



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดจันทบุรี โทร. ๐ ๓๙๙๓๑ ๑๑๖๖ ต่อ ๓๐๒

ที่ จบ ๐๐๓๒.๐๐๒/ ๓๕๕๐

วันที่ ๒๑ พฤษภาคม ๒๕๖๑

เรื่อง ขอเชิญเข้ารับฟังประชุม Video Conference ติดตามผลการดำเนินงาน ด้านข้อมูลสุขภาพ ในระบบ HDC ครั้งที่ ๕/๒๕๖๑

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลพระปกเกล้า/ผู้อำนวยการโรงพยาบาลชุมชน/สาธารณสุขอำเภอทุกแห่ง

ด้วยกระทรวงสาธารณสุขได้ให้ความสำคัญกับคุณภาพข้อมูล โดยเฉพาะข้อมูลสุขภาพที่จะต้องมีความถูกต้อง ตรงกัน เชื่อถือได้ และมีความพร้อมใช้งานอย่างมีมาตรฐานเดียวกันทุกหน่วยงาน ซึ่งสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข ได้ติดตามข้อมูลสุขภาพในระบบ HDC ให้มีคุณภาพมากยิ่งขึ้นโดยจัดประชุมร่วมกับภูมิภาคทุกเดือน

ในการนี้ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดจันทบุรี จึงขอเชิญท่านและเจ้าหน้าที่ผู้ดูแลระบบฐานข้อมูลของหน่วยงานและผู้เกี่ยวข้องท่านอื่นๆ เข้าประชุมติดตามผลการดำเนินงานด้านข้อมูลสุขภาพในระบบ HDC ครั้งที่ ๕/๒๕๖๑ ในวันที่ ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๑ เวลา ๑๓.๐๐-๑๖.๓๐ น. ผ่านระบบประชุมทางไกล Video Conference ณ ห้องประชุม ๑ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดจันทบุรี ตามวันและเวลาดังกล่าว ดาวโหลดวาระการประชุม ได้ที่ <http://conf.moph.go.th/index.php>

จึงเรียนมาเพื่อทราบและแจ้งผู้เกี่ยวข้องเข้าร่วมประชุม

(นางเกศรินทร์ ไทยศรีวงศ์)

นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ (ด้านส่งเสริมพัฒนา)
ปฏิบัติราชการแทน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดจันทบุรี

ระเบียบวาระการประชุม

ติดตามผลการดำเนินงานด้านข้อมูลสุขภาพในระบบ HDC ครั้งที่ ๕/๒๕๖๑

ผ่านระบบประชุมทางไกล (e-Conference)

วันที่ ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๑ เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๖.๓๐ น.

ณ ห้องประชุมศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

วาระที่ ๑ เรื่องประธานแจ้งที่ประชุมทราบ

.....
.....

วาระที่ ๒ รับรองรายงานการประชุม

๒.๑ รับรองรายงานการประชุมติดตามผลการดำเนินงานด้านข้อมูลสุขภาพใน ระบบ HDC ครั้งที่ ๔/๒๕๖๑ วันที่ ๓๐ พฤษภาคม ๒๕๖๑

วาระที่ ๓ เรื่องสืบเนื่อง

๓.๑ การใช้ข้อมูล 43 แฟ้ม

๓.๒ ผลประเมิน Smart Hospital

๓.๓ ความครอบคลุมการได้รับวัคซีนในเด็กกลุ่มเป้าหมาย กองวัคซีน กรมควบคุมโรค

วาระที่ ๔ เรื่องเพื่อทราบ

๔.๑ การประเมินคุณภาพ IT ในโรงพยาบาล (HAIT)

วาระที่ ๕ เรื่องอื่น ๆ

.....
.....
.....

สรุปการประชุม

ติดตามการดำเนินงานด้านข้อมูลสุขภาพในระบบ HDC ครั้งที่ ๔/๒๕๖๑

ผ่านระบบประชุมทางไกล (e-Conference)

วันที่ ๒๐ เมษายน ๒๕๖๑ เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๖.๓๐ น.

ณ ห้องประชุมศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
อาคาร ๒ ชั้น ๑ ตึกสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ผู้เข้าร่วมประชุม

๑. นายแพทย์พลวรรณ์	วิฑูรกลชิต	ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
๒. นายวสันต์	สายทอง	ผู้ช่วยผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
๓. นางสุพรรณิ	มิ่งขวัญ	(แทน)ผู้อำนวยการกองบริการสาธารณสุข
๔. นายปัญญาภัทร	ต่ายเหม	กองยุทธศาสตร์และแผนงาน
๕. นายไพบูลย์	ไวเกยี	สาธารณสุขจังหวัดพระนครศรีอยุธยา
๖. นายสัมฤทธิ์	สุขทวี	ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
๗. นายธีปกรณ์	รักษาประเสริฐกุล	ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
๘. นางสาวจรรยา	มอบนรินทร์	ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
๙. นางสาวปลื้มกมล	ตั้งวัฒนกุลชัย	ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
๑๐. นายธิตินนท์	แร่เงิน	ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
๑๑. นางสาวชลธาร	กาญจนโยธิน	ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
๑๒. นางสาวกฤษณา	ใจวัน	ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

ผู้เข้าร่วมประชุมผ่านระบบ VDO Conference สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดทั่วประเทศ

เปิดประชุมเวลา ๑๓.๓๐ น.

วาระที่ ๑ เรื่องประธานแจ้งให้ทราบ

๑.๑ มอบหมายประธานในที่ประชุม

นายแพทย์พลวรรณ์ วิฑูรกลชิต ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ประธานในที่ประชุม แจ้งว่านายโอภาส การย์กวินพงศ์ รองปลัดกระทรวงสาธารณสุข ติดตามกิจโดยมอบนายแพทย์พลวรรณ์ วิฑูรกลชิตเป็นประธานในการประชุม

มติของที่ประชุม รับทราบ

วาระที่ ๒ รับรองรายงานการประชุม

ฝ่ายเลขานุการฯ นำรายงานประชุมติดตามการดำเนินงานด้านข้อมูลสุขภาพในระบบ HDC ครั้งที่ ๓/๒๕๖๑ วันที่ ๒๗ มีนาคม ๒๕๖๑ แสดงผ่านระบบ VDO Conference โดยหน่วยงานสามารถแจ้งแก้ไขรายงานการประชุมมายังทางศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ภายในวันที่ ๕ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ หากพ้นกำหนดยังไม่มีผู้ขอแก้ไขมีมติให้รับรองรายงานการประชุมดังกล่าว

วาระที่ ๓ เรื่องสืบเนื่อง

๓.๑ การใช้ข้อมูลจาก ๔๓ แฟ้ม

นางสาวจริยา มอบนรินทร์ ได้รายงานข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับการใช้ข้อมูลจาก ๔๓ แฟ้ม

๑. แฟ้ม Person
๒. แฟ้ม Specialpp
๓. แฟ้ม Card

รายละเอียดประเด็นปัญหาที่พบในแต่ละแฟ้มดังนี้

๑. แฟ้ม Person เป็นข้อมูลที่จะต้องใช้เป็นหลักมีปัญหาที่พบในแฟ้มนี้คือ

- ๑.๑ Nation = ๐๙๙ แต่ CID ไม่ถูกต้อง
- ๑.๒ Nation <> ๐๙๙ แต่ CID ถูกต้อง
- ๑.๓ เพศไม่ใช่ ๑,๒
- ๑.๔ วันเกิด(อายุ) เกิน ๑๕๐ ปี

๒. แฟ้ม Specialpp

๒.๑ สำนักงานกองทุนสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพ (สสส.) สัมพันธ์เครือข่ายแห่งชาติเพื่อสังคมไทยปลอดบุหรี่ และภาคีเครือข่ายต่างๆ ได้ร่วมดำเนินโครงการ ๓ ล้าน ๓ ปี เลิกบุหรี่ทั่วไทย เทิดไท้องค์ราชัน ซึ่งเป็น ๑ ในโครงการเพื่อร่วมเพื่อน้อมรำลึกถึงพระมหากรุณาธิคุณของ พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช

ตามรหัสการคัดกรองกบหรี่ ดังนี้

- Ppspecial 1B501 – 1B509, 1B51, 1B52,
1B531 – 1B532, 1B543 – 1B542,
1B551 – 1B552, 1B561 – 1B562

๒.๒ กระทรวงพัฒนาสังคมและสิ่งแวดล้อม ใช้ข้อมูลพัฒนาการเด็กทุกกลุ่มทุกวัย

๓. แฟ้ม Card

๓.๑ ใช้ข้อมูลประชากรจำแนกตามสิทธิการรักษาและเพื่อใช้เป็นข้อมูลในการบริหารกำลังคน

การประมวลผลข้อมูลเพื่อจัดทำทะเบียนผู้ติดเชื้อและผู้ป่วยเอดส์ ได้ดำเนินการมาระยะหนึ่ง ซึ่งทำงานร่วมกับสำนักระบาดและ TUC ได้ข้อสรุปแล้วทางสำนักระบาดจะออกเป็นแนวทางและข้อมูลในการประมวลผลในการส่งข้อมูล ๔๓ แฟ้มและข้อมูลผู้ป่วยโรคเอดส์ต้องส่งเอกสารในส่วนไหน เช่น ข้อมูลในส่วน LAB โดยทางทีม HDC แจ้งว่าหากทำทะเบียนผู้ติดเชื้อและผู้ป่วยเอดส์แล้วเสร็จจะเป็นข้อมูลระบบที่มีความ

ถูกต้องครบถ้วนในระบบกลางระบบประเทศแล้วนอกจากนั้นอาจมีทะเบียนในโรคอื่นๆ ในระยะต่อไปซึ่งจะเป็นทะเบียนระบบข้อมูลกลางของประเทศในแต่ละโรค

มติของที่ประชุม รับทราบ และมอบหมายให้หน่วยงานดำเนินการปรับปรุง

วาระที่ ๔ เรื่องเพื่อทราบ

นายสัมฤทธิ์ สุขทวี รายงานเรื่องต่อเนื่องจากการประชุมที่โรงแรมมิราเคิลแกรนด์ในวันที่ ๒๘ กุมภาพันธ์ พ.ศ.๒๕๖๑ ในข้อมูลของผลสำรวจ การประเมินตนเองในการพัฒนาคุณภาพเทคโนโลยีสารสนเทศในโรงพยาบาล (HAIT) และผลประเมินแบบสำรวจความพร้อมของโรงพยาบาลเพื่อก้าวสู่ความเป็น Smart Hospital ดังนี้

**การขับเคลื่อน Digital Hospital
เพื่อก้าวสู่ความเป็น SMART HOSPITAL**

ก้าวแรกแห่งความสำเร็จ : รพ.พหลพลพยุหเสนา

- PAPERLESS** ผู้รับบริการเป็นศูนย์กลาง : ลดขั้นตอน ลดเอกสาร
- ICT** รวดเร็ว : รอไม่นาน ไม่ติดต่อกหลายที่ (ใช้ ICT ช่วย)
- SAFETY** ปลอดภัย : ควบคุมคุณภาพตามมาตรฐาน

Logos: ICT, HAIT, and a medical institution logo.

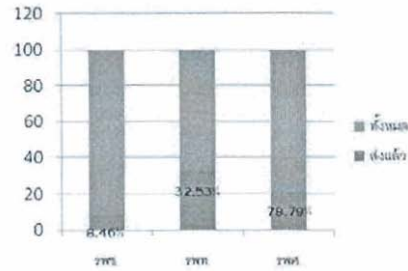
๔.๑ ผลสำรวจ HAIT

จากการประชุมในวันที่ ๒๘ กุมภาพันธ์ พ.ศ.๒๕๖๑ ที่ผ่านมาได้เริ่มการประเมินคุณภาพเทคโนโลยีสารสนเทศ (IT) ในโรงพยาบาล โดยให้ รพช. รพท. รพศ. ทำการประเมินในการใช้เทคโนโลยีว่าอยู่ในระดับเท่าไรโดยการส่งแบบประเมินกลับมายังศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร จากตารางจะแสดงจำนวนของข้อมูลที่ได้รับซึ่งจะเห็นได้ว่ายังขาดข้อมูลจากอีกหลายพื้นที่เพื่อที่จะนำมาทำการประเมินในส่วนข้อมูลนั้นๆ ซึ่งหวังว่าในปีงบประมาณ ๒๕๖๑ เป้าหมายที่ตั้งไว้จำนวน ๗๐ แห่งจะดำเนินการได้แล้วเสร็จ



การประเมินคุณภาพเทคโนโลยีสารสนเทศ (IT) ในโรงพยาบาล

- สรุปจำนวนการตอบแบบประเมิน ณ วันที่ 20 เมษายน 2561 มีโรงพยาบาลส่งแบบประเมิน ดังนี้
 - รพช. 66 แห่ง จากทั้งหมด 780 แห่ง
 - รพท. 27 แห่ง จากทั้งหมด 83 แห่ง
 - รพศ. 7 แห่ง จากทั้งหมด 33 แห่ง
- เป้าหมายปีงบประมาณ 2561 รพช./รพท. ครบทั้ง 116 แห่ง



การประชุมครั้งหน้าจะสรุปจำนวนรายจังหวัดและรายเขต

มติของที่ประชุม รับทราบ และมอบทางศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารดำเนินการให้แล้วเสร็จตามเป้าหมาย

๔.๒ ผลประเมิน Smart Hospital

จากการประชุมในวันที่ ๒๘ กุมภาพันธ์ พ.ศ.๒๕๖๑ ในการให้บริการได้รวดเร็วขึ้นจากระบบเดิม เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ โดยใช้ระยะเวลาในการคอยการให้บริการน้อยลงและให้ข้อมูลที่มีคุณภาพโดยในเบื้องต้นได้ทำแบบสำรวจให้โรงพยาบาลศูนย์และโรงพยาบาลทั่วไปจำนวน ๑๑๖ แห่ง เพื่อให้ตอบแบบสอบถามกลับมาเพื่อทำการประเมินเพื่อสำรวจความพร้อมของโรงพยาบาล (รพช./รพท.) เพื่อก้าวสู่ความเป็น Smart Hospital

โดยทำการตอบแบบสอบถามจำนวน ๓ ประเด็น

๑. กระบวนการให้บริการ OPD จากจุดเริ่มต้นถึงจุดสิ้นสุด
๒. เวลารอคอยเฉลี่ย (นาที)
๓. รูปแบบการใช้เอกสาร OPD

โดยทำการสำรวจทั้งหมด ๑๑๖ แห่ง แต่ได้รับแบบสอบถามกลับมาจำนวน ๑๑๕ แห่ง คิดเป็น ๙๙.๑๕%

การสำรวจความพร้อมของโรงพยาบาล (รพศ./รพท.) เพื่อก้าวสู่ความเป็น Smart Hospital

	3 จุดบริการ		5 จุดบริการ		อื่นๆ (>3 จุด)	
	- Check-in / - พบแพทย์ / - ชำระเงินรักษา					
	จำนวน (แห่ง)	%	จำนวน (แห่ง)	%	จำนวน (แห่ง)	%
1. กระบวนการ ให้บริการ OPD จากเริ่มตั้ง ถึงสิ้นสุด	65	56.5	23	20.0	26	22.6
2. เวลารอคอย เฉลี่ย (นาที)	< 90 นาที		90 – 120 นาที		> 120 นาที	
	15	13.0	45	39.2	55	47.8
3. รูปแบบการใช้ เอกสาร OPD	Digital ทั้งหมด		Digital + Paper		Paper ทั้งหมด	
	17	15.0	83	73.5	13	11.5

หมายเหตุ:

1. จำนวน รพศ./รพท. ทั้งหมด 116 แห่ง / ส่งแบบสำรวจรวมทั้งสิ้น 115 แห่ง คิดเป็น 99.15 %
2. ข้อมูลสรุป ณ วันที่ 20 เมษายน 2561

มติของที่ประชุม รับทราบ มอบหมายหน่วยงานจัดส่งแบบสำรวจ

วาระที่ ๕ เรื่องอื่นๆ

ประธานในที่ประชุม ประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับงานประกวดนวัตกรรมซอฟต์แวร์ด้านสุขภาพ ของกระทรวงสาธารณสุข ประจำปี ๒๕๖๑ ในหัวข้อ ICT Innovation for eHealth ในวันที่ ๑๙ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ โรงแรมเซ็นทาราแกรนด์แอทเซ็นทรัลพลาซ่า ลาดพร้าว กรุงเทพมหานคร โดยสามารถติดตามรายละเอียดและลงทะเบียนได้ที่ <http://ict-contest.moph.go.th> หรือ อีเมล mhealth@moph.go.th โดยให้ทางหน่วยงานประชาสัมพันธ์ไปยังบุคลากรของหน่วยงาน หากสนใจเข้าร่วมงานประชุมสามารถลงทะเบียนเพื่อขอเข้าร่วมงานได้ที่เว็บไซต์ข้างต้นหรือส่งเอกสารมาที่ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

ปิดประชุมเวลา ๑๕.๐๐ น.

บันทึกรายงานการประชุม นางสาวชลธรา กาญจนโยธิน
 ตรวจรายงานการประชุม นางนภาพร มานะเจริญสกุล