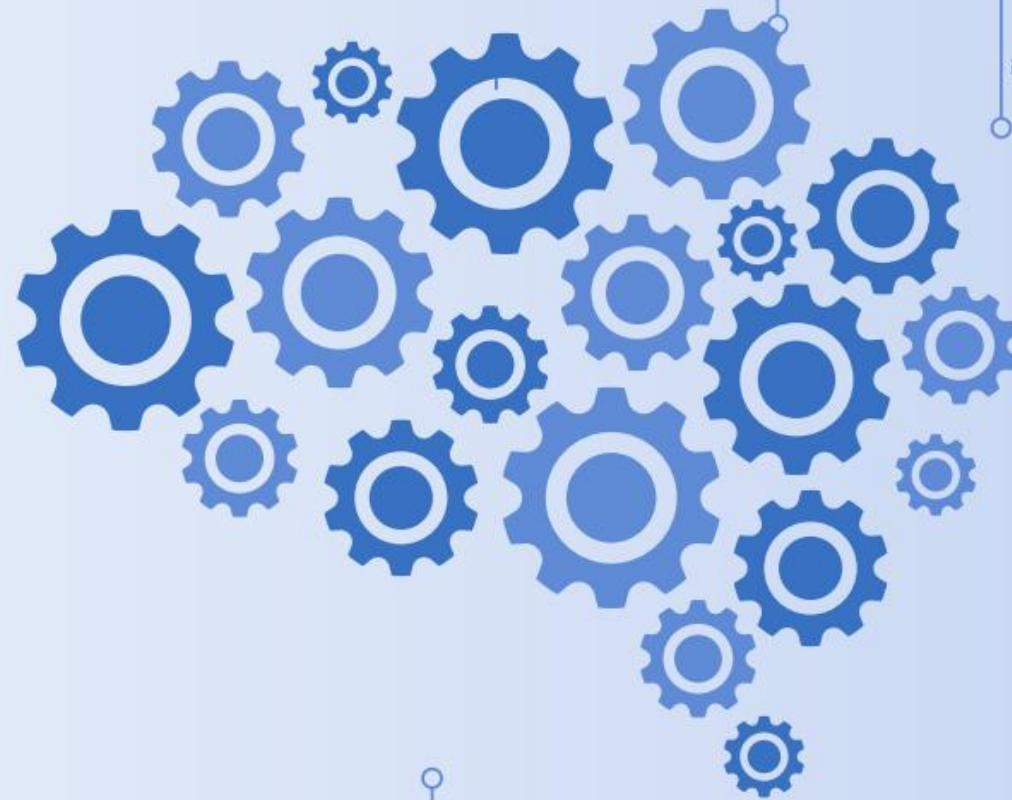




**D**IGITAL  
HEALTH  
SISAKET PHO.



# 1. การจัดบริการผู้ป่วยผ่านระบบการแพทย์ทางไกล (Telemedicine)

## สถานการณ์ปัจจุบัน

สถานการณ์สู้รบในตะวันออกกลางส่งผลให้ราคาน้ำมันและพลังงานโลก ปรับสูงขึ้นกระทบต่อความมั่นคงด้านพลังงานของประเทศไทย และได้มีมาตรการลดการใช้พลังงานอย่างเร่งด่วน

## มาตรการการดำเนินงาน TELEMEDICINE

1. ปรับรูปแบบบริการผู้ป่วยนอกนัดหมายเข้า Telemedicine และ Telepharmacy
2. ขยายบริการ จุดรับบริการ Telemedicine และจุดรับยาเครือข่าย และโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลเพื่อลดต้นทุนในโลจิสติก
3. สนับสนุนให้มีการใช้ Telemedicine ระดับ รพ.สต.  $\geq 80\%$  ของ จำนวน รพ.สต.
4. เพิ่มการใช้ Telemedicine ในระดับ โรงพยาบาล  $\geq 30\%$  ของผู้ป่วยโรคเรื้อรัง (NCDs) / ไม่เร่งด่วน
5. ปรับการจ่ายยาผู้ป่วยนอกกลุ่มโรคเรื้อรัง (NCDs) ให้ได้รับยาไม่เกินครั้งละ 1-2 เดือน
6. ลดการผ่าตัดทั่วไป ลง 20-30 %
7. ใช้ระบบส่งยาทางไปรษณีย์ สำหรับผู้ป่วยอาการคงที่ 100%

# 1. การจัดบริการผู้ป่วยผ่านระบบการแพทย์ทางไกล (Telemedicine)



## PLATFORM TELEMEDICINE ที่เชื่อมต่อกับระบบหมอพร้อม

### ทางเลือกการใช้งานขอหน่วยบริการ



ระบบ MOPH MEET - เชื่อมตรงกับ Appointment Data HUB

**NEW**



ระบบหมอพร้อม Station - Web Application

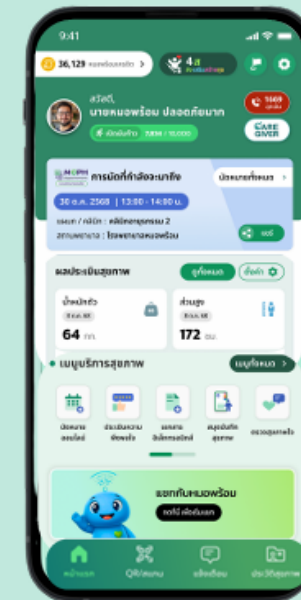


ระบบสอน.BUDDY - Web Application



ระบบ Tele ที่เชื่อมต่อกับ HIS เช่น HosXP V3, HosXP V4

ประชาชน



# 1. การจัดบริการผู้ป่วยผ่านระบบการแพทย์ทางไกล (Telemedicine)

## ข้อมูลการบริการ telemedicine ทั้งประเทศ รายเขตสุขภาพ

ที่	เขตสุขภาพ	จำนวน (ครั้ง)
1	เขตสุขภาพที่ 8	450,851
2	เขตสุขภาพที่ 10	297,893
3	เขตสุขภาพที่ 9	232,123
4	เขตสุขภาพที่ 7	213,341
5	เขตสุขภาพที่ 1	142,066
6	เขตสุขภาพที่ 2	107,972
7	เขตสุขภาพที่ 6	101,078
8	เขตสุขภาพที่ 4	92,155
9	เขตสุขภาพที่ 12	81,117
10	เขตสุขภาพที่ 11	74,254
11	เขตสุขภาพที่ 5	69,154
12	เขตสุขภาพที่ 3	59,383
รวม		1,921,387

## ข้อมูลการบริการ telemedicine รายจังหวัด

ที่	จังหวัด	จำนวน (ครั้ง)
1	อุดรธานี	264,056
2	อุบลราชธานี	129,988
3	ร้อยเอ็ด	86,980
4	นครพนม	80,393
5	ศรีสะเกษ	76,415
6	สุรินทร์	72,937
7	ยโสธร	69,357
8	บุรีรัมย์	59,172
9	มหาสารคาม	55,426
10	ชัยภูมิ	51,236
11	นครราชสีมา	48,778
12	เขียงราย	44,250
13	สกลนคร	43,649
14	สุโขทัย	41,756
15	กาฬสินธุ์	39,118

## สรุปข้อมูลการรับบริการแพทย์ทางไกล (Telemedicine) รายอำเภอ

อำเภอ	จำนวนครั้ง									เปรียบเทียบบริการ OPD	
	ใน รพ. ณ วันที่			ใน รพ.สต. ณ วันที่			รวม			OPD 2569	Tele ร้อยละ
	8 เมย.69	27 เมย.69	เพิ่มขึ้น	8 เมย.69	27 เมย.69	เพิ่มขึ้น	8 เมย.69	27 เมย.69	เพิ่มขึ้น		
อุทุมพรพิสัย	14,181	16,532	▲ 2,351	-	-	■ -	14,181	16,532	2,351	254,928	5.56
ศรีรัตนะ	7,190	10,293	▲ 3,103	-	-	■ -	7,190	10,293	3,103	176,539	4.07
ขุขันธ์	5,957	8,284	▲ 2,327	-	-	■ -	5,957	8,284	2,327	390,672	1.52
ราษีไศล	7,310	8,092	▲ 782	5	5	■ -	7,315	8,097	782	273,536	2.67
ภูสิงห์	7,002	7,514	▲ 512	-	-	■ -	7,002	7,514	512	124,689	5.62
ไพรบึง	5,572	6,106	▲ 534	-	-	■ -	5,572	6,106	534	150,016	3.71
เมืองจันทร์	2,753	3,035	▲ 282	-	-	■ -	2,753	3,035	282	57,411	4.80
ขุนหาญ	2,210	2,618	▲ 408	1	1	■ -	2,211	2,619	408	244,229	0.91
โพธิ์ศรีสุวรรณ	1,938	2,406	▲ 468	-	-	■ -	1,938	2,406	468	65,216	2.97
น้ำเกลี้ยง	958	1,709	▲ 751	-	-	■ -	958	1,709	751	93,394	1.03
พยุห์	1,391	1,590	▲ 199	32	73	▲ 41	1,423	1,663	240	106,114	1.34
เมืองศรีสะเกษ	1,525	1,525	■ -	20	22	▲ 2	1,545	1,547	2	439,089	0.35
กันทรลักษ์	969	1,159	▲ 190	-	-	■ -	969	1,159	190	424,625	0.23
โนนคูณ	905	1,064	▲ 159	-	-	■ -	905	1,064	159	104,736	0.86
วังหิน	732	909	▲ 177	-	-	■ -	732	909	177	99,421	0.74
กันทรารมย์	805	828	▲ 23	-	-	■ -	805	828	23	280,769	0.29
ปรางค์กู่	754	765	▲ 11	-	-	■ -	754	765	11	157,628	0.48
เบญจลักษ์	578	583	▲ 5	-	-	■ -	578	583	5	111,295	0.52
ยางชุมน้อย	460	497	▲ 37	-	-	■ -	460	497	37	122,489	0.38
ห้วยทับทัน	236	483	▲ 247	-	-	■ -	236	483	247	105,893	0.22
บึงบูรพ์	197	242	▲ 45	-	-	■ -	197	242	45	38,468	0.51
ศิลาลาด	73	80	▲ 7	-	-	■ -	73	80	7	57,305	0.13
	63,696	76,314	▲ 12,618	58	101	▲ 43	63,754	76,415	12,661	3,878,462	1.64

ที่มาข้อมูล : รายงานระบบ HDC ประมวลผล ณ. วันที่ 27 เมษายน 2569

# 1. การจัดบริการผู้ป่วยผ่านระบบการแพทย์ทางไกล (Telemedicine)

## วัตถุประสงค์การนำเสนอ

1. ขอความร่วมมือหน่วยงานบริการทุกระดับ ถ้าเนิรการจัดระบบบริการ Telemedicine ในทุกรูปแบบ
2. เชื่อมโยงระบบโปรแกรมเกี่ยวข้องให้สามารถรองรับการเชื่อมต่อแพลตฟอร์ม หมอพร้อม station, MOPH Meet, สอบ.BUDDY เป็นต้น
3. สื่อสารและประชาสัมพันธ์ดำเนินการประชาสัมพันธ์อย่างต่อเนื่อง
4. บันทึกข้อมูลบริการในระบบ HIS ให้ถูกต้องครบถ้วน โดยกำหนดประเภทการเข้ารับบริการเป็น ประเภทที่ 5 (TYPEIN= 5 : รับบริการสาธารณสุขทางไกล (Telehealth / Telemedicine))"
5. ส่งข้อมูล 43 แฟ้มเข้าระบบ HDC อย่างน้อย 1 ครั้ง/สัปดาห์  
( กระทรวงฯ ประมวลเพื่อรายงานผู้บริหารระดับสูงทุกวันจันทร์)

# ระบบ e-Office กระทรวงสาธารณสุข

ยกระดับงานเอกสารราชการสู่ระบบสำนักงานดิจิทัลเต็มรูปแบบ บนระบบคลาวด์ภาครัฐ (Government Cloud) ให้บริการโดยกรมดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม มุ่งเป้าให้สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุขดำเนินงานผ่าน e-Office เป็นหลัก

**ใหม่**  
(Digital Flow)



ร่างในระบบ /  
แบบไฟล์



เสนอ Online /  
ลงนาม CA



e-Saraban  
ออกเลขอัตโนมัติ



เก็บ Log  
บน Cloud



**Work  
Anywhere**

สนับสนุนนโยบาย  
Work form home



**Paperless**

ลดต้นทุน  
(กระดาษ, แม่ข่าย, โปรแกรม)



**Citizen-Centric  
Service**

ยกระดับ  
การให้บริการประชาชน



**Tracking &  
Transparency**

ลดระยะเวลาสื่อสาร รวดเร็ว  
โปร่งใส ตรวจสอบได้

## 2 . การใช้งานระบบ E-Office



# แผนการใช้ระบบ e-Office ส่วนภูมิภาค สป.สร. (ฉบับปรับปรุง 24 มี.ค. 69)

### 1 แผนดำเนินงาน



5- 13 พค. 69  
รพช. รับ Domain  
และทดสอบระบบ

### 2 เจ็อนไขและปัจจัยความสำเร็จ



- 29 มีค.69 (16:00 น.):

- สำนักงานเขต 12 แห่ง
  - สสจ. 76 แห่ง
- ต้องส่ง "ข้อมูลพื้นฐาน"

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมที่ :  
กลุ่มไลน์ทีมขับเคลื่อนแต่ละหน่วยงาน  
[https://moph.link/gi28B5\\_86](https://moph.link/gi28B5_86)



Ownership:

- สจ. : เป็นแกนหลัก ให้ทุกหน่วยในจังหวัด
- Admin ทุกหน่วย : นำเข้าข้อมูลพื้นฐานหน่วยงานตนเอง



Risk Warning:

โปรดวางแผนล่วงหน้า  
DE Helpdesk อาจมีความล่าช้า  
ในช่วง Go-Live

### 3

### ขอความเห็นชอบ



อนุมัติให้ทุกหน่วยงานส่วนภูมิภาคใช้งานระบบ e-Office ให้แล้วเสร็จภายในเดือน พฤษภาคม 2569 ตามแผนงานที่กำหนด

[สำนักงานเขต]

[สจ.]

[swศ.]

[swท.]

[swช.]

[swต.]

# เรียนผู้บริหารโปรดพิจารณาหมายเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้อง เข้าร่วมการอบรมตามวันและเวลาดังกล่าว เพื่อความพร้อมในการ Go-Live

NotebookLM

  
**วันจันทร์ที่  
27 เมษายน 2569**

เวลา 09.00 - 16.30 น.

  
**ผ่านระบบออนไลน์  
Webex Meetings**

  
จัดโดยศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร  
(ICT MOPH) กระทรวงสาธารณสุข

หลักสูตรสำหรับผู้ใช้งาน (User)



มุ่งเน้นการใช้งานระบบเอกสารดิจิทัล  
(Digital Document)  
และการทำงานบน Cloud



ห้องอบรมที่ 1: ห้องยงนบริหาร

สำหรับ สนง.เขตสุขภาพ, สสจ.,  
สสอ. และ สว.สต.

Meeting Number:  
2519 421 1901  
Password:  
2704



ห้องอบรมที่ 2: ห้องยงนบริหาร

สำหรับโรงพยาบาลศูนย์ (รพศ.),  
โรงพยาบาลทั่วไป (รพท.)  
และโรงพยาบาลชุมชน (รพช.)

Meeting Number:  
2512 460 8076  
Password:  
2757



ขอเชิญเข้าอบรมออนไลน์:  
**หลักสูตรผู้บริหารและผู้ลงนาม  
(ระบบ GDCC e-Office)**

**GDCC**  
Government Data Center and Cloud



**วันอังคารที่ 28 เมษายน 2569**

เวลา 09:00 - 16:30 น.

จัดโดยศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ศทส.), กระทรวงสาธารณสุข  
ภายใต้นโยบายการขับเคลื่อนด้านดิจิทัลเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการภายในองค์กร

ช่องทางการเข้าร่วม (Access Details)



อบรมออนไลน์ผ่านระบบ Webex Meetings

Link: <https://moph.link/SECVKQX4n>

Meeting ID: 2510 142 2541 | Password: 2804



สแกนเพื่อเข้าร่วม  
(Scan to Join)