

เข้า web สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดพระนครศรีอยุธยา

ไปที่ระบบงาน Online

ระบบรายงาน Online

- ระบบคลังข้อมูลสุขภาพ (HosXP Datacenter)
 - ตรวจสอบ Synchronize & Version
 - ระบบข้อมูลสุขภาพ สสจ.อยุธยา
- ระบบฐานข้อมูล 43 แฟ้ม HDC
 - ผลการนำเข้าข้อมูล 43 แฟ้ม HDC
- ระบบฐานข้อมูล 21 แฟ้ม Provis
 - ความครอบคลุมการส่ง 21แฟ้มเข้าสู่สปสข.
- ระบบคิวเอกสารเสร็จสรรพภาพ Jamm
- รายงานตัวชี้วัดผลผลิตของกระทรวง**
- ระบบติดตามงบประมาณ Cockpit
- ระบบข้อมูลสุขภาพตาม PMQA
- กองทุนหลักประกันสุขภาพท้องถิ่น
- ระบบฐานข้อมูลทันตสาธารณสุข

หน้า login ให้ใส่ username kpi.....ตามด้วยรหัส อำเภอ / โรงพยาบาล เช่น kpi1401
 Password kpi.....ตามด้วยรหัส อำเภอ / โรงพยาบาล เช่น kpi1401

ยินดีต้อนรับเข้าสู่ระบบ

สราวุธ ควบคุมตรง

คุณเข้าสู่ระบบครั้งที่ : 5

คุณเข้าสู่ระบบครั้งสุดท้าย เมื่อ : 22/06/2555 เวลา 15:51 น.

เมนูการใช้งาน เลือกบันทึกผลการดำเนินการ

ตัวชี้วัด

1. บันทึกผลการดำเนินการ

รายงานตาม เลือกอำเภอ กดค้นหา
เพื่อต้องการดูผลงานภาพรวมเป็น CUP

ปีงบประมาณ	2556
* รายงานตาม	<input checked="" type="radio"/> อำเภอ <input type="radio"/> หน่วยงาน
* อำเภอ	พระนครศรีอยุธยา
<input type="button" value="ค้นหา"/> <input type="button" value="เริ่มใหม่"/>	

รายงานตาม เลือกหน่วยงาน

เลือกหน่วยงานที่ต้องการบันทึกข้อมูลว่าเป็น สำนักงานสาธารณสุขอำเภอ หรือ โรงพยาบาล
กดค้นหา

ปีงบประมาณ	2556
* รายงานตาม	<input type="radio"/> อำเภอ <input checked="" type="radio"/> หน่วยงาน
* หน่วยงาน	สำนักงานสาธารณสุขอำเภอพระนครศรีอยุธยา
สำนักงานสาธารณสุขอำเภอพระนครศรีอยุธยา	
โรงพยาบาลพระนครศรีอยุธยา	

ลำดับ	ชื่อตัวชี้วัด	B	ความถี่	ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
1	ร้อยละของภาวะตกเลือดหลังคลอด (ไม่เกินร้อยละ 5 เมื่อสิ้นปี 2557) Database A: จำนวนหญิงตั้งครรภ์ที่มีภาวะตกเลือดหลังคลอดภายหลังการคลอด ทางช่องคลอดและโดยการผ่าตัดคลอด (รหัส ICD 10 TM =O72) B: จำนวนการคลอดทั้งหมด		3 เดือน												
2	อัตราการภาวะขาดออกซิเจนระหว่างคลอด (ไม่เกิน 25 ต่อการเกิดมีชีพ 1,000 คน) (Database) A: จำนวนทารกเกิด Apgar score ที่ 1 นาที น้อยกว่าหรือเท่ากับ 7 หรือ ข้อมูลวินิจฉัยโรค ICD10 TM รหัส P210,P211,P219* B: จำนวนทารกเกิดมีชีพทั้งหมด		3 เดือน												
3	ร้อยละของหญิงตั้งครรภ์ที่ได้รับการฝากครรภ์ครั้งแรกก่อนหรือเท่ากับ 12 สัปดาห์ (ไม่น้อยกว่าร้อยละ 60) (Database) A: จำนวนหญิงตั้งครรภ์ฝากครรภ์ครั้งแรกในสถานบริการสาธารณสุขก่อนหรือเท่ากับ 12 สัปดาห์ B: จำนวนของหญิงตั้งครรภ์ฝากครรภ์ครั้งแรกในสถานบริการสาธารณสุข		3 เดือน												
4	ร้อยละของการ ANC คุณภาพ (ไม่น้อยกว่าร้อยละ 70) A: จำนวนโรงพยาบาลที่ใช้บริการ ANC คุณภาพ B: จำนวนโรงพยาบาลสังกัดกระทรวงสาธารณสุขระดับชุมชนขึ้นไปที่ใช้บริการ การประเมิน		6 เดือน												
5	ร้อยละของห้องคลอดคุณภาพ (ไม่น้อยกว่าร้อยละ 70) A: จำนวนโรงพยาบาลชุมชน (F2) ที่ผ่านเกณฑ์การประเมิน B: จำนวนโรงพยาบาลชุมชน (F2) ทั้งหมดจำนวน 518 แห่ง		6 เดือน												
6	ร้อยละของการ Well Child Clinic (WCC) คุณภาพ (ไม่น้อยกว่าร้อยละ 70) A: จำนวน WCC ที่ได้คุณภาพ ผ่านเกณฑ์ของโครงการโรงพยาบาลสายใยรักแห่งครอบครัว B: WCC ที่ได้บริการประเมินคุณภาพของโรงพยาบาลระบบโรงพยาบาลสายใยรักแห่งครอบครัว		6 เดือน												

เลื่อน Scrollbar ไปล่างสุด

83	ร้อยละของผู้ประกอบการอาหารแปรรูปที่บรรจุในภาชนะพร้อม จำนวน ผู้ได้รับสถานที่ผลิตตามเกณฑ์ Primary GMP (ไม่น้อยกว่าร้อยละ 70 ของผู้ยื่นขออนุญาต) A: จำนวนผู้ประกอบการอาหารแปรรูปที่บรรจุในภาชนะพร้อมจำนวนที่ได้รับอนุญาตสถานที่ผลิตตามเกณฑ์ Primary GMP B: จำนวนผู้ประกอบการอาหารแปรรูปที่บรรจุในภาชนะพร้อมจำนวน ที่มายื่นขออนุญาตสถานที่ผลิตตามเกณฑ์ Primary GMP		3 เดือน												
84	ร้อยละของประชาชนกลุ่มเสี่ยงโรคเบาหวานความดันโลหิตสูงที่มีการ ปรับพฤติกรรม 3 อ 2 ส และลดเสียง (ไม่น้อยกว่า 50) A: จำนวนประชาชนกลุ่มเสี่ยงโรคเบาหวานความดันโลหิตสูงที่มีการ ปรับเปลี่ยนพฤติกรรม 3 อ 2 ส และลดเสียง ได้ตามเกณฑ์ที่กำหนด B: จำนวนประชาชนกลุ่มเสี่ยงโรคเบาหวานความดันโลหิตสูงที่ผ่านการคัดกรองตามระบบของกระทรวงสาธารณสุขทั้งหมด		6 เดือน												
85	***ร้อยละของต้นทุนการจัดซื้อยาลดลง (ลดลงร้อยละ 10) A: ต้นทุนการจัดซื้อยา ปี 56 B: ต้นทุนการจัดซื้อยา ปี 55		6 เดือน												
86	***ร้อยละของต้นทุนการจัดซื้อวัสดุวิทยาศาสตร์การแพทย์ลดลง (ลดลงร้อยละ 10) A: ต้นทุนการจัดซื้อวัสดุวิทยาศาสตร์การแพทย์ ปี 56 B: ต้นทุนการจัดซื้อวัสดุวิทยาศาสตร์การแพทย์ ปี 55		6 เดือน												
87	ร้อยละ 100 ของรายการจัดซื้อจัดจ้าง งบลงทุน สามารถลงนามในสัญญา จ้างได้ในไตรมาสที่ 2 A: จำนวนรายการจัดซื้อจัดจ้าง งบลงทุน สามารถลงนามในสัญญาจ้างได้ใน ไตรมาส ที่ 2 B: จำนวนรายการ งบลงทุน ที่ได้รับจัดสรรทั้งหมดของแต่ละหน่วยงาน		ทุกเดือน												
88	ร้อยละ80 ของการเบิกจ่ายงบลงทุนในปีงบประมาณ พ.ศ. 2556 A: วงเงินงบลงทุนที่ได้รับการจัดสรรและที่โอนเปลี่ยนแปลงที่ได้เบิกจ่าย B: วงเงินงบลงทุนที่ได้รับการจัดสรรและที่โอนเปลี่ยนแปลง		ทุกเดือน												
89	ร้อยละ 94 การเบิกจ่ายงบประมาณภาพรวมในปีงบประมาณพ.ศ. 2556 A: วงเงินงบประมาณจ่ายภาพรวมที่ส่วนราชการได้เบิกจ่าย B: วงเงินงบประมาณจ่ายภาพรวมที่ส่วนราชการได้รับ		3 เดือน												

บันทึกผลการดำเนินงาน ส่งออก Excel File

ให้ กด บันทึกผลการดำเนินงาน เพื่อเริ่มบันทึกข้อมูล

บันทึกข้อมูลใน ช่อง ตามตัวชีวิต ในแต่ละหัวข้อ ให้ครบ เสร็จแล้วให้กดปุ่ม บันทึก

The screenshot shows a web-based interface for recording medical services. At the top, there are fields for 'ปีงบประมาณ' (2556) and 'หน่วยงาน' (สำนักงานสาธารณสุขอำเภอพระนครศรีอยุธยา). Below these are buttons for 'บันทึก' (Record) and 'ย้อนกลับ' (Back). The main area is a table with 7 rows of medical services and a grid for recording data by month (ค.ค., พ.ย., ธ.ค., ม.ค., ก.พ., มี.ค., เม.ย., พ.ค., มิ.ย., ก.ค., ส.ค., ก.ย.).

ลำดับ	ชื่อตัวชีวิต	B	ความถี่	ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
1	ร้อยละของภาวะเด็กเล็กลงหลังคลอด (ไม่เกินร้อยละ 5 เมื่อสิ้นปี 2557) Database A: จำนวนหญิงตั้งครรภ์ที่มีการลดเล็กลงหลังคลอดทางช่องคลอดและโดยการผ่าคลอด (รหัส ICD 10 TM =O72) B: จำนวนการคลอดทั้งหมด	<input type="checkbox"/>	3 เดือน	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	สัดส่วนของภาวะขาดออกซิเจนระหว่างคลอด (ไม่เกิน 25 ต่อการเกิดมีชีพ 1,000 คน) (Database) A: จำนวนทารกเกิด Appgar score ที่ < 1 นาที น้อยกว่าหรือเท่ากับ 7 หรือ ข้อมูลวินิจฉัยโรค ICD10 TM รหัส P210,P211,P219* B: จำนวนทารกเกิดมีชีพทั้งหมด	<input type="checkbox"/>	3 เดือน	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	ร้อยละของหญิงตั้งครรภ์ได้รับการฝากครรภ์ครั้งแรกก่อนหรือเท่ากับ 12 สัปดาห์ (ไม่น้อยกว่าร้อยละ 60) (Database) A: จำนวนหญิงตั้งครรภ์ฝากครรภ์ครั้งแรกในสถานบริการสาธารณสุขครรภ์ ก่อนหรือเท่ากับ 12 สัปดาห์ B: จำนวนของหญิงตั้งครรภ์ฝากครรภ์ครั้งแรกในสถานบริการสาธารณสุข	<input type="checkbox"/>	3 เดือน	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	ร้อยละของบริการ ANC คุณภาพ (ไม่น้อยกว่าร้อยละ 70) A: จำนวนโรงพยาบาลที่ให้บริการ ANC คุณภาพ B: จำนวนโรงพยาบาลส่งผลกระทบต่อสาธารณสุขระดับชุมชนขึ้นไปเข้ารับการประเมิน	<input type="checkbox"/>	6 เดือน	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	ร้อยละของห้องคลอดคุณภาพ (ไม่น้อยกว่าร้อยละ 70) A: จำนวนโรงพยาบาลชุมชน (F2) ที่ผ่านเกณฑ์การประเมิน B: จำนวนโรงพยาบาลชุมชน (F2) ทั้งหมดจำนวน 518 แห่ง	<input type="checkbox"/>	6 เดือน	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	ร้อยละของบริการ Well Child Clinic (WCC) คุณภาพ (ไม่น้อยกว่าร้อยละ 70) A: จำนวน WCC ที่ได้คุณภาพ ผ่านเกณฑ์ของโครงการโรงพยาบาลสายใยแห่งครอบครัว B: WCC ที่ได้รับการประเมินตามเกณฑ์คุณภาพของมาตรฐานโครงการ โรงพยาบาลสายใยแห่งครอบครัว	<input type="checkbox"/>	6 เดือน	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	ร้อยละของหญิงตั้งครรภ์ได้รับการฝากครรภ์ครบ 5 ครั้งตามเกณฑ์ (ไม่น้อยกว่าร้อยละ 90) (Database) A: จำนวนหญิงคลอดที่มีประวัติได้รับการดูแลก่อนคลอดครบทั้ง 5 ครั้งตามเกณฑ์	<input type="checkbox"/>	3 เดือน	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

การบันทึกข้อมูลใน ช่อง ตามตัวชีวิต ในแต่ละหัวข้อ ให้บันทึกผลงานสะสม (ระบบจะไม่รวมให้ แต่จะเอาข้อมูลสุดท้ายที่คุณบันทึกไปคำนวณ รายงาน)

- ความถี่ ๓ เดือน บันทึกผลงาน ปีละ ๔ ครั้ง
(บันทึกเดือนไหนก็ได้ แต่ควรอยู่ในรายไตรมาสนั้นๆ)
- ความถี่ ๖ เดือน บันทึกผลงาน ปีละ ๒ ครั้ง
(บันทึกเดือนไหนก็ได้ แต่ควรอยู่ในรายครึ่งปีนั้นๆ)
- ความถี่ ปีละครั้ง บันทึกผลงาน ปีละ ๑ ครั้ง
(บันทึกเดือนไหนก็ได้)

B คือ ฐานในการคำนวณ ควรบันทึกให้ครบถ้วน เช่น จำนวนโรงเรียนทั้งหมด แต่ถ้าตัวชีวิตนี้ไม่ได้ อยู่ในความรับผิดชอบให้ใส่ข้อมูลเป็น “0” (ศูนย์) เสร็จแล้วให้กดปุ่ม บันทึก เพื่อ บันทึก (Save) ข้อมูล

ตัวอย่าง ร้อยละของข้อมูลที่เก็บ รายไตรมาส ไตรมาสแรก คุณทำได้ ๒ แห่ง ไตรมาสที่สอง คุณทำได้อีก ๒ แห่ง ไตรมาสที่สามคุณไม่ได้ทำ ไตรมาสที่สี่คุณทำได้ ๑ แห่ง ให้บันทึกดังนี้

ไตรมาสแรก	ใส่	2
ไตรมาสที่สอง	ใส่	4
ไตรมาสที่สาม	ใส่	4
ไตรมาสที่สี่	ใส่	5

สงสัย/มีปัญหา ติดต่อ คุณพิมพ์ภาพร เชื้อบางแก้ว

โทร ๐๓๕๒๑๔๕๒๐ ต่อ ๑๒๓ ๑๐๖

หรือ ๐๘๘๗๘๑๒๑๓๒๑

- (Database) = บันทึกข้อมูลเองด้วยมือ
- (Database*) = มีการประมวลผลจากฐานข้อมูล
- (Manual+Database) = มีการประมวลผลจากฐานข้อมูล แต่อยู่ในช่วงดำเนินการจัดทำรายงาน
- (Manual+Database) = บันทึกข้อมูลเองด้วยมือ แต่เพิ่มการประมวลผลจากฐานข้อมูลให้ด้วย