

# ระดับความสำเร็จในการพัฒนาสู่การเป็นโรงพยาบาล ส่งเสริมการใช้ยาอย่างสมเหตุผล (RDU)

R

D

U

	3 เดือน	6 เดือน	9 เดือน	12 เดือน
<b>RDU ชั้นที่ 1</b> 60%	RDU ชั้นที่ 1 70%	RDU ชั้นที่ 1 80% RDU ชั้นที่ 2 15% มีระบบจัดการ AMR	RDU ชั้นที่ 1 80% RDU ชั้นที่ 2 20% มีระบบจัดการ AMR	
<b>RDU ชั้นที่ 2</b> 5%	RDU ชั้นที่ 2 10%	บูรณาการ 40%	บูรณาการ 70%	

กลุ่มงานคุ้มครองผู้บริโภคและเภสัชสาธารณสุข  
จังหวัดสระแก้ว

**RDU ชั้นที่ 1** RDU1 : ผ่าน 8 แห่ง RDU2 : ผ่านทุกแห่ง

RDU 1 ชั้นที่ 1	ผลการดำเนินงาน									
	เป้าหมาย	รพร.	อรัญ	คลองหาด	ตาพระยา	วังน้ำเย็น	วัฒนานคร	เขาฉกรรจ์	วังสมบูรณ์	โคกสูง
1. ร้อยละการไ้ชยา ED	M1-M2>ร้อยละ85 F1-F3>ร้อยละ90	91.04	90.91	93.79	96.01	92.53	94.34	96.12	86.87	93.93
2. ประสิทธิผล PTC	ระดับ 3ขึ้นไป	ระดับ 3	ระดับ 3	ระดับ 3	ระดับ 3	ระดับ 3	ระดับ 3	ระดับ 3	ระดับ 3	ระดับ 3
3. มาตรฐานฉลากยา	ระดับ 3ขึ้นไป	ระดับ 5	ระดับ 4	ระดับ 5	ระดับ 5	ระดับ 5	ระดับ 5	ระดับ 5	ระดับ 5	ระดับ 5
4. ยาที่ไม่ควรมี 8 ตัว	≤ 1ตัว	1 ตัว	1 ตัว	1 ตัว	0 ตัว	0 ตัว	0 ตัว	0 ตัว	0 ตัว	0 ตัว
5. ส่งเสริมจริยธรรม	ระดับ 3ขึ้นไป	ระดับ 3	ระดับ 3	ระดับ 3	ระดับ 3	ระดับ 3	ระดับ 3	ระดับ 3	ระดับ 3	ระดับ 3

RDU 2 ชั้นที่ 1 (รพ.สต.)	เป้าหมาย	รพร.	อรัญ	คลองหาด	ตาพระยา	วังน้ำเย็น	วัฒนานคร	เขาฉกรรจ์	วังสมบูรณ์	โคกสูง
ร้อยละของรพ.สต.มีการไ้ชยาปฏิชีวนะใน URI และ AD น้อยกว่าร้อยละ 20	ร้อยละ 40 ของรพ.สต. ผ่านเกณฑ์	81.82	93.75	100	80.00	71.43	100	71.43	100	100

**RDU ชั้นที่ 2 RDU1 : ยังไม่มีรพ.ใดผ่าน**

**RDU2 : ผ่านทุกแห่ง**

RDU 1 ชั้นที่ 2	ผลการดำเนินงาน									
	เป้าหมาย	รพร.	อรัญ	คลองหาด	ตาพระยา	วังน้ำเย็น	วัฒนานคร	เขาฉกรรจ์	วังสมบูรณ	โคกสูง
1. การใช้ยาปฏิชีวนะใน URI ในรพ.	≤ ร้อยละ 20	39.91	30.26	34.18	34.52	29.82	18.68	28.22	35.46	20.44
2. การใช้ยาปฏิชีวนะใน AD ในรพ.	≤ ร้อยละ 20	27.75	25.08	39.17	30.78	24.04	12.66	19.10	34.33	22.95
3. การใช้ยาปฏิชีวนะในแผลสด ในรพ.	≤ ร้อยละ 40	68.15	70.54	73.30	67.24	47.32	45.77	39.54	51.98	51.65
4. การใช้ยาปฏิชีวนะในหญิงคลอดปกติ	≤ ร้อยละ 10	37.83	12.15	9.82	1.80	6.79	6.41	10.00	0	0
5. การใช้ NSAIDs ใน CKD> stage 3	≤ ร้อยละ 10	0.79	3.20	1.17	0.13	0.36	0.60	1.06	1.72	9.40
6. การใช้ Gliben ในผู้สูงอายุ/โรคไต	≤ ร้อยละ 5	23.63	21.77	0	30.00	0	0	0	0	0
7. การห้ามใช้ยาบางชนิดในหญิงมีครรภ์	0 ราย	1	0	0	0	0	0	0	0	2

RDU 2 ชั้นที่ 1 (รพ.สต.)	เป้าหมาย	รพร.	อรัญ	คลองหาด	ตาพระยา	วังน้ำเย็น	วัฒนานคร	เขาฉกรรจ์	วังสมบูรณ	โคกสูง
ร้อยละของรพ.สต.มีการใช้ยาปฏิชีวนะใน URI และ AD น้อยกว่าร้อยละ 20	ร้อยละ 60 ของรพ.สต. ผ่านเกณฑ์	81.82	93.75	100	80.00	71.43	100	71.43	100	100

**RDU ชั้นที่ 3** (ในภาพรวม ต้องมีรพ.ผ่าน 20% ปี 63 และ 80% ปี 64) : ยังไม่รพ.ใดผ่าน

RDU 1 ชั้นที่ 3	ผลการดำเนินงาน									
	เป้าหมาย	รพร.	อรัญ	คลองหาด	ตาพระยา	วังน้ำเย็น	วัฒนานคร	เขาฉกรรจ์	วังสมบูรณ์	โคกสูง
1. ผู้ป่วย HT ที่ใช้ยา RAS blocaad (ACEI/ARB/ Renin inh) 2 ชนิดร่วมกัน	ร้อยละ 0	0.03	0.46	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.32
2. ผู้ป่วย DM ที่ใช้ยา metformin ในรพ.	≥ ร้อยละ 80	68.47	78.91	78.59	76.40	52.37	59.60	68.55	72.47	72.30
3. ผู้ป่วยที่ใช้ยากลุ่ม NSAIDs ซ้ำซ้อน	≤ ร้อยละ 5	0.21	0.29	0	0	0	0.05	0.04	0.05	0.07
4. ผู้ป่วยโรคหืดที่ได้ inhal corticosteroid	≥ ร้อยละ 80	45.48	37.87	61.45	62.10	55.20	53.09	48.61	26.12	71.01
5. ผู้สูงอายุที่ใช้ยา long-act benzodiazepine	≤ ร้อยละ 5	1.82	1.07	1.62	1.71	1.60	0.42	1.15	0.60	0.72
6. เด็กที่ได้รับการวินิจฉัย & ใตยา non - sedating anti-histamine	≤ ร้อยละ 20	7.20	4.48	0	1.04	0	0.77	3.62	0	0

RDU 2 ชั้นที่ 1 (รพ.สต.)	เป้าหมาย	รพร.	อรัญ	คลองหาด	ตาพระยา	วังน้ำเย็น	วัฒนานคร	เขาฉกรรจ์	วังสมบูรณ์	โคกสูง
ร้อยละของรพ.สต.มีการใช้ยาปฏิชีวนะใน URI และ AD น้อยกว่าร้อยละ 20	ร้อยละ 100 ของรพ.สต. ผ่านเกณฑ์	81.82	93.75	100	80.00	71.43	100	71.43	100	100

# ติดตามผลการดำเนินงานผ่าน HDC Dashboard

HDC - Dashboard

ปลอดภัย | https://hdcservice.moph.go.th/hdc/reports/page.php?cat\_id=03b912ab9ccb4c07280a89bf05e5900e

กลุ่มรายงานมาตรฐาน >> ข้อมูลเพื่อตอบสนอง Service Plan สาขา RDU

ข้อมูลระดับกระทรวง :

ชื่อรายงาน	เป้าหมาย	ผลงาน	อัตรา
1. ร้อยละรายการยาที่สั่งจ่ายยาในบัญชียาหลักแห่งชาติ	143,921,181	135,924,840	94.44
2. ร้อยละการใช้ยาปฏิชีวนะในโรคติดเชื้อที่ระบบการหายใจช่วงบนและหลอดลมอักเสบเฉียบพลันในผู้ป่วยนอก ระดับโรงพยาบาล (RI)	3,723,485	1,055,468	28.35
3. ร้อยละการใช้ยาปฏิชีวนะในโรคอุจจาระร่วงเฉียบพลันในผู้ป่วยนอก ระดับโรงพยาบาล (AD)	899,491	226,982	25.23
4. ร้อยละการใช้ยาปฏิชีวนะในบาดแผลสดจากอุบัติเหตุ ระดับโรงพยาบาล (FTW)	1,771,744	1,020,828	57.62
5. ร้อยละการใช้ยาปฏิชีวนะในหญิงคลอดปกติครบกำหนดทางช่องคลอด ระดับโรงพยาบาล (APL)			
6. ร้อยละของผู้ป่วยความดันสูง (Essential hypertension) ที่ใช้ RAS blockade (ACEI/ ARB/ Renin inhibitor) 2 ชนิดร่วมกันในการรักษาภาวะความดันเลือดสูง	2,278,624	5,831	0.26
7. ร้อยละของผู้ป่วยเบาหวานที่ใช้ glibenclamide ในผู้ป่วยที่มีอายุมากกว่า 65 ปีหรือมี eGFR น้อยกว่า 60 มล./นาที/1.73 ตารางเมตร	45,626	10,051	22.03
8. ร้อยละของผู้ป่วยนอกโรคเบาหวานที่ใช้ยา metformin เป็นยาชนิดเดียวหรือร่วมกับยาอื่นเพื่อควบคุมระดับน้ำตาล โดยไม่มีข้อห้ามใช้	1,955,145	1,209,880	61.88
9. ร้อยละของผู้ป่วยที่มีการใช้ยากลุ่ม NSAIDs ข้ำซ้อน	3,970,923	43,037	1.08
10. ร้อยละของผู้ป่วยนอกโรคไตเรื้อรังระดับ 3 ขึ้นไปที่ได้รับยา NSAIDs	687,743	9,449	1.37
11. ร้อยละของผู้ป่วยนอกโรคหืดที่ได้รับยา inhaled corticosteroid	329,193	173,821	52.80
12. ร้อยละของผู้ป่วยนอกสูงอายุที่ใช้ยากลุ่ม long-acting benzodiazepine ได้แก่ chlordiazepoxide, diazepam, dipotassium chlorazepate	16,153,729	162,687	1.01
13. จำนวนสตรีตั้งครรภ์ที่ได้รับยาที่ห้ามใช้ ได้แก่ ยา Warfarin หรือ Statins หรือ Ergots เมื่อรู้ว่าตั้งครรภ์แล้ว	330,860	180	0.05
14. ร้อยละครั้งบริการ (visit) ผู้ป่วยเด็ก ที่ได้รับการวินิจฉัยเป็นโรคติดเชื้อของทางเดินหายใจ และได้รับยาด้านฮีสตามีนชนิด non-sedating	1,572,456	114,900	7.31

EN 14:56 23/4/2561