

หน่วยเวชศาสตร์ชั้นสูติรูดูกเงินและฮอร์โมน สาขาวิชาพยาธิวิทยา โรงพยาบาลสงขลานครินทร์ โทร. 074-451500 ต่อ 170258		
ชื่อ - สกุล	อายุ	ปี
HN	เพศ <input type="checkbox"/> ชาย <input type="checkbox"/> หญิง	วันที่ส่งตรวจ..... เวลา
Diagnostic		โรงพยาบาล/คลินิก
แพทย์ผู้ส่งตรวจ		เบอร์ติดต่อกลับ
		วันที่ได้รับส่งตรวจ
		เวลา
ชนิดส่งตรวจ <input type="checkbox"/> Serum <input type="checkbox"/> EDTA Plasma <input type="checkbox"/> Heparin Plasma <input type="checkbox"/> Salivette <input type="checkbox"/>		
รายการตรวจ	ชนิดส่งตรวจ	ราคา (บาท)
<input type="checkbox"/> TSH	Serum	200
<input type="checkbox"/> Free T3	Serum	200
<input type="checkbox"/> Free T4	Serum	200
<input type="checkbox"/> Anti-TG	Serum	400
<input type="checkbox"/> Anti-TPO	Serum	440
<input type="checkbox"/> Thyroglobulin	Serum	325
<input type="checkbox"/> Anti-TSHR	Serum	1,100
<input type="checkbox"/> AMH	Serum	1,500
<input type="checkbox"/> FSH	Serum	250
<input type="checkbox"/> LH	Serum	250
<input type="checkbox"/> Estradiol	Serum	300
<input type="checkbox"/> Prolactin	Serum	360
<input type="checkbox"/> β-HCG	Serum	300
<input type="checkbox"/> Testosterone	Serum	250
<input type="checkbox"/> Insulin	Serum	300
<input type="checkbox"/> Parathyroid	Serum	215
<input type="checkbox"/> ACTH*	EDTA Plasma (เย็น)	420
<input type="checkbox"/> Progesterone	Serum	300
<input type="checkbox"/> Human Growth Hormone	Serum	720
<input type="checkbox"/> β-CrossLaps	EDTA Plasma	480
<input type="checkbox"/> Total P1NP	EDTA Plasma	600
<input type="checkbox"/> Cortisol	Serum	300
<input type="checkbox"/> Cortisol Saliva	Salivette	500
<input type="checkbox"/> IGF-1	Serum	790
<input type="checkbox"/> SHBG	Serum	1,000
<input type="checkbox"/> HCC Score (โปรตีนระดับและอายุของผู้ป่วย)	Heparin Plasma	1,000
<input type="checkbox"/> Aldosterone	Serum	720
<input type="checkbox"/> Direct Renin**	EDTA Plasma	800
<input type="checkbox"/> 17-OH Progesterone	Serum	1,700
<input type="checkbox"/> Urine Free Cortisol	Urine 24 hour	300
<input type="checkbox"/>		

หมายเหตุ

1. ในการทดสอบแต่ละครั้ง ควรมีปริมาณส่งตรวจไม่น้อยกว่า 500 ไมโครลิตร
 2. ทุกการทดสอบต้องปั่นแยกส่งตรวจภายใน 2 ชั่วโมงหลังจากเก็บเลือด และนำส่งห้องปฏิบัติการภายใน 8 ชั่วโมงที่อุณหภูมิ 2-8 °C
- * ACTH ต้องแช่เย็น EDTA tube 30 นาที ก่อนเก็บส่งตรวจ จากนั้นนำส่งที่อุณหภูมิ 2-8 °C ภายใน 2 ชั่วโมง
- ** Direct Renin ไม่ต้องแช่เย็นและส่งตรวจต้องไม่สัมผัสความเย็นขณะนำส่ง

ผู้จัดทำ อมรรณาทย์ นพุมิตร
 (อมรรณาทย์ นพุมิตร)

ผู้ตรวจสอบ กัญชงพันธ์ ด่านเงินรุ่งรงค์
 (กัญชงพันธ์ ด่านเงินรุ่งรงค์)

ผู้อนุมัติ อัจฉรา อัครานนท์
 (อัจฉรา อัครานนท์)