

ตัวชี้วัดที่ 31 : ระดับความสำเร็จของการพัฒนาระบบ Dashboard เพื่อก้าวไปสู่ 4.0
 น้ำหนัก : 4 คะแนน

หมวด	Governance Excellence (การบริหารจัดการตามหลักธรรมาภิบาล)																
แผนที่	12. การพัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศด้านสุขภาพ																
โครงการที่	30.โครงการพัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศด้านสุขภาพ (Dashboard/Smart Hospital/คุณภาพข้อมูลทางการแพทย์และสาธารณสุข)																
ลักษณะ	Leading Indicator																
ระดับการวัดผล	สำนักงานสาธารณสุขอำเภอ/หน่วยบริการในจังหวัดอำนาจเจริญ																
ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	31) ระดับความสำเร็จของการพัฒนาระบบ Dashboard เพื่อก้าวไปสู่ 4.0 - อำเภอมีหน่วยบริการที่ PM ของหน่วยบริการผ่านเกณฑ์การเข้าใช้ระบบ Dashboard ร้อยละ 90																
คำนิยาม	PM ของหน่วยบริการผ่านเกณฑ์การเข้าใช้ระบบ Dashboard หมายถึง PM ของหน่วยบริการแต่ละคนต้องเข้าใช้งานระบบ Dashboard อย่างน้อยสัปดาห์ละ 1 ครั้งทุกสัปดาห์ ร้อยละ 90 แล้วนำข้อมูลไปใช้ในการกำกับ ติดตาม ประเมินผลทุกสัปดาห์ หน่วยบริการผ่านเกณฑ์การเข้าใช้ระบบ Dashboard หมายถึง หน่วยบริการที่มี PM ผ่านเกณฑ์เข้าใช้งานระบบ Dashboard ร้อยละ 90 ของ PM ในหน่วยบริการ																
เกณฑ์เป้าหมาย	ร้อยละ 90																
วัตถุประสงค์	เพื่อปรับปรุงคุณภาพ การกำกับ ติดตาม และประเมินผลข้อมูลบริการสุขภาพ																
ประชากรกลุ่มเป้าหมาย	สสอ. รพท. รพช. และรพ.สต. ทุกแห่งในจังหวัดอำนาจเจริญ																
วิธีการจัดเก็บข้อมูล	1.ข้อมูลการเข้าใช้งานระบบ Dashboard ของ PM แต่ละคน 2.ระบบ Dashboard																
แหล่งข้อมูล	ระบบ Dashboard																
รายการข้อมูล 1	A = จำนวนหน่วยงานในสังกัด ทุกแห่งในอำเภอที่ผ่านเกณฑ์การเข้าใช้ระบบ Dashboard																
รายการข้อมูล 2	B = จำนวนสำนักงานสาธารณสุขอำเภอ/หน่วยบริการในสังกัด ทุกแห่งในอำเภอ																
สูตรคำนวณตัวชี้วัด	$A/B \times 100$																
ระยะเวลาประเมิน	ไตรมาส 2 และ 4																
เกณฑ์เป้าหมาย	1.หน่วยบริการมี PM ที่ผ่านเกณฑ์เข้าใช้งานระบบ Dashboard ร้อยละ 90 2.อำเภอมีหน่วยบริการที่มี PM ผ่านเกณฑ์เข้าใช้งานระบบ Dashboard ร้อยละ 90																
เกณฑ์การให้คะแนน	<table border="1"> <thead> <tr> <th>คะแนน</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ร้อยละผลงาน</td> <td>น้อยกว่า 90</td> <td>90-93</td> <td>94-96</td> <td>97-99</td> <td>100</td> </tr> </tbody> </table>					คะแนน	1	2	3	4	5	ร้อยละผลงาน	น้อยกว่า 90	90-93	94-96	97-99	100
คะแนน	1	2	3	4	5												
ร้อยละผลงาน	น้อยกว่า 90	90-93	94-96	97-99	100												
วิธีการประเมินผล :	1.ข้อมูลบริการผู้ป่วยนอกจากระบบ HOSxP หรือ HOSxPXE4 หรือ HOSxPXE PCU 2.ช่วงข้อมูลที่ใช้ในการประเมินคุณภาพฯ -ไตรมาส 2 ใช้ข้อมูลในช่วงไตรมาส 1 และ 2 (1 ตุลาคม 2562-31 มีนาคม 2563) -ไตรมาส 4 ใช้ข้อมูลในช่วงไตรมาส 3 และ 4 (1 เมษายน 2563-30 กันยายน 2563) 3.ข้อมูลจากระบบ Dashboard																

ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ/ ผู้ประสานงานตัวชี้วัด	ศูนย์เทคโนโลยีและสารสนเทศ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดอำนาจเจริญ
หน่วยงานประมวลผลและ จัดทำข้อมูล	ศูนย์เทคโนโลยีและสารสนเทศ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดอำนาจเจริญ
ผู้รับผิดชอบการรายงานผล การดำเนินงาน	ศูนย์เทคโนโลยีและสารสนเทศ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดอำนาจเจริญ



ศูนย์เทคโนโลยีและสารสนเทศ (ICT)
สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดอำนาจเจริญ



PM มีหน้าที่



1. login ด้วยรหัสหน่วยงาน
2. เพิ่มรายชื่อเจ้าหน้าที่ในหน่วยงานทุกคน ให้เป็น "ผู้ใช้งาน" ในระบบฯ
3. กำหนดมอบหมาย KPI ให้แก่ "ผู้ใช้งาน" ทุกคน

ผู้ใช้งาน(User) มีหน้าที่



1. login ด้วยเลข 13 หลักของตนเอง
2. บันทึก/แก้ไข ผลการดำเนินงานของ KPI ที่ได้รับมอบหมายจาก PM
(เฉพาะ KPI ที่สามารถประมวลผลได้จากระบบ HDC 43เพิ่ม และ Amantcharone Data Center)
3. กำกับ ติดตาม ตรวจสอบผลการดำเนินงานของ KPI ที่ได้รับมอบหมายจาก PM

หมายเหตุ ระบบจะประมวลผล Ranking เฉพาะข้อมูลการเข้าใช้งานของ "ผู้ใช้งาน" เท่านั้น



ศูนย์เทคโนโลยีและสารสนเทศ (ICT)
สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดอำนาจเจริญ



