรงเรียนแพทย์ (bilateral collaboration) แต่ละ
แห่งที่มีความพร้อมและมีศักยภาพในการทำวิจัยการประเมินความคุ้มค่าของยา เช่น โครงการ
ประเมินความคุ้มค่าของยาเพื่อพิจารณาเข้าสู่บัญชียาหลักแห่งชาติ โดยให้อาจารย์ในโรงเรียนแพทย์
เป็นนักวิจัยหลัก และ HITAP เป็นที่ปรึกษา ซึ่งโรงเรียนแพทย์จะได้ทุนในการทำวิจัยพร้อมกับการ
พัฒนาศักยภาพของอาจารย์แพทย์ไปพร้อมกัน ซึ่ง ศ. นพ.ชัยรัตน์ ฉายากุล เห็นด้วยกับความคิดของ
ดร. นพ.ยศ ตีระวัฒนานนท์ ประเด็นความร่วมมือระหว่าง HITAP กับ กสพท. ในการร่วมกันเขียน
โครงร่างวิจัยเพื่อขอทุนกับทาง สวรส. ในการพัฒนาศักยภาพอาจารย์แพทย์ อย่างไรก็ตาม คงต้อง
กลับไปหารือกลับทางคณะกรรมการ กสพท. อีกครั้ง

ปิดประชุมเวลา ๑๒.๐๐ น.

.....
ภญ. ศักคนางค์ โตสงวน
สรุปการประชุม

.....
พญ. กัลยา ตีระวัฒนานนท์
ผู้ตรวจสรุปการประชุม