

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. นางสุพรรณณี | มิ่งขวัญ | (แทน)ผู้อำนวยการกองบริการสาธารณสุข |
| ๔. นายปัญญาภัทร | ต่ายเหม | กองยุทธศาสตร์และแผนงาน |
| ๕. นายไพบูลย์ | ไวگوی | สาธารณสุขจังหวัดพระนครศรีอยุธยา |
| ๖. นายสัมฤทธิ์ | สุขทวี | ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร |
| ๗. นายธีปกรณ | รักษาประเสริฐกุล | ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร |
| ๘. นางสาวจริยา | 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 มออบหมายประธานในที่ประชุม

นายแพทย์พลวรรณ์ วิฑูรกลชิต ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ประธานในที่ประชุม แจ้งว่านายโอภาส การย์กวินพงศ์ รองปลัดกระทรวงสาธารณสุข ติดตามภารกิจโดยมอบนายแพทย์พลวรรณ์ 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 และภาคีเครือข่ายต่างๆได้ร่วมดำเนินโครงการ ๓ ล้าน ๓ ปี เลิกบุหรี่ทั่วไทย เทิดไท้องค์ราชัน ซึ่งเป็น ๑ ในโครงการเพื่อร่วมเพื่อน้อมรำลึกถึงพระมหากรุณาธิคุณของ พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ตามรหัสการคัดกรองบุหรี่ 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 ได้ดำเนินการมาระยะหนึ่งซึ่งทำงานร่วมกับสำนักระบาดและ 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



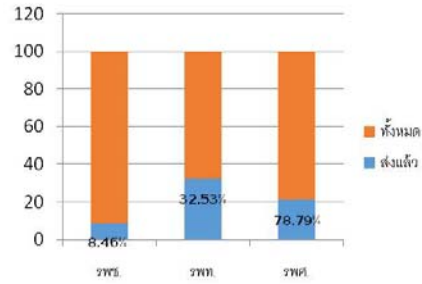
๔.๑ ผลสำรวจ HAIT

จากการประชุมในวันที่ ๒๘ กุมภาพันธ์ พ.ศ.๒๕๖๑ ที่ผ่านมาได้เริ่มการประเมินคุณภาพเทคโนโลยีสารสนเทศ (IT) ในโรงพยาบาล โดยให้ รพช. รพท. รพศ. ทำการประเมินในการใช้เทคโนโลยีว่าอยู่ในระดับเท่าไรโดยการส่งแบบประเมินกลับมายังศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร จากตารางจะแสดงจำนวนของข้อมูลที่ได้รับซึ่งจะเห็นได้ว่ายังขาดข้อมูลจากอีกหลายพื้นที่เพื่อที่จะนำมาทำการประเมินในส่วน of ข้อมูลนั้นๆ 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 - Check-in / - พบแพทย์ / - ชำระเงิน+รับยา		5 จุดบริการ		อื่นๆ (>3 จุด)	
	จำนวน (แห่ง)	%	จำนวน (แห่ง)	%	จำนวน (แห่ง)	%
1. กระบวนการให้บริการ OPD จากเริ่มต้นถึงสิ้นสุด	65	56.5	23	20.0	26	22.6
2. เวลารอคอยเฉลี่ย (นาที)	< 90 นาที		90 – 120 นาที		> 120 นาที	
	15	13.0	45	39.2	55	47.8
3. รูปแบบการใช้เอกสาร OPD	Digital ทั้งหมด		Digital + Paper		Paper ทั้งหมด	
	17	15.0	83	73.5	13	11.5

หมายเหตุ:

1. จำนวน รพศ./รพท. ทั้งหมด 116 แห่ง / ส่งแบบสำรวจมาทั้งสิ้น 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 นางสาวชลธาร กาญจนโยธิน
ตรวจรายงานการประชุม นางนภาพร มานะเจริญสกุล