

ระดับความสำเร็จในการพัฒนาสู่การเป็นโรงพยาบาลส่งเสริม
การใช้ยาอย่างสมเหตุผล (RDU)

RDU

กลุ่มงานคุ้มครองผู้บริโภคและเภสัชสาธารณสุข

ระดับความสำเร็จในการพัฒนาสู่การเป็นโรงพยาบาลส่งเสริม การใช้ยาอย่างสมเหตุผล (RDU)

	3 เดือน	6 เดือน	9 เดือน	12 เดือน
RDU ขั้นที่ 1 60%	RDU ขั้นที่ 1 70%	RDU ขั้นที่ 1 80% RDU ขั้นที่ 2 15% มีระบบจัดการ AMR	RDU ขั้นที่ 1 80% RDU ขั้นที่ 2 20% มีระบบจัดการ AMR	
RDU ขั้นที่ 2 5%	RDU ขั้นที่ 2 10%	บูรณาการ 40%	บูรณาการ 70%	

เป้าหมาย

RDU ชั้นที่ 1 RDU1 : ผ่าน 8 แห่ง

RDU2 : ผ่านทุกแห่ง

RDU 1 ชั้นที่ 1	ผลการดำเนินงาน ณ สิ้น Q2/2561									
	เป้าหมาย	รพร.	อรัญ	คลองหาด	ตาพระยา	วังน้ำเย็น	วัฒนานคร	เขาฉกรรจ์	วังสมบูรณ์	โคกสูง
1. ร้อยละการใช้ยา ED	M1-M2>ร้อยละ85 F1-F3>ร้อยละ90	92.91	90.65	93.98	96.89	94.30	93.40	94.79	88.59	95.33
2. ประสิทธิภาพ 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 ชั้นที่1 (รพ.สต.)	เป้าหมาย	รพร.	อรัญ	คลองหาด	ตาพระยา	วังน้ำเย็น	วัฒนานคร	เขาฉกรรจ์	วังสมบูรณ์	โคกสูง
ร้อยละของรพ.สต.มีการใช้ยาปฏิชีวนะใน URI และ AD น้อยกว่าร้อยละ 20	ร้อยละ 40 ของรพ.สต. ผ่านเกณฑ์	63.64	50.00	55.56	73.33	71.43	90.48	71.43	83.33	100

ข้อมูล ณ สิ้นไตรมาส 2 วันที่ 31 มีนาคม 2561

RDU 1 ชั้นที่ 2	ผลการดำเนินงาน ณ Q2/2561									
	เป้าหมาย	รพร.	อรัญ	คลองหาด	ตาพระยา	วังน้ำเย็น	วัฒนานคร	เขาฉกรรจ์	วังสมบูรณ	โคกสูง
1. การใช้ยาปฏิชีวนะในURI ในรพ.	<= ร้อยละ 20	36.50	24.75	30.05	34.00	32.01	17.73	27.74	39.55	18.14
2. การใช้ยาปฏิชีวนะในAD ในรพ.	<= ร้อยละ 20	24.39	21.38	37.29	26.26	24.59	13.19	21.23	36.83	23.36
3. การใช้ยาปฏิชีวนะในแผลสด ในรพ	<= ร้อยละ 40	62.58	69.21	73.80	59.52	50.02	45.77	42.04	54.48	53.45
4. การใช้ยาปฏิชีวนะในหญิงคลอดปกติ	<= ร้อยละ 10	23.47	3.1	9.43	0	2.44	5.05	4.5	0	0
5. การใช้ NSAIDs ใน CKD> stage 3	<= ร้อยละ 10	0.74	2.46	0.45	2.53	0.25	3.30	2.20	0	0.12
6. การใช้ Gliben ในผู้สูงอายุ/โรคไต	<= ร้อยละ 5	3.97	8.27	0	0	0	0	0	0	0
7. การห้ามใช้ยาบางชนิดในหญิงมีครรภ์	0 ราย	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RDU 2 ชั้นที่ 2 (รพ.สต.)	เป้าหมาย	รพร.	อรัญ	คลองหาด	ตาพระยา	วังน้ำเย็น	วัฒนานคร	เขาฉกรรจ์	วังสมบูรณ	โคกสูง
ร้อยละของรพ.สต.มีการใช้ยาปฏิชีวนะ ใน URI และ AD น้อยกว่าร้อยละ 20	ร้อยละ 60 ของรพ.สต. ผ่าน เกณฑ์	63.64	50.00	55.56	73.33	71.43	90.48	71.43	83.33	100

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

RDU 1 ชั้นที่ 3	ผลการดำเนินงาน ณ Q2/2561									
	เป้าหมาย	รพร.	อรัญ	คลองหาด	ตาพระยา	วังน้ำเย็น	วัฒนานคร	เขาฉกรรจ์	วังสมบурณ์	โคกสูง
1. ผู้ป่วย HT ที่ใช้ยา RAS blocaad (ACEI/ARB/ Renin inh) 2 ชนิดร่วมกัน	ร้อยละ 0	0.17	0.31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.00	2.97
2. ผู้ป่วย DM ที่ใช้ยา metformin ในรพ.	>= ร้อยละ 80	86.66	85.78	81.65	77.92	79.58	77.05	73.56	83.09	99.08
3. ผู้ป่วยที่ใช้ยากลุ่ม NSAIDs ซ้ำซ้อน	<= ร้อยละ 5	0.18	0.30	0.07	0	0.28	0.14	0.10	0.22	0
4. ผู้ป่วยโรคหืดที่ได้ inhal corticosteroid	>= ร้อยละ 80	53.63	85.61	66.96	73.68	64.65	69.35	66.17	47.96	96.95
5. ผู้สูงอายุที่ใช้ยา long-act benzodiazepine	<= ร้อยละ 5	1.99	1.73	3.08	2.91	3.13	0.83	1.65	0.84	0.55
6. เด็กที่ได้รับการวินิจฉัย & ได้ยา non - sedating anti-histamine	<= ร้อยละ 20	7.30	5.47	1.82	1.06	1.75	0.31	3.75	1.68	3.13
RDU 2 ชั้นที่ 3 (รพ.สต.)	เป้าหมาย	รพร.	อรัญ	คลองหาด	ตาพระยา	วังน้ำเย็น	วัฒนานคร	เขาฉกรรจ์	วังสมบурณ์	โคกสูง
ร้อยละของรพ.สต.มีการใช้ยาปฏิชีวนะใน URI และ AD น้อยกว่าร้อยละ 20	ร้อยละ 100 ของ รพ.สต. ผ่านเกณฑ์	63.64	50.00	55.56	73.33	71.43	90.48	71.43	83.33	100

ข้อมูล ณ สิ้นไตรมาส 2 วันที่ 31 มีนาคม 2561

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. ร้อยละรายการยาที่สั่งใช้ยาในบัญชียาหลักแห่งชาติ	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. ร้อยละของผู้ป่วยที่มีการใช้ยาในกลุ่ม NSAIDs ซ้ำซ้อน	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. ร้อยละผู้ป่วยนอกสูงอายุที่ใช้ยาในกลุ่ม 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 และได้รับยาต้านฮีสตามีนชนิด non-sedating	1,572,456	114,900	7.31

EN 14:56 23/4/2561