

**BẢNG GIÁ CỦA CÁC DỊCH VỤ KHÁM BỆNH, CHỮA BỆNH TRONG CÁC CƠ SỞ
 KHÁM BỆNH, CHỮA BỆNH CÔNG LẬP TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH TIỀN GIANG**
(Ban hành kèm theo Nghị Quyết 12/2019/NQ-HĐND ngày 12/07/2019 của Hội Đồng Nhân Dân Tỉnh)
ÁP DỤNG CHO BỆNH NHÂN KHÔNG CÓ BHYT TỪ NGÀY 01 /09/2019

Đơn vị tính: đồng

S TT	STT (THEO NQ)	Mã dịch vụ	Danh mục dịch vụ khám bệnh, chữa bệnh	Giá thu	Ghi chú
1	2	3	4	5	6
I			KHÁM BỆNH		
1	4		Bệnh viện hạng III	29,000	
II			NGÀY GIƯỜNG BỆNH		
2	2		Ngày giường bệnh Hồi sức cấp cứu, chống độc	272,000	
3	3		Ngày giường nội khoa		
3.1	3.1		Loại 1: Các khoa: Truyền nhiễm, Hô hấp, Huyết học, Ung thư, Tim mạch, Tâm thần, Thần kinh, Nhi, Tiêu hóa, Thận học; Nội tiết; Dị ứng (đối với bệnh nhân dị ứng thuốc nặng: Stevens Jonhson/Lyell)	162,000	
4	5		Ngày giường bệnh ban ngày		Được tính bằng 0,3 lần giá ngày giường của các khoa và loại phòng tương ứng.
III	A		CHẨN ĐOÁN BẰNG HÌNH ẢNH		
A	I		SIÊU ÂM		
5	1	04C1.1.3	Siêu âm	42,100	
6	4	03C4.1.1	Siêu âm Doppler màu tim hoặc mạch máu	219,000	
B	II		CHỤP X-QUANG THƯỜNG		
7	12		Chụp X-quang phim > 24x30 cm (1 tư thế)	55,200	Áp dụng cho 01 vị trí
8	13		Chụp X-quang phim > 24x30 cm (2 tư thế)	68,200	Áp dụng cho 01 vị trí
C	III		Chụp Xquang số hóa		
9	28	04C1.2.6.5 1	Chụp X-quang số hóa 1 phim	64,200	Áp dụng cho 01 vị trí
10	29	04C1.2.6.5 2	Chụp X-quang số hóa 2 phim	96,200	Áp dụng cho 01 vị trí

D	IV		Chụp cắt lớp vi tính, chụp mạch, cộng hưởng từ		
11	40	04C1.2.6.4 1	Chụp CT Scanner đến 32 dãy không có thuốc cản quang	519,000	
12	41	04C1.2.6.4 2	Chụp CT Scanner đến 32 dãy có thuốc cản quang	628,000	Chưa bao gồm thuốc cản quang.
13	42	04C1.2.6.6 3	Chụp CT Scanner 64 dãy đến 128 dãy có thuốc cản quang	1,697,000	Chưa bao gồm thuốc cản quang.
14	43	04C1.2.63	Chụp CT Scanner 64 dãy đến 128 dãy không có thuốc cản quang	1,442,000	
	B		CÁC THỦ THUẬT VÀ DỊCH VỤ NỘI SOI		
15	71		Bơm rửa khoang màng phổi	212,000	
16	74	04C2.108	Cấp cứu ngừng tuần hoàn	473,000	Bao gồm cả bóng dùng nhiều lần.
17	75	04C3.1.142	Cắt chỉ	32,000	Chỉ áp dụng với người bệnh ngoại trú.
18	77	04C2.69	Chọc dò màng bụng hoặc màng phổi	135,000	
19	78	04C2.112	Chọc tháo dịch màng bụng hoặc màng phổi dưới hướng dẫn của siêu âm	174,000	
20	79	04C2.71	Chọc hút khí màng phổi	141,000	
21	80	04C2.70	Chọc rửa màng phổi	204,000	
22	81	03C1.4	Chọc dò màng tim	243,000	
23	83	03C1.1	Chọc dò tủy sống	105,000	Chưa bao gồm kim chọc dò.
24	86	04C2.67	Chọc hút hạch hoặc u	108,000	
25	87	04C2.121	Chọc hút hạch hoặc u hoặc áp xe hoặc các tổn thương khác dưới hướng dẫn của siêu âm	150,000	
26	94	04C2.98	Dẫn lưu màng phổi tối thiểu	592,000	
27	95		Dẫn lưu màng phổi, ổ áp xe phổi dưới hướng dẫn của siêu âm	672,000	
28	101	04C2.106	Đặt nội khí quản	564,000	
29	103		Đặt sonde dạ dày	88,700	

30	109		Gây dính màng phổi bằng thuốc hoặc hóa chất qua ống dẫn lưu màng phổi	192,000	Chưa bao gồm thuốc hoặc hóa chất gây dính màng phổi.
31	111		Hút dẫn lưu khoang màng phổi bằng máy hút áp lực âm liên tục	184,000	
32	114		Hút đờm	10,800	
33	122		Nghiệm pháp hồi phục phế quản với thuốc giãn phế quản	92,900	
34	130	04C2.96	Nội soi phế quản ống mềm gây tê	749,000	
35	131	04C2.116	Nội soi phế quản ống mềm gây tê có sinh thiết	1,125,000	
36	132	04C2.117	Nội soi phế quản ống mềm gây tê lấy dị vật	2,573,000	
37	164		Rút ống dẫn lưu màng phổi, ống dẫn lưu ổ áp xe	176,000	
38	165		Siêu âm can thiệp - Đặt ống thông dẫn lưu ổ áp xe	590,000	Chưa bao gồm ống thông.
39	200	04C3.1.143	Thay băng vết thương hoặc mổ chiều dài ≤ 15 cm	56,800	Chỉ áp dụng với người bệnh ngoại trú. Đối với người bệnh nội trú theo quy định của Bộ Y tế.
40	207	04C2.72	Thay rửa hệ thống dẫn lưu màng phổi	91,900	
41	209	04C2.105	Thở máy (01 ngày điều trị)	551,000	
42	210	04C2.65	Thông đái	88,700	
43	211	04C2.66	Thụt tháo phân hoặc Đặt sonde hậu môn	80,900	
			Phun khí dung	17,600	
44	212		Tiêm (bắp hoặc dưới da hoặc tĩnh mạch)	11,000	Chỉ áp dụng với người bệnh ngoại trú; chưa bao gồm thuốc tiêm.
45	215		Truyền tĩnh mạch	21,000	Chỉ áp dụng với người bệnh ngoại trú; chưa bao gồm thuốc và dịch truyền.
G	E		XÉT NGHIỆM		
	I		Huyết học		
46	1239	03C3.1.HH 30	Định lượng D- Dimer	251,000	
47	1267	04C5.1.287	Định nhóm máu hệ ABO bằng giấy định nhóm máu để truyền máu toàn phần: khối hồng cầu, khối bạch cầu	22,900	

48	1269	04C5.1.286	Định nhóm máu hệ ABO bằng phương pháp ống nghiệm; trên phiến đá hoặc trên giấy	38,800	
49	1270	04C5.1.347	Định nhóm máu hệ ABO bằng thẻ định nhóm máu	57,200	
50	1272	04C5.1.290	Định nhóm máu hệ ABO trên thẻ định nhóm máu (đã có sẵn huyết thanh mẫu) để truyền máu toàn phần, khối hồng cầu, bạch cầu	45,800	
51	1303	03C3.1.HH 12	Máu lắng (bằng máy tự động)	34,300	
52	1304	04C5.1.283	Máu lắng (bằng phương pháp thủ công)	22,900	
53	1305	04C5.1.334	Nghiệm pháp Coombs gián tiếp (phương pháp hồng cầu gắn từ trên máy bán tự động)	111,000	
54	1306	04C5.1.332	Nghiệm pháp Coombs gián tiếp hoặc trực tiếp (bằng một trong các phương pháp: ống nghiệm, Gelcard/ Scangel);	80,100	
55	1326		Phản ứng hoà hợp có sử dụng kháng globulin người (Kỹ thuật ống nghiệm)	74,200	
56	1327		Phản ứng hoà hợp có sử dụng kháng globulin người (Kỹ thuật Scangel/ Gelcard trên máy bán tự động/ tự động)	74,200	
57	1347	04C5.1.348	Thời gian máu chảy (phương pháp Ivy)	48,000	
58	1348	04C5.1.295	Thời gian máu chảy/(phương pháp Duke)	12,500	
59	1349		Thời gian máu đông	12,500	
60	1352	04C5.1.302	Thời gian Prothrombin (PT,TQ) bằng máy bán tự động, tự động	62,900	
61	1353	03C3.1.HH 24	Thời gian thrombin (TT)	40,000	
62	1354	03C3.1.HH 23	Thời gian thromboplastin hoạt hoá từng phần (APTT)	40,000	
63	1369	03C3.1.HH 3	Tổng phân tích tế bào máu ngoại vi bằng máy đếm laser	45,800	
64	1370		Tổng phân tích tế bào máu ngoại vi bằng máy đếm tự động	40,000	
65	III		Hóa sinh		
			Máu		
66	1476	03C3.1.HS 50	CEA	85,800	
67	1483		CRP định lượng	53,600	
68	1487	04C5.1.311	Điện giải đồ (Na, K, CL)	28,900	Áp dụng cho cả trường hợp cho kết quả nhiều hơn 3 chỉ số
69	1493	04C5.1.315	Định lượng Bilirubin toàn phần hoặc trực tiếp; các enzym: phosphatase kiềm hoặc GOT hoặc GPT...	21,400	Không thanh toán đối với các xét nghiệm Bilirubin gián tiếp; Tỷ lệ A/G là những xét nghiệm có thể ngoại suy được.

70	1494	04C5.1.313	Định lượng các chất Albumine; Creatine; Globuline; Glucose; Phospho, Protein toàn phần, Ure, Axit Uric, Amylase,...	21,400	Mỗi chất
71	1506	04C5.1.316	Định lượng Tryglyceride hoặc Phospholipid hoặc Lipid toàn phần hoặc Cholesterol toàn phần hoặc HDL-Cholesterol hoặc LDL - Cholesterol	26,800	
72	1510	04C5.1.346	Đường máu mao mạch	15,200	
73	1518	03C3.1.HS 30	Gama GT	19,200	
74	1523	04C5.1.351	HbA1C	100,000	
75	1531	03C3.1.HS 42	Khí máu	214,000	
76	1532	03C3.1.HS 72	Lactat	96,500	
77	1534	03C3.1.HS 29	LDH	26,800	
78	1561	03C3.1.HS 44	T3/FT3/T4/FT4 (1 loại)	64,300	
79	1570	03C3.1.HS 45	TSH	58,900	
			Nước tiểu		
80	1580	04C5.2.360	Điện giải đồ (Na, K, Cl) niệu	28,900	Áp dụng cho cả trường hợp cho kết quả nhiều hơn 3 chỉ số.
81	1596	03C3.2.1	Tổng phân tích nước tiểu	27,300	
			Dịch chọc dò		
82	1607	04C5.4.396	Protein dịch	10,700	
83	1608	04C5.4.400	Rivalta	8,400	
84	1609	04C5.4.393	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...)	55,700	
85	1610	04C5.4.394	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...) có đếm số lượng tế bào	91,100	
	IV		Vi sinh		
86	1611		AFB trực tiếp nhuộm huỳnh quang	64,900	
87	1616	03C3.1.HH 68	Anti-HIV (nhanh)	53,000	
88	1620	03C3.1.HH 69	Anti-HBs miễn dịch bán tự động/tự động	70,800	
89	1621	03C3.1.HH 67	Anti-HCV (nhanh)	53,000	
90	1646	03C3.1.HH 66	HBsAg (nhanh)	53,000	
91	1649		HBsAg miễn dịch bán tự động/ tự động	73,900	

92	1682		Mycobacterium tuberculosis định danh và kháng RMP Xpert	338,000	
93	1684		Mycobacterium tuberculosis nuôi cấy môi trường đặc	170,000	
94	1685	03C3.1.VS 13	Mycobacterium tuberculosis nuôi cấy môi trường lỏng	276,000	
95	1693		Phản ứng Mantoux	11,800	
96	1714	04C5.4.379	Vi khuẩn nhuộm soi	67,200	
	V		XÉT NGHIỆM GIẢI PHẪU BỆNH LÝ:		
97	1728	03C3.5.16	Chẩn đoán mô bệnh học bệnh phẩm phẫu thuật	148,000	
98	1735	04C5.4.414	Xét nghiệm các loại dịch, nhuộm và chẩn đoán tế bào học	155,000	
99	1758	04C5.4.415	Xét nghiệm và chẩn đoán tế bào học qua chọc hút tế bào bằng kim nhỏ (FNA)	252,000	
	E		THĂM DÒ CHỨC NĂNG		
101	1778	04C6.426	Điện tâm đồ	32,000	
102	1791	04C6.429	Đo chức năng hô hấp	124,000	

Tiền Giang, ngày 13 tháng 08 năm 2020

GIÁM ĐỐC

Nguyễn Tấn Lộc