

Success Story

เขตสุขภาพ 12 เขต

นพ. ศุภกิจ ศิริลักษณ์

หัวหน้าผู้ตรวจราชการกระทรวงสาธารณสุข

18 ม.ค. 61





กรอบการนำเสนอ



Success Story เขตสุขภาพ 12 เขต



Characteristics



Key Success Factors



Challenges



What's Next





Success story



เขต
1

อนามัยแม่และเด็กกลุ่มหัตถ์ศรชัย 1,000 วัน

Goal: เด็กล้านนา เก่ง ดี มีสุข

ผลการดำเนินงาน :

- มีต้นแบบระบบสุขภาพอนามัยแม่และเด็ก ระดับประเทศ และมี Bright spot ระดับพื้นที่ในทุกจังหวัด
- Clinical Practise Guideline CPG:)
- มินวัตกรรม “ถุงตวงเลือด”
- มีระบบการให้คำปรึกษาผ่าน application
- มีเครื่องมือติดตามพัฒนาการเด็กล่าช้า (สำหรับเด็กกลุ่มเสียง) และเครื่องมือเฝ้าระวัง และส่งเสริมพัฒนาการเด็กปฐมวัย (สำหรับเด็กกลุ่มปกติ)

เขต
2

การค้นหาและคัดกรองผู้ป่วยต้อกระจก ในประชาชนอายุ 60 ปีขึ้นไป

Goal:

- หยุดการตาบอดจากต้อกระจก
- ประชา. > 60 ปีได้รับการคัดกรองสายตา $\geq 90\%$
- Blinding Cataract ได้รับการผ่าตัดภายใน 30 วัน $\geq 80\%$

ผลการดำเนินงาน :

- คัดกรองสายตาโดย อสม. 95%
- คัดกรองสายตาโดย รพ.สต./รพช. 69.2%
- ผ่าตัดต้อกระจกใน 30 วัน 84 %

เขต
3

เปิดบริการรังสีรักษา

Goal: จำนวนผู้ได้รับการฉายรังสีเพิ่มขึ้น

ผลการดำเนินงาน :

- จำนวนการฉายรังสี 5,538 ครั้ง
- จำนวนจำลองการฉายรังสี 371 ครั้ง
- ผู้ป่วยใหม่ที่ได้รับการฉายรังสี 339 คน
- ผู้ป่วยฉายรังสีครบ 266 คน



Success story



เขต

4

Smart Intermediate Care

Goal: ผู้ป่วย Stroke, Traumatic Brain Injury และ Spinal Cord Injury ที่รอดชีวิตและมีคะแนนดัชนีบาร์เทิลน้อยกว่า 75 ได้รับการคัดกรองและให้บริการฟื้นฟูฯ ใน 6 เดือนแรก 70%

ผลการดำเนินงาน :

- มีการคัดกรองผู้ป่วย โดยให้บริการในรูปแบบเครือข่ายบริการระดับจังหวัด
- กำหนดเงิน On top IP ต่อครั้ง
- มีผู้ป่วยเข้าสู่ระบบบริการ 1,415 ราย (2547-ปัจจุบัน)
- มีกองทุนฟื้นฟูจังหวัดใน 3 จังหวัด

เขต

5

อาหารปลอดภัย (Food Safety)

Goal: - ลดการป่วยที่เกิดจากอาหาร
- ลดรายจ่ายด้านสุขภาพที่เกิดจากสารปนเปื้อนในอาหาร
- LE อายุ 87 ปี และ HALE อายุ 75 ปี
ผลการดำเนินงาน :

- รพ. ประกาศนโยบายอาหารปลอดภัย 50 แห่ง
- รพ. ใช้ผักและผลไม้ปลอดภัย ผ่าน GAP 40 แห่ง
- ทำ QR code บนฉลากอาหาร
- น้ำดื่มผ่านมาตรฐานมากขึ้น
- พืชผักผลไม้ไม่พบสารเคมีตกค้าง 99.07%
- อัตราป่วยโรคอุจจาระร่วง และอาหารเป็นพิษลดลง
- สร้างรายได้ให้เกษตรกรประมาณ 3.6 ล้านบาท

เขต

6

นวัตกรรมจัดการด้านการบริหารโรงพยาบาล (The Innovation of Hospital Management) รพ. บางพลี

Goal: - รพ. อยู่รอด การเงินที่มั่นคง
- ให้บริการ ปชช. ตามสิทธิ ตามศักยภาพของ รพ. ที่ควรจะเป็น
- บุคลากรมีความสุขในการปฏิบัติงาน
ผลการดำเนินงาน :

- รพ. ไม่มีภาวะวิกฤติทางการเงิน
- มีเงินบำรุงเหลือมากกว่า 200 ล้านบาท
- มีรายรับที่เป็นกำไร
- มีศูนย์หัวใจฯ ที่ ปชช. ทุกสิทธิเข้าถึงได้
- มีศูนย์ไตเทียม สามารถฟอกเลือด 30 ราย/วัน
- บุคลากรมีคะแนน HPI ในระดับ Happy



Success story



เขต
7

การพัฒนากระบวนการขอรับ
บริจาคและปลูกถ่ายอวัยวะ
แบบครบวงจร

Goal: มีการบริจาคอวัยวะเพิ่มขึ้น
และ ปชช. เข้าถึงการปลูกถ่ายอวัยวะและ
จากตาที่มีคุณภาพและปลอดภัย

ผลการดำเนินงาน :

- มีการจัดตั้งศูนย์บริจาคอวัยวะครบ 4 จ.
- มีผู้บริจาคอวัยวะ 38 ราย ดวงตา 34 ราย
- จำนวนอวัยวะที่สามารถนำไปปลูกถ่าย
ไต 76 ข้าง ตับ 16 หัวใจ 1 ลิ้นหัวใจ 3
ดวงตา 68 ข้าง
- ปลูกถ่ายไต 9 ราย กระจกตา 15 ราย
- Regional Harvesting Team ผ่าตัดไตทั้ง
ภายในและนอก รพ. มีความพร้อม 24 ชม.

เขต
8

การบริหารจัดการแบบมุ่งเน้นคุณค่า
(ผลลัพธ์ด้านสุขภาพที่ดี)

Goal: ให้ผลลัพธ์ด้านสุขภาพของ ปชช.
ด้วยทรัพยากรเท่าที่มีและได้รับอย่างจำกัด

ผลการดำเนินงาน :

- อัตราผู้ป่วยด้วยอาหารเป็นพิษ/ท้องร่วง
พยาธิใบไม้ตับลดลง และไม่มีท้องร่วง/อาหาร
เป็นพิษหมู่ติดต่อกัน 3 ปี
- ลดการระบาดของไข้เลือดออกอย่างต่อเนื่อง
- ข้อมูลเสียชีวิตจากอุบัติเหตุจราจรต่ำสุดใน
ประเทศ
- อัตราเสียชีวิตจากโรคหลอดเลือดหัวใจและ
โรคเลือดสมองต่ำสุดในประเทศ

เขต
9

โครงการมหัศจรรย์ 1,000 วันแรกแห่งชีวิต
(Miracles of The First 1,000 วัน)

Goal: - เด็กอายุ 2 ปี บริบูรณ์มีความสมบูรณ์
ทั้งร่างกายและจิตใจ เด็กสูงดี สมส่วน เด็กมี
ศักยภาพที่ดี

- ชุมชนมีรูปแบบและกลไกในการ
ช่วยเหลือครอบครัวที่ไม่พร้อม ให้มีความ
เข้มแข็ง

ผลการดำเนินงาน :

- สตรีที่วางแผนจะตั้งครรภ์ ได้รับยาโฟเลต 100 %
- สตรีตั้งครรภ์ ฝากท้องครั้งแรกเมื่ออายุครรภ์ < 12 weeks
81.92% ได้รับ Triferdine 99.24% นมจืด 90 กล่อง 72.58%
- สตรีหลังคลอดได้รับยา Triferdine 92.44%
- เด็กแรกเกิดน้ำหนักน้อยกว่า 2500 g 8.25% กินนมแม่
อย่างเดียว 81.07%



Success story



เขต
10

Smart Referral Connection

Goal: - เครือข่ายผู้เชี่ยวชาญ มีการพัฒนาระบบการประสานข้อมูลการรักษาผ่านระบบส่งปรึกษาและส่งต่อที่ชัดเจน

- รพ. ในศรีสะเกษ พัฒนาระบบการส่งกลับผู้ป่วย Intermediate Care ผ่านโปรแกรม Bed Sharing

- มีเครือข่ายที่มีคุณภาพ ไร้รอยต่อ
- ปชช. ได้รับบริการสุขภาพอย่างมีประสิทธิภาพ คุณภาพ ปลอดภัย

ผลการดำเนินงาน :

- ความพึงพอใจ ผู้รับบริการ 100 % ผู้ให้บริการ 98.14%
- การส่งกลับผู้ป่วย Intermediate Care เพิ่มขึ้น
- บริหารจัดการระบบส่งต่อแบบ Cascade Sisaket Referral System อัตราการครองเตียงลดลง
- รพช. อัตราครองเตียงเพิ่มขึ้น

เขต
11

การพัฒนา Service Plan
สาขาการพัฒนาระบบบริการให้มีการใช้ยาอย่างสมเหตุผล

Goal: - รพ. RDU ชั้นที่ 1 \geq ร้อยละ 80 ของ รพ. ทั้งหมด
- รพ. A, S, M มีแผนปฏิบัติการ AMR ใน รพ.

ผลการดำเนินงาน :

- RDU ชั้นที่ 1 = 89.7%
- ปรับปรุงบัญชียาให้มีประสิทธิผลและปลอดภัย 97.5%
- พัฒนาฉลากยา ส่งเสริมจรรยาบรรณในการซื้อขายยา 95%
- ส่งเสริมการใช้ยาในบัญชียาหลักฯ 91.2%
- ส่งเสริมการใช้ปฏิชีวนะใน รพ.สต. ให้ผ่านเงื่อนไข ชั้นที่ 1 = 94.9%
- รพ. A, S, M มีแผนปฏิบัติการ AMR ใน รพ. 72.7%

เขต
12

พัฒนาการแพทย์ฉุกเฉินครบวงจร
และระบบส่งต่อ War Surgery

Goal: - ประชาชนสุขภาพดี ลดความเหลื่อมล้ำในการเข้าถึงบริการ

- ยกระดับบริการทางการแพทย์ให้เป็นศูนย์เฉพาะทางใน 3 จังหวัด

- เป็นสถาบันฝึกอบรมและวิจัยการบาดเจ็บด้าน War Surgery

ผลการดำเนินงาน :

- หน่วย EMS Response time < 8 นาที
- จ. ปัตตานี 84.3% ยะลา 87.9%
- อัตราเสียชีวิตในระบบส่งต่อลดลง 80% จากปี 56
- อัตราเสียชีวิตรวมภายใน รพ. ลดลง
- อัตราเสียชีวิตที่ PS score > 0.75 จ. ปัตตานี 0.05 ยะลา 0.9 นราธิวาส 0.6
- ผู้ป่วยเกิดภาวะ PTSD < 20% ของปัตตานี 1.2% (ปี 60) มีผลงานวิชาการร่วมกันสถาบันชั้นนำ

Characteristics:



Key Success Factors:

เลือกพัฒนาในส่วนที่
เป็นปัญหาสำคัญ
ที่สุด

นโยบาย, เป้าหมายที่
ชัดเจน
วางแผนกลยุทธ์

ผู้บริหารทุกระดับ
เห็นความสำคัญ มี
ความมุ่งมั่น และให้
การสนับสนุน

บูรณาการประสาน
ความร่วมมือกับ
ภาคีเครือข่ายอย่าง
ต่อเนื่อง

มีกลไกที่มี
ประสิทธิภาพ

Zone
management

มีระบบการ
วิเคราะห์ข้อมูล
ประเมินติดตาม
ต่อเนื่อง

พัฒนาระบบ
เทคโนโลยี
สารสนเทศรองรับ

พัฒนา
ศักยภาพ
บุคลากรให้
เพียงพอ

สร้างแรงบันดาลใจให้
ผู้ปฏิบัติ

มีการสื่อสารนโยบายที่
ชัดเจนมากพอ

เยี่ยมเสริม
พลัง

Challenges :

กำลังคน
จำนวน
ศักยภาพ

ขาดความชัดเจน
เรื่อง กฎ ระเบียบ

ความคุ้มค่า

ADVERSE
EFFECT

ระบบข้อมูลที่ไม่
เหมาะสม

Effective
M and E

การมีส่วนร่วม
ของภาคีที่สำคัญ

ลปร

What's Next

1. ศึกษา ถอดบทเรียน
2. Workshop เพื่อเตรียมขยายผล
3. ดำเนินการในพื้นที่ที่พร้อม
4. M&E

ขอบคุณครับ

