

2. โรงพยาบาลเชียงรายประชานุเคราะห์

รายการข้อมูลการให้บริการปลูกถ่ายอวัยวะของโรงพยาบาลสมาชิกศูนย์รับบริจาคอวัยวะ สภากาชาดไทย

1. ข้อมูลทั่วไปของโรงพยาบาลเชียงรายประชานุเคราะห์

โรงพยาบาลเชียงรายประชานุเคราะห์ มีเนื้อที่ 72 ไร่ 3 งาน 4 ตารางวา จำนวนเตียงทั้งหมด 756 เตียง และเตียงสำหรับผู้ป่วยปลูกถ่ายไต (ห้องแยก) จำนวน 1 เตียง ที่หอผู้ป่วยไอซียู CVT ที่ตั้งศูนย์รับบริจาคและปลูกถ่ายอวัยวะ ตึก 84 ปี อนุสรณ์ชั้น 1

2. อวัยวะที่โรงพยาบาลทำการปลูกถ่ายได้

โรงพยาบาลเชียงรายประชานุเคราะห์ ปลูกถ่ายไตได้ ทั้งจากผู้บริจาคไตที่มีชีวิตและผู้บริจาคไตที่เสียชีวิต

3. พื้นที่รับผิดชอบที่ศูนย์รับบริจาคอวัยวะจัดสรรให้ในกรณีที่เป็นโรงพยาบาลสมาชิกสามัญ

โรงพยาบาลเชียงรายประชานุเคราะห์ รับผิดชอบเขตภาคเหนือตอนบน

4. สิทธิรักษาพยาบาลของผู้ป่วยปลูกถ่ายไต ที่โรงพยาบาลให้บริการ

โรงพยาบาลเชียงรายประชานุเคราะห์ รักษาพยาบาลผู้ป่วยทุกสิทธิการรักษา

5. ข้อบ่งชี้การปลูกถ่ายไต

ผู้ป่วยโรคไตเรื้อรังที่สามารถเข้ารับการรักษาด้วยการปลูกถ่ายไตในโรงพยาบาลเชียงรายประชานุเคราะห์ ต้องเป็นผู้ป่วยที่มีคุณสมบัติครบทุกข้อ ดังต่อไปนี้คือ

5.1 เป็นผู้ป่วยที่ได้รับการวินิจฉัยจากแพทย์งานโรคไตโรงพยาบาลเชียงรายประชานุเคราะห์แล้วว่าป่วยเป็นโรคไตวายเรื้อรังระยะสุดท้าย (end-stage kidney disease)

5.2 แพทย์งานโรคไตพิจารณาแล้วว่า เหมาะสมที่จะรับการผ่าตัดปลูกถ่ายไต

5.3 ไม่เป็นโรคติดเชื้อที่เป็นข้อห้าม หรือมะเร็งที่ยังรักษาไม่หายขาด

5.4 สามารถติดตามคำแนะนำของแพทย์ และมารับการติดตามการรักษาได้อย่างสม่ำเสมอ

5.5 ไม่มีปัญหาด้านโรคจิต หรือยาเสพติด

5.6 ยอมรับและสามารถรับผิดชอบค่าใช้จ่ายทั้งหมดที่เกิดจากการรักษาด้วยการปลูกถ่ายไตได้ หรือมีสิทธิการรักษาอย่างใดอย่างหนึ่งที่ครอบคลุมการปลูกถ่ายไต

6. เกณฑ์การรับผู้ป่วยเพื่อรอการปลูกถ่ายไต

การประเมินผู้ป่วยที่รอรับการปลูกถ่ายไตเพื่อความปลอดภัยของผู้รับไต และผลสำเร็จของการปลูกถ่ายไต จึงจำเป็นต้องมีการประเมินผู้รับไตในด้านต่างๆ ดังต่อไปนี้

6.1 สาเหตุของไตวาย

มีโรคไตหลายโรคที่มีความเสี่ยงสูงต่อการกลับมาเป็นซ้ำหลังทำการปลูกถ่ายไต และเป็นสาเหตุทำให้เกิดการสูญเสียไตที่เปลี่ยนแปลงมาได้ เช่น hemolytic uremic syndrome (HUS), primary oxalosis ดังนั้นผู้ป่วยที่ทราบว่ามีความเสี่ยงไตวายจากโรคดังกล่าวนี้ จึงไม่ควรเข้ารับการรักษาด้วยการปลูกถ่ายไตโดยเฉพาะอย่างยิ่งไตที่ได้รับบริจาคจากผู้มีสุขภาพแข็งแรง หรือถ้าจะทำการปลูกถ่ายไตที่ได้รับบริจาคจากผู้ที่มีภาวะ

สมองตาย ผู้ป่วยต้องทราบและยอมรับความเสี่ยงนี้ได้ โดยแพทย์และผู้ป่วยต้องมีการลงนามในเอกสารแสดงความยินยอม (informed consent form) เสียก่อน

6.2 โรคประจำตัว โรคที่ผู้ป่วยมีอยู่ ที่ไม่ควรเข้ารับการปลูกถ่ายไต ได้แก่

- ผู้ป่วยที่ยังมีภาวะติดเชื้ออยู่ภายในร่างกาย รวมถึงผู้ป่วยที่ติดเชื้อ HIV ยกเว้น hepatitis B และ C ที่แพทย์ประเมินแล้วว่าผู้ป่วยจะได้รับประโยชน์มากกว่าโทษจากการปลูกถ่ายไต เช่น ผู้ป่วยที่ได้รับการรักษาจนไม่พบเชื้อแล้ว และผู้ป่วยต้องไม่มีโรคตับแข็ง (cirrhosis)

- ผู้ป่วยโรคมะเร็งที่ยังรักษาไม่หายขาดก่อนได้รับการเปลี่ยนไต โดยทั่วไปควรรักษาให้หาย (cure) และไม่กลับเป็นซ้ำ (recurrence) เป็นเวลาอย่างน้อย 2-5 ปี โดยขึ้นกับชนิดของมะเร็ง ดังตารางที่ 1

อวัยวะที่เกิดมะเร็ง	ชนิดของมะเร็ง	ระยะเวลาที่ต้องรอคอย
Renal	Incidental, asymptomatic	ไม่ต้องรอ
	Large, infiltrating	> 2 ปี
	Wilm's tumor	> 2 ปี
Bladder	Low grade nonmuscle invasive	ไม่ต้องรอ
	Invasive	> 2 ปี
Uterus	In-situ cervical	ไม่ต้องรอ
	Invasive cervical	> 5 ปี
	Uterine body	> 2 ปี
Testis		> 2 ปี
Thyroid		> 2 ปี
Colorectal		> 2 ปี
Prostate		> 2 ปี
Lymphoma		> 2 ปี
Skin	Melanoma	> 5 ปี
	Squamous cell	> 2 ปี
	Basal cell	ไม่ต้องรอ

ตารางที่ 1 ระยะเวลาที่ต้องรอคอยหลังได้รับการรักษาจนหายขาดของโรคมะเร็งชนิดต่างๆ ก่อนการผ่าตัดปลูกถ่ายไต

- ผู้ป่วยโรคปอด โรคตับ และโรคหัวใจรุนแรงเนื่องจากมีความเสี่ยงสูงในการดมยาและผ่าตัด
- ผู้ป่วยที่มีความผิดปกติทางกายวิภาคของทางเดินปัสสาวะที่ไม่สามารถแก้ไขได้
- ผู้ป่วยที่มีภาวะป่วยทางจิต

6.3 อายุ

ยังไม่มีเกณฑ์ที่แน่นอน ขึ้นกับความสมบูรณ์แข็งแรงของร่างกายผู้ป่วย แต่โดยทั่วไปมักจำกัดไว้ให้ผู้ป่วยที่จะเข้ารับการปลูกถ่ายไตมีอายุไม่เกิน 65 ปี

7. จำนวนการปลูกถ่ายไตต่อปี

โรงพยาบาลเชียงใหม่ประชานุเคราะห์ ไม่ได้ทำการปลูกถ่ายไต ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2563 -2567

.....