

แบบรายงานการตรวจราชการกระทรวงสาธารณสุข ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2566

พัฒนาระบบบริการ Service plan หัวข้อ สาขาหุ คอ จมูก รอบ 3

ประเด็นตรวจราชการ เพิ่มการเข้าถึง ลดตาย ลดความพิการ เพิ่มคุณภาพชีวิต

หัวข้อโครงการพัฒนาระบบบริการสุขภาพ สาขาหุ คอ จมูก

**ตัวชี้วัด:**

1. ร้อยละของผู้ที่มีรอยโรคเสียงมะเร็งและมะเร็งช่องปากที่เข้าเกณฑ์ได้รับการตัดชิ้นเนื้อ (biopsy) และผลการตรวจชิ้นเนื้อออกภายใน 2 สัปดาห์
2. ร้อยละของผู้ป่วยมะเร็งช่องปากที่ได้รับการผ่าตัดภายใน 4 สัปดาห์หลังทราบผลชิ้นเนื้อ
3. ร้อยละของบุคลากรที่ดูแลเด็กแรกเกิดมีสมรรถนะในการตรวจคัดกรองการได้ยิน
4. ร้อยละของเด็กแรกเกิดที่ได้รับการคัดกรองการได้ยิน
5. ร้อยละของเด็กแรกเกิดที่ได้รับการวินิจฉัยความผิดปกติทางการได้ยินภายใน 6 เดือน
6. ร้อยละของเด็กแรกเกิดที่มีความบกพร่องทางการได้ยินได้รับการฟื้นฟูภายในอายุ 6 เดือน

**คำนิยาม:**

1. เด็กแรกเกิดที่มีความผิดปกติทางการได้ยินหมายถึง เด็กแรกเกิดที่มีความบกพร่องทางการได้ยิน หูชั้นกลาง หูชั้นใน เส้นประสาทหู
2. การตรวจคัดกรองการได้ยินในเด็ก หมายถึง การใช้เครื่องมือตรวจชนิด Objective test (OAE, AABR)
3. มะเร็งช่องปาก หมายถึง มะเร็งบริเวณ ได้แก่ 1. ริมฝีปาก 2. กระทบแก้ม 3. เหงือก 4. เหงือกด้านหลัง ฟันกรามล่าง 5. เพดานแข็ง 6. ลิ้น 7. ฟันปาก
4. รอยโรคเสียงมะเร็งช่องปาก หมายถึง ลักษณะเนื้อเยื่อสีแดง สีขาว หรือ เป็นแผลในปากนานเกินกว่า 2 สัปดาห์ หรือพบลักษณะเป็นก้อนที่ไม่ปกติ

**ประเด็นการตรวจราชการที่มุ่งเน้น :**

1. ร้อยละ 100 ของผู้ที่มีรอยโรคเสียงมะเร็งและมะเร็งช่องปากที่ได้รับการตัดชิ้นเนื้อ (biopsy) และผลการตรวจชิ้นเนื้อออกภายใน 2 สัปดาห์
2. ร้อยละ 100 ของผู้ป่วยมะเร็งช่องปากที่ได้รับการผ่าตัดภายใน 4 สัปดาห์หลังทราบผลชิ้นเนื้อ
3. ร้อยละ 100 ของเด็กแรกเกิดที่ได้รับการคัดกรองการได้ยิน
4. ร้อยละ 100 ของเด็กแรกเกิดที่ได้รับการวินิจฉัยความผิดปกติทางการได้ยิน ภายใน 6 เดือน
5. ร้อยละ 100 ของเด็กแรกเกิดที่มีความบกพร่องทางการได้ยินได้รับการฟื้นฟูภายในอายุ 6-12 เดือน

เป้าหมาย	มาตรการดำเนินงานในพื้นที่	แนวทางการตรวจ ติดตาม	ผลลัพธ์ที่ต้องการ
<b>ประเด็นตรวจราชการที่มุ่งเน้น1. ผู้มีรอยโรคผิดปกติ (มะเร็งช่องปาก) ได้รับการตัดชิ้นเนื้อ (Biopsy)</b>			
ร้อยละของผู้ที่มีผลผิดปกติ (มะเร็งช่องปาก) ได้รับการตัดชิ้นเนื้อเพื่อการวินิจฉัย (Biopsy) และผลชิ้นเนื้อออกภายใน 2 สัปดาห์ ร้อยละ 100	<ol style="list-style-type: none"> <li>บริหารจัดการให้ได้รับตัดชิ้นเนื้อเพื่อการวินิจฉัย</li> <li>กำหนดตัวชี้วัดในการตรวจผลชิ้นเนื้อภายใน 2 สัปดาห์</li> <li>การพัฒนาาระบบส่งต่อภายในเขตสุขภาพ เพื่อส่งต่อให้ได้รับการวินิจฉัยเพิ่มเติมและได้รับการรักษาอย่างทันท่วงที</li> </ol>	ร้อยละของผู้ป่วยที่มีรอยโรคผิดปกติในช่องปากได้รับการตรวจวินิจฉัยมะเร็งในช่องปากภายใน 2 สัปดาห์	ผลชิ้นเนื้อออกภายใน 2 สัปดาห์ ปี2566≥ ร้อยละ70
<b>ประเด็นตรวจราชการที่มุ่งเน้น2. ผู้ป่วยมะเร็งช่องปากได้รับการผ่าตัดภายใน 4 สัปดาห์หลังทราบผลชิ้นเนื้อ</b>			
ร้อยละ100 ของผู้ป่วยมะเร็งช่องปากได้รับการผ่าตัดภายใน 4 สัปดาห์หลังทราบผลชิ้นเนื้อ	<ol style="list-style-type: none"> <li>กำหนดตัวชี้วัดในการผ่าตัดภายใน 4 สัปดาห์หลังทราบผล</li> <li>การพัฒนาาระบบส่งต่อภายในเขตสุขภาพ เพื่อส่งต่อให้เพื่อได้รับการรักษาอย่างเหมาะสม</li> </ol>	ร้อยละ100 ของร้อยละ100 ของผู้ป่วยมะเร็งช่องปาก ได้รับการผ่าตัดภายใน 4 สัปดาห์หลังทราบผลชิ้นเนื้อ	ผู้ป่วยมะเร็งช่องปากได้รับการผ่าตัดภายใน 4 สัปดาห์หลังทราบผลชิ้นเนื้อร้อยละ 100
<b>ประเด็นตรวจราชการที่มุ่งเน้น3. บุคลากรที่ดูแลเด็กแรกเกิดมีศักยภาพในการตรวจคัดกรองการได้ยิน</b>			
บุคลากรที่ดูแลเด็กแรกเกิดมีสมรรถนะในการตรวจคัดกรองการได้ยินร้อยละ 100	<ol style="list-style-type: none"> <li>จัดอบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาศักยภาพบุคลากรในการในการตรวจ</li> </ol>	มีการจัดโครงการ	ปี2566≥ ร้อยละ 75และเพิ่มขึ้นถึง ร้อยละ100ในปี2567ตามลำดับ

เป้าหมาย	มาตรการดำเนินงานในพื้นที่	แนวทางการตรวจ ติดตาม	ผลลัพธ์ที่ต้องการ
	การไต่ถามในทารกแรกเกิดเขตบริการ สุขภาพเขต 7		
<b>ประเด็นตรวจราชการที่มุ่งเน้น 4. ร้อยละของเด็กแรกเกิดที่ได้รับการคัดกรองการไต่ถาม</b>			
ร้อยละของเด็กแรกเกิดที่ได้รับการคัดกรองการไต่ถามร้อยละ 100	1. ออกหน่วยคัดกรองร่วมกับหน่วยบริการในเครือข่าย 2. พัฒนาศักยภาพเครือข่าย	ร้อยละของเด็กแรกเกิดที่ได้รับการคัดกรองการไต่ถามในโรงพยาบาลเครือข่าย	1.ปี2566 ≥ ร้อยละ 50 และเพิ่มขึ้นถึง ร้อยละ 75 ในปี 2567 ตามลำดับ 2.มีเครือข่ายโรงพยาบาลในการคัดกรองการไต่ถามที่มีศักยภาพในการตรวจ
<b>ประเด็นตรวจราชการที่มุ่งเน้น 5. ร้อยละของเด็กแรกเกิดที่ได้รับการวินิจฉัยความผิดปกติทางการไต่ถาม</b>			
เด็กแรกเกิดที่ได้รับการวินิจฉัยความผิดปกติทางการไต่ถามภายใน 6 เดือนร้อยละ 100	1. มีการตรวจวินิจฉัยความผิดปกติทางการไต่ถามทารกแรกเกิดภายใน 6 เดือน 2. การพัฒนาระบบส่งต่อภายในเขตสุขภาพ เพื่อส่งต่อให้ได้รับการวินิจฉัยเพิ่มเติมและได้รับการรักษาอย่างทันท่วงที	ระยะเวลาของเด็กแรกเกิดที่ได้รับการวินิจฉัยความผิดปกติทางการไต่ถามและได้รับการฟื้นฟูสมรรถภาพการไต่ถามด้วยเครื่องช่วยฟัง	1.เด็กแรกเกิดที่ได้รับการวินิจฉัยความผิดปกติทางการไต่ถาม ภายใน 6 เดือนร้อยละ 100 2.เด็กทารกแรกเกิดที่มีความผิดปกติทางการไต่ถามได้รับการฟื้นฟูสมรรถภาพการไต่ถามด้วยเครื่องช่วยฟัง ร้อยละ 100

### Small Success

ตัวชี้วัด/มาตรการ	3 เดือน	6 เดือน	9 เดือน	12 เดือน
-------------------	---------	---------	---------	----------

1. ร้อยละของผู้ที่มีรอยโรคในช่องปาก (มะเร็งช่องปาก) ได้รับการตรวจวินิจฉัยชิ้นเนื้อ (Biopsy) และผลชิ้นเนื้อออกภายใน 2 สัปดาห์	-	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100
2. ร้อยละ100 ของผู้ป่วยมะเร็งช่องปาก ได้รับการผ่าตัดภายใน 4 สัปดาห์หลังทราบผลชิ้นเนื้อ	-	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100
3. ร้อยละของเด็กแรกเกิดที่ได้รับการคัดกรองการได้ยิน	-	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100
4. บุคลากรที่ดูแลเด็กแรกเกิดมีสมรรถนะในการตรวจคัดกรองการได้ยิน	-	-	>ร้อยละ75	>ร้อยละ75
5. เด็กแรกเกิดได้รับการวินิจฉัยความผิดปกติทางการได้ยินภายในระยะเวลา 6 เดือน	-	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100
6. เด็กแรกเกิดที่มีความผิดปกติทางการได้ยินได้รับการฟื้นฟูสมรรถภาพการได้ยินด้วยเครื่องช่วยฟัง ภายในระยะเวลา 6 -12 เดือน	-	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100

### ผู้ประสานงานตัวชี้วัด

ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง/หน่วยงาน	หมายเลขโทรศัพท์/e-mail address	ประเด็นที่รับผิดชอบ
พญ.ชวีดา รัตนประทีป	ตำแหน่งนายแพทย์ชำนาญการ โรงพยาบาลขอนแก่น	Tel. 0891080088 e-mail:chavidanet@gmail.com	จัดเก็บและรายงานตัวชี้วัด
นางอชรา แดนแก้ว	ตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการ โรงพยาบาลขอนแก่น	Tel.0866403295 Email: nueanoi2223@gmail.com	จัดเก็บและรายงานตัวชี้วัด
นายภัทรธร พงษ์เพชร	ตำแหน่งนักเวชศาสตร์การสื่อสาร ความหมายปฏิบัติการ โรงพยาบาล ขอนแก่น	Tel. 0653594598 e-mail: ton1987pk96@gmail.com	จัดเก็บและรายงานตัวชี้วัด

นายสิวกกร เงินอินตะ	ตำแหน่งนายแพทย์ชำนาญการ โรงพยาบาลร้อยเอ็ด	Tel. 0894219222 e-mail:siwagon.art@gmail.com	จัดเก็บและรายงานตัวชีวิต
นางกฤติยา แสงเนตร	ตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการ โรงพยาบาลร้อยเอ็ด	Tel. 081-9541507 e-mail:Krittiyaya2510@gmail.com	จัดเก็บและรายงานตัวชีวิต
นางศิริลักษณ์ แอลเจล	ตำแหน่งเจ้าพนักงานวิทยาศาสตร์ การแพทย์ชำนาญงาน โรงพยาบาล ร้อยเอ็ด	Tel. 089 4172849 e-mail:audioroiet@gmail.com	จัดเก็บและรายงานตัวชีวิต
นพ.สิทธิา จิรกุลสมโชค	ตำแหน่งนายแพทย์ชำนาญการพิเศษ โรงพยาบาลกาฬสินธุ์	Tel.0868837112 e-mail sittajira@hotmail.com	จัดเก็บและรายงานตัวชีวิต
น.ส.บวรลักษณ์ อินทรประจง	ตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการ โรงพยาบาลกาฬสินธุ์	Tel.0632465424 e-mail intraraprachong@hotmail.com	จัดเก็บและรายงานตัวชีวิต มะเร็งช่องปาก
นางจันทิมา บุตรสาพันธ์	ตำแหน่งนักเวชศาสตร์การสื่อ ความหมายชำนาญการ โรงพยาบาลกาฬสินธุ์	Tel.0872343287 e-mail canthima202020@gmail.com	จัดเก็บและรายงานตัวชีวิต ตรวจคัดกรองการได้ยิน
พญ.ญาณพันธ์ุ ถายา	ตำแหน่งนายแพทย์ชำนาญการ โรงพยาบาลมหาสารคาม	Tel. 0894614662 e-mail: yanapan.ty@gmail.com	จัดเก็บและรายงานตัวชีวิต
นางสุภาสดี ปักสังคะเนย์	ตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการ โรงพยาบาลมหาสารคาม	Tel. 0942724665 e-mail: Supawadeep79@gmail.com	จัดเก็บและรายงานตัวชีวิต มะเร็งช่องปาก
นางวรรณนงค์ ติวสร้อย	ตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการ โรงพยาบาลมหาสารคาม	Tel. 0985857971 e-mail: putawun.pook@gmail.com	จัดเก็บและรายงานตัวชีวิต ตรวจคัดกรองการได้ยิน

