

Số: 591/QĐ-SYT

Ninh Thuận, ngày 06 tháng 3 năm 2015

QUYẾT ĐỊNH

V/v **Phê duyệt Danh mục kỹ thuật trong khám bệnh, chữa bệnh thực hiện tại Bệnh viện Lao và Bệnh phổi tỉnh Ninh Thuận**

GIÁM ĐỐC SỞ Y TẾ TỈNH NINH THUẬN

Căn cứ Quyết định số 162/2008/QĐ-UB ngày 20/6/2008 của Ủy ban nhân dân tỉnh Ninh Thuận về việc Quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức bộ máy của Sở Y tế Ninh Thuận;

Căn cứ Thông tư số 43/2013/TT-BYT ngày 11/12/2013 của Bộ trưởng Bộ Y tế về việc quy định chi tiết phân tuyến chuyên môn kỹ thuật đối với hệ thống cơ sở khám bệnh, chữa bệnh;

Theo đề nghị của Trưởng Phòng Nghiệp vụ Y Sở Y tế và Giám đốc Bệnh viện Lao và Bệnh phổi tỉnh Ninh Thuận,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt ban hành kèm theo Quyết định này Danh mục kỹ thuật trong khám bệnh, chữa bệnh thực hiện tại Bệnh viện Lao và Bệnh phổi tỉnh Ninh Thuận, gồm có 10 nhóm và 455 kỹ thuật trong khám bệnh, chữa bệnh theo tuyến chuyên môn kỹ thuật thuộc tuyến 2.

Điều 2. Bệnh viện Lao và Bệnh phổi tỉnh Ninh Thuận có nhiệm vụ bảo đảm về cơ sở vật chất, trang thiết bị, nhân lực có trình độ chuyên môn để thực hiện các kỹ thuật trong khám bệnh, chữa bệnh đúng theo quy định.

Điều 3. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký, ban hành.

Các Trưởng phòng Nghiệp vụ Y, Trưởng phòng Nghiệp vụ Dược, Trưởng phòng Kế hoạch - Tài chính Sở Y tế, Giám đốc Bệnh viện Lao và Bệnh phổi tỉnh Ninh Thuận chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. /.

Nơi nhận:

- Như điều 3;
- Giám đốc Sở;
- BHXH tỉnh Ninh Thuận;
- Lưu: VT.

GIÁM ĐỐC



Lê Minh Định

**DANH MỤC KỸ THUẬT TRONG KHÁM BỆNH, CHỮA BỆNH
TẠI BỆNH VIỆN LAO VÀ BỆNH PHỔI TỈNH NINH THUẬN**

(Kèm theo Quyết định số 591/QĐ-SYT ngày 06/3/2015 của Sở Y tế tỉnh Ninh Thuận)

STT	TT 43	DANH MỤC KỸ THUẬT	THỰC HIỆN
I		I. HỒI SỨC CẤP CỨU VÀ CHỐNG ĐỘC	
		A. TUẦN HOÀN	
1	1	Theo dõi huyết áp liên tục không xâm nhập tại giường ≤ 8 giờ	X
2	2	Ghi điện tim cấp cứu tại giường	X
3	3	Theo dõi điện tim cấp cứu tại gi-ường liên tục ≤ 8 giờ	X
4	6	Đặt catheter tĩnh mạch ngoại biên	X
5	7	Đặt catheter tĩnh mạch trung tâm 01 nòng	X
6	9	Đặt catheter động mạch	X
7	10	Chăm sóc catheter tĩnh mạch	X
8	11	Chăm sóc catheter động mạch	X
9	15	Đo áp lực tĩnh mạch trung tâm	X
10	18	Siêu âm tim cấp cứu tại gi-ường	X
11	19	Siêu âm Doppler mạch cấp cứu tại giường	X
12	20	Siêu âm dẫn đường đặt catheter tĩnh mạch cấp cứu	X
13	28	Theo dõi SPO ₂ liên tục tại giường ≤ 8 giờ	X
14	32	Sốc điện ngoài lồng ngực cấp cứu	X
15	39	Hạ huyết áp chỉ huy ≤ 8 giờ	X
16	40	Chọc hút dịch màng ngoài tim dưới siêu âm	X
17	41	Chọc dò màng ngoài tim cấp cứu	X
18	51	Hồi sức chống sốc ≤ 8 giờ	X
		B. HỒ HẤP	
19	54	Hút đờm qua ống nội khí quản/canuy n mở khí quản bằng ống thông một lần ở người bệnh không thở máy (một lần hút)	X
20	55	Hút đờm qua ống nội khí quản/canuy n mở khí quản bằng ống thông một lần ở người bệnh có thở máy (một lần hút)	X
21	56	Hút đờm qua ống nội khí quản/canuy n mở khí quản bằng ống thông kim (có thở máy) (một lần hút)	X
22	57	Thở oxy qua gọng kính (≤ 8 giờ)	X
23	58	Thở oxy qua mặt nạ không có túi (≤ 8 giờ)	X
24	59	Thở ô xy qua mặt nạ có túi có hít lại (túi không có van) (≤ 8 giờ)	X
25	60	Thở oxy qua mặt nạ có túi không hít lại (túi có van) (≤ 8 giờ)	X
26	62	Thở oxy dài hạn điều trị suy hô hấp mạn tính ≤ 8 giờ	X
27	64	Thủ thuật Heimlich (lấy dị vật đường thở) cho người lớn và trẻ em	X
28	65	Bóp bóng Ambu qua mặt nạ	X
29	66	Đặt ống nội khí quản	X
30	71	Mở khí quản cấp cứu	X
31	73	Mở khí quản thường quy	X
32	74	Mở khí quản qua da một thì cấp cứu ngạt thở	X
33	75	Chăm sóc ống nội khí quản (một lần)	X
34	76	Chăm sóc lỗ mở khí quản (một lần)	X
35	77	Thay ống nội khí quản	X
36	78	Rút ống nội khí quản	X
37	79	Rút canuy n khí quản	X

38	80	Thay canuyn mở khí quản	x
39	81	Đánh giá mức độ nặng của cơn hen phế quản bằng peak flow meter	x
40	82	Đánh giá mức độ nặng của COPD bằng FEV1 (một lần)	x
41	85	Vận động trị liệu hô hấp	x
42	86	Khí dung thuốc cấp cứu (một lần)	x
43	88	Làm ẩm đường thở qua máy phun sương mù	x
44	92	Siêu âm màng phổi cấp cứu	x
45	93	Chọc hút dịch – khí màng phổi bằng kim hay catheter	x
46	94	Dẫn lưu khí màng phổi áp lực thấp ≤ 8 giờ	x
47	95	Mở màng phổi cấp cứu	x
48	96	Mở màng phổi tối thiểu bằng troca	x
49	97	Dẫn lưu màng phổi liên tục ≤ 8 giờ	x
50	104	Gây dính màng phổi bằng povidone iodine bơm qua ống dẫn lưu màng phổi	x
51	105	Gây dính màng phổi bằng tetracyclin bơm qua ống dẫn lưu màng phổi	x
52	106	Nội soi khí phế quản cấp cứu	x
53	107	Nội soi phế quản ống mềm chẩn đoán cấp cứu ở người bệnh không thở máy	x
54	108	Nội soi phế quản ống mềm chẩn đoán cấp cứu ở người bệnh có thở máy	x
55	109	Nội soi phế quản ống mềm điều trị cấp cứu ở người bệnh không thở máy	x
56	110	Nội soi phế quản ống mềm điều trị cấp cứu ở người bệnh có thở máy	x
57	111	Nội soi khí phế quản lấy dị vật	x
58	112	Bơm rửa phế quản	x
59	113	Rửa phế quản phế nang	x
60	114	Rửa phế quản phế nang chọn lọc	x
61	116	Nội soi bơm rửa phế quản cấp cứu lấy bệnh phẩm ở người bệnh thở máy	x
62	117	Nội soi phế quản cấp cứu để cầm máu ở người bệnh thở máy	x
63	118	Nội soi phế quản sinh thiết ở người bệnh thở máy	x
64	119	Nội soi phế quản sinh thiết xuyên thành ở người bệnh thở máy	x
65	120	Nội soi khí phế quản hút đờm	x
66	121	Nội soi khí phế quản điều trị xẹp phổi	x
67	122	Nội soi phế quản và chài phế quản	x
68	123	Nội soi phế quản kết hợp sử dụng ống thông 2 nòng có nút bảo vệ	x
69	128	Thông khí nhân tạo không xâm nhập ≤ 8 giờ	x
70	130	Thông khí nhân tạo không xâm nhập phương thức CPAP ≤ 8 giờ	x
71	131	Thông khí nhân tạo không xâm nhập phương thức BiPAP ≤ 8 giờ	x
72	132	Thông khí nhân tạo xâm nhập ≤ 8 giờ	x
73	133	Thông khí nhân tạo xâm nhập phương thức VCV ≤ 8 giờ	x
74	134	Thông khí nhân tạo xâm nhập phương thức PCV ≤ 8 giờ	x
75	135	Thông khí nhân tạo xâm nhập phương thức A/C (VCV) ≤ 8 giờ	x
76	136	Thông khí nhân tạo xâm nhập phương thức SIMV ≤ 8 giờ	x
77	137	Thông khí nhân tạo xâm nhập phương thức PSV ≤ 8 giờ	x
78	138	Thông khí nhân tạo xâm nhập phương thức CPAP ≤ 8 giờ	x
79	139	Thông khí nhân tạo xâm nhập phương thức APRV ≤ 8 giờ	x
80	140	Thông khí nhân tạo xâm nhập phương thức NAVA ≤ 8 giờ	x
81	141	Thông khí nhân tạo xâm nhập phương thức HFO ≤ 8 giờ	x
82	142	Thông khí nhân tạo kiểu áp lực thể tích với đích thể tích (VCV+ hay MMV+Assure)	x

83	144	Thông khí nhân tạo trong khi vận chuyển	X
84	145	Cai thở máy bằng phương thức SIMV ≤ 8 giờ	X
85	146	Cai thở máy bằng phương thức PSV ≤ 8 giờ	X
86	147	Cai thở máy bằng thở T-tube ngắt quãng ≤ 8 giờ	X
87	148	Thủ thuật huy động phế nang 40/40	X
88	149	Thủ thuật huy động phế nang 60/40	X
89	150	Thủ thuật huy động phế nang PCV	X
90	151	Kỹ thuật thử nghiệm tự thở CPAP	X
91	152	Kỹ thuật thử nghiệm tự thở bằng T-tube	X
92	153	Thở máy xâm nhập hai phổi độc lập ≤ 8 giờ	X
93	154	Theo dõi các thông số cơ học phổi ≤ 8 giờ	X
94	158	Cấp cứu ngừng tuần hoàn hô hấp cơ bản	X
95	159	Cấp cứu ngừng tuần hoàn hô hấp nâng cao	X
		C. THẬN - LỌC MÁU	
96	160	Đặt ống thông dẫn lưu bàng quang	X
97	164	Thông bàng quang	X
98	166	Vận động trị liệu bàng quang	X
		D. THẬN KINH	
99	202	Chọc dịch tuỷ sống	X
		Đ. TIÊU HOÁ	
100	215	Gây nôn cho người bệnh ngộ độc qua đường tiêu hóa	X
101	216	Đặt ống thông dạ dày	X
102	218	Rửa dạ dày cấp cứu	X
103	221	Thụt tháo	X
104	222	Thụt giữ	X
105	223	Đặt ống thông hậu môn	X
106	224	Cho ăn qua ống thông dạ dày (một lần)	X
107	225	Nuôi dưỡng người bệnh qua ống thông dạ dày bằng bơm tay (một lần)	X
108	229	Nuôi dưỡng người bệnh bằng đường truyền tĩnh mạch ngoại biên ≤ 8 giờ	X
109	230	Nuôi dưỡng người bệnh bằng đường truyền tĩnh mạch trung tâm ≤ 8 giờ	X
110	239	Siêu âm ổ bụng tại giường cấp cứu	X
111	240	Chọc dò ổ bụng cấp cứu	X
112	241	Dẫn lưu dịch ổ bụng cấp cứu ≤ 8 giờ	X
		E. TOÀN THÂN	
113	245	Cân người bệnh tại giường bằng cân treo hay cân điện tử	X
114	246	Đo lượng nước tiểu 24 giờ	X
115	247	Hạ thân nhiệt chỉ huy	X
116	248	Nâng thân nhiệt chỉ huy	X
117	249	Giải stress cho người bệnh	X
118	250	Kiểm soát đau trong cấp cứu	X
119	251	Lấy máu tĩnh mạch, tiêm thuốc tĩnh mạch (một lần chọc kim qua da)	X
120	252	Truyền thuốc, dịch tĩnh mạch ≤ 8 giờ	X
121	253	Lấy máu tĩnh mạch bệnh	X
122	255	Kiểm soát pH máu bằng bicarbonate ≤ 8 giờ	X
123	256	Điều chỉnh tăng/giảm kali máu bằng thuốc tĩnh mạch	X
124	257	Điều chỉnh tăng/giảm natri máu bằng thuốc tĩnh mạch	X
125	258	Kiểm soát tăng đường huyết chỉ huy ≤ 8 giờ	X
126	259	Rửa mắt tẩy độc	X

127	260	Chăm sóc mắt ở người bệnh hôn mê (một lần)	x
128	261	Vệ sinh răng miệng đặc biệt (một lần)	x
129	262	Gội đầu cho người bệnh tại giường	x
130	264	Tắm cho người bệnh tại giường	x
131	266	Xoa bóp phòng chống loét	x
132	267	Thay băng cho các vết thương hoại tử rộng (một lần)	x
133	270	Ga rô hoặc băng ép cầm máu	x
134	275	Băng bó vết thương	x
135	276	Cố định tạm thời người bệnh gãy xương	x
136	278	Vận chuyển người bệnh cấp cứu	x
137	279	Vận chuyển người bệnh chấn thương cột sống thắt lưng	x
138	280	Vận chuyển người bệnh nặng có thở máy	x
		G. XÉT NGHIỆM	
139	281	Xét nghiệm đ-ường máu mao mạch tại giường (một lần)	x
140	282	Lấy máu động mạch quay làm xét nghiệm	x
141	283	Lấy máu các động mạch khác xét nghiệm	x
142	284	Định nhóm máu tại giường	x
143	285	Xét nghiệm đông máu nhanh tại giường	x
144	286	Đo các chất khí trong máu	x
145	288	Định tính chất độc bằng test nhanh (một lần)	x
		H. THĂM DÒ KHÁC	
146	303	Siêu âm cấp cứu tại giường bệnh	x
147	304	Chụp X quang cấp cứu tại giường	x
II	II. NỘI KHOA		
		A. HÔ HẤP	
148	1	Bóp bóng Ambu qua mặt nạ	x
149	2	Bơm rửa khoang màng phổi	x
150	4	Chăm sóc lỗ mở khí quản (một lần)	x
151	7	Chọc dò dịch màng phổi dưới hướng dẫn của siêu âm	x
152	8	Chọc tháo dịch màng phổi dưới hướng dẫn của siêu âm	x
153	9	Chọc dò dịch màng phổi	x
154	10	Chọc tháo dịch màng phổi	x
155	11	Chọc hút khí màng phổi	x
156	12	Dẫn lưu màng phổi, ổ áp xe phổi dưới hướng dẫn của siêu âm	x
157	14	Đánh giá mức độ nặng của cơn hen phế quản bằng peak flow meter	x
158	16	Đặt ống dẫn lưu khoang MP	x
159	24	Đo chức năng hô hấp	x
160	25	Gây dính màng phổi bằng thuốc/ hóa chất qua ống dẫn lưu màng phổi	x
161	26	Hút dẫn lưu khoang màng phổi bằng máy hút áp lực âm liên tục	x
162	28	Kỹ thuật ho có điều khiển	x
163	29	Kỹ thuật tập thở cơ hoành	x
164	30	Kỹ thuật ho khạc đờm bằng khí dung nước muối ưu trương	x
165	31	Kỹ thuật vỗ rung dẫn lưu tư thế	x
166	32	Khí dung thuốc giãn phế quản	x
167	33	Lấy máu động mạch quay làm xét nghiệm	x
168	36	Nội soi phế quản dưới gây mê	x
169	40	Nội soi phế quản sinh thiết xuyên vách phế quản	x
170	43	Nội soi phế quản ống mềm sinh thiết niêm mạc phế quản	x

171	45	Nội soi phế quản ống mềm	x
172	47	Nội soi ống mềm phế quản siêu âm, sinh thiết xuyên thành phế quản	x
173	48	Nội soi phế quản chải phế quản chẩn đoán	x
174	49	Nội soi rửa phế quản phế nang chọn lọc	x
175	50	Nội soi phế quản lấy dị vật (ống cứng, ống mềm)	x
176	51	Nội soi phế quản qua ống nội khí quản	x
177	58	Nghiệm pháp hồi phục phế quản với thuốc giãn phế quản	x
178	59	Nghiệm pháp kích thích phế quản	x
179	60	Nghiệm pháp đi bộ 6 phút	x
180	61	Rút ống dẫn lưu màng phổi, ống dẫn lưu ổ áp xe	x
181	63	Siêu âm màng phổi cấp cứu	x
182	64	Sinh thiết màng phổi mù	x
183	65	Sinh thiết u phổi dưới hướng dẫn của siêu âm	x
184	66	Sinh thiết u phổi dưới hướng dẫn của chụp cắt lớp vi tính	x
185	67	Thay canuyn mở khí quản	x
186	68	Vận động trị liệu hô hấp	x
		B. TIM MẠCH	
187	75	Chọc dò màng ngoài tim	x
188	85	Điện tim thường	x
189	97	Hồi phục nhịp xoang cho người bệnh loạn nhịp bằng thuốc	x
190	111	Nghiệm pháp atropin	x
191	112	Siêu âm Doppler mạch máu	x
192	113	Siêu âm Doppler tim	x
193	116	Siêu âm tim 4D	x
194	119	Siêu âm tim cấp cứu tại giường	x
195	120	Sốc điện điều trị rung nhĩ	x
196	121	Sốc điện điều trị các rối loạn nhịp nhanh	x
		C. THẦN KINH	
197	129	Chọc dò dịch não tủy	x
198	150	Hút đờm hầu họng	x
199	151	Lấy máu tĩnh mạch ben	x
200	163	Thay băng các vết loét hoại tử rộng sau TBMMN	x
201	164	Theo dõi SPO ₂ liên tục tại giường	x
202	165	Vệ sinh răng miệng bệnh nhân thần kinh tại giường	x
203	166	Xoa bóp phòng chống loét trong các bệnh thần kinh (một ngày)	x
		D. THẬN TIẾT NIỆU	
204	188	Đặt sonde bàng quang	x
205	195	Đo lượng nước tiểu 24 giờ	x
		Đ. TIÊU HÓA	
206	241	Cho ăn qua ống mở thông dạ dày hoặc hồng tràng (một lần)	x
207	242	Chọc dò dịch ổ bụng xét nghiệm	x
208	243	Chọc tháo dịch ổ bụng điều trị	x
209	244	Đặt ống thông dạ dày	x
210	247	Đặt ống thông hậu môn	x
211	313	Rửa dạ dày cấp cứu	x
212	314	Siêu âm ổ bụng	x
213	322	Siêu âm can thiệp - Chọc dịch ổ bụng xét nghiệm	x
214	333	Siêu âm can thiệp - đặt ống thông dẫn lưu dịch màng bụng liên tục	x

215	337	Thụt thuốc qua đường hậu môn	x
216	338	Thụt tháo chuẩn bị sạch đại tràng	x
217	339	Thụt tháo phân	x
III IX. GÂY MÊ HỒI SỨC			
A. CÁC KỸ THUẬT			
218	6	Cấp cứu cao huyết áp	x
219	7	Cấp cứu ngừng thở	x
220	8	Cấp cứu ngừng tim	x
221	10	Cấp cứu tụt huyết áp	x
222	11	Chăm sóc bệnh nhân đã tử vong	x
223	12	Chăm sóc catheter động mạch	x
224	13	Chăm sóc catheter tĩnh mạch	x
225	15	Chọc tĩnh mạch cảnh ngoài	x
226	16	Chọc tĩnh mạch cảnh trong	x
227	17	Chọc tĩnh mạch đùi	x
228	18	Chọc tĩnh mạch dưới đòn	x
229	20	Chọc tuỷ sống đường giữa	x
230	22	Chụp X-quang cấp cứu tại giường	x
231	28	Đặt catheter tĩnh mạch cảnh ngoài	x
232	37	Đặt nội khí quản khi dạ dày đầy	x
233	97	Ghi điện tim cấp cứu tại giường	x
234	98	Kỹ thuật giảm đau bằng tiêm morphin cách quãng dưới da	x
235	117	Hô hấp nhân tạo bằng tay với bóng hay ambu trong và sau mê	x
236	123	Khí dung đường thở ở bệnh nhân nặng	x
237	133	Lưu kim luồn tĩnh mạch để tiêm thuốc	x
238	136	Mở khí quản	x
239	139	Nâng thân nhiệt chỉ huy	x
240	141	Nuôi dưỡng bằng đường tĩnh mạch	x
241	142	Nuôi dưỡng qua ống thông dạ dày	x
242	146	Phát hiện, phòng, điều trị nhiễm khuẩn bệnh viện (vết phẫu thuật, catheter, hô hấp, tiết niệu...)	x
243	147	Phòng và điều trị trào ngược dịch dạ dày	x
244	148	Rửa tay phẫu thuật	x
245	149	Rửa tay sát khuẩn	x
246	150	Săn sóc theo dõi ống thông tiểu	x
247	151	Siêu âm tim cấp cứu tại giường	x
248	156	Theo dõi áp lực tĩnh mạch trung tâm	x
249	168	Theo dõi huyết áp không xâm lấn bằng máy	x
250	173	Theo dõi SpO ₂	x
251	176	Theo dõi thân nhiệt với nhiệt kế thường qui	x
252	177	Thở CPAP không qua máy thở	x
253	183	Thở oxy gọng kính	x
254	184	Thở oxy qua mặt nạ	x
255	185	Thở oxy qua mũi kín	x
256	186	Thở oxy qua ống chữ T	x
257	188	Thông khí không xâm nhập bằng máy thở	x
258	192	Thường qui đặt nội khí quản khó	x
259	195	Truyền dịch thường qui	x

260	196	Truyền dịch trong sóc	X
261	200	Vận chuyển bệnh nhân nặng ngoại viện	X
262	201	Vận chuyển bệnh nhân nặng nội viện	X
263	202	Vệ sinh miệng ở bệnh nhân hồi sức	X
264	204	Vô trùng phòng phẫu thuật, phòng tiểu phẫu hoặc buồng bệnh	X
IV	XVII. PHỤC HỒI CHỨC NĂNG		
		B. VẬN ĐỘNG TRỊ LIỆU (nhân viên y tế trực tiếp tập hoặc hướng dẫn người bệnh)	
265	35	Tập lăn trở khi nằm	X
266	36	Tập thay đổi tư thế từ nằm sang ngồi	X
267	38	Tập thay đổi tư thế từ ngồi sang đứng	X
268	73	Tập các kiểu thở	X
269	74	Tập thở bằng dụng cụ (bóng, spirometer...)	X
270	75	Tập ho có trợ giúp	X
271	76	Kỹ thuật vỗ rung lồng ngực	X
272	77	Kỹ thuật dẫn lưu tư thế	X
V	XVIII. ĐIỆN QUANG		
		A. SIÊU ÂM CHẨN ĐOÁN	
		1. Siêu âm đầu, cổ	
273	1	Siêu âm tuyến giáp	X
274	2	Siêu âm các tuyến nước bọt	X
275	3	Siêu âm cơ phần mềm vùng cổ mặt	X
276	4	Siêu âm hạch vùng cổ	X
		2. Siêu âm vùng ngực	
277	11.	Siêu âm màng phổi	X
278	12.	Siêu âm thành ngực (cơ, phần mềm thành ngực)	X
279	13.	Siêu âm các khối u phổi ngoại vi	X
		3. Siêu âm ổ bụng	
280	15.	Siêu âm ổ bụng (gan mật, tụy, lách, thận, bàng quang)	X
281	16.	Siêu âm hệ tiết niệu (thận, tuyến thượng thận, bàng quang, tiền liệt tuyến)	X
282	17.	Siêu âm tiền liệt tuyến qua trực tràng	X
283	18.	Siêu âm tử cung phần phụ	X
284	19.	Siêu âm ống tiêu hóa (dạ dày, ruột non, đại tràng)	X
285	20.	Siêu âm thai (thai, nhau thai, nước ối)	X
286	27.	Siêu âm 3D/4D khối u	X
		4. Siêu âm sản phụ khoa	
287	30.	Siêu âm tử cung buồng trứng qua đường bụng	X
288	31.	Siêu âm tử cung buồng trứng qua đường âm đạo	X
289	34.	Siêu âm thai nhi trong 3 tháng đầu	X
290	35.	Siêu âm thai nhi trong 3 tháng giữa	X
291	36.	Siêu âm thai nhi trong 3 tháng cuối	X
		5. Siêu âm cơ xương khớp	
292	43.	Siêu âm khớp (gối, háng, khuỷu, cổ tay....)	X
293	44.	Siêu âm phần mềm (da, tổ chức dưới da, cơ....)	X
		6. Siêu âm tim, mạch máu	
294	49.	Siêu âm tim, màng tim qua thành ngực	X
		7. Siêu âm vú	
295	54.	Siêu âm tuyến vú hai bên	X

		8. Siêu âm bộ phận sinh dục nam	
296	57.	Siêu tinh hoàn hai bên	x
297	59.	Siêu âm dương vật	x
		B. CHỤP XQUANG CHẨN ĐOÁN THƯỜNG QUY HOẶC KỸ THUẬT SỐ (CR hoặc DR)	
		1. Chụp Xquang chẩn đoán thường quy	
298	67.	Chụp Xquang sọ thẳng nghiêng	x
299	72.	Chụp Xquang Blondeau	x
300	73.	Chụp Xquang Hirtz	x
301	75.	Chụp Xquang xương chính mũi nghiêng hoặc tiếp tuyến	x
302	76.	Chụp Xquang hố yên thẳng hoặc nghiêng	x
303	86.	Chụp Xquang cột sống cổ thẳng nghiêng	x
304	87.	Chụp Xquang cột sống cổ chéo hai bên	x
305	89.	Chụp Xquang cột sống cổ C1-C2	x
306	90.	Chụp Xquang cột sống ngực thẳng nghiêng hoặc chéo	x
307	91.	Chụp Xquang cột sống thắt lưng thẳng nghiêng	x
308	92.	Chụp Xquang cột sống thắt lưng chéo hai bên	x
309	93.	Chụp Xquang cột sống thắt lưng L5-S1 thẳng nghiêng	x
310	96.	Chụp Xquang cột sống cùng cụt thẳng nghiêng	x
311	98.	Chụp Xquang khung chậu thẳng	x
312	99.	Chụp Xquang xương đòn thẳng hoặc chéo	x
313	100.	Chụp Xquang khớp vai thẳng	x
314	102.	Chụp Xquang xương bả vai thẳng nghiêng	x
315	103.	Chụp Xquang xương cánh tay thẳng nghiêng	x
316	104.	Chụp Xquang khớp khuỷu thẳng, nghiêng hoặc chéo	x
317	105.	Chụp Xquang khớp khuỷu gập (Jones hoặc Coyle)	x
318	106.	Chụp Xquang xương cẳng tay thẳng nghiêng	x
319	107.	Chụp Xquang xương cổ tay thẳng, nghiêng hoặc chéo	x
320	108.	Chụp Xquang xương bàn ngón tay thẳng, nghiêng hoặc chéo	x
321	109.	Chụp Xquang khớp háng thẳng hai bên	x
322	110.	Chụp Xquang khớp háng nghiêng	x
323	111.	Chụp Xquang xương đùi thẳng nghiêng	x
324	112.	Chụp Xquang khớp gối thẳng, nghiêng hoặc chéo	x
325	113.	Chụp Xquang xương bánh chè và khớp đùi bánh chè	x
326	114.	Chụp Xquang xương cẳng chân thẳng nghiêng	x
327	115.	Chụp Xquang xương cổ chân thẳng, nghiêng hoặc chéo	x
328	116.	Chụp Xquang xương bàn, ngón chân thẳng, nghiêng hoặc chéo	x
329	117.	Chụp Xquang xương gót thẳng nghiêng	x
330	119.	Chụp Xquang ngực thẳng	x
331	121.	Chụp Xquang xương ức thẳng, nghiêng	x
332	122.	Chụp Xquang khớp ức đòn thẳng chéo	x
333	123	Chụp Xquang đỉnh phổi ưỡn	x
334	124.	Chụp Xquang thực quản cổ nghiêng	x
335	125.	Chụp Xquang bụng không chuẩn bị thẳng hoặc nghiêng	x
336	127.	Chụp Xquang tại giường	x
		2. Chụp Xquang chẩn đoán có chuẩn bị	
337	130.	Chụp Xquang thực quản dạ dày	x
338	131.	Chụp Xquang ruột non	x

339	132.	Chụp Xquang đại tràng	X
340	135.	Chụp Xquang đường dò	X
341	140	Chụp Xquang niệu đồ tĩnh mạch (UIV)	X
342	143.	Chụp Xquang niệu đạo bàng quang ngược dòng	X
343	144.	Chụp Xquang bàng quang trên xương mu	X
VI XX. NỘI SOI CHẨN ĐOÁN, CAN THIỆP			
B. TAI - MŨI - HỌNG			
344	10	Nội soi thanh quản ống mềm chẩn đoán	X
345	11	Nội soi thanh quản ống mềm sinh thiết	X
346	15	Nội soi thanh quản lấy dị vật	X
C. KHÍ- PHẾ QUẢN			
347	17	Nội soi khí - phế quản ống mềm sinh thiết xuyên vách	X
348	22	Nội soi khí - phế quản ống mềm sinh thiết	X
349	25	Nội soi khí - phế quản ống mềm chẩn đoán	X
350	27	Nội soi siêu âm khí - phế quản ống mềm, sinh thiết xuyên thành phế quản	X
351	28	Nội soi khí - phế quản ống mềm chải phế quản chẩn đoán	X
352	29	Nội soi khí - phế quản ống mềm rửa phế quản phế nang chọn lọc	X
353	31	Nội soi khí - phế quản ống mềm lấy dị vật	X
354	33	Nội soi khí - phế quản ống mềm qua ống nội khí quản	X
355	36	Nội soi khí - phế quản ống mềm hút đờm qua ống nội khí quản	X
VII XXI. THĂM ĐO CHỨC NĂNG			
A. TIM, MẠCH			
356	13	Nghiệm pháp dây thắt	X
357	14	Điện tim thường	X
B. HÔ HẤP			
358	18	Test giãn phế quản (broncho modilator test)	X
359	19	Đo hô hấp ký	X
360	22	Test dung tích sống gắng sức (FVC)	X
361	23	Test dung tích sống thở chậm (SVC)	X
362	24	Thông khí tự ý tối đa (MVV)	X
363	25	Nghiệm pháp hô hấp gắng sức	X
VIII XXII. HUYẾT HỌC - TRUYỀN MÁU			
A. XÉT NGHIỆM ĐÔNG MÁU			
364	2	Thời gian prothrombin (PT: Prothrombin Time), (Các tên khác: TQ; Tỷ lệ Prothrombin) bằng máy bán tự động	X
365	4	Xét nghiệm nhanh INR (Có thể kèm theo cả chỉ số PT%, PTs) bằng máy cầm tay	X
366	6	Thời gian thromboplastin một phần hoạt hoá (APTT: Activated Partial Thromboplastin Time) (Tên khác: TCK) bằng máy bán tự động.	X
367	9	Thời gian thrombin (TT: Thrombin Time) bằng máy bán tự động	X
368	12	Định lượng Fibrinogen (Tên khác: Định lượng yếu tố I), phương pháp gián tiếp, bằng máy bán tự động	X
369	19	Thời gian máu chảy phương pháp Duke	X
370	20	Thời gian máu chảy phương pháp Ivy	X
371	21	Co cục máu đông (Tên khác: Co cục máu)	X
372	22	Nghiệm pháp dây thắt	X
C. TẾ BÀO HỌC			
373	118	Dàn tiêu bản máu ngoại vi (Phết máu ngoại vi)	X

374	119	Phân tích tế bào máu ngoại vi (bằng phương pháp thủ công)	x
375	120	Tổng phân tích tế bào máu ngoại vi (bằng máy đếm tổng trở)	x
376	121	Tổng phân tích tế bào máu ngoại vi (bằng máy đếm laser)	x
377	138	Tìm ký sinh trùng sốt rét trong máu (bằng phương pháp thủ công)	x
378	142	Máu lắng (bằng phương pháp thủ công)	x
379	149	Xét nghiệm tế bào cặn nước tiểu (bằng phương pháp thủ công)	x
380	150	Xét nghiệm tế bào trong nước tiểu (bằng máy tự động)	x
381	152	Xét nghiệm tế bào trong nước dịch chẩn đoán tế bào học (não tủy, màng tim, màng phổi, màng bụng, dịch khớp, rửa phế quản...) bằng phương pháp thủ công	x
382	154	Xét nghiệm các loại dịch, nhuộm và chẩn đoán tế bào học	x
383	162	Xét nghiệm số lượng và độ tập trung tiểu cầu (bằng máy đếm tổng trở)	x
384	164	Xét nghiệm số lượng và độ tập trung tiểu cầu (bằng máy đếm laser)	x
		D. HUYẾT THANH HỌC NHÓM MÁU	
385	279	Định nhóm máu hệ ABO (Kỹ thuật ống nghiệm)	x
386	280	Định nhóm máu hệ ABO (Kỹ thuật phiến đá)	x
387	283	Định nhóm máu hệ ABO (Kỹ thuật trên giấy)	x
388	291	Định nhóm máu hệ Rh(D) (Kỹ thuật ống nghiệm)	x
389	292	Định nhóm máu hệ Rh(D) (Kỹ thuật phiến đá)	x
IX	XXIII. HÓA SINH		
		A. MÁU	
390	3	Định lượng Acid Uric	x
391	7	Định lượng Albumin	x
392	9	Đo hoạt độ ALP (Alkaline Phosphatase)	x
393	10	Đo hoạt độ Amylase	x
394	19	Đo hoạt độ ALT (GPT)	x
395	20	Đo hoạt độ AST (GOT)	x
396	25	Định lượng Bilirubin trực tiếp	x
397	26	Định lượng Bilirubin gián tiếp	x
398	27	Định lượng Bilirubin toàn phần	x
399	29	Định lượng Calci toàn phần	x
400	30	Định lượng Calci ion hoá	x
401	40	Đo hoạt độ Cholinesterase (ChE)	x
402	41	Định lượng Cholesterol toàn phần	x
403	42	Đo hoạt độ CK (Creatine kinase)	x
404	43	Đo hoạt độ CK-MB (Isozym MB of Creatine kinase)	x
405	51	Định lượng Creatinin	x
406	58	Điện giải đồ (Na, K, Cl)	x
407	75	Định lượng Glucose	x
408	77	Đo hoạt độ GGT (Gamma Glutamyl Transferase)	x
409	83	Định lượng HbA1c	x
410	84	Định lượng HDL-C (High density lipoprotein Cholesterol)	x
411	103	Xét nghiệm Khí máu	x
412	112	Định lượng LDL - C (Low density lipoprotein Cholesterol)	x
413	158	Định lượng Triglycerid	x
414	166	Định lượng Urê	x
		B. NƯỚC TIỂU	
415	172	Điện giải niệu (Na, K, Cl)	x

416	176	Định lượng Axit Uric	X
417	180	Định lượng Canxi	X
418	184	Định lượng Creatinin	X
419	185	Định lượng Đường chấp	X
420	186	Định tính Đường chấp	X
421	187	Định lượng Glucose	X
422	201	Định lượng Protein	X
423	205	Định lượng Ure	X
424	206	Tổng phân tích nước tiểu (Bảng máy tự động)	X
		C. DỊCH NÃO TUỖ	
425	207	Định lượng Clo	X
426	208	Định lượng Glucose	X
427	209	Phản ứng Pandy	X
428	210	Định lượng Protein	X
		E. DỊCH CHỌC ĐỒ	
		(Dịch màng bụng, màng phổi, màng tim...)	
429	214	Định lượng Bilirubin toàn phần	X
430	215	Định lượng Cholesterol toàn phần	X
431	216	Định lượng Creatinin	X
432	217	Định lượng Glucose	X
433	219	Định lượng Protein	X
434	220	Phản ứng Rivalta	X
435	221	Định lượng Triglycerid	X
436	223	Định lượng Ure	X
X		XXIV. VI SINH	
		A. VI KHUẨN	
		1. Vi khuẩn chung	
437	1	Vi khuẩn nhuộm soi	X
438	2	Vi khuẩn test nhanh	X
		2. Mycobacteria	
439	17	AFB trực tiếp nhuộm Ziehl-Neelsen	X
440	20	<i>Mycobacterium tuberculosis</i> nuôi cấy môi trường đặc	X
441	21	<i>Mycobacterium tuberculosis</i> Mantoux	X
442	28	<i>Mycobacterium tuberculosis</i> định danh và kháng RMP Xpert	X
		B. VIRUS	
		2. Hepatitis virus	
443	117	HBsAg test nhanh	X
444	122	HBsAb test nhanh	X
445	127	HBcAb test nhanh	X
446	130	HBeAg test nhanh	X
447	133	HBeAb test nhanh	X
448	144	HCV Ab test nhanh	X
		3. HIV	
449	169	HIV Ab test nhanh	X
450	170	HIV Ag/Ab test nhanh	X
		C. KÝ SINH TRÙNG	
		2. Ký sinh trùng trong máu	
451	289	<i>Plasmodium</i> (Ký sinh trùng sốt rét) nhuộm soi định tính	X

452	291	<i>Plasmodium</i> (Ký sinh trùng sốt rét) Ag test nhanh	X
		D. VI NẤM	
453	319	Vi nấm soi tươi	X
454	320	Vi nấm test nhanh	X
455	321	Vi nấm nhuộm soi	X