

Số: 24.16.../BVĐKĐG-TCKT

Hà Nội, ngày 15 tháng 12 năm 2023

V/v ban hành bảng giá dịch vụ cận lâm sàng theo yêu cầu

Kính gửi: Các khoa, phòng thuộc Bệnh viện đa khoa Đức Giang

Căn cứ Thông tư số 13/2023/TT-BYT ngày 29/06/2023 về việc quy định khung giá và phương pháp định giá dịch vụ khám bệnh, chữa bệnh theo yêu cầu do cơ sở khám bệnh, chữa bệnh của nhà nước cung cấp;

Căn cứ Quyết định số: 14.16.7./QĐ-BVĐKĐG ngày 15 tháng 12 năm 2023 của Giám đốc Bệnh viện đa khoa Đức Giang về việc ban hành bảng giá dịch vụ cận lâm sàng theo yêu cầu tại Bệnh viện đa khoa Đức Giang;

Ban Giám đốc bệnh viện thông báo tới tất cả các khoa, phòng thuộc bệnh viện đa khoa Đức Giang về việc ban hành bảng giá dịch vụ cận lâm sàng theo yêu cầu tại Bệnh viện đa khoa Đức Giang (*danh mục và giá mới chi tiết theo phụ lục 1 đính kèm*)

Giao nhiệm vụ:

- + Phòng Kế hoạch tổng hợp, phòng Quản lý chất lượng và phòng Điều dưỡng hoàn thiện quy trình thực hiện dịch vụ.
- + Phòng Công nghệ thông tin cài đặt giá trên phần mềm.
- + Phòng Tài chính kế toán thực hiện hạch toán thu, chi theo nội dung đã được thông qua.
- + Phòng Hành chính quản trị căn cứ bảng giá do phòng kế toán cung cấp, thiết kế và treo công khai bảng giá tại bệnh viện;
- + Phòng Công tác xã hội làm công tác truyền thông, quảng bá tới người bệnh trên website, bảng tin, thông báo của bệnh viện

Bảng giá dịch vụ cận lâm sàng theo yêu cầu tại Bệnh viện đa khoa Đức Giang có hiệu lực thi hành từ 0h00 ngày 18/12/2023. Đối với khám và điều trị



trước trước 0h00 ngày 18/12/2023 thì vẫn áp dụng thu theo giá cũ.

Bảng giá cận lâm sàng theo yêu cầu được áp dụng tại khu khám bệnh TYC nhà D, phòng khám TYC số 8, phòng khám Nhi TYC và dịch vụ TYC tầm soát ung thư, dịch vụ khám sức khỏe TYC của khoa khám bệnh.

Đề nghị các đ/c Trưởng, phó khoa/phòng phổ biến cho CBCNV khoa, phòng mình nắm bắt và nghiêm túc thực hiện đúng những nội dung trong thông báo này./.

Nơi nhận:

- Như trên
- Lưu: VT; TCKT, KHTH



GIÁM ĐỐC *đ*

Nguyễn Văn Thường

1
N
A
C
/

Phụ lục 1: Danh mục và giá theo yêu cầu

(Kèm theo Thông báo số: 24/6/BVĐKĐG-TCKT ngày 15 tháng 12 năm 2023)

STT	STT 14	Tên dịch vụ	Giá tối thiểu theo TT13	Giá tối đa theo TT13	Giá theo TT22	Giá theo yêu cầu
1	92	Chọc hút tủy làm tủy đồ	128,000	273,000	135,000	189,000
2	163	Rút máu để điều trị	236,000	313,000	256,000	266,000
3	1218	Chụp ảnh màu tế bào qua kính hiển vi	20,400	26,000	20,900	22,200
4	1219	Cơ cục máu đông	14,900	34,000	15,300	21,500
5	1227	Điện di huyết sắc tố (định lượng)	358,000	612,000	366,000	512,000
6	1239	Định lượng D- Dimer	253,000	458,000	260,000	364,000
7	1247	Định lượng Protein C	231,000	761,000	237,000	332,000
8	1248	Định lượng Protein S	231,000	876,000	237,000	332,000
9	1255	Định lượng yếu tố II hoặc XII hoặc Von Willebrand (kháng nguyên) hoặc Von Willebrand (hoạt tính)	458,000	777,000	466,000	652,000
10	1256	Định lượng yếu tố kháng Xa	253,000	436,000	260,000	364,000
11	1258	Định lượng yếu tố V hoặc yếu tố VII hoặc yếu tố X (Định lượng hoạt tính yếu tố V/yếu tố VII/yếu tố X) (Định lượng yếu tố V; yếu tố VII, yếu tố X, yếu tố XI)	318,000	512,000	326,000	436,000
12	1259	Định lượng yếu tố VIII/yếu tố IX; định lượng hoạt tính yếu tố IX	231,000	663,000	237,000	332,000
13	1260	Định lượng yếu tố VIIIc hoặc yếu tố XI (yếu tố VIII hoặc yếu tố XI; Định lượng hoạt tính yếu tố VIII hoặc yếu tố XI)	288,000	483,000	296,000	411,000
14	1262	Định lượng yếu tố XIII (hoặc yếu tố ổn định sợi huyết)	1,054,000	1,710,000	1,068,000	1,448,000
15	1267	Định nhóm máu hệ ABO bằng giấy định nhóm máu để truyền máu toàn phần: khối hồng cầu, khối bạch cầu	23,100	42,000	23,700	33,200
16	1268	Định nhóm máu hệ ABO bằng giấy định nhóm máu để truyền: chế phẩm tiểu cầu hoặc huyết tương	20,700	38,000	21,200	29,600
17	1269	Định nhóm máu hệ ABO bằng phương pháp ống nghiệm; trên phiến đá hoặc trên giấy	39,100	113,000	40,200	56,200
18	1275	Định nhóm máu hệ ABO, Rh(D) bằng phương pháp gelcard/Scangel	86,600	157,000	89,000	124,000
19	1279	Định nhóm máu hệ Rh (D yếu , D từng phần)	173,000	279,000	178,000	238,000
20	1280	Định nhóm máu hệ Rh(D) bằng phương pháp ống nghiệm, phiến đá	31,100	57,000	32,000	44,000
21	1281	Định nhóm máu khó hệ ABO	207,000	337,000	212,000	287,000
22	1298	Huyết đồ (sử dụng máy đếm tự động)	69,300	159,000	71,200	99,600
23	1303	Máu lắng (bằng máy tự động)	34,600	61,000	35,600	49,800
24	1306	Nghiệm pháp Coombs gián tiếp hoặc trực tiếp (bằng một trong các phương pháp: ống nghiệm, Gelcard/ Scangel);	80,800	133,000	83,100	113,100
25	1327	Phản ứng hoà hợp có sử dụng kháng globulin người (Kỹ thuật Scangel/ Gelcard trên máy bán tự động/ tự động)	74,800	117,000	76,900	99,900
26	1329	Phản ứng hòa hợp trong môi trường nước muối ở 220C (Kỹ thuật Scangel/ Gelcard trên máy bán tự động/ tự động)	68,000	109,000	69,900	92,900

STT	STT 14	Tên dịch vụ	Giá tối thiểu theo TT13	Giá tối đa theo TT13	Giá theo TT22	Giá theo yêu cầu
27	1331	Phát hiện chất ức chế đường đông máu nội sinh không phụ thuộc thời gian và nhiệt độ	288,000	397,000	296,000	336,000
28	1332	Phát hiện chất ức chế đường đông máu nội sinh phụ thuộc thời gian và nhiệt độ	358,000	493,000	366,000	421,000
29	1313	Nhuộm hồng cầu lưới trên máy tự động	40,400	77,000	41,500	58,100
30	1336	Phát hiện kháng đông lupus (LAC/ LA screen: Lupus Anticoagulant screen)	244,000	452,000	251,000	351,000
31	1340	Sàng lọc kháng thể bất thường (Kỹ thuật Scangel/ Gelcard trên máy bán tự động/ tự động)	244,000	341,000	251,000	291,000
32	1347	Thời gian máu chảy (phương pháp Ivy)	48,400	76,000	49,800	64,800
33	1348	Thời gian máu chảy/(phương pháp Duke)	12,600	29,000	13,000	18,000
34	1352	Thời gian Prothrombin (PT,TQ) bằng máy bán tự động, tự động	63,500	105,000	65,300	89,300
35	1354	Thời gian thromboplastin hoạt hoá từng phần (APTT)	40,400	86,000	41,500	58,100
36	1369	Tổng phân tích tế bào máu ngoại vi bằng máy đếm laser	46,200	95,000	47,500	66,500
37	1408	Xét nghiệm lựa chọn đơn vị máu phù hợp (10 đơn vị máu trong 3 điều kiện 220C, 370C, kháng globulin người) bằng phương pháp Scangel/Gelcard	464,000	761,000	475,000	645,000
38	1415	Xét nghiệm tế bào học tủy xương	147,000	426,000	151,000	211,000
39	1453	Kháng định kháng đông lupus (LAC/ LA confirm: Lupus Anticoagulant confirm)	244,000	361,000	251,000	306,000
40	1242	Định lượng Fibrinogen (Yếu tố I) bằng phương pháp trực tiếp	102,000	154,000	105,000	131,000
41	178	Sinh thiết tủy xương	242,000	1,345,000	253,000	354,000
42	1235	Định lượng anti Thrombin III	138,000	261,000	141,000	197,000
43	1610	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	174,000	92,900	130,000
44	1594	Tế bào cận nước tiểu hoặc cận Adis	43,100	71,000	43,700	60,700
45	1457	Alpha FP (AFP)	91,600	166,000	92,900	130,100
46	1459	Amoniac	75,400	125,000	76,500	106,500
47	1460	Anti - TG	269,000	424,000	273,000	361,000
48	1461	Anti - TPO (Anti- thyroid Peroxidase antibodies) định lượng	204,000	278,000	207,000	237,000
49	1464	Beta - HCG	86,200	166,000	87,500	122,500
50	1465	Beta2 Microglobulin	75,400	260,000	76,500	107,100
51	1466	BNP (B - Type Natriuretic Peptide)	581,000	831,000	590,000	706,000
52	1479	Complement 3 (C3)/4 (C4) (1 loại)	59,200	137,000	60,100	84,100
53	1479	Complement 3 (C3)/4 (C4) (1 loại)	59,200	137,000	60,100	84,100
54	1468	CA 125	139,000	247,000	140,000	196,000
55	1469	CA 15 - 3	150,000	254,000	152,000	212,800
56	1470	CA 19-9	139,000	247,000	140,000	196,000
57	1471	CA 72 -4	134,000	249,000	135,000	189,000
58	1472	Ca++ máu	16,100	39,000	16,400	23,000
59	1473	Calci	12,900	37,000	13,000	18,200

STT	STT 14	Tên dịch vụ	Giá tối thiểu theo TT13	Giá tối đa theo TT13	Giá theo TT22	Giá theo yêu cầu
60	1474	Calcitonin	134,000	220,000	135,000	187,000
61	1476	CEA	86,200	194,000	87,500	122,500
62	1478	CK-MB	37,700	80,000	38,200	53,500
63	1480	Cortison	91,600	160,000	92,900	130,100
64	1481	C-Peptid	171,000	338,000	174,000	243,600
65	1482	CPK	26,900	58,000	27,300	38,300
66	1483	CRP định lượng	53,800	92,000	54,600	76,500
67	1484	CRP hs	53,800	99,000	54,600	76,500
68	1485	Cyclosporine	323,000	529,000	328,000	449,000
69	1486	Cyfra 21 - 1	96,900	202,000	98,400	137,800
70	1487	Điện giải đồ (Na, K, CL)	29,000	66,000	29,500	41,300
71	1489	Định lượng 25OH Vitamin D (D3)	290,000	388,000	295,000	329,800
72	1493	Định lượng Bilirubin toàn phần hoặc trực tiếp; các enzym: phosphataze kiềm hoặc GOT hoặc GPT...	21,500	44,000	21,800	30,600
73	1493	Định lượng Bilirubin toàn phần hoặc trực tiếp; các enzym: phosphataze kiềm hoặc GOT hoặc GPT...	21,500	44,000	21,800	30,600
74	1493	Định lượng Bilirubin toàn phần hoặc trực tiếp; các enzym: phosphataze kiềm hoặc GOT hoặc GPT...	21,500	44,000	21,800	30,600
75	1493	Định lượng Bilirubin toàn phần hoặc trực tiếp; các enzym: phosphataze kiềm hoặc GOT hoặc GPT...	21,500	44,000	21,800	30,600
76	1493	Định lượng Bilirubin toàn phần hoặc trực tiếp; các enzym: phosphataze kiềm hoặc GOT hoặc GPT...	21,500	44,000	21,800	30,600
77	1494	Định lượng các chất Albumine; Creatine; Globuline; Glucose; Phospho, Protein toàn phần, Ure, Axit Uric, Amylase,...	21,500	52,000	21,800	30,600
78	1494	Định lượng các chất Albumine; Creatine; Globuline; Glucose; Phospho, Protein toàn phần, Ure, Axit Uric, Amylase,...	21,500	52,000	21,800	30,600
79	1494	Định lượng các chất Albumine; Creatine; Globuline; Glucose; Phospho, Protein toàn phần, Ure, Axit Uric, Amylase,...	21,500	52,000	21,800	30,600
80	1494	Định lượng các chất Albumine; Creatine; Globuline; Glucose; Phospho, Protein toàn phần, Ure, Axit Uric, Amylase,...	21,500	52,000	21,800	30,600
81	1494	Định lượng các chất Albumine; Creatine; Globuline; Glucose; Phospho, Protein toàn phần, Ure, Axit Uric, Amylase,...	21,500	52,000	21,800	30,600
82	1494	Định lượng các chất Albumine; Creatine; Globuline; Glucose; Phospho, Protein toàn phần, Ure, Axit Uric, Amylase,...	21,500	52,000	21,800	30,600
83	1494	Định lượng các chất Albumine; Creatine; Globuline; Glucose; Phospho, Protein toàn phần, Ure, Axit Uric, Amylase,...	21,500	52,000	21,800	30,600
84	1494	Định lượng các chất Albumine; Creatine; Globuline; Glucose; Phospho, Protein toàn phần, Ure, Axit Uric, Amylase,...	21,500	52,000	21,800	30,600

STT	STT 14	Tên dịch vụ	Giá tối thiểu theo TT13	Giá tối đa theo TT13	Giá theo TT22	Giá theo yêu cầu
85	1496	Định lượng Ethanol (cồn)	32,300	101,000	32,800	46,000
86	1503	Định lượng Sắt huyết thanh hoặc Mg ++ huyết thanh	32,300	57,000	32,800	46,000
87	1503	Định lượng Sắt huyết thanh hoặc Mg ++ huyết thanh	32,300	57,000	32,800	46,000
88	1567	Transferin/độ bão hòa tranferin	64,600	129,000	65,600	91,900
89	1506	Định lượng Tryglyceride hoặc Phospholipid hoặc Lipid toàn phần hoặc Cholesterol toàn phần hoặc HDL- Cholesterol hoặc LDL - Cholesterol	26,900	50,000	27,300	38,300
90	1506	Định lượng Tryglyceride hoặc Phospholipid hoặc Lipid toàn phần hoặc Cholesterol toàn phần hoặc HDL- Cholesterol hoặc LDL - Cholesterol	26,900	50,000	27,300	38,300
91	1506	Định lượng Tryglyceride hoặc Phospholipid hoặc Lipid toàn phần hoặc Cholesterol toàn phần hoặc HDL- Cholesterol hoặc LDL - Cholesterol	26,900	50,000	27,300	38,300
92	1506	Định lượng Tryglyceride hoặc Phospholipid hoặc Lipid toàn phần hoặc Cholesterol toàn phần hoặc HDL- Cholesterol hoặc LDL - Cholesterol	26,900	50,000	27,300	38,300
93	1510	Đường máu mao mạch	15,200	59,000	15,500	21,700
94	1511	E3 không liên hợp (Unconjugated Estriol)	182,000	217,000	185,000	185,000
95	1513	Estradiol	80,800	152,000	82,000	114,800
96	1514	Ferritin	80,800	151,000	82,000	114,800
97	1515	Folate	86,200	138,000	87,500	117,500
98	1517	FSH	80,800	153,000	82,000	114,800
99	1518	Gama GT	19,200	44,000	19,500	27,300
100	1523	HbA1C	101,000	159,000	102,000	135,000
101	1525	HE4	300,000	481,000	305,000	408,000
102	1529	Insuline	80,800	155,000	82,000	114,800
103	1531	Khí máu	215,000	380,000	218,000	305,200
104	1532	Lactat	96,900	208,000	98,400	137,800
105	1534	LDH	26,900	49,000	27,300	38,300
106	1535	LH	80,800	155,000	82,000	114,800
107	1540	Nồng độ rượu trong máu	30,000	72,000	30,000	42,000
108	1541	NSE (Neuron Specific Enolase)	192,000	290,000	195,000	246,500
109	1547	Pre albumin	96,900	160,000	98,400	136,000
110	1548	Pro-BNP (N-terminal pro B-type natriuretic peptid)	408,000	624,000	414,000	530,000
111	1549	Pro-calcitonin	398,000	604,000	404,000	513,000
112	1551	PRO-GRP	349,000	577,000	354,000	490,000
113	1552	Prolactin	75,400	156,000	76,500	107,100
114	1553	PSA	91,600	183,000	92,900	130,100
115	1554	PSA tự do (Free prostate-Specific Antigen)	86,200	179,000	87,500	122,500
116	1555	PTH	236,000	388,000	240,000	330,000
117	1557	RF (Rheumatoid Factor)	37,700	80,000	38,200	53,500
118	1559	SCC	204,000	359,000	207,000	289,800
119	1562	Tacrolimus	724,000	1,089,000	735,000	925,000
120	1563	Testosteron	93,700	178,000	95,100	133,200

STT	STT 14	Tên dịch vụ	Giá tối thiểu theo TT13	Giá tối đa theo TT13	Giá theo TT22	Giá theo yêu cầu
121	1565	Thyroglobulin	176,000	318,000	179,000	250,600
122	1566	TRAb định lượng	408,000	695,000	414,000	580,000
123	1569	Troponin T/I	75,400	160,000	76,500	107,100
124	1570	TSH	59,200	130,000	60,100	84,200
125	1571	Vitamin B12	75,400	169,000	76,500	107,100
126	1573	Xác định các yếu tố vi lượng (đồng, kẽm...)	25,800	56,000	25,800	36,200
127	1574	Xác định các yếu tố vi lượng Fe (sắt)	25,800	43,000	26,100	36,600
128	1575	Amphetamin (định tính)	43,100	70,000	43,700	59,500
129	1580	Điện giải đồ (Na, K, Cl) niệu	29,000	71,000	29,500	41,300
130	1586	Marijuana định tính	43,100	70,000	43,700	59,500
131	1587	Micro Albumin	43,100	83,000	43,700	61,200
132	1593	Protein niệu hoặc đường niệu định lượng	13,900	44,000	14,000	19,600
133	1596	Tổng phân tích nước tiểu	27,400	59,000	27,800	39,000
134	1604	Clo dịch	22,500	49,000	22,800	32,000
135	1605	Glucose dịch	12,900	37,000	13,000	18,200
136	1606	Phản ứng Pandy	8,500	21,000	8,600	12,100
137	1607	Protein dịch	10,700	40,000	10,900	15,300
138	1608	Rivalta	8,500	33,000	8,600	12,100
139	1438	Định lượng kháng thể kháng DNA chuỗi kép (Anti dsDNA) bằng máy tự động/bán tự động	253,000	340,000	260,000	289,000
140	1440	Định lượng kháng thể kháng nhân (ANA) bằng máy tự động/bán tự động	288,000	360,000	296,000	306,000
141	1249	Định lượng t-PA	207,000	284,000	212,000	241,400
142	1244	Định lượng men G6PD	80,800	184,000	83,100	116,400
143	1623	ASLO	41,700	81,000	43,100	60,400
144	1527	IgA/IgG/IgM/IgE (1 loại)	64,600	129,000	65,600	91,900
145	1561	T3/FT3/T4/FT4 (1 loại)	64,600	138,000	65,600	91,900
146	1561	T3/FT3/T4/FT4 (1 loại)	64,600	138,000	65,600	91,900
147	82	Chọc dò sinh thiết vú dưới siêu âm	177,000	467,000	184,000	258,000
148	87	Chọc hút hạch hoặc u hoặc áp xe hoặc các tổn thương khác dưới hướng dẫn của siêu âm	152,000	811,000	159,000	223,000
149	90	Chọc hút tế bào tuyến giáp dưới hướng dẫn của siêu âm	151,000	560,000	158,000	221,000
150	1730	Chọc, hút, nhuộm và chẩn đoán mô tinh hoàn/tinh hoàn trong điều trị vô sinh	555,000	1,101,000	587,000	822,000
151	1735	Xét nghiệm các loại dịch, nhuộm và chẩn đoán tế bào học	159,000	517,000	170,000	238,000
152	1736	Xét nghiệm chẩn đoán tế bào học bong bằng phương pháp nhuộm Papanicolaou	349,000	608,000	374,000	514,000
153	1749	Xét nghiệm và chẩn đoán mô bệnh học bằng phương pháp nhuộm Giem sa	282,000	484,000	301,000	411,000
154	1751	Xét nghiệm và chẩn đoán mô bệnh học bằng phương pháp nhuộm Hemtoxylin Eosin	328,000	584,000	350,000	490,000
155	1753	Xét nghiệm và chẩn đoán mô bệnh học bằng phương pháp nhuộm PAS (Periodic Acide - Siff)	388,000	640,000	415,000	545,000
156	1757	Xét nghiệm và chẩn đoán mô bệnh học tức thì bằng phương pháp cắt lạnh	533,000	982,000	569,000	796,000
157	1758	Xét nghiệm và chẩn đoán tế bào học qua chọc hút tế bào bằng kim nhỏ (FNA)	258,000	553,000	276,000	386,000

STT	STT 14	Tên dịch vụ	Giá tối thiểu theo TT13	Giá tối đa theo TT13	Giá theo TT22	Giá theo yêu cầu
158	1616	Anti-HIV (nhanh)	53,600	174,000	55,400	77,600
159	1621	Anti-HCV (nhanh)	53,600	86,000	55,400	73,100
160	1627	Chlamydia test nhanh	71,600	106,000	74,000	90,100
161	1637	Dengue NS1Ag/IgM-IgG test nhanh	130,000	219,000	135,000	186,100
162		EV71 IgM/IgG test nhanh	114,000	195,000	118,000	165,000
163	1646	HBsAg (nhanh)	53,600	90,000	55,400	76,500
164	1664	Hồng cầu trong phân test nhanh	65,600	94,000	67,800	79,900
165	1671	Influenza virus A, B test nhanh	170,000	236,000	175,000	200,600
166	1697	Rotavirus Ag test nhanh	178,000	252,000	184,000	214,200
167	1701	Rubella virus Ab test nhanh	149,000	213,000	154,000	181,000
168	1707	Treponema pallidum RPR định lượng	87,100	131,000	90,000	111,300
169	1708	Treponema pallidum RPR định tính	38,200	68,000	39,500	55,300
170	1709	Treponema pallidum TPHA định lượng	178,000	283,000	184,000	240,500
171	1710	Treponema pallidum TPHA định tính	53,600	110,000	55,400	77,600
172	1720	Vi khuẩn/ virus/ vi nấm/ ký sinh trùng test nhanh	238,000	310,000	246,000	263,500
173	1665	Hồng cầu, bạch cầu trong phân soi trực tiếp	38,200	68,000	39,500	55,300
174	1674	Ký sinh trùng/ Vi nấm soi tươi	41,700	84,000	43,100	60,400
175	1712	Vi hệ đường ruột	29,700	63,000	30,700	43,000
176	1714	Vi khuẩn nhuộm soi	68,000	119,000	70,300	98,500
177	1727	Xét nghiệm cận dư phân	53,600	86,000	55,400	73,100
178	1715	Vi khuẩn nuôi cấy định danh phương pháp thông thường	238,000	349,000	246,000	296,600
179	1716	Vi khuẩn nuôi cấy và định danh hệ thống tự động	297,000	451,000	307,000	383,300
180	1722	Vi khuẩn/vi nấm kháng thuốc định lượng (MIC - cho 1 loại kháng sinh)	184,000	361,000	191,000	267,000
181	1723	Vi khuẩn/ vi nấm kháng thuốc định tính hoặc vi khuẩn/ vi nấm kháng thuốc trên máy tự động	196,000	390,000	202,000	282,000
182	1724	Vi nấm nuôi cấy và định danh phương pháp thông thường	238,000	358,000	246,000	304,300
183	1650	HBV đo tải lượng hệ thống tự động	1,314,000	2,010,000	1,328,000	1,708,500
184	1651	HBV đo tải lượng Real-time PCR	664,000	1,041,000	678,000	884,850
185	28	Chụp X-quang số hóa 1 phim	65,400	146,000	68,300	95,700
186	1	Siêu âm	43,900	196,000	49,300	69,100
187	29	Chụp X-quang số hóa 2 phim	97,200	222,000	100,000	140,000
188	26	Mammography (1 bên)	94,200	273,000	97,200	136,100
189	34	Chụp thực quản có uống thuốc cản quang số hóa	224,000	363,000	239,000	309,000
190	4	Siêu âm Doppler màu tím hoặc mạch máu	222,000	380,000	233,000	323,000
191	35	Chụp dạ dày-tá tràng có uống thuốc cản quang số hóa	224,000	507,000	239,000	334,600
192	36	Chụp khung đại tràng có thuốc cản quang số hóa	264,000	604,000	279,000	391,000
193	39	Chụp X-quang số hóa đường dò, các tuyến có bơm thuốc cản quang trực tiếp	386,000	639,000	401,000	541,000
194	23	Chụp tử cung-vòi trứng (bao gồm cả thuốc)	371,000	719,000	386,000	540,000
195	32	Chụp hệ tiết niệu có tiêm thuốc cản quang (UIV) số hóa	609,000	945,000	624,000	804,000
196	19	Chụp mắt qua Kehr	240,000	948,000	255,000	357,000

STT	STT 14	Tên dịch vụ	Giá tối thiểu theo TT13	Giá tối đa theo TT13	Giá theo TT22	Giá theo yêu cầu
197	40	Chụp CT Scanner đến 32 dãy không có thuốc cản quang	522,000	972,000	532,000	732,000
198	41	Chụp CT Scanner đến 32 dãy có thuốc cản quang	632,000	1,584,000	643,000	843,000
199	43	Chụp CT Scanner 64 dãy đến 128 dãy không có thuốc cản quang	1,446,000	2,368,000	1,461,000	1,761,000
200	66	Chụp cộng hưởng từ (MRI) không có thuốc cản quang	1,311,000	2,624,000	1,322,000	1,622,000
201	42	Chụp CT Scanner 64 dãy đến 128 dãy có thuốc cản quang	1,701,000	3,022,000	1,712,000	2,012,000
202	65	Chụp cộng hưởng từ (MRI) có thuốc cản quang	2,214,000	3,701,000	2,227,000	2,527,000
203	45	Chụp CT Scanner toàn thân 64 dãy - 128 dãy không có thuốc cản quang	3,128,000	4,181,000	3,154,000	3,454,000
204	44	Chụp CT Scanner toàn thân 64 dãy - 128 dãy có thuốc cản quang	3,451,000	5,165,000	3,467,000	3,767,000
205	61	Dẫn lưu, nong đặt Stent, lấy dị vật đường mật hoặc đặt sonde JJ qua da dưới DSA	3,616,000	9,217,000	3,726,000	6,726,000
206	67	Chụp cộng hưởng từ gan với chất tương phản đặc hiệu mô	8,665,000	11,994,000	8,691,000	8,991,000
207	58	Can thiệp đường mạch máu cho các tạng dưới DSA	9,116,000	20,690,000	9,226,000	14,226,000
208	70	Đo mật độ xương 2 vị trí	141,000	300,000	144,000	201,600
209	127	Nội soi phế quản dưới gây mê có sinh thiết	1,761,000	3,245,000	1,778,000	2,490,000
210	128	Nội soi phế quản dưới gây mê không sinh thiết	1,461,000	2,815,000	1,478,000	2,070,000
211	129	Nội soi phế quản dưới gây mê lấy dị vật phế quản	3,261,000	4,567,000	3,278,000	3,878,000
212	130	Nội soi phế quản ống mềm gây tê	753,000	1,715,000	768,000	1,076,000
213	131	Nội soi phế quản ống mềm gây tê có sinh thiết	1,133,000	2,486,000	1,159,000	1,623,000
214	132	Nội soi phế quản ống mềm gây tê lấy dị vật	2,584,000	4,200,000	2,618,000	3,568,000
215	134	Nội soi thực quản, dạ dày, tá tràng ống mềm có sinh thiết	433,000	1,010,000	455,000	637,000
216		Nội soi dạ dày làm Clo test	294,000	768,000	302,000	423,000
217	135	Nội soi thực quản-dạ dày- tá tràng ống mềm không sinh thiết	244,000	692,000	255,000	357,000
218	136	Nội soi đại trực tràng ống mềm có sinh thiết	408,000	1,368,000	430,000	602,000
219	137	Nội soi đại trực tràng ống mềm không sinh thiết	305,000	1,478,000	322,000	451,000
220	138	Nội soi trực tràng có sinh thiết	291,000	1,024,000	302,000	423,000
221	139	Nội soi trực tràng ống mềm không sinh thiết	189,000	783,000	198,000	278,000
222	140	Nội soi dạ dày can thiệp	728,000	3,426,000	753,000	1,055,000
223	191	Soi trực tràng, tiêm hoặc thắt trĩ	243,000	1,343,000	258,000	362,000
224	497	Cắt niêm mạc ống tiêu hoá qua nội soi điều trị ung thư sớm	3,928,000	11,409,000	3,962,000	5,547,000
225	498	Cắt polyp ống tiêu hoá (thực quản hoặc dạ dày hoặc đại tràng hoặc trực tràng)	1,038,000	6,059,000	1,063,000	1,489,000
226	500	Lấy dị vật ống tiêu hoá qua nội soi	1,696,000	6,840,000	1,713,000	2,399,000
227	503	Nong đường mật qua nội soi tá tràng	2,238,000	9,300,000	2,263,000	3,169,000
228	1791	Đo chức năng hô hấp	126,000	267,000	133,000	186,200
229	141	Nội soi mật tụy ngược dòng (ERCP)	2,678,000	7,567,000	2,693,000	3,771,000
230	1778	Điện tâm đồ	32,800	124,000	35,400	49,400

STT	STT 14	Tên dịch vụ	Giá tối thiểu theo TT13	Giá tối đa theo TT13	Giá theo TT22	Giá theo yêu cầu
231	105	Đặt stent thực quản qua nội soi	1,144,000	5,938,000	1,178,000	1,650,000
232	184	Soi đại tràng, tiêm hoặc kẹp cầm máu	576,000	2,204,000	605,000	847,000
233	1775	Điện cơ (EMG)	128,000	534,000	131,000	183,400
234	1777	Điện não đồ	64,300	340,000	68,300	95,600
235	933	Nội soi Tai Mũi Họng	104,000	317,000	108,000	151,200
236	3	Siêu âm đầu dò âm đạo, trực tràng	181,000	287,000	186,000	244,000
237	1479	Complement 3 (C3)/4 (C4) (1 loại)	59,200	137,000	60,100	84,100
238	1801	Nghiệm pháp dung nạp glucose cho người bệnh thai nghén	160,000	251,000	162,000	214,000
239	1598	Ure hoặc Axit Uric hoặc Creatinin niệu	16,100	39,000	16,400	22,900
240	1589	Opiate định tính	43,100	81,000	43,700	61,200
241		Treponema pallidum TPHA định lượng	178,000	283,000	184,000	241,000
242	31	Chụp tử cung-vòi trứng bằng số hóa	411,000	661,000	426,000	561,000
243	1800	Nghiệm pháp dung nạp glucose đường uống 2 mẫu không định lượng Insulin	130,000	200,000	132,000	169,000
244	1798	Holter điện tâm đồ/ huyết áp	198,000	550,000	204,000	285,600
245	69	Đo mật độ xương 1 vị trí	82,300	291,000	84,800	118,700