

DANH MỤC 172 KỸ THUẬT BỔ SUNG CHO BVĐK TP THANH HÓA*(Theo Quyết định số 1373/QĐ-SYT ngày 20 tháng 11 năm 2019 của Giám đốc Sở y tế Thanh Hóa)***MỤC LỤC**

TT	Nội dung	Số lượng kỹ	Trang
I	Hồi sức cấp cứu và Chống độc	5	1
II	Nội khoa	0	0
III	Nhi khoa	24	5
IV	Lao (ngoại lao)	0	0
V	Da liễu	28	2
VI	Tâm thần	0	0
VII	Nội tiết	0	0
VIII	Y học cổ truyền	0	0
IX	Gây mê hồi sức	0	0
X	Ngoại khoa	6	2
XI	Bông	0	0
XII	Ung bướu	0	0
XIII	Phụ sản	0	0
XIV	Mắt	29	3
XV	Tai mũi họng	0	0
XVI	Răng hàm mặt	0	0
XVII	Phục hồi chức năng	0	0
XVIII	Điện quang	0	0
XIX	Y học hạt nhân	0	0
XX	Nội soi chẩn đoán, can thiệp	0	0
XXI	Thăm dò chức năng	1	4
XXII	Huyết học - truyền máu	5	4
XXIII	Hóa sinh	39	4
XXIV	Vi sinh, ký sinh trùng	15	5
XXV	Giải phẫu bệnh và Tế bào bệnh học	15	6
XXVI	Vi phẫu	0	0
XXVII	Phẫu thuật nội soi	0	0
XXVIII	Tạo hình- Thẩm mỹ	0	0
	Tổng cộng	167	

I. HỒI SỨC CẤP CỨU VÀ CHỐNG ĐỘC

TT BV	TT TT	DANH MỤC KỸ THUẬT	PHÂN TUYỂN KỸ THUẬT			
			A	B	C	D
1	2	3	4			
			A	B	C	D
		A. TUẦN HOÀN				
1	7	Đặt catheter tĩnh mạch trung tâm 01 nòng	x	x	x	
2	8	Đặt catheter tĩnh mạch trung tâm nhiều nòng	x	x	x	
3	9	Đặt catheter động mạch	x	x		
		B. HỒ HẤP				
4	61	Thở oxy qua ống chữ T (T-tube) (£ 8 giờ)	x	x	x	x
		G. XÉT NGHIỆM				
5	286	Đo các chất khí trong máu	x	x	x	

III. NHI KHOA

		I. HỒI SỨC CẤP CỨU VÀ CHỐNG ĐỘC				
		E. TOÀN THÂN				
6	190	Lấy máu động mạch quay làm xét nghiệm khí máu	x	x	x	
		XV. UNG BƯỚU- NHI				
		M. XA TRỊ - HÓA TRỊ LIỆU				
7	2809	Chọc hút tủy xương làm tủy đồ	x	x		
		XVIII. DA LIỄU				
		A. NỘI KHOA DA LIỄU				
8	2991	Điều trị bệnh da bằng ngâm, tắm	x	x	x	
9	2998	Đắp mặt nạ điều trị bệnh da	x	x	x	
10	2999	Chăm sóc da điều trị bệnh da	x	x	x	
11	3003	Điều trị sẹo xấu bằng sóng cao tần	x	x	x	
12	3004	Chăm sóc người bệnh Pemphigus nặng	x	x	x	
13	3005	Tiêm nội sẹo, nội thương tổn	x	x	x	
14	3006	Ga giường bột tale điều trị bệnh da	x	x	x	
15	3007	Chăm sóc người bệnh dị ứng thuốc nặng: Lyell, Stevens-Johnson	x	x	x	
16	3008	Điều trị sẹo xấu bằng hóa chất	x	x	x	
17	3009	Điều trị sẹo lõm bằng tiêm Acid hyaluronic	x	x	x	
		B. ĐIỀU TRỊ NGOẠI KHOA DA LIỄU				
18	3013	Điều trị u máu, giãn mạch, chướng đỏ da bằng đốt điện, plasma, laser, nito lỏng	x	x		
19	3014	Điều trị bớt sắc tố, chướng tăng sắc tố bằng đốt điện, plasma, laser, nito lỏng	x	x		
20	3022	Plasma hóa các khối u lành tính ngoài da	x	x	x	
21	3024	Thay băng người bệnh chột, loét da trên 20% diện tích cơ thể	x	x	x	
22	3025	Cắt lọc, loại bỏ dị vật vảy da, vảy tiết dưới 20% diện tích cơ thể	x	x	x	
23	3026	Cắt lọc, loại bỏ dị vật vảy da, vảy tiết trên 20% diện tích cơ thể	x	x	x	
24	3029	Cắt các dải xơ dính điều trị sẹo lõm	x	x	x	
25	3035	Điều trị hạt cơm bằng đốt điện, plasma, laser, nito lỏng	x	x	x	x
26	3037	Điều trị chướng dày sừng bằng đốt điện, plasma, laser, nito lỏng, gọt cắt bỏ	x	x	x	x
27	3038	Điều trị dày sừng da dầu, ánh sáng bằng đốt điện, plasma, laser, nito lỏng	x	x	x	x
28	3044	Điều trị u ống tuyến mồ hôi bằng đốt điện, plasma, laser, nito lỏng	x	x	x	x
29	3048	Điều trị bớt sùi da đầu <0.5cm bằng đốt điện, plasma, laser, nito lỏng	x	x	x	x

V. DA LIỄU

		A. NỘI KHOA				
30	1	Chăm sóc người bệnh Pemphigus nặng	x	x		
31	2	Chăm sóc bệnh nhân dị ứng thuốc nặng	x	x		
32	3	Điều trị bệnh da bằng ngâm, tắm	x	x	x	x

		B. NGOẠI KHOA				
		1. Thủ thuật				
33	4	Điều trị sùi mào gà bằng Laser CO ₂	x	x		
34	5	Điều trị hạt cơm bằng Laser CO ₂	x	x		
35	6	Điều trị u ống tuyến mồ hôi bằng Laser CO ₂	x	x		
36	7	Điều trị u mềm treo bằng Laser CO ₂	x	x		
37	8	Điều trị dày sừng da đầu bằng Laser CO ₂	x	x		
38	9	Điều trị dày sừng ánh nắng bằng Laser CO ₂	x	x		
39	10	Điều trị sản cục bằng Laser CO ₂	x	x		
40	11	Điều trị bớt sùi bằng Laser CO ₂	x	x		
41	12	Điều trị sùi mào gà bằng Plasma	x	x		
42	13	Điều trị hạt cơm bằng Plasma	x	x		
43	14	Điều trị u mềm treo bằng Plasma	x	x		
44	15	Điều trị dày sừng da đầu bằng Plasma	x	x		
45	16	Điều trị dày sừng ánh nắng bằng Plasma	x	x		
46	17	Điều trị sản cục bằng Plasma	x	x		
47	18	Điều trị bớt sùi bằng Plasma	x	x		
48	44	Điều trị sùi mào gà bằng đốt điện	x	x	x	
49	45	Điều trị hạt cơm bằng đốt điện	x	x	x	
50	46	Điều trị u mềm treo bằng đốt điện	x	x	x	
51	47	Điều trị dày sừng da đầu bằng đốt điện	x	x	x	
52	48	Điều trị dày sừng ánh nắng bằng đốt điện	x	x	x	
53	49	Điều trị sản cục bằng đốt điện	x	x	x	
54	50	Điều trị bớt sùi bằng đốt điện	x	x	x	
55	51	Điều trị u mềm lây bằng nạo thương tổn	x	x	x	x
		2. Phẫu thuật				
56	68	Phẫu thuật điều trị móng chọc thị t	x	x		
57	69	Phẫu thuật điều trị móng cuộn, móng quặp	x	x		

X. NGOẠI KHOA

		C. TIẾT NIỆU-SINH DỤC				
		5. Sinh dục				
58	399	Điều trị tại chỗ phì đại tuyến tiền liệt: sức nóng hoặc lạnh	x	x		
59	401	Cắt dương vật không vét hạch, cắt một nửa dương vật	x	x		
		D. TIÊU HÓA				
		5. Ruột thừa- Đại tràng				
60	519	Cắt đại tràng phải hoặc đại tràng trái, đưa 2 đầu ruột ra ngoài	x	x		
61	524	Làm hậu môn nhân tạo	x	x	x	
		6. Trực tràng				
62	525	Làm hậu môn nhân tạo	x	x	x	
		G. CHÂN THƯƠNG – CHÍNH HÌNH				
		5. Vùng chậu				
63	755	Phẫu thuật KHX toác khớp mu (trật khớp)	x	x		

XIV. MẮT

64	42	Lấy thể thủy tinh sa, lệch trong bao phối hợp cắt dị ch kính có hoặc không cố đị nh IOL	x	x		
65	43	Cắt thể thủy tinh, dị ch kính có hoặc không cố đị nh IOL	x	x		
66	47	Phẫu thuật chỉnh, xoay, lấy IOL có hoặc không cắt DK	x	x		
67	49	Phẫu thuật cố đị nh IOL thì hai + cắt dị ch kính	x	x		
68	51	Mở bao sau bằng phẫu thuật	x	x		
69	61	Nổi thông lệ mũi có hoặc không đặt ống Silicon có hoặc không áp thuốc chống chuyển hóa	x	x		
70	64	Phẫu thuật đặt ống Silicon lệ quản - ống lệ mũi	x	x		
71	80	Sinh thiết tổ chức mi	x	x		
72	81	Sinh thiết tổ chức hốc mắt	x	x		
73	82	Sinh thiết tổ chức kết mạc	x	x	x	

74	86	Cắt u mi cả bề dày ghép sụn kết mạc và chuyển vạt da	x	x		
75	109	Phẫu thuật lác thông thường	x	x		
76	120	Phẫu thuật treo mi - cơ trán (bằng Silicon, cân cơ đùi...) điều trị sụp mi	x	x		
77	121	Phẫu thuật hạ mi trên (chỉnh chỉ, lùi cơ nâng mi ...)	x	x		
78	122	Cắt cơ Muller	x	x		
79	123	Lùi cơ nâng mi	x	x		
80	128	Kéo dài cân cơ nâng mi	x	x		
81	131	Phẫu thuật cắt cơ Muller có hoặc không cắt cân cơ nâng mi điều trị hở mi	x	x		
82	135	Phẫu thuật Epicanthus	x	x		
83	136	Phẫu thuật mở rộng khe mi	x	x		
84	139	Điều trị cơ giết mi, cơ quắp mi, cau mày, nếp nhăn da mi bằng thuốc (botox, dysport...), laser	x	x		
85	140	Rút ngắn góc trong mắt (phẫu thuật Y-V có hoặc không rút ngắn dây chằng mi trong)	x	x		
86	164	Cắt bỏ túi lệ	x	x	x	
87	189	Phẫu thuật quặm bằng ghép niêm mạc môi (Sapejko)	x	x		
88	198	Lấy máu làm huyết thanh	x	x	x	
89	199	Điện di điều trị	x	x	x	
90	220	Soi đáy mắt bằng Schepens	x	x	x	
		Thăm dò chức năng và xét nghiệm				
91	251	Test phát hiện khô mắt	x	x	x	
92	281	Định lượng Albumin	x	x		

XXI. THĂM DÒ CHỨC NĂNG

		H. NỘI TIẾT				
93	122	Nghiệm pháp dung nạp glucose đường uống 2 mẫu không định lượng Insulin	x	x	x	

XXII. HUYẾT HỌC - TRUYỀN MÁU

		A. XÉT NGHIỆM ĐỒNG MÁU				
94	2	Thời gian prothrombin (PT: Prothrombin Time), (Các tên khác: TQ; Tỷ lệ Prothrombin) bằng máy bán tự động	x	x	x	
95	6	Thời gian thromboplastin một phần hoạt hóa (APTT: Activated Partial Thromboplastin Time) (Tên khác: TCK) bằng máy bán tự động.	x	x	x	
		B. SINH HÓA HUYẾT HỌC				
96	101	Xét nghiệm hồng cầu tự tan	x	x		
97	102	Sức bền thẩm thấu hồng cầu	x	x	x	
98	162	Xét nghiệm số lượng và độ tập trung tiểu cầu (bằng máy đếm tổng trở)	x	x	x	

XXIII. HÓA SINH

		A. MÁU				
99	7	Định lượng Albumin	x	x	x	
100	9	Đo hoạt độ ALP (Alkaline Phosphatase)	x	x	x	
101	32	Định lượng CA 125 (cancer antigen 125)	x	x		
102	33	Định lượng CA 19 - 9 (Carbohydrate Antigen 19-9)	x	x		
103	34	Định lượng CA 15 - 3 (Cancer Antigen 15- 3)	x	x		
104	35	Định lượng CA 72 - 4 (Cancer Antigen 72- 4)	x	x		
105	36	Định lượng Calcitonin	x	x		
106	39	Định lượng CEA (Carcino Embryonic Antigen)	x	x		
107	40	Đo hoạt độ Cholinesterase (ChE)	x	x	x	
108	50	Định lượng CRP hs (C-Reactive Protein high sensitivity)	x	x	x	
109	52	Định lượng Cyfra 21- 1	x	x		
110	61	Định lượng Estradiol	x	x		
111	63	Định lượng Ferritin	x	x		
112	65	Định lượng FSH (Follicular Stimulating Hormone)	x	x		
113	66	Định lượng free bHCG (Free Beta Human Chorionic Gonadotropin)	x	x		

114	68	Đị nh lượng FT3 (Free Triiodothyronine)	x	x		
115	69	Đị nh lượng FT4 (Free Thyroxine)	x	x		
116	76	Đị nh lượng Globulin	x	x	x	
117	77	Đo hoạt độ GGT (Gama Glutamyl Transferase)	x	x	x	
118	103	Xét nghiệm Khí máu	x	x		
119	109	Đo hoạt độ Lipase	x	x		
120	110	Đị nh lượng LH (Luteinizing Hormone)	x	x		
121	120	Đị nh lượng NSE (Neuron Specific Enolase)	x	x		
122	121	Đị nh lượng proBNP (NT-proBNP)	x	x		
123	138	Đị nh lượng PSA tự do (Free prostate-Specific Antigen)	x	x		
124	139	Đị nh lượng PSA toàn phần (Total prostate-Specific Antigen)	x	x		
125	142	Đị nh lượng RF (Reumatoid Factor)	x	x		
126	143	Đị nh lượng Sắt	x	x	x	
127	154	Đị nh lượng Tg (Thyroglobulin)	x	x		
128	161	Đị nh lượng Troponin I	x	x		
B. NƯỚC TIỂU						
129	173	Đị nh tính Amphetamin (test nhanh)	x	x	x	x
130	175	Đo hoạt độ Amylase	x	x	x	
131	179	Đị nh tính beta hCG (test nhanh)	x	x	x	x
132	188	Đị nh tính Marijuana (THC) (test nhanh)	x	x	x	x
133	193	Đị nh tính Opiate (test nhanh)	x	x	x	x
G. CÁC KỸ THUẬT KHÁC (TTLT 37)						
134	234	Đường máu mao mạch	x	x	x	
135	244	Phản ứng CRP	x	x	x	
136	259	Canxi, Phospho đị nh tính	x	x	x	
E. DỊCH CHỌC ĐỒ (Dịch màng bụng, màng phổi, màng tim...)						
137	220	Phản ứng Rivalta [dị ch]	x	x	x	

XXIV. VI SINH

A. VI KHUẨN						
1. Vi khuẩn chung						
138	6	Vi khuẩn kháng thuốc đị nh tính	x	x	x	
2. Mycobacteria						
139	18	AFB trực tiếp nhuộm huỳnh quang	x	x	x	
6. Các vi khuẩn khác						
140	98	<i>Treponema pallidum</i> test nhanh	x	x	x	x
B. VIRUS						
2. Hepatitis virus						
141	119	HBsAg miễn dị ch tự động	x	x		
142	134	HBeAb miễn dị ch bán tự động	x	x	x	
143	137	HBV đo tải lượng hệ thống tự động	x	x		
144	146	HCV Ab miễn dị ch tự động	x	x		
145	155	HAV Ab test nhanh	x	x	x	x
146	163	HEV Ab test nhanh	x	x	x	x
147	164	HEV IgM test nhanh	x	x	x	x
3. HIV						
148	172	HIV Ab miễn dị ch tự động	x	x		
149	174	HIV Ag/Ab miễn dị ch tự động	x	x	x	
7. Các virus khác						
150	249	Rotavirus test nhanh	x	x	x	x
151	254	Rubella virus Ab test nhanh	x	x	x	x
C. KỸ SINH TRÙNG						
2. Ký sinh trùng trong máu						
152	291	<i>Plasmodium</i> (Ký sinh trùng sốt rét) Ag test nhanh	x	x	x	x

XXV. GIẢI PHẪU BỆNH VÀ TẾ BÀO HỌC

153	1	Chọc hút kim nhỏ tuyến vú dưới hướng dẫn của siêu âm, chụp vú	x	x	x	
154	14	Chọc hút kim nhỏ tuyến nước bọt	x	x	x	
155	27	Tế bào học dị ch rửa ổ bụng	x	x		

156	30	Xét nghiệm mô bệnh học thường quy cố đị nh, chuyển, đúc, cắt, nhuộm...các bệnh phẩm sinh thiết	x	x	x	
157	31	Phẫu tích các loại bệnh phẩm làm xét nghiệm mô bệnh học	x	x	x	
158	32	Quy trình nhuộm đỏ Congo kiềm (theo Puchtler 1962)	x	x		
159	35	Nhuộm PAS Periodic Acid Schiff	x	x		
160	36	Nhuộm xanh alcian	x	x		
161	37	Nhuộm hai màu Hematoxyline- Eosin	x	x		
162	47	Nhuộm đen Soudan B hòa tan trong ethanol – glycol	x	x		
163	60	Nhuộm HE trên phiến đồ tế bào học	x	x		
164	69	Nhuộm PAS kết hợp xanh Alcian	x	x		
165	70	Nhuộm phát hiện Phosphatase kiềm	x	x		
166	77	Nhuộm May Grunwald – Giemsa	x	x	x	
167	89	Xét nghiệm tế bào học áp nhuộm thường quy	x	x	x	x