



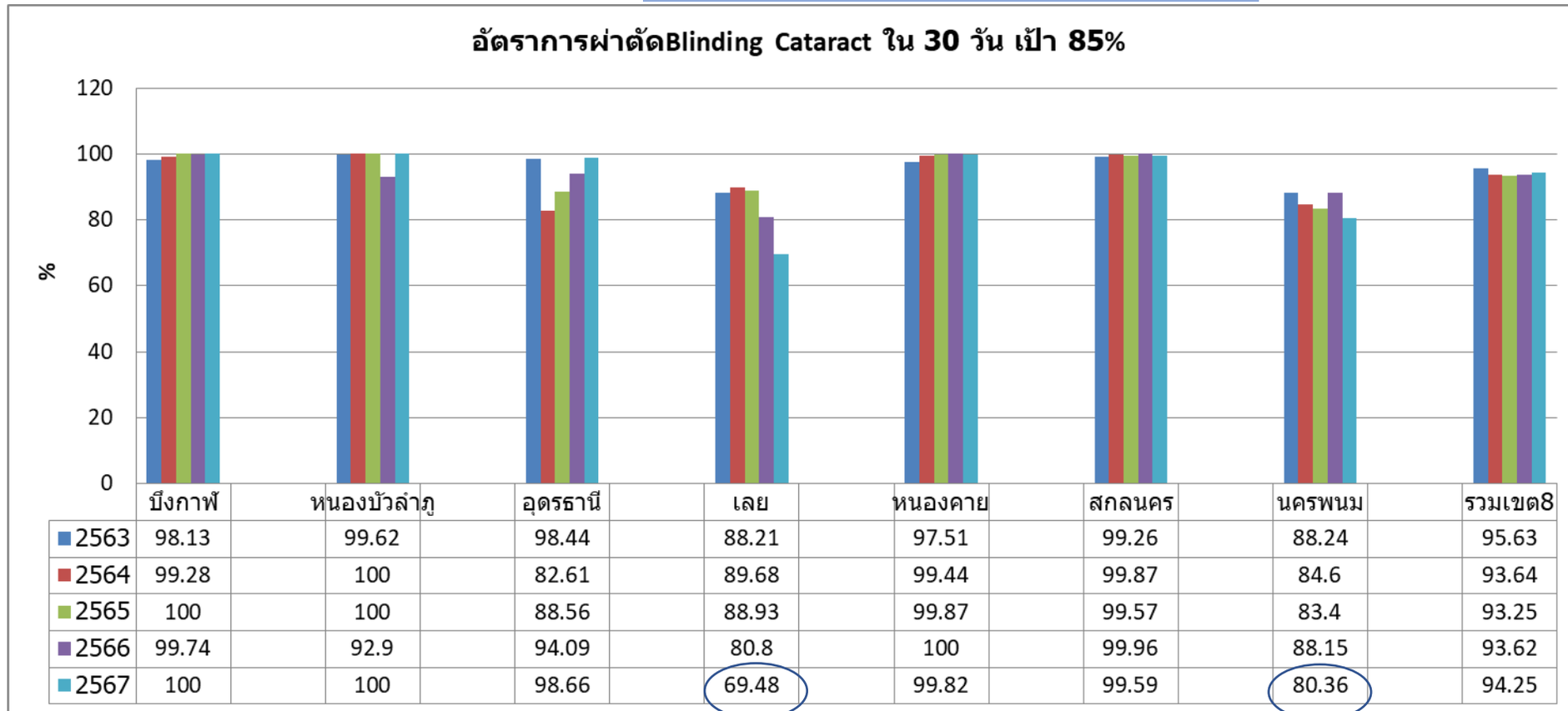
แผนการยกระดับศักยภาพระบบบริการสุขภาพ
และกำลังคนด้านสาธารณสุข (SAP) พ.ศ.2567 – 2569
Service Plan สาขาทา

นพ.สรายุทธ สารีัย
ประธานService plan สาขาจักษุ
เขตสุขภาพที่ 8

3 พค 2567

สถานการณ์

ผลการดำเนินงาน ต้อกระจก



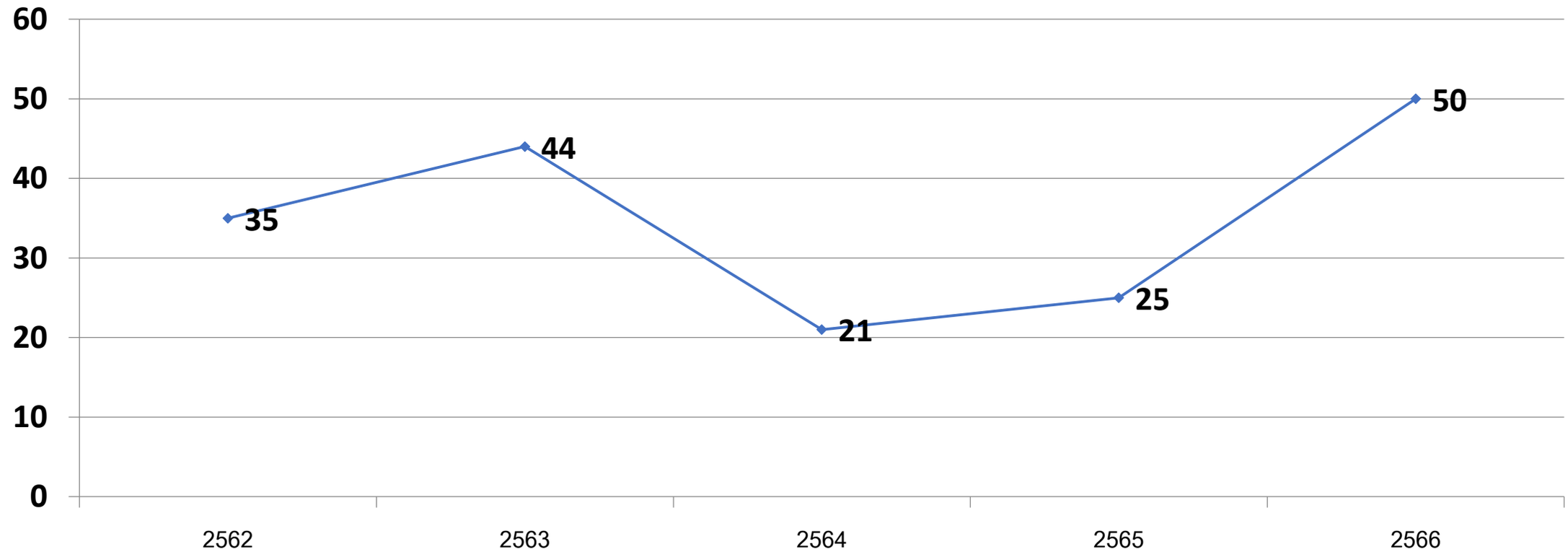
ที่มา: Vision Thailand 2020

ผลการดำเนินงาน การคัดกรองสายตาเด็กวัยเรียน

		อุดรธานี	เลย	สกลนคร	บึงกาฬ	หนองคาย	นครพนม	หนองบัวลำภู
จำนวนคัดกรอง	2566	27,376ราย	5,846ราย	32,349ราย	9,199ราย	1,053 ราย	34,585 ราย	กำลังดำเนินการ
	2567	23,576ราย	กำลังดำเนินการ	27,836 ราย	6,232 ราย	กำลังดำเนินการ	กำลังดำเนินการ	
ผิดปกติ	2566	1,759 ราย	60 ราย	1,144ราย	155 ราย	46 ราย	73 ราย	
	2567	1,784 ราย	-	1,119 ราย	246 ราย	-	-	
พบจักษุแพทย์	2566	1,758ราย	61 ราย	1,144ราย	155 ราย	36 ราย	73 ราย	
	2567	1,232ราย	-	902 ราย	กำลังดำเนินการ	-	-	
ได้รับแว่น	2566	1,540 ราย	36 ราย	190ราย	55 ราย		28 ราย	
	2567	741 ราย	-	387 ราย		-	-	

ผลการดำเนินงานผ่าตัดเปลี่ยนกระจกตา @รพศ.อุดรธานี

จำนวนผู้ป่วยผ่าตัดเปลี่ยนกระจกตา



แผนงานพัฒนาระบบบริการสุขภาพ

โครงการ พัฒนาระบบบริการ สาขาจักษุ

เป้าหมาย	มีเอกภาพ	มีคุณภาพและปลอดภัย	ยกระดับศักยภาพ	มีประสิทธิภาพ
ตัวชี้วัด		1. ผู้สูงอายุผู้สูงอายุ 60 ปีขึ้นไปได้รับการคัดกรองสายตา 75% 2. เด็กนักเรียน ป.1-ป.6 ได้รับการคัดกรองสายตาร้อยละ 80% 3. เด็กนักเรียน ป.1 ที่มีสายตาผิดปกติได้รับการตรวจรักษาโดยทีมจักษุ $\geq 80\%$ 4. ผู้ป่วยเบาหวานได้รับการคัดกรองเบาหวานขึ้นจอตา ร้อยละ 60 5. ผู้ป่วย Blinding Cataract ได้รับการผ่าตัดภายใน 30 วัน 85% 6. ผู้ป่วย low vision cataract ได้รับการผ่าตัดภายใน 90 วัน 80%	1. จัดตั้งศูนย์ประสานงานปลูกถ่ายกระจกตา รพ.ระดับ S ทุกแห่ง 2. พัฒนา Node ผ่าตัดต้อกระจก - รพ.บ้านฝ้อ - รพ.บ้านดุง ปี 2567 - รพ.โพธิพิสัย (2568) 3. พัฒนารพ.หนองบัวเป็น Excellent center ด้านจักษุ *****	
สถานการณ์/ ข้อมูลพื้นฐาน	ปี 2566 ผู้สูงอายุ 60 ปีขึ้นไปได้รับการคัดกรองสายตา 55.26 % เด็กนักเรียน ป.1-ป.6 ได้รับการคัดกรองสายตา 13,615 ราย ได้รับแว่นตา 193 ราย ผู้ป่วยต้อกระจกชนิดบอดได้รับการผ่าตัด ภายใน 30 วัน 93.62%, ผู้ป่วย low vision cataract ได้รับการผ่าตัดภายใน 90 วัน 97.7%			
GAP	การคัดกรองสายตาผู้สูงอายุไม่ผ่านเกณฑ์ การคัดกรองเบาหวานขึ้นจอตาไม่ผ่านเกณฑ์ การคัดกรองสายตาเด็กยังไม่ครอบคลุมทุกจังหวัด และการจัดการแว่นสายตาเด็กไม่ปฏิบัติตามมาตรการ			
ยุทธศาสตร์/ มาตรการ	กลยุทธ์ที่ 1 : ค้นหาและคัดกรอง 1.1 ให้ความรู้ประชาชนเรื่องต้อกระจกและสามารถคัดกรองสายตาตัวเองได้ (Self screening) 1.2 คัดกรองสายตาแบบบูรณาการร่วมกับการคัดกรองภาวะถดถอย 9 ด้านผู้สูงอายุ 1.3 คัดกรอง DR ให้ครอบคลุมเพิ่มขึ้น โดยบูรณาการร่วมกัน กับ SP NCD และนำ AI มา ช่วยในระบบคัดกรองเบาหวานขึ้นจอตา	กลยุทธ์ที่ 2 พัฒนาศักยภาพบุคลากร 2.1 อบรมให้ความรู้ อสม.บุคลากรรพ.สต.และรพช. คัดกรอง VA ผู้สูงอายุ 2.2 อบรมครูคัดกรอง VA เด็ก / ลงข้อมูลถูกต้อง 2.3 พัฒนาบุคลากรการประสานงาน การเจรจาขอบริจาคดวงตาและการจัดเก็บดวงตา	กลยุทธ์ที่ 3 : จัดระบบบริการ 3.1 จัดตั้งเครือข่ายให้บริการผ่าตัดต้อกระจกโดยทีมจักษุ แพทย์เชิงรุก(Node) 3.2 จัดบริการรักษาด้านจอประสาทตา 3.3 จัดตั้งศูนย์เปลี่ยนกระจกตา และศูนย์ประสานงานของเขตสุขภาพ 3.4 ขับเคลื่อนการดำเนินการเชิงรุกโดยหน่วยวัดแว่นเคลื่อนที่(Mobile Refraction unit)ร่วมกับทีมสหสาขาวิชาชีพ	กลยุทธ์ที่ 4 : สนับสนุนอุปกรณ์เครื่องมือ 4.1 จัดหาล้องผ่าตัด , เครื่องสลายต้อกระจก ตลอดจนเครื่องมืออุปกรณ์ ให้ Node ที่เปิดใหม่

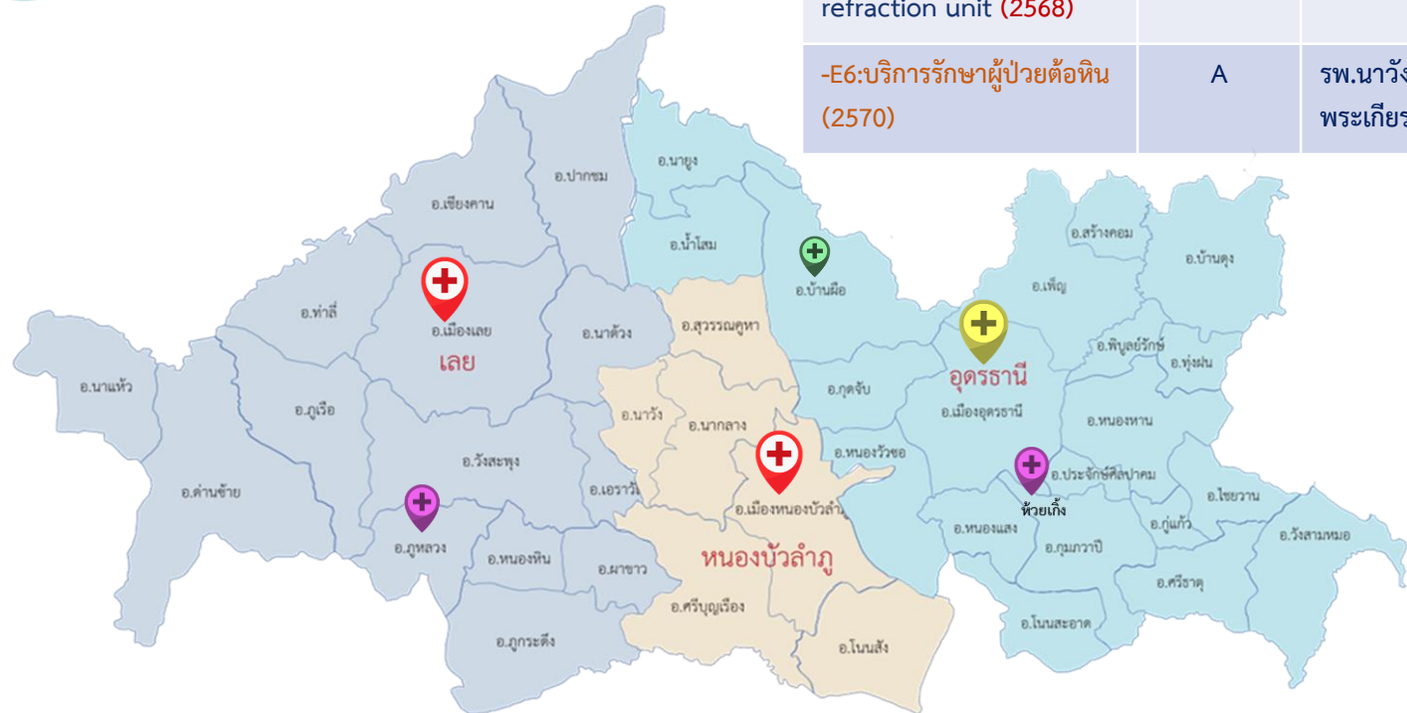
เป้าหมาย	มีเอกภาพ	มีคุณภาพและปลอดภัย	ยกระดับศักยภาพ	มีประสิทธิภาพ
ยุทธศาสตร์/ มาตรการ			3.5 จัดทำService blueprint Business Plan	
กิจกรรมหลัก	1.คัดกรองสายตาสายตาผู้สูงอายุเชิงรุกในชุมชน ร่วมกับ อสม. รพ.สต. 2.ประชาสัมพันธ์และสร้างความตระหนัก การเกิดโรคและเข้าถึงบริการรักษา ของ ผู้สูงอายุใน	1.พัฒนาศักยภาพ พยาบาล รพ.สต. รพช. ในการตรวจ คัดกรองสายตา/การบันทึกข้อมูลโปรแกรม Vision Thailand 2020 2. อบรมพยาบาลผู้ประสานงาน การเจรจา ขอบริจาค ดวงตา	1.จัดบริการออกหน่วยผ่าตัดต่อ กระจกเชิงรุก 2.จัดระบบบริการการส่งต่อรักษา ผู้ป่วยHigh Risk DR (ฉีดยา,Laser, ผ่าตัด)	
ระดับความ สำเร็จ	<p style="text-align: center;">ไตรมาส 1</p> 1.อบรมพัฒนาศักยภาพบุคลากรในบันทึก ข้อมูลตรวจคัดกรองและการผ่าตัดต่อ กระจกและการคัดกรองสายตาเด็กนักเรียน ในโปรแกรม Vision2020 2.ผู้สูงอายุได้รับการคัดกรองสายตา \geq 20% 3.การตรวจ DR ความครอบคลุมการคัด กรองเบาหวาน ขึ้นจอตา \geq 40% 4.ผู้ป่วยBlinding Cataract ได้รับการ ผ่าตัดภายใน 30วัน \geq 40% 5.อัตราการคัดกรองวัดสายตาในเด็ก นักเรียน ป.1 \geq 80%	<p style="text-align: center;">ไตรมาส 2</p> 1.ผู้สูงอายุได้รับการคัดกรองสายตา \geq 50% 2.ผู้ป่วยBlinding Cataract)ได้รับการผ่าตัดภายใน 30 วัน \geq 60% 3.การตรวจ DR ความครอบคลุมการคัดกรองเบาหวาน ขึ้นจอตา \geq 60% 4.ผู้ป่วย High risk DR ได้รับการรักษาภายใน 30 วัน \geq 80% 5.จัดตั้งศูนย์ประสานงานการรับบริจาคดวงตา ในรพ. ระดับ M	<p style="text-align: center;">ไตรมาส 3</p> 1.ผู้สูงอายุได้รับการคัดกรองสายตา \geq 75% 2.ผู้ป่วยตาบอดจากต้อกระจก (Blinding Cataract) ได้รับการผ่าตัด ภายใน 30 วัน \geq 85% 3.ผู้ป่วย High risk DR ได้รับการรักษา ภายใน 30 วัน \geq 80% 4.อัตราเด็กนักเรียน ป.1 ที่มีสายตา ผิดปกติได้รับการตรวจรักษาโดยทีม จักษุ \geq 80%	<p style="text-align: center;">ไตรมาส 4</p> 1.ผู้ป่วยตาบอดจากต้อ กระจก(Blinding Cataract) ได้รับการผ่าตัดภายใน 30 วัน \geq 85% 2.ผู้ป่วย High risk DR ได้รับ การรักษาภายใน 30 วัน \geq 80% 3.มีผู้บริจาคดวงตาเพิ่มขึ้น 4.ผู้พิการทางกระจกตาทั้ง2 ข้างได้รับการผ่าตัดเปลี่ยน กระจกตา

Service	ระดับ (SAP)	โรงพยาบาล
จ.อุดรธานี		
- E2 : การฟื้นฟูสมรรถภาพผู้ที่มีความบกพร่องทางสายตา (Visual Rehabilitation) (2569)	P+	รพ.อุดรธานี
- E7 : บริการดูแลรักษาผู้ป่วยที่มีปัญหาจอประสาทตา (2567) - E8 : Cycloplegic refraction unit (2567) - E9 : บริการผ่าตัดผู้ป่วย Blinding Cataract (2567) - E10 : การวินิจฉัยจอตาผิดปกติจากเบาหวาน (Diabetic Retinopathy) (2567)	A	รพ.บ้านผือ
- E11 : ให้บริการแก้ไขปัญหาสายตาในเด็กนักเรียน	A S	รพ.บ้านผือ (2567) รพ.ห้วยเกิ้ง (2568)

Service	ระดับ (SAP)	โรงพยาบาล
จ.เลย		
- E3 : บริการ Laser ROP สำหรับเด็กแรกเกิด (2569)	P S	รพ.เลย รพ.ภูหลวง



กลุ่มจังหวัด อุดรธานี เลย หนองบัวลำภู



Service	ระดับ (SAP)	โรงพยาบาล
จ.หนองบัวลำภู		
- E1 : Retina Center (2570) - E3 : บริการ Laser ROP สำหรับเด็กแรกเกิด (2570) - E4 : Cornea transplant (2568) - E8 : Cycloplegic refraction unit (2568)	P	รพ.หนองบัวลำภู
-E6:บริการรักษาผู้ป่วยต้อหิน (2570)	A	รพ.นาวิ่งเฉลิมพระเกียรติ

จังหวัด	ชื่อหน่วยงาน	รหัส รพ.	ระดับเดิม	ระดับ SAP	ประชากร	เตียง	8. สาขาตา จังหวัดหนองบัวลำภู										
							- Retina center	การฟื้นฟูสมรรถภาพผู้มีความบกพร่องทางสายตา (Visual Rehabilitation)	- บริการ Laser ROP สำหรับเด็กแรกเกิด	- Cornea transplant	- Laser รักษาจอตาผิดปกติจากเบาหวาน	- บริการรักษาผู้ป่วยต้อหิน	- บริการดูแลรักษาผู้ป่วยที่มีปัญหาจอประสาทตา	- Cycloplegic refraction unit	บริการผ่าตัดผู้ป่วยตาต้อกระจก	- การวินิจฉัยจอประสาทตาผิดปกติจากเบาหวาน (Diabetic Retinopathy)	- ให้บริการแก้ไขปัญหาสายตาในเด็กนักเรียน
							E1	E2	E3	E4	E5	E6	E7	E8	E9	E10	E11
หนองบัวลำภู	รพ.หนองบัวลำภู	10704	S	P	146,636	379	2570(1)	0	2570(1) GAP	2568(1) GAP	มี(1)	มี(1)	มี(1)	2568(1) GAP	มี(1)	มี(1)	มี(1)
	รพ.ศรีบุญเรือง	10993	M2	S+	97,330	90	0	0	0	0	0	0	0	0	0	มี(1)	มี(1)
	รพ.นากลาง	10991	F1	S+	82,174	70	0	0	0	0	0	0	0	0	0	มี(1)	มี(1)
	รพ.นาวังเฉลิมพระเกียรติ ๘๐ พรรษา	23367	F2	A	34,300	30	0	0	0	0	0	2570(1)	0	มี(4)	มี(1)(2)(4)	มี(1)	มี(1)
	รพ.โนนสัง	10992	F2	S+	55,994	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	มี(1)	มี(1)
	รพ.สุวรรณคูหา	10994	F1	S+	63,339	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	มี(1)	มี(1)

โรงพยาบาล	แผนความต้องการแพทย์ทั้งหมด ปี 2566-2570
รพ.อุดรธานี	<p style="text-align: center;">4 คน</p> <p>1.Pediatric : จักษุแพทย์เฉพาะทางโรคตาเด็ก และตา / 1 2.Uveitis : จักษุแพทย์เฉพาะทางสาขาภูมิคุ้มกันและการอักเสบ / 1 3.Cornea : จักษุแพทย์เฉพาะทาง โรคกระจกตา และการแก้ไขสายตาคิดปกติ / 1 4.Oculoplastic : จักษุแพทย์เฉพาะทางด้านเปลือกตา เบ้าตา และ ท่อน้ำตา / 1</p>
รพ.กุมภวาปี	<p style="text-align: center;">2 คน</p> <p>แพทย์Cornea transplant=1(ขอทุนเพิ่มปี2567) แพทย์ Retina center=1(ขอทุนเพิ่มปี2567)</p>
รพ.เลย	<p style="text-align: center;">4 คน</p> <p>- ไม่ระบุสาขา</p>
รพ.หนองบัวลำภู	<p>1 คน (Retina 1 ขอ 2568)</p>
รพ.นาวิ่งเฉลิมพระเกียรติ 80พรรษา	<p>Glaucoma 1 ขอ 2570</p> <p style="text-align: center;">1 คน</p>

แผนครุภัณฑ์ตามการยกระดับหน่วยบริการ SAP และนโยบาย One Province One Hospital ประจำปี งบประมาณ พ.ศ. 2567-2569



ชื่อหน่วยงาน	รายการครุภัณฑ์	รหัสครุภัณฑ์	หน่วยงาน อ้างอิง	หน่วยนับ	(บาท)	แหล่งงบ
รพ.หนองบัวลำภู	เครื่องรักษาโรคตาด้วยแสงเลเซอร์แบบแพทเทิน (Ophthalmic Pattern Laser)	EM31	กบรส	เครื่อง	3,500,000	งบประมาณ ปี67
	กล้องถ่ายภาพจอประสาทตาดิจิทัล (Digital Fundus Camera)	EM13	กบรส	เครื่อง	1,200,000	งบค่าเสื่อม ปี67
	กล้องถ่ายภาพลูกตาส่วนหน้าความละเอียดสูง (Coneal Topography system; Anterior Segment Tomography)	EM55	กบรส	เครื่อง	3,800,000	งบประมาณปี 68

สิ่งที่ต้องการให้เขตสนับสนุน



- เครื่องมือ วัสดุ ครุภัณฑ์
- ทุนอบรมบุคลากร จักษุแพทย์ พยาบาลเวชปฏิบัติทางตา นักทัศนมาตร



thank you



ประชาชนสุขภาพดี

เจ้าหน้าที่มีความสุข

ระบบสุขภาพยั่งยืน