

MỤC LỤC

STT	DANH MỤC KỸ THUẬT	SỐ LƯỢNG KỸ THUẬT	TRANG
1	I. Hồi sức cấp cứu	114	2-6
2	II. Nội khoa	57	6-8
3	IV. Lao (ngoại lao)	3	8
4	V. Da liễu	2	8
5	VI. Tâm thần	7	9
6	X. Ngoại khoa	13	9-10
7	XI. Bông	5	10
8	XIV. Mắt	2	10-11
9	XVIII. Điện quang	58	11-14
10	XX. Nội soi chẩn đoán, can thiệp	14	15
11	XXI. Thăm dò chức năng	4	15-16
12	XXII. Huyết học – Truyền máu	24	16-17
13	XXIII. Hóa sinh	53	18-19
14	XXIV. Vi sinh	15	19-20
15	XXV. Giải phẫu bệnh	26	20-22

**DANH MỤC KỸ THUẬT
BỆNH VIỆN LAO VÀ BỆNH PHỔI**

I. HỒI SỨC CẤP CỨU-CHỐNG ĐỘC							
TT	STT (TT 43)	DANH MỤC KỸ THUẬT	PHÂN TUYỂN KỸ THUẬT				PHỤ CHỦ
1	2	3	4				5
			A	B	C	D	
		A. TUẦN HOÀN					
1	1	Theo dõi huyết áp liên tục không xâm nhập tại giường ≤ 8 giờ	x	x	x		
2	2	Ghi điện tim cấp cứu tại giường	x	x	x		
3	3	Theo dõi điện tim cấp cứu tại giường liên tục ≤ 8 giờ	x	x	x		
4	6	Đặt catheter tĩnh mạch ngoại biên	x	x	x	x	
5	10	Chăm sóc catheter tĩnh mạch	x	x	x		
6	28	Theo dõi SPO ₂ liên tục tại giường ≤ 8 giờ	x	x	x	x	
7	35	Hồi phục nhịp xoang cho người bệnh loạn nhịp bằng thuốc	x	x	x		
8	45	Dùng thuốc chống đông	x	x	x		
9	51	Hồi sức chống sốc ≤ 8 giờ	x	x	x	x	
10		Mắc Monitor/ 24 giờ	Bổ sung theo Quyết định 32/2012/QĐ-HĐND ngày 08 tháng 12 năm 2012				
		B. HÔ HẤP					
11	53	Đặt canuyn mũi hầu, miệng hầu	x	x	x	x	
12	54	Hút đờm qua ống nội khí quản/canuyn mở khí quản bằng ống thông một lần ở người bệnh không thở máy (một lần hút)	x	x	x	x	
13	56	Hút đờm qua ống nội khí quản/canuyn mở khí quản bằng ống thông kín (có thở máy) (một lần hút)	x	x	x		
14	57	Thở oxy qua gọng kính (≤ 8 giờ)	x	x	x	x	
15	58	Thở oxy qua mặt nạ không có túi (≤ 8 giờ)	x	x	x	x	
16	59	Thở ô xy qua mặt nạ có túi có hít lại (túi không có van) (≤ 8 giờ)	x	x	x	x	
17	60	Thở oxy qua mặt nạ có túi không hít lại (túi có van) (≤ 8 giờ)	x	x	x	x	
18	61	Thở oxy qua ống chữ T (T-tube) (≤ 8 giờ)	x	x	x	x	
19	62	Thở oxy dài hạn điều trị suy hô hấp mạn tính ≤ 8 giờ	x	x	x	x	
20	63	Thở oxy qua mặt nạ venturi (≤ 8 giờ)	x	x	x		
21	64	Thủ thuật Heimlich (lấy dị vật đường thở)	x	x	x	x	

		cho người lớn và trẻ em					
22	65	Bóp bóng Ambu qua mặt nạ	x	x	x	x	
23	66	Đặt ống nội khí quản (Đặt nội khí quản)	x	x	x		
24	71	Mở khí quản cấp cứu	x	x	x		
25	72	Mở khí quản qua màng nhẫn giáp	x	x	x		
26	73	Mở khí quản thường quy	x	x	x		
27	74	Mở khí quản qua da một thì cấp cứu ngay thở	x	x	x		
28	75	Chăm sóc ống nội khí quản (một lần)	x	x	x		
29	76	Chăm sóc lỗ mở khí quản (một lần)	x	x	x		
30	77	Thay ống nội khí quản	x	x	x		
31	78	Rút ống nội khí quản	x	x	x		
32	79	Rút canuyn khí quản	x	x	x		
33	80	Thay canuyn mở khí quản	x	x	x		
34	81	Đánh giá mức độ nặng của cơn hen phế quản bằng peak flow meter	x	x	x	x	
35	82	Đánh giá mức độ nặng của COPD bằng FEV1 (một lần)	x	x	x	x	
36	85	Vận động trị liệu hô hấp	x	x	x		
37	86	Khí dung thuốc cấp cứu (một lần) (<i>khí dung chưa tính tiền thuốc</i>)	x	x	x	x	
38	88	Làm ẩm đường thở qua máy phun sương mù	x	x	x		
39	92	Siêu âm màng phổi cấp cứu	x	x			
40	93	Chọc hút dịch – khí màng phổi bằng kim hay catheter (<i>chọc dò màng phổi/chọc hút khí màng phổi</i>)	x	x	x		
41	94	Dẫn lưu khí màng phổi áp lực thấp ≤ 8 giờ	x	x	x		
42	95	Mở màng phổi cấp cứu	x	x	x		
43	96	Mở màng phổi tối thiểu bằng troca	x	x	x		
44	97	Dẫn lưu màng phổi liên tục ≤ 8 giờ	x	x	x		
45	98	Chọc hút dịch, khí trung thất	x	x			
46	99	Dẫn lưu trung thất liên tục ≤ 8 giờ	x	x			
47	106	Nội soi khí phế quản cấp cứu	x	x	x		
48	107	Nội soi phế quản ống mềm chẩn đoán cấp cứu ở người bệnh không thở máy	x	x			
49	109	Nội soi phế quản ống mềm điều trị cấp cứu ở người bệnh không thở máy (<i>Nội soi phế quản bằng ống soi mềm gây tê</i>)	x	x			
50	111	Nội soi khí phế quản lấy dị vật (<i>Nội soi khí phế quản ống mềm gây tê lấy dị vật</i>)	x	x	x		
51	112	Bơm rửa phế quản	x	x			
52	120	Nội soi khí phế quản hút đờm	x	x			

53	121	Nội soi khí phế quản điều trị xẹp phổi	x	x			
54	122	Nội soi phế quản và chải phế quản	x	x			
55	128	Thông khí nhân tạo không xâm nhập \leq (8 giờ)	x	x	x		
56	157	Cố định lồng ngực do chấn thương gãy xương sườn	x	x	x	x	
57	158	Cấp cứu ngừng tuần hoàn hô hấp cơ bản	x	x	x	x	
		C. THẬN - LỢC MÁU					
58	160	Đặt ống thông dẫn lưu bàng quang	x	x	x	x	
59	161	Chọc hút nước tiểu trên xương mu	x	x	x		
60	162	Đặt ống thông dẫn lưu bàng quang trên khớp vệ	x	x	x		
61	163	Mở thông bàng quang trên xương mu	x	x	x		
62	164	Thông bàng quang (<i>thông đái</i>)	x	x	x	x	
		D. THẬN KINH					
63	202	Chọc dịch tủy sống (<i>Chọc dò tủy sống</i>)	x	x	x		
64	211	Vận động trị liệu cho người bệnh bất động tại giường \leq 8 giờ	x	x	x	x	
65	213	Điều trị co giật liên tục \leq 8 giờ	x	x	x		
		Đ. TIÊU HOÁ					
66	215	Gây nôn cho người bệnh ngộ độc qua đường tiêu hóa	x	x	x	x	
67	216	Đặt ống thông dạ dày	x	x	x	x	
68	218	Rửa dạ dày cấp cứu (<i>Rửa dạ dày</i>)	x	x	x	x	
69	221	Thụt tháo (thụt tháo phân)	x	x	x	x	
70	223	Đặt ống thông hậu môn (<i>sonde hậu môn</i>)	x	x	x	x	
71	224	Cho ăn qua ống thông dạ dày (một lần) (<i>Đặt sonde dạ dày nuôi ăn/1 lần</i>)	x	x	x	x	
72	225	Nuôi dưỡng người bệnh qua ống thông dạ dày bằng bơm tay (một lần)	x	x	x	x	
73	229	Nuôi dưỡng người bệnh bằng đường truyền tĩnh mạch ngoại biên \leq 8 giờ	x	x	x	x	
74	240	Chọc dò ổ bụng cấp cứu (<i>chọc dò màng bụng hoặc màng phổi</i>)	x	x	x		
75	241	Dẫn lưu dịch ổ bụng cấp cứu \leq 8 giờ	x	x	x		
		E. TOÀN THÂN					
76	245	Cân người bệnh tại giường bằng cân treo hay cân điện tử	x	x	x		
77	246	Đo lượng nước tiểu 24 giờ	x	x	x	x	
78	247	Hạ thân nhiệt chỉ huy	x	x	x		
79	248	Nâng thân nhiệt chỉ huy	x	x	x		
80	249	Giải stress cho người bệnh	x	x	x		
81	250	Kiểm soát đau trong cấp cứu	x	x	x		

82	251	Lấy máu tĩnh mạch, tiêm thuốc tĩnh mạch (một lần chọc kim qua da) (<i>Tiêm tĩnh mạch</i>)	x	x	x	x	
83	252	Truyền thuốc, dịch tĩnh mạch ≤ 8 giờ (<i>Truyền tĩnh mạch</i>)	x	x	x	x	
84	253	Lấy máu tĩnh mạch bẹn	x	x	x	x	
85	254	Truyền máu và các chế phẩm máu	x	x	x	x	
86	256	Điều chỉnh tăng/giảm kali máu bằng thuốc tĩnh mạch	x	x	x		
87	257	Điều chỉnh tăng/giảm natri máu bằng thuốc tĩnh mạch	x	x	x		
88	258	Kiểm soát tăng đường huyết chỉ huy ≤ 8 giờ	x	x	x		
89	260	Chăm sóc mắt ở người bệnh hôn mê (một lần)	x	x	x		
90	261	Vệ sinh răng miệng đặc biệt (một lần)	x	x	x	x	
91	262	Gội đầu cho người bệnh tại giường	x	x	x	x	
92	263	Gội đầu tẩy độc cho người bệnh	x	x	x	x	
93	264	Tắm cho người bệnh tại giường	x	x	x	x	
94	265	Tắm tẩy độc cho người bệnh	x	x	x	x	
95	266	Xoa bóp phòng chống loét	x	x	x	x	
96	267	Thay băng cho các vết thương hoại tử rộng (một lần)	x	x	x		
97	269	Băng ép bất động sơ cứu rắn cắn	x	x	x	x	
98	270	Ga rô hoặc băng ép cầm máu (cầm máu vết thương chảy máu)	x	x	x	x	
99	274	Điều trị giải độc ngộ độc rượu cấp	x	x	x		
100	275	Băng bó vết thương	x	x	x	x	
101	276	Cố định tạm thời người bệnh gãy xương (<i>Cố định tạm thời gãy xương</i>)	x	x	x	x	
102	277	Cố định cột sống cổ bằng nẹp cứng	x	x	x	x	
103	278	Vận chuyển người bệnh cấp cứu	x	x	x	x	
104	279	Vận chuyển người bệnh chấn thương cột sống thắt lưng	x	x	x		
		G. XÉT NGHIỆM					
105	281	Xét nghiệm đường máu mao mạch tại giường (một lần) (<i>Đường máu mao mạch</i>)	x	x	x	x	
106	284	Định nhóm máu tại giường	x	x	x	x	
107	285	Xét nghiệm đông máu nhanh tại giường	x	x	x	x	
		H. THĂM DÒ KHÁC					
108	303	Siêu âm cấp cứu tại giường bệnh	x	x	x		
109	304	Chụp X quang cấp cứu tại giường	x	x	x		
110		Sinh thiết hạch, u	Bổ sung theo Nghị quyết				

111		Chọc hút hạch, u	17/2012/NQ-HĐND ngày 10 tháng 7 năm 2012			
112		Thở oxy qua mask có túi dữ trữ	Bổ sung theo Quyết định 32/2012/QĐ-HĐND ngày 08 tháng 12 năm 2012			
113		Thở áp lực dương liên tục qua mũi trong ngày				
114		Thở oxy qua canula và theo dõi liên tục tại phòng cấp cứu/ 24 giờ				

II. NỘI KHOA

TT	STT (TT 43)	DANH MỤC KỸ THUẬT	PHÂN TUYỂN KỸ THUẬT				PHỤ CHÚ
			4				
1	2	3	A	B	C	D	5
		A. HÔ HẤP					
115	1	Bóp bóng Ambu qua mặt nạ	x	x	x	x	
116	2	Bơm rửa khoang màng phổi	x	x	x		
117	3	Bơm streptokinase vào khoang màng phổi	x	x			
118	4	Chăm sóc lỗ mở khí quản (một lần)	x	x	x	x	
119	7	Chọc dò dịch màng phổi dưới hướng dẫn của siêu âm	x	x	x		
120	8	Chọc tháo dịch màng phổi dưới hướng dẫn của siêu âm	x	x	x		
121	9	Chọc dò dịch màng phổi (<i>Chọc dò dịch màng bụng hoặc màng phổi</i>)	x	x	x	x	
122	10	Chọc tháo dịch màng phổi	x	x	x	x	
123	11	Chọc hút khí màng phổi	x	x	x		
124	12	Dẫn lưu màng phổi, ổ áp xe phổi dưới hướng dẫn của siêu âm	x	x	x		
125	14	Đánh giá mức độ nặng của cơn hen phế quản bằng peak flow meter	x	x	x	x	
126	16	Đặt ống dẫn lưu khoang màng phổi	x	x	x		
127	24	Đo chức năng hô hấp	x	x	x		
128	28	Kỹ thuật ho có điều khiển	x	x	x	x	
129	29	Kỹ thuật tập thở cơ hoành	x	x	x	x	
130	30	Kỹ thuật ho khạc đờm bằng khí dung nước muối ưu trương	x	x	x		
131	31	Kỹ thuật vỗ rung dẫn lưu tư thế	x	x	x	x	
132	32	Khí dung thuốc giãn phế quản (<i>khí dung (chưa tính tiền thuốc)</i>)	x	x	x		
133	40	Nội soi phế quản sinh thiết xuyên vách phế quản	x	x			
134	43	Nội soi phế quản ống mềm sinh thiết niêm mạc phế quản (<i>Nội soi phế</i>	x	x			

		<i>quản ống mềm gây tê có sinh thiết</i>					
135	45	Nội soi phế quản ống mềm (<i>Nội soi phế quản bằng ống soi mềm gây tê</i>)	x	x			
136	48	Nội soi phế quản chải phế quản chẩn đoán	x	x			
137	50	Nội soi phế quản lấy dị vật (ống cứng, ống mềm) (<i>Nội soi phế quản ống mềm gây tê lấy dị vật</i>)	x	x			
138	61	Rút ống dẫn lưu màng phổi, ống dẫn lưu ổ áp xe	x	x	x		
139	64	Sinh thiết màng phổi mù (<i>Sinh thiết màng phổi</i>)	x	x	x		
140	67	Thay canuyn mở khí quản	x	x	x	x	
141	68	Vận động trị liệu hô hấp	x	x	x	x	
142		Chọc rửa màng phổi	Bổ sung theo nghị quyết 17/2012/NQ-HĐND ngày 10 tháng 7 năm 2012				
143		Thay rửa hệ thống dẫn lưu màng phổi					
144		Sinh thiết màng phổi					
145		Dẫn lưu màng phổi tối thiểu					
146		Sinh thiết màng phổi bằng kim nhỏ					
147		Lấy dị vật thanh quản gây tê ống cứng					
148		Sinh thiết màng phổi bằng kim Abram					
		B. TIM MẠCH					
149	85	Điện tim thường (<i>Điện tâm đồ</i>)	x	x	x	x	
		C. THẦN KINH					
150	128	Chăm sóc mắt ở người bệnh liệt VII ngoại biên (một lần)	x	x	x	x	
151	129	Chọc dò dịch não tủy	x	x	x		
152	140	Điều trị trạng thái động kinh	x	x			
153	149	Gội đầu cho người bệnh trong các bệnh thần kinh tại giường	x	x	x		
154	150	Hút đờm hầu họng (<i>hút dịch mũi họng làm thông thoáng đường thở</i>)	x	x	x		
155	151	Lấy máu tĩnh mạch bẹn	x	x	x		
156	163	Thay băng các vết loét hoại tử rộng sau TBMMN	x	x	x		
157	164	Theo dõi SPO ₂ liên tục tại giường (Mắc monitor/24h)	x	x	x		
158	165	Vệ sinh răng miệng bệnh nhân thần kinh tại giường	x	x	x		
159	166	Xoa bóp phòng chống loét trong các bệnh thần kinh (một ngày)	x	x	x		

		D. THẬN TIẾT NIỆU						
160	195	Đo lượng nước tiểu 24 giờ	x	x	x			
161	233	Rửa bàng quang	x	x	x			
		Đ. TIÊU HÓA						
162	241	Cho ăn qua ống mở thông dạ dày hoặc hồng tràng (một lần)	x	x	x	x		
163	242	Chọc dò dịch ổ bụng xét nghiệm (Chọc dò màng bụng hoặc màng phổi)	x	x	x			
164	243	Chọc tháo dịch ổ bụng điều trị	x	x	x			
165	244	Đặt ống thông dạ dày	x	x	x	x		
166	247	Đặt ống thông hậu môn (<i>Sonde hậu môn</i>)	x	x	x	x		
167	313	Rửa dạ dày cấp cứu (<i>Rửa dạ dày</i>)	x	x	x	x		
168	314	Siêu âm ổ bụng	x	x	x	x		
169	339	Thụt tháo phân	x	x	x	x		
170		Tiêm trong da, dưới da, bắp thịt (chưa bao gồm thuốc)	Bổ sung theo nghị quyết 32/2012/NQ-HĐND ngày 8 tháng 12 năm 2012					
171		Đặt kim luân giữ ven(đã tính kim)/1 lần						

IV. LAO (NGOẠI LAO)

TT	STT (TT 43)	DANH MỤC KỸ THUẬT	PHÂN TUYỂN KỸ THUẬT				PHỤ CHÚ
			4				
1	2	3	A	B	C	D	5
172	39	Phẫu thuật nạo dò hạch lao vùng cổ	x	x	x		
173	40	Phẫu thuật nạo dò hạch lao vùng nách	x	x	x		
174	41	Phẫu thuật nạo dò hạch lao vùng bẹn	x	x	x		

V. DA LIỄU

TT	STT (TT 43)	DANH MỤC KỸ THUẬT	PHÂN TUYỂN KỸ THUẬT				PHỤ CHÚ
			4				
1	2	3	A	B	C	D	5
A. NỘI KHOA							
175	1.	Chăm sóc người bệnh Pemphigus nặng	x	x			
176	2.	Chăm sóc bệnh nhân dị ứng thuốc nặng	x	x			

VI. TÂM THẦN							
TT	STT (TT 43)	DANH MỤC KỸ THUẬT	PHÂN TUYỂN KỸ THUẬT				PHỤ CHÚ
1	2	3	4				5
			A	B	C	D	
		E. XỬ TRÍ ĐIỀU TRỊ TÍCH CỰC					
177	62	Xử trí trạng thái kích động	x	x	x	x	
178	63	Xử trí trạng thái động kinh	x	x			
179	64	Xử trí trạng thái không ăn	x	x	x		
180	68	Cấp cứu tự sát	x	x	x	x	
181	69	Xử trí hạ huyết áp tư thế	x	x	x	x	
182	70	Xử trí ngộ độc thuốc hướng thần	x	x	x		
183	71	Xử trí dị ứng thuốc hướng thần	x	x	x	x	
X. NGOẠI KHOA							
TT	STT (TT 43)	DANH MỤC KỸ THUẬT	PHÂN TUYỂN KỸ THUẬT				PHỤ CHÚ
1	2	3	4				
			A	B	C	D	5
184		Phẫu thuật vết thương phần mềm trên 10cm	Bổ sung theo Quyết định 03/2011/QĐ-UBND ngày 17 tháng 1 năm 2011				Bổ sung theo nghị quyết 17/2012/NQ-HĐND ngày 10 tháng 7 năm 2012
185		Phẫu thuật vết thương phần mềm từ 5-10cm					
186		Nắn trật khớp vai (bột tự cán)					
187		Cắt chỉ					
188		Thay băng vết thương chiều dài dưới 15cm					
189		Thay băng vết thương chiều dài trên 15cm đến 30cm					
190		Thay băng vết thương chiều dài từ 30cm đến 50cm nhiễm trùng					
191		Thay băng vết thương chiều dài >50cm nhiễm trùng					
192		Vết thương phần mềm tổn thương nông chiều dài <10cm					
193		Vết thương phần mềm tổn thương sâu chiều dài <10cm					
194		Vết thương phần mềm tổn thương nông chiều dài >10cm					
195		Cắt bỏ những u nhỏ, cyst, sẹo của da, tổ chức dưới da					
196		Tháo bột khác					

XI. BỔNG							
TT	STT (TT 43)	DANH MỤC KỸ THUẬT	PHÂN TUYỂN KỸ THUẬT				PHỤ CHÚ
1	2	3	4				5
			A	B	C	D	
		A. ĐIỀU TRỊ BỔNG					
		1. Thay băng bông					
197	5	Thay băng điều trị vết bông dưới 10% diện tích cơ thể ở người lớn	x	x	x	x	
198	77	Khám bệnh nhân bông, chẩn đoán diện tích và độ sâu bông bằng lâm sàng	x	x	x	x	
199	79	Sơ cứu, cấp cứu tổn thương bông nhiệt	x	x	x	x	
200	80	Xử lý tại chỗ kì đầu tổn thương bông	x	x	x	x	
201	90	Bộc lộ tĩnh mạch ngoại vi để truyền dịch điều trị bệnh nhân bông	x	x	x		
XIV. MẮT							
ST T	STT (TT43)	DANH MỤC KỸ THUẬT	PHÂN TUYỂN KỸ THUẬT				PHỤ CHÚ
1	2	3	4				5
			A	B	C	D	
202		Chích chấp/leõ	Bổ sung theo Nghị quyết 17/2012/NQ-HĐND ngày 10 tháng 7 năm 2012				
203		Lấy dị vật kết mạc nông một mắt					
ST T	STT (TT43)	DANH MỤC KỸ THUẬT	PHÂN TUYỂN KỸ THUẬT				PHỤ CHÚ
1	2	3	4				5
			A	B	C	D	
A. TAI-THÂN KINH TAI							
204	54	Lấy dị vật tai(gây tê/gây mê)(lấy dị vật tai ngoài đơn giản)	x	x	x		
205	56	Chọc hút dịch vành tai	x	x	x	x	
206	57	Chích nhọt ống tai ngoài	x	x	x	x	
207	58	Làm thuốc tai (làm thuốc thanh quản/tai –không tính thuốc)	x	x	x	x	

208	59	Lấy nút biểu bì ống tai ngoài (lấy nút biểu bì trong ống tai)	x	x	x	x	
209		Khâu vành tai rách sau chấn thương	Bổ sung theo quyết định 03/2011/QĐ-UBND ngày 17 tháng 1 năm 2011				
B. MŨI-XOANG							
210	143	Lấy dị vật mũi gây tê/gây mê(Lấy dị vật trong mũi không gây mê)	x	x	x		
C. HỌNG – THANH QUẢN							
211	213	Lấy dị vật hạ họng	x	x	x		
212	222	Khí dung mũi họng (Khí dung chứa tính thuốc)	x	x	x	x	
213		Khâu vết thương phần mềm nông dài<5cm	Bổ sung theo Nghị quyết 17/2012/NQ-HĐND ngày 10 tháng 7 năm 2012				
XVIII. ĐIỆN QUANG							
TT	STT (TT 43)	DANH MỤC KỸ THUẬT	PHÂN TUYỂN KỸ THUẬT				PHỤ CHÚ
1	2	3	4				5
			A	B	C	D	
A. SIÊU ÂM CHẨN ĐOÁN							
1. Siêu âm đầu, cổ							
214	1	Siêu âm tuyến giáp	x	x	x		
2. Siêu âm vùng ngực							
215	11	Siêu âm màng phổi	x	x			
3. Siêu âm ổ bụng							
216	15	Siêu âm ổ bụng (gan mật, tụy, lách, thận, bàng quang)	x	x	x		
217	16	Siêu âm hệ tiết niệu (thận, tuyến thượng thận, bàng quang, tiền liệt tuyến)	x	x	x		
218		Siêu âm: có in giấy ảnh (trắng đen)	Bổ sung theo Nghị quyết 17/2012/NQ-HĐND ngày 10 tháng 7 năm 2012				
219		Siêu âm màu					
220		Siêu âm Doppler màu tim/ Mạch máu qua thực quản					
221		Siêu âm tim gắng sức					
222		Siêu âm nội soi					
B. CHỤP XQUANG CHẨN ĐOÁN THƯỜNG QUY HOẶC							

		KỸ THUẬT SỐ (CR hoặc DR)					
		1. Chụp Xquang chẩn đoán thường quy					
223	67	Chụp Xquang sọ thẳng nghiêng (<i>Xương sọ (một tư thế)</i>)	x	x	x	x	
224	68	Chụp Xquang mặt thẳng nghiêng	x	x	x	x	
225	72	Chụp Xquang Blondeau (<i>Chụp Blondeau + Hirtz</i>)	x	x	x	x	
226	73	Chụp Xquang Hirtz (<i>Chụp Blondeau + Hirtz</i>)	x	x	x	x	
227	86	Chụp Xquang cột sống cổ thẳng nghiêng (<i>các đốt sống cổ</i>)	x	x	x	x	
228	87	Chụp Xquang cột sống cổ chéch hai bên	x	x	x		
229	90	Chụp Xquang cột sống ngực thẳng nghiêng hoặc chéch (<i>các đốt sống ngực</i>)	x	x	x	x	
230	91	Chụp Xquang cột sống thắt lưng thẳng nghiêng	x	x	x	x	
231	92	Chụp Xquang cột sống thắt lưng chéch hai bên	x	x	x	x	
232	93	Chụp Xquang cột sống thắt lưng L5-S1 thẳng nghiêng	x	x	x	x	
233	96	Chụp Xquang cột sống cùng cụt thẳng nghiêng (<i>Cột sống cùng cụt</i>)	x	x	x		
234	98	Chụp Xquang khung chậu thẳng (<i>Khung chậu</i>)	x	x	x	x	
235	99	Chụp Xquang xương đòn thẳng hoặc chéch	x	x	x	x	
236	100	Chụp Xquang khớp vai thẳng (<i>Bàn tay hoặc cổ tay hoặc cẳng tay hoặc khuỷu tay hoặc cánh tay hoặc khớp vai hoặc xương đòn xương bả vai (một tư thế)</i>)	x	x	x	x	
237	101	Chụp Xquang khớp vai nghiêng hoặc chéch (<i>Bàn tay hoặc cổ tay hoặc cẳng tay hoặc khuỷu tay hoặc cánh tay hoặc khớp vai hoặc xương đòn xương bả vai (một tư thế)</i>)	x	x	x		
238	102	Chụp Xquang xương bả vai thẳng nghiêng (<i>Bàn tay hoặc cổ tay hoặc cánh tay hoặc khuỷu tay hoặc cánh tay hoặc khớp vai hoặc xương đòn xương bả vai (hai tư thế)</i>)	x	x	x	x	

239	103	Chụp Xquang xương cánh tay thẳng nghiêng (<i>Bàn tay hoặc cổ tay hoặc cánh tay hoặc khuỷu tay hoặc cánh tay hoặc khớp vai hoặc xương đòn xương bả vai (hai tư thế)</i>)	x	x	x	x	
240	104	Chụp Xquang khớp khuỷu thẳng, nghiêng hoặc chéch chéch (<i>Bàn tay hoặc cổ tay hoặc cánh tay hoặc khuỷu tay hoặc cánh tay hoặc khớp vai hoặc xương đòn xương bả vai (một tư thế)</i>)	x	x	x	x	
241	106	Chụp Xquang xương cẳng tay thẳng nghiêng (<i>Bàn tay hoặc cổ tay hoặc cánh tay hoặc khuỷu tay hoặc cánh tay hoặc khớp vai hoặc xương đòn xương bả vai (hai tư thế)</i>)	x	x	x	x	
242	107	Chụp Xquang xương cổ tay thẳng, nghiêng hoặc chéch (<i>Bàn tay hoặc cổ tay hoặc cánh tay hoặc khuỷu tay hoặc cánh tay hoặc khớp vai hoặc xương đòn xương bả vai (một tư thế)</i>)	x	x	x	x	
243	108	Chụp Xquang xương bàn ngón tay thẳng, nghiêng hoặc chéch (<i>Bàn tay hoặc cổ tay hoặc cánh tay hoặc khuỷu tay hoặc cánh tay hoặc khớp vai hoặc xương đòn xương bả vai (một tư thế)</i>)	x	x	x	x	
244	109	Chụp Xquang khớp háng thẳng hai bên	x	x	x	x	
245	110	Chụp Xquang khớp háng nghiêng	x	x	x		
246	111	Chụp Xquang xương đùi thẳng nghiêng (<i>Cẳng chân hoặc khớp gối hoặc xương đùi hoặc khớp háng (hai tư thế)</i>)	x	x	x	x	
247	112	Chụp Xquang khớp gối thẳng, nghiêng hoặc chéch	x	x	x	x	
248	113	Chụp Xquang xương bánh chè và khớp đùi bánh chè	x	x	x		
249	114	Chụp Xquang xương cẳng chân thẳng nghiêng (<i>Cẳng chân hoặc khớp gối hoặc xương đùi hoặc khớp háng (hai tư thế)</i>)	x	x	x	x	
250	115	Chụp Xquang xương cổ chân thẳng,	x	x	x	x	

		ngiên hoặc chềch (<i>Cẳng chân hoặc khớp gối hoặc xương đùi hoặc khớp hang (một tư thế)</i>)					
251	116	Chụp Xquang xương bàn, ngón chân thẳng, nghiêng hoặc chềch (<i>Bàn chân hoặc cổ chân hoặc xương gót (một tư thế) - (NQ17/2012/NQ-HĐND)</i>)	x	x	x	x	
252	117	Chụp Xquang xương gót thẳng nghiêng (<i>Bàn chân hoặc cổ chân hoặc xương gót (hai tư thế)</i>)	x	x	x	x	
253	119	Chụp Xquang ngực thẳng (<i>Tim phổi thẳng</i>)	x	x	x	x	
254	120	Chụp Xquang ngực nghiêng hoặc chềch mỗi bên (<i>Tim phổi nghiêng</i>)	x	x	x	x	
255	121	Chụp Xquang xương ức thẳng, nghiêng (<i>Xương ức hoặc xương sườn</i>)	x	x	x		
256	122	Chụp Xquang khớp ức đòn thẳng chềch	x	x	x		
257	123	Chụp Xquang đỉnh phổi ưỡn (<i>Chụp phổi đỉnh ưỡn (Apicolordotic)</i>)	x	x	x	x	
258	125	Chụp Xquang bụng không chuẩn bị thẳng hoặc nghiêng (<i>Chụp bụng không chuẩn bị</i>)	x	x	x	x	
259	127	Chụp Xquang tại giường	x	x	x		
260		Xương chũm, mõm chàm	Bổ sung theo Nghị quyết 17/2012/NQ-HĐND ngày 10 tháng 7 năm 2012				
261		Xương đá (một tư thế)					
262		Khớp thái dương - hàm					
263		Chụp hóc mắt thẳng/ nghiêng					
264		Chụp hệ tiết niệu không chuẩn bị					
265		Chụp hệ tiết niệu có tiêm thuốc cản quang (UIV)					
266		Chụp niệu quản-bể thận ngược dòng (UPR) có tiêm thuốc cản quang					
267		Chụp thực quản có uống thuốc cản quang					
268		Chụp dạ dày-tá tràng có uống thuốc cản quang					
269		Chụp khung đại tràng có uống thuốc cản quang					
270		CT Scanner đến 32 dãy (chưa bao gồm thuốc cản quang)					
271		CT Scanner đến 32 dãy (chưa bao					

gồm cả thuốc cản quang)

XX. NỘI SOI CHẨN ĐOÁN, CAN THIỆP

TT	STT (TT 43)	DANH MỤC KỸ THUẬT	PHÂN TUYẾN KỸ THUẬT				PHỤ CHÚ
			4				
1	2	3	A	B	C	D	5
		B. TAI - MŨI - HỌNG					
272	5	Nội soi hạ họng - thanh quản ống mềm chẩn đoán	x	x			
273	6	Nội soi hạ họng - thanh quản ống mềm sinh thiết	x	x			
274	7	Nội soi cầm máu mũi	x	x	x		
275	8	Nội soi mũi hoặc vòm hoặc họng có sinh thiết	x	x	x		
276	10	Nội soi thanh quản ống mềm chẩn đoán	x	x	x		
277	11	Nội soi thanh quản ống mềm sinh thiết					
278	15	Nội soi thanh quản lấy dị vật (<i>Lấy dị vật thanh quản gây tê ống cứng</i>)	x	x			
		C. KHÍ- PHẾ QUẢN					
279	22	Nội soi khí - phế quản ống mềm sinh thiết (<i>Nội soi phế quản ống mềm gây tê có sinh thiết</i>)	x				
280	25	Nội soi khí - phế quản ống mềm chẩn đoán (<i>Nội soi phế quản ống mềm gây tê</i>)	x	x			
281	28	Nội soi khí - phế quản ống mềm chải phế quản chẩn đoán	x	x			
282	31	Nội soi khí - phế quản ống mềm lấy dị vật (<i>Nội soi phế quản ống mềm gây tê lấy dị vật</i>)	x	x			
283	35	Nội soi khí - phế quản ống mềm dải tần hẹp (NBI, Iscan, Fice,...)	x	x			
284		Soi màng phổi	Bổ sung theo quyết định 03/2011/QĐ-UBND ngày 17 tháng 01 năm 2011				
285		Nội soi dạ dày, thực quản, tiêm cầm máu	Bổ sung theo nghị quyết theo Nghị quyết 17/2012/NQ-HĐND				
XXI. THĂM DÒ CHỨC NĂNG							
TT	STT (TT 43)	DANH MỤC KỸ THUẬT	PHÂN TUYẾN KỸ THUẬT				PHỤ CHÚ

1	2	3	4				5
			A	B	C	D	
		A. TIM, MẠCH					
286	14	Điện tim thường (<i>Điện tâm đồ</i>)	x	x	x	x	
		B. HÔ HẤP					
287	22	Test dung tích sống gắng sức (FVC)	x	x	x		
288	23	Test dung tích sống thở chậm (SVC)	x	x	x		
289	24	Thông khí tự ý tối đa (MVV)	x	x	x		

XXII. HUYẾT HỌC-TRUYỀN MÁU

TT	STT (TT 43)	DANH MỤC KỸ THUẬT	PHÂN TUYẾN KỸ THUẬT				PHỤ CHÚ
1	2	3	4				5
			A	B	C	D	
		A. XÉT NGHIỆM ĐÔNG MÁU					
290	2	Thời gian prothrombin (PT: Prothrombin Time), (Các tên khác: TQ; Tỷ lệ Prothrombin) bằng máy bán tự động	x	x	x		
291	6	Thời gian thromboplastin một phần hoạt hoá (APTT: Activated Partial Thromboplastin Time) (Tên khác: TCK) bằng máy bán tự động. (Thời gian thromboplastin một phần hoạt hoá (APTT))	x	x	x		
292	9	Thời gian thrombin (TT: Thrombin Time) bằng máy bán tự động (<i>Thời gian Prothrombin TT</i>)	x	x	x		
293	12	Định lượng Fibrinogen (Tên khác: Định lượng yếu tố I), phương pháp gián tiếp, bằng máy bán tự động	x	x	x		
294	14	Định lượng Fibrinogen (Tên khác: Định lượng yếu tố I), phương pháp Clauss- phương pháp trực tiếp, bằng máy bán tự động (<i>Định lượng Fibrinogen bằng phương pháp trực tiếp</i>)	x	x	x		
295	19	Thời gian máu chảy phương pháp Duke (<i>thời gian máu chảy (phương pháp Duke)</i>)	x	x	x	x	
296	22	Nghiệm pháp dây thắt	x	x	x	x	
297		Thời gian máu đông (Milian/Lee-					

		white)				
		C. TẾ BÀO HỌC				
298	119	Phân tích tế bào máu ngoại vi (bằng phương pháp thủ công)(Tổng phân tích tế bào máu ngoại vi bằng phương pháp thủ công)	x	x	x	x
299	138	Tìm ký sinh trùng sốt rét trong máu (bằng phương pháp thủ công)	x	x	x	x
300	142	Máu lắng (bằng phương pháp thủ công)	x	x	x	
301	143	Máu lắng (bằng máy tự động)	x	x	x	
302	149	Xét nghiệm tế bào cận nước tiểu (bằng phương pháp thủ công) (<i>tế bào cận nước tiểu/cận Addis</i>)	x	x	x	x
303	153	Xét nghiệm tế bào trong nước dịch chẩn đoán tế bào học (não tuỷ, màng tim, màng phổi, màng bụng, dịch khớp, rửa phế quản...) bằng máy phân tích huyết học tự động (<i>tế bào dịch màng(phổi, bụng, tim, khớp, ...) có (đếm số lượng tế bào)</i>)	x	x	x	
		D. HUYẾT THANH HỌC NHÓM MÁU				
304	280	Định nhóm máu hệ ABO (Kỹ thuật phiên đá)	x	x	x	
305	292	Định nhóm máu hệ Rh(D) (Kỹ thuật phiên đá)	x	x	x	
		H. HUYẾT HỌC LÂM SÀNG				
306	499	Rút máu để điều trị	x	x	x	
307	501	Truyền máu tại giường bệnh (bệnh nhân điều trị nội - ngoại trú)	x	x	x	
308	502	Định nhóm máu tại giường bệnh trước truyền máu	x	x	x	x
309	510	Truyền thuốc chống ung thư đường tĩnh mạch	x	x		
310	516	Thủ thuật chọc tủy sống lấy dịch não tủy làm xét nghiệm	x	x		
311		Huyết đồ bằng phương pháp thủ công	Bổ sung theo Nghị quyết 17/2012/NQ-HĐND ngày 10 tháng 7 năm 2012			
312		Thế tích khối hồng cầu (Hematocric)				
313		Xét nghiệm số lượng tiểu cầu (thủ công)				

XXIII. HÓA SINH

TT	STT (TT 43)	DANH MỤC KỸ THUẬT	PHÂN TUYẾN KỸ THUẬT				PHỤ CHÚ
			4				
1	2	3	A	B	C	D	5
		A. MÁU					
314	3	Định lượng Acid Uric	x	x	x		
315	7	Định lượng Albumin	x	x	x		
316	10	Đo hoạt độ Amylase (<i>Định lượng Amylase</i>)	x	x	x		
317	19	Đo hoạt độ ALT (GPT) (GPT)	x	x	x		
318	20	Đo hoạt độ AST (GOT) (GOT)	x	x	x		
319	25	Định lượng Bilirubin trực tiếp	x	x	x		
320	26	Định lượng Bilirubin gián tiếp	x	x	x		
321	27	Định lượng Bilirubin toàn phần	x	x	x		
322	29	Định lượng Calci toàn phần (Calci)	x	x	x		
323	30	Định lượng Calci ion hoá (Calci ion hoá)	x	x	x		
324	41	Định lượng Cholesterol toàn phần	x	x	x		
325	42	Đo hoạt độ CK (Creatine kinase) (CPK)	x	x			
326	44	Định lượng CK-MB mass (CK-MB) (<i>NQ17/2012/NQ-HĐND</i>)	x	x			
327	51	Định lượng Creatinin	x	x	x		
328	58	Điện giải đồ (Na, K, Cl)	x	x	x		
329	75	Định lượng Glucose	x	x	x		
330	76	Định lượng Globulin	x	x	x		
331	77	Đo hoạt độ GGT (Gama Glutamyl Transferase) (Gama GT)	x	x	x		
332	84	Định lượng HDL-C (High density lipoprotein Cholesterol) (HDL-Cholesterol)	x	x	x		
333	111	Đo hoạt độ LDH (Lactat dehydrogenase) (LDH)	x	x			
334	112	Định lượng LDL - C (Low density lipoprotein Cholesterol) (LDL-Cholesterol)	x	x	x		
335	133	Định lượng Protein toàn phần	x	x	x		
336	158	Định lượng Triglycerid)	x	x	x		
337	166	Định lượng Urê	x	x	x		
338		CRP hs	Bổ sung theo Nghị quyết 17/2012/NQ-HĐND ngày 10				
339		RF (Rheumatoid Factor)					

340		ASLO	tháng 7 năm 2012			
341		PSA				
342		CEA				
343		Troponin I				
344		Đường máu mao mạch				
		B. NƯỚC TIỂU				
345	172	Điện giải niệu (Na, K, Cl)	x	x	x	
346	175	Đo hoạt độ Amylase (<i>Định lượng Amylase</i>)	x	x	x	
347	176	Định lượng Axit Uric (<i>Acid uric niệu</i>)	x	x	x	
348	184	Định lượng Creatinin (<i>Creatinin niệu</i>)	x	x	x	
349	187	Định lượng Glucose	x	x	x	
350	201	Định lượng Protein	x	x	x	
351	205	Định lượng Ure (<i>Ure niệu</i>)	x	x	x	
352	206	Tổng phân tích nước tiểu (Bảng máy tự động)	x	x	x	x
353		Nước tiểu 10 thông số (máy)	Bổ sung theo Nghị quyết 17/2012/NQ-HDND ngày 10 tháng 7 năm 2012			
		C. DỊCH NÃO TỦY				
354	208	Định lượng Glucose	x	x	x	
355	209	Phản ứng Pandy	x	x	x	
356	210	Định lượng Protein	x	x	x	
		E. DỊCH CHỌC DÒ (Dịch màng bụng, màng phổi, màng tim...)				
357	213	Đo hoạt độ Amylase (<i>Định lượng Amylase</i>)	x	x		
358	214	Định lượng Bilirubin toàn phần	x	x	x	
359	215	Định lượng Cholesterol toàn phần	x	x	x	
360	216	Định lượng Creatinin	x	x	x	
361	217	Định lượng Glucose	x	x	x	
362	218	Đo hoạt độ LDH (<i>Định lượng LDH</i>)	x	x		
363	219	Định lượng Protein	x	x	x	
364	220	Phản ứng Rivalta	x	x	x	
365	221	Định lượng Triglycerid	x	x	x	
366	223	Định lượng Ure	x	x	x	
XXIV. VI SINH						
TT	STT (TT)	DANH MỤC KỸ THUẬT	PHÂN TUYỂN KỸ THUẬT			PHỤ CHÚ

43)									
1	2	3	4				5		
			A	B	C	D			
		A. VI KHUẨN							
		2. Mycobacteria							
367	17	AFB trực tiếp nhuộm Ziehl-Neelsen (<i>Xét nghiệm tìm BK</i>)	x	x	x	x			
		B. VIRUS							
		2. Hepatitis virus							
368	117	HBsAg test nhanh	x	x	x	x			
369	122	HBsAb test nhanh	x	x	x	x			
370	127	HBcAb test nhanh	x	x	x	x			
371	130	HBeAg test nhanh	x	x	x	x			
372	133	HBeAb test nhanh	x	x	x	x			
373	144	HCV Ab test nhanh	x	x	x	x			
374	155	HAV Ab test nhanh	x	x	x	x			
375	163	HEV Ab test nhanh	x	x	x	x			
376	164	HEV IgM test nhanh	x	x	x	x			
		3. HIV							
377	169	HIV Ab test nhanh	x	x	x	x			
		C. KÝ SINH TRÙNG							
		1. Ký sinh trùng trong phân							
378	263	Hồng cầu, bạch cầu trong phân soi tươi	x	x	x	x			
379	267	Trứng giun, sán soi tươi	x	x	x	x			
380	268	Trứng giun soi tập trung	x	x	x	x			
381		Soi trực tiếp nhuộm soi nhuộm xanh Metylen	Bổ sung theo Nghị quyết 17/2012NQ-HĐND ngày 10 tháng 7 năm 2012						

XXV. GIẢI PHẪU BỆNH

STT	STT (TT43)	DANH MỤC KỸ THUẬT	PHÂN TUYỂN KỸ THUẬT				PHỤ CHÚ
			A	B	C	D	
1	2	3	4				5
			A	B	C	D	
382	13	Chọc hút kim nhỏ các khối sưng, khối u dưới da	x	x	x	x	
383	14	Chọc hút kim nhỏ tuyến nước bọt	x	x	x		
384	15	Chọc hút kim nhỏ các hạch	x	x	x	x	
385	19	Chọc hút kim nhỏ mô mềm	x	x			
386	20	Tế bào học dịch màng bụng, màng	x	x	x		

		tim					
387	21	Tế bào học dịch màng khớp	x	x	x		
388	23	Tế bào học đờm	x	x	x		
389	24	Tế bào học dịch chải phế quản	x	x			
390	25	Tế bào học dịch rửa phế quản	x	x			
391	26	Tế bào học dịch các tổn thương dạng nang	x	x	x		
392	30	Xét nghiệm mô bệnh học thường quy cố định, chuyên, đúc, cắt, nhuộm...các bệnh phẩm sinh thiết	x	x	x		
393	31	Phẫu tích các loại bệnh phẩm làm xét nghiệm mô bệnh học	x	x	x		
394	35	Nhuộm PAS Periodic Acid Schiff	x	x			
395	37	Nhuộm hai màu Hematoxyline-Eosin	x	x			
395	74	Nhuộm phiên đồ tế bào theo Papanicolaou	x	x	x		
397	76	Nhuộm Giemsa	x	x	x	x	
398	77	Nhuộm May Grunwald – Giemsa	x	x	x		
399	78	Xét nghiệm tế bào học bằng phương pháp Liqui Prep	x	x			
400	79	Cell bloc (khối tế bào)	x	x			
401	89	Xét nghiệm tế bào học áp nhuộm thường quy	x	x	x	x	
402		Xét nghiệm và chẩn đoán mô bệnh học bằng phương pháp nhuộm Hemtoxylin	Bổ sung theo Nghị quyết 17/2012NQ-HĐND ngày 10 tháng 7 năm 2012				
403		Xét nghiệm và chẩn đoán mô bệnh học bằng phương pháp nhuộm PAS (Periodic Acide – Siff)					
404		Xét nghiệm và chẩn đoán mô bệnh học bằng phương pháp nhuộm Mucircamin					
405		Xét nghiệm và chẩn đoán mô bệnh học bằng phương pháp nhuộm Đỏ Công gô					
406		Xét nghiệm và chẩn đoán mô bệnh học bằng phương pháp nhuộm Van Gie'son					

407		Xét nghiệm và chẩn đoán tế bào học bong bằng phương pháp nhuộm Papanicolaou	
-----	--	---	--

DANH MỤC KỸ THUẬT BỔ SUNG

X. KHOA NGOẠI

STT	STT (TT43)	DANH MỤC KỸ THUẬT	PHÂN TUYỂN KỸ THUẬT				PHỤ CHÚ
			A	B	C	D	
1	2	3	4				5
408		Chích rạch nhọt, Apxe nhỏ dẫn lưu	Bổ sung theo nghị quyết 02/2014/NQ-HĐND ngày 10 tháng 7 năm 2014				

XVIII. ĐIỆN QUANG

STT	STT (TT43)	DANH MỤC KỸ THUẬT	PHÂN TUYỂN KỸ THUẬT				PHỤ CHÚ
			A	B	C	D	
1	2	3	4				5
409		CT Scanner đến 32 dãy (bao gồm cả thuốc cản quang)	Bổ sung theo nghị quyết 02/2014/NQ-HĐND ngày 10 tháng 7 năm 2014				

XXII. HUYẾT HỌC – TRUYỀN MÁU

STT	STT (TT43)	DANH MỤC KỸ THUẬT	PHÂN TUYỂN KỸ THUẬT				PHỤ CHÚ
			A	B	C	D	
1	2	3	4				5
C. TẾ BÀO HỌC							
410	121	Tổng phân tích tế bào máu ngoại vi (bằng máy đếm laser)	X	X	X	X	

XXIII. HÓA SINH

STT	STT (TT43)	DANH MỤC KỸ THUẬT	PHÂN TUYỂN	PHỤ CHÚ
-----	------------	-------------------	------------	---------

1	2	3	KỸ THUẬT				5
			4				
			A	B	C	D	
A. MÁU							
411	83	Định lượng HbA1c	X	X	X		
B. NƯỚC TIỂU							
412	180	Định lượng Calci	X	X	X		
413		A/G	Bổ sung theo nghị quyết 02/2014/NQ-HĐND ngày 10 tháng 7 năm 2014				

XXII. HUYẾT HỌC – TRUYỀN MÁU

TT	STT (TT43)	DANH MỤC KỸ THUẬT	PHÂN TUYẾN KỸ THUẬT				PHỤ CHÚ
1	2	3	4				5
			A	B	C	D	
A. XÉT NGHIỆM ĐÔNG MÁU							
414	23	Định Lượng D-Dimer	X	x			
415	25	Định Lượng AT/AT III(Anti thrombin/Anti thrombin III)	X	x			
416	29	Định lượng yếu tố đông máu nội sinh VIIIc, IX, XI	X	x			
417	30	Định lượng yếu tố đông máu ngoại sinh II, V, VII, X	X	x			
418	33	Định lượng yếu tố XII	X				
419	46	Định lượng Protein S toàn phần	X	X			
420	47	Định lượng hoạt tính Protein C (Protein Activity)	X	x			
421	49	Phát hiện kháng đông Lupus (LAC/LA screen: Lupus Anticoagulant screen)	X	X			
422	50	Khẳng định kháng đông Lupus (LAC/LA confirm: Lupus Anticoagulant confirm)	X	x			

