



PHÒNG KHÁM ĐA KHOA – TRUNG TÂM XÉT NGHIỆM VÀ CHẨN ĐOÁN Y KHOA – MEDICAL DIAG CENTER  
**BẢNG GIÁ DỊCH VỤ KHÁM BỆNH, CHỮA BỆNH**

TÊN DỊCH VỤ THEO THÔNG TƯ 43/2013/TT-BYT	GHI CHÚ	Đơn vị tính	Đơn giá (VNĐ)
<b>I. HỒ SỨC CẤP CỨU VÀ CHỐNG ĐỘC</b>			
<b>E. LOẠN THÂN</b>			
Đo lượng nước tiểu 24 giờ	Protein Toàn Phần [Nước Tiểu 24h]	Lần	95,000
<b>P. PHÒNG CHỐNG ĐỘC</b>			
2 Xét nghiệm định tính một chi tiêu ma túy trong nước tiểu	Thuốc Lắc (MDMA)	Lần	88,000
	Định tính Marijuana (THC- Cần Xa) (test nhanh)	Lần	88,000
	Heroin, Morphin (Thuốc Phiện) (test nhanh)	Lần	132,000
	Amphetamine	Lần	132,000
	Cocaine	Lần	116,000
3 Xét nghiệm sàng lọc và định tính 5 loại ma túy	Thuốc Lắc (MDMA)	Lần	88,000
	Định tính Marijuana (THC- Cần Xa) (test nhanh)	Lần	88,000
	Heroin, Morphin (Thuốc Phiện) (test nhanh)	Lần	132,000
	Amphetamine	Lần	132,000
	Cocaine	Lần	116,000
<b>II. NỘI KHOA</b>			
<b>B. TIM MẠCH</b>			
4 Điện tim thường		Lần	99,000
<b>D. THẬN TIẾT NIỆU</b>			
5 Đo lượng nước tiểu 24 giờ	Protein Toàn Phần [Nước Tiểu 24h]	Lần	95,000
<b>Đ. TIÊU HÓA</b>			
6 Siêu âm ổ bụng		Lần	199,000
<b>N. DỊCH - MIỄN DỊCH LÂM SÀNG (TT 21)</b>			
7 Định lượng kháng thể IgA	Kháng thể IgA	Lần	99,000
8 Định lượng kháng thể IgE	IgE	Lần	143,000
9 Định lượng kháng thể IgG	Bất Dung Nạp 222 Loại Thực Phẩm	Lần	3,000,000
10 Định lượng kháng thể IgM	Kháng Thể IgM	Lần	99,000
<b>G. CHẨN ĐOÁN VÀ ĐIỀU TRỊ NGHIỆM MA TÚY</b>			
11 Test nhanh phát hiện chất opiats trong nước tiểu	Heroin, Morphin, Opiate	Lần	132,000
12 Test nhanh phát hiện chất gây nghiện trong nước tiểu	Thuốc Lắc (MDMA)	Lần	88,000
	Định tính Marijuana (THC- Cần Xa) (test nhanh)	Lần	88,000
	Heroin, Morphin (Thuốc Phiện) (test nhanh)	Lần	132,000
	Amphetamine	Lần	132,000
	Cocaine	Lần	116,000
<b>XVIII. ĐIỆN QUANG</b>			
<b>A. SIÊU ÂM CHẨN ĐOÁN</b>			
<b>1. Siêu âm đầu, cổ</b>			
13 Siêu âm tuyến giáp		Lần	199,000
14 Siêu âm các tuyến nước bọt		Lần	199,000
15 Siêu âm cơ phần mềm vùng cổ mặt		Lần	300,000
16 Siêu âm hạch vùng cổ		Lần	289,000
17 Siêu âm Doppler u tuyến, hạch vùng cổ		Lần	289,000
<b>3. Siêu âm ổ bụng</b>			
18 Siêu âm ổ bụng (gan mật, tụy, lách, thận, bàng quang)		Lần	199,000
19 Siêu âm hệ tiết niệu (thận, tuyến thượng thận, bàng quang, tiền liệt tuyến)		Lần	199,000
20 Siêu âm tử cung phần phụ		Lần	250,000
26 Siêu âm Doppler động mạch thận		Lần	320,000
27 Siêu âm Doppler từ cung phần phụ		Lần	250,000
<b>4. Siêu âm sản phụ khoa</b>			
29 Siêu âm tử cung buồng trứng qua đường bụng		Lần	199,000
30 Siêu âm tử cung buồng trứng qua đường âm đạo		Lần	250,000
31 Siêu âm Doppler tử cung, buồng trứng qua đường bụng		Lần	199,000
32 Siêu âm Doppler tử cung, buồng trứng qua đường âm đạo		Lần	250,000
33 Siêu âm thai nhi trong 3 tháng đầu		Lần	250,000
34 Siêu âm thai nhi trong 3 tháng giữa		Lần	250,000
35 Siêu âm thai nhi trong 3 tháng cuối		Lần	250,000
<b>5. Siêu âm cơ xương khớp</b>			
36 Siêu âm Doppler phần mềm (da, tổ chức dưới da, cơ...)		Lần	300,000
<b>6. Siêu âm tim, mạch máu</b>			
37 Siêu âm Doppler động mạch, tĩnh mạch chi dưới		Lần	400,000
38 Siêu âm Doppler động mạch cảnh, Doppler xuyên sọ		Lần	320,000
39 Siêu âm tim, màng tim qua thành ngực		Lần	350,000
40 Siêu âm Doppler tim, van tim		Lần	350,000
<b>7. Siêu âm vú</b>			
41 Siêu âm tuyến vú hai bên		Lần	199,000
42 Siêu âm Doppler tuyến vú		Lần	199,000
<b>9. Siêu âm với kỹ thuật đặc biệt</b>			
45 Siêu âm đàn hồi mô (gan, tuyến vú)		Lần	400,000
<b>B. CHỤP XQUANG CHẨN ĐOÁN THƯỜNG QUY HOẶC KỸ THUẬT SỐ (CR hoặc DR)</b>			
<b>1. Chụp Xquang chẩn đoán thường quy</b>			
46 Chụp Xquang sọ thẳng nghiêng		Lần	140,000
47 Chụp Xquang mặt thẳng nghiêng		Lần	140,000





48	Chụp Xquang sọ tiếp tuyến		Lần	140.000
49	Chụp Xquang hốc mắt thẳng nghiêng		Lần	140.000
50	Chụp Xquang Blondeau		Lần	140.000
51	Chụp Xquang Hirtz		Lần	140.000
52	Chụp Xquang hàm chéch một bên		Lần	140.000
53	Chụp Xquang xương chính mũi nghiêng hoặc tiếp tuyến		Lần	110.000
66	Chụp Xquang hô yên thẳng hoặc nghiêng		Lần	140.000
67	Chụp Xquang Chausse III		Lần	129.000
68	Chụp Xquang Schuller		Lần	110.000
69	Chụp Xquang Stenvers		Lần	110.000
70	Chụp Xquang khớp thái dương hàm		Lần	140.000
71	Chụp Xquang mỏm trâm		Lần	220.000
72	Chụp Xquang cột sống cổ thẳng nghiêng		Lần	129.000
73	Chụp Xquang cột sống cổ chéch hai bên		Lần	130.000
74	Chụp Xquang cột sống cổ động, nghiêng 3 tư thế		Lần	220.000
75	Chụp Xquang cột sống cổ C1-C2		Lần	110.000
76	Chụp Xquang cột sống ngực thẳng nghiêng hoặc chéch		Lần	220.000
77	Chụp Xquang cột sống thắt lưng thẳng nghiêng		Lần	230.000
78	Chụp Xquang cột sống thắt lưng chéch hai bên		Lần	140.000
79	Chụp Xquang cột sống thắt lưng L5-S1 thẳng nghiêng		Lần	140.000
80	Chụp Xquang cột sống thắt lưng động, gập uốn		Lần	110.000
81	Chụp Xquang cột sống thắt lưng De Sèze		Lần	140.000
82	Chụp Xquang cột sống cùng cut thẳng nghiêng		Lần	110.000
83	Chụp Xquang khớp cùng chậu thẳng chéch hai bên		Lần	140.000
84	Chụp Xquang khung chậu thẳng		Lần	110.000
85	Chụp Xquang xương đòn thẳng hoặc chéch		Lần	140.000
86	Chụp Xquang khớp vai thẳng		Lần	140.000
87	Chụp Xquang khớp vai nghiêng hoặc chéch		Lần	140.000
88	Chụp Xquang xương bả vai thẳng nghiêng		Lần	129.000
89	Chụp Xquang xương cánh tay thẳng nghiêng		Lần	129.000
90	Chụp Xquang khớp khuỷu thẳng, nghiêng hoặc chéch		Lần	129.000
91	Chụp Xquang khớp khuỷu gập (Jones hoặc Coyle)		Lần	110.000
92	Chụp Xquang xương cẳng tay thẳng nghiêng		Lần	129.000
93	Chụp Xquang xương cổ tay thẳng, nghiêng hoặc chéch		Lần	140.000
94	Chụp Xquang xương bàn ngón tay thẳng, nghiêng hoặc chéch		Lần	140.000
95	Chụp Xquang khớp háng thẳng hai bên		Lần	140.000
96	Chụp Xquang khớp háng nghiêng		Lần	129.000
97	Chụp Xquang xương đùi thẳng nghiêng		Lần	140.000
98	Chụp Xquang khớp gối thẳng, nghiêng hoặc chéch		Lần	180.000
99	Chụp Xquang xương bánh chẻ và khớp đùi bánh chẻ		Lần	140.000
100	Chụp Xquang xương cẳng chân thẳng nghiêng		Lần	150.000
101	Chụp Xquang xương cổ chân thẳng, nghiêng hoặc chéch		Lần	129.000
102	Chụp Xquang xương bàn, ngón chân thẳng, nghiêng hoặc chéch		Lần	140.000
103	Chụp Xquang xương gót thẳng nghiêng		Lần	129.000
104	Chụp Xquang ngực thẳng		Lần	140.000
105	Chụp Xquang ngực nghiêng hoặc chéch mỗi bên		Lần	140.000
108	Chụp Xquang đỉnh phổi uốn		Lần	110.000
109	Chụp Xquang thực quản cổ nghiêng		Lần	110.000
110	Chụp Xquang bụng không chuẩn bị thẳng hoặc nghiêng		Lần	150.000
	XXI. THĂM ĐÓ CHỨC NĂNG			
	A. TIM, MẠCH			
111	Nghiệm pháp gắng sức điện tâm đồ		Lần	600.000
	D. TIÊU HÓA, TIẾT NIỆU			
113	Test hơi thở tìm vi khuẩn HP bằng C13, C14	HP hơi thở	Lần	900.000
	XXII. HUYẾT HỌC - TRUYỀN MÁU			
	A. XÉT NGHIỆM ĐỒNG MÁU			
114	Thời gian prothrombin (PT: Prothrombin Time), (Các tên khác: TQ; Tỷ lệ Prothrombin) bằng máy tự động	Thời Gian Prothrombin (PT)	Lần	60.000
115	Thời gian thromboplastin một phần hoạt hóa (APTT: Activated Partial Thromboplastin Time), (Tên khác: TCK) bằng máy tự động	aPTT	Lần	60.000
118	Định lượng Fibrinogen (Tên khác: Định lượng yếu tố I), phương pháp Clauss- phương pháp trực tiếp, bằng máy tự động	Fibrinogen	Lần	66.000
120	Định lượng D-Dimer	D-dimer	Lần	450.000
123	Helicobacter pylori Ag test nhanh	Helicobacter Pylori Ag **	Lần	475.000
124	Virus Ab miễn dịch tự động	HCV Ab	Lần	154.000
		HIV Combo Ag + Ab	Lần	170.000
		HBsAb	Lần	121.000
		HBeAb	Lần	132.000
		HBcAb	Lần	189.000
		HBc IgM	Lần	189.000
		HBc IgG	Lần	319.000
		HAV IgM	Lần	189.000
		HAV IgG	Lần	189.000



		HAV Total	Lần	150.000
		Cytomegalovirus IgM (CMV IgM)	Lần	189.000
		Cytomegalovirus IgG (CMV IgM)	Lần	154.000
		Rubella IgM	Lần	189.000
		Rubella IgG	Lần	154.000
126	IGF-I	IGF-1	Lần	229.000
127	Định lượng IgG	Kháng thể IgG	Lần	99.000
128	Định lượng IgA	Kháng thể IgA	Lần	99.000
129	Định lượng IgM	Kháng Thể IgM	Lần	99.000
130	Định lượng IgE	IgE	Lần	143.000
131	Định lượng Ferritin	Ferritin	Lần	121.000
132	Định lượng sắt huyết thanh	Sắt (Fe)	Lần	44.000
<b>C. TẾ BÀO HỌC</b>				
133	Dàn tiêu bản máu ngoại vi (Phết máu ngoại vi)	Phết Máu Ngoại Biên	Lần	44.000
134	Tổng phân tích tế bào máu ngoại vi (bằng máy đếm laser)	Công Thức Máu	Lần	77.000
135	Huyết đồ (bằng máy đếm laser)	Công Thức Máu	Lần	77.000
136	Xét nghiệm hồng cầu lưới (bằng máy đếm laser)	Hồng Cầu Lưới	Lần	110.000
137	Tìm hồng cầu có chấm ưa bazơ	Bạch Cầu Hạt Ưa Kiềm (BASO)	Lần	77.000
138	Tìm ký sinh trùng sốt rét trong máu (bằng phương pháp thủ công)	Ký Sinh Trùng Sốt Rét (Phết Máu Ngoại Biên)	Lần	20.000
139	Máu lắng (bằng phương pháp thủ công)	Hiện tại không cung cấp		
140	Máu lắng (bằng máy tự động)	Tốc độ lắng máu (VS/ESR)	Lần	30.000
141	Tìm tế bào Hargraves	Hiện tại không cung cấp		
142	Xét nghiệm tế bào cận nước tiểu (bằng phương pháp thủ công)	Cận lắng nước tiểu (Và dịch vô trùng)		
143	Xét nghiệm tế bào trong nước tiểu (bằng máy tự động)	Tổng Phân Tích Nước Tiểu	Lần	33.000
144	Cận Addis	Cận Lắng Addis	Lần	59.000
147	Xét nghiệm các loại dịch, nhuộm và chẩn đoán tế bào học	Tinh Trùng Đỏ	Lần	55.000
148	Xét nghiệm số lượng và độ tập trung tiểu cầu (bằng máy đếm laser)	Công Thức Máu	Lần	77.000
<b>D. HUYẾT THANH HỌC NHÓM MÁU</b>				
150	Định nhóm máu hệ ABO, Rh(D) (Kỹ thuật Scangel/Gelcard trên máy tự động)	Nhóm Máu (ABO + Rhesus) Tự Động	Lần	120.000
152	Nghiệm pháp Coombs trực tiếp (Kỹ thuật Scangel/Gelcard trên máy tự động)	Coombs Trực Tiếp	Lần	119.000
153	Nghiệm pháp Coombs trực tiếp (Kỹ thuật ống nghiệm)	Coombs Trực Tiếp	Lần	119.000
<b>Đ. MIỀN DỊCH HUYẾT HỌC</b>				
382	Rubella virus IgM miễn dịch tự động	Rubella IgM	Lần	189.000
383	Rubella virus IgG miễn dịch tự động	Rubella IgG	Lần	154.000
156	Điện di huyết sắc tố	Huyết Sắc Tố (Hb)	Lần	490.000
405	Toxoplasma IgM miễn dịch tự động	Toxoplasma gondii IgM	Lần	154.000
<b>XXIII. HÓA SINH</b>				
<b>A. MÁU</b>				
159	Định lượng ACTH (Adrenocorticotrophic hormone)	Adrenocorticotrophic Hormone (ACTH)	Lần	199.000
160	Định lượng Acid Uric	Axit Uric* [Huyết Thanh]	Lần	28.000
161	Định lượng Albumin	Albumin	Lần	22.000
162	Đo hoạt độ ALP (Alkaline Phosphatase)	Alkaline Phosphatase (ALP)	Lần	44.000
163	Đo hoạt độ Amylase	Amylase [Huyết thanh]	Lần	44.000
164	Định lượng AMH (Anti - Mullerian Hormone)	Anti-Müllerian Hormone (AMH)	Lần	660.000
165	Định lượng Anti CCP	Cyclic citrullinated peptide Ab (CCP Ab)	Lần	286.000
166	Định lượng Anti-Tg (Antibody-Thyroglobulin)	Thyroglobulin Ab	Lần	189.000
167	Định lượng Anti - TPO (Anti-thyroid Peroxidase antibodies)	Thyroperoxidase Ab (TPO Ab) - Antimicrosomal Ab	Lần	154.000
168	Định lượng AFP (Alpha Fetoproteine)	Alpha-Fetoprotein (AFP)*	Lần	198.000
169	Đo hoạt độ ALT (GPT)	ALAT*	Lần	22.000
170	Đo hoạt độ AST (GOT)	ASAT*	Lần	22.000
171	Định lượng Beta Crosslap	Beta-Crosslaps	Lần	199.000
172	Định lượng bhCG (Beta human Chorionic Gonadatropins)	Beta hCG	Lần	200.000
173	Định lượng Bilirubin trực tiếp	Direct Bilirubin	Lần	30.000
174	Định lượng Bilirubin gián tiếp	Direct + Indirect + Total Bilirubin	Lần	39.000
175	Định lượng Bilirubin toàn phần	Total Bilirubin	Lần	30.000
176	Định lượng Calci toàn phần	Calcium (Ca) [Serum]	Lần	22.000
177	Định lượng Calci ion hóa	Ionized Calcium (Ca <sup>2+</sup> ) + Albumin	Lần	49.000
178	Định lượng CA 125 (cancer antigen 125)	CA 125	Lần	198.000
179	Định lượng CA 19 - 9 (Carbohydrate Antigen 19-9)	CA 19-9	Lần	198.000
180	Định lượng CA 15 - 3 (Cancer Antigen 15- 3)	CA 15-3	Lần	198.000
181	Định lượng CA 72 - 4 (Cancer Antigen 72- 4)	CA 72-4	Lần	198.000
182	Định lượng Calcitonin	Calcitonin (Thyrocalcitonin)	Lần	219.000
183	Định lượng CEA (Carcino Embryonic Antigen)	Carcinoembryonic Antigen (CEA)	Lần	198.000
184	Đo hoạt độ Cholinesterase (ChE)	Cholinesterase (CHE)	Lần	189.000
185	Định lượng Cholesterol toàn phần	Total Cholesterol*	Lần	27.000
186	Đo hoạt độ CK (Creatine kinase)	Creatine Kinase (CK/CPK)	Lần	44.000
187	Đo hoạt độ CK-MB (Isozym MB of Creatine kinase)	Creatine Kinase MB (CKMB) (Isozym MB of creatine kinase)	Lần	99.000
188	Định lượng Cortisol	Cortisol AM	Lần	159.000
		Cortisol PM	Lần	159.000
189	Định lượng bổ thể C3	Complement C3	Lần	99.000
190	Định lượng bổ thể C4	Complement C4	Lần	99.000
191	Định lượng CRP hs (C-Reactive Protein high sensitivity)	High-sensitive C-Reactive Protein (hs CRP)	Lần	77.000



192	Định lượng Creatinin	Creatinine* [Serum]	Lần	22.000
193	Định lượng Cyfra 21- 1	Cyfra 21-1 (Cytokeratin 19)	Lần	198.000
194	Định lượng D-Dimer	D-dimer	Lần	450.000
195	Định lượng 25OH Vitamin D (D3)	25-OH Vitamin D	Lần	250.000
196	Định lượng Digoxin		Lần	136.000
197	Điện giải đồ (Na, K, Cl)	Electrolytes Panel (Na + K + Cl) [Serum]	Lần	66.000
198	Định lượng Ethanol (cồn)	Ethanol (Alcohol)	Lần	219.000
199	Định lượng Estradiol	Estradiol (E2)	Lần	143.000
200	Định lượng Ferritin	Ferritin	Lần	121.000
201	Định lượng FSH (Follicular Stimulating Hormone)	Follicle-stimulating Hormone (FSH)	Lần	143.000
202	Định lượng Folate	Folate (Folic Acid/Vitamin B9)	Lần	165.000
203	Định lượng FT3 (Free Triiodothyronine)	T3 Tự Do	Lần	105.000
204	Định lượng FT4 (Free Thyroxine)	T4 Tự Do	Lần	105.000
205	Đo hoạt độ G6PD (Glucose - 6 phosphat dehydrogenase)	Glucose-6-Phosphate Dehydrogenase (G6PD) + Công Thức Máu	Lần	257.000
207	Định lượng Glucose	Đường	Lần	22.000
208	Định lượng Globulin	Protein Toàn Phần + Albumin:Globulin (A/G)	Lần	44.000
209	Đo hoạt độ GGT (Gama Glutamyl Transferase)	Gamma GT*	Lần	28.000
210	Định lượng Haptoglobin		Lần	90.000
211	Định lượng HBsAg (HBsAg Quantitative) (CMIA / ECLIA)	HbsAg Định Lượng	Lần	500.000
212	Định lượng HbA1c	HbA1c	Lần	121.000
213	Định lượng HDL-C (High density lipoprotein Cholesterol)	HDL Cholesterol*	Lần	39.000
214	Định lượng Homocystein	Homocysteine	Lần	330.000
215	Định lượng IL-6 (Interleukin 6)	Interleukin 6 (IL-6)	Lần	399.000
217	Định lượng IgE (Immunoglobuline E)	IgE	Lần	143.000
218	Định lượng IgA (Immunoglobuline A)	Kháng thể IgA	Lần	99.000
219	Định lượng IgG (Immunoglobuline G)	Kháng thể IgG	Lần	99.000
220	Định lượng IgM (Immunoglobuline M)	Kháng Thể IgM	Lần	99.000
221	Định lượng Insulin	Insulin	Lần	159.000
222	Định lượng Lactat (Acid Lactic)	Lactic Acid (Lactate)	Lần	44.000
224	Đo hoạt độ Lipase	Lipase	Lần	79.000
225	Định lượng LH (Luteinizing Hormone)	Luteinizing Hormone (LH)	Lần	143.000
226	Đo hoạt độ LDH (Lactat dehydrogenase)	Lactate Dehydrogenase (LDH)	Lần	40.000
		Lactate Dehydrogenase (LDH) - Dịch màng phổi	Lần	40.000
227	Định lượng LDL - C (Low density lipoprotein Cholesterol)	LDL Cholesterol	Lần	49.000
228	Định lượng Myoglobin	Hiện tại không cung cấp	Lần	129.000
229	Định lượng Mg	Magiê (Mg) [Huyết Thanh]	Lần	22.000
230	Định lượng proBNP (NT-proBNP)	NT-proBNP	Lần	462.000
231	Định lượng PAPP-A	PAPP-A	Lần	320.000
232	Định lượng Phospho	Phốt Pho (P) [Huyết Thanh]	Lần	44.000
233	Định lượng Pro-calcitonin	Procalcitonin (PCT)	Lần	399.000
234	Định lượng Prolactin	Prolactin	Lần	143.000
235	Điện di Protein (máy tự động)	Hiện tại không cung cấp	Lần	349.000
236	Định lượng Protein toàn phần	Protein Toàn Phần [Huyết Thanh]	Lần	22.000
237	Định lượng Progesteron	Progesterone	Lần	143.000
238	Định lượng Pro-GRP (Pto-Gastrin-Releasing Peptide)	Peptide Giải Phóng Progastrin (Pro GRP)	Lần	399.000
239	Định lượng PSA tự do (Free prostate-Specific Antigen)	PSA Tự Do	Lần	189.000
240	Định lượng PSA toàn phần (Total prostate-Specific Antigen)	PSA Toàn Phần*	Lần	199.000
241	Định lượng PTH (Parathyroid Hormon)	intact Parathyroid hormone (iPTH)	Lần	199.000
242	Định lượng RF (Reumatoid Factor)	Yếu Tố Thấp Khớp (RF)	Lần	55.000
243	Định lượng Sắt	Sắt (Fe)	Lần	44.000
244	Định lượng SCC (Squamous cell carcinoma antigen)	Kháng Nguyên Ung Thư Biểu Mô Tế Bào Vây (SCC)	Lần	275.000
245	Định lượng SHBG (Sex hormon binding globulin)	Sex Hormone-binding Globulin (SHBG)	Lần	199.000
246	Định lượng T3 (Tri iodothyronine)	T3	Lần	127.000
247	Định lượng T4 (Thyroxine)	T4	Lần	109.000
248	Định lượng Tacrolimus	Hiện tại không cung cấp	Lần	758.000
249	Định lượng Testosterol	Testosterone	Lần	143.000
250	Định lượng Tg (Thyroglobulin)	Thyroglobulin	Lần	165.000
251	Định lượng TRAb (TSH Receptor Antibodies)	TSH Receptor Ab (TRAb)	Lần	539.000
252	Định lượng Transferin	Transferrin	Lần	49.000
253	Định lượng Triglyceride	Triglycerides*	Lần	27.000
254	Định lượng Troponin T	Troponin T Siêu Nhạy	Lần	143.000
255	Định lượng Troponin I	Troponin I Siêu Nhạy	Lần	225.000
256	Định lượng TSH (Thyroid Stimulating hormone)	Hormone Kích Thích Tuyến Giáp (TSH)*	Lần	99.000
257	Định lượng Urê	Urea*	Lần	22.000
258	Định lượng Vitamin B12	Vitamin B12	Lần	150.000
259	Định lượng yếu tố tân tạo mạch máu (PLGF – Placental Growth Factor)	Định lượng yếu tố tân tạo mạch máu (PLGF - Placetal Growth Factor)	Lần	999.000
260	Định lượng yếu tố kháng tân tạo mạch máu (sFlt-1-soluble FMS like tyrosinkinase-1)	Định lượng yếu tố kháng tân tạo mạch máu (sFlt-1 - Soluble FMS-Like Tyrosine Kinase-1)	Lần	999.000
	B. NƯỚC TIỂU			
261	Điện giải đồ niệu (Na, K, Cl)	Điện giải đồ niệu (Na, K, Cl)	Lần	66.000
262	Định tính Amphetamin (test nhanh)	Amphetamine	Lần	132.000



264	Đo hoạt độ Amylase	Amylase [Nước Tiểu]	Lần	33.000
265	Định lượng Axit Uric	Axit Uric [Nước Tiểu]	Lần	33.000
266	Định lượng Canxi	Canxi (Ca) [Nước Tiểu]	Lần	30.000
		Canxi (Ca) [Nước Tiểu 24h]	Lần	30.000
267	Định lượng Cortisol	Cortisol [Nước tiểu 24h]	Lần	163.000
268	Định lượng Creatinin	Creatinin* [Nước Tiểu]	Lần	35.000
269	Định lượng Glucose	Đường	Lần	22.000
270	Định tính Marijuana (THC) (test nhanh)	Cần Xa	Lần	88.000
271	Định lượng MAU (Micro Albumin Urine)	Microalbumin [Nước Tiểu 24h]	Lần	99.000
272	Định tính Opiate (test nhanh)	Heroin, Morphin, Opiate (Thuốc Phiện)	Lần	132.000
273	Định tính Morphin (test nhanh)	Heroin, Morphin, Opiate (Thuốc Phiện)	Lần	132.000
275	Định tính Heroin (test nhanh)	Heroin, Morphin, Opiate (Thuốc Phiện)	Lần	132.000
276	Định lượng Phospho	Phốt Pho (P) [Nước Tiểu]	Lần	33.000
278	Định lượng Protein	Protein Toàn Phần [Nước Tiểu 24h]	Lần	40.000
279	Định lượng Ure	Urea [Nước tiểu 24h]	Lần	50.000
280	Tổng phân tích nước tiểu (Bảng máy tự động)	Tổng Phân Tích Nước Tiểu	Lần	33.000
	C. DỊCH NÃO TUỖ			
281	Định lượng Clo	Chloride (Cl)	Lần	136.000
282	Định lượng Glucose	Đường	Lần	136.000
283	Định lượng Protein	Protein toàn phần	Lần	136.000
	E. DỊCH CHOC DỖ (Dịch màng bụng, màng phổi, màng tim...)			
287	Định lượng Glucose	Đường	Lần	136.000
288	Đo hoạt độ LDH	Lactate Dehydrogenase (LDH) - Dịch màng bụng	Lần	40.000
289	Định lượng Protein	Protein Toàn Phần	Lần	136.000
	G. CÁC KỸ THUẬT KHÁC (TTLT 37)			
293	Định lượng CRP	Protein phản ứng C (CRP)	Lần	61.000
294	Xác định các yếu tố vi lượng (đồng, kẽm)	Kẽm (Zn)	Lần	220.000
		Đồng (Cu)	Lần	99.000
295	Xác định các yếu tố vi lượng Fe (sắt)	Sắt (Fe)	Lần	44.000
	XXIV. VI SINH			
	A. VI KHUẨN			
	1. Vi khuẩn chung			
296	Vi khuẩn nhuộm soi	Nhuộm Soi Gram	Lần	55.000
297	Vi khuẩn test nhanh	Phát hiện kháng nguyên Chlamydia [Phết âm đạo]	Lần	140.000
298	Vi khuẩn nuôi cấy và định danh phương pháp thông thường	Soi + Cây Định Danh Vi Khuẩn	Lần	150.000
299	Vi khuẩn kháng thuốc định tính	Soi + Cây Định Danh Vi Khuẩn	Lần	150.000
300	Vi khuẩn định danh PCR	Group B streptococcus (GBS) Realtime PCR (Qualitative) STIs/STDs panel by Realtime PCR (Abbott)	Lần	440.000 550.000
	2. Mycobacteria			
301	AFB trực tiếp nhuộm Ziehl-Neelsen	Nhuộm Zeihl vi khuẩn kháng acid, quan sát dưới kính hiển	Lần	66.000
304	Mycobacterium tuberculosis Real-time PCR	Mycobacterium Tuberculosis DNA by Realtime PCR (BK)	Lần	280.000
	3. Vibrio cholerae			
306	Vibrio cholerae soi tươi	Soi + Cây Định Danh Vi Khuẩn	Lần	150.000
307	Vibrio cholerae nhuộm soi	Soi + Cây Định Danh Vi Khuẩn	Lần	150.000
308	Vibrio cholerae nuôi cấy, định danh và kháng thuốc	Nhuộm Gram Soi + Cây + Kháng Sinh Đồ	Lần	220.000
	4. Neisseria gonorrhoeae			
309	Neisseria gonorrhoeae nhuộm soi	Soi + Cây Định Danh Vi Khuẩn	Lần	150.000
310	Neisseria gonorrhoeae nuôi cấy, định danh và kháng thuốc	Nhuộm Gram Soi + Cây + Kháng Sinh Đồ	Lần	220.000
311	Neisseria gonorrhoeae Real-time PCR	Neisseria gonorrhoeae	Lần	550.000
312	Neisseria gonorrhoeae Real-time PCR hệ thống tự động	Neisseria gonorrhoeae	Lần	550.000
	5. Neisseria meningitidis			
313	Neisseria meningitidis nhuộm soi	Soi + Cây Định Danh Vi Khuẩn	Lần	150.000
314	Neisseria meningitidis nuôi cấy, định danh và kháng thuốc	Nhuộm Gram Soi + Cây + Kháng Sinh Đồ	Lần	220.000
	6. Các vi khuẩn khác			
406	Toxoplasma IgG miễn dịch tự động	Toxoplasma gondi IgG	Lần	189.000
123	Định lượng antiCardiolipin IgG bằng phương pháp ELISA/miễn dịch hóa	Anti Cardiolipin IgG	Lần	359.000
317	Chlamydia Real-time PCR	Chlamydia trachomatis	Lần	550.000
318	Chlamydia Real-time PCR hệ thống tự động	Chlamydia trachomatis	Lần	550.000
124	Định lượng antiCardiolipin IgM bằng phương pháp ELISA/miễn dịch hóa phát quang/ điện hóa phát quang	Anti Cardiolipin IgM	Lần	259.000
154	Kháng thể kháng dsDNA (anti-dsDNA) bằng kỹ thuật ELISA	dsDNA Ab	Lần	278.000
155	Kháng thể kháng nhân (anti-ANA) bằng kỹ thuật ELISA	Kháng thể kháng nhân Bộ 23 (ANA 23 Profile)	Lần	160.000
322	Mycoplasma hominis Real-time PCR	Mycoplasma hominis	Lần	550.000
157	Anti phospholipid IgG và IgM (sàng lọc các kháng thể kháng phospholipid lớp IgG và IgM bằng kỹ thuật ELISA)	Anti Phospholipid IgG	Lần	299.000
		Anti Phospholipid IgM	Lần	299.000
325	Treponema pallidum RPR định tính và định lượng	Rapid Plasma Reagin (RPR - Kháng thể không đặc hiệu giang mai)	Lần	66.000
327	Treponema pallidum Real-time PCR	Treponema pallidum	Lần	550.000
328	Ureaplasma urealyticum Real-time PCR	Ureaplasma urealyticum	Lần	550.000
	B. VIRUS			
	1. Virus chung			
315	Chlamydia Ab miễn dịch bán tự động	Chlamydia pneumoniae Ab IgG + IgM	Lần	438.000



332	HBsAg định lượng	HbsAg Định Lượng	Lần	500.000
333	HBsAb định lượng	HBsAb	Lần	121.000
334	HBe IgM miễn dịch tự động	HBe IgG	Lần	189.000
2. Hepatitis virus				
335	HBsAg miễn dịch tự động	HbsAg Định Lượng	Lần	500.000
337	HBe total miễn dịch tự động	HBeAb	Lần	189.000
338	HBeAg miễn dịch tự động	HbeAb	Lần	132.000
339	HBeAb miễn dịch tự động	HbeAb	Lần	132.000
340	HBV đo tải lượng Real-time PCR	HBV DNA Realtime PCR (Quantitative - CE-IVD)	Lần	600.000
341	HBV đo tải lượng hệ thống tự động	HBV DNA Realtime PCR (Quantitative - Abbott)	Lần	1.200.000
342	HCV Ab miễn dịch tự động	HCV Ab	Lần	154.000
343	HCV đo tải lượng Real-time PCR	HCV RNA Quantitative Realtime PCR (CE-IVD)	Lần	850.000
344	HCV đo tải lượng hệ thống tự động	HCV RNA Quantitative Realtime PCR (Abbott)	Lần	1.300.000
345	HCV genotype Real-time PCR	HCV Genotype Realtime PCR	Lần	950.000
347	HAV IgM miễn dịch tự động	HAV IgM	Lần	189.000
348	HAV total miễn dịch tự động	HAV Total	Lần	150.000
316	Chlamydia Ab miễn dịch tự động	Chlamydia pneumoniae Ab IgG + IgM	Lần	438.000
350	HEV IgG miễn dịch tự động	HEV IgG	Lần	215.000
3. HIV				
353	HIV Ag/Ab miễn dịch tự động	HIV Combo Ag + Ab	Lần	170.000
355	HIV đo tải lượng hệ thống tự động	HIV-1 RNA Realtime PCR (Quantitative)	Lần	1.000.000
4. Dengue virus				
320	Helicobacter pylori Ab miễn dịch bán tự động	Helicobacter Pylori Ab	Lần	176.000
321	Mycoplasma pneumoniae Ab miễn dịch bán tự động	Mycoplasma pneumoniae Ab IgG + IgM	Lần	578.000
5. Herpesviridae				
359	CMV IgM miễn dịch tự động	Cytomegalovirus IgM (CMV IgM)	Lần	189.000
360	CMV IgG miễn dịch tự động	Cytomegalovirus Ab IgG (CMV IgG)	Lần	154.000
361	CMV Real-time PCR	CMV DNA (Quantitative)	Lần	1.000.000
323	Salmonella Widal	Widal (Salmonella)	Lần	105.000
349	HEV IgM miễn dịch bán tự động	HEV Ab IgG + IgM	Lần	165.000
364	HSV Real-time PCR	HSV 1 + 2 DNA Realtime PCR (Qualitative) [CSF]	Lần	325.000
		HSV 1 + 2 DNA Realtime PCR (Qualitative) [Serum]	Lần	325.000
		Herpes Simplex Virus Type 1 (HSV1) DNA	Lần	325.000
		Herpes Simplex Virus Type 2 (HSV2) DNA	Lần	325.000
366	VZV Real-time PCR	Varicella zoster virus (VZV) DNA Realtime PCR (Qualitative)	Lần	550.000
367	EBV IgM miễn dịch tự động	EBV VCA Ab IgG + IgM	Lần	189.000
368	EBV IgG miễn dịch tự động	EBV VCA Ab IgG + IgM	Lần	189.000
369	EBV Real-time PCR	EBV DNA PCR	Lần	1.000.000
6. Enterovirus				
371	Enterovirus Real-time PCR	Enterovirus	Lần	500.000
7. Các virus khác				
372	Enterovirus Real-time PCR	Enterovirus	Lần	500.000
374	Coronavirus Real-time PCR	SARS-CoV-2 (COVID-19) RT-Realtime PCR	Lần	550.000
375	HPV PCR	HPV 16 Genotypes Realtime PCR (Qualitative - CE-IVD)	Lần	450.000
		HPV 40 Genotypes Realtime PCR (Qualitative - CE-IVD)	Lần	750.000
		HPV 14 Genotypes Realtime PCR (Qualitative- Abbott)	Lần	600.000
376	HPV Real-time PCR	HPV 16 Genotypes Realtime PCR (Qualitative - CE-IVD)	Lần	450.000
		HPV 40 Genotypes Realtime PCR (Qualitative - CE-IVD)	Lần	750.000
		HPV 14 Genotypes Realtime PCR (Qualitative- Abbott)	Lần	600.000
377	HPV genotype Real-time PCR	HPV 16 Genotypes Realtime PCR (Qualitative - CE-IVD)	Lần	450.000
		HPV 40 Genotypes Realtime PCR (Qualitative - CE-IVD)	Lần	750.000
		HPV 14 Genotypes Realtime PCR (Qualitative- Abbott)	Lần	600.000
378	HPV genotype PCR hệ thống tự động	HPV 14 Genotypes Realtime PCR (Qualitative- Abbott)	Lần	600.000
379	Influenza virus A, B Real-time PCR	Gói Xét Nghiệm Sàng Lọc Covid-19 (RT PCR) +Cúm A + B + Virus RSV (CE-IVD)	Lần	600.000
356	Dengue virus NS1Ag test nhanh	Dengue NS1 Ag	Lần	198.000
381	RSV Real-time PCR	Res-4-Plex RT-PCR: Covid-19 + Flu A + B + Virus RSV (CE-IVD)	Lần	600.000
357	Dengue virus IgM/IgG test nhanh	Dengue Ab IgG + IgM	Lần	200.000
362	HSV 1+2 IgM miễn dịch bán tự động	HSV 1+2 IgM	Lần	139.000
C. KÝ SINH TRÙNG				
1. Ký sinh trùng trong phân				
385	Hồng cầu, bạch cầu trong phân soi tươi	Soi + Cây + Kháng Sinh Đồ Phân	Lần	39.000
386	Hồng cầu trong phân test nhanh	Máu Ấn Trong Phân (FOB)	Lần	99.000
387	Đơn bào đường ruột soi tươi	Soi + Cây Định Danh Vi Khuẩn	Lần	150.000
388	Đơn bào đường ruột nhuộm soi	Nhuộm Soi Gram	Lần	55.000



389	Trứng giun, sản soi tươi	Định Danh Ký Sinh Trùng: Soi Tươi [Phân]	Lần	39,000
		Định Danh Ký Sinh Trùng: Soi Tươi, Tập Trung [Phân]	Lần	66,000
		Soi + Cây Định Danh Vi Khuẩn	Lần	150,000
390	Strongyloides stercoralis (Giun lươn) ấu trùng soi tươi	Định Danh Ký Sinh Trùng: Soi Tươi [Phân]	Lần	39,000
		Định Danh Ký Sinh Trùng: Soi Tươi, Tập Trung [Phân]	Lần	66,000
		Soi + Cây Định Danh Vi Khuẩn	Lần	150,000
	2. Ký sinh trùng trong máu			
391	Ký sinh trùng kháng định	Ký sinh trùng Sốt rét (Phết máu ngoại biên)	Lần	20,000
392	HSV 1+2 IgG miễn dịch bán tự động	HSV 1+2 IgM	Lần	139,000
393	Measles virus Ab miễn dịch bán tự động	Measles Ab IgG + IgM (Sởi)	Lần	504,000
394	Angiostrongylus cantonensis (Giun tròn chuột) Ab miễn dịch bán tự động	Angiostrongylus cantonensis Ab IgG + IgM (Giun Tròn)	Lần	201,000
395	Clonorchis/Opisthorchis (Sán lá gan nhỏ) Ab miễn dịch bán tự động	Clonorchis sinensis IgG + IgM (Sán Lá Gan Nhỏ)	Lần	358,000
396	Cysticercus cellulosae (Sán lợn) Ab miễn dịch bán tự động	Cysticercosis Ab IgG + IgM (Sán Lợn)	Lần	205,000
397	Echinococcus granulosus (Sán dây chó) Ab miễn dịch bán tự động	Echinococcus Ab IgG + IgM (Sán Dây Chó)	Lần	216,000
398	Entamoeba histolytica (Amip) Ab miễn dịch bán tự động	Entamoeba histolytica	Lần	121,000
399	Fasciola (Sán lá gan lớn) Ab miễn dịch bán tự động	Fasciola IgG (Sán Lá Gan)	Lần	121,000
400	Plasmodium (Ký sinh trùng sốt rét) nhuộm soi định tính	Ký Sinh Trùng Sốt Rét (Phết Máu Ngoại Biên)	Lần	20,000
401	Plasmodium (Ký sinh trùng sốt rét) Ag test nhanh	Sốt Rét Test Nhanh (Malaria)	Lần	132,000
402	Gnathostoma (Giun đầu gai) Ab miễn dịch bán tự động	Gnathostoma spinigerum IgG (Giun Đầu Gai)	Lần	121,000
403	Paragonimus (Sán lá phổi) Ab miễn dịch bán tự động	Paragonimus Ab IgG + IgM (Sán Lá Phổi)	Lần	216,000
404	Schistosoma (Sán máng) Ab miễn dịch bán tự động	Schistosoma IgG (Sán Máng)	Lần	121,000
405	Strongyloides stercoralis (Giun lươn) Ab miễn dịch bán tự động	Strongyloides IgG (Giun Lươn)	Lần	121,000
406	Toxocara (Giun đũa chó, mèo) Ab miễn dịch bán tự động	Toxocara IgG (Giun Đũa Chó Mèo)	Lần	121,000
407	Trichinella spiralis (Giun xoắn) Ab miễn dịch bán tự động	Trichinella spiralis IgG (Giun Xoắn)	Lần	121,000
	4. Ký sinh trùng trong các bệnh phẩm khác			
415	Taenia (Sán dây) soi tươi định danh	Định Danh Ký Sinh Trùng: Soi Tươi, Tập Trung [Phân]	Lần	66,000
416	Trichomonas vaginalis soi tươi	Nhuộm soi trực tiếp	Lần	55,000
417	Trichomonas vaginalis nhuộm soi	Nhuộm Soi Gram	Lần	55,000
	D. VI NẤM			
418	Vi nấm soi tươi	Soi Nấm	Lần	50,000
419	Vi nấm nhuộm soi	Nhuộm Soi Gram	Lần	55,000
420	Vi nấm nuôi cấy và định danh phương pháp thông thường	Soi + Cây Định Danh Nấm	Lần	219,000
421	Vi nấm PCR	Bộ Lấy Nhiễm Qua Đường Tình Dục (STIs/STDs) bằng Realtime (Vi nấm PCR (Candidiasis albicans))	Lần	550,000
	Đ. ĐÁNH GIÁ NHIỄM KHUẨN BỆNH VIỆN			
422	Vi sinh vật cây kiểm tra không khí	Soi + Cây Định Danh Vi Khuẩn	Lần	150,000
423	Vi sinh vật cây kiểm tra bàn tay	Soi + Cây Định Danh Vi Khuẩn	Lần	150,000
424	Vi sinh vật cây kiểm tra dụng cụ đã tiệt trùng	Soi + Cây Định Danh Vi Khuẩn	Lần	150,000
425	Vi sinh vật cây kiểm tra bề mặt	Soi + Cây Định Danh Vi Khuẩn	Lần	150,000
	XXV. GIẢI PHẪU BỆNH VÀ TẾ BÀO HỌC			
426	Nhuộm phiến đồ tế bào theo Papanicolaou	Papsmear	Lần	90,000
427	Xét nghiệm tế bào học bằng phương pháp Liqui Prep	PathTezt	Lần	500,000

