

ประชุมคณะกรรมการประสานงาน
สาธารณสุขระดับจังหวัด (คปสจ.) ครั้งที่ 2/2567
เมื่อวันที่ 29 กุมภาพันธ์ 2567

กรอบการพัฒนา	Hardware	Software	ขั้นตอน
1. พัฒนาระบบบันทึกข้อมูล (HIS / หมอพร้อม Station / JHCIS / สอน.มัดดี / ระบบอื่น ๆ)			
2. พัฒนาระบบการยืนยันตัวตน			
2.1 Health ID	- Card Reader - Webcam	1. โปรแกรม หมอพร้อม DID 2. หมอพร้อม Application	พิสูจน์และยืนยันตัวตนผู้รับบริการเพื่อรับ Health ID
2.2 Provider ID	- Card Reader - Webcam	1. โปรแกรม หมอพร้อม DID 2. หมอพร้อม Application 3. Excel template นำเข้าข้อมูลบุคลากร 4. ลงทะเบียนใช้งานที่ https://provider.in.th	1. พิสูจน์และยืนยันตัวตนเพื่อรับ Health ID (กรณีผู้ที่ยังไม่มี Health ID) 2. นำเข้าข้อมูลบุคลากรในสังกัด ด้วย Excel Template ที่ https://phr1.moph.go.th/idpadmin 3. บุคลากรลงทะเบียนยืนยัน Provider ID ที่เว็บไซต์ https://provider.in.th
2.3 Digital Signature	- Computer	1. หมอพร้อม Station	1. เข้าสู่ระบบ หมอพร้อม Station https://mohpromptstation.moph.go.th/login 2. เลือกเมนู Digital Signature

กรอบการพัฒนา	Hardware	Software	ขั้นตอนดำเนินการ
3. พัฒนาระบบบริการ			
3.1 ประวัติสุขภาพอิเล็กทรอนิกส์	- Card Reader - Computer	1. PHR Viewer : https://phr1.moph.go.th/phr/ 2. หมอพร้อม Station	1. เข้าไปที่เว็บไซต์ https://phr1.moph.go.th/phr/ 2. เสียบบัตรประชาชนผู้รับบริการ
3.2 ใบรับรองแพทย์ดิจิทัล	- Computer	1. Digital Signature 2. หมอพร้อม Station 3. HIS	1. ผู้สมัครขอใช้บริการ Digital Signature 2. ตั้งค่า Digital Signature บน HIS กรณีต้องการออกใบรับรองแพทย์ฯ ผ่านระบบ HIS
3.3 ใบสั่งยา / สั่งแล็บ	- Computer	1. Digital Signature 2. หมอพร้อม Station 3. HIS	ออกใบสั่งยา / สั่งแล็บ ผ่านระบบ HIS หรือ หมอพร้อม Station
3.4 การแพทย์ทางไกลและเภสัชกรรมทางไกล	- Computer - Webcam	1. HIS 2. หมอพร้อม Station 3. สอน.บัดดี	
3.5 การนัดหมายออนไลน์	- Computer	1. HIS 2. หมอพร้อม Station 3. MOPH Appointment : https://cvp1.moph.go.th/appointment	1. เปิด Slot ผ่านระบบ HIS / หมอพร้อม Station / MOPH Appointment 2. นัดหมายออนไลน์ผ่านหมอพร้อม แอปพลิเคชัน / LINE OA
3.6 Health Rider / ส่งยาและเวชภัณฑ์ ไปรษณีย์	- Computer	1. HIS 2. หมอพร้อม Station	ส่งยาและเวชภัณฑ์ทางไปรษณีย์ หรือ Health Rider
3.7 เมืกจ่ายค่าบริการฯ ผ่าน FDH	- Computer	1. HIS 2. Financial Data Hub	ส่งข้อมูลการให้บริการในวันที่เข้ารับบริการผ่านระบบ FDH

บัตรประชาชนใบเดียว รักษาได้ทุกที่



สำนักงานคณะกรรมการสุขภาพแห่งชาติ
The National Public Health Office

บัตรประชาชน ใบเดียว



ประชาชน

รับบริการ



- โรงพยาบาลรัฐ
- รพ.สต. / PCU
- โรงพยาบาลเอกชน
- โรงพยาบาลนอกสังกัด
- คลินิก
- ร้านยา
- LAB



ยืนยันตัวตน



เช็คลิสต์, จอจิว
, Authen Code



ตู้ KIOSK / หมอพร้อม
App / LineOA / หมอพร้อม
Station



ตรวจรักษา



ส่งตรวจ

Onsite

ในหน่วยบริการ

Online

Telemedicine

คัดกรอง / ดูประวัติการรักษา /
HIE / PHR viewer



รับยา



รับยา
ในหน่วยบริการ



ร้านยาใกล้บ้าน



ไปรษณีย์



Rider

กลับบ้าน



หมอพร้อม
MOHPROMT

- ดูประวัติการรักษา
- ข้อมูลการใช้ยา/LAB
- ข้อมูลนัด
- ใบรับรองสุขภาพดิจิทัล



เจ้าหน้าที่



PROVIDER ID

ยืนยันตัวตน



HIS / หมอพร้อม Station / HIE / PHR viewer



เวชระเบียน

- เช็คลิสต์
- เปิด Visit
- คัดกรอง
- บันทึกข้อมูล
- FDH

คัดกรอง



แพทย์

- ดูประวัติการรักษา
- ตรวจรักษา
- บันทึกข้อมูลการรักษา
- นัดติดตาม Followup

ตรวจรักษา



เภสัชกร

- ประวัติแพ้ยา
- ส่งจ่ายยา

ส่งยา

MOPH DATA HUB

- Moph Health Wallet
- Moph PHR
- Provider ID
- Financial Data Hub
- Moph Certificate
- Authen Code



สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ

โรงพยาบาลละลา ... สรรค์สร้างสิ่งใหม่ ใส่ใจบริการ ทำงานเป็นทีม

01 พัฒนาระบบข้อมูล



กรมพร้อม (MOPH Data Hub)
MOHPROM

คลินิก (8)
ร้านยา (20)



คลินิก (150) / LAB (3)
ร้านยา (85)

ศอ.12



sw.เอกชน (1)
sw.นอกสังกัด (2)



JHCIS

sw.สต.ในสังกัด (43)
sw.สต.ถ่ายโอน (38)
ศสม. (10)



HOSxP

sw.ในสังกัด (8)

— ผ่านกรมพร้อม STATION — ผ่านกรมพร้อม (MOPH Data Hub)

02 พัฒนาระบบยืนยันตัวตน

รายงานผลการดำเนินงานการยืนยันตัวตน Health ID และ Provider ID จังหวัดยะลา

อำเภอ	จำนวนบุคลากร	จำนวนบุคลากรยืนยัน eKYC	% บุคลากร eKYC	จำนวน Provider ID	% Provider ID	เป้าหมาย uc	ประชาชนยืนยัน	%uc
เมืองยะลา	2143	1921	89.64	67	3.13	151,627	17682	11.66
เบตง	490	466	95.10	12	2.45	57,241	8267	14.44
บันนังสตา	305	289	94.75	4	1.31	55,110	4680	8.49
ธารโต	204	189	92.65	3	1.47	22,774	1725	7.57
ยะหา	295	279	94.58	31	10.51	57,339	2863	4.99
รามัน	373	357	95.71	5	1.34	80,771	10802	13.37
กาบัง	157	141	89.81	1	0.64	24,910	1265	5.08
กรงปินัง	166	165	99.40	3	1.81	26,604	2359	8.87
รวม	4133	3807	92.11	126	3.05	476,376	49643	10.42

ที่มา : <https://phr1.moph.go.th/idpadmin/> ข้อมูล ณ วันที่ 28 ก.พ. 2567

และ <https://provider.id.th/home>



การยืนยันตัวตนผู้ให้บริการ Provider ID

Provider ID คืออะไร
ระบบพิสูจน์และยืนยันตัวตนทางดิจิทัลของเจ้าหน้าที่ผู้ให้บริการ

เพื่อทำธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ด้านสุขภาพของกรมโดยภายใต้การกำกับดูแลโดยสำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (ETDA) และสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (DGA)

Provider ID มีประโยชน์อย่างไร


- ให้บริการข้อมูลที่ถูกต้อง ถูกคน ถูกกฎหมาย
- อำนวยความสะดวก
- เข้าใช้จากระบบให้บริการของกระทรวงและหน่วยบริการของท่าน

ขั้นตอนการลงทะเบียน Provider ID

- นำข้อมูลเจ้าหน้าที่หน่วยบริการที่เว็บไซต์ <https://phr1.moph.go.th>
- เจ้าหน้าที่ยืนยันตัวตน เพื่อยืนยัน Provider ID ที่เว็บไซต์ <https://provider.id.th>
- เลือกเข้าสู่ระบบด้วย Health ID นกอกเสกบัตรประจำตัวประชาชน และรหัสยืนยันตัวตน (PIN 6 หลัก)
- รอกกแอร์โทรศัพท์ เพื่อรับรหัส OTP นำรหัสดังกล่าว รอกกเพื่อยืนยันตัวตน
- กดปุ่มยอมรับนโยบายคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล และกดปุ่มลงทะเบียน

สำนักงานสุขภาพดิจิทัล
สาขา 4 ชั้น 4
ที่ดินพัฒนาเมืองกระทรวงสาธารณสุข
เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก
จังหวัดฉะเชิงเทรา

ติดต่อสอบถามได้ที่
provider.id.moph@gmail.com
<https://id.moph.go.th>



การยืนยันตัวตนผู้รับบริการ Health ID

Health ID คืออะไร
ระบบพิสูจน์และยืนยันตัวตนทางดิจิทัล (eKYC) ของกระทรวงสาธารณสุข

เพื่อทำธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ด้านสุขภาพของกรมโดยภายใต้การกำกับดูแลโดยสำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (ETDA) และสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (DGA)

Health ID มีประโยชน์อย่างไร

- ผู้ให้บริการ ให้บริการข้อมูลที่ถูกต้อง ถูกคน ถูกกฎหมาย
- ผู้รับบริการ เข้าถึงข้อมูลและบริการอื่น ๆ ด้านสุขภาพผ่านแอปพลิเคชันหมอพร้อมได้รวดเร็ว แม่นยำ และลดความซ้ำซ้อน

ขั้นตอนการลงทะเบียน Health ID

- นำบัตรประจำตัวประชาชนและแอปพลิเคชันหมอพร้อมไปใช้โรงพยาบาลรัฐใกล้บ้าน
- เจ้าหน้าที่เสกบัตรประจำตัวประชาชนและรอกกแอร์โทรศัพท์เพื่อพิสูจน์ตัวตน
- ถ่ายรูปเพื่อเปรียบเทียบใบหน้ากับบัตรประจำตัวประชาชน
- ท่านจะได้รับรหัสยืนยันตัวตน 6 หลัก นำรหัสดังกล่าว รอกกเพื่อยืนยันตัวตนในแอปพลิเคชันหมอพร้อม

สำนักงานสุขภาพดิจิทัล
สาขา 4 ชั้น 4
ที่ดินพัฒนาเมืองกระทรวงสาธารณสุข
เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก
จังหวัดฉะเชิงเทรา

ค้นหาข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่
<https://id.moph.go.th>

03 พัฒนาระบบบริการ





One Province One Hospital

Purpose

- ลดแออัด
- ลดระยะเวลารอคอย
- ลดความเหลื่อมล้ำ
- เพิ่มการเข้าถึงบริการ

Process

- วิเคราะห์ GAP บริการ
- วางแผนดำเนินการระดับจังหวัด/เขต
- การยกระดับ SAP และ Mapping service OPOH เช่น OR LR ER
- Resources Management

Performance

- Adj.RW
- CMI
- วิกฤตการเงินของหน่วยบริการ

- ความแออัด รพ.ลดลง
- ระยะเวลารอคอยการรักษา ลดลง
- การเข้าถึงบริการที่ต้องใช้ศักยภาพสูงเพิ่มขึ้น

- การตั้งคณะกรรมการ OPOH ระดับจังหวัด/เขต
- มีแผนและดำเนินการ OPOH ระดับจังหวัด/เขต
- มีการกระจายบุคลากรและทรัพยากรที่เหมาะสม

- มีค่า Adj.RW เพิ่มขึ้น
- มีค่า CMI เพิ่มขึ้น
- ไม่มีวิกฤตการเงินระดับ 7 ของหน่วยบริการ

การยกระดับระบบบริการสาธารณสุขไทย (SAP)



นโยบาย การยกระดับระบบบริการสาธารณสุข (SAP)

Level		Service	Academic	Research
P Premium	P+	P เพิ่ม innovative advance complex Rx	Sub-board training, Specialist nurse training	Inter national
	P	A+ เพิ่ม Advanced complex Rx	Board training, Common specialist nurse training	National
A Academy	A+	A เพิ่ม Complex Rx, Special ICU	Major board training	Region + National
	A	S+ เพิ่ม Minor board, full scaled surgery. ICU	Undergraduate training	Region
S Standard	S+	S เพิ่ม Surg, Ped, Ob-gyn, Semi-ICU	Internship	Province + Region
	S	Med, Fam med, EP, Psychiatric, IMC	Primary care training	Province

Strong and Seamless Referral System

> แผนการยกระดับโรงพยาบาล 12 เขตสุขภาพ

สถานบริการระดับ A - F3 เปลี่ยนเป็นระดับตาม SAP

ระดับสถานบริการ	P+	P	A+	A	S+	S	รวม 12 เขต
A	26	9					35
S		24	23	8			55
M1			15	20	2		37
M2			3	66	26	2	96
F1			1	3	72	25	101
F2				3	66	434	503
F3					1	75	76
รวม 12 เขต	26	33	42	100	166	536	903

หลังทบทวน ครั้งที่ 1 ณ 13 กรกฎาคม 2566

Level of hospital	แพทย์ ын้ด้า	CMI ын้ด้า	SUM-Adj ын้ด้า	ผ้ดย ын้ด้า
S<30,000	4	-	-	-
S>30,000	6	-	-	-
S+	21	0.7	5,000	80
A	70	0.9	12,000	150
A (ศูนย์แพทย์)	80	0.9	12,000	150
A+	100	1.2	25,000	300
P	130	1.5	50,000	500
P+	200	1.9	100,000	800

ครอบคลุมด้าแพทย์ 3 กรกฎาคม 2566

การจัดเครือข่ายบริการสุขภาพ จ.ยะลา



4 Zone



Zone YALA 1 SW.ยะลา P+ - SW.กรงปินัง
 รวม = 170,015 ปชก. 142,856 ปชก. 27,159

Zone YALA 2 SW.เบตง A - SW.ธารโต
 รวม = 7,1770 ปชก. 48,793 ปชก. 22,977

Zone YALA 3 SW.รามัน S+
 รวม = 82,258

Zone YALA 4 SWS.ยะลา S+ - SW.บันนังสตา - SW.กาบัง
 รวม = 126,999 ปชก. 48,910 ปชก. 54,468
 ปชก. 23,621

Cardiac Excellence

Trauma Excellence

Cancer Excellence

Newborn Excellence

นโยบายและประเด็นการขับเคลื่อนสุขภาพ



นโยบาย
กระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. 2567

ยกระดับ 30 บาท พลัส
Quick Win 100 วัน

- โครงการพระราชดำริ/ เติมพระเกียรติ/ ที่เกี่ยวเนื่องกับพระบรมวงศานุวงศ์**
 - โครงการชาติพันธุ์
 - โครงการเฉลิมฉลอง
 - โครงการพระเกียรติ (พระบาทสมเด็จพระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว)
 - สุขภาพพระมหากษัตริย์และราชสกุล
- sw. กทม. 50 เขต 50 sw. และรับมณฑล**
 - พื้นที่ sw. 120 เขต
 - ในเขตเมือง / นอกเขตเมือง
- สุขภาพจิต/ ยาเสพติด**
 - เพิ่มศูนย์บำบัดฟื้นฟู ผู้ป่วยโรคพิษสุราเรื้อรัง
 - ศูนย์บำบัดฟื้นฟู ผู้ป่วยโรคจิต
 - คลินิกจิตเวช ทุรกันดาร
 - มีเตียงบำบัดผู้ติดยา
- มะเร็งครบวงจร**
 - จัดตั้ง HVC ในเขต 11 - 207 1 ศูนย์
 - ครอบคลุมพื้นที่ 100,000 คน
 - 10 Cancer Warrior ทุรกันดาร
- สร้างขวัญและกำลังใจบุคลากร**
 - 10 Care+ Team ในเขตสุขภาพที่มีประชากรกว่า 3,000 ครัวเรือน
 - เพิ่มศูนย์บริการประชาชน
 - บริการสุขภาพ
 - เพิ่มศูนย์บริการประชาชน
 - เพิ่มศูนย์บริการประชาชน

แท็บูกา

วางรากฐาน

สร้างเศรษฐกิจ

- การแพทย์ปฐมภูมิ**
 - ขยายคลินิก Telemedicine
 - รับเงิน 1.5 พันล้านบาท
 - คลินิกบริการปฐมภูมิ (รวม 100) 1 แห่ง
- ดิจิทัลสุขภาพ**
 - เพิ่มศูนย์บริการปฐมภูมิ
 - 4 เขตสุขภาพ
 - 200 เขตบริการ/ ทุรกันดาร
 - Virtual Hospital 1 แห่ง
- ส่งเสริมการมีบุตร**
 - เพิ่มคลินิกบริการปฐมภูมิ
 - ทุรกันดาร
 - คลินิกบริการปฐมภูมิ 1 แห่ง
 - เพิ่มคลินิกบริการปฐมภูมิ 21 แห่ง
- เสริมสร้างสุขภาพ**
 - Blue Zone Healthy 1 แห่ง
 - Blue Zone Wellness Center 500 แห่ง
 - โครงการส่งเสริมสุขภาพปฐมภูมิ 100 เขตสุขภาพ
 - เพิ่มศูนย์บริการปฐมภูมิ 5,000 แห่ง
 - Dangerous 5,000 Nur Care Assistant 1,000 คน
- บริการท่องเที่ยวปลอดภัย**
 - Safety Tourist
 - โรงพยาบาล 1 แห่ง
 - One Region One Sky Doctor

5 ประเด็นท้าทายสำคัญ ปี 2567

GRAND CHALLENGES

โรคไม่ติดต่อ

(NCD/HT/DM/Stroke)

มะเร็ง

สุขภาพจิต/ยาเสพติด

มารดา

4D



นพ.วิเศษ สิริสุนทรโสคน
นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดยะลา

- 🌿 **มะเร็ง**
- 🌿 **โรคไม่ติดต่อ**
(HT/DM, โรคไต, โรคหัวใจ, Stroke)
- 🌿 **แม่และเด็ก**
- 🌿 **สุขภาพจิต/ยาเสพติด**

R 12 SMART CYCLE+

จุดเติบโตในการพัฒนาระบบฯ ปี 2567-2569

Fast Track

- STEMI
- Stroke
- ทศวรรษ
- MCH
- Trauma

Fast Service

- มะเร็ง (HPV, Breast, Colon, Liver)
- ตา
- Organ Transplant
- จิตเวชและยาเสพติด
- Palliative Care (สถานธวักานา)
- สุขภาพอ่อนแอ

Health Literacy/Excellent PCU

NCDs

Aging

EPI

Childs

13 Quick Win

Service Plan

Primary Care+

eHealth

One Hospital One Region

Smart Hospital : OPD/IPD Paperless, Home Ward

Cyber Security : HAIT

Smart Hospital : Tele-Medicine, Tele-Pharmacy

CFD : Risk Score

CHRO : HRM HRP HRD

CKIO : Research For Our Region

CID : Investment, EMS

ข้อมูลบริการสุขภาพ จังหวัดยะลา เปรียบเทียบปี 2566 , 2567 (ไตรมาส 1)

รพ.	ประเภท	จำนวนเตียง	จำนวนผู้ป่วยใน		Sum Adjrw		วันนอนรวม		อัตราครองเตียง		CMI	
			ปี 2566	ปี 2567 (ต.ค.-ธ.ค.66)	ปี 2566	ปี 2567 (ต.ค.-ธ.ค.66)	ปี 2566	ปี 2567 (ต.ค.-ธ.ค.66)	ปี 2566	ปี 2567 (ต.ค.-ธ.ค.66)	ปี 2566	ปี 2567 (ต.ค.-ธ.ค.66)
ยะลา	A	512	40,420	10,551	71,016.70	17,664.60	183,834	48,772	98.37	103.54	1.76	1.67
เบตง	M1	170	9,017	2,635	8,278.66	2,385.08	30,584	8,730	49.29	55.82	0.92	0.91
บันนังสตา	F2	60	5,503	1,437	2,722.50	721.50	14,704	3,903	67.14	70.71	0.49	0.5
ธารโต	F2	36	2,691	798	1,244.68	382.58	6,882	2,246	52.37	67.81	0.46	0.48
รามัน	F1	80	11,846	2,925	7,227.49	1,866.25	32,578	7,780	111.57	105.71	0.61	0.64
ยะหา	F1	72	8,268	2,116	4,024.89	1,003.85	24,238	5,816	92.23	87.8	0.49	0.47
กาบัง	F2	30	2,264	490	1,102.43	229.69	6,471	1,411	59.10	51.12	0.49	0.47
กรงปินัง	F2	30	4,904	1,213	2,334.13	581.04	16,353	3,918	149.34	141.96	0.48	0.48
รวม		990	84,913	22,165	97,951.48	24,834.59	315,644	82,576	87.35	90.66	1.15	1.12

level of hospital	แพทย์ ชั้นต่ำ	CMI ชั้นต่ำ	Sum Adjrw ชั้นต่ำ	เตียง ชั้นต่ำ
S < 30,000	4	-	-	-
S > 30,000	6	-	-	-
S+	21	0.7	5,000	80
A	70	0.9	12,000	150
A (ศูนย์แพทย์)	80	0.9	12,000	150
A+	100	1.2	25,000	300
P	130	1.5	50,000	500
P+	200	1.9	100,000	800

เกณฑ์ CMI

A = 1.6 , M1 = 1 , F1,F2 = 0.6

ส่วนงานที่จะต้องทำต่อ คือ วิเคราะห์ หา GAP และจัดทำแผน
ที่จะต้องใช้ข้อมูลในรอบต่อไป คือ

1. โรค/ปัญหาสุขภาพ
 2. ประเด็นปัญหา/สถานการณ์ปัจจุบัน
 3. เป้าหมาย/ตัวชี้วัด ที่จะพัฒนาให้ถึง
 4. กลุ่มเป้าหมายที่จะทำ จำนวน วิธีการ ระยะเวลา สถานที่
 5. การกำกับติดตามข้อมูล
- ❖ มอบผู้รับผิดชอบแต่ละประเด็น (4 ประเด็น) ของ สสจ.ยะลา ประสานพื้นที่
รวบรวมเป็นภาพรวมจังหวัด เพื่อนำเสนอความก้าวหน้า วันที่ 21 มี.ค. 2567



One Province One Hospital

1. ประเด็น	2. กลุ่มเป้าหมาย	3. ตัวชี้วัด เกณฑ์	4. ผลงาน	5. ทำเพิ่ม	6. วิธีการ	7. ราคา	8. ระยะเวลา	9. ข้อมูล	10. ผู้รับผิดชอบ
การคัดกรอง									
การรักษา									
ภาวะแทรกซ้อน									
ระยะสุดท้าย									

thank you

การจัดสรรงบประมาณ “การดูแลแม่และเด็ก
ในพื้นที่พิเศษ Sandbox MCH”
(ยะลา ปัตตานี นราธิวาส)

2.เป้าหมาย Sandbox MCH /ผลลัพธ์



	ปี 2567	ปี 2568	ปี 2569	ปี 2570
1.ลดอัตราการตายไม่เกิน 17 :แสนการเกิดมีชีพ และ ไม่มีทารกเสียชีวิต	ไม่เกิน19 ต่อแสนการเกิดมีชีพ	ไม่เกิน18 ต่อแสนการเกิดมีชีพ	ไม่เกิน17 ต่อแสนการเกิดมีชีพ	ไม่เกิน17 ต่อแสนการเกิดมีชีพ
2.ลดภาวะซีดในหญิงตั้งครรภ์	-	ไม่เกินร้อยละ 15	ไม่เกินร้อยละ 14	ไม่เกินร้อยละ 14
3.เด็กทารกสุขภาพแข็งแรง ทารกแรกเกิดน้ำหนักน้อยกว่า 2,500 กรัมลดลง	-	ไม่เกินร้อยละ 7	ไม่เกินร้อยละ 7	ไม่เกินร้อยละ 7
4.รูปแบบการจ่ายชดเชยค่าบริการสาธารณสุขด้านอนามัยแม่และเด็ก เพื่อเป็นต้นแบบในระบบหลักประกันสุขภาพ				

หมายเหตุ

1.แผนปฏิบัติการราชการ ระยะ 3 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) ของศูนย์อำนวยการบริหารจังหวัดชายแดนภาคใต้ (ศอ.บต.)

2.ยุทธศาสตร์สร้างระบบหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ ฉบับที่ 5 (พ.ศ. 2565 - 2570)

การจัดสรรงบประมาณ“การดูแลแม่และเด็ก ในพื้นที่พิเศษ Sandbox MCH”(ยะลา ปัตตานี นราธิวาส)



๑ หน่วยบริการ (ภาครัฐ) ที่สามารถให้บริการฝากครรภ์ได้

- ให้บริการ และบันทึกข้อมูล (ตามระบบปกติ)

๒ สปสช.เขต ๑๒ ประมวลผลงาน/จัดสรร

๑.งบ PPFs

จ่ายครั้งที่ ๑ =ไม่เกิน ๑,๕๐๐ บาท* เมื่อหญิง ตั้งครรภ์ลงทะเบียน Sandbox ครั้งแรก จ่าย ครั้งที่ ๒ =ไม่เกิน ๑,๖๒๖ บาท* เมื่อสิ้นสุดการ ตั้งครรภ์

(*หักลบ PPFs ที่จ่ายไปก่อนแล้ว)

๒.งบ PPA (on TOP) ตามผลลัพธ์คุณภาพบริการ (ลดมารดาเสียชีวิตหลังคลอด) วงเงิน ๘.๒ ล้านบาท

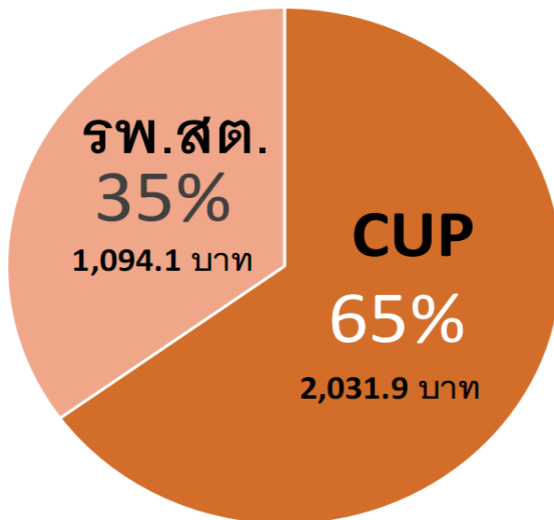
๓ บริหารจัดการโดย Cup เพื่อจัดสรรไปยัง รพ.สต

- ๑.ตามข้อตกลงภายใน Cup
- ๒.ตามข้อตกลง กสพ.กรณี รพ. สต. ถ่ายโอน

Post Audit

รูปแบบการจัดสรรงบประมาณขับเคลื่อนการดูแลแม่และเด็ก
ในพื้นที่พิเศษ “Sandbox MCH” จังหวัดปัตตานี

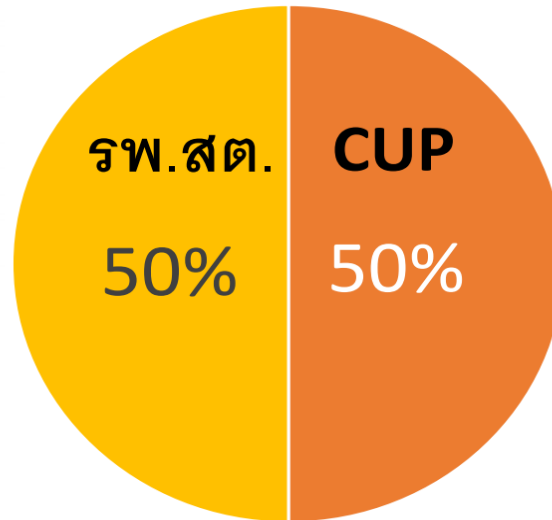
การจ่ายเงิน งวดที่ 1 + 2 = **3,126 บาท** (1,500 + 1,626)



แนวทางการจ่ายงบ PPA ตามผลลัพธ์ Sandbox MCH

3 จังหวัด ยะลา ปัตตานี นราธิวาส

วงเงินจำนวน 8,214,086 บาท



Thank You