



ประกาศแนวทาง

การตรวจทางห้องปฏิบัติการทางการแพทย์และ ธนาคารเลือดอย่างสมเหตุผล

RATIONAL LABORATORY AND BLOOD COMPONENT USE



เพื่อให้เกิดการใช้ทรัพยากรอย่างคุ้มค่า มีการบริการที่มีประสิทธิภาพ ทำให้ผู้ป่วยได้รับการวินิจฉัยและรักษาอย่างเหมาะสม และเกิดประโยชน์สูงสุดต่อผู้ป่วย ลดภาระงานและภาระค่าใช้จ่ายทางห้องปฏิบัติการ โดยคำนึงถึงความปลอดภัยของผู้ป่วยเป็นสำคัญ โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชนครไทย จึงกำหนดแนวทางปฏิบัติ ดังนี้

รายการทดสอบ	แนวทางปฏิบัติ	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย
HbA1C	มีสัญลักษณ์ (POP UP) แจ้งเตือน กรณีผู้ป่วยที่ได้รับการตรวจ HbA1c ซ้ำภายใน 90 วัน	ผู้ป่วยโรคเรื้อรังโรคเบาหวาน ได้รับการตรวจ HbA1C จำนวน 2 ครั้ง โดยห่างกันน้อยกว่า 90 วัน	น้อยกว่าร้อยละ 10
		ผู้ป่วยโรคเรื้อรัง โรคเบาหวาน ได้รับการตรวจ HbA1c จำนวน 1 ครั้ง	มากกว่าร้อยละ 80
Anti-HIV	มีสัญลักษณ์ (POP UP) แจ้งเตือน กรณีผู้ป่วยที่ได้รับการตรวจ Anti-HIV ซ้ำภายใน 1 ปี หรือกรณีผู้ป่วยต้องผ่าตัดควรมากกว่า 3 เดือน	ผู้ป่วยที่ได้รับการตรวจ Anti-HIV ซ้ำภายใน 1 ปี	ไม่เกินร้อยละ 10
		กรณีผู้ป่วยต้องตรวจคัดกรองก่อนผ่าตัดควรมากกว่า 3 เดือน	ไม่เกินร้อยละ 10
Anti-HCV	มีสัญลักษณ์ (POP UP) แจ้งเตือน กรณีผู้ป่วยที่ได้รับการตรวจเกินกว่า 1 ครั้ง ตลอดชีพ	การส่งตรวจซ้ำเกินกว่า 1 ครั้ง ตลอดชีพ	ไม่เกินร้อยละ 10
HLA-B*5801			
HLA-B*5701			
HLA-B*1502			
Hb typing			



ประกาศแนวทาง

การตรวจทางห้องปฏิบัติการทางการแพทย์และ
ธนาคารเลือดอย่างสมเหตุผล

RATIONAL LABORATORY AND BLOOD COMPONENT USE



รายการทดสอบ	แนวทางปฏิบัติ	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย
Complete Crossmatching	จัดทำแนวทางการตรวจเลือดแบบ Type & Screen (T/S) ในผู้ป่วย วรรตสูติกรรม ลดค่าใช้จ่ายในการเตรียมเลือดแบบ Complete crossmatching	ลดค่าใช้จ่ายในการเตรียมเลือดแบบ Complete crossmatching ในผู้ป่วย วรรตสูติกรรม	มากกว่าร้อยละ 20

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

(นางจริวรรณ วนิชยาโกศล)
แพทย์ผู้ได้รับมอบหมายให้รับผิดชอบงาน RLU
โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชนครไทย

(นางสุภาพร ปรางค์เจริญ)
นายแพทย์ชำนาญการ รักษาการในตำแหน่ง
ผู้อำนวยการโรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชนครไทย