

PHIẾU CHỈ ĐỊNH CẬN LÂM SÀNG

MEDICAL ORDER FORM

Ho tên:	Khoa	a/ Dept:	Pur	ichte	liy
Ngày sinh://	l I Chẩr	n đoán:			3t / 12 /2
Giới tính:					l.,
PID:	i		b>16	Juyer	Ba Pluc
	CHẨN ĐOÁN HÌN	H ÅNH/ IMAGII		/	
1. CHỤP CỘNG HƯỞNG TỪ/					
☐ Sọ não/ Skull:					
☐ Cột sống cổ/ Cervical spine	 Khớp va 	ni/ Shoulder joint	☐ Bên trái/ <i>Left</i>	□ Bên phải/	Right
☐ Cột sống ngực/ Thoracic spin		ši/ Knee joint	☐ Bên trái/ <i>Left</i>	□ Bên phải/	Right
☐ Cột sống thắt lưng/ Lumbar s		s chân/ <i>Ankle joint</i>		□ Bên phải/	-
□ Lồng ngực/ <i>Chest</i>		áng/ Hip joint	☐ Bên trái/ <i>Left</i>	-	
□ Bung/ Abdomen	□ Vú/ <i>Breast</i>	(- 0) (1)	ic/ Other joints	•	
☐ Chậu (tiểu khung)/ <i>Pelvis (Le</i>	1.0		khác/ <i>Other reguest</i> :		
2. CHUP CẮT LỚP / CT SCAL					
☐ Sọ não/ Skull ☐ Mạch vành,		□ Nautc – Phổi <i>l Chi</i>	oct Luozac □ Runo	ı- Châul Abdom	an - Palvic
3. SIÊU ÂM/ ULTRASOUND	Colonaly alteries	□ Ngực – Filoli, Che	sse Lungs Li bung	- Chậu/ Abaom	- reivis
□ Mô mềm/ Soft tissue □ Sản phụ khoa/ OB/GYN □ 4. CHỤP X-QUANG/ X-RAY 5. ĐIỆN CƠ/ ELECTROMYO □ Hai chi trên/ 2 upper limbs	SCAN: GRAPHY	sound 🗆 Thai mà	au 4D/ 4D ultrasound	/ú/ Breast d □ Bìu/ Scro shược cơ mắt/ Casthenia gravis	•••
6. HOLTER	☐ Tim/ Heart	☐ Huyết	áp/ Blood pressure	ISCICINA GIOVIS	
7. DIỆN TIM/ ELECTROC			NÃO/ ELECTROEN	CEPHALOGRA	PHY
9. MẬT ĐỘ XƯƠNG/ BONE D				7.41	
☐ Cột sống thắt lưng [Lumbar spine	□ Cổ xương đùi l Neck of femur	□ Đầu dưới 2 xương Lower ends of ra	, ,	Toàn thân <i>Systemic</i>	
10. NỘI SOI TIÊU HÓA/ <i>GAS</i>					
	tràng/ Rectum D	ại tràng/ <i>Colon</i>	☐ Đại trực tràng	Colorectum	
11. YÊU CẦU KHÁC/ OTHER	KEŲUESI:				

1. HUYẾT HỌC/ HEMATOLO		GHIỆM/ <i>LAB TE</i>	<u>'ST</u>		
□ Huvết đồ/ Haemogram	☐ Tốc độ máu lắng ((VS)/ Sedimentation T/ Direct - Indirect		hóm ABO-Rh/ <i>A</i> ST sốt rét/ <i>Mala</i>	
□ Anti- ds DNA □ Hồng cầu	lưới/ Reticulocyte	☐ Kháng thể kháng	nhân (ANA test)/ An	ntinuclear antibo	
☐ Anti- ds DNA ☐ Hồng cầu 2. ĐÔNG MÁU/ COAGULATI	lưới/ Reticulocyte	□ Kháng thể kháng	nhân (ANA test)/ An		
□ Anti- ds DNA □ Hồng cầu	Ivới/ Reticulocyte ON eding time (TS) EXY	□ Kháng thể kháng □ PT (TP, TQ) □	nhân (ANA test)/ Ana t	□ Fibrinogen	D-Dimer
☐ Anti- ds DNA ☐ Hồng câu 2. ĐÔNG MÁU/ COAGULATI ☐ Thời gian máu chảy (TS)/ Bie	lưới/ Reticulocyte ON reding time (TS) E RY	□ Kháng thể kháng □ PT (TP, TQ) □	nhân (ANA test)/ AnaPTT (TCK, TCA) ap đường/ Glucose t	□ Fibrinogen	□ D-Dimer □ HbA1c

Page 1 of 2

Số 79, Đường Điện Biên Phủ, Phường ĐaKao, Quận 1, Tp.HCM Tel: 028 3910 9888



PHIẾU CHỈ ĐỊNH CẬN LÂM SÀNG

MEDICAL ORDER FORM

☐ Glucose sau ăn 2 giờ/ Glucose level 2 hours after meal ☐ Độ lọc cầu thận (EGFR)/ Estimated Glomerular Filtration Rate
☐ Triglyceride ☐ HDL-C ☐ LDL-C ☐ VLDL-C ☐ AST (GOT) ☐ Bilirubin TP-TT-GT/Bilirubin Total-Direct-Indirect
□ ALT (GPT) □ GGT □ ALP □ Protid TP □ Albumin □ A/G □ Amylase □ LDH □ Mg
☐ Ca++(ion hóa)/Ca++ (ionization) ☐ Ca toàn phần/Total calcium ☐ Điện giải đồ (Na+,K,Cl-)/Electrolyte (Na+,K,Cl-)
☐ Ferritin ☐ Phospho ☐ Transferrin ☐ CRP ☐ Sắt huyết thanh (Fe)/ Serum iron (Fe) ☐ hs CRP ☐ ASO
□ RF □ CPK □ Creatinin □ Acid Uric □ Cholesterol
4. VIÊM GAN/ HEPATITIS
☐ Anti-HBc IqM ☐ Anti-HBs ☐ HBeAg ☐ Anti-Hbe ☐ HBsAg ☐ Anti-HBc total
□ Anti-HCV □ Anti-HAV IgM □ Anti-HAV total
5. TUYẾN GIÁP/ THYROID GLAND
☐ T3 ☐ T4 ☐ FT3 ☐ FT4 ☐ TSH ☐ Anti-Tg ☐ Anti-TPO ☐ TRAb (TSH Receptor Ab)
6. DẦU ẨN UNG THƯ/ TUMOR MARKERS
□ AFP □ CEA □ CA 15.3 □ CA 125 □ CA 19.9 □ CA 72.4 □ Cyfra 21.1
☐ Total PSA ☐ Free PSA ☐ SCC ☐ Pepsinogen 1-2
7. NƯỚC TIỂU/ URINALYSIS
☐ TPT nước tiểu/ Complete urinalysis ☐ Amylase ☐ Ion đồ/ Ionogram ☐ Microalbumin ☐ Creatinin
☐ Cặn Addis/ Addis sediment ☐ Cấy +KSĐ/ Culture + Antibiogram
8. PHÂN/ STOOL TEST
☐ Soi tươi/ Microscopic examination ☐ FOB (Máu ẩn trong phân)/ Fecal occult blood
9. SINH HỌC PHẨN TỬ/ MOLECULAR BIOLOGY FILIDIA POLICIA (Constitution) FILIDIA Politimo (Pinh lagrad Constitution) FILIDIA Constitution (Constitution)
☐ HBV DNA (Định tính/ <i>Qualitative</i>) ☐ HBV DNA Realtime (Định lượng/ <i>Quantitative</i>) ☐ HBV Genotype (Sequencing)
☐ HBV DNA TapMan (Định lượng/ <i>Quantitative</i>) ☐ HBV DNA Roche (Định lượng/ <i>Quantitative</i>)
☐ HPV DNA (Định tính/ <i>Qualitative</i>) ☐ HPV Genotype ☐ HPV Cobas Roche
☐ HCV RNA Realtime (Dinh tính/ Qualitative) ☐ HCV RNA TapMan (Định lượng/ Quantitative) ☐ CMV DNA Roche
☐ HCV Genotype (Sequencing) ☐ HCV RNA Roche (Định lượng/ Quantitative)
☐ HCV RNA (Định tính)/ HCV RNA (Quanlitative) ☐ PCR Lao/ Tuberculosis PCR
10. TIM MACH/ CARDIOVASCULAR □ CK-MB □ Tropoin T-hs □ BNP □ NT-Pro BNP □ Homocystein □ Digoxin
☐ CK-MB ☐ Tropoin T-hs ☐ BNP ☐ NT-Pro BNP ☐ Homocystein ☐ Digoxin
A 61 8
11. NỘI TIẾT TỐ/ ENDOCRINOLOGY
☐ Beta- HCG ☐ Estradiol ☐ Progesterone ☐ Prolactin ☐ AMH ☐ Testosterone
□ Beta- HCG □ Estradiol □ Progesterone □ Prolactin □ AMH □ Testosterone □ LH □ FSH □ Cortisol □ Aldosterone □ Adrenalin □ ACTH
□ Beta- HCG □ Estradiol □ Progesterone □ Prolactin □ AMH □ Testosterone □ LH □ FSH □ Cortisol □ Aldosterone □ Adrenalin □ ACTH □ hGH □ IGF-I □ ADH □ DHEA SO4 □ Free metanephrine
□ Beta- HCG □ Estradiol □ Progesterone □ Prolactin □ AMH □ Testosterone □ LH □ FSH □ Cortisol □ Aldosterone □ Adrenalin □ ACTH □ hGH □ IGF-I □ ADH □ DHEA SO4 □ Free metanephrine 12. DIỆN DI/ ELECTROPHORESIS
□ Beta- HCG □ Estradiol □ Progesterone □ Prolactin □ AMH □ Testosterone □ LH □ FSH □ Cortisol □ Aldosterone □ Adrenalin □ ACTH □ AGH □ IGF-I □ ADH □ DHEA SO4 □ Free metanephrine □ ACTH 12. DIỆN DI/ ELECTROPHORESIS □ Điện di hemoglobin (HbA, HbF, HbA2, HbE,)/ Hemoglobin electrophoresis (HbA, HbF, HbA2, HbE,)
□ Beta- HCG □ Estradiol □ Progesterone □ Prolactin □ AMH □ Testosterone □ LH □ FSH □ Cortisol □ Aldosterone □ Adrenalin □ ACTH □ AGH □ IGF-I □ ADH □ DHEA SO4 □ Free metanephrine □ ACTH 12. DIỆN DI/ ELECTROPHORESIS □ Điện di hemoglobin (HbA, HbF, HbA2, HbE,)/ Hemoglobin electrophoresis (HbA, HbF, HbA2, HbE,) □ Điện di protein/Huyết thanh/ Serum protein electrophoresis □ Điện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis
□ Beta- HCG □ Estradiol □ Progesterone □ Prolactin □ AMH □ Testosterone □ LH □ FSH □ Cortisol □ Aldosterone □ Adrenalin □ ACTH □ DIỆN DI GEF-I □ ADH □ DHEA SO4 □ Free metanephrine □ ACTH □ DIỆN DI ELECTROPHORESIS □ Điện di hemoglobin (HbA, HbF, HbA2, HbE,) Hemoglobin electrophoresis (HbA, HbF, HbA2, HbE,) □ Điện di protein/Huyết thanh/Serum protein electrophoresis □ Điện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Diện di protein/
□ Beta- HCG □ Estradiol □ Progesterone □ Prolactin □ AMH □ Testosterone □ LH □ FSH □ Cortisol □ Aldosterone □ Adrenalin □ ACTH □ hGH □ IGF-I □ ADH □ DHEA SO4 □ Free metanephrine 12. DIỆN DI/ ELECTROPHORESIS □ Điện di hemoglobin (HbA, HbF, HbA2, HbE,)/ Hemoglobin electrophoresis (HbA, HbF, HbA2, HbE,) □ Điện di protein/Huyết thanh/Serum protein electrophoresis □ Điện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis 13. XÉT NGHIỆM KHÁC/ OTHER TESTS □ Insulin □ C-peptide □ Ceton/ máu/ Ceton/ blood □ Anti-CCP □ Folate □ B12 □ HSV 1.2 IgM
□ Beta- HCG □ Estradiol □ Progesterone □ Prolactin □ AMH □ Testosterone □ LH □ FSH □ Cortisol □ Aldosterone □ Adrenalin □ ACTH □ ADH □ DHEA SO4 □ Free metanephrine □ ACTH □ DHEA SO4 □ Free metanephrine □ ACTH □ DHEA SO4 □ Free metanephrine □ ACTH □ DHEA SO4 □ Free metanephrine □ Ceptine □ Ceton/ máu/ Ceton/ blood □ Anti-CCP □ Folate □ B12 □ HSV 1.2 IgM □ HSV 1.2 IgG □ CMV IgG □ CMV IgM □ Rubella IgM □ Rubella IgG □ Dengue IgM- IgG
□ Beta- HCG □ Estradiol □ Progesterone □ Prolactin □ AMH □ Testosterone □ LH □ FSH □ Cortisol □ Aldosterone □ Adrenalin □ ACTH □ ADH □ DHEA SO4 □ Free metanephrine □ ACTH □ DHEA SO4 □ Free metanephrine □ ACTH □ DHEA SO4 □ Free metanephrine □ C-peptide □ Ceton/ máu/ Ceton/ blood □ Anti-CCP □ Folate □ B12 □ HSV 1.2 IgM □ HSV 1.2 IgG □ CMV IgG □ CMV IgM □ Rubella IgM □ Rubella IgG □ Dengue IgM- IgG □ Triple test □ Syphilis □ Dengue NS1 □ HP test □ Double test □ HP test hơi thở/ HP breath test
□ Beta- HCG □ Estradiol □ Progesterone □ Prolactin □ AMH □ Testosterone □ LH □ FSH □ Cortisol □ Aldosterone □ Adrenalin □ ACTH □ hGH □ IGF-I □ ADH □ DHEA SO4 □ Free metanephrine 12. DIỆN DI/ ELECTROPHORESIS □ Điện di hemoglobin (HbA, HbF, HbA2, HbE,)/ Hemoglobin electrophoresis (HbA, HbF, HbA2, HbE,)/ □ Điện di protein/Huyết thanh/Serum protein electrophoresis □ Điện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis 13. XÉT NGHIỆM KHÁC/ OTHER TESTS □ Insulin □ C-peptide □ Ceton/ máu/ Ceton/ blood □ Anti-CCP □ Folate □ B12 □ HSV 1.2 IgM □ HIV □ HSV 1.2 IgG □ CMV IgG □ CMV IgM □ Rubella IgM □ Rubella IgG □ Dengue IgM- IgG □ Triple test □ Syphilis □ Dengue NS1 □ HP test □ Double test □ HP test hơi thở/ HP breath test 14. HUYẾT THANH CHẨN ĐOÁN KÝ SINH TRÙNG
□ Beta- HCG □ Estradiol □ Progesterone □ Prolactin □ AMH □ Testosterone □ LH □ FSH □ Cortisol □ Aldosterone □ Adrenalin □ ACTH □ hGH □ IGF-I □ ADH □ DHEA SO4 □ Free metanephrine 12. DIỆN DI/ ELECTROPHORESIS □ Điện di hemoglobin (HbA, HbF, HbA2, HbE,)/ Hemoglobin electrophoresis (HbA, HbF, HbA2, HbE,)/ □ Điện di protein/Huyết thanh/Serum protein electrophoresis □ Điện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis 13. XÉT NGHIỆM KHÁC/ OTHER TESTS □ Insulin □ C-peptide □ Ceton/ máu/ Ceton/ blood □ Anti-CCP □ Folate □ B12 □ HSV 1.2 IgM □ HIV □ HSV 1.2 IgG □ CMV IgG □ CMV IgM □ Rubella IgM □ Rubella IgG □ Dengue IgM- IgG □ Triple test □ Syphilis □ Dengue NS1 □ HP test □ Double test □ HP test hơi thở/ HP breath test 14. HUYẾT THANH CHẨN ĐOÁN KÝ SINH TRÙNG SEROLOGIC TESTS FOR PARASITC INFECTION DIAGNOSIS
□ Beta- HCG □ Estradiol □ Progesterone □ Prolactin □ AMH □ Testosterone □ LH □ FSH □ Cortisol □ Aldosterone □ Adrenalin □ ACTH □ ADH □ DHEA SO4 □ Free metanephrine □ LP DIỆN DI / ELECTROPHORESIS □ Điện di hemoglobin (HbA, HbF, HbA2, HbE,) Hemoglobin electrophoresis (HbA, HbF, HbA2, HbE,) □ Điện di protein/Huyết thanh/ Serum protein electrophoresis □ Điện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Siện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Siện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Siện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Siện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Siện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Siện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Siện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Siện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Siện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Siện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Siện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Diện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Diện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Diện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Diện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Diện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Diện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Diện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Diện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Diện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Diện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Diện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Diện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Diện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Diện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Diện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Diện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Diện
□ Beta- HCG □ Estradiol □ Progesterone □ Prolactin □ AMH □ Testosterone □ LH □ FSH □ Cortisol □ Aldosterone □ Adrenalin □ ACTH □ ADH □ DHEA SO4 □ Free metanephrine □ LP DIỆN DI / ELECTROPHORESIS □ Điện di hemoglobin (HbA, HbF, HbA2, HbE,) Hemoglobin electrophoresis (HbA, HbF, HbA2, HbE,) □ Điện di protein/Huyết thanh/Serum protein electrophoresis □ Điện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Siện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Siện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Siện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Siện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Siện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Siện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Siện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Siện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Siện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Siện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Diện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Diện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Diện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Diện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Diện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Diện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Diện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Diện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Diện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Diện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Diện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Diện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Diện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Diện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Diện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Diện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Diện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Diện d
□ Beta- HCG □ Estradiol □ Progesterone □ Prolactin □ AMH □ Testosterone □ LH □ FSH □ Cortisol □ Aldosterone □ Adrenalin □ ACTH □ ADH □ DHEA SO4 □ Free metanephrine □ ACTH □ DHEA SO4 □ Free metanephrine □ Diện di hemoglobin (HbA, HbF, HbA2, HbE,) □ Điện di hemoglobin (HbA, HbF, HbA2, HbE,) □ Điện di protein/Huyết thanh/ Serum protein electrophoresis □ Diện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Sin sin dãi protein/Huyết thanh/ Serum protein electrophoresis □ Diện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Sin dãi protein/ HbV 1.2 IgM □ Rubella IgM □ Rubella IgM □ Rubella IgG □ Dengue IgM- IgG □ Triple test □ Syphilis □ Dengue NS1 □ HP test □ Double test □ HP test hơi thở/ HP breath test □ SeroLOGIC TESTS FOR PARASITC INFECTION DIAGNOSIS □ Giun đũa chó/ Toxocara canis IgG □ Giun lươn/ Strongyloides IgG □ Sán dãi chó/ Echinococcus IgM □ Sán dãi heo/ Cysticercose IgG □ Sán lá lớn gan/ Fasciola hepatica IgG □ Sán lá nhỏ gan/ Clonorchis sinensis IgM □ Sán lá nhỏ gan/ Clonorchis sinensis IgM □ Sán dãu gai/ Gnathostoma IgG □ Sán lá phổi/ Paragonimus IgM
□ Beta-HCG □ Estradiol □ Progesterone □ Prolactin □ AMH □ Testosterone □ LH □ FSH □ Cortisol □ Aldosterone □ Adrenalin □ ACTH □ hGH □ IGF-I □ ADH □ DHEA SO4 □ Free metanephrine 12. DIỆN DI/ ELECTROPHORESIS □ Điện di hemoglobin (HbA, HbF, HbA2, HbE,)/ Hemoglobin electrophoresis (HbA, HbF, HbA2, HbE,) □ Điện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Điện di protein/Huyết thanh/ Serum protein electrophoresis □ Điện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis 13. XÉT NGHIỆM KHÁC/ OTHER TESTS □ Insulin □ C-peptide □ Ceton/ máu/ Ceton/ blood □ Anti-CCP □ Folate □ B12 □ HSV 1.2 IgM □ HIV □ HSV 1.2 IgG □ CMV IgM □ Rubella IgM □ Rubella IgG □ Dengue IgM- IgG □ Triple test □ Syphilis □ Dengue NS1 □ HP test □ Double test □ HP test hơi thở/ HP breath test 14. HUYẾT THANH CHẨN ĐOÁN KÝ SINH TRÙNG SEROLOGIC TESTS FOR PARASITC INFECTION DIAGNOSIS □ Sán dãi chó/ Echinococcus IgM □ Sán dãi heo/ Cysticercose IgG □ Sán lá lớn gan/ Fasciola hepatica IgG □ Sán lá nhỏ gan/ Clonorchis sinensis IgM □ Sán lá nhỏ gan/ Clonorchis sinensis IgG <td< td=""></td<>
□ Beta- HCG □ Estradiol □ Progesterone □ Prolactin □ AMH □ Testosterone □ LH □ FSH □ Cortisol □ Aldosterone □ Adrenalin □ ACTH □ ADH □ DHEA SO4 □ Free metanephrine □ ACTH □ DHEA SO4 □ Free metanephrine □ Diện di hemoglobin (HbA, HbF, HbA2, HbE,) □ Điện di hemoglobin (HbA, HbF, HbA2, HbE,) □ Điện di protein/Huyết thanh/ Serum protein electrophoresis □ Diện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Sin sin dãi protein/Huyết thanh/ Serum protein electrophoresis □ Diện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Sin dãi protein/ HbV 1.2 IgM □ Rubella IgM □ Rubella IgM □ Rubella IgG □ Dengue IgM- IgG □ Triple test □ Syphilis □ Dengue NS1 □ HP test □ Double test □ HP test hơi thở/ HP breath test □ SeroLOGIC TESTS FOR PARASITC INFECTION DIAGNOSIS □ Giun đũa chó/ Toxocara canis IgG □ Giun lươn/ Strongyloides IgG □ Sán dãi chó/ Echinococcus IgM □ Sán dãi heo/ Cysticercose IgG □ Sán lá lớn gan/ Fasciola hepatica IgG □ Sán lá nhỏ gan/ Clonorchis sinensis IgM □ Sán lá nhỏ gan/ Clonorchis sinensis IgM □ Sán dãu gai/ Gnathostoma IgG □ Sán lá phổi/ Paragonimus IgM
□ Beta-HCG □ Estradiol □ Progesterone □ Prolactin □ AMH □ Testosterone □ LH □ FSH □ Cortisol □ Aldosterone □ Adrenalin □ ACTH □ hGH □ IGF-I □ ADH □ DHEA SO4 □ Free metanephrine 12. DIỆN DI/ ELECTROPHORESIS □ Điện di hemoglobin (HbA, HbF, HbA2, HbE,)/ Hemoglobin electrophoresis (HbA, HbF, HbA2, HbE,) □ Điện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Điện di protein/Huyết thanh/ Serum protein electrophoresis □ Điện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis 13. XÉT NGHIỆM KHÁC/ OTHER TESTS □ Insulin □ C-peptide □ Ceton/ máu/ Ceton/ blood □ Anti-CCP □ Folate □ B12 □ HSV 1.2 IgM □ HIV □ HSV 1.2 IgG □ CMV IgM □ Rubella IgM □ Rubella IgG □ Dengue IgM- IgG □ Triple test □ Syphilis □ Dengue NS1 □ HP test □ Double test □ HP test hơi thở/ HP breath test 14. HUYẾT THANH CHẨN ĐOÁN KÝ SINH TRÙNG SEROLOGIC TESTS FOR PARASITC INFECTION DIAGNOSIS □ Sán dãi chó/ Echinococcus IgM □ Sán dãi heo/ Cysticercose IgG □ Sán lá lớn gan/ Fasciola hepatica IgG □ Sán lá nhỏ gan/ Clonorchis sinensis IgM □ Sán lá nhỏ gan/ Clonorchis sinensis IgG <td< td=""></td<>
□ Beta-HCG □ Estradiol □ Progesterone □ Prolactin □ AMH □ Testosterone □ LH □ FSH □ Cortisol □ Aldosterone □ Adrenalin □ ACTH □ hGH □ IGF-I □ ADH □ DHEA SO4 □ Free metanephrine 12. DIỆN DI/ ELECTROPHORESIS □ Điện di hemoglobin (HbA, HbF, HbA2, HbE,)/ Hemoglobin electrophoresis (HbA, HbF, HbA2, HbE,) □ Điện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Điện di protein/Huyết thanh/ Serum protein electrophoresis □ Điện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis 13. XÉT NGHIỆM KHÁC/ OTHER TESTS □ Insulin □ C-peptide □ Ceton/ máu/ Ceton/ blood □ Anti-CCP □ Folate □ B12 □ HSV 1.2 IgM □ HIV □ HSV 1.2 IgG □ CMV IgM □ Rubella IgM □ Rubella IgG □ Dengue IgM- IgG □ Triple test □ Syphilis □ Dengue NS1 □ HP test □ Double test □ HP test hơi thở/ HP breath test 14. HUYẾT THANH CHẨN ĐOÁN KÝ SINH TRÙNG SEROLOGIC TESTS FOR PARASITC INFECTION DIAGNOSIS □ Sán dãi chó/ Echinococcus IgM □ Sán dãi heo/ Cysticercose IgG □ Sán lá lớn gan/ Fasciola hepatica IgG □ Sán lá nhỏ gan/ Clonorchis sinensis IgM □ Sán lá nhỏ gan/ Clonorchis sinensis IgG <td< td=""></td<>
□ Beta-HCG □ Estradiol □ Progesterone □ Prolactin □ AMH □ Testosterone □ LH □ FSH □ Cortisol □ Aldosterone □ Adrenalin □ ACTH □ hGH □ IGF-I □ ADH □ DHEA SO4 □ Free metanephrine 12. DIỆN DI/ ELECTROPHORESIS □ Điện di hemoglobin (HbA, HbF, HbA2, HbE,)/ Hemoglobin electrophoresis (HbA, HbF, HbA2, HbE,) □ Điện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis □ Điện di protein/Huyết thanh/ Serum protein electrophoresis □ Điện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis 13. XÉT NGHIỆM KHÁC/ OTHER TESTS □ Insulin □ C-peptide □ Ceton/ máu/ Ceton/ blood □ Anti-CCP □ Folate □ B12 □ HSV 1.2 IgM □ HIV □ HSV 1.2 IgG □ CMV IgM □ Rubella IgM □ Rubella IgG □ Dengue IgM- IgG □ Triple test □ Syphilis □ Dengue NS1 □ HP test □ Double test □ HP test hơi thở/ HP breath test 14. HUYẾT THANH CHẨN ĐOÁN KÝ SINH TRÙNG SEROLOGIC TESTS FOR PARASITC INFECTION DIAGNOSIS □ Sán dãi chó/ Echinococcus IgM □ Sán dãi heo/ Cysticercose IgG □ Sán lá lớn gan/ Fasciola hepatica IgG □ Sán lá nhỏ gan/ Clonorchis sinensis IgM □ Sán lá nhỏ gan/ Clonorchis sinensis IgG <td< td=""></td<>
□ Beta- HCG □ Estradiol □ Progesterone □ Prolactin □ AMH □ Testosterone □ LH □ FSH □ Cortisol □ Aldosterone □ Adrenalin □ ACTH □ hGH □ IGF-I □ ADH □ DHEA SO4 □ Free metanephrine □ ACTH □ DHEA SO4 □ Free metanephrine □ DHEA SO4 □ DHE
□ Beta- HCG □ Estradiol □ Progesterone □ Prolactin □ AMH □ Testosterone □ LH □ FSH □ Cortisol □ Aldosterone □ Adrenalin □ ACTH □ hGH □ IGF-I □ ADH □ DHEA SO4 □ Free metanephrine 12. ĐIỆN DI/ ELECTROPHORESIS □ Diện di hemoglobin (HbA, HbF, HbA2, HbE,) □ Điện di protein/Huyết thanh/Serum protein electrophoresis □ Điện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis 13. XÉT NGHIỆM KHÁC/ OTHER TESTS □ Insulin □ C-peptide □ Ceton/ máu/ Ceton/ blood □ Anti-CCP □ Folate □ B12 □ HSV 1.2 IgM □ HIV □ HSV 1.2 IgG □ CMV IgG □ CMV IgM □ Rubella IgM □ Rubella IgG □ Dengue IgM- IgG □ Triple test □ Syphilis □ Dengue NS1 □ HP test □ Double test □ HP test hơi thở/ HP breath test 14. HUYẾT THANH CHẨN ĐOÁN KÝ SINH TRÙNG SEROLOGIC TESTS FOR PARASITC INFECTION DIAGNOSIS □ Giun đữa chó/ Toxocara canis IgG □ Giun lươn/ Strongyloides IgG □ Sán lá inhỏ gan/ Clonorchis sinensis IgM □ Sán dãi heò/ Cysticercose IgG □ Sán lá lón gan/ Fascola hepatica IgG □ Sán lá phổi Paragonimus IgM □ Amibe (Entamoeba histolytica) □ Giun xoắn/ Trichinella IgM □ Giun xoắn/ Trichinella IgG 15. YÊU CÂU KHÁC/ OTHER REQUEST:
□ Beta- HCG □ Estradiol □ Progesterone □ Prolactin □ AMH □ Testosterone □ LH □ FSH □ Cortisol □ Aldosterone □ Adrenalin □ ACTH □ hGH □ IGF-I □ ADH □ DHEA SO4 □ Free metanephrine □ ACTH □ DHEA SO4 □ Free metanephrine □ DHEA SO4 □ DHE
□ Beta- HCG □ Estradiol □ Progesterone □ Prolactin □ AMH □ Testosterone □ LH □ FSH □ Cortisol □ Aldosterone □ Adrenalin □ ACTH □ hGH □ IGF-I □ ADH □ DHEA SO4 □ Free metanephrine 12. ĐIỆN DI/ ELECTROPHORESIS □ Diện di hemoglobin (HbA, HbF, HbA2, HbE,) □ Điện di protein/Huyết thanh/Serum protein electrophoresis □ Điện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis 13. XÉT NGHIỆM KHÁC/ OTHER TESTS □ Insulin □ C-peptide □ Ceton/ máu/ Ceton/ blood □ Anti-CCP □ Folate □ B12 □ HSV 1.2 IgM □ HIV □ HSV 1.2 IgG □ CMV IgG □ CMV IgM □ Rubella IgM □ Rubella IgG □ Dengue IgM- IgG □ Triple test □ Syphilis □ Dengue NS1 □ HP test □ Double test □ HP test hơi thở/ HP breath test 14. HUYẾT THANH CHẨN ĐOÁN KÝ SINH TRÙNG SEROLOGIC TESTS FOR PARASITC INFECTION DIAGNOSIS □ Giun đữa chó/ Toxocara canis IgG □ Giun lươn/ Strongyloides IgG □ Sán lá inhỏ gan/ Clonorchis sinensis IgM □ Sán dãi heò/ Cysticercose IgG □ Sán lá lón gan/ Fascola hepatica IgG □ Sán lá phổi Paragonimus IgM □ Amibe (Entamoeba histolytica) □ Giun xoắn/ Trichinella IgM □ Giun xoắn/ Trichinella IgG 15. YÊU CÂU KHÁC/ OTHER REQUEST:
□ Beta- HCG □ Estradiol □ Progesterone □ Prolactin □ AMH □ Testosterone □ LH □ FSH □ Cortisol □ Aldosterone □ Adrenalin □ ACTH □ hGH □ IGF-I □ ADH □ DHEA SO4 □ Free metanephrine 12. ĐIỆN DI/ ELECTROPHORESIS □ Diện di hemoglobin (HbA, HbF, HbA2, HbE,) □ Điện di protein/Huyết thanh/Serum protein electrophoresis □ Điện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis 13. XÉT NGHIỆM KHÁC/ OTHER TESTS □ Insulin □ C-peptide □ Ceton/ máu/ Ceton/ blood □ Anti-CCP □ Folate □ B12 □ HSV 1.2 IgM □ HIV □ HSV 1.2 IgG □ CMV IgG □ CMV IgM □ Rubella IgM □ Rubella IgG □ Dengue IgM- IgG □ Triple test □ Syphilis □ Dengue NS1 □ HP test □ Double test □ HP test hơi thở/ HP breath test 14. HUYẾT THANH CHẨN ĐOÁN KÝ SINH TRÙNG SEROLOGIC TESTS FOR PARASITC INFECTION DIAGNOSIS □ Giun đữa chó/ Toxocara canis IgG □ Giun lươn/ Strongyloides IgG □ Sán lá inhỏ gan/ Clonorchis sinensis IgM □ Sán dãi heò/ Cysticercose IgG □ Sán lá lón gan/ Fascola hepatica IgG □ Sán lá phổi Paragonimus IgM □ Amibe (Entamoeba histolytica) □ Giun xoắn/ Trichinella IgM □ Giun xoắn/ Trichinella IgG 15. YÊU CÂU KHÁC/ OTHER REQUEST:
□ Beta- HCG □ Estradiol □ Progesterone □ Prolactin □ AMH □ Testosterone □ LH □ FSH □ Cortisol □ Aldosterone □ Adrenalin □ ACTH □ hGH □ IGF-I □ ADH □ DHEA SO4 □ Free metanephrine 12. ĐIỆN DI/ ELECTROPHORESIS □ Diện di hemoglobin (HbA, HbF, HbA2, HbE,) □ Điện di protein/Huyết thanh/Serum protein electrophoresis □ Điện di protein/ Nước tiểu/ Urine protein electrophoresis 13. XÉT NGHIỆM KHÁC/ OTHER TESTS □ Insulin □ C-peptide □ Ceton/ máu/ Ceton/ blood □ Anti-CCP □ Folate □ B12 □ HSV 1.2 IgM □ HIV □ HSV 1.2 IgG □ CMV IgG □ CMV IgM □ Rubella IgM □ Rubella IgG □ Dengue IgM- IgG □ Triple test □ Syphilis □ Dengue NS1 □ HP test □ Double test □ HP test hơi thở/ HP breath test 14. HUYẾT THANH CHẨN ĐOÁN KÝ SINH TRÙNG SEROLOGIC TESTS FOR PARASITC INFECTION DIAGNOSIS □ Giun đữa chó/ Toxocara canis IgG □ Giun lươn/ Strongyloides IgG □ Sán lá inhỏ gan/ Clonorchis sinensis IgM □ Sán dãi heò/ Cysticercose IgG □ Sán lá lón gan/ Fascola hepatica IgG □ Sán lá phổi Paragonimus IgM □ Amibe (Entamoeba histolytica) □ Giun xoắn/ Trichinella IgM □ Giun xoắn/ Trichinella IgG 15. YÊU CÂU KHÁC/ OTHER REQUEST: