ข้อที่ 1

[ร้อยละของหญิงมีครรภ์ที่ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก](http://www.ayph.in.th/main/index.php?mod=Datacenter&file=index_cockpit&id=b38c52dc819f7eb03d33b9082f41d04)
B : จำนวนหญิงมีครรภ์ที่มารับบริการฝากครรภ์ที่หน่วยบริการ
A : จำนวนหญิงมีครรภ์ที่มารับบริการฝากครรภ์ที่หน่วยบริการ และได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก

SQL:

SELECT h.hospitalcode,vi.village\_code,

b.GOAL,a.TOTAL

FROM opdconfig as h ,

(SELECT village\_code FROM village limit 1) AS vi,

(SELECT @start\_d := '%s', @end\_d := '%s', @date3 := '%s', @date4 := '%s' ) as d,

(SELECT

COUNT(DISTINCT a.person\_anc\_id) as goal

FROM

person\_anc\_service a

WHERE a.anc\_service\_date BETWEEN @start\_d and @end\_d

) as b,

(SELECT

COUNT(DISTINCT vs.hn) as total

FROM

dental\_care dc,vn\_stat vs

WHERE

dc.vn=vs.vn

AND dc.dental\_care\_service\_place\_type\_id='1'

AND dc.dental\_care\_type\_id='1'

AND dc.entry\_datetime BETWEEN @start\_d and @end\_d) as a

 บันทึกได้ สองกรณี คือ บันทึกที่หน้าจองานส่งเสริมสุขภาพ และบันทึกที่หน้าจองานทันตกรรม

**บันทึกจากหน้าจาก ANC เพิ่ม Visit การมารับบริการ **



บันทึก การตรวจสุขภาพฟัน โดยเลือก ประเภทผู้รับบริการ เป็นหญิงตั้งครรภ์ และ สถานที่บริการ เป็น ภายในโรงพยาบาล จากนั้น บันทึก บริการตามปกติ



**บันทึกจากหน้าจองานทันตกรรม**

เข้าหน้าจองานทันตกรรม เลือกคนไข้จาก HN หรือ เลือกจากรายรายผู้ตรวจรอเข้าห้อง (หากมีการส่งชื่อผู้ป่วยมา)



 ลงข้อมูล ให้ครบถ้วน หลังจากนั้นบันทึกการตรวจสุขภาพฟัน เลือก Tab ซักประวัติ/วินิจฉัย เลือกปุ่มตรวจสุขภาพฟันเพื่อบันทึกข้อมูล ฟัน โดยเลือก ประเภทผู้รับบริการ เป็นหญิงตั้งครรภ์ และ สถานที่บริการ เป็น ภายในโรงพยาบาล





ข้อที่ 2

[ร้อยละของหญิงมีครรภ์ที่ได้รับการขูดหินปูน](http://www.ayph.in.th/main/index.php?mod=Datacenter&file=index_cockpit&id=b46878ae3655baa6e55dcf46c88af61)
B : จำนวนหญิงมีครรภ์ที่มารับบริการฝากครรภ์ที่หน่วยบริการ
A : จำนวนหญิงมีครรภ์ที่มารับบริการฝากครรภ์ที่หน่วยบริการ ได้รับการขูดหินปูน

SQL

SELECT h.hospitalcode,vi.village\_code,

b.GOAL,a.TOTAL

FROM opdconfig as h ,

(SELECT village\_code FROM village limit 1) AS vi,

(SELECT @start\_d := '%s', @end\_d := '%s', @date3 := '%s', @date4 := '%s' ) as d,

(SELECT

COUNT(DISTINCT pa.person\_anc\_id) as goal

FROM

person\_anc\_service pa

WHERE pa.anc\_service\_date BETWEEN @start\_d and @end\_d

) as b,

(SELECT

COUNT(DISTINCT dm.hn) as total

FROM

dtmain dm,dtmain\_area da,person\_anc\_service pa

WHERE

dm.vn=pa.vn

AND dm.dtmain\_id=da.dtmain\_id

AND da.icd10tm\_operation\_code IN('2377010','2387010','2287310','2277310','2287320','2277320','2367330')

AND dm.vstdate BETWEEN @start\_d and @end\_d) as a

คิดผลงาน จากการลงหัตการ ในงานทันตกรรม บันทึกข้อมูลได้ สอง หน้าจอ คือ หน้าจองานส่งเสริมสุขภาพและหน้าจองานทันตกรรม

การบันทึกข้อมูลหัตการ ต้องทำการ จัดการข้อมูลรายการทันตกรรมให้สมบูรณ์ก่อน mapping รหัส icd10tm ให้ครบถ้วน

2377010 คือ การขูดและขัดฟันในเด็ก
2387010 คือ การขูดและขัดฟันในผู้ใหญ่

2287310 คือ การขูดหินน้ำลาย(เฉพาะฟันล่าง)

2277310 คือ การขูดหินน้ำลาย(เฉพาะฟันบน)

2287320 คือ การขูดหินน้ำลายและประเมินสภาพปริทันต์เป็นระยะ ภายหลังการรักษาโรคปริทันต์อักเสบ(เฉพาะฟันล่าง)

 2277320 คือ การขูดหินน้ำลายและประเมินสภาพปริทันต์เป็นระยะ ภายหลังการรักษาโรคปริทันต์อักเสบ(เฉพาะฟันบน)

2367330 คือ การขูดหินน้ำลายและประเมินสภาพปริทันต์เป็นระยะ ภายหลังการรักษาโรคปริทันต์อักเสบ(ทั้งปาก)

การบันทึกบริการในหน้าจอห้องส่งเสริมสุขภาพหน้าจอทะเบียนการฝากครรภ์ ทำการเพิ่ม Visit หรือแก้ ไขVisit การมารับบริการ เทือก Tab ตรวจฟันแล้วลงรายการหัตถการที่ให้บริการแก่คนไข้ โดยในข้อนี้ รหัสที่ใช้เป็นผลงานคือ **'2377010','2387010','2287310','2277310','2287320','2277320','2367330'**

****



การบันทึกบริการในหน้าจอห้องทันตกรรม เลือกผู้รับบริการ หรือ Serech จาก HN ของผู้มารับบริการ ลงรายละเอียดการให้บริการให้ครบถ้วน รหัสที่ใช้เป็นผลงาน คือ '2377010','2387010','2287310','2277310','2287320','2277320','2367330'





ข้อที่ 3

[ร้อยละของเด็กอายุ 9-12 เดือนได้รับการตรวจฟัน](http://www.ayph.in.th/main/index.php?mod=Datacenter&file=index_cockpit&id=29ef6ff432a932c3ee5829a8645e4e2)
B : จำนวนเด็กอายุ 9-12 เดือนที่มารับบริการในคลินิกเด็กดี
A : จำนวนเด็กอายุ 9-12 เดือนที่มารับบริการในคลินิกเด็กดี ได้รับการตรวจฟัน

SQL

SELECT h.hospitalcode,vi.village\_code,

b.GOAL,a.TOTAL

FROM opdconfig as h ,

(SELECT village\_code FROM village limit 1) AS vi,

(SELECT @start\_d := '%s', @end\_d := '%s', @date3 := '%s', @date4 := '%s' ) as d,

(SELECT

COUNT(DISTINCT p.person\_id) as goal

FROM

person\_wbc\_service w ,person p,person\_wbc wc

WHERE w.service\_date BETWEEN @start\_d and @end\_d

AND w.person\_wbc\_id=wc.person\_wbc\_id

AND wc.person\_id=p.person\_id

AND DATEDIFF(w.service\_date,p.birthdate) BETWEEN 270 AND 366) as b,

(

SELECT

COUNT(DISTINCT p.person\_id) as total

FROM

dental\_care dc,person\_wbc\_service ws ,person\_wbc w,person p

WHERE

dc.vn=ws.vn

AND ws.person\_wbc\_id=w.person\_wbc\_id

AND w.person\_id=p.person\_id

AND dc.dental\_care\_service\_place\_type\_id='1'

AND dc.entry\_datetime BETWEEN @start\_d and @end\_d

AND DATEDIFF(ws.service\_date,p.birthdate) BETWEEN 270 AND 366

) as a

**เป้าหมาย** คิดจากเด็กระบบบัญชี 3 ที่มารับบริการรับวัคซีนตามช่วงเวลาที่กำหนด

(รวมทั้งในเขตและนอกเขต)

**ผลงาน** คิดจากเด็กระบบบัญชี 3 ที่มารับบริการและได้รับการตรวจฟัน (และ มี Visit ในงานบัญชี 3 ว่ามารับบริการ)

**การบันทึกผลงานจากหน้าจองานทันตกรรม(บันทึกได้ช่องทางเดียว)**

เข้าหน้าจองานทันตกรรม เลือกคนไข้จาก HN หรือ เลือกจากรายรายผู้ตรวจรอเข้าห้อง (หากมีการส่งชื่อผู้ป่วยมา)



 ลงข้อมูล ให้ครบถ้วน หลังจากนั้นบันทึกการตรวจสุขภาพฟัน เลือก Tab ซักประวัติ/วินิจฉัย เลือกปุ่มตรวจสุขภาพฟันเพื่อบันทึกข้อมูล



คลิก เลือกประเภทผู้รับบริการ (เลือก เด็กวัยก่อนเรียน)

 คลิก เลือกสถานที่ (ผลงานนับเฉพาะสถานที่การให้บริการที่เลือก “ในสถานบริการ”)

ส่วนรายละเอียดอื่นๆลงตามที่ตรวจพบ

คลิก บันทึก



ข้อที่ 4

[ร้อยละของเด็กอายุ 9-12 เดือนได้รับการฝึกแปรงฟัน](http://www.ayph.in.th/main/index.php?mod=Datacenter&file=index_cockpit&id=022369e8a4a81f1d0f727fd2568bb8e)
B : จำนวนเด็กอายุ 9-12 เดือนที่มารับบริการในคลินิกเด็กดี
A : จำนวนเด็กอายุ 9-12 เดือนที่มารับบริการในคลินิกเด็กดี ได้รับการฝึกแปรงฟัน

SQL

SELECT h.hospitalcode,vi.village\_code,

b.GOAL,a.TOTAL

FROM opdconfig as h ,

(SELECT village\_code FROM village limit 1) AS vi,

(SELECT @start\_d := '%s', @end\_d := '%s', @date3 := '%s', @date4 := '%s' ) as d,

(SELECT

COUNT(DISTINCT p.person\_id) as goal

FROM

person\_wbc\_service w ,person p,person\_wbc wc

WHERE w.service\_date BETWEEN @start\_d and @end\_d

AND w.person\_wbc\_id=wc.person\_wbc\_id

AND wc.person\_id=p.person\_id

AND DATEDIFF(w.service\_date,p.birthdate) BETWEEN 270 AND 366) as b,

(SELECT

COUNT(DISTINCT e.person\_id) as total

FROM

((SELECT

p.person\_id

FROM

dtmain dm,dtmain\_area da,person p

WHERE

dm.dtmain\_id=da.dtmain\_id

and dm.hn = p.patient\_hn

AND da.icd10tm\_operation\_code IN('2338610')

AND dm.vstdate BETWEEN @start\_d and @end\_d

AND DATEDIFF(dm.vstdate,p.birthdate) BETWEEN 270 AND 366

)

union

(SELECT

p.person\_id

FROM

dtmain dm,dttm da,person p

WHERE

dm.tmcode=da.code

and dm.hn = p.patient\_hn

AND da.icd10tm\_operation\_code IN('2338610')

AND dm.vstdate BETWEEN @start\_d and @end\_d

AND DATEDIFF(dm.vstdate,p.birthdate) BETWEEN 270 AND 366

)) as e ) as a

**เป้าหมาย** คิดจากเด็กระบบบัญชี 3 ที่มารับบริการรับวัคซีนตามช่วงเวลาที่กำหนด (รวมทั้งในเขตและนอกเขต)

**ผลงาน** คิดจากเด็กระบบบัญชี 3 ที่มารับบริการรับวัคซีนและได้รับการฝึกแปรงฟัน(คน) ICD10TM 2338610

การบันทึกผลงานการบริการในหน้าจอห้องทันตกรรม เลือกผู้รับบริการ หรือ Serech จาก HN ของผู้มารับบริการ ลงรายละเอียดการให้บริการให้ครบถ้วน รหัสที่ใช้เป็นผลงาน คือ 2338610 (ชื่อรายการแต่ละสถานพยาบาลอาจแตกต่างกัน)





ข้อที่ 5

[ร้อยละของเด็กอายุ 18 เดือนทั้งหมดที่มารับวัคซีนได้รับการแปรงฟันก่อนนอนจากผู้ปกครอง](http://www.ayph.in.th/main/index.php?mod=Datacenter&file=index_cockpit&id=c59811612bb8ab4e910f673e020894b)
B : จำนวนเด็กอายุ 18-24 เดือนที่มารับบริการในคลินิกเด็กดี
A : จำนวนเด็กอายุ 18-24 เดือนที่มารับบริการในคลินิกเด็กดี ได้รับการแปรงฟันก่อนนอนจากผู้ปกครอง

SQL

SELECT h.hospitalcode,vi.village\_code,

b.GOAL,a.TOTAL

FROM opdconfig as h ,

(SELECT village\_code FROM village limit 1) AS vi,

(SELECT @start\_d := '%s', @end\_d := '%s', @date3 := '%s', @date4 := '%s' ) as d,

(

SELECT

COUNT(DISTINCT p.person\_id) as goal

FROM

person\_epi\_vaccine ev ,person p,person\_epi e

WHERE ev.vaccine\_date BETWEEN @start\_d and @end\_d

AND ev.person\_epi\_id=e.person\_epi\_id

AND e.person\_id=p.person\_id

AND DATEDIFF(ev.vaccine\_date,p.birthdate) BETWEEN 540 AND 630

) as b,

(

SELECT

COUNT(DISTINCT p.person\_id) as total

FROM

dental\_care dc,person\_epi\_vaccine ev ,person\_epi e,person p

WHERE

dc.vn=ev.vn

AND ev.person\_epi\_id=e.person\_epi\_id

AND e.person\_id=p.person\_id

AND dc.dental\_care\_service\_place\_type\_id='1'

AND dc.entry\_datetime BETWEEN @start\_d and @end\_d

AND DATEDIFF(ev.vaccine\_date,p.birthdate) BETWEEN 540 AND 630

) as a

**เป้าหมาย** คิดจากเด็กระบบบัญชี 4 ที่มารับบริการรับวัคซีนตามช่วงเวลาที่กำหนด \*\*\*การบันทึกเป้าหมาย เกิดขึ้นที่งานส่งเสริมสุขภาพ เมื่อเด็กในทะเบียน 4 มารับบริการ

**ผลงาน** คิดจากเด็กระบบบัญชี 4 ที่มารับบริการรับวัคซีนและได้รับการแปรงฟันก่อนนอนจากผู้ปกครองโดยนับผลงานจากการบันทึกการตรวจสุขภาพฟัน (บันทึกข้อมูลใน Visit เดียวกับการมารับบริการ)

 **การบันทึกผลงานจากหน้าจองานทันตกรรม(บันทึกได้ช่องทางเดียว)**

เข้าหน้าจองานทันกรรม เลือกคนไข้จาก HN หรือ เลือกจากรายรายผู้ตรวจรอเข้าห้อง (หากมีการส่งชื่อผู้ป่วยมา)



ลงข้อมูล ให้ครบถ้วน หลังจากนั้นบันทึกการตรวจสุขภาพฟัน เลือก Tab ซักประวัติ/วินิจฉัย เลือกปุ่มตรวจสุขภาพฟันเพื่อบันทึกข้อมูล



คลิก เลือกประเภทผู้รับบริการ (เลือก เด็กวัยก่อนเรียน)

 คลิก เลือกสถานที่ (ผลงานนับเฉพาะสถานที่การให้บริการที่เลือก “ในสถานบริการ”)

ส่วนรายละเอียดอื่นๆลงตามที่ตรวจพบ

คลิก บันทึก



ข้อที่ 6

[ร้อยละของเด็กอายุ 18 เดือนทั้งหมดที่มารับวัคซีนปราศจากฟันฟันน้ำนมผุ](http://www.ayph.in.th/main/index.php?mod=Datacenter&file=index_cockpit&id=93e332866a5a146afd0c5676ff072c9)
B : จำนวนเด็กอายุ 18-24 เดือนที่มารับบริการตรวจสุขภาพช่องปาก
A : จำนวนเด็กอายุ 18-24 เดือนที่มารับบริการตรวจสุขภาพช่องปาก ที่ปราศจากฟันฟันน้ำนมผุ

SQL

SELECT h.hospitalcode,vi.village\_code,

b.GOAL,a.TOTAL

FROM opdconfig as h ,

(SELECT village\_code FROM village limit 1) AS vi,

(SELECT @start\_d := '%s', @end\_d := '%s', @date3 := '%s', @date4 := '%s' ) as d,

(

SELECT

COUNT(DISTINCT p.person\_id) as goal

FROM

dental\_care dc,person\_epi\_vaccine ev ,person\_epi e,person p

WHERE

dc.vn=ev.vn

AND ev.person\_epi\_id=e.person\_epi\_id

AND e.person\_id=p.person\_id

AND dc.dental\_care\_service\_place\_type\_id='1'

AND dc.entry\_datetime BETWEEN @start\_d and @end\_d

AND DATEDIFF(ev.vaccine\_date,p.birthdate) BETWEEN 540 AND 630

) as b,

(

SELECT

COUNT(DISTINCT p.person\_id) as total

FROM

dental\_care dc,person\_epi\_vaccine ev ,person\_epi e,person p

WHERE

dc.vn=ev.vn

AND ev.person\_epi\_id=e.person\_epi\_id

AND e.person\_id=p.person\_id

AND dc.dental\_care\_service\_place\_type\_id='1'

AND dc.dfilling=0 AND dc.dcaries=0 AND dc.dextract =0

AND dc.dteeth > 0

AND dc.entry\_datetime BETWEEN @start\_d and @end\_d

AND DATEDIFF(ev.vaccine\_date,p.birthdate) BETWEEN 540 AND 630

) as a

**เป้าหมาย** คิดจากเด็กระบบบัญชี 4 ที่มารับบริการรับวัคซีนตามช่วงเวลาที่กำหนดและอายุไม่เกิน 18 เดือน ในวันรับบริการ \*\*\*การบันทึกเป้าหมาย เกิดขึ้นที่งานส่งเสริมสุขภาพ เมื่อเด็กในทะเบียน 4 มารับบริการ

**ผลงาน** คิดจากเด็กระบบบัญชี 4 ที่มารับบริการรับวัคซีนและได้รับการบันทึกข้อมูลฝันน้ำนมโดยนับผลงานจากการบันทึกการตรวจสุขภาพฟัน (บันทึกข้อมูลใน Visit เดียวกับการมารับบริการ)

 **การบันทึกผลงานจากหน้าจองานทันตกรรม(บันทึกได้ช่องทางเดียว)**

เข้าหน้าจองานทันกรรม เลือกคนไข้จาก HN หรือ เลือกจากรายรายผู้ตรวจรอเข้าห้อง (หากมีการส่งชื่อผู้ป่วยมา)



ลงข้อมูล ให้ครบถ้วน หลังจากนั้นบันทึกการตรวจสุขภาพฟัน เลือก Tab ซักประวัติ/วินิจฉัย เลือกปุ่มตรวจสุขภาพฟันเพื่อบันทึกข้อมูล

คลิก เลือกประเภทผู้รับบริการ (เลือก เด็กวัยก่อนเรียน)

 คลิก เลือกสถานที่ (ผลงานนับเฉพาะสถานที่การให้บริการที่เลือก “ในสถานบริการ”)

 **เงื่อนไขในการนับผลงาน**

 จำนวนฟันน้ำนม ต้องมีค่ามากกว่า 0 ใช้สำหรับประมวลผลการออกรายงาน

 จำนวนฟันน้ำนมผุที่ไม่ได้อุด ต้อง = 0 ใช้สำหรับประมวลผลการออกรายงาน

 จำนวนฟันน้ำนมผุที่ได้รับการอุด ต้อง = 0 ใช้สำหรับประมวลผลการออกรายงาน

 จำนวนฟันน้ำนมที่ถอนหรือหลุด ต้อง = 0 ใช้สำหรับประมวลผลการออกรายงาน

ส่วนรายละเอียดอื่นๆลงตามที่ตรวจพบ

คลิก บันทึก



ข้อที่ 7

[ร้อยละของเด็กอายุต่ำกว่า 3 ปี ทั้งหมดที่มารับวัคซีน ได้รับการตรวจฟัน](http://www.ayph.in.th/main/index.php?mod=Datacenter&file=index_cockpit&id=86373b01fd650ba9625a10679ec363d)
B : จำนวนเด็กอายุต่ำกว่า 3 ปี ทั้งหมดที่มารับวัคซีน
A : จำนวนเด็กอายุต่ำกว่า 3 ปี ทั้งหมดที่มารับวัคซีน ได้รับการตรวจฟัน

SQL

SELECT h.hospitalcode,vi.village\_code,

b.GOAL,a.TOTAL

FROM opdconfig as h ,

(SELECT village\_code FROM village limit 1) AS vi,

(SELECT @start\_d := '%s', @end\_d := '%s', @date3 := '%s', @date4 := '%s' ) as d,

(SELECT

COUNT(DISTINCT e.person\_id) as goal

FROM

((SELECT

p.person\_id

FROM

person\_epi e,person\_epi\_vaccine ev,person p

WHERE

e.person\_epi\_id = ev.person\_epi\_id

and e.person\_id = p.person\_id

AND ev.vaccine\_date BETWEEN @start\_d and @end\_d

AND DATEDIFF(ev.vaccine\_date,p.birthdate) BETWEEN 0 AND 730

)

union

(SELECT

p.person\_id

FROM

person\_wbc w,person\_wbc\_service ws,person p

WHERE

w.person\_wbc\_id=ws.person\_wbc\_id

and w.person\_id = p.person\_id

AND ws.service\_date BETWEEN @start\_d and @end\_d

AND DATEDIFF(ws.service\_date,p.birthdate) BETWEEN 0 AND 730

)) as e ) as b,

(

SELECT

COUNT(DISTINCT e.person\_id) as total

FROM

((SELECT

p.person\_id

FROM

person\_epi e,person\_epi\_vaccine ev,person p,dental\_care dc

WHERE

ev.vn=dc.vn

AND e.person\_epi\_id = ev.person\_epi\_id

and e.person\_id = p.person\_id

AND dc.dental\_care\_service\_place\_type\_id='1'

AND dc.entry\_datetime BETWEEN @start\_d and @end\_d

AND ev.vaccine\_date BETWEEN @start\_d and @end\_d

AND DATEDIFF(ev.vaccine\_date,p.birthdate) BETWEEN 0 AND 730

)

union

(SELECT

p.person\_id

FROM

person\_wbc w,person\_wbc\_service ws,person p,dental\_care dc

WHERE

dc.vn=ws.vn

AND w.person\_wbc\_id=ws.person\_wbc\_id

and w.person\_id = p.person\_id

AND dc.dental\_care\_service\_place\_type\_id='1'

AND dc.entry\_datetime BETWEEN @start\_d and @end\_d

AND ws.service\_date BETWEEN @start\_d and @end\_d

AND DATEDIFF(ws.service\_date,p.birthdate) BETWEEN 0 AND 730

)) as e

) as a

**เป้าหมาย** คิดจากเด็กระบบบัญชี 3 และระบบบัญชี 4 และอายุไม่เกิน 3 ปี ที่มารับบริการรับวัคซีนตามช่วงเวลาที่กำหนด \*\*\*การบันทึกเป้าหมาย เกิดขึ้นที่งานส่งเสริมสุขภาพ เมื่อเด็กในทะเบียน 4 มารับบริการ

**ผลงาน** คิดจากเด็กระบบบัญชี 3 และบัญชี 4 ที่มารับบริการรับวัคซีนและได้รับการบันทึกการตรวจสุขภาพฟันโดยนับผลงานจากการบันทึกการตรวจสุขภาพฟัน (บันทึกข้อมูลใน Visit เดียวกับการมารับบริการ)

 **การบันทึกผลงานจากหน้าจองานทันตกรรม(บันทึกได้ช่องทางเดียว)**

เข้าหน้าจองานทันกรรม เลือกคนไข้จาก HN หรือ เลือกจากรายรายผู้ตรวจรอเข้าห้อง (หากมีการส่งชื่อผู้ป่วยมา)



ลงข้อมูล ให้ครบถ้วน หลังจากนั้นบันทึกการตรวจสุขภาพฟัน เลือก Tab ซักประวัติ/วินิจฉัย เลือกปุ่มตรวจสุขภาพฟันเพื่อบันทึกข้อมูล

คลิก เลือกประเภทผู้รับบริการ (เลือก เด็กวัยก่อนเรียน)

 คลิก เลือกสถานที่ (ผลงานนับเฉพาะสถานที่การให้บริการที่เลือก “ในสถานบริการ”)

 ส่วนรายละเอียดอื่นๆลงตามที่ตรวจพบ

คลิก บันทึก



ข้อที่ 8

[ร้อยละของเด็กอายุต่ำกว่า 3 ปี ทั้งหมดที่มารับวัคซีน ที่ผู้ปกครองได้รับการฝึกทักษะแปรงฟัน](http://www.ayph.in.th/main/index.php?mod=Datacenter&file=index_cockpit&id=790433712fdd58d2f8ae101196b5540)
B : จำนวนเด็กอายุต่ำกว่า 3 ปี ทั้งหมดที่มารับวัคซีน
A : จำนวนเด็กอายุต่ำกว่า 3 ปี ทั้งหมดที่มารับวัคซีน ที่ผู้ปกครองได้รับการฝึกทักษะแปรงฟัน

SQL

SELECT h.hospitalcode,vi.village\_code,

b.GOAL,a.TOTAL

FROM opdconfig as h ,

(SELECT village\_code FROM village limit 1) AS vi,

(SELECT @start\_d := '%s', @end\_d := '%s', @date3 := '%s', @date4 := '%s' ) as d,

(SELECT COUNT(DISTINCT e.person\_id) as goal

FROM

((SELECT

p.person\_id

FROM person\_epi e,person\_epi\_vaccine ev,person p

WHERE e.person\_epi\_id = ev.person\_epi\_id and e.person\_id = p.person\_id

AND ev.vaccine\_date BETWEEN @start\_d and @end\_d

AND DATEDIFF(ev.vaccine\_date,p.birthdate) BETWEEN 0 AND 730

)

union

(SELECT

p.person\_id

FROM person\_wbc w,person\_wbc\_service ws,person p

WHERE w.person\_wbc\_id=ws.person\_wbc\_id and w.person\_id = p.person\_id

AND ws.service\_date BETWEEN @start\_d and @end\_d

AND DATEDIFF(ws.service\_date,p.birthdate) BETWEEN 0 AND 730

)) as e ) as b,

(

SELECT

COUNT(DISTINCT e.person\_id) as total

FROM

((SELECT p.person\_id

FROM dtmain dm,dtmain\_area da,person p

WHERE dm.dtmain\_id=da.dtmain\_id and dm.hn = p.patient\_hn AND da.icd10tm\_operation\_code IN('2338610')

AND dm.vstdate BETWEEN @start\_d and @end\_d

AND DATEDIFF(dm.vstdate,p.birthdate) BETWEEN 0 AND 730

)

union

(SELECT

p.person\_id

FROM dtmain dm,dttm da,person p

WHERE dm.tmcode=da.code and dm.hn = p.patient\_hn AND da.icd10tm\_operation\_code IN('2338610')

AND dm.vstdate BETWEEN @start\_d and @end\_d

AND DATEDIFF(dm.vstdate,p.birthdate) BETWEEN 0 AND 730

)) as e

) as a

**เป้าหมาย** คิดจากเด็กระบบบัญชี 3 และบัญชี 4 ที่มารับบริการรับวัคซีนตามช่วงเวลาที่กำหนด และอายุไม่เกิน 3 ปี (รวมทั้งในเขตและนอกเขต)

**ผลงาน** คิดจากเด็กระบบบัญชี 3 และบัญชี 4 ที่มารับบริการรับวัคซีนและได้รับการฝึกแปรงฟัน(คน) ICD10TM 2338610

 การบันทึกผลงานการบริการในหน้าจอห้องทันตกรรม เลือกผู้รับบริการ หรือ Serech จาก HN ของผู้มารับบริการ ลงรายละเอียดการให้บริการให้ครบถ้วน รหัสที่ใช้เป็นผลงาน คือ 2338610 (ชื่อรายการแต่ละสถานพยาบาลอาจแตกต่างกัน)





ข้อที่ 9

[ร้อยละของเด็กอายุต่ำกว่า 3 ปี ทั้งหมดที่มารับวัคซีน ได้รับการทาฟลูออไรด์วานิช](http://www.ayph.in.th/main/index.php?mod=Datacenter&file=index_cockpit&id=3a1d0f3801a7d57a5064176e1f5c5e8)
B : จำนวนเด็กอายุต่ำกว่า 3 ปี ทั้งหมดที่มารับวัคซีน
A : จำนวนเด็กอายุต่ำกว่า 3 ปี ทั้งหมดที่มารับวัคซีน ได้รับการทาฟลูออไรด์วานิช

SQL

SELECT h.hospitalcode,vi.village\_code,

b.GOAL,a.TOTAL

FROM opdconfig as h ,

(SELECT village\_code FROM village limit 1) AS vi,

(SELECT @start\_d := '%s', @end\_d := '%s', @date3 := '%s', @date4 := '%s' ) as d,

(SELECT COUNT(DISTINCT e.person\_id) as goal

FROM

((SELECT

p.person\_id

FROM person\_epi e,person\_epi\_vaccine ev,person p

WHERE e.person\_epi\_id = ev.person\_epi\_id and e.person\_id = p.person\_id

AND ev.vaccine\_date BETWEEN @start\_d and @end\_d

AND DATEDIFF(ev.vaccine\_date,p.birthdate) BETWEEN 0 AND 730

)

union

(SELECT

p.person\_id

FROM person\_wbc w,person\_wbc\_service ws,person p

WHERE w.person\_wbc\_id=ws.person\_wbc\_id and w.person\_id = p.person\_id

AND ws.service\_date BETWEEN @start\_d and @end\_d

AND DATEDIFF(ws.service\_date,p.birthdate) BETWEEN 0 AND 730

)) as e ) as b,

(

SELECT

COUNT(DISTINCT e.person\_id) as total

FROM

((SELECT p.person\_id

FROM dtmain dm,dtmain\_area da,person p

WHERE dm.dtmain\_id=da.dtmain\_id and dm.hn = p.patient\_hn AND da.icd10tm\_operation\_code IN ('2377020','2377021')

AND dm.vstdate BETWEEN @start\_d and @end\_d

AND DATEDIFF(dm.vstdate,p.birthdate) BETWEEN 0 AND 730

)

union

(SELECT

p.person\_id

FROM dtmain dm,dttm da,person p

WHERE dm.tmcode=da.code and dm.hn = p.patient\_hn AND da.icd10tm\_operation\_code IN ('2377020','2377021')

AND dm.vstdate BETWEEN @start\_d and @end\_d

AND DATEDIFF(dm.vstdate,p.birthdate) BETWEEN 0 AND 730

)) as e

) as a

**เป้าหมาย** คิดจากเด็กระบบบัญชี 3 และบัญชี 4 ที่มารับบริการรับวัคซีนตามช่วงเวลาที่กำหนด และอายุไม่เกิน 3 ปี (รวมทั้งในเขตและนอกเขต)

**ผลงาน** คิดจากเด็กระบบบัญชี 3 และบัญชี 4 ที่มารับบริการรับวัคซีนและได้รับการทาฟลูออไรด์วานิช(คน) ICD10TM ('2377020','2377021')

การบันทึกผลงานการบริการในหน้าจอห้องทันตกรรม เลือกผู้รับบริการ หรือ Serech จาก HN ของผู้มารับบริการ ลงรายละเอียดการให้บริการให้ครบถ้วน รหัสที่ใช้เป็นผลงาน คือ ('2377020','2377021') (ชื่อรายการแต่ละสถานพยาบาลอาจแตกต่างกัน)





ข้อที่ 10

[ร้อยละเด็กอายุต่ำกว่า 6 ปีในเขตรับผิดชอบ ได้รับบริการทันตกรรม (การเข้าถึงบริการสุขภาพช่องปาก)](http://www.ayph.in.th/main/index.php?mod=Datacenter&file=index_cockpit&id=198ba277b52a0427b0203aa520af55c)
B : จำนวนเด็กอายุต่ำกว่า 6 ปีในเขตรับผิดชอบ
A : จำนวนเด็กอายุต่ำกว่า 6 ปีในเขตรับผิดชอบ ได้รับบริการทันตกรรม (การเข้าถึงบริการสุขภาพช่องปาก)

SQL

SELECT h.hospitalcode,vi.village\_code,

b.GOAL,a.TOTAL

FROM opdconfig as h ,

(SELECT village\_code FROM village limit 1) AS vi,

(SELECT @start\_d := '%s', @end\_d := '%s', @date3 := '%s', @date4 := '%s' ) as d,

(SELECT

COUNT(DISTINCT p.person\_id) as goal

FROM

person p,house h, village v

WHERE p.house\_id=h.house\_id

AND h.village\_id=v.village\_id

AND p.death = 'N' and p.person\_discharge\_id='9'

AND v.village\_moo != '0'

AND (p.house\_regist\_type\_id not in ('2') or p.house\_regist\_type\_id is null)

AND (DATE\_FORMAT(date(now()),'%Y')-DATE\_FORMAT(p.birthdate,'%Y'))<6) as b,

(

SELECT

COUNT(DISTINCT e.person\_id) as total

FROM

(SELECT

p.person\_id

FROM

person p,house h, village v,dtmain dt

WHERE p.house\_id=h.house\_id

AND h.village\_id=v.village\_id

AND p.death = 'N' and p.person\_discharge\_id='9'

AND v.village\_moo != '0'

AND (p.house\_regist\_type\_id not in ('2') or p.house\_regist\_type\_id is null)

AND (DATE\_FORMAT(date(now()),'%Y')-DATE\_FORMAT(p.birthdate,'%Y'))<6

AND dt.hn=p.patient\_hn

AND dt.hn IS not NULL

AND dt.vstdate BETWEEN @start\_d and @end\_d

Union

SELECT

p.person\_id

FROM

person p,house h, village v,dental\_care dc,ovst o

WHERE p.house\_id=h.house\_id

AND h.village\_id=v.village\_id

AND p.death = 'N' and p.person\_discharge\_id='9'

AND v.village\_moo != '0'

AND (p.house\_regist\_type\_id not in ('2') or p.house\_regist\_type\_id is null)

AND (DATE\_FORMAT(date(now()),'%Y')-DATE\_FORMAT(p.birthdate,'%Y'))<6

AND dc.vn=o.vn

AND o.hn =p.patient\_hn

AND dc.entry\_datetime BETWEEN @start\_d and @end\_d

) as e

) as a

**เป้าหมาย** คิดจากเด็กอายุต่ำกว่า 6 ปี จากระบบบัญชี 1 เฉพาะเด็กในเขตของสถานบริการ ประเภทการอยู่อาศัย 1 (มีชื่ออยู่ในทะเบียนบ้านและตัวอาศัยอยู่) และ 3 (ไม่มีชื่ออยู่ในทะเบียนแต่ตัวมาอาศัยอยู่)

**ผลงาน** คิดจากเด็กอายุต่ำกว่า 6 ปี จากระบบบัญชี 1 เฉพาะเด็กในเขตของสถานบริการ ประเภทการอยู่อาศัย 1 (มีชื่ออยู่ในทะเบียนบ้านและตัวอาศัยอยู่) และ 3 (ไม่มีชื่ออยู่ในทะเบียนแต่ตัวมาอาศัยอยู่) ที่มารับบริการทันตกรรมทั้งด้านส่งเสริมและรักษา (คน) (มีข้อมูลใน dtmain หรือ dental\_care)

 การบันทึกผลงานการบริการในหน้าจอห้องทันตกรรม เลือกผู้รับบริการ หรือ Serech จาก HN ของผู้มารับบริการ ลงรายละเอียดการให้บริการให้ครบถ้วน 



ลงข้อมูล ให้ครบถ้วน หลังจากนั้นบันทึกการตรวจสุขภาพฟัน เลือก Tab ซักประวัติ/วินิจฉัย เลือกปุ่มตรวจสุขภาพฟันเพื่อบันทึกข้อมูล ส่วนรายละเอียดอื่นๆลงตามที่ตรวจพบ คลิก บันทึก

คลิก เลือกประเภทผู้รับบริการ (เลือก เด็กวัยก่อนเรียน)

 คลิก เลือกสถานที่ (เลือกในสถานบริการ) )

ส่วนรายละเอียดอื่นๆลงตามที่ตรวจพบ

คลิก บันทึก



ข้อที่ 11

[ร้อยละของผู้สูงอายุที่มารับบริการด้านทันตกรรมที่สถานพยาบาล มีฟันใช้งานได้ไม่น้อยกว่า 20 ซี่](http://www.ayph.in.th/main/index.php?mod=Datacenter&file=index_cockpit&id=84556c43a2b3ff6b61148631307794b)
B : จำนวนผู้สูงอายุที่มารับบริการด้านทันตกรรมที่สถานพยาบาล
A : จำนวนผู้สูงอายุที่มารับบริการด้านทันตกรรมที่สถานพยาบาล มีฟันใช้งานได้ไม่น้อยกว่า 20 ซี่)

SQL

SELECT h.hospitalcode,vi.village\_code,b.GOAL,a.TOTAL

FROM opdconfig as h ,

(SELECT village\_code FROM village limit 1) AS vi,

(SELECT @start\_d := '%s', @end\_d := '%s', @date3 := '%s', @date4 := '%s' ) as d,

(

SELECT COUNT(DISTINCT e.hn) as goal

FROM

(SELECT pt.hn

FROM dental\_care dc ,ovst o,patient pt

WHERE dc.vn=o.vn AND o.hn=pt.hn

AND (DATE\_FORMAT(o.vstdate,'%Y')-DATE\_FORMAT(pt.birthday,'%Y')) BETWEEN 60 AND 120

AND dc.entry\_datetime BETWEEN @start\_d AND @end\_d

UNION

SELECT pt.hn

FROM

dtmain dt,ovst o,patient pt

WHERE dt.vn=o.vn AND o.hn=pt.hn

AND (DATE\_FORMAT(o.vstdate,'%Y')-DATE\_FORMAT(pt.birthday,'%Y')) BETWEEN 60 AND 120

AND dt.vstdate BETWEEN @start\_d AND @end\_d

)as e

) as b,

( SELECT

COUNT(DISTINCT pt.hn) as total

FROM dental\_care dc ,ovst o,patient pt

WHERE dc.vn=o.vn AND o.hn=pt.hn AND (DATE\_FORMAT(o.vstdate,'%Y')-DATE\_FORMAT(pt.birthday,'%Y')) BETWEEN 60 AND 120 AND dc.entry\_datetime BETWEEN @start\_d AND @end\_d

AND dc.pteeth >= 20

) as a

**เป้าหมาย** คิดจากประชากรอายุ 60 ปีขึ้นไป จากระบบเวชระเบียนผู้ป่วย (แฟ้ม patient) รวมทั้งในเขตและนอกเขตที่มารับบริการด้านส่งเสริมและป้องกันทางทันตกรรม **(dental\_care)**

**ผลงาน** คิดจากประชากรอายุ 60 ปีขึ้นไป จากระบบเวชระเบียนผู้ป่วย (แฟ้ม patient) รวมทั้งในเขตและนอกเขตที่มารับบริการด้านส่งเสริมและป้องกันทางทันตกรรม ได้รับการตรวจฟันและมีฟันใช้งานได้ไม่น้อยกว่า 20 ซี่

 ลงข้อมูล ให้ครบถ้วน หลังจากนั้นบันทึกการตรวจสุขภาพฟัน เลือก Tab ซักประวัติ/วินิจฉัย เลือกปุ่มตรวจสุขภาพฟันเพื่อบันทึกข้อมูล ส่วนรายละเอียดอื่นๆลงตามที่ตรวจพบ คลิก บันทึก


เงื่อนไขในการนับผลงาน

 เลือกประเภทผู้รับบริการ (เลือก ผู้สูงอายุ) เลือกสถานที่ (เลือกในสถานบริการ)

คลิก ลงรายละเอียดจำนวนฟันแท้ *(ต้องมากว่าหรือเท่ากับ 20 ซี่)* ใช้สำหรับประมวลผลการออกรายงาน

ส่วนรายละเอียดอื่นๆลงตามที่ตรวจพบ คลิก บันทึก



ข้อที่ 12

[ร้อยละของผู้สูงอายุที่มารับบริการด้านทันตกรรมที่สถานพยาบาล มีฟันใช้งานที่เหมาะสม (ไม่น้อยกว่า 4 คู่สบ)](http://www.ayph.in.th/main/index.php?mod=Datacenter&file=index_cockpit&id=fd0ebe0d82c6d32d6c64cfea89a0e4b)
B : จำนวนผู้สูงอายุที่มารับบริการด้านทันตกรรมที่สถานพยาบาล
A : จำนวนผู้สูงอายุที่มารับบริการด้านทันตกรรมที่สถานพยาบาล มีฟันใช้งานที่เหมาะสม (ไม่น้อยกว่า 4 คู่สบ)

**SQL**

**SELECT h.hospitalcode,vi.village\_code, b.GOAL,a.TOTAL**

**FROM opdconfig as h ,**

**(SELECT village\_code FROM village limit 1) AS vi,**

**(SELECT @start\_d := '%s', @end\_d := '%s', @date3 := '%s', @date4 := '%s' ) as d,**

**(**

**SELECT COUNT(DISTINCT e.hn) as goal**

**FROM**

**(SELECT pt.hn**

**FROM dental\_care dc ,ovst o,patient pt**

**WHERE dc.vn=o.vn AND o.hn=pt.hn**

**AND (DATE\_FORMAT(o.vstdate,'%Y')-DATE\_FORMAT(pt.birthday,'%Y')) BETWEEN 60 AND 120**

**AND dc.entry\_datetime BETWEEN @start\_d AND @end\_d**

**UNION**

**SELECT pt.hn**

**FROM dtmain dt,ovst o,patient pt**

**WHERE dt.vn=o.vn AND o.hn=pt.hn**

**AND (DATE\_FORMAT(o.vstdate,'%Y')-DATE\_FORMAT(pt.birthday,'%Y')) BETWEEN 60 AND 120**

**AND dt.vstdate BETWEEN @start\_d AND @end\_d**

**)as e**

**) as b,**

**(**

**SELECT COUNT(DISTINCT pt.hn) as total**

**FROM dental\_care dc ,ovst o,patient pt**

**WHERE dc.vn=o.vn AND o.hn=pt.hn**

**AND (DATE\_FORMAT(o.vstdate,'%Y')-DATE\_FORMAT(pt.birthday,'%Y')) BETWEEN 60 AND 120**

**AND dc.entry\_datetime BETWEEN @start\_d AND @end\_d**

**AND (dc.permanent\_perma+dc.permanent\_prost+dc.prosthesis\_prost) >= 4**

**) as a**

**เป้าหมาย** คิดจากประชากรอายุ 60 ปีขึ้นไป จากระบบเวชระเบียนผู้ป่วย (แฟ้ม patient) รวมทั้งในเขตและนอกเขตที่มารับบริการด้านส่งเสริมและป้องกันทางทันตกรรม **(dental\_care)**

**ผลงาน** คิดจากประชากรอายุ 60 ปีขึ้นไป จากระบบเวชระเบียนผู้ป่วย (แฟ้ม patient) รวมทั้งในเขตและนอกเขตที่มารับบริการด้านส่งเสริมและป้องกันทางทันตกรรม ได้รับการตรวจฟันและมีฟันใช้งานที่เหมาะสม (ไม่น้อยกว่า 4 คู่สบ)

 ลงข้อมูล ให้ครบถ้วน หลังจากนั้นบันทึกการตรวจสุขภาพฟัน เลือก Tab ซักประวัติ/วินิจฉัย เลือกปุ่มตรวจสุขภาพฟันเพื่อบันทึกข้อมูล ส่วนรายละเอียดอื่นๆลงตามที่ตรวจพบ คลิก บันทึก

คลิก ลงรายละเอียด 1. จำนวนคู่สบฟันแท้กับฟันแท้

 2. จำนวนคู่สบฟันแท้กับฟันเทียม

 3. จำนวนคู่สบฟันเทียมกับฟันเทียม

 ( 3 ข้อรวมกันจำนวนฟันคู่สบ ต้องมากกว่าหรือเท่ากับ 4 คู่สบ ) ใช้สำหรับประมวลผลการออกรายงาน

ส่วนรายละเอียดอื่นๆลงตามที่ตรวจพบ คลิก บันทึก



ข้อที่ 13

[ร้อยละของผู้สูงอายุในเขตรับผิดชอบ ได้รับบริการส่งเสริม ป้องกัน และรักษา ด้านทันตกรรม](http://www.ayph.in.th/main/index.php?mod=Datacenter&file=index_cockpit&id=481cfd6e5e53cbac56ac208b0db2fab)
B : จำนวนผู้สูงอายุในเขตรับผิดชอบ
A : จำนวนผู้สูงอายุในเขตรับผิดชอบ ได้รับบริการส่งเสริม ป้องกัน และรักษา ด้านทันตกรรม

**SQL**

**SELECT h.hospitalcode,vi.village\_code,b.GOAL,a.TOTAL**

**FROM opdconfig as h ,**

**(SELECT village\_code FROM village limit 1) AS vi,**

**(SELECT @start\_d := '%s', @end\_d := '%s', @date3 := '%s', @date4 := '%s' ) as d,**

**(SELECT**

**COUNT(DISTINCT p.person\_id) as goal**

**FROM**

**person p,house h, village v**

**WHERE p.house\_id=h.house\_id AND h.village\_id=v.village\_id**

**AND p.death = 'N' and p.person\_discharge\_id='9'**

**AND v.village\_moo != '0' AND (p.house\_regist\_type\_id not in ('2') or p.house\_regist\_type\_id is null)**

**AND (DATE\_FORMAT(date(now()),'%Y')-DATE\_FORMAT(p.birthdate,'%Y')) BETWEEN 60 AND 120) as b,**

**(**

**SELECT COUNT(DISTINCT e.hn) as total**

**FROM**

**(SELECT pt.hn**

**FROM dental\_care dc ,ovst o,patient pt**

**WHERE dc.vn=o.vn AND o.hn=pt.hn**

**AND (DATE\_FORMAT(o.vstdate,'%Y')-DATE\_FORMAT(pt.birthday,'%Y')) BETWEEN 60 AND 120**

**AND dc.entry\_datetime BETWEEN @start\_d AND @end\_d**

**UNION**

**SELECT pt.hn**

**FROM dtmain dt,ovst o,patient pt**

**WHERE dt.vn=o.vn AND o.hn=pt.hn**

**AND (DATE\_FORMAT(o.vstdate,'%Y')-DATE\_FORMAT(pt.birthday,'%Y')) BETWEEN 60 AND 120**

**AND dt.vstdate BETWEEN @start\_d AND @end\_d**

**)as e**

**) as a**

**เป้าหมาย** คิดจากประชากรอายุ 60 ปีขึ้นไป จากระบบบัญชี 1 เฉพาะประชากรในเขตของสถานบริการ ประเภทการอยู่อาศัย 1 (มีชื่ออยู่ในทะเบียนบ้านและตัวอาศัยอยู่) และ 3 (ไม่มีชื่ออยู่ในทะเบียนแต่ตัวมาอาศัยอยู่)

**ผลงาน** จากประชากรอายุ 60 ปีขึ้นไป จากระบบบัญชี 1 เฉพาะประชากรในเขตของสถานบริการ ประเภทการอยู่อาศัย 1 (มีชื่ออยู่ในทะเบียนบ้านและตัวอาศัยอยู่) และ 3 (ไม่มีชื่ออยู่ในทะเบียนแต่ตัวมาอาศัยอยู่) ที่มารับบริการ ส่งเสริม ป้องกัน และรักษาด้านทันตกรรม

การบันทึกผลงานการบริการในหน้าจอห้องทันตกรรม เลือกผู้รับบริการ หรือ Serech จาก HN ของผู้มารับบริการ ลงรายละเอียดการให้บริการให้ครบถ้วน





 ลงข้อมูล ให้ครบถ้วน หลังจากนั้นบันทึกการตรวจสุขภาพฟัน เลือก Tab ซักประวัติ/วินิจฉัย เลือกปุ่มตรวจสุขภาพฟันเพื่อบันทึกข้อมูล ส่วนรายละเอียดอื่นๆลงตามที่ตรวจพบ คลิก บันทึก





 คลิก เลือกประเภทผู้รับบริการ (เลือก ผู้สูงอายุ) คลิก เลือกสถานที่ (เลือกในสถานบริการ) ส่วนรายละเอียดอื่นๆลงตามที่ตรวจพบ คลิก บันทึก

ข้อที่ 14

[จำนวนผู้สูงอายุสิทธิ์ UC ที่ได้รับบริการใส่ฟันปลอม](http://www.ayph.in.th/main/index.php?mod=Datacenter&file=index_cockpit&id=feb0aeb33ee9ca6032530024733198b)
B : -
A : จำนวนผู้สูงอายุสิทธิ์ UC ที่มารับบริการทันตกรรม ได้รับบริการใส่ฟันปลอม

**SQL**

**SELECT h.hospitalcode,vi.village\_code,'0' as GOAL,a.TOTAL**

**FROM opdconfig as h ,**

**(SELECT village\_code FROM village limit 1) AS vi,**

**(SELECT @start\_d := '%s', @end\_d := '%s', @date3 := '%s', @date4 := '%s' ) as d,**

**(SELECT**

**COUNT(DISTINCT e.hn) as TOTAL**

**FROM**

**(SELECT pt.hn**

**FROM dtmain dt,ovst o,patient pt ,dttm dtm,pttype py**

**WHERE dt.vn=o.vn AND o.hn=pt.hn**

**AND (DATE\_FORMAT(o.vstdate,'%Y')-DATE\_FORMAT(pt.birthday,'%Y')) BETWEEN 60 AND 120**

**AND dt.vstdate BETWEEN @start\_d AND @end\_d AND dtm.code=dt.tmcode**

**AND dtm.icd10tm\_operation\_code in('2277410','2287410','2277411','2287411','2277413','2287413','2277421','2287421','2287423','2277422','2287422','2277420','2287420') AND o.pttype=py.pttype AND py.nhso\_code BETWEEN '71' AND '99'**

**UNION**

**SELECT pt.hn**

**FROM dtmain dt,ovst o,patient pt ,dtmain\_area da,pttype py**

**WHERE dt.vn=o.vn AND o.hn=pt.hn**

**AND (DATE\_FORMAT(o.vstdate,'%Y')-DATE\_FORMAT(pt.birthday,'%Y')) BETWEEN 60 AND 120**

**AND dt.vstdate BETWEEN @start\_d AND @end\_d AND da.dtmain\_id=dt.dtmain\_id**

**AND da.icd10tm\_operation\_code in('2277410','2287410','2277411','2287411','2277413','2287413','2277421','2287421','2287423','2277422','2287422','2277420','2287420')**

**AND o.pttype=py.pttype AND py.nhso\_code BETWEEN '71' AND '99'**

**) as e**

**) as a**

**เป้าหมาย** ไม่ได้ตั้งเป้าหมาย คิดจากผลงานการให้บริการอย่างเดียว

**ผลงาน** จากประชากรอายุ 60 ปีขึ้นไป *ที่มีสิทธิประกันสุขภาพ* ที่ได้รับบริการใส่ฟันเทียม ดูจากหัตการ

**\*\*\*\*\* ควรตรวจสอบการจับคู่รายการหัตการ ของ แต่ละ รพ. ว่าถูกต้องไหม**

**หมายเหตุ รหัสหัตถการที่ใช้ประมวลผลออกรายงาน**

 **2277410 การใส่ฟันปลอมเต็มส่วน - ขากรรไกรบน**

 **2287410 การใส่ฟันปลอมเต็มส่วน - ขากรรไกรล่าง**

 **2277411 การใส่ฟันปลอมเต็มส่วนชั่วคราวใส่ทันที - ขากรรไกรบน**

 **2287411 การใส่ฟันปลอมเต็มส่วนชั่วคราวใส่ทันที - ขากรรไกรล่าง**

 **2277413 การใส่ฟันปลอมเต็มส่วนทับราก - ขากรรไกรบน**

 **2287413 การใส่ฟันปลอมเต็มส่วนทับราก - ขากรรไกรล่าง**

 **2277421 การใส่ฟันปลอมบางส่วนถอดได้ชนิดโครงโลหะ - ขากรรไกรบน**

 **2287421 การใส่ฟันปลอมบางส่วนถอดได้ชนิดโครงโลหะ - ขากรรไกรล่าง**

 **2287423 การใส่ฟันปลอมบางส่วนถอดได้ชนิดมีบานพับ**

 **2277422 การใส่ฟันปลอมบางส่วนถอดได้ชนิดมีสลัก - ขากรรไกรบน**

 **2287422 การใส่ฟันปลอมบางส่วนถอดได้ชนิดมีสลัก - ขากรรไกรล่าง**

 **2277420 การใส่ฟันปลอมบางส่วนถอดได้ฐานอคริลิก - ขากรรไกรบน**

 **2287420 การใส่ฟันปลอมบางส่วนถอดได้ฐานอคริลิก - ขากรรไกรล่าง**

การบันทึกผลงานการบริการในหน้าจอห้องทันตกรรม เลือกผู้รับบริการ หรือ Serech จาก HN ของผู้มารับบริการ ลงรายละเอียดการให้บริการให้ครบถ้วน



บันทึกหัตการ ที่ให้บริการเกี่ยวกับฟันปลอม



ข้อที่ 15

[จำนวนผู้สูงอายุสิทธิ์ UC ใส่ฟันเทียมทั้งปาก](http://www.ayph.in.th/main/index.php?mod=Datacenter&file=index_cockpit&id=5dab40af0d6f625e8ee4f53f98226e2)
B : -
A : จำนวนผู้สูงอายุสิทธิ์ UC ที่มารับบริการทันตกรรม ใส่ฟันเทียมทั้งปาก

**SQL**

**SELECT h.hospitalcode,vi.village\_code,'0' as GOAL,a.TOTAL**

**FROM opdconfig as h ,**

**(SELECT village\_code FROM village limit 1) AS vi,**

**(SELECT @start\_d := '%s', @end\_d := '%s', @date3 := '%s', @date4 := '%s' ) as d,**

**(SELECT COUNT(DISTINCT e.hn) as total**

**FROM**

**(SELECT DISTINCT dt.vn,pt.hn**

**FROM dtmain dt,ovst o,patient pt ,dtmain\_area da,pttype py**

**WHERE dt.vn=o.vn AND o.hn=pt.hn**

**AND (DATE\_FORMAT(o.vstdate,'%Y')-DATE\_FORMAT(pt.birthday,'%Y')) BETWEEN 60 AND 120**

**AND da.dtmain\_id = dt.dtmain\_id AND da.icd10tm\_operation\_code='2277410'**

**AND dt.vstdate BETWEEN @start\_d AND @end\_d AND o.pttype=py.pttype**

**AND py.nhso\_code BETWEEN '71' AND '99'**

**HAVING dt.vn IN**

**(SELECT dt1.vn**

**FROM dtmain dt1,ovst o1,patient pt1 ,dtmain\_area da1,pttype py1**

**WHERE dt1.vn=o1.vn AND o1.hn=pt1.hn**

**AND (DATE\_FORMAT(o1.vstdate,'%Y')-DATE\_FORMAT(pt1.birthday,'%Y')) BETWEEN 60 AND 120**

**AND da1.dtmain\_id = dt1.dtmain\_id AND da1.icd10tm\_operation\_code='2287410'**

**AND dt1.vstdate BETWEEN @start\_d AND @end\_d AND o1.pttype=py1.pttype**

**AND py1.nhso\_code BETWEEN '71' AND '99' )**

**UNION**

**SELECT**

**DISTINCT dt.vn,pt.hn**

**FROM dtmain dt,ovst o,patient pt ,dtmain\_area da,pttype py**

**WHERE dt.vn=o.vn AND o.hn=pt.hn**

**AND (DATE\_FORMAT(o.vstdate,'%Y')-DATE\_FORMAT(pt.birthday,'%Y')) BETWEEN 60 AND 120**

**AND da.dtmain\_id = dt.dtmain\_id AND da.icd10tm\_operation\_code='2277413'**

**AND dt.vstdate BETWEEN @start\_d AND @end\_d AND o.pttype=py.pttype**

**AND py.nhso\_code BETWEEN '71' AND '99'**

**HAVING dt.vn IN**

**(SELECT dt1.vn**

**FROM dtmain dt1,ovst o1,patient pt1 ,dtmain\_area da1,pttype py1**

**WHERE dt1.vn=o1.vn AND o1.hn=pt1.hn**

**AND (DATE\_FORMAT(o1.vstdate,'%Y')-DATE\_FORMAT(pt1.birthday,'%Y')) BETWEEN 60 AND 120**

**AND da1.dtmain\_id = dt1.dtmain\_id AND da1.icd10tm\_operation\_code='2287413'**

**AND dt1.vstdate BETWEEN @start\_d AND @end\_d**

**AND o1.pttype=py1.pttype AND py1.nhso\_code BETWEEN '71' AND '99' )**

**) as e ) as a**

 **เป้าหมาย** ไม่ได้ตั้งเป้าหมาย คิดจากผลงานการให้บริการอย่างเดียว

 **ผลงาน** จากประชากรอายุ 60 ปีขึ้นไป *ที่มีสิทธิประกันสุขภาพ ที่ได้รับบริการใส่ฟันเทียมทั้งปาก*

**\*\*\*\*\* ควรตรวจสอบการจับคู่รายการหัตการ ของ แต่ละ รพ. ว่าถูกต้องไหม**

**หมายเหตุ รหัสหัตถการที่ใช้ประมวลผลออกรายงาน**

 **ต้องลงหัตถการเป็นคู่ 2277410 การใส่ฟันปลอมเต็มส่วน - ขากรรไกรบน**

 **2287410 การใส่ฟันปลอมเต็มส่วน – ขากรรไกรล่าง**

 **2277413 การใส่ฟันปลอมเต็มส่วนทับราก - ขากรรไกรบน**

 **2287413 การใส่ฟันปลอมเต็มส่วนทับราก – ขากรรไกรล่**

การบันทึกผลงานการบริการในหน้าจอห้องทันตกรรม เลือกผู้รับบริการ หรือ Serech จาก HN ของผู้มารับบริการ ลงรายละเอียดการให้บริการให้ครบถ้วน



บันทึกหัตการ ที่ให้บริการเกี่ยวกับฟันปลอมทั้งปากตามเงื่อนไข



ข้อที่ 16

[จำนวนผู้สูงอายุสิทธิ์อื่นๆ ที่ได้รับบริการใส่ฟันปลอม](http://www.ayph.in.th/main/index.php?mod=Datacenter&file=index_cockpit&id=8a2a3885d2c0a7ab58e0047078895da)
B : -
A : จำนวนผู้สูงอายุสิทธิ์อื่นๆ ที่มารับบริการทันตกรรมได้รับบริการใส่ฟันปลอม

**SQL**

**SELECT h.hospitalcode,vi.village\_code,'0' as GOAL,a.TOTAL**

**FROM opdconfig as h ,**

**(SELECT village\_code FROM village limit 1) AS vi,**

**(SELECT @start\_d := '%s', @end\_d := '%s', @date3 := '%s', @date4 := '%s' ) as d,**

**(SELECT**

**COUNT(DISTINCT e.hn) as TOTAL**

**FROM**

**(SELECT pt.hn**

**FROM dtmain dt,ovst o,patient pt ,dttm dtm,pttype py**

**WHERE dt.vn=o.vn AND o.hn=pt.hn**

**AND (DATE\_FORMAT(o.vstdate,'%Y')-DATE\_FORMAT(pt.birthday,'%Y')) BETWEEN 60 AND 120**

**AND dt.vstdate BETWEEN @start\_d AND @end\_d AND dtm.code=dt.tmcode**

**AND dtm.icd10tm\_operation\_code in('2277410','2287410','2277411','2287411','2277413','2287413','2277421','2287421','2287423','2277422','2287422','2277420','2287420') AND o.pttype=py.pttype AND py.nhso\_code NOT BETWEEN '71' AND '99'**

**UNION**

**SELECT pt.hn**

**FROM dtmain dt,ovst o,patient pt ,dtmain\_area da,pttype py**

**WHERE dt.vn=o.vn AND o.hn=pt.hn**

**AND (DATE\_FORMAT(o.vstdate,'%Y')-DATE\_FORMAT(pt.birthday,'%Y')) BETWEEN 60 AND 120**

**AND dt.vstdate BETWEEN @start\_d AND @end\_d AND da.dtmain\_id=dt.dtmain\_id**

**AND da.icd10tm\_operation\_code in('2277410','2287410','2277411','2287411','2277413','2287413','2277421','2287421','2287423','2277422','2287422','2277420','2287420')**

**AND o.pttype=py.pttype AND py.nhso\_code NOT BETWEEN '71' AND '99'**

**) as e**

**) as a**

**เป้าหมาย ไม่ได้ตั้งเป้าหมาย คิดจากผลงานการให้บริการอย่างเดียว**

**ผลงาน จากประชากรอายุ 60 ปีขึ้นไป *สิทธิการรักษา ไม่ใช่สิทธิประกันสุขภาพ* ที่ได้รับบริการใส่ฟันเทียม ดูจากหัตการ**

**\*\*\*\*\* ควรตรวจสอบการจับคู่รายการหัตการ ของ แต่ละ รพ. ว่าถูกต้องไหม**

**หมายเหตุ รหัสหัตถการที่ใช้ประมวลผลออกรายงาน**

 **2277410 การใส่ฟันปลอมเต็มส่วน - ขากรรไกรบน**

 **2287410 การใส่ฟันปลอมเต็มส่วน - ขากรรไกรล่าง**

 **2277411 การใส่ฟันปลอมเต็มส่วนชั่วคราวใส่ทันที - ขากรรไกรบน**

 **2287411 การใส่ฟันปลอมเต็มส่วนชั่วคราวใส่ทันที - ขากรรไกรล่าง**

 **2277413 การใส่ฟันปลอมเต็มส่วนทับราก - ขากรรไกรบน**

 **2287413 การใส่ฟันปลอมเต็มส่วนทับราก - ขากรรไกรล่าง**

 **2277421 การใส่ฟันปลอมบางส่วนถอดได้ชนิดโครงโลหะ - ขากรรไกรบน**

 **2287421 การใส่ฟันปลอมบางส่วนถอดได้ชนิดโครงโลหะ - ขากรรไกรล่าง**

 **2287423 การใส่ฟันปลอมบางส่วนถอดได้ชนิดมีบานพับ**

 **2277422 การใส่ฟันปลอมบางส่วนถอดได้ชนิดมีสลัก - ขากรรไกรบน**

 **2287422 การใส่ฟันปลอมบางส่วนถอดได้ชนิดมีสลัก - ขากรรไกรล่าง**

 **2277420 การใส่ฟันปลอมบางส่วนถอดได้ฐานอคริลิก - ขากรรไกรบน**

 **2287420 การใส่ฟันปลอมบางส่วนถอดได้ฐานอคริลิก - ขากรรไกรล่าง**

 การบันทึกผลงานการบริการในหน้าจอห้องทันตกรรม เลือกผู้รับบริการ หรือ Serech จาก HN ของผู้มารับบริการ ลงรายละเอียดการให้บริการให้ครบถ้วน



บันทึกหัตการ ที่ให้บริการเกี่ยวกับฟันปลอม



ข้อที่ 17

[จำนวนผู้สูงอายุสิทธิ์อื่นๆ ใส่ฟันเทียมทั้งปาก](http://www.ayph.in.th/main/index.php?mod=Datacenter&file=index_cockpit&id=eba8afea4f8f2ffb0a7d9682f8fb047)
B : -
A : จำนวนผู้สูงอายุสิทธิ์อื่นๆ ที่มารับบริการทันตกรรม ใส่ฟันเทียมทั้งปาก

**SQL**

**SELECT h.hospitalcode,vi.village\_code,'0' as GOAL,a.TOTAL**

**FROM opdconfig as h ,**

**(SELECT village\_code FROM village limit 1) AS vi,**

**(SELECT @start\_d := '%s', @end\_d := '%s', @date3 := '%s', @date4 := '%s' ) as d,**

**(SELECT COUNT(DISTINCT e.hn) as total**

**FROM**

**(SELECT DISTINCT dt.vn,pt.hn**

**FROM dtmain dt,ovst o,patient pt ,dtmain\_area da,pttype py**

**WHERE dt.vn=o.vn AND o.hn=pt.hn**

**AND (DATE\_FORMAT(o.vstdate,'%Y')-DATE\_FORMAT(pt.birthday,'%Y')) BETWEEN 60 AND 120**

**AND da.dtmain\_id = dt.dtmain\_id AND da.icd10tm\_operation\_code='2277410'**

**AND dt.vstdate BETWEEN @start\_d AND @end\_d AND o.pttype=py.pttype**

**AND py.nhso\_code NOT BETWEEN '71' AND '99'**

**HAVING dt.vn IN**

**(SELECT dt1.vn**

**FROM dtmain dt1,ovst o1,patient pt1 ,dtmain\_area da1,pttype py1**

**WHERE dt1.vn=o1.vn AND o1.hn=pt1.hn**

**AND (DATE\_FORMAT(o1.vstdate,'%Y')-DATE\_FORMAT(pt1.birthday,'%Y')) BETWEEN 60 AND 120**

**AND da1.dtmain\_id = dt1.dtmain\_id AND da1.icd10tm\_operation\_code='2287410'**

**AND dt1.vstdate BETWEEN @start\_d AND @end\_d AND o1.pttype=py1.pttype**

**AND py1.nhso\_code NOT BETWEEN '71' AND '99' )**

**UNION**

**SELECT**

**DISTINCT dt.vn,pt.hn**

**FROM dtmain dt,ovst o,patient pt ,dtmain\_area da,pttype py**

**WHERE dt.vn=o.vn AND o.hn=pt.hn**

**AND (DATE\_FORMAT(o.vstdate,'%Y')-DATE\_FORMAT(pt.birthday,'%Y')) BETWEEN 60 AND 120**

**AND da.dtmain\_id = dt.dtmain\_id AND da.icd10tm\_operation\_code='2277413'**

**AND dt.vstdate BETWEEN @start\_d AND @end\_d AND o.pttype=py.pttype**

**AND py.nhso\_code NOT BETWEEN '71' AND '99'**

**HAVING dt.vn IN**

**(SELECT dt1.vn**

**FROM dtmain dt1,ovst o1,patient pt1 ,dtmain\_area da1,pttype py1**

**WHERE dt1.vn=o1.vn AND o1.hn=pt1.hn**

**AND (DATE\_FORMAT(o1.vstdate,'%Y')-DATE\_FORMAT(pt1.birthday,'%Y')) BETWEEN 60 AND 120**

**AND da1.dtmain\_id = dt1.dtmain\_id AND da1.icd10tm\_operation\_code='2287413'**

**AND dt1.vstdate BETWEEN @start\_d AND @end\_d**

**AND o1.pttype=py1.pttype AND py1.nhso\_code NOT BETWEEN '71' AND '99' )**

**) as e ) as a**

เป้าหมาย ไม่ได้ตั้งเป้าหมาย คิดจากผลงานการให้บริการอย่างเดียว

ผลงาน จากประชากรอายุ 60 ปีขึ้นไป *ที่มีสิทธิการรักษาที่ไม่ใช่สิทธิประกันสุขภาพ ที่ได้รับบริการใส่ฟันเทียมทั้งปาก*

\*\*\*\*\* ควรตรวจสอบการจับคู่รายการหัตการ ของ แต่ละ รพ. ว่าถูกต้องไหม

หมายเหตุ รหัสหัตถการที่ใช้ประมวลผลออกรายงาน

 ต้องลงหัตถการเป็นคู่ 2277410 การใส่ฟันปลอมเต็มส่วน - ขากรรไกรบน

 2287410 การใส่ฟันปลอมเต็มส่วน – ขากรรไกรล่าง

 2277413 การใส่ฟันปลอมเต็มส่วนทับราก - ขากรรไกรบน

 2287413 การใส่ฟันปลอมเต็มส่วนทับราก – ขากรรไกรล่าง

การบันทึกผลงานการบริการในหน้าจอห้องทันตกรรม เลือกผู้รับบริการ หรือ Serech จาก HN ของผู้มารับบริการ ลงรายละเอียดการให้บริการให้ครบถ้วน



บันทึกหัตการ ที่ให้บริการเกี่ยวกับฟันปลอมทั้งปากตามเงื่อนไข



ข้อที่ 18

[ร้อยละผู้ป่วยโรคเรื้อรัง (เฉพาะ DM) ได้รับการตรวจฟัน](http://www.ayph.in.th/main/index.php?mod=Datacenter&file=index_cockpit&id=e097a2cb0fee509f68634417637787e)
B : จำนวนผู้ป่วยโรคเรื้อรัง (เฉพาะ DM) ที่มารรับบริการที่หน่วยบริการ
A : จำนวนผู้ป่วยโรคเรื้อรัง (เฉพาะ DM) ที่มารรับบริการที่หน่วยบริการ ได้รับการตรวจฟัน

**SQL**

**SELECT h.hospitalcode,vi.village\_code,b.GOAL,a.TOTAL**

**FROM opdconfig as h ,**

**(SELECT village\_code FROM village limit 1) AS vi,**

**(SELECT @start\_d := '%s', @end\_d := '%s', @date3 := '%s', @date4 := '%s' ) as d,**

**(SELECT COUNT(DISTINCT vs.hn) as goal**

**FROM vn\_stat vs**

**WHERE (substring(vs.pdx,1,3) BETWEEN 'E10' and 'E14')**

**AND vs.vstdate BETWEEN @start\_d AND @end\_d) as b,**

**(**

**SELECT COUNT(DISTINCT e.hn) as total**

**FROM (**

**SELECT vs.hn**

**FROM vn\_stat vs,dental\_care dc**

**WHERE dc.vn=vs.vn AND (substring(vs.pdx,1,3) BETWEEN 'E10' and 'E14')**

**AND vs.vstdate BETWEEN @start\_d AND @end\_d**

**UNION**

**SELECT vs.hn**

**FROM vn\_stat vs,dtmain dt,dttm dtm**

**WHERE dt.vn=vs.vn AND (substring(vs.pdx,1,3) BETWEEN 'E10' and 'E14')**

**AND vs.vstdate BETWEEN @start\_d AND @end\_d AND dt.tmcode=dtm.code**

**AND dtm.icd10tm\_operation\_code= '2330011'**

**UNION**

**SELECT vs.hn**

**FROM vn\_stat vs,clinicmember\_cormobidity\_screen cs**

**WHERE cs.vn=vs.vn AND (substring(vs.pdx,1,3) BETWEEN 'E10' and 'E14')**

**AND vs.vstdate BETWEEN @start\_d AND @end\_d AND cs.do\_dental\_screen ='Y'**

**) as e ) as a**

**เป้าหมาย** ผู้ป่วยเบาหวานที่มารับบริการที่สถานบริการและได้รับการ วินิจฉัย ด้วยรหัส 3 หลักแรกตั้งแต่รหัส E10 – E14 (ส่วนรหัสหลักที่ 4 เป็น อะไรก็ได้ เช่น E10,E109,E149 นับให้หมด) และรหัสชนิดการวินิจฉัยต้องเป็น Principal Diagnosis (Diag Type = 1)

**ผลงาน** ผู้ป่วยเบาหวานที่มารับบริการที่สถานบริการและได้รับการ วินิจฉัย ด้วยรหัส 3 หลักแรกตั้งแต่รหัส E10 – E14 (ส่วนรหัสหลักที่ 4 เป็น อะไรก็ได้ เช่น E10,E109,E149 นับให้หมด) และรหัสชนิดการวินิจฉัยต้องเป็น Principal Diagnosis (Diag Type = 1) และได้รับการตรวจฟัน **Dental\_care ใน visit เดียวกัน หรือมีการลงหัตการ การตรวจและการประเมินสภาพช่องปากทั้งปาก และวางแผนการรักษา(icd10tm=2330011) หรือได้รับการคัดกรอง ภาะวแทรกซ้อนทางทันตกรรม**

การบันทึกข้อมูลหัตการ การ ตรวจและการประเมินสภาพช่องปากทั้งปาก และวางแผนการรักษา(icd10tm=233001)

การบันทึกผลงานการบริการในหน้าจอห้องทันตกรรม เลือกผู้รับบริการ หรือ Serech จาก HN ของผู้มารับบริการ ลงรายละเอียดการให้บริการให้ครบถ้วน



บันทึกหัตการ ที่ให้บริการตามเงื่อนไข



การบันทึกข้อมูลการตรวจสุขภาพฟัน



 ลงข้อมูล ให้ครบถ้วน หลังจากนั้นบันทึกการตรวจสุขภาพฟัน เลือก Tab ซักประวัติ/วินิจฉัย เลือกปุ่มตรวจสุขภาพฟันเพื่อบันทึกข้อมูล ส่วนรายละเอียดอื่นๆลงตามที่ตรวจพบ คลิก บันทึก

เงื่อนไขในการนับผลงาน

เลือกประเภทผู้รับบริการ (เลือก กลุ่มอื่นๆ) เลือกสถานที่ (เลือกในสถานบริการ)

ส่วนรายละเอียดอื่นๆลงตามที่ตรวจพบ คลิก บันทึก



การบันทึกข้อมูลการคัดกรองภาวะแทรกซ้อนในงานคลินิเบาหวาน

เลือก Tab การคัดกรองภาระแทรกซ้อน

เพิ่มการคัดกรอง หรือแก้ไขการคัดกรองเพื่อเข้าหน้าจอการบันทึก



เลือก Tab ปริทันต์
คลิก / ได้ทำการคัดกรองภาวะแทรกซ้อนทางปริทันต์ และบันทึกผลที่ตรวจพบ ใช้สำหรับประมวลผลการออกรายงาน ลงรายละเอียดอื่นๆ ที่ตรวจพบ และบันทึกผลการตรวจคัดกรองส่วนอื่นๆได้เลยถ้ามีการตรวจภาวะแทรกซ้อนอย่างอื่นด้วย คลิก บันทึก



ข้อที่ 19

[ร้อยละผู้ป่วยโรคเรื้อรัง (เฉพาะ DM) ได้รับการรักษาทางทันตกรรม](http://www.ayph.in.th/main/index.php?mod=Datacenter&file=index_cockpit&id=64a6aff5738e60998baee3868d28165)
B : จำนวนผู้ป่วยโรคเรื้อรัง (เฉพาะ DM) ที่มารรับบริการที่หน่วยบริการ
A : จำนวนผู้ป่วยโรคเรื้อรัง (เฉพาะ DM) ที่มารรับบริการที่หน่วยบริการ ได้รับการรักษาทางทันตกรรม

**SQL**

**SELECT h.hospitalcode,vi.village\_code,b.GOAL,a.TOTAL**

**FROM opdconfig as h ,**

**(SELECT village\_code FROM village limit 1) AS vi,**

**(SELECT @start\_d := '%s', @end\_d := '%s', @date3 := '%s', @date4 := '%s' ) as d,**

**(SELECT COUNT(DISTINCT vs.hn) as goal**

**FROM vn\_stat vs**

**WHERE (substring(vs.pdx,1,3) BETWEEN 'E10' and 'E14')**

**AND vs.vstdate BETWEEN @start\_d AND @end\_d) as b,**

**(**

**SELECT COUNT(DISTINCT e.hn) as total**

**FROM (**

**SELECT vs.hn**

**FROM vn\_stat vs,dental\_care dc**

**WHERE dc.vn=vs.vn AND (substring(vs.pdx,1,3) BETWEEN 'E10' and 'E14')**

**AND vs.vstdate BETWEEN @start\_d AND @end\_d**

**UNION**

**SELECT vs.hn**

**FROM vn\_stat vs,dtmain dt,dttm dtm**

**WHERE dt.vn=vs.vn AND (substring(vs.pdx,1,3) BETWEEN 'E10' and 'E14')**

**AND vs.vstdate BETWEEN @start\_d AND @end\_d AND dt.tmcode=dtm.code**

**) as e ) as a**

**เป้าหมาย** ผู้ป่วยเบาหวานที่มารับบริการที่สถานบริการและได้รับการ วินิจฉัย ด้วยรหัส 3 หลักแรกตั้งแต่รหัส E10 – E14 (ส่วนรหัสหลักที่ 4 เป็น อะไรก็ได้ เช่น E10,E109,E149 นับให้หมด) และรหัสชนิดการวินิจฉัยต้องเป็น Principal Diagnosis (Diag Type = 1)

**ผลงาน** ผู้ป่วยเบาหวานที่มารับบริการที่สถานบริการและได้รับการ วินิจฉัย ด้วยรหัส 3 หลักแรกตั้งแต่รหัส E10 – E14 (ส่วนรหัสหลักที่ 4 เป็น อะไรก็ได้ เช่น E10,E109,E149 นับให้หมด) และรหัสชนิดการวินิจฉัยต้องเป็น Principal Diagnosis (Diag Type = 1) **หรือมีการลงหัตการ “ในหน้างานทันตกรรม”**

การบันทึกข้อมูลหัตการ ของงานทันตกรรม

การบันทึกผลงานการบริการในหน้าจอห้องทันตกรรม เลือกผู้รับบริการ หรือ Search จาก HN ของผู้มารับบริการ ลงรายละเอียดการให้บริการให้ครบถ้วน



บันทึกหัตการ ที่ให้บริการเกี่ยวกับฟันปลอมทั้งปากตามเงื่อนไข



การบันทึกข้อมูลการตรวจสุขภาพฟัน

ลงข้อมูล ให้ครบถ้วน หลังจากนั้นบันทึกการตรวจสุขภาพฟัน เลือก Tab ซักประวัติ/วินิจฉัย เลือกปุ่มตรวจสุขภาพฟันเพื่อบันทึกข้อมูล ส่วนรายละเอียดอื่นๆลงตามที่ตรวจพบ คลิก บันทึก

เงื่อนไขในการนับผลงาน

 เลือกประเภทผู้รับบริการ (เลือก กลุ่มอื่นๆ) เลือกสถานที่ (เลือกในสถานบริการ)

ส่วนรายละเอียดอื่นๆลงตามที่ตรวจพบ คลิก บันทึก



เลือก Tab ปริทันต์
คลิก / ได้ทำการคัดกรองภาวะแทรกซ้อนทางปริทันต์ และบันทึกผลที่ตรวจพบ ใช้สำหรับประมวลผลการออกรายงาน ลงรายละเอียดอื่นๆ ที่ตรวจพบ และบันทึกผลการตรวจคัดกรองส่วนอื่นๆได้เลยถ้ามีการตรวจภาวะแทรกซ้อนอย่างอื่นด้วย คลิก บันทึก