



### นวัตกรรม 0 บาท เพื่อพัฒนางานสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรคในเด็ก 0-5 ปี

ปุณณดา ผลาทิพย์ โรงพยาบาลเฉลิมพระเกียรติสมเด็จย่า 100 ปี อ.เมืองยาง จ.นครราชสีมา \*E-MAIL: DER\_PUNNA@HOTMAIL.COM

#### บทคัดย่อ

การศึกษานี้เป็นการพัฒนาระบบการให้บริการวัคซีนของงานสร้างเสริม ภูมิคุ้มกันโรคในเด็ก 0-5 ปี ที่มารับบริการฉีดวัคซีนในคลินิกสุขภาพเด็กดี โรงพยาบาล เฉลิมพระเกียรติสมเด็จย่า 100 ปี อ.เมืองยาง จ.นครราชสีมา วัตถุประสงค์คือ 1)เพื่อพัฒนาระบบการให้บริการวัคซีนให้มีคุณภาพและเกิดประโยชน์ต่อพู้รับบริการ และพู้ให้บริการ 2)เพื่อลดอัตราการสูญเสียวัคซีน 3)เพื่อเพิ่มความครอบคลุมของการ ใด้รับวัคซีนในเด็ก 0-5 ปี โดยมีการพัฒนาและปรับปรุงระบบการให้บริการวัคซีนคำนึง ถึงการบริหารทรัพยากรวัคซีนให้เกิดประโยชน์สูงสุด ด้วยวิธีการดังนี้ 1)จัดตารางระบบ การให้บริการวัคซีนแบบใหม่โดยกำหนดให้บริการสัปดาห์ละ 1 ครั้ง แต่ละสัปดาห์ให้ บริการวัคซีนต่างกันโดยทำการนัดพู้รับบริการในช่วงอายุเดียวกันหรือประเภทเดียวกัน มารับวัคซีนในวันเดียวกัน คือ วันพุธสัปดาห์ที่ 1 ฉีดวัคซีน DTP-HB-Hib, OPV เด็กอายุ 2, 4, 6 เดือน, สัปดาห์ที่ 2 ฉีดวัคซีน MMR เด็กอายุ 9 เดือน,สัปดาห์ที่ 3 ้ฉีดวัคซีน JE เด็กอายุ 1, 2.6 ปี และสัปดาห์ที่ 4 ฉีดวัคซีน DTP,OPV เด็กอายุ 1.6, 4 ปี ซึ่งแตกต่างจากระบบเดิมที่ให้บริการวัคซีนทุกชนิดทุกช่วงอายุในวันเดียวกัน ทั้งหมด 2)ประชาสัมพันธ์เรื่องตารางระบบการให้บริการวัคซีนแบบใหม่เพื่อให้พู้รับ บริการมาตรงวันเปิดให้บริการ 3)ทำการนัดพู้รับบริการให้ตรงวันให้บริการวัคซีนตาม ช่วงอายุ และ 4)กำหนดระบบกำกับติดตาม

พลการศึกษาเริ่มดำเนินการตั้งแต่เดือนตุลาคม 2562 จนถึงกันยายน 2563 ดำเนิน การเก็บข้อมูลจากการมารับบริการวัคซีนในคลินิกสุขภาพเด็กดี ตรวจสอบข้อมูลการเบิก จ่ายวัคซีน และสอบถามพู้ที่เกี่ยวข้อง พบ 1)อัตราการสูญเสียวัคซีนลดลงจากเดิม 2)อัตราความครอบคลุมของการใด้รับวัคซีนในเด็ก 0-5 ปี ร้อยละ 100 จากการ ดำเนินงานอย่างต่อเนื่องส่งพลให้เกิดพลลัพธ์ด้านอื่น คือ 1)ลดภาระงานของเจ้าหน้าที่ คลินิกสุขภาพเด็กดี เพราะเป็นการกระจายการมารับบริการทำให้มีผู้มารับบริการต่อ สัปดาห์ลดลง 2)ป้องกันการเกิดอุบัติการณ์การฉีดวัคซีนพิด ซึ่งใม่พบอุบัติการณ์นั้นใน เจ้าหน้าที่พู้ให้บริการ เพราะเป็นวัคซีนชนิดเดียวกันและมีชนิดวัคซีนเปิดใช้น้อยลง 3)สะดวกในการเบิกจ่ายวัคซีน มีจำนวนพู้มารับบริการที่แน่ชัด 4)การให้สุขศึกษาง่ายขึ้น เพราะเป็นพู้รับบริการกลุ่มวัยเดียวกัน นอกจากนั้นยังส่งพลกระทบต่อกลุ่มงานที่ เกี่ยวข้องคือ ภาระงานของกลุ่มงานทันตกรรมในการตรวจสุขภาพช่องปากลดลง ส่วน กลุ่มงานเภสัชกรรมมียอดเบิกจ่ายวัคซีนลดลง และพู้ปกครองของเด็กที่มารับบริการมี ความพึงพอใจร้อยละ 100 โดยส่วนใหญ่มีความคิดเห็นว่าสะดวก รวดเร็ว คนไม่เยอะ ใม่ต้องรอนาน

สรุปพลจากการพัฒนาระบบการให้บริการวัคซีนของงานสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรคในเด็ก 0-5 ปี ทำให้สามารถแก้ใขปัญหาที่เกิดขึ้น ส่งพลใปยังกลุ่มงานอื่นๆที่เกี่ยวข้องในทางที่ ดีขึ้น อีกทั้งยังทำให้พู้รับบริการพึงพอใจ ซึ่งเป็นการพัฒนาระบบการให้บริการวัคซีนที่มี คุณภาพและเกิดประโยชน์ต่อพู้รับบริการและพู้ให้บริการ ถือเป็นการบริหารทรัพยากร วัคซีนให้เกิดประโยชน์สูงสุด นอกจากนั้นการพัฒนาระบบการให้บริการวัคซีนนี้ สามารถ นำไปประยุกต์ในการจัดระบบบริการอื่นใด้

# หลักการและเหตุพล

วัคซีนเป็นวิธีการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันที่ใด้ประสิทธิภาพสูงสุดในการควบคุม ป้องกันโรคติดต่อร้ายแรงทั่วโลก ในปัจจุบันการพัฒนาวัคซีนในประเทศไทยมีการ สนับสนุนให้ใด้รับวัคซีนพื้นฐานเพื่อส่งเสริมภูมิคุ้มกันให้มีประสิทธิภาพแนวทาง สำคัญคือเพิ่มกลุ่มเป้าหมายและเพิ่มความครอบคลุมของการใด้รับวัคซีนในกลุ่ม เป้าหมายโดยเฉพาะเด็กปฐมวัย

จากการดำเนินงานการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค คลินิกสุขภาพเด็กดี โรงพยาบาล เฉลิมพระเกียรติสมเด็จย่า 100 ปี อำเภอเมืองยางจังหวัดนครราชสีมา พบว่า การใช้วัคซีน มีอัตราการสูญเสียสูง เช่นวัคซีนที่เป็น high volume ของรพ. OPV, DTP และ OPV-HB-Hip มีอัตราการสูญเสียถึงร้อยละ 76.25, 77.5 และ 80 ตามลำดับ และอัตราความครอบคลุมของการใด้รับวัคซีนในเด็ก 0-5 ปี ในปี 2560-2562 เป็นร้อยละ 72.5, 75 และ 85 ตามลำดับ ดังนั้นคลินิกสุขภาพเด็กดี จึงใด้จัดทำนวัตกรรม 0 บาท เพื่อพัฒนางาน สร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรคในเด็ก 0-5 ปีขึ้น

วัตถุประสงค์

1)เพื่อพัฒนาระบบการให้บริการวัคซีนให้มีคุณภาพและเกิด ประโยชน์ต่อพู้รับบริการและพู้ให้บริการ 2)เพื่อลดอัตราการสูญเสียวัคซีน 3)เพื่อเพิ่มความครอบคลุมของการใด้รับวัคซีนในเด็ก 0-5 ปี

# วิธีการพัฒนานวัตกรรม

1)จัดตารางระบบการให้บริการวัคซีนแบบใหม่โดยกำหนดให้ บริการสัปดาห์ละ 1 ครั้ง 2)ประชาสัมพันธ์เรื่องตารางระบบการให้บริการวัคซีนแบบใหม่ 3)นัดพู้รับบริการให้ตรงวันให้บริการวัคซีนตามช่วงอายุ

4)กำหนดระบบกำกับติดตาม

สัปดาห์

### "คลินิกสุขภาพเด็กดี"

โรงพยาบาลเฉลิมพระเกียรติสมเด็จย่า 100 ปี

ตารางการให้บริการวัคซีน

วัคชีน

W/2//2/2010/04	SEASON OF STREET	- 4	DESTABLISHED .
			DTP-HB-Hib1
	- 1	2 เดือน	OPV1
1	ı		Rota1
			DTP-HB-Hib2
		4 เดือน	OPV2
			Rota
			IPV
	- 1		DTP-HB-Hib3
	- 1	6 เดือน	OPV3
			Rota3
2	10	9 เดือน	MMR1
3		1 ปี , 2 ปีครึ่ง	LAJE
			DTP4
4	ž	1 ปีครึ่ง	OPV4
			MMR2
		4 ปี	DTP5
			OPV5





#### บทสรุป

จากการพัฒนาระบบการให้บริการวัคซีนของงานสร้างเสริมภูมิคุ้มกัน โรคในเด็ก 0-5 ปี ทำให้อัตราการสูญเสียวัคซีนลดลง และอัตราความครอบคลุมของการใด้รับวัคซีนในเด็ก 0-5 ปีเพิ่มขึ้น ส่งพลไปยังการเบิกจ่ายวัคซีนของเภสัชกรรมลดลง และลดตันทุนของ วัคซีน อีกทั้งยังทำให้พู้รับบริการพึงพอใจ ซึ่งเป็นการพัฒนาระบบการ ให้บริการวัคซีนที่มีคุณภาพและเกิดประโยชน์ต่อพู้รับบริการและพู้ให้ บริการ ถือเป็นการบริหารทรัพยากรวัคซีนให้เกิดประโยชน์สูงสุด

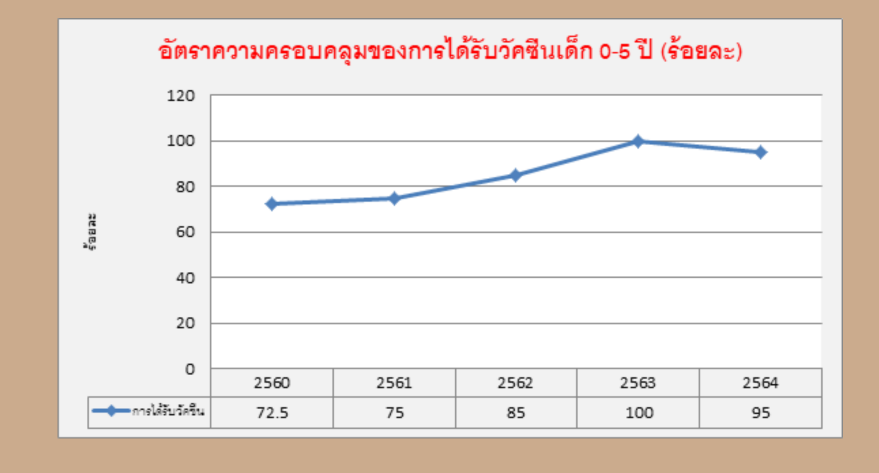
#### พลของการพัฒนานวัตกรรม

เริ่มดำเนินการตั้งแต่เดือนตุลาคม 2562 พบการ เปลี่ยนแปลง ดังนี้

1)อัตราการสูญเสียวัคซีนลดลง



2)อัตราความครอบคลุมของการใด้รับวัคซีนในเด็ก 0-5 ปี เพิ่มขึ้น



#### ประโยชน์ที่ใด้รับจากนวัตกรรม

จากการดำเนินงานอย่างต่อเนื่องส่งพลให้เกิดพลลัพธ์ด้านอื่น ดังนี้ 1)ลดภาระงานของเจ้าหน้าที่คลินิกสุขภาพเด็กดี

2)ป้องกันการเกิดอุบัติการณ์การฉีดวัคซีนพิด

3)การเบิกจ่ายวัคซีนทำใด้ง่ายและสะดวกขึ้น

4)การให้สุขศึกษาง่ายขึ้นเพราะเป็นพู้รับบริการกลุ่มวัยเดียวกัน

5)ภาระงานของกลุ่มงานทันตกรรมในการตรวจสุขภาพช่องปากลดลง

6)กลุ่มงานเภสัชกรรมมียอดเบิกจ่ายวัคซีนลดลง

7)ลดตันทุนของวัคซีน

8)พู้ปกครองของเด็กที่มารับบริการมีความพึงพอใจร้อยละ 100



แพนภูมิแสดงต้นทุนจากอัตราการสูญเสียวัคซีน