



สขญ. เชื่อมปลักด้านการจัดการเชื่อมต่อฐานข้อมูลผู้ป่วย ระหว่างโรงพยาบาล หรือ Health Link ได้สำเร็จ



ผศ.ร.อ.พ.ว.ดร. สุมาส วงศ์สุนพรัตน์ รองประธานคณะอนุกรรมการ คนที่สอง



ดร.พีรเดช อนันตนาถรัตน์ อนุกรรมการ



นายพิชิต อธิรสวัสดิ์ อนุกรรมการ



ดร.มนต์ศักดิ์ ไช้เจริญธรรม อนุกรรมการ



ดร.รัตนาภรณ์ เกี้ยวศรีกุล อนุกรรมการและเลขานุการ



นายสุระ เกษปะปะทิล ที่ปรึกษาคณะอนุกรรมการ



นายวิจิตร เกิดน้อย ที่ปรึกษาคณะอนุกรรมการ



นายระพีพัฒน์ เดชเสิศวรพัฒน์ ที่ปรึกษาคณะอนุกรรมการ



นางสาวสุภาณดา ศรีประภม ที่ปรึกษาคณะอนุกรรมการ



ดร.นิพนธ์ นาคสมภพ ประธานคณะอนุกรรมการการเทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสาร

อนุฯ เทคโนโลยีสารสนเทศฯ วุฒิสภา เชิญสถาบันข้อมูลขนาดใหญ่ (องค์การมหาชน) หรือ สขญ. ให้ข้อมูลประกอบการพิจารณาการจัดการเชื่อมโยงข้อมูลสุขภาพ พบว่าข้อมูลคนไข้สามารถเชื่อมโยง ครอบคลุม 2 ใน 3 ของโรงพยาบาลสังกัดโรงเรียนแพทย์ของรัฐแล้ว พร้อมแนะนำสร้างผลกระทบสำคัญด้วยการขับเคลื่อนเชิงนโยบายไปควบคู่กัน

การประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ คณะอนุกรรมการการเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ใน คณะกรรมาธิการการเทคโนโลยีสารสนเทศ การสื่อสาร และการโทรคมนาคม วุฒิสภา ครั้งที่ 13/2567 เมื่อวันที่ 4 เมษายน 2567 โดย ดร.นิพนธ์ นาคสมภพ ประธานคณะอนุกรรมการฯ เป็นประธานการประชุม

วาระสำคัญ คือ การพัฒนาแพลตฟอร์มเชื่อมโยงข้อมูลสุขภาพทั่วประเทศ (Health Link) เพื่อให้มีระบบการเชื่อมโยงข้อมูลที่เป็นมาตรฐานกลาง สามารถนำไปใช้อย่างเป็นระบบ โดยเชิญ ผู้แทนจากสถาบันข้อมูลขนาดใหญ่ (องค์การมหาชน) เข้าร่วมประชุม

ผู้แทนจาก สถาบันข้อมูลขนาดใหญ่ ให้ข้อมูลว่า ปัจจุบันได้ร่วมมือกับกระทรวงสาธารณสุขและกรุงเทพมหานคร (กทม.) จัดทำระบบ Health Link ซึ่งเป็นแพลตฟอร์มสำหรับเชื่อมโยงข้อมูลสุขภาพ เพื่อให้แพทย์สามารถดูข้อมูลสุขภาพของคนไข้จากโรงพยาบาลอื่นได้ โดยคนไข้จะสามารถกำหนดสิทธิการเข้าถึงข้อมูลของตนเอง ว่าต้องการให้ถ่ายโอนและเข้าถึงโดยโรงพยาบาลปลายทางใดบ้าง นอกจากนี้ Health Link จะช่วยแพทย์ในท้องถิ่น โดยจะให้สิทธิแพทย์ในท้องถิ่นสืบค้นข้อมูลคนไข้ที่หมดสติเพื่อรักษาชีวิตคนไข้ได้ ปัจจุบัน ระบบเชื่อมโยงเครือข่ายโรงพยาบาลที่เป็นสมาชิกของ Health Link 14 โรงพยาบาล ซึ่งเป็นโรงพยาบาลที่เป็นโรงเรียนแพทย์ของรัฐ นับเป็นความก้าวหน้าที่จับต้องได้จริง



ผู้ชี้แจง รศ.ดร.ธีรณี องลาภา ผู้อำนวยการสถาบันข้อมูลขนาดใหญ่ (องค์การมหาชน)

ระบบเชื่อมโยงข้อมูลสุขภาพ เป็นแนวคิดที่มีมานานแล้ว และมีการดำเนินการโดยหลายส่วนราชการ หลายช่วงเวลา อีกทั้งมีการนำไปใช้จริงในต่างประเทศมากมาย ซึ่งถูกเรียกรวม ๆ ว่า Health Information Exchange (HIE) ในกรณีนี้สถาบันข้อมูลขนาดใหญ่ ได้จัดทำคำของบประมาณและดำเนินการเชื่อมโยงข้อมูลสุขภาพเพื่ออำนวยความสะดวกให้ผู้ป่วยที่ต้องการถ่ายโอนข้อมูลข้ามระหว่างโรงพยาบาล

นอกจาก Health Link ที่ดำเนินการโดยสถาบันข้อมูลขนาดใหญ่แล้ว กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ยังได้ร่วมมือกับกระทรวงสาธารณสุข ผลักดันให้เกิดระบบการแลกเปลี่ยนข้อมูลสุขภาพของผู้ป่วยระหว่างหน่วยงานในระบบสุขภาพ เพื่อการดูแลผู้ป่วยและการจัดการระบบสุขภาพ หรือ Health Information Exchange (HIE) ในระดับประเทศ โดยการสร้างระบบคลาวด์สาธารณสุขขึ้นพร้อมพัฒนาให้สามารถเชื่อมโยงถ่ายโอนข้อมูลผู้ป่วยด้วยเช่นกัน ครอบคลุมหลายร้อยโรงพยาบาลในสังกัด โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล (รพ.สต.) เป็นต้น

สขญ. เชื่อผลักดันการจัดการเชื่อมต่อฐานข้อมูลผู้ป่วย  
ระหว่างโรงพยาบาล หรือ Health Link ได้สำเร็จ

หลังจากรับฟังความก้าวหน้าการดำเนินงาน คณะอนุกรรมการ ได้ร่วมแสดงความยินดีกับความก้าวหน้าของโครงการ และได้แนะนำให้สถาบันข้อมูลขนาดใหญ่ จัดทำนโยบายและยุทธศาสตร์เพื่อขับเคลื่อนให้โรงพยาบาลและหน่วยสาธารณสุขที่เกี่ยวข้องเร่งอำนวยความสะดวกในการเชื่อมโยงและแลกเปลี่ยนข้อมูลสุขภาพของคนผู้ป่วยให้ได้ทั่วประเทศ ทั้งนี้ เนื่องจากกฎหมายกำหนดภารกิจสำคัญของสถาบันข้อมูลขนาดใหญ่ ให้จัดทำยุทธศาสตร์เกี่ยวกับการขับเคลื่อนการใช้ประโยชน์จากข้อมูลขนาดใหญ่จะสร้างผลสำเร็จใหญ่หลวงแก่ประเทศและประชาชน

ที่ประชุมมีมติ ให้ฝ่ายเลขา รวบรวมข้อมูล เพื่อประกอบการพิจารณา จัดการเชื่อมโยงข้อมูลสุขภาพ ทั้งด้านเทคโนโลยี และระเบียบข้อบังคับ ที่จะส่งผลต่อการเชื่อมโยงข้อมูลด้านสุขภาพของประเทศ ในอนาคตต่อไป รวมทั้งรายงานให้แก่คณะกรรมการทราบต่อไป

คณะอนุกรรมการการเทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสาร