

แนวทางการขอรับค่าบริการสาธารณสุขเพิ่มเติม  
สำหรับการบริการระดับปฐมภูมิ ปีงบประมาณ 2564

สำนักสนับสนุนระบบบริการปฐมภูมิ  
สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ

การบริหารค่าบริการสาธารณสุขเพิ่มเติมสำหรับการบริการระดับปฐมภูมิที่มีแพทย์ประจำครอบครัว  
นอกพื้นที่กรุงเทพมหานคร ปีงบประมาณ 2564

วัตถุประสงค์

เพิ่มการเข้าถึงบริการระดับปฐมภูมิที่จำเป็นสำหรับประชาชนกลุ่มเป้าหมายอย่างมีคุณภาพ ทั้งถึง  
และเป็นธรรม

กลุ่มเป้าหมาย

หน่วยบริการ (ภาครัฐหรือภาคเอกชน) ที่ขึ้นทะเบียนเป็นหน่วยบริการที่มีศักยภาพบริการระดับ  
ปฐมภูมิที่มีแพทย์ประจำครอบครัว ที่ผ่านเกณฑ์การขึ้นทะเบียนตามพระราชบัญญัติระบบสุขภาพปฐมภูมิ  
พ.ศ. 2562 และได้แสดงความจำนงว่ามีความพร้อมและมีศักยภาพการจัดบริการระดับปฐมภูมิที่มีแพทย์  
ประจำครอบครัว ตามเกณฑ์ศักยภาพที่สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติกำหนด

### การจัดสรรโควตา/เป้าหมายหน่วยบริการที่มีสิทธิได้รับค่าใช้จ่าย ระดับเขต ปี 2564

จัดสรรโควตาตามสัดส่วนหน่วยบริการ/เครือข่ายหน่วยบริการที่ผ่านเกณฑ์การขึ้นทะเบียน จำแนกตาม สปสช. เขต ภายใต้อำนาจเป้าหมายระดับประเทศ ไม่เกิน 430 หน่วย

สปสช. เขต	จำนวนหน่วยบริการ/เครือข่ายหน่วยบริการ			จำนวนโควตา/เป้าหมาย รายเขต
	PCU	NPCU	รวมทั้งหมด	
1 เชียงใหม่	74	163	237	55
2 พิษณุโลก	51	70	121	28
3 นครสวรรค์	32	98	130	30
4 สระบุรี	69	93	162	37
5 ราชบุรี	68	67	135	31
6 ระยอง	116	54	170	39
7 ขอนแก่น	72	104	176	41
8 อุดรธานี	77	46	123	28
9 นครราชสีมา	98	80	178	41
10 อุบลราชธานี	50	64	114	26
11 สุราษฎร์ธานี	60	64	124	29
12 สงขลา	65	120	185	43
รวม	832	1023	1855	428

สปสช.เขต 12  
สงขลา  
ได้รับโควตา  
จำนวน 43 หน่วย

3

### การจัดสรรโควตา/เป้าหมายหน่วยบริการที่มีสิทธิได้รับค่าใช้จ่าย เขต 12 สงขลา

จังหวัด	จำนวน PCU	จำนวน NPCU	รวม	จัดสรรโควตา
				รวม (PCU&NPCU)
สงขลา	20	27	47	11
สตูล	4	16	20	5
ตรัง	4	28	32	7
พัทลุง	4	17	21	5
ปัตตานี	12	12	24	6
ยะลา	6	8	14	3
นราธิวาส	15	12	27	6
รวม	65	120	185	43

แนวทางการบริหารค่าบริการสาธารณสุขเพิ่มเติมสำหรับการบริการระดับปฐมภูมิที่มีแพทย์ประจำครอบครัว  
นอกพื้นที่กรุงเทพมหานคร ปีงบประมาณ 2564

“เป็นการดำเนินงานที่สอดคล้องกับพระราชบัญญัติระบบสุขภาพปฐมภูมิ พ.ศ. 2562 ซึ่งกำหนดให้มีการจัดการบริการทางการแพทย์และสาธารณสุขระดับปฐมภูมิที่จำเป็นสำหรับประชาชนทุกคน ทุกสิทธิ ในพื้นที่รับผิดชอบ อย่างมีคุณภาพ ทั้งถึง เป็นธรรม และเชื่อมโยง โดยการติดตามเยี่ยม กระตุ้นหรือสร้าง Health Literacy ให้ประชาชนมีองค์ความรู้ในการดูแลตนเองจนเกิดผลลัพธ์บริการที่มีคุณภาพ และเห็นผลอย่างเป็นรูปธรรม ภายใต้การดำเนินงานของแพทย์เวชศาสตร์ครอบครัวและคณะผู้ให้บริการสุขภาพปฐมภูมิ”

โดยหน่วยบริการต้องมีศักยภาพ/ความพร้อมในการจัดบริการ ดังนี้

1. ผ่านเกณฑ์การขึ้นทะเบียน ตาม พรบ. ระบบสุขภาพปฐมภูมิ พ.ศ. 2562
2. มีบัญชีรายชื่อแพทย์ คู่กับ ปชช. ในเขตพื้นที่รับผิดชอบ และประกาศให้ ปชช. รับทราบ
3. มีทะเบียน ปชช. กลุ่มเป้าหมายหรือกลุ่มเสี่ยง จำนวนอย่างน้อย 3 กลุ่ม คือ กลุ่มหญิงตั้งครรภ์ กลุ่มเด็กแรกเกิด ถึง 1 ปี และกลุ่มผู้ป่วยโรคเรื้อรัง (เบาหวาน) และมีข้อมูลพื้นฐานสามารถจัดบริการได้ (ข้อมูลสถานะสุขภาพ) **โดยมีการปรับปรุงข้อมูลอย่างต่อเนื่อง และเป็นปัจจุบัน**
4. มีระบบข้อมูล รองรับการบันทึกผลงานและระบบข้อมูลที่เชื่อมโยงการรับ-ส่งต่อ ระหว่างหน่วยบริการปฐมภูมิ และรพ. ประจำแม่ข่าย
5. หน่วยบริการประจำแม่ข่าย (CUP) มีความพร้อมในการสนับสนุนบุคลากร ทรัพยากร และการจัดการของหน่วยบริการปฐมภูมิ

การจ่ายตามเกณฑ์ผลลัพธ์คุณภาพบริการ สำหรับการบริการระดับปฐมภูมิที่มีแพทย์ประจำครอบครัว  
นอกพื้นที่กรุงเทพมหานคร ปีงบประมาณ 2564

ปีงบประมาณ 2564 สปสช. จะจ่ายตามผลงานตัวชี้วัดหรือผลลัพธ์คุณภาพบริการที่สอดคล้องกับกลุ่มเป้าหมาย/กลุ่มเสี่ยง 3 กลุ่ม ได้แก่ กลุ่มหญิงตั้งครรภ์ กลุ่มเด็กแรกเกิด ถึง 1 ปี และกลุ่มผู้ป่วยโรคเรื้อรังเฉพาะเบาหวาน ดังนี้

1. หญิงตั้งครรภ์ได้รับบริการฝากครรภ์ครั้งแรกภายใน 12 สัปดาห์ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 (43 แฟ้ม/e-Claim)
2. เด็กอายุครบ 1 ปี ได้รับวัคซีน MMR1 ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 95 (43 แฟ้ม)
3. ผู้ป่วยโรคเบาหวานมีค่า HbA1C ครั้งสุดท้าย < 7 mg% มากกว่าร้อยละ 50 (43 แฟ้ม)

Template หญิงมีครรภ์ได้รับการฝากครรภ์ครั้งแรกภายใน 12 สัปดาห์

ชื่อตัวชี้วัด	ร้อยละของหญิงมีครรภ์ที่ได้รับการฝากครรภ์ครั้งแรกภายใน 12 สัปดาห์
วัตถุประสงค์	เพื่อประเมินการเข้าถึงบริการฝากครรภ์ครั้งแรกของหญิงตั้งครรภ์ที่อายุครรภ์น้อยกว่าหรือเท่ากับ 12 สัปดาห์ ซึ่งเป็นช่วงเวลาเหมาะสมในการคัดกรอง ค้นหาภาวะแทรกซ้อนของการตั้งครรภ์ ความผิดปกติของทารก และจัดการกับภาวะแทรกซ้อนหรือส่งต่อไปยังหน่วยบริการที่สูงกว่าในกรณีจำเป็น
คำนิยาม	หญิงมีครรภ์ที่ได้รับการฝากครรภ์ครั้งแรกภายใน 12 สัปดาห์ หมายถึง หญิงมีครรภ์ที่ได้รับการฝากครรภ์ครั้งแรกที่อายุครรภ์น้อยกว่าหรือเท่ากับ 12 สัปดาห์
เกณฑ์เป้าหมาย	ไม่น้อยกว่าร้อยละ 90
ประชากรกลุ่มเป้าหมาย	หญิงไทยมีครรภ์ทุกสิทธิที่ลงทะเบียนหรืออาศัยอยู่ในพื้นที่รับผิดชอบของหน่วยบริการปฐมภูมิ
แหล่งข้อมูล	ฐานข้อมูล สปสช. จาก 1) ข้อมูลเพิ่มเติม OP/PP 43 เพิ่มเติม 2) ข้อมูล e-claim 3) ทะเบียนหญิงมีครรภ์ ที่ส่งมาจากหน่วยบริการปฐมภูมิ
รายการข้อมูล 1	A = จำนวนหญิงมีครรภ์ตาม B ได้รับการฝากครรภ์ครั้งแรกที่อายุครรภ์น้อยกว่าหรือเท่ากับ 12 สัปดาห์
เงื่อนไขรายการข้อมูล 1	นับ CO ของหญิงมีครรภ์ตาม B ที่มี GA < 12 wks
รายการข้อมูล 2	B = จำนวนหญิงไทยมีครรภ์ทุกสิทธิที่ลงทะเบียนหรืออาศัยอยู่ในพื้นที่รับผิดชอบของหน่วยบริการปฐมภูมิ ซึ่งได้รับการฝากครรภ์ครั้งแรกทั้งหมด ภายในช่วงเวลาที่มีไตรมาสที่ (1 ต.ค. 63 - 31 ก.ค. 64)
เงื่อนไขรายการข้อมูล 2	นับ CO หญิงไทยมีครรภ์ทุกสิทธิที่อยู่ในทะเบียนหญิงมีครรภ์ของหน่วยบริการปฐมภูมิ จากเพิ่มเติม OP/PP 43 เพิ่มเติม e-claim ที่ได้รับการฝากครรภ์ครั้งแรก (service date) ภายในช่วงเวลาที่มีไตรมาสที่ (1 ต.ค. 63 - 31 ก.ค. 64)
สูตรการคำนวณตัวชี้วัด	(A/B) x 100
ระยะเวลาประเมินผล	ครึ่งที่ 1: ต.ค. 63 - ก.พ. 64 และ ครึ่งที่ 2: ต.ค. 63 - ก.ค. 64
ระดับของข้อมูลรายงาน	ประเมินเป็นรายหน่วยบริการปฐมภูมิหรือเครือข่ายหน่วยบริการปฐมภูมิที่มีแพทย์ประจำครอบครัว
หน่วยงานประมวลผลและจัดการข้อมูล (ระดับส่วนกลาง)	สำนักบริหารสารสนเทศการประกัน สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ
ผู้ประสานงานตัวชี้วัด	นางสาวสาทราย เรืองเดช สำนักสนับสนุนระบบบริการปฐมภูมิ โทร 090-197-5286, email: sray.r@nhs.go.th
Baseline	OPPP individual จาก QOF ปี 2562 = 54.60% HOC ปี 2562 = 71.11% (12 ต.ค. 2562)

Template ความครอบคลุมของการได้รับวัคซีน หัด คางทูม และหัดเยอรมัน (MMR) ในเด็กอายุครบ 1 ปี

ชื่อตัวชี้วัด/รายงาน	ความครอบคลุมการได้รับวัคซีน หัด คางทูม หัดเยอรมัน (MMR1) ในเด็กอายุครบ 1 ปี
วัตถุประสงค์	เพื่อประเมินการได้รับวัคซีน MMR1 ในเด็กอายุครบ 1 ปี
คำนิยาม	ความครอบคลุมการได้รับวัคซีน หัด คางทูม หัดเยอรมัน ในเด็กอายุครบ 1 ปี หมายถึง ร้อยละของเด็กไทยอายุครบ 1 ปี ทุกสิทธิ ที่ได้รับวัคซีน MMR1
เกณฑ์เป้าหมาย	ไม่น้อยกว่าร้อยละ 95
ประชากรกลุ่มเป้าหมาย	เด็กไทยอายุครบ 1 ปี ทุกสิทธิ ที่ลงทะเบียนหรืออาศัยอยู่ในพื้นที่รับผิดชอบของหน่วยบริการปฐมภูมิ
แหล่งข้อมูล	ฐานข้อมูล สปสช. จาก 1) ข้อมูลเพิ่มเติม OP/PP 43 เพิ่มเติม 2) ทะเบียนเด็กอายุ 0 - 1 ปี ที่ส่งมาจากหน่วยบริการปฐมภูมิ
รายการข้อมูล 1	A = จำนวนเด็กไทยตาม B ที่ได้รับวัคซีน MMR1 ในช่วงเวลาที่มีไตรมาสที่
เงื่อนไขรายการข้อมูล 1	นับ CO ของเด็กใน B จากเพิ่มเติม OP/PP 43 เพิ่มเติม ที่ได้รับวัคซีน MMR1 หรือวัคซีน ชื่อ 061 หรือ M11 (Service date) ภายในช่วงเวลาที่มีไตรมาสที่ (1 ต.ค. 63 - 31 ก.ค. 64)
รายการข้อมูล 2	B = จำนวนเด็กไทยทุกสิทธิที่ลงทะเบียนหรืออาศัยอยู่ในพื้นที่รับผิดชอบและอยู่ในทะเบียนเด็ก 0 - 1 ปี ของหน่วยบริการปฐมภูมิ ที่มีอายุครบ 1 ปี ภายในช่วงเวลาที่มีไตรมาสที่ (1 ต.ค. 63 - 31 ก.ค. 64)
เงื่อนไขรายการข้อมูล 2	นับและตรวจสอบ CO เด็กไทยอายุครบ 1 ปี ทุกสิทธิ ภายในช่วงเวลาที่มีไตรมาสที่ (1 ต.ค. 63 - 31 ก.ค. 64) จากทะเบียนเด็ก 0 - 1 ปี ของหน่วยบริการปฐมภูมิ
สูตรการคำนวณตัวชี้วัด	(A/B) X 100
ระยะเวลาประเมินผล	ครึ่งที่ 1: ต.ค. 63 - ก.พ. 64 และ ครึ่งที่ 2: ต.ค. 63 - ก.ค. 64
ระดับของข้อมูลรายงาน	ประเมินเป็นรายหน่วยบริการปฐมภูมิหรือเครือข่ายหน่วยบริการปฐมภูมิที่มีแพทย์ประจำครอบครัว
หน่วยงานประมวลผลและจัดการข้อมูล (ระดับส่วนกลาง)	สำนักบริหารสารสนเทศการประกัน สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ
ผู้ประสานงานตัวชี้วัด	นางสาวสาทราย เรืองเดช สำนักสนับสนุนระบบบริการปฐมภูมิ โทร 090-197-5286, email: sray.r@nhs.go.th
Baseline	1. การสำรวจความครอบคลุมการได้รับวัคซีนในพื้นที่ฐานและวัคซีนในเด็กเขียน กรมควบคุมโรค พ.ศ. 2556 = 98.7% พ.ศ. 2561 = 99.8% 2. OPPP individual QOF ปี 2557 = 62.71%

Template ผู้ป่วยโรคเบาหวานมีค่า HbA1C ครั้งสุดท้าย < 7 mg %

ชื่อตัวชี้วัด	ร้อยละผู้ป่วยโรคเบาหวานมีค่า HbA1C ครั้งสุดท้ายน้อยกว่า 7 mg%
วัตถุประสงค์	เพื่อประเมินภาวะควบคุมระดับน้ำตาลในเลือดได้ดีในกลุ่มผู้ป่วยโรคเบาหวาน
คำนิยาม	ค่า HbA1C ครั้งสุดท้าย < 7 mg% หมายถึง ค่า HbA1C ที่ตรวจครั้งสุดท้าย ภายในปีงบประมาณ มีค่าน้อยกว่า 7 mg%
เกณฑ์เป้าหมาย	มากกว่าร้อยละ 50
ประชากรกลุ่มเป้าหมาย	ผู้ป่วยโรคเบาหวานทุกสิทธิ ทั้งทะเบียนหรืออาศัยอยู่ในพื้นที่รับผิดชอบของหน่วยบริการปฐมภูมิ หมายถึง ผู้ป่วยที่ได้รับการวินิจฉัยด้วยรหัสโรค ICD10 - E10 - E14 และมี Type area = 1 และ 3
แหล่งข้อมูล	ฐานข้อมูล สปสช. 1) แฟ้ม OP/PP 43 แฟ้ม 2) ทะเบียนผู้ป่วยเบาหวาน ที่ส่งมาจากหน่วยบริการปฐมภูมิ
รายการข้อมูล 1	A - จำนวนผู้ป่วยโรคเบาหวานทุกสิทธิ ตาม 8 ที่มีค่า HbA1C ในแฟ้ม LDRM - ของการตรวจครั้งสุดท้ายน้อยกว่า 7 mg% ภายในช่วงเวลาวิเคราะห์ (1 ต.ค. 63 - 31 ก.ค. 64)
เงื่อนไขรายการข้อมูล 1	นับ CID ตาม 8 จากแฟ้ม OP/PP 43 แฟ้ม ที่วินิจฉัยด้วยรหัสโรค ICD10 - E10 - E14 ที่ได้รับการตรวจและมีค่า HbA1C ครั้งสุดท้าย < 7 mg% (Service date) ภายในช่วงเวลาวิเคราะห์ (1 ต.ค. 63 - 31 ก.ค. 64)
รายการข้อมูล 2	B - จำนวนผู้ป่วยโรคเบาหวานทุกสิทธิ ที่ลงทะเบียนหรืออาศัยอยู่ในพื้นที่รับผิดชอบของหน่วยบริการ ภายในช่วงเวลาวิเคราะห์ (1 ต.ค. 63 - 31 ก.ค. 64)
เงื่อนไขรายการข้อมูล 2	นับและตรวจคอบ CID ผู้ป่วยโรคเบาหวานทุกสิทธิที่วินิจฉัยด้วยรหัสโรค ICD10 - E10 - E14 และอยู่ในทะเบียนผู้ป่วยเบาหวานของหน่วยบริการปฐมภูมิ ภายในช่วงเวลาวิเคราะห์ (1 ต.ค. 63 - 31 ก.ค. 64)
สูตรคำนวณตัวชี้วัด	(A/B) x 100
ระยะเวลาประเมินผล	ครั้งที่ 1: ต.ค. 63 - ก.พ. 64 และ ครั้งที่ 2: ต.ค. 63 - ก.ค. 64
ระดับของข้อมูลรายงาน	ประเมินเป็นรายหน่วยบริการปฐมภูมิหรือเครือข่ายหน่วยบริการปฐมภูมิที่มีแพทย์ประจำครอบครัว
หน่วยงานประมวลผลและ จัดทำข้อมูล (ระดับส่วนกลาง)	สำนักบริหารการสาธารณสุขการประกัน สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ
ผู้ประสานงานตัวชี้วัด	นางสาวสาทราย เรืองเดช สำนักสนับสนุนระบบบริการปฐมภูมิ โทร 090-197-5286, email: saray.r@nphso.go.th

หลักเกณฑ์และแนวทางการจัดสรรค่าบริการสาธารณสุขเพิ่มเติมสำหรับการบริการระดับปฐมภูมิ สำหรับหน่วยบริการ นอกพื้นที่กรุงเทพมหานคร ปีงบประมาณ 2564

การจัดสรรรอบที่ 1 จัดสรรให้ก่อน 25% = 125,000 บาท

การจัดสรรรอบที่ 2 จัดสรรให้อีก 75% ( 375,000 บาท ) แต่จะเป็นการจัดสรรตามผลงาน

การคำนวณการจัดสรรรอบที่ 2 ง่ายตาม point system ตามการประเมินผลงานหรือผลลัพธ์คุณภาพบริการ

รายการ	ค่าน้ำหนัก	คะแนน					ผลรวมคะแนนงวด 1 (คะแนน x ค่าน้ำหนัก)	ผลรวมคะแนนงวด 2 (คะแนน x ค่าน้ำหนัก)
		1	2	3	4	5		
ร้อยละของผู้ตั้งครรภ์ได้รับการฝากครรภ์ครั้งแรกภายใน 12 สัปดาห์	30	60 - 64	65-69	70 - 74	75-79	≥80	90	150
ความครอบคลุมของเด็กอายุครบ 1 ปี ได้รับวัคซีน MMR1	30	75 - 79	80-84	85 - 89	90-94	≥ 95	60	120
ร้อยละของผู้ป่วยโรคเบาหวานมีค่า HbA1C ครั้งสุดท้าย < 7 mg%	40	39 - 41	42-44	45 - 47	48-50	> 50	40	160
						คะแนน ทั้งหมด	190	430