

Primary Care อําเภอวังน้ําเย็น

มห้ศจรรย 1,000 วันแรกขงชีวิตเด็กไทย



หญิงตั้งครรภ์
(270 วัน)

เด็กอายุ 0-6 เดือน
(180 วัน)

เด็กอายุ 6 เดือน - 2 ปี
(550 วัน)

ที่มาของการดำเนินงาน

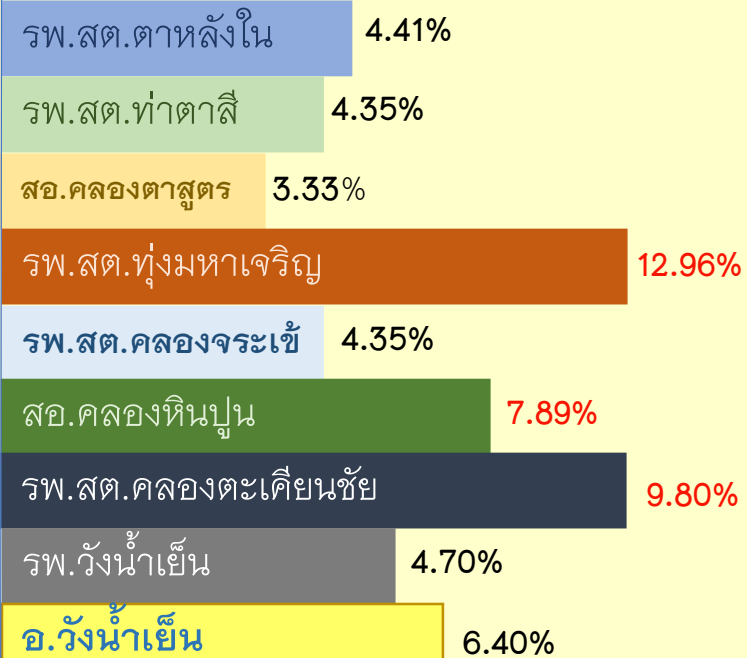
1. ปัญหาเด็กแรกคลอดมีน้ำหนักตัว <2,500 g



ทารกแรกเกิดน้ำหนักน้อยกว่า 2,500 กรัม น้อยกว่าร้อยละ 7

ข้อมูลน้ำหนักทารกแรกเกิดที่มีน้ำหนักน้อยกว่า 2,500 กรัม

รายงานบริการ



ที่มา: ข้อมูลปีงบประมาณ 2561 จาก HDC จ.สระแก้ว

2. ปัญหาภาวะโลหิตจางหญิงในตั้งครรภ์



หญิงตั้งครรภ์มี HCT >33%

ภาวะโลหิตจางในหญิงตั้งครรภ์

หญิงตั้งครรภ์ที่ได้รับการเจาะ HCT 180 คน

HCT >33% 21 คน \rightarrow 11.67%

ที่มา: ข้อมูลปีงบประมาณ 2561 จาก HDC จ.สระแก้ว

3. ปัญหาพัฒนาการเด็ก



การค้นหาเด็กที่มีพัฒนาการสงสัยล่าช้า ได้รับการส่งเสริมให้มีพัฒนาการที่สมวัย

ข้อมูลการคัดกรองพัฒนาการเด็ก

เด็ก 0-5 ปี ได้รับการคัดกรองพัฒนาการ 1,763 คน

พัฒนาการสมวัย 1,699 คน \rightarrow 96.37%

สงสัยล่าช้า 64 คน \rightarrow 3.60% (พบน้อยกว่าเกณฑ์ ร้อยละ 20)

ที่มา: ข้อมูลปีงบประมาณ 2561 จาก HDC จ.สระแก้ว

ผลการดำเนินงานปี 2562

ดูแลในกลุ่มหญิงตั้งครรภ์

ประชุมคณะทำงาน/เครือข่าย



ขอรับการสนับสนุนงบประมาณจาก อปท. ซื้อชุดสุขภาพ(นม+ไข่)



ต.คลองหินปูน



ต.ตาหลังใน



ต.ทุ่งมหาเจริญ



ต.วังน้ำเย็น

ข้อมูลหญิงตั้งครรภ์ที่ได้รับชุดสุขภาพ

หญิงตั้งครรภ์ทั้งหมด 347 คน

Vallop Curve ต่ำ 59 คน

ได้รับชุดสุขภาพ 57 คน

น.น.แรกคลอด >3,000 g 23 คน

น.น.แรกคลอด 2,500-3,000 g 30 คน

น.น.แรกคลอด <2,500 g 5 คน



ข้อมูล ณ วันที่ 18 มี.ค. 2563

เกณฑ์การจ่ายชุดสุขภาพ 24 - 36 weeks

1. ค่า VALLOP CURVE พบว่าเด็กทารกจะมีน้ำหนักแรกคลอด <3000 กรัม
2. หญิงตั้งครรภ์ที่มี HTC จากผลการตรวจเลือดครั้งที่ 1 และครั้งที่ 2 $HCT \leq 33\%$ ยกเว้นกลุ่ม Thalassemia
3. หญิงตั้งครรภ์ที่จำประจำเดือนไม่ได้ ไม่สามารถประเมิน VALLOP CURVE เนื่องจากไม่ทราบอายุครรภ์

หมายเหตุ

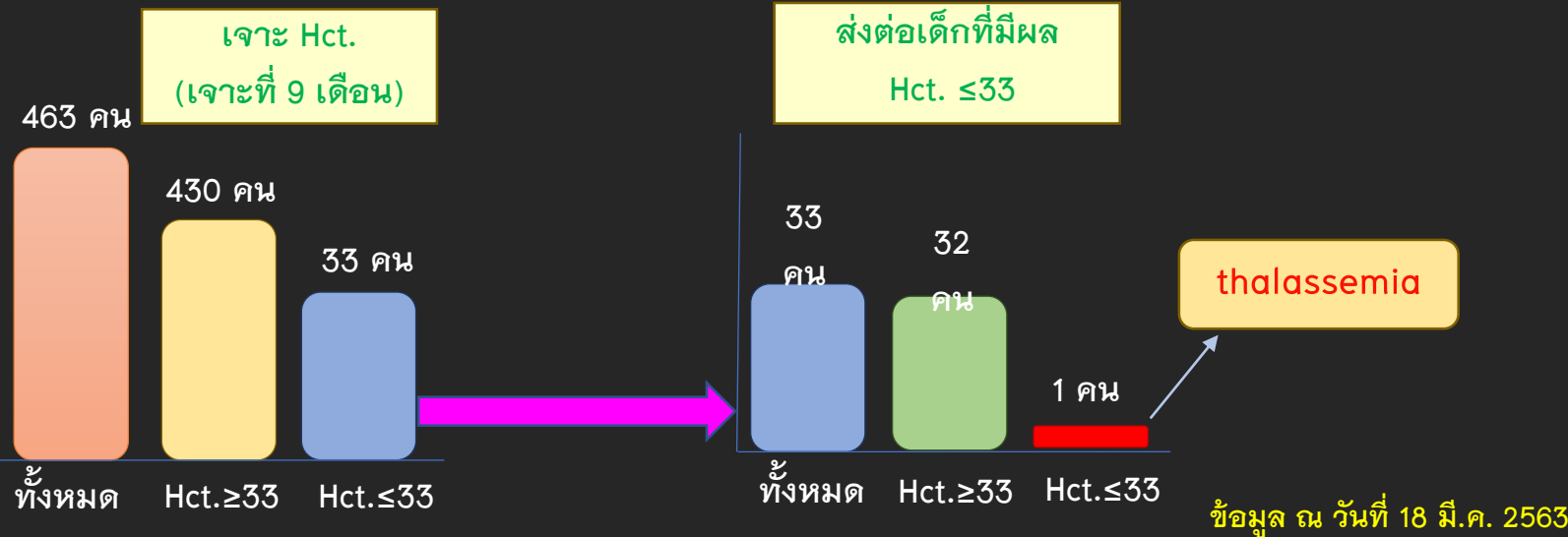
1. จำนวน 2 คน ที่ไม่ได้รับชุดสุขภาพช่วงตั้งครรภ์อยู่ต่างจังหวัด
2. จำนวน 5 คน ที่ น.น. < 2,500 g ดังนี้
 - 2.1 เสียชีวิต 1 รายจากความผิดปกติของโครโมโซมคู่ที่ 13
 - 2.2 แท้ง 1 คน
 - 2.3 ได้รับชุดสุขภาพไม่ครบตามเกณฑ์ 1 คน
 - 2.4 คลอดก่อนกำหนด 2 คน

ผลการดำเนินงานปี 2562

ดูแลในกลุ่มเด็ก 0-5 ปี



จ่ายยาต้านเสริมธาตุเหล็ก



สร้างสนามเด็กเล่นเสริมปัญญา



พัฒนาศักยภาพบุคลากร/ เครือข่าย



ปัญหาอุปสรรคในการดำเนินงาน

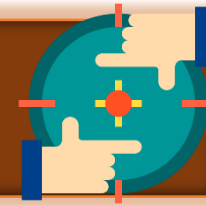
ปี 2562

1. หญิงตั้งครรภ์ที่ฝากครรภ์ในสถานบริการเอกชน และฝากครรภ์จากที่อื่นจะไม่ได้รับชุดสุขภาพทำให้หญิงตั้งครรภ์ในพื้นที่ได้รับชุดสุขภาพไม่ครบทุกราย
2. การประชาสัมพันธ์ โครงการ/กิจกรรม
 - โครงการสาวไทยแถมแดง การประชาสัมพันธ์ในกลุ่มหญิงวัยเจริญพันธุ์ยังไม่เป็นที่รู้จัก
 - ประชาชนไม่ตระหนักในการมาฝากครรภ์เร็วที่หน่วยบริการ
3. การบันทึกการติดตามพัฒนาการเด็กสงสัยล่าช้าไม่ทันตามระยะเวลาที่กำหนด
4. จนท. ประเมินพัฒนาการเด็กไม่เพียงพอต่อจำนวนเด็กที่มารับบริการ
5. การจ่ายยาน้ำเสริมธาตุเหล็กยังไม่ครอบคลุมในโรงเรียนอนุบาล

พัฒนาต่อ ปี 2563

1. สร้าง อสม. แม่บุญธรรม
 - ติดตามแลกเปลี่ยนเรียนรู้การดำเนินงานของ อสม.แม่บุญธรรม รายตำบล
2. พัฒนาศักยภาพเจ้าหน้าที่สาธารณสุขเพิ่มในการใช้เครื่องมือ DSPM
3. สนับสนุนยาน้ำเสริมธาตุเหล็กให้กับเด็กในศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก และโรงเรียนอนุบาลให้ครอบคลุม
4. ค้นหาหญิงตั้งครรภ์รายใหม่ในพื้นที่ รวมทั้งที่ไปฝากครรภ์ในคลินิกให้ได้รับชุดสุขภาพ(นม+ไข่)
5. ติดตามหญิงวัยเจริญพันธุ์ในพื้นที่โดยใช้โปรแกรม GIS HEALTH
6. สร้างสนามเด็กเล่นเสริมปัญญาเพิ่ม 1 แห่ง

การดำเนินงานปี 2563



ประชุมคณะทำงาน



สร้าง อสม.แม่บุญธรรม



ผู้การ
ปฏิบัติงาน



แนะนำผู้ปกครองใน
การใช้คู่มือ DSPM



สามารถประเมินภาวะ
โภชนาการหญิงตั้งครรภ์ได้



ดูแลเยี่ยมหลังคลอด

การเข้าถึงชุดสุขภาพ(นม+ไข่)



หญิงตั้งครรภ์ทั้งหมด 230 คน

Vallop Curve ต่ำ 54 คน

ได้รับชุดสุขภาพ 52 คน
 จำนวน 2 คน ยังไม่ถึงเกณฑ์ที่จะได้รับชุดสุขภาพ

น้ำหนักทารกแรกเกิด



หญิงตั้งครรภ์ทั้งหมดที่ได้รับชุดสุขภาพ 52 คน

ยังไม่คลอด 34 คน

คลอดแล้ว 18 คน

นน.แรกคลอด > 3,000 g 10 คน

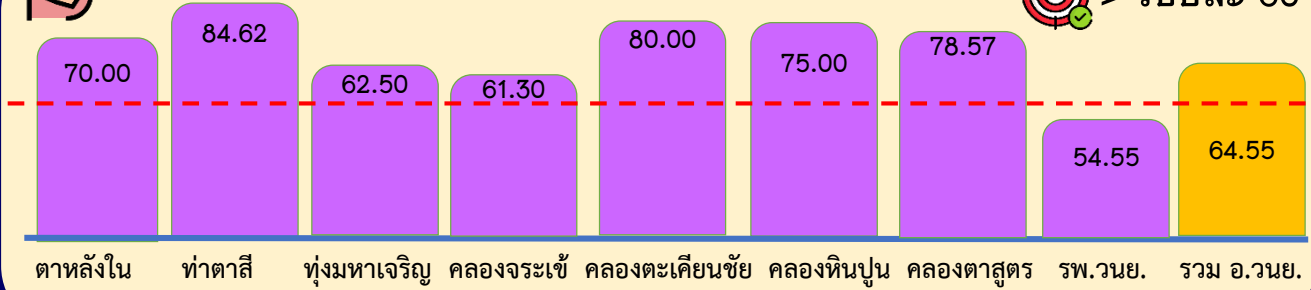
นน. แรกคลอด 2,500-3,000 g 6 คน

นน. แรกคลอด <2,500 g 2 คน

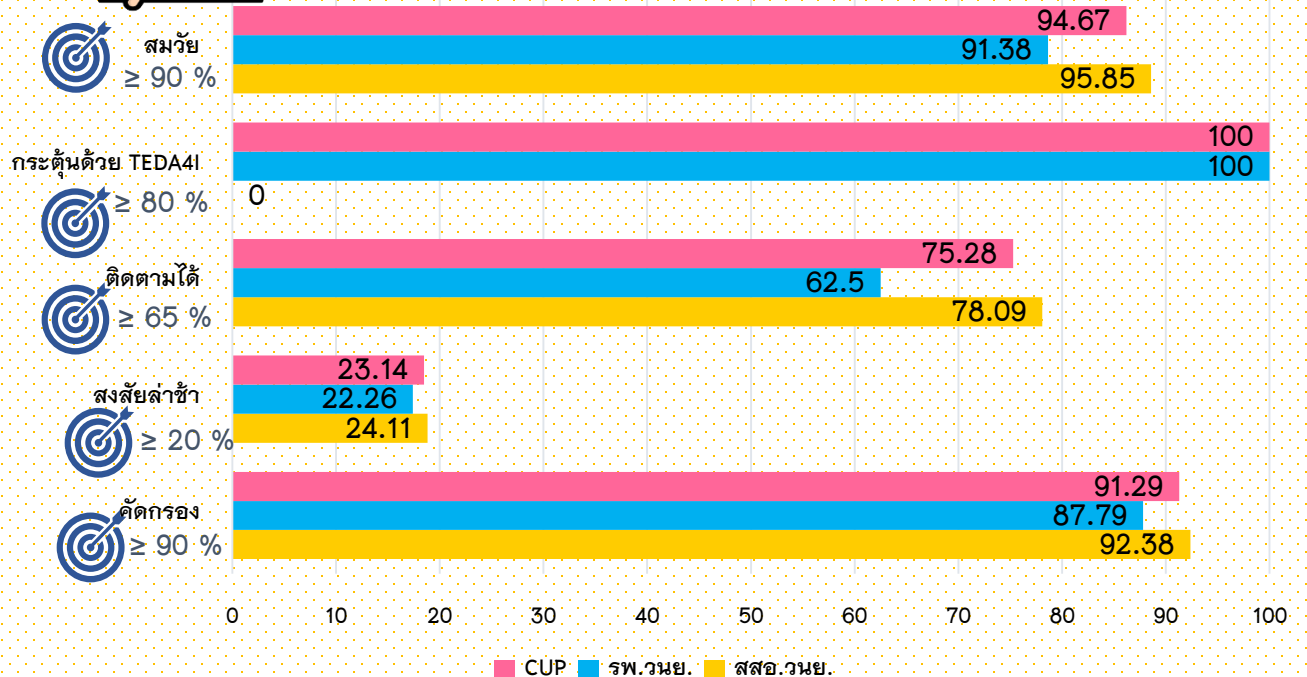
น้ำหนักแรกคลอด <2,500 g เนื่องจากคลอดก่อนกำหนด

ข้อมูล ณ วันที่ 18 มี.ค. 2563

หญิงตั้งครรภ์ได้รับการฝากครรภ์คุณภาพครบ 5 ครั้งตามเกณฑ์



การคัดกรองพัฒนาการเด็กตามกลุ่มวัย



จบการนำเสนอ

Thank You

