

# สรุปสาระสำคัญ การประชุมปรับปรุงกราฟและเกณฑ์อ้างอิงการเจริญเติบโตของเด็กอายุ 0 – 5 ปี วันที่ 27 ส.ค. 63

## วัตถุประสงค์

1. เพื่อให้ทราบถึงเกณฑ์อ้างอิงการเจริญเติบโตของเด็กอายุ 5 – 19 ปี ชุดใหม่
2. เพื่อปรับปรุงเกณฑ์อ้างอิงการเจริญเติบโตของเด็กอายุ 0 – 5 ปี และ 6 – 19 ปี โปรแกรม JHCIS, HOSxP PCU และระบบ HDC
3. เพื่อปรับปรุงกราฟการเจริญเติบโตของเด็กอายุ 0 – 5 ปี ในสมุดบันทึกสุขภาพแม่และเด็ก

## ผู้ร่วมประชุม

1. ผู้แทนจาก กยพ. กระทรวงสาธารณสุข
2. ผู้รับผิดชอบฐานข้อมูล HDC ,โปรแกรม JHCIS และ HOSxP
3. ผู้แทนกองแผนงาน กรมอนามัย
4. ผู้แทนสำนักส่งเสริมสุขภาพ
5. สำนักโภชนาการ

## สรุปสาระสำคัญ

1. ชี้แจงที่มาและความสำคัญของการจัดทำเกณฑ์การเจริญเติบโตของเด็กอายุ 5 – 19 ปี ชุดใหม่
2. การปรับปรุงกราฟการเจริญเติบโตของเด็กอายุ 0 - 5 ปี 11 เดือน ในสมุดบันทึกสุขภาพแม่และเด็ก
3. การนำเกณฑ์การเจริญเติบโตฯ ชุดใหม่ ไปใช้ในการประเมินผลภาวะโภชนาการของเด็กในโปรแกรม JHCIS และ HOSxP PCU และการเชื่อมโยงข้อมูลในฐานข้อมูล HDC กระทรวงสาธารณสุข
4. การสะท้อนปัญหาการบันทึกข้อมูล/การประมวลผลข้อมูลจากโปรแกรม JHCIS และ HOSxP ที่แสดงในฐานข้อมูล HDC จากพื้นที่



## Next Step

### สำนักโภชนาการ

1. จัดทำข้อมูลเกณฑ์การเจริญเติบโตของเด็กอายุ 0 – 5 ปี 11 เดือน และเด็กอายุ 6 – 19 ปี ทั้งหมด 3 เกณฑ์
2. จัดทำข้อมูล Under และ Over ของเกณฑ์การเจริญเติบโตทั้ง 3 เกณฑ์
3. จัดทำกราฟการเจริญเติบโตของเด็กอายุ 0 – 5 ปี 11 เดือน
4. ปรับปรุง Template ตัวชี้วัดของสำนักโภชนาการให้ถูกต้อง
5. จัดทำหนังสือราชการ ถึง กยพ. ศูนย์เทคโนโลยี ฯ เพื่อดำเนินการ ดังนี้
  - 5.1 การใช้เกณฑ์การเจริญเติบโตของเด็กอายุ 0 – 5 ปี 11 เดือน และ 6 - 19 ปี ชุดใหม่
  - 5.2 การบันทึกข้อมูลน้ำหนัก ความยาว/ ส่วนสูง ด้วยทศนิยม 1 ตำแหน่ง
  - 5.3 การบันทึกข้อมูลอายุเด็ก ให้บันทึกอายุเต็มเป็นปี (เศษวันตัดทิ้ง)
6. จัดทำหนังสือราชการ ถึง สสจ. ทุกแห่ง เรื่องการใช้เกณฑ์การเจริญเติบโตของเด็กอายุ 0 – 5 ปี 11 เดือน และ 6 - 19 ปี ชุดใหม่

### HDC , JHCIS , HOSxp

1. นำเข้าข้อมูลเกณฑ์การเจริญเติบโตของเด็กอายุ 0 – 5 ปี 11 เดือน และเด็กอายุ 6 – 19 ปี ชุดใหม่ ในโปรแกรมที่รับผิดชอบ
2. ปรับรายละเอียดข้อมูลในระบบ ตาม Template ที่สำนักโภชนาการแจ้งให้ทราบ