

**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 NQ 05/2020 - NQ-HĐND ngày 10/7/2020 của Hội Đồng Nhân Dân Tỉnh)
ÁP DỤNG CHO BỆNH NHÂN KHÔNG BHYT NGÀY 01/09/2020

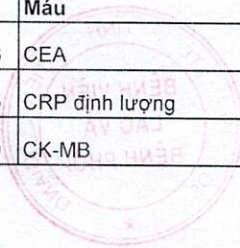
Đơn vị tính: đồng

S TT	STT (THEO NQ05/20 20)	Danh mục dịch vụ khám bệnh, chữa bệnh	Giá thu	Ghi chú
1	2	3	4	5
I		KHÁM BỆNH		
1	4	Bệnh viện hạng III	30.500	
II		NGÀY GIƯỜNG BỆNH		
2	2	Ngày giường bệnh Hồi sức cấp cứu, chống độc	282.000	
3		Ngày giường nội khoa		
4	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)	171.100	
5		Ngày giường bệnh ban ngày	Được tính bằng 0.3 lần giá ngày giường của các khoa và loại phòng tương ứng	
III		CHẨN ĐOÁN BẰNG HÌNH ẢNH		
A		SIÊU ÂM		
6	1	Siêu âm	43.900	
7	4	Siêu âm Doppler màu tim hoặc mạch máu	222.000	
B		CHỤP X-QUANG THƯỜNG		
8	12	Chụp Xquang phim > 24x30 cm (1 tư thế)	56.200	Áp dụng cho 01 vị trí
9	13	Chụp Xquang phim > 24x30 cm (2 tư thế)	69.200	Áp dụng cho 01 vị trí
C		Chụp Xquang số hóa		
10	29	Chụp X-quang số hóa 1 phim	65.400	Áp dụng cho 01 vị trí
11	30	Chụp X-quang số hóa 2 phim	97.200	Áp dụng cho 01 vị trí
D		Chụp cắt lớp vi tính, chụp mạch, cộng hưởng từ		
12	42	Chụp CT Scanner đến 32 dãy không có thuốc cản quang	522.000	



13	43	Chụp CT Scanner đến 32 dãy có thuốc cản quang	632.000	Chưa bao gồm thuốc cản quang.
14	44	Chụp CT Scanner 64 dãy đến 128 dãy có thuốc cản quang	1.701.000	Chưa bao gồm thuốc cản quang.
15	45	Chụp CT Scanner 64 dãy đến 128 dãy không có thuốc cản quang	1.446.000	
E		CÁC THỦ THUẬT VÀ DỊCH VỤ NỘI SOI		
15	74	Bơm rửa khoang màng phổi	216.000	
16	77	Cấp cứu ngừng tuần hoàn	479.000	
17	78	Cắt chỉ	32.900	Chỉ áp dụng với người bệnh ngoại trú.
18	79	Chăm sóc da cho người bệnh dị ứng thuốc nặng	158.000	Áp dụng với người bệnh hội chứng Lyell, Steven Jonhson
19	80	Chọc dò màng bụng hoặc màng phổi	137.000	
20	81	Chọc tháo dịch màng bụng hoặc màng phổi dưới hướng dẫn của siêu âm	176.000	
21	82	Chọc hút khí màng phổi	143.000	
22	83	Chọc rửa màng phổi	206.000	
23	84	Chọc dò màng tim	247.000	
24	86	Chọc dò tủy sống	107.000	
25	89	Chọc hút hạch hoặc u	110.000	
26	90	Chọc hút hạch hoặc u hoặc áp xe hoặc các tổn thương khác dưới hướng dẫn của siêu âm	152.000	
27	97	Dẫn lưu màng phổi tối thiểu	596.000	
28	98	Dẫn lưu màng phổi, ổ áp xe phổi dưới hướng dẫn của siêu âm	678.000	
29	106	Đặt nội khí quản	568.000	
30	107	Đặt sonde dạ dày	90.100	
31	118	Hút đờm	11.100	
32	126	Nghiệm pháp hồi phục phế quản với thuốc giãn phế quản	94.900	
33	134	Nội soi phế quản ống mềm gây tê	753.000	
34	135	Nội soi phế quản ống mềm gây tê có sinh thiết	1.133.000	
35	136	Nội soi phế quản ống mềm gây tê lấy dị vật	2.584.000	
36	169	Rút ống dẫn lưu màng phổi, ống dẫn lưu ổ áp xe	178.000	
37	206	Thay băng vết thương hoặc vết mổ chiều dài ≤ 15cm	57.600	Chỉ áp dụng với người bệnh ngoại trú. Đối với bệnh nội trú theo qui định BHYT
38	214	Thay rửa hệ thống dẫn lưu màng phổi	92.900	
39	217	Thông đái	90.100	
40	218	Thụt tháo phân hoặc Đặt sonde hậu môn	82.100	
41	219	Tiêm (bắp hoặc dưới da hoặc tĩnh mạch)	11.400	Chỉ áp dụng với người bệnh ngoại trú, chưa bao gồm thuốc tiêm

42	222	Truyền tĩnh mạch	21.400	Chỉ áp dụng với người bệnh ngoại trú, chưa bao gồm thuốc và dịch truyền
F		PHẪU THUẬT, THỦ THUẬT THEO CHUYÊN KHOA		
		NỘI TIẾT		
		Xương, cột sống, hàm mặt		
43		Cố định gãy xương sườn		
G		XÉT NGHIỆM		
		Huyết học		
44	1234	Co cục máu đông (Tên khác: Co cục máu)	14.900	
45	1281	Định nhóm máu hệ ABO bằng giấy định nhóm máu để truyền máu toàn phần: khối hồng cầu, khối bạch cầu	23.100	
46	1283	Định nhóm máu hệ ABO bằng phương pháp ống nghiệm; trên phiến đá hoặc trên giấy	39.100	
47	1287	Định nhóm máu hệ ABO, Rh(D) trên máy tự động	38.000	
48	1317	Máu lắng (bằng máy tự động)	34.600	
49	1318	Máu lắng (bằng phương pháp thủ công)	23.100	
50	1319	Nghiệm pháp Coombs gián tiếp (phương pháp hồng cầu gắn từ trên máy bán tự động)	112.000	
51	1320	Nghiệm pháp Coombs gián tiếp hoặc trực tiếp (bằng một trong các phương pháp: ống nghiệm, Gelcard hoặc Scangel);	80.800	
52	1343	Phản ứng hòa hợp trong môi trường nước muối ở 22°C (Kỹ thuật Scangel hoặc Gelcard trên máy bán tự động hoặc tự động)	68.000	
53	1344	Phản ứng hòa hợp trong môi trường nước muối ở 22°C (kỹ thuật ống nghiệm)	28.800	
54	1361	Thời gian máu chảy (phương pháp Ivy)	48.400	
55	1362	Thời gian máu chảy (phương pháp Duke)	12.600	
56	1363	Thời gian máu đông	12.600	
57	1340	Phản ứng hòa hợp có sử dụng kháng globulin người (kỹ thuật ống nghiệm)	74.800	
58	1365	Thời gian Prothrombin (PT,TQ) bằng thủ công	55.300	
59	1366	Thời gian Prothrombin (PT,TQ) bằng máy bán tự động, tự động	63.500	
60	1367	Thời gian thrombin (TT)	40.400	
61	1368	Thời gian thromboplastin hoạt hóa từng phần (APTT)	40.400	
62	1382	Tổng phân tích tế bào máu ngoại vi bằng máy đếm laser	46.200	
63	1383	Tổng phân tích tế bào máu ngoại vi bằng máy đếm tự động	40.400	
		Hóa sinh		
		Máu		
64	1488	CEA	86.200	
65	1495	CRP định lượng	53.800	
66	1490	CK-MB	37.700	



Handwritten signature or note in red ink.

67	1499	Điện giải đồ (Na, K, Cl)	29.000	Áp dụng cho cả trường hợp cho kết quả nhiều hơn 3 chữ số
68	1505	Định lượng Bilirubin toàn phần hoặc trực tiếp; các enzym: phosphataze kiềm hoặc GOT hoặc GPT...	21.500	Không thanh toán đối với các xét nghiệm Bilirubin gián tiếp, tỷ lệ A/G là những xét nghiệm có thể ngoại suy được
69	1506	Định lượng các chất Albumine; Creatine; Globuline; Glucose; Phospho, Protein toàn phần, Ure, Axit Uric, Amylase... (mỗi chất)	21.500	Mỗi chất
70	1518	Định lượng Tryglyceride hoặc Phospholipid hoặc Lipid toàn phần hoặc Cholesterol toàn phần hoặc HDL- Cholesterol hoặc LDL - Cholesterol	26.900	
71	1522	Đường máu mao mạch	15.200	
72	1530	Gama GT	19.200	
73	1535	HbA1C	101.000	
74	1573	T3/FT3/T4/TFT4 (1 loại)	64.600	
75	1582	TSH	59.200	
		Nước tiểu		
76	1605	Protein niệu hoặc đường niệu định lượng	13.900	
77	1608	Tổng phân tích nước tiểu	27.400	
		Dịch chọc dò		
78	1617	Glucose dịch	12.900	
79	1619	Protein dịch	10.700	
80	1620	Rivalta	8.500	
81	1621	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...)	56.000	
82	1622	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	91.600	
		Vi sinh		
83	1623	AFB trực tiếp nhuộm huỳnh quang	65.600	
84	1728	Vi khuẩn nhuộm soi	68.000	
85	1696	Mycobacterium tuberculosis định danh và kháng RMP Xpert	342.000	
86	1698	Mycobacterium tuberculosis nuôi cấy môi trường đặc	172.000	
87	1699	Mycobacterium tuberculosis nuôi cấy môi trường lỏng	278.000	
		THĂM DÒ CHỨC NĂNG		
88	1793	Điện tâm đồ	32.800	
89	1806	Đo chức năng hô hấp	126.000	



Nguyễn Xuân Lộc