

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง(ราคาอ้างอิง)
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง










๑. จ้างเหมาบริการตรวจวิเคราะห์ทางห้องปฏิบัติการทางการแพทย์โรงพยาบาลเมืองพัทยา
๒. สำนักสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม กลุ่มงานชั้นสูตรและรังสีวิทยา โรงพยาบาลเมืองพัทยา
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร.....๓๖,๐๐๐,๐๐๐.๐๐.....บาท
๔. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง).....๑๗ กรกฎาคม ๒๕๖๖.....
เป็นเงิน.....๓๖,๐๐๐,๐๐๐.๐๐.....บาท

๔.๑ งานจ้างเหมาบริการตรวจวิเคราะห์ทางห้องปฏิบัติการ จำนวน ๑ งาน ๓๖,๐๐๐,๐๐๐ บาท
ทางการแพทย์โรงพยาบาลเมืองพัทยา
ราคาต่อหน่วย ๓,๐๐๐,๐๐๐ บาท/เดือน
ราคานี้รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ๗% แล้ว

๕. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

- ๕.๑ บริษัท พีซีที แลบบอราตอรี เซอร์วิส จำกัด
๓๗๕ ถนนจรัญสนิทวงศ์ แขวงบางพลัด เขตบางพลัด
กรุงเทพมหานคร ๑๐๗๐๐
- ๕.๒ บริษัท อาร์ไอเอ แลบบอราทอรี จำกัด
๓๓/๙ หมู่ ๓ ซอยบ้านสวน-สุขุมวิท ๑๗ ตำบลบ้านสวน
อำเภอเมืองชลบุรี จังหวัดชลบุรี ๒๐๐๐๐
- ๕.๓ สัญญาเลขที่ ๒๑๔/๒๕๖๕
- ๕.๔ สัญญาเลขที่ ๘๘/๒๕๖๖

๖. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

- ๖.๑ นายศิวัช บุญเกิด 
- ๖.๒ ร.ต.อ.หญิงกัญจรรภา มุกดาสนิท 
- ๖.๓ ร.ต.อ.หญิงพรพนา โชคไทย 
- ๖.๔ ร.ต.อ.หญิงลภัสสรดา สาธาระกุล 
- ๖.๕ นายวศินภัทร์ ฉิมทิน 
- ๖.๖ นางวิไลวรรณ ผู้เลื่องลือ 
- ๖.๗ นางสาวผดุงศรี อัมพรมหา 
- ๖.๘ นางสาวสโรชา แสนชมภู 
- ๖.๙ นางสาวพรพิมล สิริศักดิ์ 

ลำดับ	รายการตรวจวิเคราะห์	ระยะเวลารอผลการตรวจ	ราคากลาง (บาท)	จำนวน/เดือน (รายการ)	รวมราคา/เดือน (บาท)
รายการตรวจสาขาจุลชีววิทยาคลินิก (Clinical microbiology)					
๑	Hemoculture and sensitivity, Automate ชุดละ	๑, ๓, ๕ วัน	๒๕๐	๓๐๐	๗๕,๐๐๐
๒	Acid-Fast Bacilli stain (AFB stain)	๙๐ นาที	๕๐	๒๕๐	๑๒,๕๐๐
๓	Gram stain	๙๐ นาที	๓๐	๕๐	๑,๕๐๐
๔	KOH preparation	๖๐ นาที	๕๐	๑๐	๕๐๐
๕	Modified AFB	๙๐ นาที	๖๐	๕	๓๐๐
๖	Indian ink preparation	๖๐ นาที	๔๕	๕	๒๒๕
๗	Wet smear	๖๐ นาที	๔๐	๕	๒๐๐
รายการตรวจทางเคมีคลินิก (Clinical chemistry)					
๘	Glucose (BLOOD SUGAR, DTX)	๖๐ นาที	๓๐	๔,๕๐๐	๑๓๕,๐๐๐
๙	Creatinine with eGFR	๖๐ นาที	๓๐	๒,๕๐๐	๗๕,๐๐๐
๑๐	Blood Urea Nitrogen (BUN)	๖๐ นาที	๓๐	๒,๐๐๐	๖๐,๐๐๐
๑๑	Electrolyte (Na, K, Cl, CO2)	๖๐ นาที	๙๐	๑,๕๐๐	๑๓๕,๐๐๐
๑๒	Lipid profile (Cholesterol, HDL-chol, LDL-chol, TG)	๖๐ นาที	๑๘๐	๑,๕๐๐	๒๗๐,๐๐๐
๑๓	Liver function test	๖๐ นาที	๒๐๐	๖๐๐	๑๒๐,๐๐๐
๑๔	Hb A1C	๖๐ นาที	๑๑๘	๖๐๐	๗๐,๘๐๐
๑๕	Uric acid	๖๐ นาที	๕๐	๕๐๐	๒๕,๐๐๐
๑๖	Calcium	๖๐ นาที	๔๕	๓๐๐	๑๓,๕๐๐
๑๗	Phosphorus	๖๐ นาที	๔๕	๓๐๐	๑๓,๕๐๐
๑๘	SGPT (ALT)	๖๐ นาที	๓๕	๓๐๐	๑๐,๕๐๐
๑๙	Magnesium	๖๐ นาที	๔๕	๓๐๐	๑๓,๕๐๐
๒๐	SGOT (AST)	๖๐ นาที	๓๕	๒๕๐	๘,๗๕๐
๒๑	Albumin	๖๐ นาที	๒๖	๒๕๐	๖,๕๐๐
๒๒	hs-Troponin I	๔๐ นาที	๒๓๔	๒๐๐	๔๖,๘๐๐
๒๓	Bilirubin, Total	๖๐ นาที	๓๕	๑๐๐	๓,๕๐๐
๒๔	Lipid - LDL-chol (direct) สั่งรายการเดียว	๖๐ นาที	๑๓๕	๑๐๐	๑๓,๕๐๐
๒๕	Potassium (K)	๖๐ นาที	๓๕	๑๐๐	๓,๕๐๐
๒๖	Blood gas analysis	๓๐ นาที	๑๗๐	๑๐๐	๑๗,๐๐๐
๒๗	Lactate	๖๐ นาที	๑๓๐	๑๐๐	๑๓,๐๐๐
๒๘	Microalbumin (Quantitative)	๙๐ นาที	๒๔๓	๑๐๐	๒๔,๓๐๐
๒๙	Amylase (blood)	๖๐ นาที	๘๘	๕๐	๔,๔๕๐
๓๐	Lipid - TG (Triglyceride)	๖๐ นาที	๕๐	๕๐	๒,๕๐๐
๓๑	Glucose Challenge Test (GCT)	๖๐ นาที	๗๐	๕๐	๓,๕๐๐
๓๒	Urine Protein Creatinine Ratio (UPCR)	๙๐ นาที	๑๐๐	๕๐	๕,๐๐๐
๓๓	LAB ANC (HIV, HBsAg, VDRL, CBC, OF, DCIP, ABO, Rh)	๑ วัน	๔๐๐	๕๐	๒๐,๐๐๐
๓๔	Transferrin Saturation (Serum iron, TIBC)	๖๐ นาที	๒๐๐	๓๐	๖,๐๐๐
๓๕	Alkaline phosphatase	๖๐ นาที	๓๕	๓๐	๑,๐๕๐
๓๖	Ferritin	๖๐ นาที	๒๗๕	๒๐	๕,๕๐๐
๓๗	CPK	๖๐ นาที	๖๕	๒๐	๑,๓๐๐
๓๘	Troponin T	๔๐ นาที	๒๓๔	๒๐	๔,๖๘๐
๓๙	LDH	๖๐ นาที	๕๐	๒๐	๑,๐๐๐
๔๐	Lipase	๖๐ นาที	๑๘๐	๒๐	๓,๖๐๐
๔๑	Lipid - Cholesterol	๖๐ นาที	๕๐	๑๐	๕๐๐
๔๒	Oral Glucose Tolerance Test (OGTT)	๖๐ นาที	๑๔๐	๑๐	๑,๔๐๐
๔๓	Sugar (Body Fluid)	๖๐ นาที	๓๕	๑๐	๓๕๐

ลำดับ	รายการตรวจวิเคราะห์	ระยะเวลารอผลการตรวจ	ราคากลาง (บาท)	จำนวน/เดือน (รายการ)	รวมราคา/เดือน(บาท)
๔๔	CO2	๖๐ นาที	๓๕	๑๐	๓๕๐
๔๕	Urine Creatinine	๖๐ นาที	๓๕	๑๐	๓๕๐
๔๖	CK-MB	๖๐ นาที	๗๕	๑๐	๗๕๐
๔๗	Urine Sodium	๖๐ นาที	๓๕	๑๐	๓๕๐
๔๘	Non-CSF Protein (Body Fluid)	๖๐ นาที	๕๐	๑๐	๕๐๐
๔๙	CSF Protein	๖๐ นาที	๕๔	๑๐	๕๔๐
๕๐	Sodium (Na)	๖๐ นาที	๓๕	๑๐	๓๕๐
๕๑	Urine Protein (Random)	๖๐ นาที	๓๕	๑๐	๓๕๐
๕๒	Bilirubin, Direct	๖๐ นาที	๓๕	๑๐	๓๕๐
๕๓	Albumin (Body fluid)	๖๐ นาที	๒๗	๕	๑๓๕
๕๔	LDH (Body fluid)	๖๐ นาที	๕๔	๕	๒๗๐
๕๕	Lipid - HDL-chol	๖๐ นาที	๖๕	๕	๓๒๕
๕๖	Urine Potassium	๖๐ นาที	๓๕	๕	๑๗๕
๕๗	Total protein (Quantitative)	๖๐ นาที	๔๕	๕	๒๒๕
๕๘	VDRL(CSF)	๖๐ นาที	๓๕	๑	๓๕
๕๙	Urine Amylase	๖๐ นาที	๗๐	๑	๗๐
๖๐	Urine Protein (24 Hours)	๖๐ นาที	๔๕	๑	๔๕
๖๑	Gamma glutamyl transpeptidase (GGT)	๖๐ นาที	๙๐	๑	๙๐
๖๒	Urine Chloride	๖๐ นาที	๓๕	๑	๓๕
๖๓	Chloride (Cl)	๖๐ นาที	๓๕	๑	๓๕
๖๔	Urine Creatinine (24 hours)	๖๐ นาที	๔๕	๑	๔๕
๖๕	Urine Uric Acid	๖๐ นาที	๕๐	๑	๕๐
๖๖	Urine Calcium	๖๐ นาที	๔๕	๑	๔๕
๖๗	Urine Phosphorus	๖๐ นาที	๔๐	๑	๔๐

รายการตรวจทางโลหิตวิทยา (Hematology)

๖๘	CBC by automation	๖๐ นาที	๗๐	๓,๐๐๐	๒๑๐,๐๐๐
๖๙	Prothombin Time (PT)	๖๐ นาที	๖๗	๕๐๐	๓๓,๕๐๐
๗๐	Hematocrit (Hct)	๕๐ นาที	๒๕	๓๐๐	๗,๕๐๐
๗๑	Partial Thomboplastin Time (PTT)	๖๐ นาที	๗๖	๓๐๐	๒๒,๘๐๐
๗๒	Erythrocyte Sedimentation Rate (ESR)	๙๐ นาที	๔๒	๑๐๐	๔,๒๐๐
๗๓	Reticulocyte count	๙๐ นาที	๓๖	๒๐	๗๒๐
๗๔	Serum iron	๖๐ นาที	๙๐	๒๐	๑,๘๐๐
๗๕	20 minute whole blood clotting test (20 WBCT)	๖๐ นาที	๔๐	๒๐	๘๐๐
๗๖	Malarial film	๙๐ นาที	๔๕	๑	๔๕
๗๗	Dichlorophenol indophenol precipitation test (DCIP)	๙๐ นาที	๖๐	๑	๖๐
๗๘	Bleeding time	๖๐ นาที	๕๐	๑	๕๐
๗๙	Osmotic fragility test, screening (OF)	๙๐ นาที	๕๐	๑	๕๐

รายการตรวจทางภูมิคุ้มกันวิทยาคลินิก (Clinical immunology)

๘๐	SARs coronavirus 2Ag[+/-] Rapid immunoassay	๖๐ นาที	๑๓๐	๗๐๐	๙๑,๐๐๐
๘๑	Thyroid hormone - TSH	๑๒๐ นาที	๑๕๐	๓๐๐	๔๕,๐๐๐
๘๒	HIV-Ab (screening)	๙๐ นาที	๑๐๕	๓๐๐	๓๑,๕๐๐
๘๓	Dengue NS 1 Ag	๖๐ นาที	๒๒๐	๒๕๐	๕๕,๐๐๐
๘๔	Thyroid hormone - Free T4	๑๒๐ นาที	๑๓๐	๒๕๐	๓๒,๕๐๐

ลำดับ	รายการตรวจวิเคราะห์	ระยะเวลารอผลการตรวจ	ราคากลาง (บาท)	จำนวน/เดือน (รายการ)	รวมราคา/เดือน(บาท)
๘๕	Hepatitis B surface antigen (HBs-Ag)	๙๐ นาที	๑๑๕	๒๕๐	๒๘,๗๕๐
๘๖	Influenza virus-A, B	๖๐ นาที	๒๖๐	๒๕๐	๖๕,๐๐๐
๘๗	VDRL (RPR)	๖๐ นาที	๔๐	๒๐๐	๘,๐๐๐
๘๘	Thyroid hormone - Free T3	๑๒๐ นาที	๑๓๐	๒๐๐	๒๖,๐๐๐
๘๙	Methamphetamine (urine)	๖๐ นาที	๘๐	๒๐๐	๑๖,๐๐๐
๙๐	Hepatitis C Antibody (HCV-Ab)	๙๐ นาที	๒๗๐	๑๐๐	๒๗,๐๐๐
๙๑	highsens C-Reactive protein (CRP)	๖๐ นาที	๒๐๐	๑๐๐	๒๐,๐๐๐
๙๒	Hepatitis B surface Ab (HBs-Ab)	๙๐ นาที	๑๑๐	๑๐๐	๑๑,๐๐๐
๙๓	Beta-HCG	๑๒๐ นาที	๑๔๔	๕๐	๗,๒๐๐
๙๔	RSV Rapid Test	๖๐ นาที	๓๐๐	๕๐	๑๕,๐๐๐
๙๕	Dengue Ab (IgM)	๙๐ นาที	๒๓๔	๓๐	๗,๐๒๐
๙๖	TPHA	๑๒๐ นาที	๘๕	๓๐	๒,๕๕๐
๙๗	Carcinoembryonic antigen (CEA)	๑๒๐ นาที	๒๕๐	๒๐	๕,๐๐๐
๙๘	Prostate-specific antigen (PSA)	๑๒๐ นาที	๒๗๐	๒๐	๕,๔๐๐
๙๙	Alpha Fetoprotein (AFP)	๙๐ นาที	๒๒๓	๒๐	๔,๔๖๐
๑๐๐	Dengue Ab (IgG)	๙๐ นาที	๒๓๔	๒๐	๔,๖๘๐
๑๐๑	Hepatitis - Anti HAV IgM	๑๒๐ นาที	๓๕๐	๒๐	๗,๐๐๐
๑๐๒	Thyroid hormone - T3	๑๒๐ นาที	๑๓๕	๒๐	๒,๗๐๐
๑๐๓	Cryptococcus Ag (Qualitative)	๖๐ นาที	๒๔๐	๒๐	๔,๘๐๐
๑๐๔	Rheumatoid factor test	๖๐ นาที	๗๐	๒๐	๑,๔๐๐
๑๐๕	PTH (intact)	๑๒๐ นาที	๑๘๙	๒๐	๓,๗๘๐
๑๐๖	HIV-Ab (screening) - RAPID	๖๐ นาที	๑๙๕	๒๐	๓,๙๐๐
๑๐๗	Rota virus	๖๐ นาที	๑๖๕	๒๐	๓,๓๐๐
๑๐๘	CA 19-9	๑๒๐ นาที	๔๙๐	๑๐	๔,๙๐๐
๑๐๙	Thyroid hormone - T4	๑๒๐ นาที	๑๕๐	๑๐	๑,๕๐๐
๑๑๐	Marijuana (Cannabinoid) (urine)	๖๐ นาที	๑๓๐	๑๐	๑,๓๐๐
รายการตรวจทางธนาคารเลือด (Blood bank)					
๑๑๑	Cross matching (gel test)	๖๐ นาที	๑๓๐	๓๐๐	๓๙,๐๐๐
๑๑๒	Blood group (ABO- Cell and serum)	๖๐ นาที	๑๔๐	๒๕๐	๓๕,๐๐๐
๑๑๓	Rh. (D) Typing - Gel method	๖๐ นาที	๘๑	๒๕๐	๒๐,๒๕๐
๑๑๔	Antibody screening, (Indirect antiglobulin) (gel test)	๖๐ นาที	๑๐๐	๒๐๐	๒๐,๐๐๐
๑๑๕	Direct antiglobulin test (gel test)	๖๐ นาที	๘๐	๕๐	๔,๐๐๐
รายการตรวจทางปรสิตวิทยา (Parasitology) และจุลทรรศนศาสตร์คลินิก (Clinical Microscopy)					
๑๑๖	Urine Analysis	๖๐ นาที	๕๐	๑,๕๐๐	๗๕,๐๐๐
๑๑๗	Albumin (urine)	๖๐ นาที	๙	๕๐๐	๔,๕๐๐
๑๑๘	Microalbumin (Quantitative)	๙๐ นาที	๒๐๐	๓๐๐	๖๐,๐๐๐
๑๑๙	Pregnancy test	๖๐ นาที	๕๐	๓๐๐	๑๕,๐๐๐
๑๒๐	Sugar (Urine)	๖๐ นาที	๙	๒๐๐	๑,๘๐๐
๑๒๑	Stool examination	๖๐ นาที	๔๐	๑๐๐	๔,๐๐๐
๑๒๒	Occult blood	๖๐ นาที	๒๕	๕๐	๑,๒๕๐
๑๒๓	Ketone Urine (strip)	๖๐ นาที	๓๐	๓๐	๙๐๐
๑๒๔	Body fluid examination	๙๐ นาที	๔๐	๓๐	๑,๒๐๐
๑๒๕	Ketone serum (Quantitative)	๖๐ นาที	๑๓๕	๑๐	๑,๓๕๐

ลำดับ	รายการตรวจวิเคราะห์	ระยะเวลารอผลการตรวจ	ราคากลาง (บาท)	จำนวน/เดือน (รายการ)	รวมราคา/เดือน(บาท)
๑๒๖	PH	๖๐ นาที	๑๕	๕	๗๕
๑๒๗	Fern test (Routine direct smear)	๖๐ นาที	๔๙	๕	๒๔๕
๑๒๘	Crystals in joint fluid (Uric crystals)	๖๐ นาที	๔๐	๕	๒๐๐
๑๒๙	Specific gravity	๖๐ นาที	๑๐	๑	๑๐
รายการตรวจวิเคราะห์ที่ส่งตรวจกับห้องปฏิบัติการภายนอก (Out Lab)					
๑๓๐	SARS-CoV-2 Real time RT-PCR (COVID-19)	Out Lab	๘๑๐	๒๕๐	๒๐๒,๕๐๐
๑๓๑	Routine aerobic culture and sensitivity (Urine, Stool, Sputum, Pus, Body Fluid, Tissue)	Out Lab	๒๒๐	๑๕๐	๓๓,๐๐๐
๑๓๒	Hemoglobin typing (Hb typing)	Out Lab	๒๓๔	๕๐	๑๑,๗๐๐
๑๓๓	การตรวจเซลล์วิทยา Gynecological specimen (PAP smear)	Out Lab	๙๐	๕๐	๔,๕๐๐
๑๓๔	CD4 Count	Out Lab	๓๕๐	๓๐	๑๐,๕๐๐
๑๓๕	Biopsy หรือชิ้นเนื้อที่มีความยาวมากที่สุด ไม่เกิน 2 ซม.	Out Lab	๒๑๖	๓๐	๖,๔๘๐
๑๓๖	Chikungunya-Ab	Out Lab	๒๒๐	๒๐	๔,๔๐๐
๑๓๗	HIV - Quantitative, viral load standard method	Out Lab	๑,๖๒๐	๒๐	๓๒,๔๐๐
๑๓๘	Anti-DNA	Out Lab	๑๘๙	๒๐	๓,๗๘๐
๑๓๙	FANA	Out Lab	๓๐๐	๒๐	๖,๐๐๐
๑๔๐	Anti-Sm	Out Lab	๒๔๐	๒๐	๔,๘๐๐
๑๔๑	Anti-nRNP	Out Lab	๓๑๕	๒๐	๖,๓๐๐
๑๔๒	Fallopian tube, Tubal sterilization	Out Lab	๒๑๖	๒๐	๔,๓๒๐
๑๔๓	Appendix	Out Lab	๒๑๖	๒๐	๔,๓๒๐
๑๔๔	NT-pro BNP	Out Lab	๑,๐๐๐	๑๐	๑๐,๐๐๐
๑๔๕	D-dimer	Out Lab	๑๙๕	๑๐	๑,๙๕๐
๑๔๖	Urine Osmolality	Out Lab	๑๐๘	๑๐	๑,๐๘๐
๑๔๗	Cortisol	Out Lab	๒๕๐	๑๐	๒,๕๐๐
๑๔๘	HBV-DNA (Quantitative) Viral load	Out Lab	๑,๑๗๐	๑๐	๑๑,๗๐๐
๑๔๙	CA 125	Out Lab	๔๐๐	๑๐	๔,๐๐๐
๑๕๐	HBe-Ag	Out Lab	๑๖๒	๑๐	๑,๖๒๐
๑๕๑	HBe-Ab	Out Lab	๑๘๐	๑๐	๑,๘๐๐
๑๕๒	Hepatitis - Anti HAV total	Out Lab	๓๖๐	๑๐	๓,๖๐๐
๑๕๓	Measles, IgG/IgM	Out Lab	๒๒๕	๑๐	๒,๒๕๐
๑๕๔	Anti Cardiolipin IgG	Out Lab	๒๑๕	๑๐	๒,๑๕๐
๑๕๕	Anti Cardiolipin IgM	Out Lab	๒๒๔	๑๐	๒,๒๔๐
๑๕๖	Tzank's smear (wright stain)	Out Lab	๖๐	๑๐	๖๐๐
๑๕๗	G-6-PD	Out Lab	๖๐	๑๐	๖๐๐
๑๕๘	TB-DNA (PCR for TB)	Out Lab	๗๙๒	๑๐	๗,๙๒๐
๑๕๙	Biopsy หรือชิ้นเนื้อที่มีความยาว มากกว่า 2 ซม. แต่ไม่เกิน 5 ซม.	Out Lab	๔๕๐	๑๐	๔,๕๐๐
๑๖๐	FNA	Out Lab	๔๕๐	๑๐	๔,๕๐๐
๑๖๑	Biopsy หรือชิ้นเนื้อที่มีความยาว มากกว่า 5 ซม.	Out Lab	๙๐๐	๑๐	๙,๐๐๐
๑๖๒	Serum osmolarity	Out Lab	๑๑๗	๕	๕๘๕
๑๖๓	Chlamydia Trachomatis IgM	Out Lab	๓๐๖	๕	๑,๕๓๐

ลำดับ	รายการตรวจวิเคราะห์	ระยะเวลารอผลการตรวจ	ราคากลาง (บาท)	จำนวน/เดือน (รายการ)	รวมราคา/เดือน(บาท)
๑๖๔	Beta2 glycoprotein IgG (b2 Gp1)	Out Lab	๒๗๐	๕	๑,๓๕๐
๑๖๕	Scrub Typhus	Out Lab	๑๘๐	๕	๙๐๐
๑๖๖	Beta2 Glycoprotein IgM	Out Lab	๒๗๐	๕	๑,๓๕๐
๑๖๗	Anti-CCP,Cyclic Citrullinated Peptide IgG Antibody	Out Lab	๔๓๒	๕	๒,๑๖๐
๑๖๘	Leptospira Titer	Out Lab	๑๘๐	๕	๙๐๐
๑๖๙	Complement C3 level (serum)	Out Lab	๒๒๕	๕	๑,๑๒๕
๑๗๐	Cryptococcal Ag (Quatitative,Titer)	Out Lab	๓๕๐	๕	๑,๗๕๐
๑๗๑	C4 Complement	Out Lab	๒๕๐	๕	๑,๒๕๐
๑๗๒	Rickettsia IgG , IgM (titer) for Scrub&murine typhus	Out Lab	๑๘๐	๕	๙๐๐
๑๗๓	Hbe Ab	Out Lab	๒๗๐	๕	๑,๓๕๐
๑๗๔	Leptospira IgM	Out Lab	๑๘๐	๕	๙๐๐
๑๗๕	Widal test	Out Lab	๘๐	๕	๔๐๐
๑๗๖	Leptospira IgG	Out Lab	๑๘๐	๕	๙๐๐
๑๗๗	Anti-TPO (Anti Microsomal)	Out Lab	๑๓๕	๕	๖๗๕
๑๗๘	Mumps, IgG/IgM	Out Lab	๒๒๕	๕	๑,๑๒๕
๑๗๙	Melioidosis titer - PHA Method	Out Lab	๙๐	๕	๔๕๐
๑๘๐	FSH	Out Lab	๑๒๐	๕	๖๐๐
๑๘๑	HE4 and CA125 with ROMA Value	Out Lab	๑,๓๘๐	๕	๖,๙๐๐
๑๘๒	HbC-Ab (IgM)	Out Lab	๑๑๗	๕	๕๘๕
๑๘๓	Procalcitonin (PCT)	Out Lab	๕๔๐	๕	๒,๗๐๐
๑๘๔	Prolactin	Out Lab	๒๗๐	๕	๑,๓๕๐
๑๘๕	Rubella IgM antibody	Out Lab	๒๗๐	๕	๑,๓๕๐
๑๘๖	Toxoplasma IgG	Out Lab	๒๒๕	๕	๑,๑๒๕
๑๘๗	Rubella IgG	Out Lab	๑๘๐	๕	๙๐๐
๑๘๘	Mycobacterial culture and sensitivity	Out Lab	๑๘๐	๕	๙๐๐
๑๘๙	Hemoculture for fungus	Out Lab	๔๙๕	๕	๒,๔๗๕
๑๙๐	TIBC	Out Lab	๗๐	๕	๓๕๐
๑๙๑	Lupus anticoagulant (screening)	Out Lab	๙๙	๕	๔๙๕
๑๙๒	Protein S (automate ACC)	Out Lab	๗๕๖	๕	๓,๗๘๐
๑๙๓	Protein C (automate ACC)	Out Lab	๖๔๐	๕	๓,๒๐๐
๑๙๔	Antithrombin III activity (chromogenic)	Out Lab	๒๗๐	๕	๑,๓๕๐
๑๙๕	Phenytoin (Dilantin)	Out Lab	๒๗๐	๕	๑,๓๕๐
๑๙๖	Ethanol (Ethyl alcohol) (blood)	Out Lab	๒๐๐	๕	๑,๐๐๐
๑๙๗	Valproic acid/Sodium valproate (Depakin)	Out Lab	๒๗๐	๕	๑,๓๕๐
๑๙๘	Adenosine deaminase test (body fluid)	Out Lab	๑๗๙	๕	๘๙๕
๑๙๙	Vitamin D (25-OH) Total	Out Lab	๗๕๐	๕	๓,๗๕๐
๒๐๐	HCV viral load - Quantitative (RT-PCR)	Out Lab	๑,๙๐๐	๕	๙,๕๐๐
๒๐๑	การตรวจเซลล์วิทยา Non-Gynecological specimen	Out Lab	๔๕๐	๕	๒,๒๕๐
๒๐๒	Fallopian tube, tubal pregnancy	Out Lab	๒๑๖	๕	๑,๐๘๐
๒๐๓	Gallbladder	Out Lab	๔๕๐	๕	๒,๒๕๐
๒๐๔	Breast (mass, excision, 2-5 cm)	Out Lab	๔๕๐	๕	๒,๒๕๐
๒๐๕	Uterus, hysterectomy with adnexa	Out Lab	๑,๐๘๐	๕	๕,๔๐๐
๒๐๖	Ki-67 (MIB-1)	Out Lab	๓๕๑	๕	๑,๗๕๕
๒๐๗	ER (ชิ้นเนื้อ)	Out Lab	๕๑๓	๕	๒,๕๖๕
๒๐๘	Breast (mass, excision, > 5 cm)	Out Lab	๙๐๐	๕	๔,๕๐๐

ลำดับ	รายการตรวจวิเคราะห์	ระยะเวลารอผลการตรวจ	ราคากลาง (บาท)	จำนวน/เดือน (รายการ)	รวมราคา/เดือน(บาท)
๒๐๙	HER-2 (ชิ้นเนื้อ)	Out Lab	๖๖๖	๕	๓,๓๓๐
๒๑๐	PR (ชิ้นเนื้อ)	Out Lab	๕๑๓	๕	๒,๕๖๕
๒๑๑	Fructosamine	Out Lab	๑๐๘	๑	๑๐๘
๒๑๒	Protein electrophoresis	Out Lab	๓๑๕	๑	๓๑๕
๒๑๓	Urine VMA	Out Lab	๒๗๐	๑	๒๗๐
๒๑๔	Vitamin B12	Out Lab	๒๑๐	๑	๒๑๐
๒๑๕	Aspergillus: serum galactomannan Ag detection (Quantitative)	Out Lab	๕๐๐	๑	๕๐๐
๒๑๖	Urine metanephrine	Out Lab	๑,๓๕๐	๑	๑,๓๕๐
๒๑๗	Folate	Out Lab	๒๑๖	๑	๒๑๖
๒๑๘	Keppra (Levetiracetam) Level	Out Lab	๑,๔๔๐	๑	๑,๔๔๐
๒๑๙	Estradiol	Out Lab	๑๕๓	๑	๑๕๓
๒๒๐	CA 15-3	Out Lab	๓๖๐	๑	๓๖๐
๒๒๑	C. Defficile Toxin A,B	Out Lab	๔๕๐	๑	๔๕๐
๒๒๒	ASO test	Out Lab	๙๙	๑	๙๙
๒๒๓	Anti-Thyroglobulin Ab	Out Lab	๓๕๐	๑	๓๕๐
๒๒๔	Testosterone	Out Lab	๑๗๐	๑	๑๗๐
๒๒๕	CIE (Bacteria Antigen)	Out Lab	๓๐๐	๑	๓๐๐
๒๒๖	EBV-IgG/IgM (Anti-Epstein Barr Virus)	Out Lab	๒๗๐	๑	๒๗๐
๒๒๗	Aldosterone	Out Lab	๖๔๘	๑	๖๔๘
๒๒๘	Syphilis Rapid Test	Out Lab	๔๕	๑	๔๕
๒๒๙	Lupus Anticoagulant (Confirm)	Out Lab	๒๗๐	๑	๒๗๐
๒๓๐	LH	Out Lab	๑๗๑	๑	๑๗๑
๒๓๑	Hepatitis E virus HEV Ab (IgM)	Out Lab	๒๗๐	๑	๒๗๐
๒๓๒	Neonatal TSH (ต่างด้าว/ต่างชาติ)	Out Lab	๑๑๒	๑	๑๑๒
๒๓๓	Anti cardiolipin IgA	Out Lab	๓๖๐	๑	๓๖๐
๒๓๔	Cow milk precipitin (IgG)	Out Lab	๒๗๐	๑	๒๗๐
๒๓๕	Toxoplasma IgM	Out Lab	๒๒๕	๑	๒๒๕
๒๓๖	ANCA	Out Lab	๓๒๔	๑	๓๒๔
๒๓๗	PCP (Pneumocistis)	Out Lab	๒๗๐	๑	๒๗๐
๒๓๘	Specific IgE (F2 cow milk)	Out Lab	๔๕๐	๑	๔๕๐
๒๓๙	Homocystein	Out Lab	๔๓๒	๑	๔๓๒
๒๔๐	VZV, IgG/IgM (Varicella-Zoster)	Out Lab	๒๗๐	๑	๒๗๐
๒๔๑	Renin	Out Lab	๗๒๐	๑	๗๒๐
๒๔๒	Free PSA	Out Lab	๓๒๐	๑	๓๒๐
๒๔๓	HSV (Herpes Simplex Virus) IgG titer (CSF,Serum)	Out Lab	๒๗๐	๑	๒๗๐
๒๔๔	Hepatitis E virus HEV Ab (IgG)	Out Lab	๒๗๐	๑	๒๗๐
๒๔๕	HSV (Herpes Simplex Virus) IgM titer (CSF,Serum)	Out Lab	๒๗๐	๑	๒๗๐
๒๔๖	Anti-La (SS-B)	Out Lab	๓๖๐	๑	๓๖๐
๒๔๗	Anti-Ro (SS-A)	Out Lab	๓๖๐	๑	๓๖๐
๒๔๘	C-peptide	Out Lab	๓๑๕	๑	๓๑๕
๒๔๙	Anti Dnase-B	Out Lab	๓๙๖	๑	๓๙๖
๒๕๐	Malaria Antigen	Out Lab	๒๖๐	๑	๒๖๐
๒๕๑	HSV-1 and -2 IgM	Out Lab	๒๗๐	๑	๒๗๐
๒๕๒	Hepatitis B virus HBs - Quantitative Ag	Out Lab	๕๔๐	๑	๕๔๐
๒๕๓	Insulin - IG F1	Out Lab	๖๔๘	๑	๖๔๘

ลำดับ	รายการตรวจวิเคราะห์	ระยะเวลารอผลการตรวจ	ราคากลาง (บาท)	จำนวน/เดือน (รายการ)	รวมราคา/เดือน(บาท)
๒๕๔	Insulin	Out Lab	๒๒๕	๑	๒๒๕
๒๕๕	Free light chain (serum)	Out Lab	๑,๓๕๐	๑	๑,๓๕๐
๒๕๖	HLA B*5701	Out Lab	๙๐๐	๑	๙๐๐
๒๕๗	Plasma Renin Activity (PRA)	Out Lab	๗๙๒	๑	๗๙๒
๒๕๘	Entamoeba histolytica Ab	Out Lab	๕๔๐	๑	๕๔๐
๒๕๙	Anti-Scl 70	Out Lab	๒๔๓	๑	๒๔๓
๒๖๐	Beta2 Glycoprotein IgA	Out Lab	๒๗๐	๑	๒๗๐
๒๖๑	Calcitonin	Out Lab	๔๕๐	๑	๔๕๐
๒๖๒	HCV genotype (line-probe)	Out Lab	๒,๕๒๐	๑	๒,๕๒๐
๒๖๓	Free testosterone	Out Lab	๘๒๐	๑	๘๒๐
๒๖๔	Stool concentration	Out Lab	๘๐	๑	๘๐
๒๖๕	Acid phosphatase and spermatozoa	Out Lab	๒๔๓	๑	๒๔๓
๒๖๖	Hemosiderin	Out Lab	๔๕	๑	๔๕
๒๖๗	Melioidosis IgM/IgG	Out Lab	๑๘๐	๑	๑๘๐
๒๖๘	Culture for fungus	Out Lab	๒๗๐	๑	๒๗๐
๒๖๙	MIC for Colistin	Out Lab	๑๓๕	๑	๑๓๕
๒๗๐	scabies	Out Lab	๕๔	๑	๕๔
๒๗๑	Stool Clostridium difficile (anaerobic culture)	Out Lab	๑๐๐	๑	๑๐๐
๒๗๒	Weights stain	Out Lab	๖๐	๑	๖๐
๒๗๓	Transferrin	Out Lab	๒๐๐	๑	๒๐๐
๒๗๔	Chromosome study from blood	Out Lab	๑,๖๒๐	๑	๑,๖๒๐
๒๗๕	Factor V Leiden	Out Lab	๖๔๐	๑	๖๔๐
๒๗๖	TSH Receptor Antibody	Out Lab	๓๖๐	๑	๓๖๐
๒๗๗	Phenobarbital	Out Lab	๒๑๖	๑	๒๑๖
๒๗๘	Acetaminophen	Out Lab	๒๗๐	๑	๒๗๐
๒๗๙	HIV - Qualitative RT-PCR	Out Lab	๑,๖๐๐	๑	๑,๖๐๐
๒๘๐	Test : HLA-B*58:01	Out Lab	๙๐๐	๑	๖,๖๐๐
๒๘๑	HSV-1 and -2, viral load RT-PCR	Out Lab	๑,๒๖๐	๑	๖,๓๐๐
๒๘๒	HLA-B27	Out Lab	๕๔๐	๑	๒,๕๒๐
๒๘๓	PCR for JAK2 GENE MUTATION	Out Lab	๑,๑๘๘	๑	๑,๙๘๐
๒๘๔	ย้อมพิเศษ AFB stain (Biopsy)	Out Lab	๖๐	๑	๖๐
๒๘๕	HE4 (ชิ้นเนื้อ)	Out Lab	๑,๙๘๐	๑	๑,๙๘๐
๒๘๖	ย้อมพิเศษ GMS Stain	Out Lab	๒๐๐	๑	๒๐๐
๒๘๗	Uterus, hysterectomy (TAH)	Out Lab	๙๐๐	๑	๙๐๐
๒๘๘	Breast, mastectomy (simple, radical, modified radical) and axillary cont	Out Lab	๒,๐๐๐	๑	๒,๐๐๐
๒๘๙	Ovarian mass	Out Lab	๑,๐๘๐	๑	๑,๐๘๐
๒๙๐	Thinprep pap test	Out Lab	๔๐๐	๑	๔๐๐
๒๙๑	Colon, colectomy	Out Lab	๑,๐๐๐	๑	๑,๐๐๐
๒๙๒	ย้อมพิเศษ Gram stain (Biopsy)	Out Lab	๓๐	๑	๓๐
๒๙๓	AE1/AE3	Out Lab	๒๗๐	๑	๒๗๐
๒๙๔	CD20 (ชิ้นเนื้อ)	Out Lab	๓๒๔	๑	๓๒๔
๒๙๕	CD3 (ชิ้นเนื้อ)	Out Lab	๓๘๗	๑	๓๘๗
๒๙๖	S-100 (ชิ้นเนื้อ)	Out Lab	๒๗๙	๑	๒๗๙
๒๙๗	Thyroidectomy (lobectomy or subtotal or total)	Out Lab	๑,๐๘๐	๑	๑,๐๘๐

ลำดับ	รายการตรวจวิเคราะห์	ระยะเวลารอ ผลการตรวจ	ราคากลาง (บาท)	จำนวน/เดือน (รายการ)	รวมราคา/ เดือน(บาท)
๒๙๘	Thyroglobulins (TG)	Out Lab	๒๔๐	๑	๒๔๐
๒๙๙	Small bowel, resection	Out Lab	๑,๐๘๐	๑	๑,๐๘๐
๓๐๐	CD34 (ซินเนื้อ)	Out Lab	๓๕๑	๑	๓๕๑