



กรมอนามัย  
ศูนย์อนามัยที่ 8 อุตรดิตถ์

## แนวทางการบริหารข้อมูลบริการสุขภาพช่องปาก ในกลุ่มหญิงตั้งครรภ์และ เด็กอายุ ๔-๑๒ ปี (Fee Schedule) ในปีงบประมาณ ๒๕๖๓

ชื่อผู้สรุป : นางสาวเนตรนภา สุขปา

เรื่อง : แนวทางการบริหารข้อมูลบริการสุขภาพช่องปาก ในกลุ่มหญิงตั้งครรภ์และเด็กอายุ ๔-๑๒ ปี (Fee Schedule) ในปีงบประมาณ ๒๕๖๓

ที่มาของข้อมูลหรือแหล่งความรู้ : [https://drive.google.com/file/d/10HMOr-1mSOMsAtkOLUcozq9\\_x-UlemcC/view](https://drive.google.com/file/d/10HMOr-1mSOMsAtkOLUcozq9_x-UlemcC/view)

วันที่ : 4 กุมภาพันธ์ 2563

จากผลการสำรวจข้อมูลระบบการจัดบริการสุขภาพช่องปาก ปี 2562 ของประเทศ (ข้อมูล ณ วันที่ 13 ส.ค. 2562) มีเครือข่ายสถานบริการสาธารณสุข ส่งข้อมูล ๘๖๙ แห่ง คิดเป็นร้อยละ ๙๗ ร้อยละของการตรวจสุขภาพช่องปาก ในกลุ่มหญิงที่มาฝากครรภ์เขตสุขภาพที่ 8 ปีงบประมาณ ๒๕๖๒ (จากระบบ HDC ๑๓ ก.ย. ๖๒) ร้อยละ 44.3 มี รพ. ที่มีระบบการให้บริการสุขภาพช่องปากในกลุ่มหญิงตั้งครรภ์ ร้อยละ 98.7 มี รพ. ที่มีระบบการให้บริการสุขภาพช่องปากในกลุ่มเด็ก 4-12 ปี เขตสุขภาพที่ 8 ร้อยละ 100 (มีระบบออกหน่วย+นัดหมาย ร้อยละ 72 นัดหมาย ร้อยละ 28) จำนวนการเคลือบหลุมร่องฟัน ในกลุ่มเด็ก ๖-๑๒ ปี คน/ครั้ง ปีงบประมาณ ๒๕๖๒ (จากระบบ HDC ๑๓ ก.ย.๖๒) ทั้งประเทศรวม 606,898 คน / 654,305 ครั้ง เขตสุขภาพที่ 8 มีการเคลือบหลุมร่องฟัน ในกลุ่มเด็ก ๖-๑๒ ปี ร้อยละ 13.7 ผลการสำรวจข้อมูลระบบการจัดบริการฯ ปี ๒๕๖๓ (ข้อมูล ณ วันที่ ๒๘ พ.ย.๖๒) มีเครือข่ายสถานบริการสาธารณสุขส่งข้อมูล ๗๙๕ แห่ง คิดเป็นร้อยละ ๘๘ โดยข้อมูลเขตสุขภาพที่ 8 พบว่า มีการชี้แจงนโยบายให้เครือข่ายในรพ.สต. ร้อยละ 93.8 มีการปรับปรุงระบบการให้บริการในกลุ่มหญิงตั้งครรภ์ เพื่อเพิ่มการเข้าถึงบริการ ร้อยละ 95.3

รพ.สต.ในเครือข่ายบริการสุขภาพมีการให้บริการ ในกลุ่มหญิงตั้งครรภ์ ร้อยละ 98.4 เครือข่ายบริการสุขภาพมีการจัดระบบการส่งข้อมูลการให้บริการในกลุ่มหญิงตั้งครรภ์จาก รพ.สต.ให้ รพ. เพื่อใช้บันทึกและส่งเบิกร้อยละ 90.5 มีการบันทึกและส่งข้อมูลบริการในกลุ่มหญิงตั้งครรภ์เพื่อเบิกชดเชยค่าบริการผ่านโปรแกรม E-claim เพียงร้อยละ 13 มีการปรับปรุงระบบการให้บริการฟลูออไรด์ ในกลุ่มเด็ก 4 -12 ปี เพื่อเพิ่มการเข้าถึงบริการ ร้อยละ 93.8 มีการปรับปรุงระบบการให้บริการเคลือบหลุมร่องฟันในกลุ่มเด็ก ๖-๑๒ ปี เพื่อเพิ่มการเข้าถึงบริการ ร้อยละ 90.6

รพ.สต. ในเครือข่ายบริการสุขภาพไม่ได้บันทึกและส่งข้อมูลการให้บริการ ในกลุ่มเด็กฯ ผ่านโปรแกรม OP/PP Individual Records ถึงร้อยละ 71.9

### การนำสิ่งที่ได้ไปประยุกต์ใช้ในองค์กร

สามารถนำแนวทางการเข้าถึงบริการสุขภาพช่องปากในกลุ่มหญิงตั้งครรภ์และเด็กอายุ 4-12 ปี และนำข้อมูลที่ได้ไปประสานกับพื้นที่ที่รับผิดชอบเพื่อให้มีการปรับปรุงข้อมูลการจัดบริการสุขภาพช่องปากให้เพิ่มขึ้นและนำแนวทางการดูแลสุขภาพช่องปากไปประยุกต์ใช้กับศพด.ตามแนวทางมาตรฐานศูนย์พัฒนาเด็กเล็กแห่งชาติ และโรงเรียนรอบรู้ด้านทันตสุขภาพ