

บทที่ 6

การบันทึกและการตรวจสอบผลงานกลุ่มวัยเรียน (5-14 ปี) และกลุ่มวัยรุ่น (15-19 ปี)

และการจัดตั้งชมรม TO BE NUMBER ONE, ชมรมส่งเสริมการมีกิจกรรมทางกาย

เรียบเรียงโดย นายศิริชัย ประเสริฐแก้ว นายวัชร เสี่ยงศักดิ์

นายประเสริฐ เก็มประโคน และนายเทิดพงษ์ อัครนิ

จุดประสงค์การเรียนรู้

มีการบันทึกข้อมูลกลุ่มวัยเรียน กลุ่มวัยรุ่น และชมรมTo Be No.1 ตาม KPI_2560 ได้อย่างถูกต้อง

1. เด็ก 5-14 ปี ในโรงเรียนเริ่มอ่าน และอ่านไม่เกิน 10%
 2. เด็ก 5-14 ปี มีภาวะเริ่มอ่านและอ่าน ไม่ต่ำกว่า 66%
 3. เด็กที่มีภาวะทุพโภชนาการได้รับการปรับเปลี่ยนพฤติกรรม ไม่ต่ำกว่า 66%
 - 3.1 การส่ง-นำเข้าข้อมูล SData เด็ก ป.1 เพื่อนำเข้า Vision2020
 4. ความสุขของผู้สูบบุหรี่ของประชากรไทย อายุ 15 ปีขึ้นไป ไม่เกิน 18%
 5. ความสุขของผู้ดื่มสุราของประชากรไทย อายุ 15 ปีขึ้นไป ไม่เกิน 13%
 6. ผู้ติดบุหรี่ สุราที่ได้รับการบำบัดตามเกณฑ์ 40%
 7. สมาชิก TO BE NUMBER ONE อายุ 6 – 24 ปี 90%
1. แนวทางการบันทึกข้อมูลการให้บริการโภชนาการนักเรียนอายุ 5-14 ปี

ตัวชี้วัดที่เกี่ยวข้องกับ กลุ่มวัยเรียน (5-14 ปี) เด็กนักเรียนบัญชี 5

| | |
|--------------------------|---|
| ตัวชี้วัดกระทรวง | (6) ร้อยละของเด็กวัยเรียน สูงดีสมส่วน |
| QOF | ร้อยละของเด็กนักเรียนมีภาวะเริ่มอ่านและอ่าน |
| ตัวชี้วัดจังหวัด | 4.1 ร้อยละของเด็กวัยเรียน สูงดีสมส่วน |
| ตัวชี้วัดจังหวัด | 4.2 ร้อยละเด็กอายุ 6-14 ปี มีภาวะเริ่มอ่านและอ่าน |
| ตัวชี้วัดจังหวัด | 4.3 ร้อยละของเด็กที่มีภาวะทุพโภชนาการได้รับการปรับเปลี่ยนพฤติกรรม |
| ตัวชี้วัดจังหวัด | 4.4 ร้อยละเด็กอายุ 6-14 ปี มีภาวะผอม |
| ตัวชี้วัดจังหวัด | 4.5 ร้อยละเด็กอายุ 6-14 ปี มีภาวะเตี้ย |
| ตัวชี้วัดจังหวัด | 4.6 ร้อยละของเด็กที่มีภาวะทุพโภชนาการที่ได้รับการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมและมีภาวะโภชนาการดีขึ้น |
| ข้อมูลส่งเข้า Vision2020 | นักเรียน ป.1 ได้รับการตรวจการได้ยิน |
| ข้อมูลส่งเข้า Vision2020 | นักเรียน ป.1 ที่มีความผิดปกติทางการได้ยิน ได้รับการช่วยเหลือแก้ไขและส่งต่อ |
| ข้อมูลส่งเข้า Vision2020 | นักเรียน ป.1 ได้รับการตรวจวัดสายตา |
| ข้อมูลส่งเข้า Vision2020 | นักเรียน ป.1 ที่มีสายตาผิดปกติได้รับการช่วยเหลือแก้ไขและส่งต่อ |

1.1 โครงสร้างแฟ้มข้อมูล : Nutrition บันทึกที่ บัญชี 5

Definition หมายถึง ข้อมูลการวัดระดับโภชนาการและการพัฒนาการเด็กอายุ 0-5 ปี และนักเรียนในเขต

รับผิดชอบ เน้นในกลุ่ม อายุ 5-14 ปี ประกอบด้วย

- 1) อายุ 6 -18 ปี เก็บข้อมูลปีละ 2 ครั้ง ครั้งที่ 1 เทอมที่ 1 (พ.ค. – มิ.ย.) และครั้งที่ 2 เทอมที่ 2 (ต.ค.-พ.ย.) โดยให้จัดส่งข้อมูลให้ส่วนกลางภายในรอบของเดือนนั้น ๆ

หมายเหตุ

- การวัดระดับโภชนาการและการพัฒนาการ รวมทั้งที่ทำในสถานพยาบาล และนอกสถานพยาบาล
- ข้อมูลการวัดระดับโภชนาการและการพัฒนาการที่สถานพยาบาลอื่นทำกับประชาชนกลุ่มเป้าหมาย

ที่อาศัยในเขตรับผิดชอบ เป็นการเก็บข้อมูลเพื่อประเมินความครอบคลุมของบริการ

ลักษณะแฟ้ม แฟ้มบริการกิ่งสำรวจ

1. การให้บริการ จัดเก็บ/บันทึกข้อมูลทุกครั้งที่มาใช้บริการ และส่งข้อมูลให้ส่วนกลางภายในรอบของเดือนนั้น ๆ
2. การสำรวจ จัดเก็บ/บันทึกข้อมูลทุกครั้งที่ทำการศึกษาข้อมูลประชากรที่อาศัยในเขตรับผิดชอบ ที่ไปใช้บริการที่สถานบริการอื่น และส่งข้อมูลให้ส่วนกลางภายในรอบของเดือนนั้น ๆ

1.2 สภาพปัญหาการบันทึกข้อมูลเด็กนักเรียน

จากการปรับเปลี่ยนรอบระยะเวลาการนับผลงานเกี่ยวกับเด็กนักเรียน ของปีงบประมาณ 2560 ไตรมาสที่ 1 พบว่า จากเด็กนักเรียน อายุ 6-14 ปี ทั้งหมด 166,898 คน ได้รับการชั่งน้ำหนัก/วัดส่วนสูง ในช่วงเวลาที่กำหนด เพียง 26,249 คน คิดเป็นร้อยละ 15.73 มีการให้บริการชั่งน้ำหนัก/วัดส่วนสูง นอกช่วงเวลาที่กำหนดอีก 35,380 คน คิดเป็นร้อยละ 21.20 รวมเด็กนักเรียนที่ได้รับการชั่งน้ำหนัก/วัดส่วนสูงทั้งสิ้น 61,645 คน คิดเป็นร้อยละ 36.94 ดังตารางด้านล่างนี้ จึงต้องมีการปรับปรุงความเข้าใจ ทั้งในด้านระยะเวลาการให้บริการชั่งน้ำหนัก/วัดส่วนสูง หรือบริการอนามัยโรงเรียนของเด็กนักเรียน ให้ถูกต้องตามช่วงเวลาที่กำหนด และเร่งรัดการให้บริการให้ครอบคลุมเด็กนักเรียนทุกคน

จำนวนและร้อยละของการให้บริการอนามัยโรงเรียนเด็กนักเรียน 6-14 ปี ประจำปี 2560 ไตรมาสที่ 1

| อำเภอ | เด็กนักเรียน 6-14 ปี | ชั่ง นน. ในช่วงที่ กำหนด | ร้อยละ | ชั่ง นน. นอกช่วง ที่กำหนด | ร้อยละ | รวมชั่ง นน. | ร้อยละ |
|--------------|-------------------------|--------------------------------|--------|---------------------------------|--------|----------------|--------|
| 01.เมือง | 23,672 | 927 | 3.92 | 3,890 | 16.43 | 4,821 | 20.37 |
| 02.คูเมือง | 7,014 | 1,133 | 16.15 | 1,078 | 15.37 | 2,227 | 31.75 |
| 03.กระสัง | 11,625 | 2,678 | 23.04 | 3,629 | 31.22 | 6,330 | 54.45 |
| 04.นางรอง | 12,557 | 464 | 3.70 | 3,297 | 26.26 | 3,765 | 29.98 |
| 05.หนองกี่ | 6,818 | 723 | 10.60 | 1,674 | 24.55 | 2,408 | 35.31 |
| 06.ละหานทราย | 9,532 | 2,112 | 22.16 | 1,518 | 15.93 | 3,652 | 38.31 |
| 07.ประโคนชัย | 13,497 | 2,722 | 20.17 | 971 | 7.19 | 3,713 | 27.51 |
| 08.บ้านกรวด | 9,166 | 965 | 10.53 | 983 | 10.72 | 1,959 | 21.37 |

| อำเภอ | เด็กนักเรียน 6-14 ปี | ซัง นน. ในช่วงที่ กำหนด | ร้อยละ | ซัง นน. นอกช่วง ที่กำหนด | ร้อยละ | รวมซัง นน. | ร้อยละ |
|--------------------|-------------------------|-------------------------------|--------|--------------------------------|--------|---------------|--------|
| 09.พุทไธสง | 3,954 | 773 | 19.55 | 1,305 | 33.00 | 2,098 | 53.05 |
| 10.ลำปลายมาศ | 11,660 | 4,536 | 38.90 | 1,361 | 11.67 | 5,936 | 50.91 |
| 11.สตึก | 11,943 | 1,832 | 15.34 | 1,384 | 11.59 | 3,231 | 27.06 |
| 12.ปะคำ | 4,997 | 269 | 5.38 | 1,520 | 30.42 | 1,794 | 35.91 |
| 13.นาโพธิ์ | 2,981 | 463 | 15.53 | 911 | 30.56 | 1,390 | 46.61 |
| 14.หนองหงส์ | 5,292 | 1,507 | 28.48 | 1,938 | 36.62 | 3,473 | 65.64 |
| 15.พลับพลาชัย | 4,994 | 609 | 12.19 | 2,815 | 56.37 | 3,436 | 68.81 |
| 16.ห้วยราช | 4,163 | 1,537 | 36.92 | 506 | 12.15 | 2,080 | 49.96 |
| 17.โนนสุวรรณ | 2,740 | 955 | 34.85 | 423 | 15.44 | 1,413 | 51.56 |
| 18.ชำนิ | 3,761 | 961 | 25.55 | 270 | 7.18 | 1,257 | 33.41 |
| 19.บ้านใหม่ | 2,527 | 289 | 11.44 | 964 | 38.15 | 1,264 | 50.04 |
| 20.โนนดินแดง | 3,455 | | 0.00 | 1,342 | 38.84 | 1,342 | 38.84 |
| 21.บ้านด่าน | 3,226 | | 0.00 | 1,607 | 49.81 | 1,607 | 49.81 |
| 22.แคนดง | 3,596 | 793 | 22.05 | 1,323 | 36.79 | 2,138 | 59.46 |
| 23.เฉลิมพระเกียรติ | 3,728 | 1 | 0.03 | 671 | 18.00 | 672 | 18.03 |
| ผลรวมทั้งหมด | 166,898 | 26,249 | 15.73 | 35,380 | 21.20 | 61,645 | 36.94 |

1.3 แนวทางการบันทึกข้อมูล

KPI : เด็ก 5-14 ปีในโรงเรียนมีอัตราเริ่มอ้วนและอ้วนไม่เกิน ร้อยละ 10

: เด็ก 5-14 ปี มีภาวะเริ่มอ้วนและอ้วน ไม่ต่ำกว่า 66%

: เด็กที่มีภาวะทุพโภชนาการได้รับการปรับเปลี่ยนพฤติกรรม ไม่ต่ำกว่า 66%

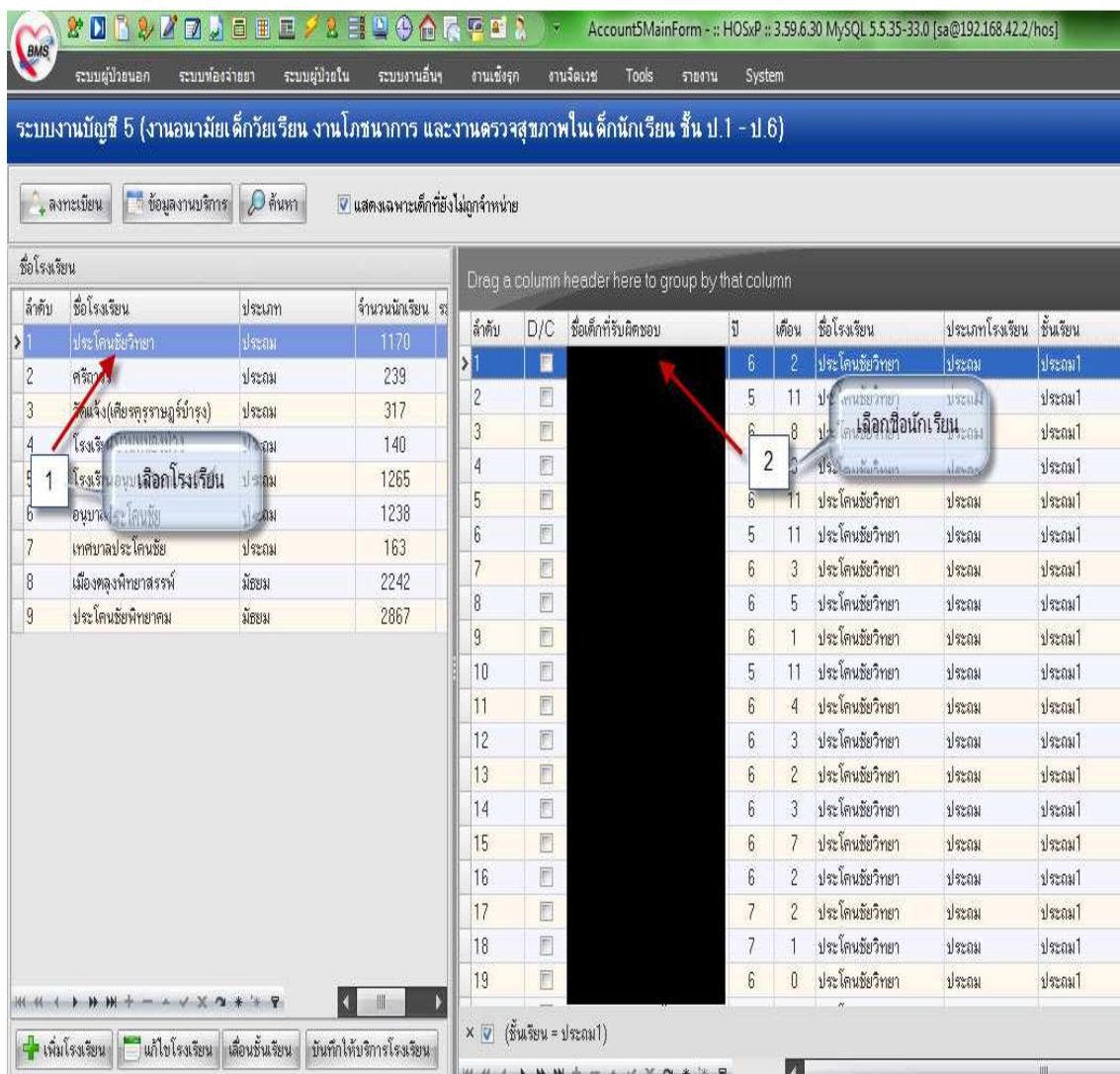
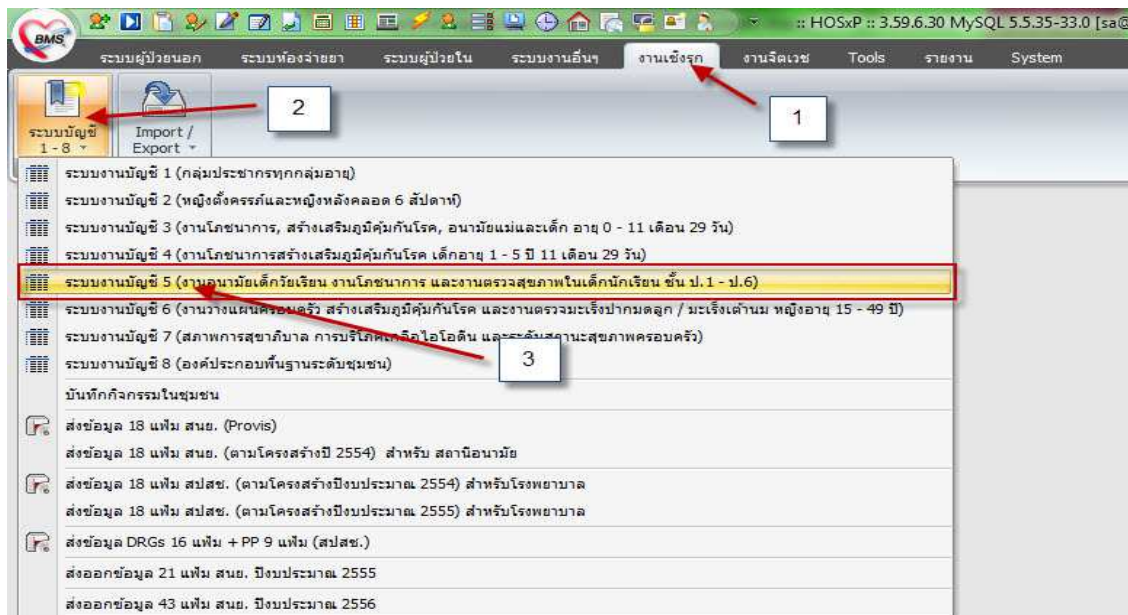
ปีละ 2 ครั้ง (เดือนกรกฎาคม และมกราคม) วิเคราะห์และสรุปผลโดยจัดเก็บข้อมูล 2 ภาคเรียน

คือ : ภาคเรียนที่ 1 ระยะเวลาของการนำเข้าข้อมูล 3 เดือน (พ.ค.,มิ.ย.,ก.ค.) ระยะเวลาการนับผลงาน 2 เดือน (พ.ค.-มิ.ย.)

ภาคเรียนที่ 2 ระยะเวลาของการนำเข้าข้อมูล 3 เดือน (ต.ค.,พ.ย.,ม.ค.) ระยะเวลาการนับผลงาน

2 เดือน (ต.ค.-พ.ย.)

1. เข้า ระบบงานบัญชี>>>เลือกกลุ่มเป้าหมายรายบุคคล >>>น้ำหนัก/ส่วนสูง ลง วันที่ชั่งน้ำหนัก
ลงน้ำหนัก ส่วนสูง ผลการตรวจหู ตา และกด บันทึก



Account5DetailForm

ข้อมูลการให้บริการบัญชี 5

ข้อมูลผู้รับบริการ

คำนำหน้า: [] ชื่อ: [] นามสกุล: [] เพศ: ชาย อายุ: 6 ปี 2

CID: [] แก้ไขข้อมูล: [] วันเกิด: 26/04/2553 เชื้อชาติ: ไทย

อาชีพ: นักเรียน นักศึกษา แม่บ้าน บ้านเลขที่: 67/1 หมู่: 1 ต.ประโคนชัย อ.ประโคนชัย จ.บุรีรัมย์

ข้อมูลเด็กนักเรียน

โรงเรียน: ประโคนชัยวิทยา ชั้นเรียน: ประถม 1 ห้องเรียน: 3

น้ำหนัก / ส่วนสูง Vaccine สรุป Vaccine ที่ได้รับ Vaccine จากที่อื่น

| ลำดับ | วันที่ | เวลา | ภาคการศึกษา | เจ้าหน้าที่ | อายุปี | เดือน | น้ำหนัก (kg.) | ส่วนสูง (cm.) |
|-------|------------|----------|-------------|-------------|--------|-------|---------------|---------------|
| 1 | 18/08/2553 | 11:43:58 | เทอม 1 | [] | 3 | 1 | 13 | 109 |
| 2 | 15/10/2553 | 11:43:58 | เทอม 2 | [] | 3 | 8 | 13 | 109 |
| 3 | 20/08/2553 | 11:43:58 | เทอม 1 | [] | 4 | 1 | 13 | 109 |
| 4 | 17/10/2553 | 11:43:58 | เทอม 2 | [] | 4 | 6 | 28 | 106 |
| 5 | 27/05/2554 | 11:43:58 | เทอม 1 | [] | 5 | 1 | 29 | 108 |
| 6 | 20/11/2553 | 11:43:58 | เทอม 2 | [] | 5 | 6 | 30 | 118 |
| 7 | 02/06/2554 | 11:43:58 | เทอม 1 | [] | 6 | 1 | 30 | 116 |
| 8 | 25/11/2559 | 15:44:23 | เทอม 2 | [] | 6 | 6 | 26 | 117 |

บันทึกน้ำหนัก/ส่วนสูง แก้ไขน้ำหนัก/ส่วนสูง

ลบ จำหน่าย วันที่จำหน่าย: 18/05/2559 บันทึก ปิด

Account5StudentScreenForm

บันทึกน้ำหนัก/ส่วนสูง

น้ำหนัก/ส่วนสูง สุขภาพของเด็กนักเรียน แบบตรวจสุขภาพ

ข้อมูลน้ำหนัก / ส่วนสูง

วันที่บันทึก: 25/11/2559 เวลา: 15:44:23 ผลการตรวจสุขภาพ: ☒ ผลการตรวจสุขภาพปกติ ☒ ผลการตรวจสุขภาพปกติ

เจ้าหน้าที่: [] ภาคการศึกษา: เทอม 2

อายุ: 6 ปี 6 เดือน

น้ำหนัก: 26.00 Kg. ส่วนสูง: 117.00 Cm.

ภาวะโภชนาการ: น้ำหนักตามเกณฑ์

อายุ / ส่วนสูง: สูงตามเกณฑ์

น้ำหนัก / ส่วนสูง: ท้วม

เส้นรอบศีรษะ: [] Cm.

ระดับพัฒนาการเด็ก: []

อาหารที่รับประทาน: []

การใช้ชีวิต: []

ลบรายการ

บันทึก ปิด

วันที่บันทึกควรลงเป็นวันที่ซึ่งน้ำหนักไม่ใช่ลงเป็นที่ติดข้อมูล

จำเป็นต้องลงให้ครบถ้วน

1. วันที่บันทึก
2. ภาคการศึกษา
3. น้ำหนัก
4. ส่วนสูง

เมื่อลงข้อมูลครบแล้วโปรแกรมจะทำการตัดเกรดให้

ไม่เน้นสำหรับเด็กนักเรียน ไม่จำเป็นในการลงข้อมูล

นอกจากนี้ กรณีนักเรียนที่ตรวจพบหูผิดปกติ หรือตาผิดปกติ หรือเริ่มอ้วน และอ้วน ให้บันทึกข้อมูลเพิ่มเติมที่ แท็บ “แบบตรวจสุขภาพประจำปี” โดยเด็กที่ตรวจพบ หู หรือ ตาผิดปกติให้ลงรายละเอียดความผิดปกติที่ตรวจพบ ส่วนเด็กเริ่มอ้วน และอ้วน ให้ลงการให้คำแนะนำ “ได้รับคำแนะนำในการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมสุขภาพ” ตามที่ให้บริการไปแล้ว ดังรูป

เลือกช่วงวันที่บันทึกข้อมูลการตรวจตาในบัญชี 5 หรือบันทึกใน One Stop Service

1. เลือกโรงเรียน

2. ชั้น ประถม 1

3. เลือกช่วงวันที่บันทึกข้อมูลการตรวจตาในบัญชี 5 หรือบันทึกใน One Stop Service

คลิกขวาที่เมาท์ เพื่อส่งออกข้อมูลนักเรียน

การส่งออกข้อมูลเข้า vision2020 มีจำนวน 3 ข้อมูล

1. ส่งออกข้อมูลนักเรียน ได้ไฟล์ที่ชื่อ โรงเรียน_p1_student (ตามชื่อโรงเรียนที่รับผิดชอบ)
2. ส่งออกข้อมูลตรวจตาสำหรับครูอนามัย ได้ไฟล์ชื่อ โรงเรียน_p1_scholl (ตามชื่อโรงเรียนที่รับผิดชอบ)
3. ส่งออกข้อมูลตรวจตาสำหรับ รพ.สต./รพช. ได้ไฟล์ชื่อ โรงเรียน_pcu (ตามชื่อโรงเรียนที่รับผิดชอบ)

เมื่อได้ไฟล์ทั้ง 3 ไฟล์แล้วให้นำเข้า vision2020 ทาง www.vision2020thailand.org เข้ารหัสใช้งาน ลำดับแรกสำหรับแห่งที่ไม่เคยไปจัดการข้อมูลวัดสายต่านักเรียน ต้องจัดการข้อมูลโรงเรียนใน www.vision2020thailand.org ก่อนนำเข้าข้อมูล ตามนี้

1. หน้าตาเด็ก

2. ตั้งค่าโรงเรียน

3. นำเข้าข้อมูล โรงเรียน_scholl

4. นำเข้าข้อมูล โรงเรียน_pcu

เมื่อนำเข้าแล้ว จะดูรายงานได้ต้องให้ www.vision2020thailand.org ประมวลผลก่อน แล้วดูผลงานตามรายงานในวันรุ่งขึ้น

รายงาน

2.แนวทางการบันทึกข้อมูลกลุ่มวัยรุ่น อายุ 15-19 ปี

ตัวชี้วัดที่เกี่ยวข้องเกี่ยวกับผู้สูบบุหรี่

| | |
|------------------|--|
| ตัวชี้วัดกระทรวง | (23) ความชุกของผู้สูบบุหรี่ของประชากรไทย อายุ 15 ปีขึ้นไป |
| ตัวชี้วัดจังหวัด | 23.1 ความชุกของผู้สูบบุหรี่ของประชากรไทย อายุ 15 ปีขึ้นไป |
| ตัวชี้วัดจังหวัด | 23.3 ร้อยละของผู้ติดบุหรี่ สุราที่ได้รับการบำบัดตามเกณฑ์ |
| ตัวชี้วัดจังหวัด | 23.3.1 ร้อยละผู้ป่วยโรคเรื้อรังที่มีประวัติสูบบุหรี่เข้ารับการรักษาศึกษาในคลินิกอดบุหรี่ |
| ตัวชี้วัดจังหวัด | 23.3.2 ร้อยละผู้ป่วยโรคเรื้อรังที่มีประวัติสูบบุหรี่เข้ารับการรักษาศึกษาในคลินิกอดบุหรี่และเลิกได้สำเร็จ |
| ตัวชี้วัดจังหวัด | 23.3.3 ร้อยละผู้มีประวัติสูบบุหรี่เข้ารับการรักษาศึกษาในคลินิกอดบุหรี่ |
| ตัวชี้วัดจังหวัด | 23.3.4 ร้อยละผู้มีประวัติสูบบุหรี่เข้ารับการรักษาศึกษาในคลินิกอดบุหรี่และเลิกได้สำเร็จ |

แนวทางบันทึกข้อมูลการให้บริการในคลินิกอดบุหรี่

1. มารับบริการประเมินนิโคตินอย่างเดียว ให้รหัส F171 – F172 หรือ ลง PP Special ในกลุ่มคัดกรองการสูบบุหรี่ ได้แก่ รหัส 1B501 - 1B509 , 1B51 , 1B52
2. มารับบริการประเมินนิโคตินพร้อมทั้งทำการบำบัด รักษา (ครั้งแรก) ให้รหัส F171 – F172 พร้อมด้วย รหัส Z508 หรือ ลง PP Special ในกลุ่มคัดกรองการสูบบุหรี่ รหัส 1B501 - 1B509 , 1B51 , 1B52 หรือ กลุ่มให้คำปรึกษาเลิกสูบบุหรี่ รหัส 1B530 - 1B532
3. มารับบริการบำบัด รักษา (ต่อเนื่อง) ให้รหัส F171 – F172 พร้อมด้วย รหัส Z508 หรือ ลง PP Special ในกลุ่มให้คำปรึกษาเลิกสูบบุหรี่ รหัส 1B530 - 1B532 หรือ กลุ่มการติดตามรักษา 1 เดือน 3 เดือน ได้แก่ รหัส 1B540 – 1B542 (การติดตามรักษา 1 เดือน) รหัส 1B550 – 1B552 (การติดตามรักษา 3 เดือน)
4. สามารถเลิกบุหรี่ได้สำเร็จ ให้รหัส F171 – F172 พร้อมด้วย รหัส Z508 และ ลง PP Special 1B562 (การติดตามผู้ติดบุหรี่ ระยะเวลา 6 เดือน ผลไม่สูบแล้ว)

pp_special_code

| code | name |
|-------|---|
| 1B501 | ผู้มารับบริการมีพฤติกรรมสูบบุหรี่ 1-10 มวนต่อวัน |
| 1B502 | ผู้มารับบริการมีพฤติกรรมสูบบุหรี่ 11-19 มวนต่อวัน |
| 1B503 | ผู้มารับบริการมีพฤติกรรมสูบบุหรี่ 20 มวนขึ้นไปต่อวัน |
| 1B504 | ผู้มารับบริการมีพฤติกรรมสูบบุหรี่มวนแรกหลังตื่นนอน น้อยกว่า 30 นาที |
| 1B505 | ผู้มารับบริการมีพฤติกรรมสูบบุหรี่มวนแรกหลังตื่นนอน มากกว่า 30 นาที แต่ไม่น้อยกว่า 1 ชั่วโมง |
| 1B506 | ผู้มารับบริการมีพฤติกรรมสูบบุหรี่มวนแรกหลังตื่นนอน 1 ชั่วโมง หรือมากกว่า |
| 1B509 | ผู้มารับบริการมีพฤติกรรมสูบบุหรี่ ไม่ระบุรายละเอียด |
| 1B51 | ผู้มารับบริการมีพฤติกรรมเคยสูบบุหรี่แต่เลิกแล้ว |
| 1B52 | ผู้มารับบริการมีพฤติกรรมไม่เคยสูบบุหรี่ |

pp_special_code

| code | name |
|-------|--|
| 1B530 | การให้คำแนะนำผู้ติดเชื้อแบบสั้น (Brief Advice) |
| 1B531 | การให้คำปรึกษาเพื่อการเลิกบุหรี่ (Counseling Advice) |
| 1B532 | การให้คำปรึกษาและให้ยาเพื่อเลิกบุหรี่ (Counseling Advice + Medicine) |
| 1B540 | การติดตามผู้ติดเชื้อ ระยะเวลา 1 เดือน ผลยังสูบบุหรี่อยู่ปริมาณ/จำนวนมวน เท่าเดิม |
| 1B541 | การติดตามผู้ติดเชื้อ ระยะเวลา 1 เดือน ผลลดปริมาณ/จำนวนมวนที่สูบลงได้ |
| 1B542 | การติดตามผู้ติดเชื้อ ผลไม่สูบลงแล้ว |
| 1B550 | การติดตามผู้ติดเชื้อ ระยะเวลา 3 เดือน ผลยังสูบบุหรี่อยู่ปริมาณ/จำนวนมวนเท่าเดิม |
| 1B551 | การติดตามผู้ติดเชื้อ ระยะเวลา 3 เดือน ผลลดปริมาณ/จำนวนมวนที่สูบลงได้ |
| 1B552 | การติดตามผู้ติดเชื้อ ระยะเวลา 3 เดือน ผลไม่สูบลงแล้ว |

| code | name |
|-------|---|
| 1B560 | การติดตามผู้ติดเชื้อ ระยะเวลา 6 เดือน ผลยังสูบบุหรี่อยู่ปริมาณ/จำนวนมวนเท่าเดิม |
| 1B561 | การติดตามผู้ติดเชื้อ ระยะเวลา 6 เดือน ผลลดปริมาณ/จำนวนมวนที่สูบลงได้ |
| 1B562 | การติดตามผู้ติดเชื้อ ระยะเวลา 6 เดือน ผลไม่สูบลงแล้ว |

ตัวชี้วัดที่เกี่ยวข้องกับผู้ติ่มสุรา

| | |
|------------------|--|
| ตัวชี้วัดจังหวัด | 23.2 ความสุขของผู้ติ่มสุราของประชากรไทย อายุ 15 ปีขึ้นไป |
| ตัวชี้วัดจังหวัด | 23.3.5 ร้อยละผู้ป่วยโรคเรื้อรังที่มีประวัติติ่มสุราเข้ารับการรักษาศึกษาในคลินิกบำบัดสุรา |
| ตัวชี้วัดจังหวัด | 23.3.6 ร้อยละผู้ป่วยโรคเรื้อรังที่มีประวัติติ่มสุราเข้ารับการรักษาศึกษาในคลินิกบำบัดสุราและเลิกได้สำเร็จ 1Z562(6เดือน) |
| ตัวชี้วัดจังหวัด | 23.3.7 ร้อยละผู้มีประวัติติ่มสุราเข้ารับการรักษาศึกษาในคลินิกบำบัดสุรา |
| ตัวชี้วัดจังหวัด | 23.3.8 ร้อยละผู้มีประวัติติ่มสุราเข้ารับการรักษาศึกษาในคลินิกบำบัดสุราและเลิกได้สำเร็จ 1Z562(6เดือน) |

แนวทางบันทึกข้อมูลการให้บริการในคลินิกเลิกสุรา

1. มารับบริการประเมินการติ่มสุรา ให้ลงรหัส F101 – F102
2. มารับบริการประเมินการติ่มสุรา พร้อมทั้งทำการบำบัด รักษา (ครั้งแรก) ให้ลงรหัส F171 – F172 พร้อมด้วย รหัส Z502
3. มารับบริการบำบัด รักษา (ต่อเนื่อง) ให้ลงรหัส F171 – F172 พร้อมด้วย รหัส Z502
4. สามารถเลิกติ่มสุราได้สำเร็จ ให้ลงรหัส F171 – F172 พร้อมด้วย รหัส Z508 และ ลง PP Special 1Z562 (การติดตามผู้ติ่มสุรา ระยะเวลา 6 เดือน ผลไม่ติ่มแล้ว)

3. แนวทางการบันทึกชมรม To Be Number One และชมรมส่งเสริมการมีกิจกรรมทางกาย

ตัวชี้วัดเกี่ยวกับ กิจกรรมชมรม

| | |
|------------------|---|
| ตัวชี้วัดจังหวัด | 25.1 ร้อยละของสมาชิก TO BE NUMBER ONE อายุ 6 – 24 ปี |
| ตัวชี้วัดจังหวัด | (8.) ร้อยละของโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลมีชมรมส่งเสริมการมีกิจกรรมทางกาย |

มีแนวทางการบันทึกข้อมูล ชมรม To Be Number One และ ชมรมส่งเสริมการมีกิจกรรมทางกาย ให้หน่วยบริการจัดตั้งชมรมในบัญชี 8 และนำสมาชิกเข้าชมรมดังนี้

กรณีตั้งชมรมใหม่ เลือกหมู่บ้าน>>ชมรม>>เพิ่มชมรม>>ตั้งชมรมแล้วเพิ่มสมาชิก

กรณีที่已有ชมรมแล้ว เลือกหมู่บ้าน>>ชมรม>>เลือกชมรม>>แก้ไขชมรม>>เพิ่มหรือลดสมาชิก