

สรุป กิจกรรม กำกับ ติดตามและสนับสนุนให้เครือข่ายมีการจัดบริการตามมาตรฐานด้านอนามัยแม่และเด็ก(การประเมินมาตรฐานด้านอนามัยแม่และเด็ก)

ชื่อโครงการ : โครงการพัฒนาศักยภาพและบริการส่งเสริมสุขภาพประชาชนกลุ่มแม่และเด็ก เขตสุขภาพที่ ๖

ปีงบประมาณ ๒๕๖๕

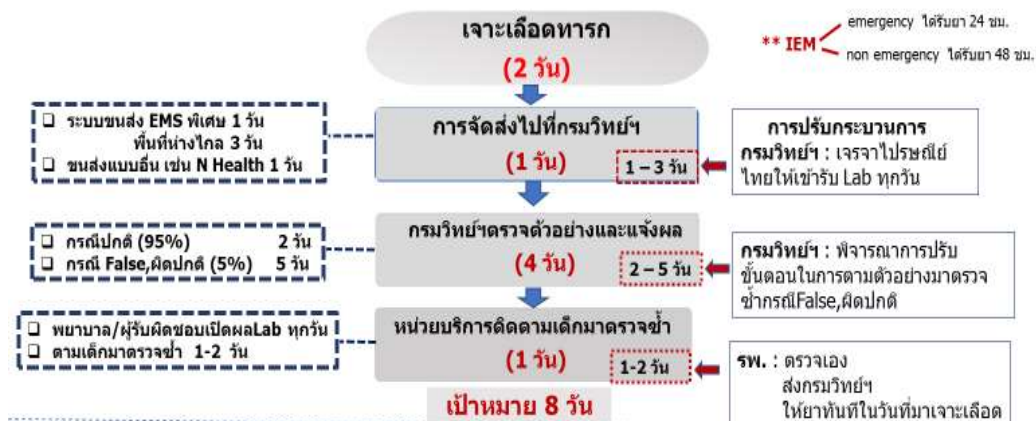
ความก้าวหน้าการดำเนินงาน

จากเวทีการตรวจราชการและนิเทศงานกรณีปกติ รอบที่ ๒/๒๕๖๕ ได้มีการกำกับติดตามเด็กที่คัดกรองภาวะพร่องไทรอยด์ฮอร์โมน ทำให้ทราบปัญหา โดยพบว่า เด็กที่ตรวจพบความเสี่ยงไม่ได้รับยาภายใน ๑๔ วันหลังคลอด ซึ่งเมื่อพิจารณาจากมาตรฐานด้านอนามัยแม่และเด็ก พบว่ามีรายละเอียดในการประเมิน เรื่องการติดตามดูแลเด็กที่มีภาวะเสี่ยง และเด็กที่คัดกรองภาวะพร่องไทรอยด์ฮอร์โมนผิดปกติจึงถือว่าเป็นกลุ่มเป้าหมายที่ต้องได้รับการดูแลด้วยเช่นกัน

สรุปปัญหาที่พบในการดำเนินการคัดกรองภาวะพร่องไทรอยด์ฮอร์โมนของเขตสุขภาพที่ ๖

๑. เด็กส่วนใหญ่ที่ต้องตรวจซ้ำได้รับยาล่าช้าเกิน ๑๔ วันหลังคลอด
๒. ยังไม่มี SOP ในการดูแลและกำกับ ติดตาม
 - การรักษา
 - ระบบการติดตามผลภายในโรงพยาบาล
 - ระบบในการส่งต่อภายในจังหวัด ออกนอกจังหวัดและนอกเขต
 - ระบบในการติดตามพัฒนาการเด็กที่พร่องไทรอยด์ฮอร์โมน
๓. ยังไม่มีรายงานข้อมูลเกี่ยวกับผลการดูแลรักษา
๔. ขาด Focal point ในการกำกับติดตามในระดับเขตสุขภาพ ข้อมูลผู้ประสานในระดับโรงพยาบาลศูนย์/โรงพยาบาลทั่วไป และโรงพยาบาลชุมชน และสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดยังไม่เป็นปัจจุบัน
๕. รายงานการเบิกจ่ายจาก สปสช.ในการดูแลติดตามเด็กที่คัดกรองภาวะพร่องไทรอยด์ค่อนข้างน้อย และมีข้อเสนอแนะแนวทางในการปรับลดขั้นตอนและระยะเวลาในการดำเนินงาน โดยสรุปมติที่ประชุมได้ดังนี้

(ปรับ) ขั้นตอนและระยะเวลาในการคัดกรองภาวะพร่องไทรอยด์ฮอร์โมนในทารกแรกเกิด



การกำกับติดตามการดำเนินงานทั้งในระดับเขตสุขภาพ ระดับจังหวัด

มติที่ประชุมเพื่อให้การติดตามการตรวจซ้ำได้รวดเร็วภายใน ๑ วัน โดยมอบหมายให้มีการตั้งทีม Focal point ในกลุ่มงานส่งเสริมสุขภาพของสำนักงานสาธารณสุขในแต่ละจังหวัด และให้มีการติดตามการรักษาระยะยาว 3 ปี ในการรักษาภาวะไทรอยด์ และพัฒนาการเด็ก และรายงานข้อมูลในแต่ละระดับดังนี้

1. ระดับจังหวัด ผู้รวบรวมรายงาน : สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด (กลุ่มส่งเสริมสุขภาพ)

- ข้อมูล จำนวนทารกที่ได้รับการตรวจคัดกรอง จำนวนทารกที่คัดกรองพบผลผิดปกติ จำนวนทารกที่ได้รับการตรวจยืนยันซ้ำ จำนวนทารกที่ยืนยันผลผิดปกติ จำนวนทารกที่ได้รับยาไทรอยด์ อายุที่ได้รับยา และผลการรักษาในแต่ละระยะ

- การรายงานความก้าวหน้า ปัญหาอุปสรรคในการดำเนินงาน ผ่าน คณะกรรมการอนามัยแม่และเด็ก (MCH Board) ระดับจังหวัด

2. ในระดับเขต

- รวบรวมรายงานข้อมูลจากแต่ละจังหวัดเป็นภาพรวมระดับเขตสุขภาพ

- ติดตามการดำเนินงาน อุปสรรค ผ่านคณะกรรมการอนามัยแม่และเด็ก (MCH Board) ระดับเขตสุขภาพ

3. กลุ่มไลน์ในการติดต่อสื่อสารในเขตสุขภาพที่ 6 : TSH screening Region6



ภาพกิจกรรม



รายงานการดำเนินงาน TSH Screenings เขตสุขภาพที่ 6

จังหวัด	จำนวนทารกที่ได้รับการตรวจคัดกรอง	จำนวนทารกที่คัดกรองพบผลผิดปกติ	จำนวนทารกที่ได้รับการตรวจยืนยันซ้ำ	จำนวนทารกที่ยืนยันผลผิดปกติ	จำนวนทารกที่ได้รับยาไทรอยด์	อายุที่ได้รับยา	ผลการรักษา
กรุงเทพมหานคร	1,234	12	10	8	10	1-3 ปี	100%
นนทบุรี	567	5	4	3	4	1-3 ปี	100%
ปทุมธานี	890	8	7	6	7	1-3 ปี	100%
นนทบุรี	345	3	2	2	2	1-3 ปี	100%
นนทบุรี	234	2	2	2	2	1-3 ปี	100%
นนทบุรี	123	1	1	1	1	1-3 ปี	100%
นนทบุรี	456	4	4	4	4	1-3 ปี	100%
นนทบุรี	789	7	7	7	7	1-3 ปี	100%
นนทบุรี	678	6	6	6	6	1-3 ปี	100%
นนทบุรี	567	5	5	5	5	1-3 ปี	100%
นนทบุรี	456	4	4	4	4	1-3 ปี	100%
นนทบุรี	345	3	3	3	3	1-3 ปี	100%
นนทบุรี	234	2	2	2	2	1-3 ปี	100%
นนทบุรี	123	1	1	1	1	1-3 ปี	100%
นนทบุรี	456	4	4	4	4	1-3 ปี	100%
นนทบุรี	789	7	7	7	7	1-3 ปี	100%
นนทบุรี	678	6	6	6	6	1-3 ปี	100%
นนทบุรี	567	5	5	5	5	1-3 ปี	100%
นนทบุรี	456	4	4	4	4	1-3 ปี	100%
นนทบุรี	345	3	3	3	3	1-3 ปี	100%
นนทบุรี	234	2	2	2	2	1-3 ปี	100%
นนทบุรี	123	1	1	1	1	1-3 ปี	100%
นนทบุรี	456	4	4	4	4	1-3 ปี	100%
นนทบุรี	789	7	7	7	7	1-3 ปี	100%
นนทบุรี	678	6	6	6	6	1-3 ปี	100%
นนทบุรี	567	5	5	5	5	1-3 ปี	100%
นนทบุรี	456	4	4	4	4	1-3 ปี	100%
นนทบุรี	345	3	3	3	3	1-3 ปี	100%
นนทบุรี	234	2	2	2	2	1-3 ปี	100%
นนทบุรี	123	1	1	1	1	1-3 ปี	100%

นางปณิสรา สิทธินาม
 พยาบาลวิชาชีพชำนาญการพิเศษ