



## เขตเทศบาลนครพื้นที่เขตสขภาพที่ 7 ปี พ.ศ. 2562

The Evaluation Performance Coverage survey for basic immunization of Child Care Center under the Urban Area Organization 7th Public Health Region in 2019

ประวีณา สัชชาพงษ์ พย.บ. และคณะ

**หน่วยบริการสขภา**พสามารถ

วัดการและใช้ข้อมูลดังกล่าว

เพื่อพัฒนาคุณภาพระบบ

บริหารจัดการวัคซีนตนเอง

ดูแลสามารถใช้ติดตามและ

วัคซีนในพื้นที่รับพิดชอบ

และหน่วยมานที่มีหน้าที่กำกับ

**ประเมินพลระบบบริหา**รจัดการ

## บทคัดย่อ

นโยบายการกำจัดกวาดล้างโรคติดต่อ ที่ป้องกันได้ด้วยวัคซีน ช่วยลดการระบาด ของโรคที่ป้องกันได้ด้วยวัคซีน หากเด็กอาย 0-5 ปีได้รับวัคซีนพื้นฐานครบ

การประเมินความครอบคลุมตามเกณฑ์ การได้รับวัคชีนพื้นฐานของเด็กอายุ 0-5 ปี เขตเทศบาลนคร พื้นที่เขตสุขภาพที่ 7 ปี พ.ศ. 2562 ทำให้ทราบข้อมูลความ ครอบคลุมครบถ้วนของการได้รับวัคซีน พื้นฐานของเด็กอายุ 0-5 ปี

เป็นการวิจัยประเมินผล กลุ่มตัวอย่าง เป็นเด็กอายุ 2- 5 ปี ในศูนย์เด็กเล็กเขต เทศบาลนคร 11 แห่ง 543 คน

เครื่องมือ ได้แก่ แบบสำรวจความครอบคลุมของการได้รับวัคซีนขั้นพื้นฐาน และสมุดบันทึกการรับวัคซีน เดือนกรกฎาคม 2562 วิเคราะห์ข้อมูลด้วยสถิติ เชิงพรรณนา ผลการประเมินพบมีการติดตาม 226 คน (ร้อยละ 42) ได้รับวัคซีน ครบถ้วน 147 คน (ร้อยละ 65)

ภาพรวมจำแนกตามกลุ่มอายุ 0-1, 1-2, 2-3 และ 4-5 ปี ร้อยละ 98, 95, 80 และ 86 ตามลำดับ

สาเหตุไม่ได้รับวัคซีน เนื่องจากจำวันฉีดไม่ได้ พ้นวันฉีดจึงไม่พาเด็กไปฉีด และไม่มีการติดตามการ ได้รับวัคซีนพื้นฐานเด็กอายุ 0-5 ปีตามเกณฑ์ เพียงร้อยละ 42 ในจำนวนนี้ได้รับวัคซีนครบถ้วนร้อยละ 65 ซึ่งค่อนข้างต่ำ

ผู้บริหารควรมีนโยบายเร่งรัดการติดตามการได้รับวัคซีนพื้นฐานของเด็กอย่างต่อเนื่อง เน้นบูรณาการกับภาคีเครือข่ายสาธารณสุขในพื้นที่ และดำเนินการวางแผนการเสริมสร้างภูมิคุ้มกันโรค

## ความเป็นมาและความสำคัญ สคร.7 สนับสนุนการดำเนินงานตามมาตรการศูนย์พัฒนา เด็กปลอดโรค ในพื้นที่เสี่ยง วัคซีนที่มีในแผนงานสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค 2556-2561 1. วัฒโรค (Tuberculosis) 2. ตับอักเสบบี (Hepatitis B) กำหนดค่าเป้าหมาย กระทรวงสาธารณสุข 3. คอตีบ (Diphtheria) 1. จังหวัดที่มีการผลักดันนโยบาย (ร้อยละ 70) 4. lanzu (Pertussis) 5. บาดพะยัก (Tetanus) ประเมินผลความครอบคลุมของการได้รับวัคขึ้นเพื่อใช้เป็นตัวเลข 2. จำนวนเหตุการณ์ระบาดของโรคลดลง 6. โปลิโอ (Polio) ความครอบคลุมของการได้รับวัคซีนของประเทศ (อย่างน้อยร้อยละ 10 ของค่ามัธยฐานย้อนหลัง 5 ปี) 7. คางทุม (Mumps) 8. พัด (Measles) ผ่านเกณฑ์ ไม่ผ่านเกณฑ์ ผ่านเกณฑ์ ไม่ผ่านเกณฑ์ ผ่านเกณฑ์ ไม่ผ่านเกณ 9. หัดเยอรมัน (Rubella) กรมควบคุมโรค 10.ใช้สมองอักเสบ เจอี (JE) 11.มะเร็งปากมคลูกจากการติดเชื้อ (HPV) ผลการประเมิน มาตรฐานศูนย์เด็กเล็ก สำรวจความครอบคลุมวัคซีนขั้นพื้นฐานสำหรับเด็ก เป้าหมายของการดำเนินงานสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค ปลอดโรค 2562 อายุต่ำกว่า 5 ปี จำนวน 30 Clusters ทุกๆ 5 ปี 1. ความครอบคลุมการได้รับวัคขึ้นขั้นพื้นฐาน ไม่น้อยกว่าร้อยละ 90 เพื่อประเมินความก้าวหน้าของการดำเนินงานสร้าง ศพด.สังกัดเทศบาลนคร ศพล.สังกัด ศพด.สังกัด เป็นรายพื้นที่ (หมู่บ้าน, ตำบล/เทศบาล) เสริมภูมิค้มกันโรคในภาพรวมของประเทศ เป็น และเทศบาลเมือง 2. วัคขึ้นรวมหัด-คางทูม-หัดเยอรมัน (วัคขึ้น MMR) และวัคขึ้น ประโยชน์ต่อการพัฒนาและเร่งรัดการดำเนินงาน สถานการณ์โรคระบาดทำให้ไม่สามารถดำเนินงานได้ ควบคมโรคติดต่อที่ป้องกันได้ด้วยวัคขึ้นต่อไป ในนักเรียน มีความครอบคลุมไม่น้อยกว่าร้อยละ 95 เป็นรายโรงเรียน ตามเป้าและต้องขยายพื้นที่ให้ครอบคลุมเพิ่มขึ้น

## กรอบแนวคิด เพื่อประเมินปัจจัยนำเข้า การสำรวจความครอบคลุมของการได้รับวัคซิน วัตดุประสมค์ (ด้านบุคลากร ด้านงบประมาณ ด้านวัสดุอุปกรณ์ และด้านบริหาร ปัจจัยนำเข้า ผลลัพธ์ ประเมินกระบวนการ จัดการในศูนย์ ของการดำเนินงานตามมาตราฐานศูนย์เด็กเล็กปลอดโรค) วัตถุประสงค์ ผลการการประเมินควา ของโครงการวิจัย รอบคลุมการได้รับวัคซีน ความครอบคลุมของวัคจินของการได้รับวัคจีน ข้อมูลทั่วใป ประเมินครอบคลุม 4 องค์ประกอบ ข้อมูลทั่วไปของศูนย์เด็กเล็ก พื้นฐานของเด็กอายุ 0-5 ปี ศูนย์เด็กเล็กที่ผ่านการประเมินความครอบคลุม ประวัติการได้รับวัคซึม เพื่อการประเมินความ . คุณลักษณะของกลุ่มตัวอย่าง สาเหตุของการได้รับวัดขึ้นไม่ครบ เพื่อประเมินกระบวนการดำเนินงาน ของศูนย์เด็กเล็ก ค้านวางแผนการคำเนินงาน 2.1 กลุ่มผู้บริหารหรือผู้แทน ครอบคลุมการได้รับ การได้รับวัคซินพื้นฐานขอมด็กอายุ 0-5 ปี 2.2 ข้อมูลทั่วไปของครูผู้ดูแลเด็ก 2. ด้านการดำเนินงานตามแผน วัคซีนพื้นฐานของเด็ก (วางแผนการดำเนินงาน การดำเนินงานตามแผน การติดตามการดำเนินงาน ประเมินพฤติกรรมของครู 3. ด้านการติดตามการดำเนินงาน ความครอบคลุมของการให้รับ ความครอบคลุมของการ ประเมินครอบคลุม 4 องค์ประกอบ อายุ 0-5 ปี ได้รับวัคจีนแต่ละชนิด วัคจีนในแต่ละช่วงอายุ 4. และด้านการประเมินผลการ และการประเมินผลการดำเนินงานตามมาตรฐานศูนย์เด็กเล็กปลอดโรค) ด้านบริหารจัดการภายในสนย์เด็กเล็ก ประเมินผลความรู้ของครู เขตเทศบาลนคร ศูนย์เด็กเล็กเขตเทศบาล (2) ด้านบุคลากรของศูนย์เด็กเล็ก ดำเนินงานตามมาตรฐานศูนย์เด็กเล็ก ประเมินความที่งพอใจของ นคร เขตสุขภาพที่ 7 3) ด้านอาคารสถานที่ สุขาภิบาล และ มีผลการประเมินการปฏิบัติงานตามแนวทาง ครูและผู้บริหารใบศูนย์เด็ก อนามัยสิ่งแวดล้อม เพื่อประเมินผลลัพธ์การดำเนินงาน ปัญหาอุปสรรคที่เกิดขึ้นจากการ (4) ด้านวัสคุยปกรณ์ ในการดูแลป้องกัน ประเมินผล เป็นอย่าวไร กระบวนการทำงาน (ประเมินพฤติกรรมของครูหัวหน้าศูนย์ ประเมินผลความรู้ของครูหัวหน้าศูนย์ การประเมิน ความครอบคลุมการได้รับวัคซีนพื้นฐานของเด็กอายุ 0-5 ปี (saivkandyske 💠 คืนข้อมูลให้กับพื้นที่ และร่วมประเมิน







มีข้อมูลความครอบคลุม

ที่สมบูรณ์ และสามารถนำไปใช้

ของการได้รับวัคซีน

ในการบริหารจัดการ

บริการวัคซีน และการจัด

บริการร่วมระหว่ามภาค

ส่วนต่าง ๆ

เพิ่มความครอบคลุม

ขอมการได้รับวัคซีน

ชุมชนและภาค

ประชาสังคม

โดยการมีส่วนร่วมของ

การได้รับวัคซีนพื้นฐาน

เด็กอายุ 0-5 ปีตามเกณฑ์

คำสำคัญ , : ความครอบคลุมการได้รับวัคซีน , วัคซีนขั้นพื้นฐาน, ศูนย์เด็กเล็ก, มาตรฐานศูนย์เด็กเล็กปลอดโรค

ผลการประเมินตั้งแต่ ร้อยละ 80 ขึ้นไป = 44.19

🔲 ประเมินความพึงพอใจต่อการพัฒนาตามมาตรฐานศูนย์เด็กเล็กปลอดโรค

บรรอตามวัตถุประสงศ์ ร้อยละ 80 ของความพึงพอใจมีค่าเอฮ็พอยู่ระดับมากขึ้นไป = ร้อยละ 90.



ร้อยละ 53.49

ร้อยละ 43.72



1. สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. ยุทธศาสตร์ุชาติ พ.ศ. 2561—2580 (ฉบับย่อ). กรุงเทพฯ; 2561. 2. สำนักงานเลขาธิการสภาการุศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ. แนวทางการเลี้ยงดูเด็กปฐมวัย. กรุงเทพมหานคร:

จึงไม่พาเด็กไปฉีด

ขมนมสหกรณการเกษตรแห่งประเทศไทย: 2556. 3. ส่ำนักระบาดวิทยา กระทรวงสาธารณสุข. โปรแกรมตรวจสอบข่าวการระบาด [ออนไลน์]. [เข้าถึงเมื่อวันที่ 31 ต.ค. 2562].

กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข. คู่มือการประเมินศูนย์เด็กเล็กปลอดโรค. กรุงเพพมหานคร:

- เขาถึงไดจาก http://www.boeeoc.moph.go.th 4. ศิธิชัย กาญจนวาลี. ทฤษฎีการประเมิน. พิมพ์ครั้งที่ 5. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.2550.
- ขุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย : 2555. 6. กรมควบคุมโรค สำนักโรคติดต่อทั่วไป. มาตรฐานการดำเนินงานศูนย์เด็กปลอดโรค ฉบับที่ใช้ประเมินปีงบประมาณ 2561.นนทบุรี :
- สำนักโรคติดต่อทั่วไป : 2561.