

Bureau of Digital Health

นโยบายสุขภาพดิจิทัล ปีงบประมาณ พ.ศ.2569

นพ.โสภณ เอี่ยมศิริถาวร

รท. รองปลัดกระทรวงสาธารณสุข

8 ตุลาคม 2568

“น้อมนำการพัฒนาผลงานสาธารณสุข ตามแนวพระราชดำริ และโครงการเฉลิมพระเกียรติ ของพระบรมวงศานุวงศ์ ทุกพระองค์”



นโยบาย รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข

นายพัฒนา พร้อมพัฒน์

- ใช้บัตรประชาชนใบเดียว
- Telemedicine ทุก รพ.สต.
- ฉายแสงมะเร็งครอบคลุมทุกที่
- ฟอกไตฟรีทุกแห่ง

“30 บาท รักษาทุกที่ และ ฟอกไตฟรี ได้ทุกแห่ง”

1

- รอบรู้ข้อมูลสุขภาพที่ถูกต้อง
- ตระหนักถึงสถานะสุขภาพของตนเอง
- รอบรู้วิธีแก้ปัญหาสุขภาพ

“รอบรู้ เพื่ออยู่อย่าง มีคุณภาพชีวิต”

2

- Super App.
- ปัญญาประดิษฐ์ AI
- ERP บริหารเชิงยุทธศาสตร์
- CRM ติดตามความพึงพอใจ

“หมอไม่ล่า ประชาชนไม่รอ เชื่อมต่อทุกบริการผ่านเทคโนโลยี”

3

- การท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ
- การแพทย์แม่นยำ
- ผลิตภัณฑ์ยาเพื่อการบำบัด รักษาขั้นสูง (ATMPs)

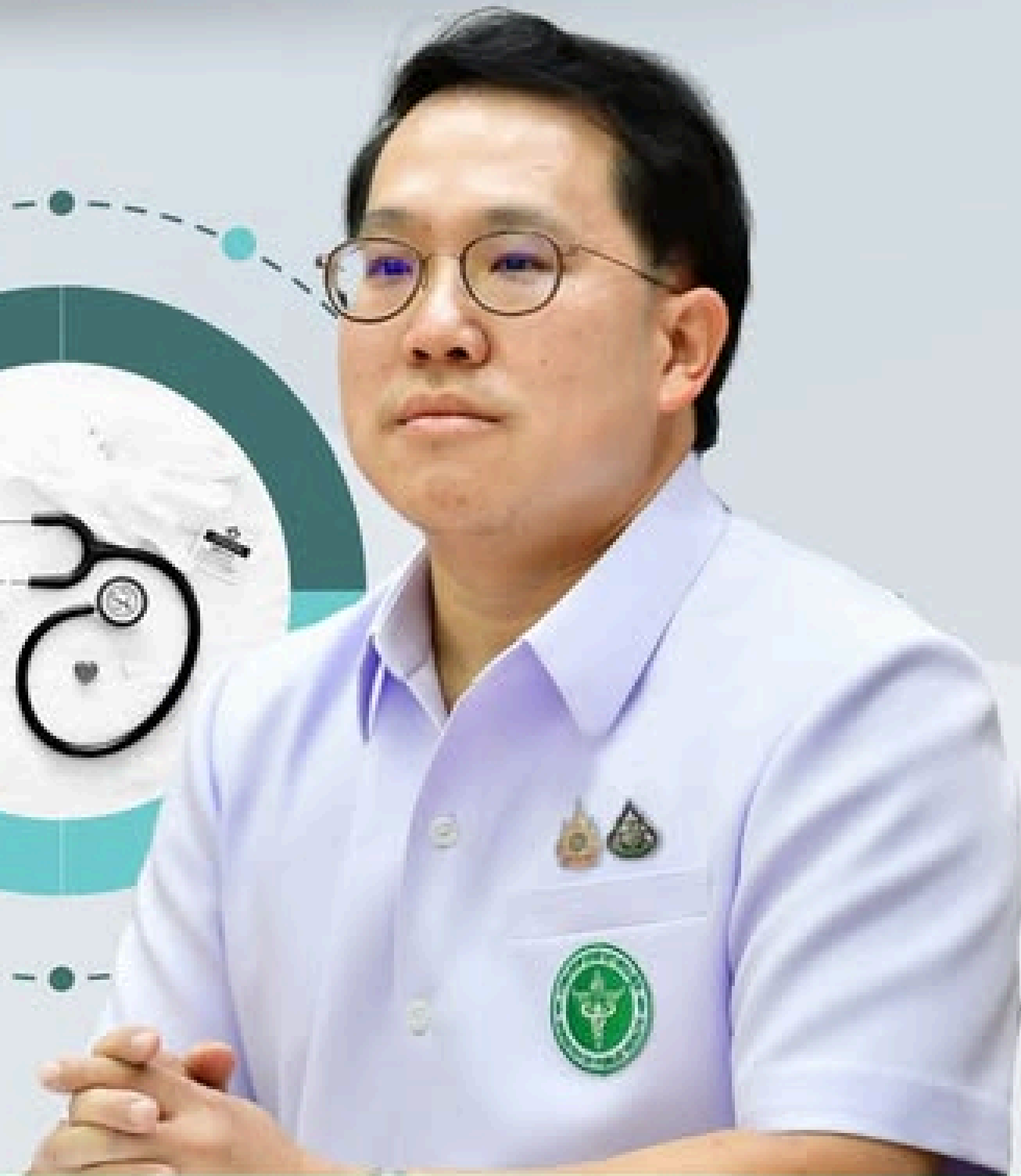
“เครื่องยนต์ทางเศรษฐกิจใหม่ ของประเทศ ด้วยการแพทย์มูลค่าสูง”

4

- เพิ่มค่าตอบแทนตามภาระงาน
- เพิ่มผู้ช่วยบุคลากร
- แก้ไขโครงสร้าง/ กฎหมาย

“ขวัญกำลังใจบุคลากร”

5



นโยบาย รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงสาธารณสุข



นายวรโชติ สุคนธ์ขจร



1

อสม.

“บุสดี อสม.
สู่ผู้ช่วยสาธารณสุข
ยกระดับเพื่อสวัสดิการ
ที่ยั่งยืน”

- พัฒนา “อสม.” สู่ ผู้ช่วยสาธารณสุข/
ผู้เชี่ยวชาญดูแลผู้สูงอายุ
- ผลักดัน ร่าง พ.ร.บ.อสม. 7 ฉบับ
- กองทุน สวัสดิการ อสม. สร้างหลัก
ประกันรายได้-สวัสดิการ
- บริหาร คน-งาน-ข้อมูล ด้วย AI



2

ปราบปราม

“ปราบปราม โปร่งใส
ปลอดภัย
เพื่อสุขภาพคนไทยทุกมิติ”

- ยาเสพติดและวัตถุออกฤทธิ์
- อาหาร/ ผลิตภัณฑ์สุขภาพ
ผิดกฎหมาย
- การกระทำผิด กฎหมาย ระเบียบ
มาตรฐานวิชาชีพ
- โฆษณา-การหลอกลวง



3

แรงงาน

“เร่งรัด ให้แรงงาน
ต่างชาติ/ ต่างด้าว
ซื้อประกันสุขภาพ
ลดภาระประเทศ”

- ให้แรงงานต่างชาติ ซื้อระบบประกัน
สุขภาพ ลดภาระงบประมาณรัฐ
- ควบคุม ป้องกัน โดยเพิ่มระบบ
ตรวจสอบสุขภาพ และฐานข้อมูล
แรงงานต่างชาติ อย่างโปร่งใส



1. เพิ่มประสิทธิภาพระบบบริการสุขภาพเชิงพื้นที่ ลดเหลื่อมล้ำ

- **One Region-One Province-One Hospital** บริหารทรัพยากรร่วมระหว่าง รพ. ในระดับเขต ระบบส่งต่อ ระบบข้อมูล บริหารกำลังคน
- **ยกระดับความเป็นเลิศด้านบริการ (Service Excellence)** พัฒนาบริการเฉพาะทาง มีศูนย์ความเป็นเลิศทุกเขตสุขภาพ เพิ่มทางเลือกการเข้ารับบริการ ฟรีเมียมคลินิก
- **เพิ่มประสิทธิภาพการบริการปฐมภูมิ** ให้ ปชช.ทุกคนมีหมอประจำตัว
- **เสริมสร้างความพร้อมการตอบโต้ภาวะฉุกเฉิน** เสริมศักยภาพบุคลากรด้านการบริหารจัดการ บูรณาการหน่วยงาน ลดความทับซ้อน
- **เพิ่มการเข้าถึงบริการสุขภาพในพื้นที่ กทม.** พัฒนา Mini Clinic Telemedicine เสริมการเข้าถึงบริการระดับทุติยภูมิ พัฒนาการบริหารจัดการในภาพรวมทั้งระบบ

2. สร้างสุขภาพดีทุกช่วงวัย คนไทยแข็งแรง

- **ส่งเสริมความแข็งแรงกาย-ใจ** เด็กพัฒนาการสมวัย วัยเรียน วัยรุ่น IQ EQ ดี วัยทำงานพฤติกรรมสุขภาพที่ดี ลดภาวะพังพองในผู้สูงอายุ มีระบบดูแลสุขภาพระยะยาว
- **ยกระดับการควบคุมป้องกัน NCDs เชิงบูรณาการ** เพิ่มแรงจูงใจด้านสุขภาพ เช่น สิทธิประโยชน์ภาษี สำหรับผู้มีพฤติกรรมสุขภาพดี
- **การจัดการสิ่งแวดล้อมที่เอื้อต่อการมีสุขภาพดี** เช่น ระบบบำบัดน้ำเสีย ลดการปล่อยคาร์บอนในหน่วยบริการสุขภาพ พัฒนา รพ.เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม



3. เพิ่มขีดความสามารถ นวัตกรรมทางการแพทย์และสาธารณสุข ดิจิทัลสุขภาพ ระบบข้อมูลสุขภาพอัจฉริยะ

- พัฒนาระบบดิจิทัลสุขภาพเชื่อมโยงเป็นหนึ่งเดียว สร้างคลังข้อมูลสุขภาพขนาดใหญ่ของประเทศ
- พัฒนา **Telemedicine** นวัตกรรม ปัญญาประดิษฐ์ทางการแพทย์ สนับสนุนการวิจัยและการผลิต **ATMPs**
- พัฒนาเทคโนโลยีการแพทย์แม่นยำ (Precision Medicine)

4. เพิ่มมูลค่าเชิงเศรษฐกิจสุขภาพ

- **เพิ่มมูลค่าบริการสุขภาพ** ผลิตภัณฑ์สุขภาพ สมุนไพรไทย การท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ อุตสาหกรรมสุขภาพ คลินิกแพทย์แผนไทยร่วมสมัย
- **ผลิตและพัฒนา Prof. Caregiver และนวัตกรรมไทย**
- ส่งเสริมวิจัยและพัฒนานวัตกรรมทางการแพทย์ เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจ

5. บุคลากรมีขวัญ กำลังใจ และคุณภาพชีวิตการทำงานที่ดี

- **บริหารจัดการกำลังคนที่คล่องตัว** ลดข้อจำกัด ปรับปรุงกฎหมาย ระเบียบ แนวปฏิบัติ ผลักดัน ร่าง พรบ.ก.สร.
- **บริหารจัดการกำลังคนในเขตสุขภาพ** เพิ่มการกระจาย สร้างแรงจูงใจ รักษาบุคลากรคุณภาพในพื้นที่
- **สร้างเสริมคุณภาพชีวิตในการทำงาน** สวัสดิการ ความก้าวหน้า สิ่งแวดล้อม ความปลอดภัย

การประยุกต์ใช้ปัญญาประดิษฐ์เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการ

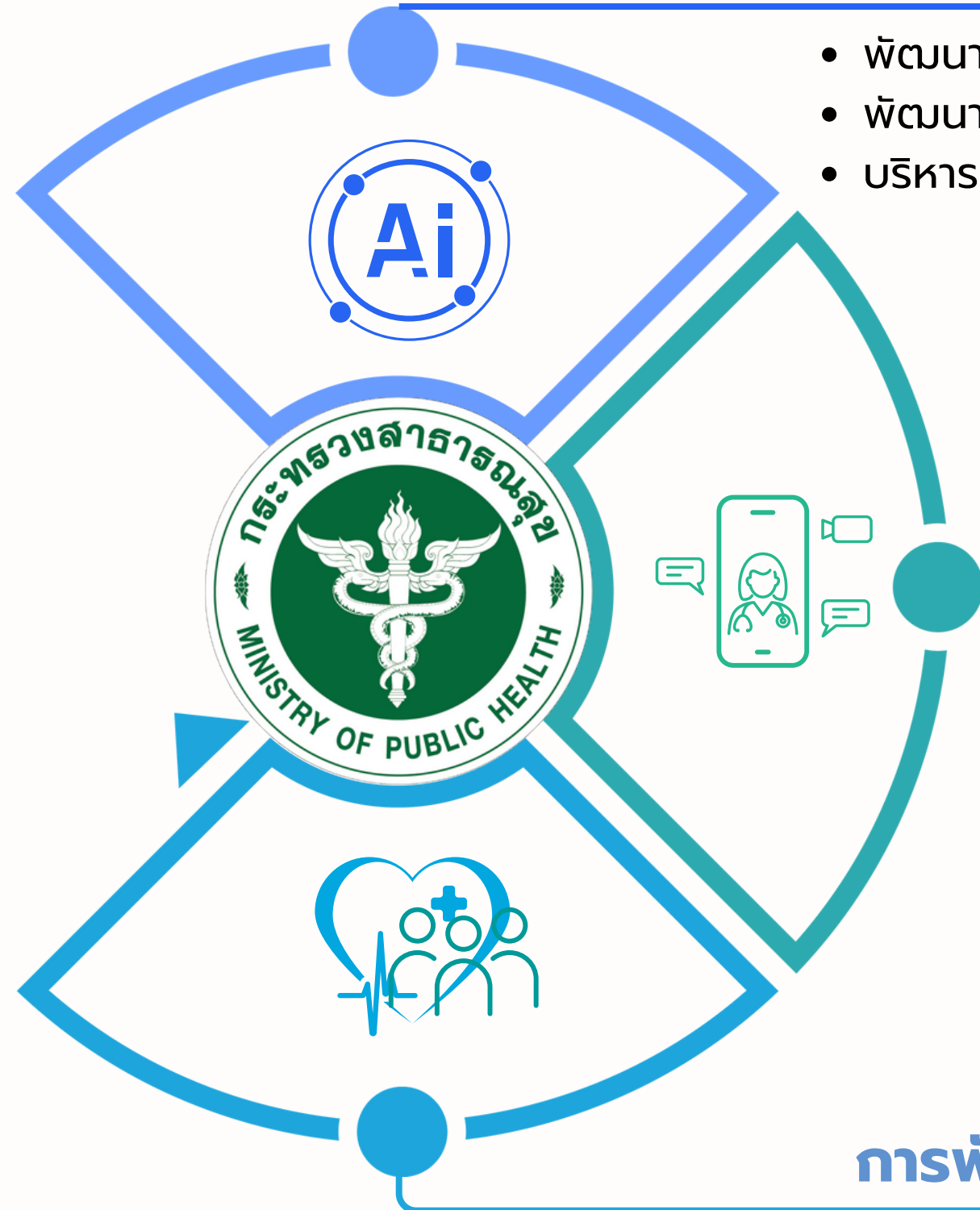
- พัฒนานวัตกรรม และปัญญาประดิษฐ์ทางการแพทย์ สนับสนุนการวิจัยและการผลิต ATMPs
- พัฒนาเทคโนโลยีการแพทย์แม่นยำ (Precision Medicine)
- บริหาร คน- งาน - เงิน - ข้อมูล ด้วย AI

การพัฒนาบริการสุขภาพดิจิทัล

- ยกระดับ หมอพร้อม เป็น Super App
- ERP บริหารเชิงยุทธศาสตร์
- CRM ติดตามความพึงพอใจ
- Telemedicine ทุก sw.สต.
- พัฒนาระบบดิจิทัลสุขภาพเชื่อมโยงเป็นหนึ่งเดียว สร้างคลังข้อมูลสุขภาพขนาดใหญ่ของประเทศ
- One Region-One Province-One Hospital บริหารทรัพยากรร่วมระหว่าง sw. ในระดับเขต ระบบส่งต่อ ระบบข้อมูล บริหารกำลังคน
- เพิ่มการเข้าถึงบริการสุขภาพในพื้นที่ กทม. พัฒนา Mini Clinic Telemedicine เสริมการเข้าถึงบริการระดับทุติยภูมิ พัฒนาการบริหารจัดการในภาพรวมทั้งระบบ

การพัฒนาศักยภาพบุคลากร

- ส่งเสริมการเรียนรู้ทางดิจิทัล ผ่าน MOPH Academy และหลักสูตรที่เกี่ยวข้อง



2568



MOPH Refer



2569



แอปพร้อมพลัส: SuperAPP

- ระบบนัดหมายออนไลน์
- ระบบประเมินความพึงพอใจ
- ปรับโฉมให้ใช้งานสะดวกยิ่งขึ้น



MOPH Refer

เชื่อมการส่งต่อ ใน กทม.
ยกระดับความปลอดภัย
(ROC)



Caregiver ID
Health ID แรกเกิด



MOPH Verify



MOPH HIS Connect



MOPH Meet
MOPH MEET
Teleconsult/Meeting



MOPH ObPed



MOPH ACADEMY



MOPH IOT

SMART HOSPITAL
2568

SMART HOSPITAL
2569

- Data Governance
- Human Development

หมอพร้อมพลัส SUPERAPP

โดยสำนักสุขภาพดิจิทัล

“ปรับ Application ใช้งานได้ง่ายและสะดวกยิ่งขึ้น”

- นัดหมายออนไลน์ทุกหน่วยบริการได้ใน Application เดียว
- ประชาชนนัดง่าย เปลี่ยนง่าย ทำได้ที่บ้าน
- เจ้าหน้าที่ ลดการประสานงาน
- หน่วยบริการ สร้างตารางนัดตามหน่วยบริการแต่ละแห่งได้

ประเมินความพอใจ
ผู้รับบริการ
ผ่านหมอพร้อมพลัส
App/Line

ปัญญาประดิษฐ์ AI

โดยสำนักสุขภาพดิจิทัล

ภาพถ่ายรังสี
ทางการแพทย์
(ตรวจเอก/กระดูก)

ให้บริการถามตอบ
(Chatbot)

ความร่วมมือด้าน
การพัฒนางาน
ปัญญาประดิษฐ์ และ
AI Governance

ERP บริหารจัดการทรัพยากร

โดยกองบริหารการสาธารณสุข

- เชื่อมต่อข้อมูลของแต่ละโรงพยาบาล
- แสดงผล Dashboard
- เช่น จำนวนเตียงในหอผู้ป่วยวิกฤต

วิเคราะห์การใช้
ทรัพยากรภาพ
รวมทั้งประเทศ

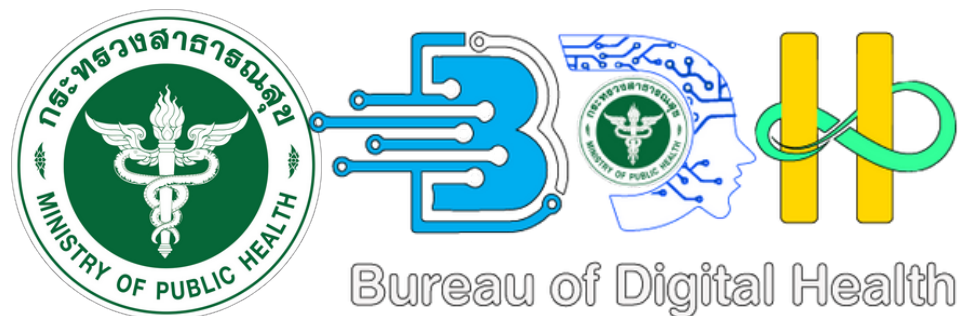
วางแผนจัดสรร
ทรัพยากรได้อย่างมี
ประสิทธิภาพ



**“หมอไม่ล่า ประชาชนไม่รอ
เชื่อมต่อทุกบริการผ่านเทคโนโลยี”**

**นายพัฒนา พร้อมพัฒน์
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข**





ขอขอบคุณครับ

