



โรงพยาบาลอุรัญประเทศ

สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข ถนนติวานนท์ จังหวัดนนทบุรี ๑๑๐๐๐

๒๕ สิงหาคม ๒๕๖๕

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ตอบแบบสำรวจข้อมูลจำนวนผู้ป่วยโรคไตที่มีโรคร่วมเอชไอวีและหน่วยบริการ บำบัดทดแทนไตให้กับผู้ป่วยโรคไตที่มีโรคร่วมเอชไอวี

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลศูนย์/โรงพยาบาลทั่วไปทุกแห่ง

ตามที่กระทรวงสาธารณสุข มีนโยบายในการพัฒนาระบบบริการให้มีคุณภาพได้มาตรฐาน และมีศักยภาพ จำเป็นต้องดำเนินการพัฒนาศักยภาพระบบบริการทั้งระบบให้มีขีดความสามารถที่จะรองรับ การให้บริการตามแผนพัฒนาระบบบริการสุขภาพ (Service Plan) ได้อย่างสมบูรณ์ เพื่อให้เกิดความต่อเนื่อง มีประสิทธิภาพ เกิดประโยชน์ต่อระบบบริการสุขภาพ และประชาชนอย่างสูงสุด และเนื่องจากปัจจุบัน มีการประกาศอนุมัติให้ใช้สิทธิการรักษาบำบัดทดแทนไต ในกรณีผู้ป่วยโรคไตที่มีโรคร่วมเอชไอวี แต่ปัญหาที่พบคือไม่มีหน่วยบริการรองรับที่กระจายอยู่ทั่วประเทศ จึงทำให้ผู้ป่วยได้รับผลกระทบ ในด้านการเดินทางไปหน่วยบริการหรือบางพื้นที่ไม่สามารถเข้าถึงบริการได้ นั้น

สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข จึงขอความอนุเคราะห์ ท่าน ดำเนินการต่อไปนี้

- ๑. ข้อมูลจำนวนผู้ป่วยโรคไตที่มีโรคร่วมเอชไอวีสะสม (ตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๔ -๑๕ สิงหาคม ๒๕๖๕) และหน่วยบริการรับ-ส่งต่อ โดยรายงานทางออนไลน์ผ่าน google sheet แบบฟอร์ม ๑ รายงานภายในวันที่ ๑๕ กันยายน ๒๕๖๕
- ๒. ข้อมูลจำนวนผู้ป่วยโรคไตสะสมที่รอผ่าตัดทำเส้นฟอกไตและระยะเวลารอผ่าตัดทำเส้นฟอกไต (ณ สิงหาคม ๒๕๖๕) โดยรายงานทางออนไลน์ผ่าน google sheet แบบฟอร์ม ๒ รายงานภายในวันที่ ๑๕ กันยายน ๒๕๖๕

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาและดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไปด้วย

เรียน	ผู้อำนวยการโรงพยาบาลอรัญประเทศ
7	เพื่อโปรดพราบ
1	เพื่อโปรคดิจารณกุ
Z	เพิ่มควรมอบ กลิ้มการๆ
-	3318

ขอแสดงความนับถือ

ผู้อำนวยการกองบริหารการสาธารณสข

ปฏิบัติราชการแทนปลัดกระทรวงสาธารณสุข/

กองบริหารการสาธารณสุข กลุ่มงานพัฒนาระบบบริการ Ns. ୦ ୭୯୯୦ ବ୍ରଚ୍ଚଣ୍ଡ, ବ୍ରହ୍ୟ โทรสาร ๐ ๒๕๙๐ ๑๖๓๑

(นายราเชษฎ เชิงพนม) ผู้อำนวยการโรงพยาบาลอรัญประเทศ 3 0 a.a. 2565

เขตสุขภาพที่ 6

0



O

QR Code Wəsun 1

ูบ้อมูลจำนวนผู้ป่วยโรคไตที่มีโรคร่วมเอ**ชไอวีสะสม** และหน่วยบริการรับ-ส่งต่อ

 \mathbb{C}



QR Code Wəsun 2

ข้อมูลจำนวนผู้ป่วยโรคไตสะสมที่รอผ่าดัดทำเส้นฟอกไต และระยะเวลารอผ่าดัดทำเส้นฟอกได (ณ สิงหาคม 2565)