



ประกาศมหาวิทยาลัยนเรศวร

เรื่อง กำหนดอัตราค่าบริการสาธารณสุข ของโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยนเรศวร

ด้วยโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยนเรศวร ได้เปิดให้บริการ การรักษาพยาบาลแก่ผู้ป่วยและผู้มารับบริการ ทั้งในเวลาและนอกเวลาราชการ โดยที่ผ่านม้อัตราค่าบริการ ค่าตรวจวินิจฉัยต่างๆ โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยนเรศวร อ้างอิงจากอัตราค่าบริการสาธารณสุข ตามระเบียบกรมบัญชีกลาง กระทรวงการคลัง มาโดยตลอด ฉะนั้น เพื่อให้การกำหนดอัตราค่าบริการสาธารณสุข ของโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยนเรศวร เป็นไปตามสภาวการณ์ในปัจจุบัน

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 20 มาตรา 21 และมาตรา 37 แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยนเรศวร พ.ศ. 2533 ความในข้อ 15(3) แห่งระเบียบมหาวิทยาลัยนเรศวร ว่าด้วยการบริหารงานโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยนเรศวร พ.ศ. 2554 ประกอบกับมติคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยนเรศวร ในการประชุมครั้งที่ 14/2566 เมื่อวันที่ 3 สิงหาคม 2566 ให้กำหนดอัตราค่าบริการสาธารณสุข ของโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยนเรศวร ดังนี้

ข้อ 1 ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศมหาวิทยาลัยนเรศวร เรื่อง กำหนดอัตราค่าบริการสาธารณสุข ของโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยนเรศวร”

ข้อ 2 ประกาศนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันที่ 1 สิงหาคม 2566 เป็นต้นไป

ข้อ 3 ให้ยกเลิกประกาศมหาวิทยาลัยนเรศวร เรื่อง กำหนดอัตราค่าบริการสาธารณสุข ของโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยนเรศวร ฉบับลงวันที่ 15 พฤศจิกายน 2564

ข้อ 4 ในประกาศนี้

“ค่าบริการสาธารณสุข” หมายความว่า เงินที่โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยนเรศวรเรียกเก็บในการให้บริการรักษาพยาบาล ดังนี้

- (1) ค่ายาและบริการเภสัชกรรม
- (2) ค่าบริการทางเทคนิคการแพทย์และพยาธิวิทยา
- (3) ค่าบริการทางรังสีวิทยา
- (4) ค่าบริการตรวจรักษาทั่วไป
- (5) ค่าบริการทันตกรรม
- (6) ค่าบริการตรวจรักษาโดยวิธีการพิเศษต่างๆ
- (7) ค่าบริการทางด้านวิสัญญี

สำเนาถูกต้อง

(นางสาวพรเพ็ญ อ่อนศรี)

นิติกร

- (8) ค่าบริการศัลยกรรม
- (9) ค่าบริการด้านการแพทย์แผนไทยและการแพทย์ทางเลือก
- (10) ค่าบริการเวชกรรมฟื้นฟู
- (11) ค่าบริการทางด้านสุขภาพจิตและจิตเวช
- (12) ค่าบริการอื่น ๆ ที่หน่วยบริการหรือกระทรวงสาธารณสุขกำหนด

ข้อ 5 การกำหนดอัตราค่าบริการสาธารณสุข ของโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยนเรศวร ให้เป็นไปตาม

- (1) อัตราค่าบริการของกรมบัญชีกลาง กระทรวงการคลัง
- (2) ประกาศคณะกรรมการแพทย์ ตามพระราชบัญญัติประกันสังคม
- (3) ประกาศคณะกรรมการหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ
- (4) บัญชีแนบท้ายประกาศฉบับนี้

ทั้งนี้ ในกรณีที่มีการเปลี่ยนแปลงอัตราค่าบริการสาธารณสุขข้างต้น ให้โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยนเรศวร พิจารณากำหนดอัตราค่าบริการสาธารณสุขตามความเหมาะสมตามสิทธิการเข้ารับบริการเป็นหลัก และนำเสนออธิการบดีเพื่อพิจารณาอนุมัติ

ข้อ 6 ให้อัตราค่าบริการสาธารณสุข เป็นเงินรายได้ของโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยนเรศวร

ข้อ 7 ให้อธิการบดีเป็นผู้รักษาการตามประกาศนี้ ในกรณีที่มีปัญหาจากการปฏิบัติตามประกาศ ให้อธิการบดีเป็นผู้วินิจฉัย และคำวินิจฉัยให้ถือเป็นที่สุด

ประกาศ ณ วันที่ 17 สิงหาคม พ.ศ. 2566

(รองศาสตราจารย์ ดร.ศรินทร์ทิพย์ แทนธานี)
รักษาราชการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยนเรศวร

สำเนาถูกต้อง

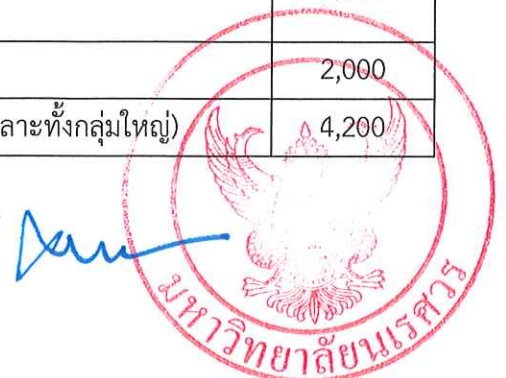
(นางสาวพรเพ็ญ อ่อนศรี)

นิติกร

บัญชีแนบท้ายประกาศมหาวิทยาลัยนเรศวร
เรื่อง กำหนดอัตราค่าบริการสาธารณสุข ของโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยนเรศวร
ฉบับลงวันที่ 17 สิงหาคม พ.ศ. 2566

.....

ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
การตรวจวินิจฉัยทางพยาธิวิทยากายวิภาค		
1.	Biopsy หรือชิ้นเนื้อที่มีความยาวมากที่สุดไม่เกิน 2 ซม.	800
2.	Biopsy หรือชิ้นเนื้อที่มีความยาวมากกว่า 2 ซม. แต่ไม่เกิน 5 ซม.	1,700
3.	Biopsy หรือชิ้นเนื้อที่มีความยาวมากกว่า 5 ซม.	2,900
4.	อวัยวะหรือส่วนของอวัยวะที่ไม่ต้องเลาะตรวจน้ำเหลือง	2,700
5.	อวัยวะหรือส่วนของอวัยวะที่ต้องเลาะตรวจน้ำเหลือง	4,800
6.	Excisional biopsy with margin examination (ชิ้นเนื้อที่ตัดรอยโรคออกหมดและต้องดูขอบเขตรอยโรค)	2,700
7.	การตรวจด้วยวิธี Frozen section (38010)	2,900
Neuro, Endocrine, Eye, Ear, Nose, Mouth (ระบบประสาท ต่อมไร้ท่อ ตา หู จมูก ปาก)		
8.	Neuro with resin study (ชิ้นส่วนสมอง หรือเส้นประสาท ต้องเตรียมแบบเรซิน)	3,000
9.	Thyroidectomy (lobectomy or subtotal or total) (ต่อมไทรอยด์ ตัดเฉพาะกลีบ/เกือบหมดต่อม/หมดทั้งต่อม)	3,000
10.	Thyroidectomy with node dissection (ต่อมไทรอยด์ทั้งต่อมและต่อมน้ำเหลือง โดยรอบ)	3,800
11.	Eye ball, enucleation (ลูกนัยน์ตาทั้งลูก)	750
12.	Eye ball, exenteration (ลูกนัยน์ตาทั้งลูก และเนื้อเยื่อข้างเคียง)	1,000
13.	Tonsil, each specimen (ต่อมทอนซิล หนึ่งข้าง)	300
Respiratory, Cardiovascular, Lymphatic (ระบบหายใจ หลอดเลือดและระบบน้ำเหลือง)		
14.	Lung, wedge biopsy (ชิ้นเนื้อปอด biopsy รูปถิ่ม)	1,300
15.	Lung, lobectomy (ชิ้นเนื้อปอดทั้งกลีบ)	3,400
16.	Lung, lobectomy with lymph node (ชิ้นเนื้อปอดทั้งกลีบ และต่อมน้ำเหลือง)	5,000
17.	Heart valve (ลิ้นหัวใจ)	2,000
18.	Lymph node, radical dissection (ต่อมน้ำเหลือง เลาะทั้งกลุ่มใหญ่)	4,200



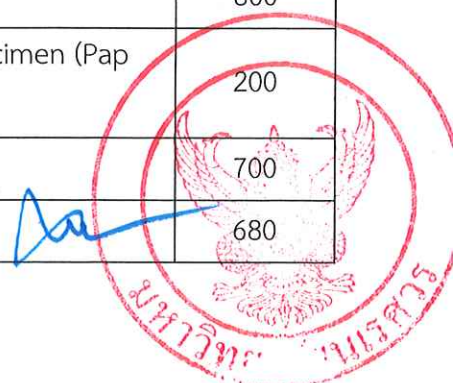
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
Digestive (ระบบย่อยอาหาร)		
19.	Esophagus, esophagectomy (หลอดอาหาร)	2,700
20.	Esophagus, esophagectomy with node dissection (หลอดอาหาร พร้อมต่อมน้ำเหลืองโดยรอบ)	4,800
21.	Stomach, gastrectomy (กระเพาะอาหาร)	4,200
22.	Stomach, gastrectomy with node dissection (กระเพาะอาหาร และต่อมน้ำเหลืองโดยรอบ)	8,200
23.	Small bowel (ลำไส้เล็ก)	2,700
24.	Small bowel, resection with node dissection (ลำไส้เล็กและต่อมน้ำเหลืองโดยรอบ)	4,800
25.	Appendix (ไส้ติ่ง)	650
26.	Colon, colectomy (ลำไส้ใหญ่)	3,700
27.	Colon, colectomy with node dissection (ลำไส้ใหญ่และต่อมน้ำเหลืองโดยรอบ)	6,800
28.	Rectum (ไส้ตรง)	3,700
29.	Rectum with node dissection (ไส้ตรงและต่อมน้ำเหลืองโดยรอบ)	4,800
30.	Whipple's specimen (กระเพาะส่วนล่าง ลำไส้เล็กส่วนดูโอดินัม ท่อน้ำดี ตับอ่อน และต่อมน้ำเหลืองโดยรอบ)	6,800
31.	Liver needle biopsy (ชิ้นเนื้อตับ ตัดโดยใช้เข็มเล็ก)	800
32.	Liver wedge biopsy (ชิ้นเนื้อตับ ตัดเป็นรูปลิ้ม)	1,300
33.	Liver resection (ตับชิ้นใหญ่ เป็นกลีบ)	3,400
34.	Gallbladder (ถุงน้ำดี)	650
35.	Omentectomy (โอเมนตัม ชิ้นใหญ่)	1,000
Urinary (ระบบทางเดินปัสสาวะ)		
36.	Kidney needle biopsy (ชิ้นเนื้อไต ตัดโดยใช้เข็มเล็ก)	1,300
37.	Kidney needle biopsy (with immunohistochemical study) (ชิ้นเนื้อไต ตัดโดยใช้เข็มเล็ก และย้อมพิเศษชุดโรคมไต)	2,500
38.	Kidney, nephrectomy and partial nephrectomy (ไตทั้งข้าง หรือเกือบทั้งข้าง)	3,400
39.	Kidney, wedge biopsy (ชิ้นเนื้อไต ตัดเป็นรูปลิ้ม)	2,000
40.	Urinary bladder, cystectomy (กระเพาะปัสสาวะ ตัดบางส่วนหรือทั้งหมด)	4,200



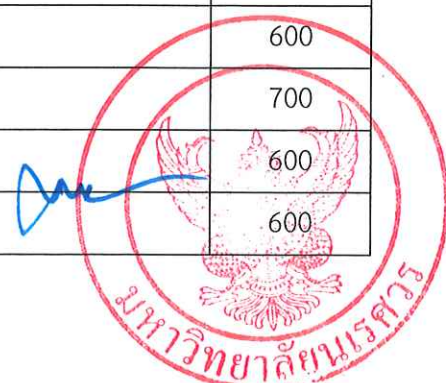
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
41.	Urinary bladder, cystectomy with lymph nodes dissection (กระเพาะปัสสาวะ ตัดบางส่วนหรือทั้งหมด พร้อมต่อมน้ำเหลืองโดยรอบ)	6,800
42.	Urinary bladder, cystoscopic biopsy (กระเพาะปัสสาวะ biopsy ชิ้นเล็ก)	800
43.	Urinary bladder, TUR-tumor (กระเพาะปัสสาวะที่มีเนื้องอก ขูดชิ้นเนื้อเป็นชิ้นๆ)	1,300
Male genital (ระบบสืบพันธุ์เพศชาย)		
44.	Prostate, needle biopsy (ต่อมลูกหมาก ตัดโดยใช้เข็มเล็กเป็นเส้นๆ)	2,000
45.	Prostate gland, prostatic chips (TUR-P) (ต่อมลูกหมาก ขูดเป็นชิ้น ๆ)	3,600
46.	Prostate gland, prostatectomy for BPH (ต่อมลูกหมากทั้งต่อม ไม่มีมะเร็ง)	3,300
47.	Prostate gland, prostatectomy with radical node dissection (ต่อมลูกหมากทั้งต่อม และต่อมน้ำเหลืองโดยรอบ)	6,000
48.	Testis, unilateral or bilateral orchidectomy (อัณฑะหนึ่งข้าง หรือสองข้าง ที่ไม่มีเนื้องอก)	600
49.	Vasectomy (unilateral or bilateral) ทำหมันชาย	600
Female genital (ระบบสืบพันธุ์เพศหญิง)		
50.	Pelvic exenteration (uterus with urinary bladder colon and lymph node) (มดลูก กระเพาะปัสสาวะ ลำไส้ใหญ่และต่อมน้ำเหลืองโดยรอบ)	6,800
51.	Wertheim's operation (มดลูก ท่อนำไข่และรังไข่สองข้าง ช่องคลอดบางส่วน และต่อมน้ำเหลืองโดยรอบ)	3,000
52.	Ovarian mass (รังไข่ที่มีเนื้องอก)	2,700
53.	Fallopian tube, Tubal sterilization (ท่อนำไข่หนึ่งข้าง)	600
54.	Fallopian tube, Tubal pregnancy (ท่อนำไข่ กรณีท้องนอกมดลูก)	1,000
55.	Uterus with cervical conization (มดลูกและปากมดลูก ที่มีมะเร็งปากมดลูก ต้องลงชิ้นเนื้อปากมดลูกทั้งหมด)	4,800
56.	Uterus with multiple groups of lymph node (มดลูก และต่อมน้ำเหลืองในอุ้งเชิงกรานทั้งหมด)	4,100
57.	Uterus with ovarian tumor (มดลูกและเนื้องอกรังไข่)	4,800
58.	Uterus, hysterectomy (TAH) (มดลูก ไม่รวมท่อนำไข่และรังไข่)	2,700
59.	Uterus, hysterectomy with adnexa (มดลูก พร้อมท่อนำไข่และรังไข่ หนึ่งข้างหรือสองข้าง)	3,400
60.	Cervical conization, LEEP (ปากมดลูกที่ตัดเป็นวง ต้องลงชิ้นเนื้อทั้งหมด)	3,400



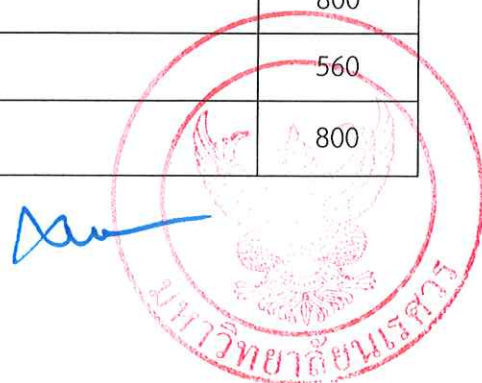
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
Musculoskeletal (ระบบกล้ามเนื้อและกระดูก)		
61.	Bone tumor : en bloc resection (pelvectomy, sacrectomy) (เนื้องอกของกระดูก ต้องตัดกระดูกเป็นแนวกว้าง ทั้งกระดูกเชิงกราน กระดูกก้นกบ)	8,200
62.	Bone marrow biopsy (ชิ้นเนื้อไขกระดูก เจาะตัดด้วยเข็มเล็ก)	800
63.	Muscle biopsy (ชิ้นกล้ามเนื้อขนาดเล็ก)	800
64.	Muscle biopsy with special study (ชิ้นกล้ามเนื้อขนาดเล็ก รวมตรวจพิเศษ)	8,200
65.	Extremities, amputation with tumor (แขนหรือขาที่มีเนื้องอก หนึ่งข้าง)	10,000
66.	Leg, amputation (AK, BK) for non-tumor (ขาที่ไม่มีเนื้องอก ตัดเหนือเข่า หรือใต้เข่า)	4,100
Skin and Breast (ผิวหนังและเต้านม)		
67.	Breast (mass, excision, less than 2 cm) (ก้อนเนื้อของเต้านมขนาดน้อยกว่า 2 ซม.)	800
68.	Breast (mass, excision, 2-5 cm) (ก้อนเนื้อของเต้านมขนาด 2-5 ซม.)	1,600
69.	Breast (mass, excision, more than 5 cm) (ก้อนเนื้อของเต้านมขนาดมากกว่า 5 ซม.)	2,700
70.	Breast (core needle biopsy, multiple pieces) (เต้านม ตัดโดยใช้เข็มเล็ก)	2,700
71.	Breast (simple mastectomy) (เต้านมที่ไม่มีมะเร็ง)	3,400
72.	Breast, mastectomy (simple, radical, modified radical) and axillary content (เต้านมที่มีมะเร็ง และต่อมน้ำเหลืองที่รักแร้)	5,500
73.	Skin biopsy (Dermatosis) (ชิ้นเนื้อเล็กๆ ที่ผิวหนัง)	800
การตรวจทางเซลล์วิทยา (Cytopathology)		
74.	การตรวจเซลล์วิทยาระบบอื่นๆ - Non - Gynecological specimen (38301)	700
75.	Cell block	800
76.	การตรวจเซลล์วิทยาระบบสืบพันธุ์สตรี - Gynecological specimen (Pap smear) (38302)	200
77.	Liquid-based cytology	700
78.	HPV-DNA	680



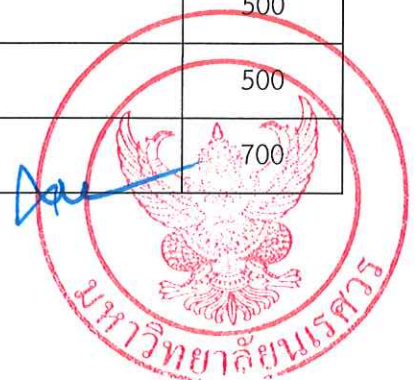
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
การตรวจจุลทรรศน์อิเล็กตรอน(Electron microscopy)		
79.	การตรวจด้วยวิธีจุลทรรศน์อิเล็กตรอนแบบส่องผ่าน (Transmission electron microscopy) (38330)	4,200
80.	การตรวจด้วยวิธีจุลทรรศน์อิเล็กตรอนแบบส่องกวาด (Scanning electron microscopy) (38331)	4,000
81.	การเตรียมสไลด์ resin (การเตรียมสไลด์ด้วยเรซิน)	1,800
การย้อมสีพิเศษ (Special staining)		
82.	ย้อมสีพิเศษ H&E recut, deep ,thin ,step	150
การตรวจย้อมด้วยวิธีอิมมูโนฮิสโตเคมี		
83.	34-beta-E12	500
84.	ACT	600
85.	ACTH	500
86.	Adeno virus	600
87.	AE1/AE3	500
88.	AFP	500
89.	ALK protein	500
90.	ALK-p80	700
91.	Alpha-Actinin	1,600
92.	Alpha-Inhibin	800
93.	Alpha-Sarcoglycan	1,600
94.	Amyloid A	800
95.	Androgen R	800
96.	Annexin A1	600
97.	Aromatase	800
98.	Aspergillus	700
99.	AT	600
100.	B-catenin	700
101.	B-cell his X	600
102.	B-Cell(Hairy cell)	600



ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
103.	Bcl-10	700
104.	Bcl-2	600
105.	Bcl-6	500
106.	Ber-EP4	600
107.	Beta2-Microglobulin	600
108.	Beta-hCG	600
109.	Beta-Sarcoglycan	1,800
110.	BF-1	600
111.	BLA-36	600
112.	BM-2	700
113.	BOB-1	600
114.	BRAF(V600E)	2,500
115.	C1q	500
116.	C3c	500
117.	CA125	700
118.	CA19-9	700
119.	Calcitonin	700
120.	Caldesmon	700
121.	Calponin	500
122.	Calretinin	500
123.	CAM 5.2	500
124.	Cathepsin D	500
125.	CD10	800
126.	CD117(C-kit)	560
127.	CD123	800



ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
128.	CD138	500
129.	CD141 (Thrombomodulin)	600
130.	CD146 MCAM	600
131.	CD15	500
132.	CD19	700
133.	CD1a	1,000
134.	CD2	700
135.	CD20 B-Cell	500
136.	CD21	700
137.	CD23	500
138.	CD25	700
139.	CD3	500
140.	CD30	600
141.	CD31	500
142.	CD34	500
143.	CD35	600
144.	CD38	600
145.	CD4	600
146.	CD43	500
147.	CD45 RA (LCA)	500
148.	CD5	500
149.	CD56	500
150.	CD57	500
151.	CD68	500
152.	CD7	700



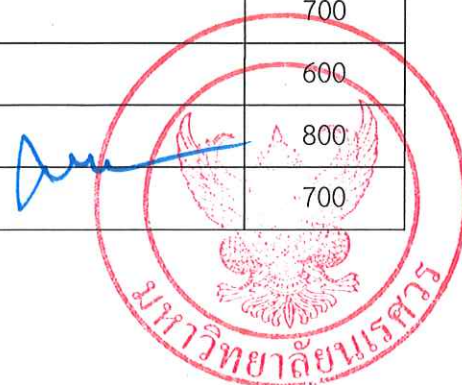
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
153.	CD74	600
154.	CD79a	500
155.	CD8	800
156.	CD99	500
157.	CDW75	600
158.	CDX-2	500
159.	CEA	500
160.	Chlamydia	700
161.	Chromogranin A	500
162.	CK,KL-1	600
163.	CK14	700
164.	CK17	600
165.	CK18	800
166.	CK19	500
167.	CK20	500
168.	CK5	700
169.	CK5/6	500
170.	CK7	500
171.	CK8	700
172.	CMV	700
173.	c-myc	700
174.	Collagen IV	600
175.	Collagen VI	1,700
176.	COX-2	700
177.	Cryptosporidium	600



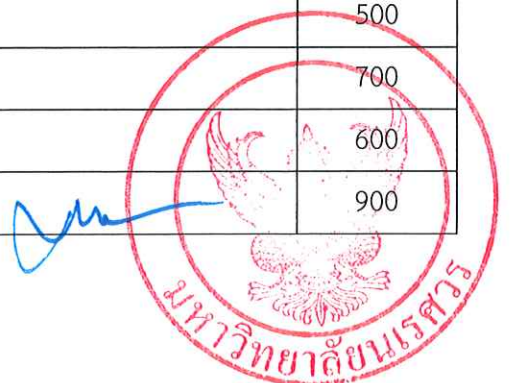
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
178.	Cyclin D1	500
179.	D2-40	800
180.	Delta-Sarcoglycan	1,800
181.	Desmin	500
182.	DOG-1	700
183.	Dysferin	700
184.	Dystrophin-1 (Rod domain)	800
185.	Dystrophin-2 (C-terminus) / Dystrophin A	800
186.	Dystrophin-3 (N-terminus)	800
187.	EBV	500
188.	E-cadherin	500
189.	EGFR	800
190.	EMA	500
191.	Emerin	1,450
192.	ER	900
193.	Factor XIIIa	500
194.	Fascin	700
195.	Fator VIII	500
196.	FDRC Predilute	800
197.	Fibrinogen	500
198.	Fli-1	700
199.	FSH	700
200.	Galectin-3	800
201.	Gamma-Sarcoglycan	1,800
202.	Gastrin	700



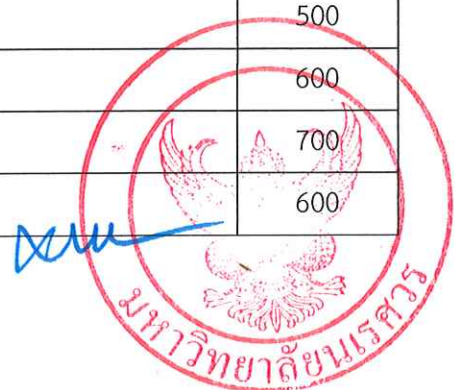
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
203.	GATA-3	700
204.	GCDFP 15	700
205.	GFAP	500
206.	Glucagon	700
207.	GLUT-1	700
208.	Glyconphorin A	500
209.	Glyconphorin C	500
210.	Glypecan 3	700
211.	Granzyme B	600
212.	Growth hormone	500
213.	H.pylori	700
214.	HBcAg	600
215.	HBME-1	800
216.	HBsAg	700
217.	HCV	800
218.	Hemoglobin	600
219.	Hepatocyte	500
220.	HER-2	1,000
221.	HHF-35	500
222.	HHV-8	600
223.	HLA class II	600
224.	HMB-45	500
225.	hPL (Placental Lactogen)	500
226.	HPV	600
227.	HPV(6,11,18)	700
228.	HSV (type II) (I_II)	600
229.	IDH1 R132H	800
230.	Ig G4	700



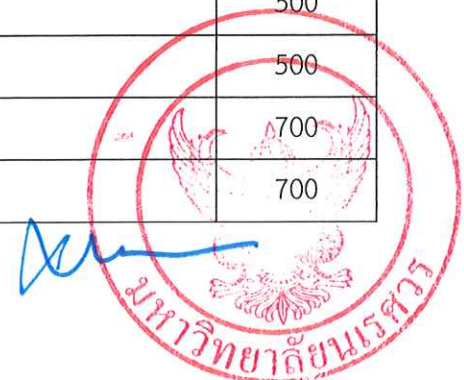
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
231.	IgA	500
232.	IgD	500
233.	IgG	500
234.	IgM	500
235.	INI-1	700
236.	Insulin	700
237.	Kappa	500
238.	Ker I (human)	500
239.	Ker II (Bovine)	500
240.	Ki-67 (MIB-1)	500
241.	Lambda	500
242.	Laminin	500
243.	Langerin (CD207)	800
244.	LH	700
245.	Lysozyme	600
246.	Mac-387	600
247.	MAK-6	600
248.	Mammaglobin	700
249.	Mast cell tryptase	700
250.	Melan A	500
251.	Merosin	1,440
252.	Mesothelin(5B2)	700
253.	MLH1	700
254.	MNF 116	600
255.	MOC-31	500
256.	MSH2	700
257.	MSH6	600
258.	MUC-2	900



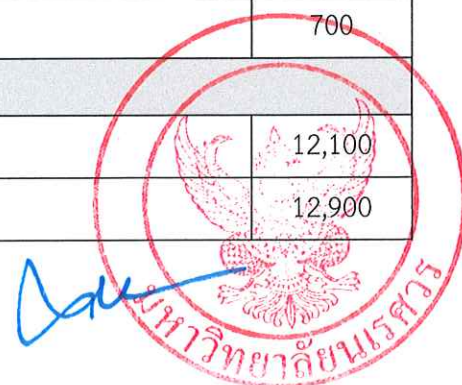
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
259.	MUC-5AC	900
260.	MUM-1	500
261.	Myelin (MBP 88)	700
262.	Myeloperoxidase	500
263.	Myogenin	500
264.	Myoglobin	500
265.	Myosin	700
266.	Napsin A	700
267.	NeuN	700
268.	Neuroblastoma	600
269.	Neurofilament	500
270.	Neutrophil elastase	600
271.	NSE	500
272.	OCT-3/4	700
273.	OCT-2	560
274.	Osteocalcin	1,500
275.	Osteonectin	700
276.	Osteopontin	600
277.	Oxytocin R	600
278.	P120 Catenin	700
279.	p16 INK4a	600
280.	P504	700
281.	p53	500
282.	p57	500
283.	p63	500
284.	Pan.Polypeptide	600
285.	Parathyroid hormone	700
286.	Parvovirus B19	600



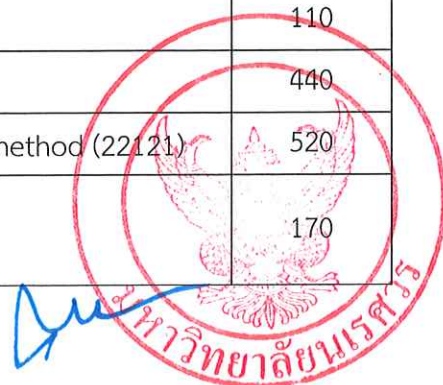
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
287.	PAX-5	700
288.	PAX-8	800
289.	PD-1	600
290.	PDGFRa	700
291.	Perforin	500
292.	Peripherin	700
293.	PGP 9.5	700
294.	PIP	700
295.	PLAP	700
296.	Plasma cell (VS38C)	600
297.	Plt.(GP IIIa)	700
298.	PMS2	700
299.	Pneumocystis	700
300.	PR	900
301.	Prolactin	500
302.	PSA	500
303.	PSAP	600
304.	PTEN	700
305.	Renal cell carcinoma	700
306.	RSV	700
307.	S-100	500
308.	S-100p	700
309.	Sarcomeric actin	500
310.	Serotonin	600
311.	Smooth m.actin	500
312.	Smooth muscle myosin heavy chain	500
313.	Smoothelin	700
314.	Somatostatin	700



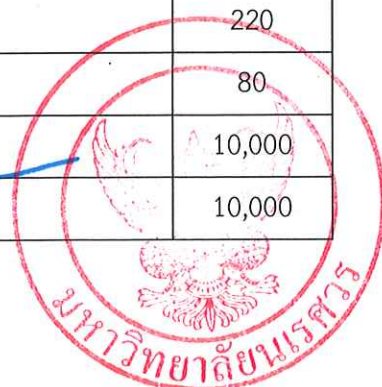
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
315.	SOX-2	700
316.	Spectrin	700
317.	Surfactant	670
318.	SV40	700
319.	Synaptophysin	500
320.	TAG-72(B72.3)	700
321.	T-cell, UCHL-1	600
322.	Tdt	670
323.	Testosterone	600
324.	TFE3	800
325.	Thyroglobulin (TG)	500
326.	TIA-1	500
327.	TLE-1	700
328.	Tn	600
329.	Toxoplasma	600
330.	TTF-1	500
331.	Tyrosinase	800
332.	Ubiquitin	600
333.	Ulex B279	600
334.	Ulex X921	600
335.	Uroplakin III	800
336.	VEGF	900
337.	Villin	700
338.	Vimentin	500
339.	Wilms' tumor	700
MOLECULAR		
340.	DISH HER2	12,100
341.	EGFR (Exon 18,19,20,21) (Parafin block)	12,900



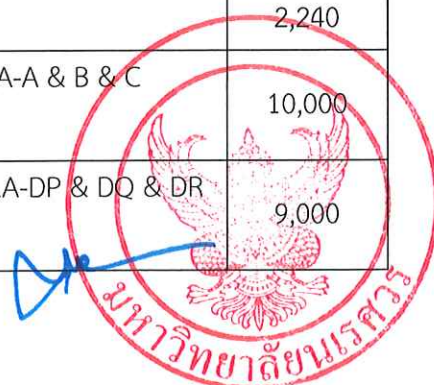
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
342.	FISH For ALK (Parafin block)	20,200
343.	FISH for Ewing's sarcoma (Parafin block)	6,400
344.	FISH for HER-2 gene (Parafin block)	14,200
345.	FISH for N-myc gene (Parafin block)	6,400
346.	FISH for synovial sarcoma (Parafin block)	6,400
347.	KRAS Mutations (Codon 12,13 and 61) (Parafin block)	8,800
348.	NRAS mutation (codon 12,13,59,61,117,146)	22,100
349.	Real-time PCR for MTB	4,000
350.	Real-time PCR for MTB /MDR	4,000
351.	Real-time PCR for MTB/NTM	4,000
352.	Real-time PCR for MTM	4,000
BloodBank (ธนาคารเลือด)		
353.	ABO Cell grouping - Slide method (ในกรณีตรวจหมู่เลือดซ้ำเท่านั้น) (22106)	40
354.	Antibody identification - Gel method (22102)	560
355.	Antibody identification (tube method) (22101)	520
356.	Antibody screening A cell (Indirect antiglobulin test) - Gel method (22116)	100
357.	Antibody screening B cell (Indirect antiglobulin test) - Gel method (22117)	100
358.	Antibody screening, (Indirect antiglobulin test) - Gel method (22104)	210
359.	Antibody titration (ABO) (22122)	540
360.	Blood group (ABO- Cell and serum grouping) - Gel method (22112)	160
361.	Direct antiglobulin test - Gel method (22111)	140
362.	Rh. (D) Typing - Gel method (22113)	110
363.	Rh. Typing (Complete)(22109)	440
364.	Type and screen (ABO + Rh + ab screening) Gel method (22121)	520
365.	ค่าจอง LDPRC (ใส่ตามจำนวนที่ขอ) (Cross matching-Gel method) (22115)	170



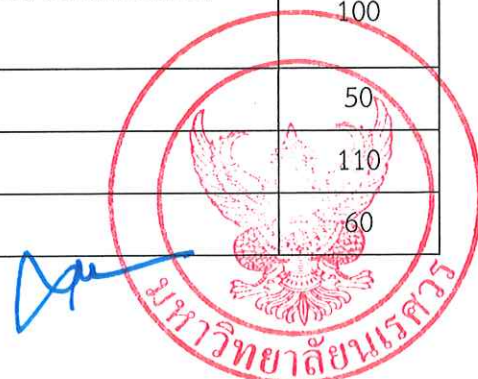
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
366.	ค่าจอง LPRC (ใส่ตามจำนวนที่ขอ) (Cross matching-Gel method) (22115)	170
367.	ค่าจอง PRC (ใส่ตามจำนวนที่ขอ) (Cross matching-Gel method)(22115)	170
368.	จองเลือด T/S for PRC 2 unit (Type and screen ABO+Rh+ab screening)(22121)	520
369.	Adsorption test (22124)	330
370.	Antibody titration (Rh) (22123)	540
371.	Elution test (22125)	330
372.	ค่าบริการฉายแสงเลือด (23501)	350
373.	การจัดการการรับบริจาคโลหิต (23509)	150
374.	ค่าอุปกรณ์เชื่อมถุงเลือดโดยเครื่องอัตโนมัติ (23510)	180
375.	Cryoprecipitate (NAT) (สภากาชาด) (23403)	800
376.	Fresh frozen plasma (NAT) (23452)	650
377.	Leukocyte Depleted PRC (NAT) (23256)	2,240
378.	Leukocyte Poor Pooled Platelet Concentrate 4 units (NAT) (23302)	3,800
379.	Leukocyte Poor PRC (NAT) (23254)	890
380.	Leukodepleted Pooled Platelet Concentrates (LDPPC) (23303)	7,760
381.	Leukodepleted Single Donor Platelet concentrate (SDP) (NAT) (23363)	8,400
382.	Plasma Transfer Set (23516)	35
383.	PRC (NAT) (23252)	720
384.	Random Platelet Concentrate (NAT) (23358)	600
385.	Single Donor Platelet Concentrate - Non - Filtered, Close System (23356)	7,000
386.	Single Donor Red Cell. (SDR) - Filtered (NAT) (สภากาชาด)(23207)	3,400
387.	Therapeutic Blood Letting (23511)	220
388.	Transfer Bag 300 ml. (23515)	80
389.	Blood exchange ใช้เครื่อง Apherresis (23503)	10,000
390.	Plasma exchange ใช้เครื่อง Apherresis (23504)	10,000



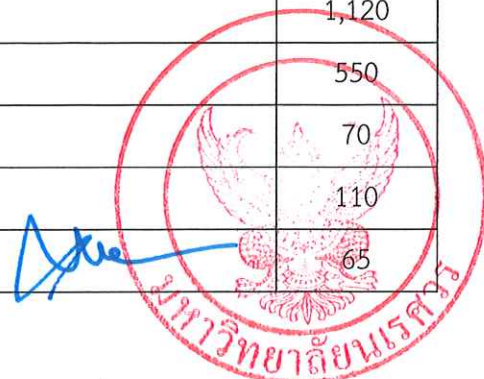
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
391.	Antigen C (22126)	200
392.	Antigen c (22127)	280
393.	Antigen Di(a) (22128)	340
394.	Antigen E (22129)	280
395.	Antigen e (22130)	270
396.	Antigen Fy(a)(22131)	460
397.	Antigen Fy(b)(22132)	470
398.	Antigen Jk(a) (22133)	660
399.	Antigen Jk(b)(22134)	680
400.	Antigen k (22136)	280
401.	Antigen K (61-22135)	210
402.	Antigen Le(a)(22137)	580
403.	Antigen Le(a) + Le(b) (22139)	1,200
404.	Antigen Le(b) (22138)	580
405.	Antigen M (22140)	280
406.	Antigen Mi(a) (22141)	280
407.	Antigen N (22142)	280
408.	Antigen P1 (22143)	410
409.	Antigen S (22144)	320
410.	Antigen s (22145)	640
411.	ค่าบริการ Blood group (ABO-Cell and serum grouping)-Gel method(22112)	160
412.	ค่าบริการ Blood group (Rh. (D) typing -Gel method) (22113)	110
413.	ค่าบริการ Type and screen (ABO+Rh+ab screening)(22121)	520
414.	Crossmatch for HLA Compatible Platelets (23602)	2,240
415.	Single Antigen Antibody HLA Class I - Luminex HLA-A & B & C (class I) Ab.IgG panel	10,000
416.	Single Antigen Antibody HLA Class II - Luminex HLA-DP & DQ & DR (class II) Ab.IgG panel	9,000



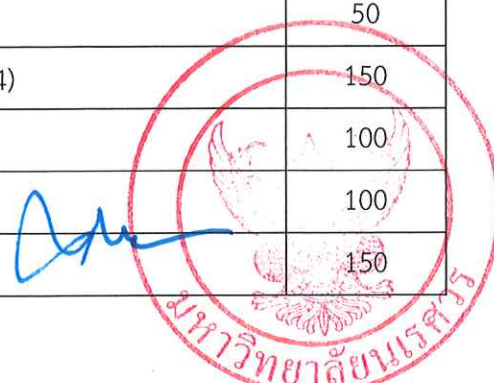
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
Central Lab (ห้องปฏิบัติการกลาง)		
417.	Hepatitis B virus HBV PCR - viral load (36320)	3,000
418.	Hepatitis C virus HCV viral load - Quantitative (Real time PCR)(36333)	3,200
419.	HIV viral load - Quantitative (Real time PCR) (36362)	5,000
420.	Acetaminophen (quantitative) (33107)	1,070
421.	Albumin (Quantitative) (32403)	60
422.	Alkaline phosphatase (32309)	60
423.	Ammonia (32210)	445
424.	Amylase,serum (32303)	130
425.	Amylase,urine (34114)	110
426.	Bilirubin, Direct (Bilirubin.glucuronidated + Bilirubin.albumin bound) (32207)	60
427.	Bilirubin, Micro (Neonatal bilirubin panel) (32209)	70
428.	Bilirubin, Total (32208)	60
429.	BUN (Blood Urea Nitrogen) (32201)	60
430.	Calcium (Serum or Plasma, mg/dL) (32106)	65
431.	Calcium 24 hr Urine (34118)	100
432.	Calcium, Urine (34006)	60
433.	Carbamazepine (quantitative) (33101)	1,210
434.	Chloride (32104)	65
435.	CO2 (32105)	65
436.	C-reactive protein (CRP) (Quantitative) (37103)	160
437.	Creatine Kinase-MB (CK-MB) (32305)	170
438.	Creatinine Phosphokinase (CPK) (Creatine kinase) (Quantitative) (32304)	100
439.	Creatinine (32202)	50
440.	Creatinine, 24 hr Urine (34102)	110
441.	Creatinine,Urine (34101)	60



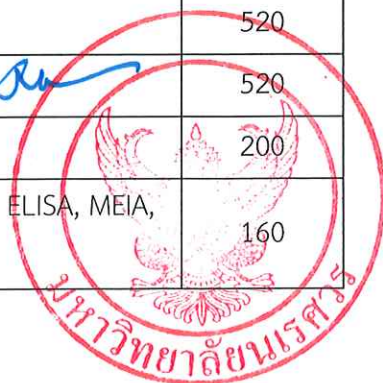
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
442.	Digoxin (quantitative) (33302)	1,660
443.	Electrolyte (Na, K, Cl, CO2) (32001)	170
444.	Glucose (Blood) (Quantitative) (32203)	60
445.	Glucose (Quantitative) (CSF) (32203)	60
446.	Glucose (Quantitative) (Fluid) (32203)	60
447.	Glucose (Urine) (Quantitative) (32203)	60
448.	Hb A1C (32401)	230
449.	Iron,serum(30304)	160
450.	Ketone Serum (Quantitative) (32216)	220
451.	Lactate (Blood) (32008)	200
452.	Lactate (POCT) (32008)	200
453.	LDH Lactate dehydrogenase (Quantitative) (32306)	110
454.	Lipid - Cholesterol (32501)	60
455.	Lipid - HDL - cholesterol Cholesterol in HDL (32503)	110
456.	Lipid - LDL - chol (direct) Cholesterol in LDL, Direct assay <u>สั่งรายการเดี่ยว</u>	260
457.	Lipid - TG (Triglyceride) (32502)	100
458.	Lipid profile (Cholesterol, HDL-chol, LDL-chol, TG) (32004)	370
459.	Liver function test (32003)	430
460.	Magnesium (32107)	100
461.	Magnesium,24 hr Urine (34119)	110
462.	Microalbumin, Urine (34116)	280
463.	Osmolality, Serum (32101)	165
464.	Osmolality,Urine	150
465.	Phenobarbital (quantitative) (33102)	1,120
466.	Phenytoin (33103)	550
467.	Phosphorus (Phosphate) (32109)	70
468.	Phosphorus 24 hr Urine (34120)	110
469.	Potassium (32103)	65



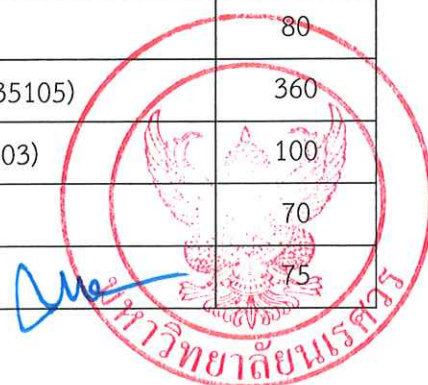
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
470.	Potassium, Urine (34004)	60
471.	Potassium,24 hr Urine (34121)	100
472.	SGOT (AST Aspartate aminotransferase) (32310)	60
473.	SGPT (ALT Alanine aminotransferase) (32311)	60
474.	Sodium (32102)	65
475.	Sodium, Urine (34002)	65
476.	Sodium,24 hr Urine (34122)	110
477.	TIBC (Iron binding capacity) (30305)	170
478.	Total protein (34301)	60
479.	Total protein (Quantitative)(CSF) (34301)	80
480.	Total protein (Quantitative)(Fluid) (34301)	80
481.	Total protein,24 hr urine (34104)	110
482.	Total protein,urine random (34103)	60
483.	Uric acid (Urate)(Quantitative) (32205)	60
484.	Valproic acid/Sodium valproate (quantitative) (33104)	760
485.	Vancomycin (quantitative) (33005)	440
486.	Bleeding time (30210)	120
487.	CBC (+ diff. + RBC morphology + plt count) by automation (30101)	130
488.	D-dimer (Automate) (Quantitative) (30208)	1,235
489.	Erythrocyte Inclusion body (30113)	65
490.	Erythrocyte Sedimentation Rate (ESR) (30105)	65
491.	G-6-PD Qualitative (30310)	190
492.	Heinz body (30111)	65
493.	Hematocrit (centrifuged) (30104)	50
494.	LE cell preparation, stain, examination (30124)	150
495.	Malaria, thick film (31214)	100
496.	Malaria, thin film (30126)	100
497.	Partial Thomboplastin Time (PTT) (30202)	150



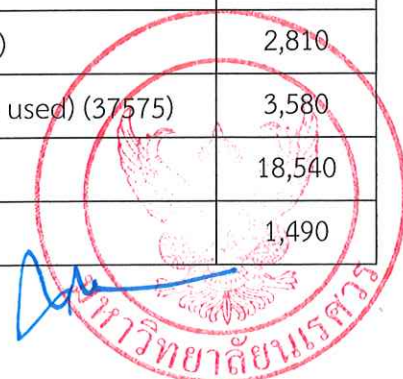
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
498.	Partial Thomboplastin Time (PTT) /PTT ratio (30202)	150
499.	Prothombin Time (PT) and International Normalize Ratio (INR) (30201)	160
500.	Prothombin Time (PT) and International Normalize Ratio (INR)/PT ratio (30201)	160
501.	Reticulocyte count in Blood by Automated count (30103)	70
502.	Venous Clotting Time (VCT) (30204)	110
503.	Alpha Fetoprotein (AFP) (Alpha-1-Fetoprotein) (37302)	300
504.	Anti-CCP, Cyclic Citrullinated Peptide IgG Antibody (37022)	1,240
505.	Antinuclear Ab (FANA, ANA) (37003)	500
506.	Bacterial Antigen (CSF), including H. influenzae, N. meningitidis, S. pneumoniae, S. agalactiae (36021)	1,000
507.	Beta - HCG (Choriogonadotropin.beta subunit) (Quantitative) (37303)	300
508.	CA 125 (Cancer Ag 125) (Quantitative) (37306)	650
509.	CA 15-3	3,480
510.	CA 19-9 (Cancer Ag 19-9) (Quantitative) (37307)	650
511.	CEA (Carcinoembryonic antigen) (37308)	350
512.	Cortisol (32603)	320
513.	Cyclosporin (quantitative) (33201)	1,760
514.	Dengue virus Ab (Qualitative) (36610)	350
515.	Dengue virus Ag NS1(36614)	340
516.	Ferritin (30306)	360
517.	Helicobactor Pylori IgG Ab (Qualitative)	520
518.	Hepatitis B virus HBc Ab (Hepatitis B virus core Ab) (36311)	260
519.	Hepatitis B virus Hbe Ab (36315)	520
520.	Hepatitis B virus Hbe Ag (36314)	520
521.	Hepatitis B virus HBs Ab detection (36317)	200
522.	Hepatitis B virus HBs Ag (Hepatitis B surface antigen) - ELISA, MEIA, ECLIA (36319)	160



ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
523.	Hepatitis C virus HCV Ab (Hepatitis C Antibody) (36331)	300
524.	HIV Ab (screening) (36351)	160
525.	Influenza A&B Virus Ag (Rapid test) (36506)	400
526.	Influenza A/B and RSV Ag (Screening)	360
527.	Lymphocyte proliferation assay (37112)	6,540
528.	NT-pro BNP (Natriuretic peptide.B prohormone N-Terminal) (32407)	1,700
529.	Phagocytic function DHR (Dihydrorhodamine flow cytometric test) (37109)	5,300
530.	PTH (intact) (Parathyrin.intact) (32613)	260
531.	Rheumatoid factor - Latex (Qualitative) (37001)	85
532.	Sirolimus (quantitative) (33204)	1,710
533.	Specific IgE, quantitative (1 allergen) (i206) (37355)	680
534.	Tacrolimus (quantitative) (Prograf level) (33203)	1,715
535.	Thyroid hormone - Free T3 (Free Tri - iodothyroxine) (Triiodothyronine.free) (32612)	210
536.	Thyroid hormone - Free T4 (Free Thyroxine) (32610)	210
537.	Thyroid hormone - TSH (Thyroid Stimulating Hormone) (Thyrotropin) (Quantitative) (32608)	300
538.	Treponema pallidum - VDRL (RPR) (Reagin Ab, D400 (36003)	60
539.	Troponin T (32307)	550
540.	Weil-felix test	120
541.	Widal s test	110
542.	Aerobic culture and sensitivity (35101)	320
543.	AFB stain (Acid-Fast Bacilli stain) (35001)	75
544.	Gram stain (35002)	80
545.	Hemoculture and sensitivity, Automate ต่อ 1 ขวด (35105)	360
546.	HSV detection - Tzank s smear (Wright s stain) (31503)	100
547.	India ink preparation (35003)	70
548.	KOH preparation (35004)	75



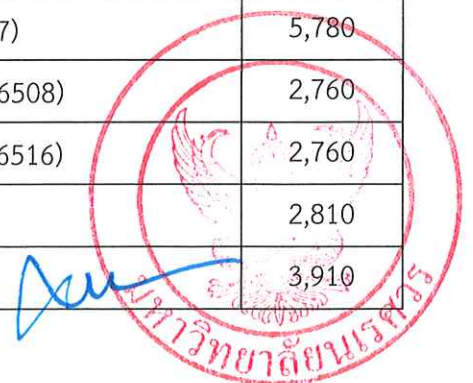
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
549.	Modified acid-fast stain (35005)	85
550.	SARS coronavirus 2, 2 gene [+/-] in Respiratory specimen by NAA with probe detection (36599)	1,355
551.	Scabies (35008)	130
552.	Cell count and diff, Body fluid (31301)	100
553.	Clostridium difficile toxin (Qualitative) (36017)	760
554.	Direct smear, Stool (Blood Cell Count Panel) (31201)	55
555.	Glucose, Urine (Qualitative) (Dip stick) (31005)	25
556.	Ketone, Urine (Test strip) (31007)	45
557.	Methamphetamine (qualitative) (33708)	150
558.	Occult blood, Stool (31203)	70
559.	pH, Urine (31003)	25
560.	Pregnancy test, Urine (31101)	100
561.	Specific gravity (31002)	25
562.	Urinalysis (Physical + Chemical + Microscopic) (31001)	100
563.	Wet smear for ova/parasite (35007)	60
564.	33 Respiratory pathogens panel	6,110
565.	5 Chromosome Prenatal Screening (QF-PCR)	3,360
566.	Adenovirus viral load (36555)	2,810
567.	ApoE polymorphism PCR RFLP (37521)	1,380
568.	Avian influenza virus, qualitative RT-PCR (36504)	1,820
569.	BK Virus qualitative RT-PCR	2,260
570.	BK Virus qualitative RT-PCR in Urine	2,260
571.	CADASIL DNA analysis (NOTCH3) (37558)	7,210
572.	Charcot - Marie-Tooth type IA DNA analysis (37522)	2,810
573.	Chromosome analysis - FISH technique (per probe used) (37575)	3,580
574.	Chromosome microarray	18,540
575.	Cytomegalovirus (CMV) - Qualitative-PCR	1,490



ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
576.	Cytomegalovirus (CMV) viral load - Quantitative (Real time PCR) in plasma (36443)	2,810
577.	Cytomegalovirus (CMV) viral load - Quantitative (Real time PCR) in Urine (36443)	3,580
578.	Dengue virus typing (D1, D2, D3, D4)	2,480
579.	Dengue virus, qualitative RT-PCR (36613)	2,480
580.	Detect 18 Respiratory virus	4,240
581.	Direct sequencing of BCR-ABL mutation (30408)	10,510
582.	Distal Myopathy with Rimmed Vacuole (DMRV) DNA analysis (37556)	27,560
583.	DNA fingerprint	9,410
584.	Dopa-responsive dystonia DYT1 - PCR-seq (37535)	1,710
585.	Duchenne/Becker muscular dystrophy - Multiplex PCR (37510)	6,660
586.	Dysferlinopathy DNA analysis (37555)	22,230
587.	EBV qualitative RT-PCR	2,040
588.	EGFR mutation analysis in cancer PCR (32217)	8,310
589.	Enterovirus RNA detection (36466)	1,930
590.	Epstein-Barr virus EBV, viral load RT - PCR in Plasma (36433)	2,260
591.	Factor V Leiden - DNA analysis (37516)	1,550
592.	Familial adenomatous polyposis (FAP) DNA analysis (Adenomatous Polyposis Coli APC gene targeted mutation analysis) (37557)	27,560
593.	FGFR related disorders- Limited gene sequencing (Fibroblast growth factor receptor) (37559)	3,910
594.	Fragile X syndrome - Methylation PCR (37509)	5,010
595.	GJB2 mutation DNA analysis (37533)	2,260
596.	Hand foot and mouth disease (PCR)	2,920
597.	Hemochromatosis HFE DNA analysis (37536)	6,660
598.	Hemophilia A DNA analysis (F8 Gene) (37554)	27,560
599.	Hemophilia A intron 22 inversion - LongPCR (F8 Gene intron) (37525)	1,160



ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
600.	Hepatitis B virus HBV Genotype, drug resistance (36323)	4,460
601.	Hepatitis E virus PCR in Serum	2,260
602.	Hepatitis E virus PCR in Stool	2,260
603.	Hereditary breast - ovarian cancer (BRCA1,2) DNA analysis (37550)	13,260
604.	Hereditary pancreatitis SPINK1- Limited gene sequencing (37562)	4,350
605.	Herpes 5 in 1(N-health)	3,910
606.	Herpesvirus1-8 nested PCR+Seq(2Rx)	4,680
607.	HHV-6 (Human Herpesvirus type 6) PCR - Quantitative (Real time PCR) (36450)	1,930
608.	HHV-7 PCR - Quantitative (Real time PCR) (36451)	1,930
609.	HHV-8 PCR - Quantitative (Real time PCR) (36452)	2,260
610.	HIV-1 Drug resistance genotype (3-Drug Class Resistance, 3-DCR) (36370)	11,060
611.	HIV-1 Qualitative RT-PCR	1,930
612.	HIV-2, qualitative RT-PCR	2,370
613.	HLA-B*1502 allele -Realtime PCR (HLA-B*15:02) (30621)	1,160
614.	HLA-B*5701 allele-Realtime PCR (HLA-B*57:01) (30633)	1,160
615.	HLA-B*5801 allele -Realtime PCR (HLA-B*58:01) (30622)	1,160
616.	HLA-B51	1,930
617.	HSV type 1&2 viral load - Quantitative (Real time PCR) (Blood) (36405)	3,360
618.	HSV type 1&2 viral load - Quantitative (Real time PCR) (CSF) (36405)	3,360
619.	HSV-1 and -2, qualitative RT-PCR	1,600
620.	Huntington disease DNA analysis (HTT Gene) (37527)	4,020
621.	Idiopathic pancreatitis PRSS1 DNA analysis (37537)	5,780
622.	Influenza A virus RNA detection (Quantitative) (36508)	2,760
623.	Influenza B virus RNA detection (Quantitative) (36516)	2,760
624.	Influenza virus, viral load RT-PCR	2,810
625.	JAK2exon12F537-K539 delinsL mutation	3,910



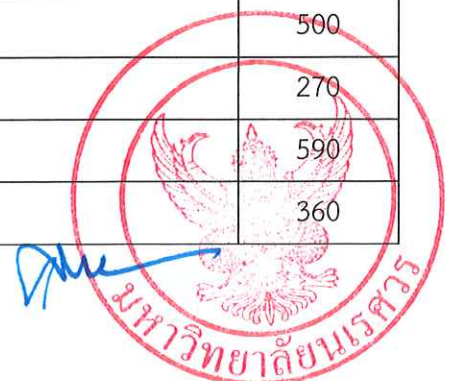
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
626.	Japanese encephalitis virus (JEV) RNA Detection (37803)	2,260
627.	JC Virus and BK Virus viral load - Quantitative (Real time PCR) (36671)	5,560
628.	JC Virus qualitative RT-PCR	2,260
629.	Kearns Sayre/CPEO - Mitochondrial DNA analysis (37564)	6,220
630.	Kennedy disease - PCR-Seq (AR gene) (37530)	3,910
631.	Leber optic atrophy - LHON (Leber hereditary optic neuropathy syndrome gene) Mitochondrial DNA analysis (37563)	3,910
632.	Liddle s syndrome DNA analysis (Sodium Channel SCN1A gene) (37561)	26,460
633.	Marfan syndrome DNA analysis (FBN1 gene) (37549)	11,610
634.	Meningitis Encephalitis panel	10,510
635.	MERFF Encephalomyopathy - Mitochondrial DNA analysis (MELAS gene Mitochondrial Encephalomyopathy, Lactic Acidosis, and Stroke-like episodes) (37565)	3,580
636.	Metachromatic leukodystrophy DNA analysis (Arylsulfatase A ARSA gene) (37538)	6,660
637.	Methemoglobinemia (cyt b5R) DNA analysis (CYBA gene) (37547)	6,660
638.	Methylation analysis - Methylation PCR (37512)	3,360
639.	MLL by FISH	5,120
640.	MTHFR C677T - PCR-ASA (37517)	1,710
641.	NIPS Test (Non Invasive Prenatal Screening)	8,750
642.	NPM1 gene for AML (peripheral blood) (30413)	3,690
643.	OPMD (Oculopharyngeal muscular dystrophy, PABPN1 gene) DNA analysis (37528)	3,910
644.	Parvo virus B19 PCR (Real time PCR) Quantitative (36681)	2,480
645.	PCR for Flaviviruses family	3,360
646.	Peutz-Jeghers syndrome DNA analysis (STK11 gene) (37543)	26,460
647.	Phox2 B gene	3,910
648.	PML-RARA fusion gene (Blood) (30414)	3,910
649.	Prion Protein Gene sequencing (37548)	6,440



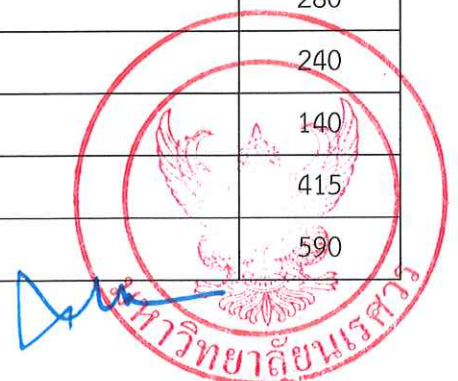
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
650.	RET related disorders- Limited gene sequencing (37560)	6,440
651.	SCA type 1, 2, 3 DNA analysis (Spinocerebellar ataxia) (37529)	5,120
652.	Spinal muscular atrophy DNA analysis (SMN1 gene) (37513)	1,710
653.	Sporadic Creutzfeldt-jakob disease RT-QulC	6,440
654.	SRY gene – PCR (37508)	1,050
655.	Surf 1 gene for Leigh s syndrome	10,070
656.	Toxoplasma PCR	2,260
657.	Urine Thin layer chromatography for MPS (Mucopolysaccharidosis) (ตรวจ Glycosaminoglycans pattern) (37504)	2,260
658.	Varicella zoster virus (VZV) Quantitative (Real time PCR) in Plasma (36421)	2,040
659.	Von Hippel Lindau disease (VHL) DNA analysis (37534)	27,560
660.	Whole gene sequencing Others (37548)	29,760
661.	Wilson disease DNA analysis (ATP7B gene) (37553)	27,560
662.	Wiskott Aldrich syndrome DNA analysis (WAS gene) (37542)	27,560
663.	FLT3-ITD gene for AML (30410)	4,130
664.	Acetone (quantitative) (33550)	360
665.	Acetylcholinesterase activity in RBC or Plasma (Organophosphate)	360
666.	ACTH (Corticotropin) (32601)	590
667.	Aldolase (32314)	500
668.	Androstenedione (ADD)	2,480
669.	Antidepressants (33114)	930
670.	Apo lipoprotein A (32505)	470
671.	Apo lipoprotein B (32506)	470
672.	Arsenic (Gastric Lavage, Toxin sample) (33502)	590
673.	Arsenic (quantitative) in Blood (33503)	820
674.	Benzene (quantitative) (33552)	530
675.	Benzodiazepine (qualitative) (33123)	875
676.	Benzodiazepine (Quantitative)	875



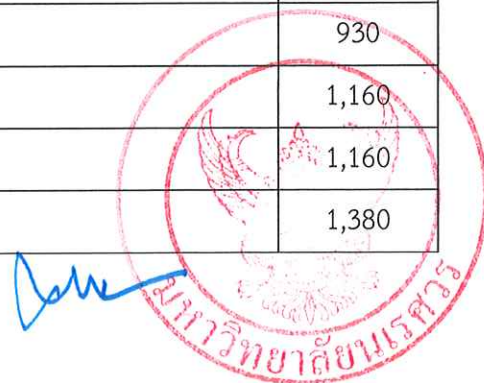
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
677.	Calcitonin (32615)	820
678.	Calcium, ionized (32110)	680
679.	Carbamate (33602)	415
680.	Carboxyhemoglobin, (Quantitative) (33804)	360
681.	Catecholamine, Urine (Quantitative) (34107)	2,260
682.	Ceruloplasmin (32406)	360
683.	Chloroform (33554)	700
684.	Cholinesterase, Serum (Quantitative) (33803)	360
685.	Cocain (Urine)	700
686.	Copper (24 hours urine) (33506)	415
687.	Copper (quantitative) (33506)	415
688.	C-peptide (32624)	590
689.	Cystatin C	590
690.	DHEA-sulphate (Dehydroepiandrosterone sulfat) (32607)	930
691.	Estradiol (32618)	500
692.	Estriol	1,160
693.	Ethanol (Ethyl alcohol) วิธี GC (33555)	360
694.	Everolimus (quantitative) (33208)	1,550
695.	Folate (32415)	470
696.	Fructosamine (32206)	380
697.	FSH (Follicle stimulating hormone) (Follitropin) (32616)	500
698.	Gamma glutamyl transpeptidase (32312)	150
699.	Insulin - IGF BP3 (Quantitative) (32627)	820
700.	Insulin (Quantitative) (32625)	360
701.	LH (Lutropin) (32617)	500
702.	Lipase (Triacylglycerol lipase) (32313)	270
703.	Lipoprotein A (32507)	590
704.	Manganese (quantitative) in blood (33517)	360



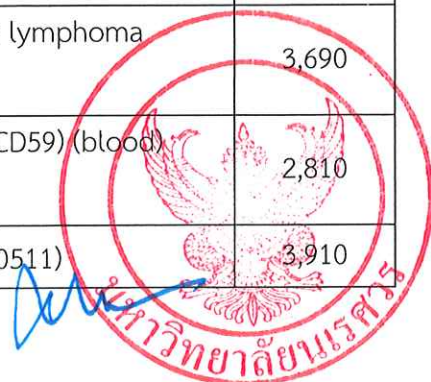
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
705.	Marijuana (Cannabinoid) วิธี immunoassay (33705)	220
706.	Methanol วิธี GC (33557)	700
707.	Methotrexate	590
708.	Morphine (quantitative) (33710)	240
709.	Myoglobin (32316)	875
710.	Opiate, Screening test (eg. Morphine, Heroin, Codeine)	1,160
711.	Opiates (quantitative) (33725)	2,260
712.	Organophosphate (qualitative) (33604)	360
713.	Oxalate Urine (Quantitative) (34125)	2,040
714.	Paraquat (qualitative) in urine (33605)	360
715.	Porphyrin, Urine (Quantitative) (34115)	415
716.	Prealbumin (32408)	700
717.	Progesterone (32619)	360
718.	Protein electrophoresis (urine) (32006)	1,490
719.	Pyrazinamide (HPLC)	590
720.	Quantitative plasma amino acid analysis (37502)	5,010
721.	Salicylate (quantitative) (33108)	590
722.	Screening for basic drugs and drugs abuse (blood) (Automate HPLC: REMEDI)	4,130
723.	Screening for basic drugs and drugs abuse (urine) (Automate HPLC: REMEI)	4,130
724.	Screening for drugs and pesticide (Paracetamol, Benzodizipine) (Gastric lavage) (วิธี GC-MS)	2,480
725.	Stone Analysis (31511)	700
726.	Testosterone (Quantitative) (32620)	280
727.	Thinner (Toluene) (33558)	240
728.	Thyroid hormone - T4 (Thyroxine)	140
729.	Transferrin (30307)	415
730.	Urine Iodine (31012)	590



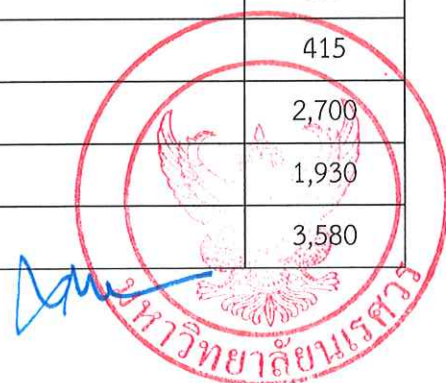
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
731.	Urine organic acid analysis (37503)	2,810
732.	Urine Osmolality (24 Hours) (34001)	150
733.	Urine Xylene (Methyl Hippuric Acid)	360
734.	Vitamin A (Retinol) (32409)	1,160
735.	Vitamin B1 (Thiamine) (32410)	1,930
736.	Vitamin B1(alpha ETK)	645
737.	Vitamin B12 (Cobalamins) (32411)	450
738.	Vitamin C (Ascorbic acid) (32412)	1,880
739.	Vitamin E (Tocopherols) (32413)	1,160
740.	Voriconazole level	1,710
741.	Wafarin	700
742.	Zinc Phosphide (33607)	360
743.	Zinc, Serum (32108)	300
744.	ADAMTS13 activity (30235)	2,260
745.	Antithrombin III activity (chromogenic) (30229)	470
746.	B cell (CD19)	2,260
747.	BCR/ABL gene for CML - RT-PCR (30405)	2,480
748.	CD3 Count (30508)	940
749.	CD4 Count (30509)	900
750.	CD8Count (30510)	760
751.	Chromosome analysis non-leukemia (Bone Marrow) (30401)	3,580
752.	ELT (Euglobulin Lysis Time) (30206)	300
753.	EPO (erythropoietin) (30308)	470
754.	Factor assay - Factor II (30215)	1,380
755.	Factor assay - Factor IX (30221)	930
756.	Factor assay - Factor IX Inhibitor (30222)	1,160
757.	Factor assay - Factor V (30216)	1,160
758.	Factor assay - Factor VII (30218)	1,380



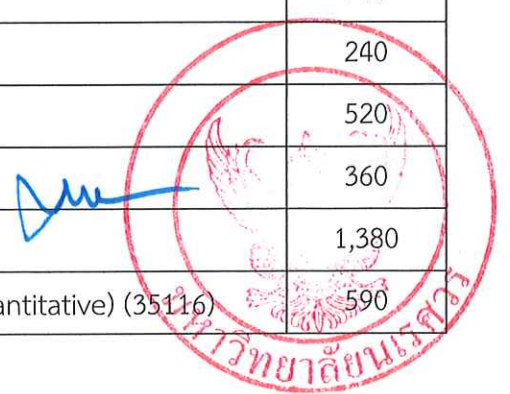
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
759.	Factor assay - Factor X (30223)	1,710
760.	Factor assay - Factor XI (30224)	1,490
761.	Factor assay - Factor XII (30225)	1,710
762.	Factor VIII (30219)	1,100
763.	Factor VIII inhibitor (Quantitative) (30220)	1,100
764.	Factor XIII (Urea solubility) (30240)	470
765.	Fibrinogen level (30214)	350
766.	Filariasis Giemsa stain (thick film) (31307)	190
767.	Filariasis Giemsa stain (thin film) (31307)	190
768.	Flow cytometry (Blood) for acute leukemia panel, Acute myeloid leukemia (AML), Acute Lymphoplasic Leukemia (ALL) PANEL CELLMARKER (30501)	3,800
769.	Flow cytometry (Blood) for minimal residual disease, AML panel (30507)	3,800
770.	Flow cytometry (Blood) for minimal residual disease, B-ALL panel (CD5, CD10, CD19, CD20, CD45) (30505)	3,910
771.	Flow cytometry (Blood) for minimal residual disease, T-ALL panel (CD2, CD3, CD4, CD5, CD7, CD8, CD16, CD45, CD56) (30506)	3,910
772.	Flow cytometry (Blood) for Non Hodgkin's lymphoma panel (30502)	3,690
773.	Flow cytometry (Bone Marrow) for acute leukemia panel, Acute myeloid leukemia (AML), Acute Lymphoplasic Leukemia (ALL) PANEL CELLMARKER (bone marrow) (30501)	3,910
774.	Flow cytometry (Bone marrow) for minimal residual disease, AML panel (30507)	3,910
775.	Flow cytometry (Bone Marrow) for minimal residual disease, B-ALL panel (CD5, CD10, CD19, CD20, CD45) (30505)	3,910
776.	Flow cytometry (Bone Marrow) for Non Hodgkin's lymphoma panel (30502)	3,690
777.	Flow cytometry for detection of DAF (CD55 and CD59) (blood) (30503)	2,810
778.	Flow cytometry for Hairy cell leukaemia (HCL) (30511)	3,910



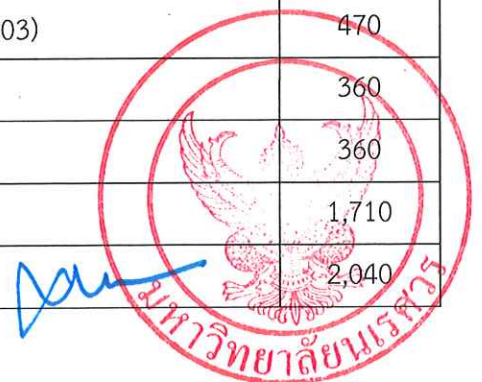
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
779.	Flow cytometry for multiple myeloma (MM) (30513)	3,910
780.	Flowcytometry ; PNH panel	2,810
781.	G-6-PD Quatitative (30322)	470
782.	Haptoglobin (30317)	590
783.	Heparin anti Xa (30230)	700
784.	Homocystein (30311)	590
785.	Immunophenotyping NKT Cell (CD16/56) (30514)	1,160
786.	JAK2 V617F Mutation (30411)	1,680
787.	Lupus anticoagulant (confirm), dRVVT (dilute Russell s Viper Venom Time) (30234)	450
788.	Mixing test	380
789.	Protein C (chromogenic assay) (30227)	875
790.	Ristocetin cofactor activity (30211)	875
791.	Thrombin Time (TT) (30203)	150
792.	Von Willebrand factor Activity Collagen binding (30209)	760
793.	Von Willebrand factor Antigen (30241)	645
794.	Flow cytometry (Bone Marrow) for minimal residual disease, T-ALL panel (CD2, CD3, CD4, CD5, CD7, CD8, CD16, CD45, CD56) (30506)	3,910
795.	Anti intrinsic facter	3,910
796.	Acetylcholine receptor Ab	1,710
797.	Adenovirus IgM (ELISA)	300
798.	Alpha1-Antitrypsin	820
799.	Anti - GAD	1,820
800.	Anti - JO - 1, IgG	645
801.	Anti Cardiolipin IgA	360
802.	Anti DNase B	415
803.	Anti Interferon gamma antibody (37023)	2,700
804.	Anti Mullerian Hormone	1,930
805.	Anti parietal cell antibody	3,580



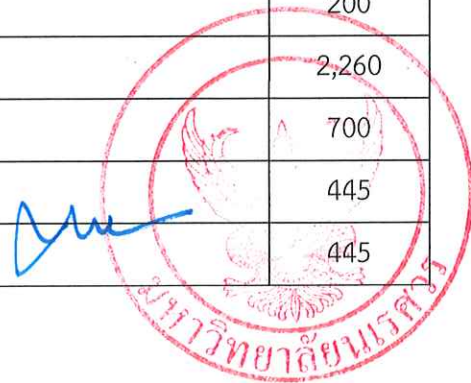
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
806.	Anti-Acetylcholine receptor (Anti AChR) and Muscle specific tyrosine kinase (anti MuSK)	2,590
807.	Anti-Beta-2 glycoprotein 1 IgG (Quantitative) (37233)	590
808.	Anti-Beta2 glycoprotein 1 IgM (Quantitative) (37234)	590
809.	Anti-Cardiolipin IgG (Quantitative) (37207)	360
810.	Anti-Cardiolipin IgM (Quantitative) (37208)	360
811.	Anticentromere Ab (37012)	360
812.	Anti-desmoglein Ab I & III	1,050
813.	Anti-dsDNA Ab (DNA double strand Ab, Quantitative) (37004)	260
814.	Antiganglioside Ab IgG (GM1, GM2,GM3,GD1a,GD1b,GT1b,GQ1b)	1,930
815.	Antiganglioside Ab IgM (GM1, GM2,GM3,GD1a,GD1b,GT1b,GQ1b)	1,930
816.	Anti-Histone	645
817.	Anti-La (SS-B) Ab (Sjogrens syndrome-B extractable nuclear Ab Quantitative) (37010)	510
818.	Antimitochondrial (37016)	360
819.	Anti-MPO (Myeloperoxidase) Ab (Quantitative) (37013)	760
820.	Anti-Myelin Oligodendrocyte Glycoprotein (Anti-MOG)	2,260
821.	Anti-Neuronal IgG Profile	3,640
822.	Antineutrophil Cytoplasmic Antibodies (ANCA) (Quantitative) (37015)	590
823.	Anti-nRNP Ab (ELISA) (Ribonucleoprotein extractable nuclear Ab Quantitative) (37008)	520
824.	Anti-PF4 Ab by ELISA	3,360
825.	Anti-PLA2 Receptor IgG (Anti-Phospholipase A2 receptor IgG)	1,160
826.	Anti-PR3 (Proteinase 3) (37014)	760
827.	Anti-Rickettsia (IFA for Scrub) (36740)	240
828.	Anti-Ro (SS-A) (37009)	520
829.	Anti-Scl 70 Ab (37011)	360
830.	Aquaporin4 (NMO-IgG)37025)	1,380
831.	Aspergillus galactomannan Ag detection (Quantitative) (35116)	590



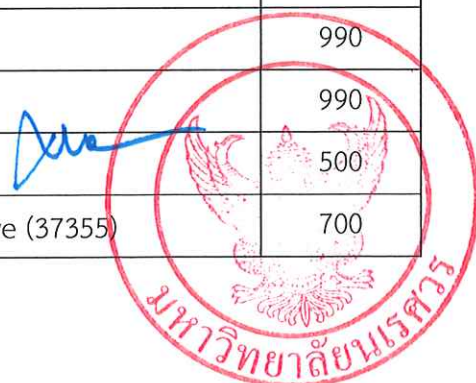
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
832.	Autoimmune encephalitis Assay (IFA) Autoimmune encephalopathy, basal ganglion and diencephalic dysfunction anti-NMDAR, anti-VGKC Lgi1, Caspr2, anti-GABAbR, anti-AMPAR, anti-DPPX, ANNA2, ANNA3, anti-GAD, anti-CRMP5, anti-amphiphysin, anti-Ma2, anti-SOX1 (37026)	4,460
833.	Autoimmune Liver Profile (AMA-M2, Anti-LKM, Anti LC-1, Anti-SLA/LP)	1,770
834.	B.pseudomallei-Ab (Meliod titer) IgM/IgG quantification- Immunofluorescent assay(IFA) (36061)	240
835.	Beta - crosslaps(Collagen crosslinked C - telopeptide)(37254)	820
836.	Beta 2 microglobulin (serum) (Quantitative) (37304)	760
837.	Brucella spp. Ab (36024)	470
838.	c1 Penicilloyl G Specific IgE quantitative (37355)	1,380
839.	C1q (38522)	930
840.	Chikungunya IgG Ab (Qualitative) (36601)	700
841.	Chikungunya IgM Ab (Qualitative) (36601)	700
842.	Chlamydia pneumoniae Antibody IgG	700
843.	Chlamydia pneumoniae Antibody IgM	530
844.	Chlamydia Trachomatis Ab IgG	760
845.	Citrate, 24 hr Urine (34124)	1,160
846.	Cold agglutinin, (Qualitative) (37106)	300
847.	Complement C3 level - Nephelometry (Quantitative) (37102)	290
848.	Comprehensive metabolic test	5,010
849.	Coxsackie B virus neutralizing Ab (NT) (36580)	700
850.	Cryoglobulin (Qualitative) (37219)	300
851.	Cysticercosis Ab (Taenia solium larva Ab) (36203)	470
852.	Cytomegalovirus (CMV) Ab (IgG) (36440)	360
853.	Cytomegalovirus (CMV) Ab (IgM) (36440)	360
854.	Dengue (1-4) Ab IgG IgM type specific titer	1,710
855.	Dihydrotestosterone	2,040



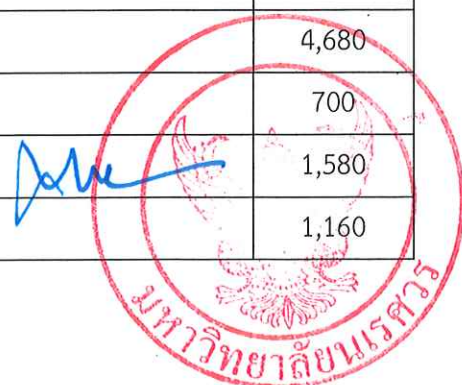
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
856.	Double Markers	1,600
857.	EBNA-Ab (IgG&IgM) (Serum)	700
858.	EBV-EA Antibody IgG	1,160
859.	Enterovirus Ab	930
860.	Epstein-Barr virus EBV Ab detection (EBV-CA Ab IgA) (36430)	470
861.	Erythropoietin Ab	4,790
862.	f233 ovomucoid Specific IgE quantitative (37355)	700
863.	f416 omega-5-glucan Specific IgE quantitative (37355)	820
864.	f431 beta-conglycinin soy Specific IgE quantitative (37355)	1,380
865.	f45 yeast (Saccharomyces cerevisiae) Specific IgE quantitative (37355)	700
866.	f77 beta-lactoglobulin milk Specific IgE quantitative (37355)	1,160
867.	f78 casein milk Specific IgE quantitative (37355)	1,160
868.	f79 gluten Specific IgE quantitative (37355)	930
869.	Free cortisol, Urine (34111)	415
870.	Free PSA (Prostate specific Ag.free) (37311)	700
871.	GBM antibody (Glomerular Basement Membrane Antibody)(37027)	1,050
872.	Haemophilus influenzae type b Ag (36013)	590
873.	Helicobacter Pylori ,IgM (Quatitative)(36014)	930
874.	Hepatitis A virus - Anti HAV IgM (ELISA) (36302)	410
875.	Hepatitis B virus HBc Ab (IgM) (36312)	400
876.	Hepatitis E virus HEV IgG Ab (36385)	470
877.	Herpes simplex virus Ag in Bronchial Specimen by Immunofluoresence (31501)	930
878.	Heterophile-Ab test	200
879.	HIT antibody (Screening) (30115)	2,260
880.	HIV Ag (Qualitative) (36360)	700
881.	HSV-1 and -2 Ab detection (IgM) (36402)	445
882.	HSV-1 and -2 Ab detection IgG (ELISA) (36402)	445



ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
883.	HTLV-1 Ab (36353)	590
884.	i1 honey bee Specific IgE quantitative (37355)	1,160
885.	i2 white face hornet Specific IgE quantitative (37355)	1,160
886.	i208 rApi m1 phospholipase A2, honey bee Specific IgE quantitative (37355)	1,160
887.	i209 rVesV5 recombinant antigen 5, common wasp Specific IgE quantitative (37355)	1,160
888.	i3 common wasp, yellow jacket Specific IgE quantitative (37355)	1,160
889.	i4 paper wasp Specific IgE quantitative (37355)	1,160
890.	i5 yellow hornet Specific IgE quantitative (37355)	1,160
891.	i70 Fire ant Specific IgE quantitative (37355)	1,160
892.	IA2 - Insulin autoantibody	3,580
893.	IFN- Gamma release assay for TB (Mycobacterium tuberculosis stimulated gamma interferon panel) (35250)	2,810
894.	Immunoelectrophoresis (5 antibodies)	1,710
895.	Immunoglobulin level IgE (total) (37350)	530
896.	Immunoglobulin level IgM (Quantitative) (37206)	400
897.	Influenza Virus A (IgM)	360
898.	Influenza Virus A, B (Total)	930
899.	Influenza Virus B (IgM)	360
900.	Influenza virus-A, B, IgG/ IgM (ELISA)	1,160
901.	Interleukin-6 (IL-6)	1,160
902.	Japanese encephalitis virus IgG Ab (Qualitative)(Serum))	530
903.	Japanese Encephalitis virus IgM Ab (serum) (36620)	530
904.	k82 latex Specific IgE quantitative (37355)	1,160
905.	Legionella pneumophila IgG	990
906.	Legionella pneumophila IgM	990
907.	Leptospira-Ab titer	500
908.	m1 Penicillium notatum Specific IgE quantitative (37355)	700



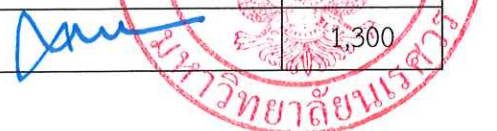
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
909.	m3 Aspergillus fumigatus Specific IgE quantitative (37355)	700
910.	Measles virus Ab IgG (Serum) (36655)	350
911.	Measles virus Ab IgM (36656)	415
912.	Microfilaria Antibody	470
913.	Mumps Ab IgM (Serum)(ELISA) (36684)	360
914.	Mumps, IgG (Serum)(ELISA) (36650)	360
915.	Mycoplasma pneumoniae Ab (IgG & IgM) Total titer (36023)	930
916.	Mycoplasma pneumoniae Ab IgM (Serum) (36023)	300
917.	Myositis profile (18 antibodies)	3,750
918.	NSE (Neuro-specific enolase) (37313)	930
919.	Oligoclonal band	820
920.	P1NP (Total)	1,160
921.	Paragonimiasis Ab (36217)	1,120
922.	Parainfluenza virus 1 Ab IgG (ELISA)	360
923.	Parainfluenza virus 1 Ab IgM (ELISA)	360
924.	Paraneoplastic syndrome assay (Autoimmune cerebellar degeneration(PCA-1(anti-Yo),PCA-2,PAC-Tr, anti-GAD, anti-CRMP5)) (Serum) (37029)	3,470
925.	Paraneoplastic syndrome assay (Autoimmune cerebellar degeneration (PCA-1(anti-Yo), PCA-2, PAC-Tr, anti-GAD, anti-CRMP5)) (CSF) (37029)	3,470
926.	Parvo virus B19 Ab IgM (ELISA) (36680)	360
927.	Pemphigus&BP antibody (IIF)	1,710
928.	Phosphorylated-Tau protein	7,210
929.	Pneumococcal Ab titer	1,660
930.	Preeclampsia (sFlt-1/PIGF ratio)	4,680
931.	Pythium Ab detection (36106)	700
932.	Quad Markers	1,580
933.	Respiratory syncytial virus IgG (ELISA) (36540)	1,160



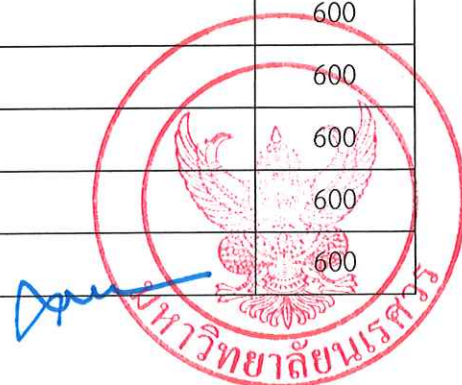
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
934.	Respiratory syncytial virus IgM (ELISA) (36540)	1,160
935.	Rota virus Ag (36570)	360
936.	Rubella Ab IgG (Serum) (36660)	210
937.	Rubella Ab IgM (Serum) (36661)	415
938.	SARS coronavirus 2 IgG+IgM [+/-] in serum or plasma by Immunoassay (36595)	1,820
939.	SARS-CoV-2 anti Nucleocapsid IgG	930
940.	SARS-CoV-2 anti Spike IgG	820
941.	Soluble Transferrin receptor	760
942.	Specific IgE component resolved diagnosis (37354)	1,050
943.	Specific IgE to mixture of food allergens (screening test) (37351)	2,260
944.	Specific IgE to mixture of respiratory (inhalant) allergens (screening test) (37353)	2,260
945.	Streptococcus gr A - Anti - Streptolysin O (36001)	240
946.	Streptococcus gr B Ag (36009)	590
947.	Streptococcus pneumoniae Ag (36008)	590
948.	Thyroglobulin (32630)	470
949.	Thyroid hormone - T3 (Tri - iodothyroxine) (Triiodothyronine) (32611)	200
950.	Total-Tau protein	7,210
951.	Toxocara Ab	470
952.	Toxoplasma Ab IgG (CSF) (Quantitative) (36103)	360
953.	Toxoplasma Ab IgG (Serum) (Quantitative) (36103)	360
954.	Toxoplasma IgM (CSF)(Quantitative) (36103)	360
955.	Toxoplasma IgM (Serum)(Quantitative) (36103)	360
956.	Treponema pallidum - FTA - Abs IgG (36004)	300
957.	Treponema pallidum - FTA - Abs IgM (36004)	520
958.	Treponema pallidum - TPHA(Serum) (36006)	130
959.	Triple Markers	1,710



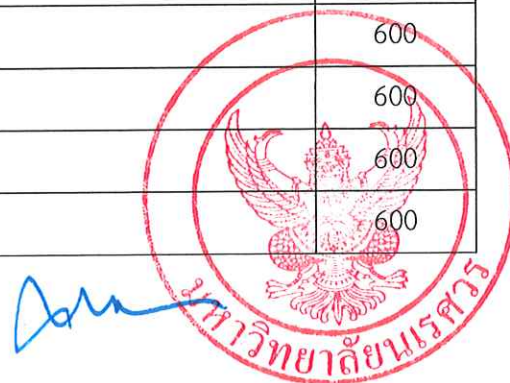
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
960.	Troponin I (32307)	570
961.	Tryptase ELISA (37113)	1,600
962.	TSH receptor Antibody (Thyroid stimulating hormone receptor antibody) (37030)	760
963.	Urine neutrophil gelatinase-associated lipocalin (NGAL)	2,920
964.	Varicella zoster virus (VZV) Ab IgM (ELISA) (36420)	360
965.	Vasoactive intestinal peptide level	24,590
966.	West Nile virus	1,710
967.	zika virus IgG	930
968.	zika virus IgM	930
969.	Chlamydia Trachomatis Ab, IgM	760
970.	AFB culture Automated (Hemo positive)	1,600
971.	Anaerobic culture and sensitivity (35102)	1,160
972.	Bacterial identification (Colony), Conventional method	1,160
973.	Culture for fungus (35107)	760
974.	Enterovirus Culture	930
975.	Fungus: Molecular identification (35240)	2,590
976.	Giemsa stain for Virus or Parasite (31302)	470
977.	HSV-1 and -2, isolation (culture) (36406)	1,380
978.	Leishmania NNE culture (36212)	1,490
979.	Microsporidia, spacial stain (35006)	470
980.	Minimum Inhibitory Concentration (MIC) (35109)	700
981.	Mycobacteria: antimicrobial susceptibility test for 1st line anti-TB Mycobacteria: antimicrobial susceptibility test for 1st line anti-TB ซ็อยยา INH, RIF, EMB, PZN, SM (36036)	1,490
982.	Mycobacteria: antimicrobial susceptibility test for 2nd line anti-TB ซ็อยยา Kanamycin, Levofloxacin	1,160
983.	Mycobacteria: antimicrobial susceptibility test for non-tuberculous mycobacteria (35113)	3,140
984.	Mycobacteria: direct PCR (36018)	1,300



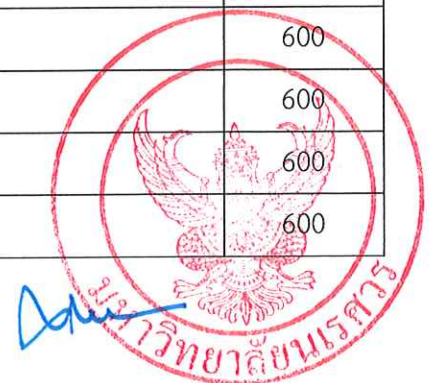
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
985.	Mycobacteria: direct PCR for IR (INH,RIF) resistant(36019)	1,710
986.	Mycobacterium culture (35103)	500
987.	Mycoplasma pneumoniae PCR (Qualitative)	4,020
988.	Nocardia culture	760
989.	PCR for Bacteria molecular identification (36022)	2,810
990.	Pneumocystis carinii - Fluorescent Assay (36202)	530
991.	Pneumocystis carinii, special stain (31303)	470
992.	Stool culture for Campylobacter jejuni	1,330
993.	Alkaptonuria, Urine (Homogentisate) (31011)	300
994.	Bence-Jones protein, Urine (Immunoglobulin light chains) (31102)	140
995.	Bile, Urine (31006)	100
996.	Fat stain, Stool (Sudan IV stain) (31205)	120
997.	Hemosiderin, Urine (31010)	360
998.	Methamphetamine, Confirm test (quantitative) (33709)	1,070
999.	Stool concentration (Formalin-ethyl acetate technique/Kato s Thick smear) (31219)	250
1000.	Urobilinogen, Urine (31009)	100
1001.	Blood gas analysis (32002)	300
1002.	Glucose (DTx) (32203)	50
ค่าบริการทางรังสีวิทยา		
1003.	ภาพถ่ายเอ็กซเรย์ทรวงอก(chest) (41001)	200
1004.	Abdomen (LT. Lateral Decubitus) (PORT) (41002)	600
1005.	Abdomen (RT. Lateral Decubitus) (PORT) (41004)	600
1006.	Abdomen (Supine) (PORT) (41004)	600
1007.	Abdomen (Upright) (PORT) (41004)	600
1008.	Acromio-Clavicular Jt (AC Jt.) (PORT) (41004)	600
1009.	Adenoid (lateral) (PORT) (41004)	600
1010.	Ankle(LT.){AP}(PORT) (41004)	600
1011.	Ankle(LT.){Lateral}(PORT) (41004)	600



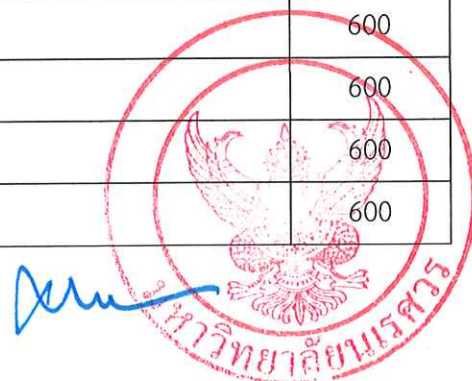
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
1012.	Ankle(LT.){Mortise}(PORT) (41004)	600
1013.	Ankle (LT.){Varus stress} (PORT) (41004)	600
1014.	Ankle(RT.){AP}(PORT) (41004)	600
1015.	Ankle(RT.){Lateral}(PORT) (41004)	600
1016.	Ankle(RT.){Mortise}(PORT) (41004)	600
1017.	Ankle (RT.) {Varus stress} (PORT) (41004)	600
1018.	Base of Skull (Submento-Vertex) (PORT) (41004)	600
1019.	Bone Age (Hand PA) (PORT) (41004)	600
1020.	Bone Servey (PORT) (41004) x 11	600
1021.	Calcaneus or Heel (LT.)(Axial)(PORT) (41004)	600
1022.	Calcaneus or Heel (LT.)(Lateral)(PORT) (41004)	600
1023.	Calcaneus or Heel(RT.)(Axial)(PORT) (41004)	600
1024.	Calcaneus or Heel(RT.)(Lateral)(PORT) (41004)	600
1025.	Chest(Include abdomen)(PORT) (41004)	600
1026.	Chest (Lordotic or Apex) (PORT) (41004)	600
1027.	Chest (LT. Lateral Decubitus) (PORT) (41004)	600
1028.	Chest(Lt.Lateral)(PORT) (41004)	600
1029.	Chest (PA or Upright) (PORT) (41004)	600
1030.	Chest (RT. Lateral Decubitus) (PORT) (41004)	600
1031.	Chest(Rt.Lateral)(PORT) (41004)	600
1032.	Chest(Spot)(PORT) (41004)	600
1033.	Chest(Supine)(PORT) (41004)	600
1034.	Clavicle(LT.AP)(PORT) (41004)	600
1035.	Clavicle(RT.AP)(PORT) (41004)	600
1036.	Coccyx(AP)(PORT) (41004)	600
1037.	Coccyx(Lateral)(PORT) (41004)	600
1038.	C-Spine{AP}(PORT) (41004)	600
1039.	C-Spine{Extention}(PORT) (41004)	600



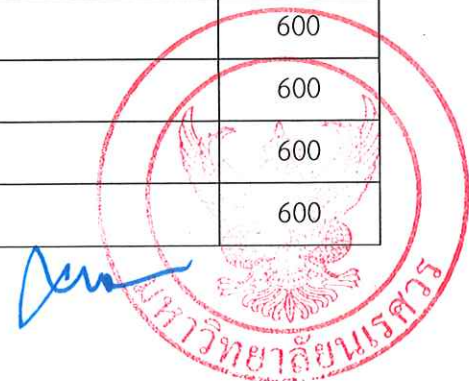
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
1040.	C-Spine{Flexion}(PORT) (41004)	600
1041.	C-SPINE {LateralCrosstable}(PORT) (41004)	600
1042.	C-Spine{Lateral}(PORT) (41004)	600
1043.	C-Spine{LT.oblique}(PORT) (41004)	600
1044.	C-Spine{OpenMouth}(PORT) (41004)	600
1045.	C-Spine{RT.oblique}(PORT) (41004)	600
1046.	C-Spine Swimming (PORT) (41004)	600
1047.	Dental ดิจิตอล (41204)	120
1048.	Dental film (41202)	120
1049.	Dotarem (Using Gd contrast medium (45901)	3,000
1050.	Elbow(LT.){AP}(PORT) (41004)	600
1051.	Elbow(LT.){Lateral}(PORT) (41004)	600
1052.	Elbow(RT.){AP}(PORT) (41004)	600
1053.	Elbow(RT.){Lateral}(PORT) (41004)	600
1054.	Femur Include Knee (LT.) {AP} (PORT) (41004)	600
1055.	Femur Include Knee (LT.) {Lateral} (PORT) (41004)	600
1056.	Femur Include Knee (RT.) {AP} (PORT) (41004)	600
1057.	Femur Include Knee (RT.) {Lateral} (PORT) (41004)	600
1058.	Femur or Thight (LT.) {AP} (PORT) (41004)	600
1059.	Femur or Thight (LT.) {Lateral} (PORT) (41004)	600
1060.	Femur or Thight (RT.) {AP} (PORT) (41004)	600
1061.	Femur or Thight (RT.) {Lateral} (PORT) (41004)	600
1062.	ค่าสำเนา Film X-ray	600
1063.	Finger1 st (Thumb) (LT.) (PORT) (41004)	600
1064.	Finger1 st (Thumb) (RT.) (PORT) (41004)	600
1065.	Finger2 nd (Index) (RT.) (PORT) (41004)	600
1066.	Finger2 nd (Index) (LT.) (PORT) (41004)	600
1067.	Finger3 rd (Middle) (LT.) (PORT) (41004)	600



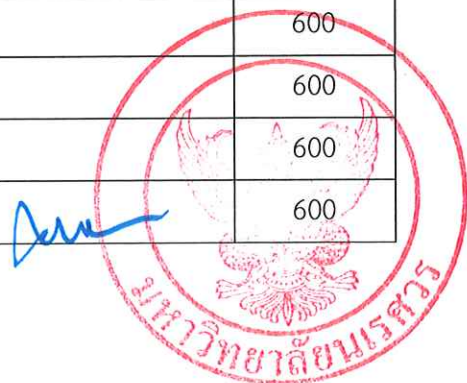
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
1068.	Finger3 rd (Middle) (RT.) (PORT) (41004)	600
1069.	Finger4 th (Ring) (LT.) (PORT) (41004)	600
1070.	Finger4 th (Ring) (RT.) (PORT) (41004)	600
1071.	Finger5 th (Little) (LT.) (PORT) (41004)	600
1072.	Finger5 th (Little) (RT.) (PORT) (41004)	600
1073.	Finger(Lt)(PORT) (41004)	600
1074.	Finger(Rt)(PORT) (41004)	600
1075.	Foot(Both){AP}(PORT) (41004)	600
1076.	Foot(LT.){AP}(PORT) (41004)	600
1077.	Foot(LT.){Lateral}(PORT) (41004)	600
1078.	Foot(LT.){Oblique}(PORT) (41004)	600
1079.	Foot(RT.){AP}(PORT) (41004)	600
1080.	Foot(RT.){Lateral}(PORT) (41004)	600
1081.	Foot(RT.){Oblique}(PORT) (41004)	600
1082.	Forearm(LT.){AP}(PORT) (41004)	600
1083.	Forearm(LT.){Lateral}(PORT) (41004)	600
1084.	Forearm(RT.){AP}(PORT) (41004)	600
1085.	Forearm(RT.){Lateral}(PORT) (41004)	600
1086.	Gadovist (Using Gd contrast medium (45901)	3,000
1087.	Hand(Both)(AP)(PORT) (41004)	600
1088.	Hand(LT.){AP}(PORT) (41004)	600
1089.	Hand(LT.){Oblique}(PORT) (41004)	600
1090.	Hand(Rt){AP}(PORT) (41004)	600
1091.	Hand(Rt){Oblique}(PORT) (41004)	600
1092.	Hip (Both AP View) (PORT) (41004)	600
1093.	Hip(LT){AP}(PORT) (41004)	600
1094.	Hip(LT){ExternalRotation}(PORT) (41004)	600
1095.	Hip(LT){FrogLeg}(PORT) (41004)	600



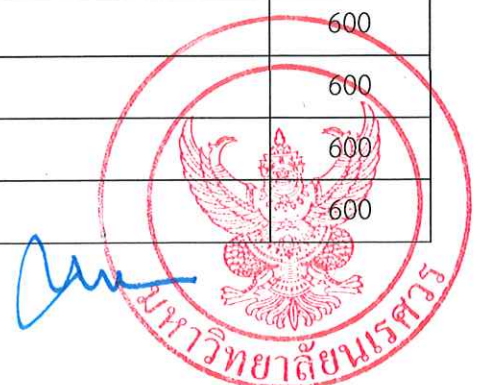
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
1096.	Hip(LT){InternalRotation}(PORT) (41004)	600
1097.	Hip (LT) (Lateral Crosstable) (PORT) (41004)	600
1098.	Hip(RT){AP}(PORT) (41004)	600
1099.	Hip(RT.){ExternalRotation}(PORT) (41004)	600
1100.	Hip(RT.){FrogLeg}(PORT) (41004)	600
1101.	Hip(RT.){InternalRotation}(PORT) (41004)	600
1102.	Hip (RT) (Lateral Crosstable) (PORT) (41004)	600
1103.	Hips(Both){FrogLeg}(PORT) (41004)	600
1104.	Humerus or Arm (LT.) {AP} (PORT) (41004)	600
1105.	Humerus or Arm (LT.) {Lateral} (PORT) (41004)	600
1106.	Humerus or Arm (RT.) {AP} (PORT) (41004)	600
1107.	Humerus or Arm (RT.) {Lateral} (PORT) (41004)	600
1108.	Knee(Both){AP}(PORT) (41004)	600
1109.	Knee(Both)ยืน{AP}(PORT) (41004)	600
1110.	Knee(LT.){AP}(PORT) (41004)	600
1111.	Knee(LT.)ยืน{AP}(PORT) (41004)	600
1112.	Knee(LT.){Lateral}(PORT) (41004)	600
1113.	Knee(LT.)ยืน{Lateral}(PORT) (41004)	600
1114.	Knee(LT.) (Skyline Views)(PORT) (41004)	600
1115.	Knee (RT) {AP,Lateral} (PORT) (41004)	600
1116.	Knee(RT.)ยืน{AP}(PORT) (41004)	600
1117.	Knee(RT.)ยืน{Lateral}(PORT) (41002)	600
1118.	Knee(RT.){Lateral}(PORT) (41004)	600
1119.	Knee(RT.)ยืน{Lateral}(PORT) (41004)	600
1120.	Knee (RT.) (Skyline Views)(PORT) (41004)	600
1121.	Leg(Both.){AP}(PORT) (41004)	600
1122.	Leg(LT.){AP}(PORT) (41004)	600
1123.	Leg(LT.){Lateral}(PORT) (41004)	600



ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
1124.	Leg(RT.){AP}(PORT) (41004)	600
1125.	Leg(RT.){Lateral}(PORT) (41004)	600
1126.	L-SSpine{AP}(PORT) (41004)	600
1127.	L-SSpine{Extention}(PORT) (41004)	600
1128.	L-SSpine{Flexion}(PORT) (41004)	600
1129.	L-SSpine{Lateral}(PORT) (41004)	600
1130.	L-SSpine{LTOblique}(PORT) (41002)	600
1131.	L-SSpine{RTOblique}(PORT) (41002)	600
1132.	Mandible(Both)(lateral)(PORT) (41004)	600
1133.	Mandible (LT.) (lateral)(PORT) (41004)	600
1134.	Mandible (LT.) (oblique)(PORT) (41004)	600
1135.	Mandible{PA}(PORT) (41004)	600
1136.	Mandible(RT.)(lateral)(PORT) (41004)	600
1137.	Mandible(RT.)(oblique)(PORT) (41004)	600
1138.	Mandible{Town s}(PORT) (41004)	600
1139.	Mastoid Air Cells (Shuller s)(PORT) (41004)	600
1140.	Mastoid Air Cells (Tangential)(PORT) (41004)	600
1141.	Maxillary(Water s)(PORT) (41004)	600
1142.	Neck{AP}(PORT) (41004)	600
1143.	Neck{Lateral}(PORT) (41004)	600
1144.	Neck {Lateral Soft Tissue} (PORT) (41004)	600
1145.	Obtic Foramen (Rhense)(PORT) (41004)	600
1146.	Patellar (LT.) {Lateral} (PORT) (41004)	600
1147.	Patellar (LT.) {Skyline Views} (PORT) (41004)	600
1148.	Patellar (RT.) {Lateral} (PORT) (41004)	600
1149.	Patellar (RT.) {Skyline Views} (PORT) (41004)	600
1150.	Pelvis(AP.)(PORT) (41004)	600
1151.	Pelvis(FrogLeg)(PORT) (41004)	600



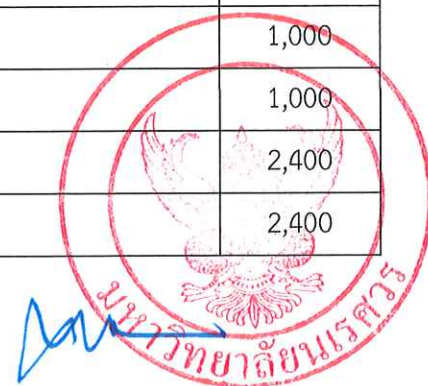
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
1152.	Pelvis(Inlet)(PORT) (41004)	600
1153.	Pelvis(LT.Oblique)(PORT) (41004)	600
1154.	Pelvis(Outlet)(PORT) (41004)	600
1155.	Pelvis(RT.Oblique)(PORT) (41004)	600
1156.	Plain GB. (PORT) (41004)	600
1157.	Plain K.U.B. (PORT) (41004)	600
1158.	Ribs(LT.){Oblique}(PORT) (41004)	600
1159.	Ribs(RT.){Oblique}(PORT) (41004)	600
1160.	Sacrum{AP}(PORT) (41004)	600
1161.	Scapular(LT.){AP}(PORT) (41004)	600
1162.	Scapular (LT.) {Trans scapular} (PORT) (41004)	600
1163.	Scapular(RT.){AP}(PORT) (41004)	600
1164.	Scapular (RT.){Trans scapular}(PORT) (41004)	600
1165.	Shoulder(LT.){AP.}(PORT) (41004)	600
1166.	Shoulder(LT.){AP.ถ่วงWeight}(PORT) (41004)	600
1167.	Shoulder(LT.){Inter&External}(PORT) (41004)	600
1168.	Shoulder(LT.){LATERAL}(PORT) (41004)	600
1169.	Shoulder(LT.){Transaxillary}(PORT) (41004)	600
1170.	Shoulder(LT.){TransThoracic}(PORT) (41004)	600
1171.	Shoulder(RT.){AP}(PORT) (41004)	600
1172.	Shoulder(RT.){APถ่วงWeight}(PORT) (41004)	600
1173.	Shoulder(RT.){LATERAL}(PORT) (41004)	600
1174.	Shoulder(RT.){Transaxillary}(PORT) (41004)	600
1175.	Shoulder(RT.){Transthoracic}(PORT) (41004)	600
1176.	Skull(AP)(PORT) (41004)	600
1177.	Skull(Lateral)(PORT) (41004)	600
1178.	Skull(Submento-Vertex) (PORT) (41004)	600
1179.	Skull(Town s)(PORT) (41004)	600



ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
1180.	Skull(Water s)(PORT) (41004)	600
1181.	Spot Sella Turcica (lateral)(PORT) (41004)	600
1182.	Sterno-Clavicular Joint (LT.) (PORT) (41004)	600
1183.	Sterno-clavicular JT. (RT.)(PORT) (41004)	600
1184.	Sternum(Lateral)(PORT) (41004)	600
1185.	Sternum(Oblique)(PORT) (41004)	600
1186.	T-LSpine{AP}(PORT) (41004)	600
1187.	T-LSpine{Extention}(PORT) (41004)	600
1188.	T-LSpine{Flexion }(PORT) (41004)	600
1189.	T-LSpine{Lateral}(PORT) (41004)	600
1190.	T-LSpine(LT Oblique)(PORT) (41004)	600
1191.	T-LSpine(RT Oblique)(PORT) (41004)	600
1192.	T-M Joint (lateral close mouth)(PORT) (41004)	600
1193.	T-M Joint (lateral open mouth)(PORT) (41004)	600
1194.	Toe 1st (LT.){AP,Lateral}(PORT) (41004)	600
1195.	Toe 1st(RT.){AP,Lateral}(PORT) (41004)	600
1196.	Toe 2 nd (LT.){AP,Lateral} (PORT) (41004)	600
1197.	Toe 2 rd (RT.) {AP,Lateral} (PORT) (41004)	600
1198.	Toe 3 rd (LT.){AP,Lateral}(PORT) (41004)	600
1199.	Toe 3 rd (RT.) {AP,Lateral} (PORT) (41004)	600
1200.	Toe 4 th (LT.){AP,Lateral} (PORT) (41004)	600
1201.	Toe 4 th (RT.) {AP,Lateral} (PORT) (41004)	600
1202.	Toe 5 th(LT.) {AP,Lateral} (PORT) (41004)	600
1203.	Toe 5 th (RT.) {AP,Lateral} (PORT) (41004)	600
1204.	Toe(Lt)(AP,LAT)(PORT) (41004)	600
1205.	Toe (Rt) (AP, LAT) (PORT) (41004)	600
1206.	T-Spine {AP} (PORT) (41004)	600
1207.	T-SPINE{Extention} (PORT) (41004)	600



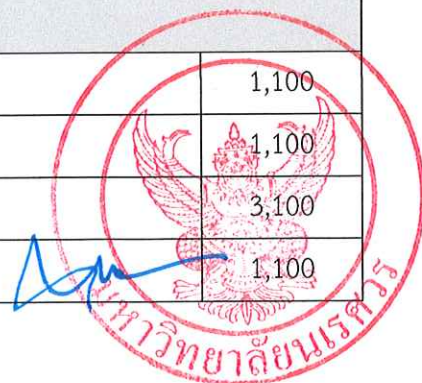
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
1208.	T-SPINE{Flexion} (PORT) (41004)	600
1209.	T-Spine {Lateral}(PORT) (41004)	600
1210.	T-Spine {LT Oblique} (PORT) (41004)	600
1211.	T-Spine {RT Oblique} (PORT) (41004)	600
1212.	Wrist (LT.) {AP Extention Bending} (PORT) (41004)	600
1213.	Wrist (LT.) {AP Intention Bending} (PORT) (41004)	600
1214.	WRIST (LT.) {AP} (PORT) (41004)	600
1215.	WRIST (LT.) {Lateral} (PORT) (41004)	600
1216.	WRIST (LT.) {Oblique} (PORT) (41004)	600
1217.	Wrist (RT.) {AP Extention Bending} (PORT) (41004)	600
1218.	Wrist (RT.) {AP Intention Bending} (PORT) (41004)	600
1219.	WRIST(RT.) {AP} (PORT) (41004)	600
1220.	WRIST(RT.) {Lateral} (PORT) (41004)	600
1221.	WRIST(RT.) {Oblique} (PORT) (41004)	600
1222.	Zygomatic Arch (supmentovertex) (PORT) (41004)	600
1223.	FNA (Fine Neddle Asiration) (Radiology) (43910)	2,300
US		
1224.	US Abdominal wall (43508)	1,000
1225.	US Ankle (43784)	1,000
1226.	US Arm 1 side (43721)	1,000
1227.	US Back (43603)	1,000
1228.	US Brain/peddiatric head (43101)	1,000
1229.	US Breast (43330)	1,000
1230.	US Buttocok (43604)	1,000
1231.	US Chest (43301)	1,000
1232.	US Diaphragm (43303)	1,000
1233.	US Doppler Carotid System (2 side) (43250)	2,400
1234.	US Doppler deep Vein thrombosis (1 Side) (43763)	2,400



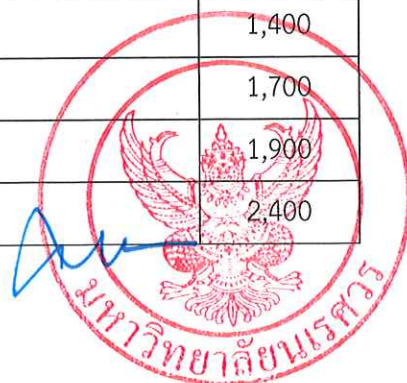
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
1235.	US Elbow joint 1 side (43722)	1,000
1236.	US Endovaginal or endorectal probe (43601)	1,200
1237.	US FAST (43007)	1,000
1238.	US Floor of mouth (43243)	1,000
1239.	US Foot 1 side (43785)	1,000
1240.	US Forearm 1 side (43723)	1,000
1241.	US Hand 1 side (43725)	1,000
1242.	US Head/scalp/face mass (43105)	1,000
1243.	US Hernia 1 part (43509)	1,000
1244.	US Hip 1 side (43780)	1,000
1245.	US Knee 1 side (43782)	1,000
1246.	US KUB. (43602)	1,000
1247.	US Leg 1 side (43783)	1,000
1248.	US Lower Abdomen or Pelvis (43507)	1,000
1249.	US Neck node (43253)	1,000
1250.	US Parathyroid gland (43221)	1,000
1251.	US Parotid gland (43221)	1,000
1252.	US Pediatric bowel (43530)	1,000
1253.	US Pediatric spine (43141)	1,000
1254.	US Portable ultrasound (43001)	1,300
1255.	US Scrotum (43643)	1,000
1256.	US Shoulder 1 side (43720)	1,000
1257.	US Submandilar gland (43245)	1,000
1258.	US Thigh 1 side (43781)	1,000
1259.	US Thyroid Grand (43261)	1,000
1260.	US Upper Abdomen (43506)	1,000
1261.	US Wrist 1 side (43724)	1,000
1262.	US Upper/lower abd/pelvis	1,000



ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
1263.	US OB	1,000
1264.	US Endovaginal/ Rectal probe	1,200
1265.	US Fetal diagnosis	1,800
1266.	Additional US 3D	1,200
NM		
1267.	Captopril renogram (47602)	5,300
1268.	Furosemide renogram (47603)	4,100
1269.	Gallium scan (Ga-67-citrate) (47004)	20,700
1270.	Gastric emptying (47504)	4,900
1271.	GI Bleeding (Phaytate) (47501)	5,400
1272.	Heart-MUGA scan (Multiple Gated Acquisition) (47401)	4,100
1273.	Hepatobiliary (47508)	6,000
1274.	Iodine-131 MIBG whole body scan (47053)	43,300
1275.	Lymphatic scan (Dextrans) (47404)	7,500
1276.	Meckels diverticulum scan (47505)	4,500
1277.	Parotid /Salivary scan (47201)	3,200
1278.	Post treatment I 131 (48208)	3,300
1279.	Rx CA Thyroid with I-131 (OPD) (48202)	6,600
1280.	Rx Hyperthyroid I-131:1-30 mCi (48201)	3,300
1281.	Rx Sm-153 50 mCi (Samarium Sm 153 lexidronam) (48002)	11,000
1282.	Rx Sr-89 (Strontum Chloride Sr 89) (48001)	70,000
1283.	Thyroid scan pertechnetrate (47204)	2,300
1284.	Thyroid uptake (47203)	1,850
1285.	Venogram scan (47403)	4,800
CT MRI Bone mam Flu		
1286.	Bone density: X-rays (HIP) (42702)	1,100
1287.	Bone density: X-rays (SPINE) (42702)	1,100
1288.	Bone density: X-Rays whole body (42703)	3,100
1289.	Bone density: X-rays (Wrist) (42702)	1,100



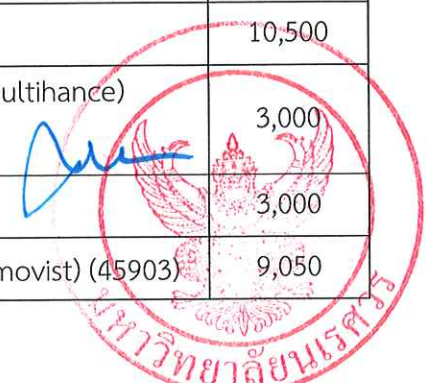
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
1290.	Biopsy under CT guidance (44910)	3,500
1291.	CT Cardiac function (44404)	17,000
1292.	CT Chest/Lungs NC (44303)	6,000
1293.	CT Dental scan - mandible (44242)	6,000
1294.	CT Dental scan -maxilla (44241)	6,000
1295.	CT Facial bone (44201)	6,000
1296.	CT IAC (44220)	6,000
1297.	CT PNS NC (44233)	4,000
1298.	CT PNS screening (44232)	4,000
1299.	CT PNS with CM (44234)	6,100
1300.	CT Temporal bone (44220)	6,000
1301.	CT Whole abdomen (44503)	10,100
1302.	High resolution CT (Lungs) (44302)	6,000
1303.	Barium enema, double CM (42507)	3,000
1304.	Barium enema, single CM (42506)	2,500
1305.	Cytogram (42603)	2,400
1306.	Dracyography (42202)	1,400
1307.	Fistulography (42511)	1,700
1308.	Hysterosalpingography (42605)	2,300
1309.	IVP (42601)	3,000
1310.	Myelography C-spine (42143)	3,000
1311.	Myelography L-spine (42146)	3,000
1312.	Myelography T-spine (42144)	3,000
1313.	Retrograde Pyelography (42602)	1,900
1314.	Sialography (42201)	1,400
1315.	T-Tube cholangiography (42509)	1,700
1316.	Urethrogram (42604)	1,900
1317.	VCUG (42606)	2,400



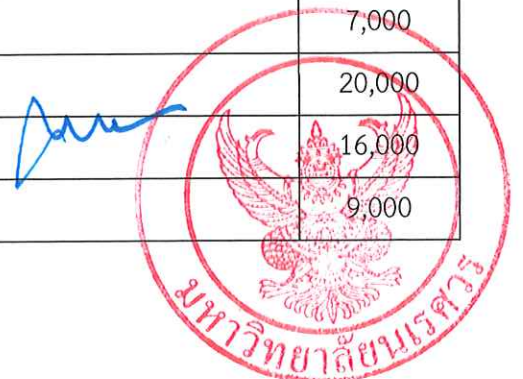
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
1318.	Venography (42010)	2,900
1319.	Mammography ดิจิตอล 1 side (42337)	1,500
1320.	Mammography ดิจิตอล 2 side (42332)	3,000
1321.	Mammography (42330)	2,000
1322.	Mammography with US (42331)	2,000
1323.	Mammography with US ดิจิตอล 1 side (42339)	1,500
1324.	Mammography with US ดิจิตอล 2 side (42333)	3,000
MRI		
1325.	Functional MRI (45004)	15,000
1326.	Gd contrast medium (45901)	3,000
1327.	MRA Abdomen Aorta (45423)	12,000
1328.	MRA Brain+neck (or carotid) (45106)	13,500
1329.	MRA lower extremity (45762) (ขา 1 ข้าง)	12,000
1330.	MRA NECK or Carotid (45250)	12,000
1331.	MRA Pulmonary (45310)	12,000
1332.	MRA Renal artery (45613)	12,000
1333.	MRA Thoracic Aorta (45422)	12,000
1334.	MRA Upper extremity (45752) (ขา 1 ข้าง)	12,000
1335.	MRCP (45511)	8,000
1336.	MRI Breast (1 side) (45330)	9,700
1337.	MRI Chest and/or mediastinum (45301)	10,500
1338.	MRI Elastography of liver (45514)	10,500
1339.	MRI Fiber Tracking(DTI)Brain (15171)	6,000
1340.	MRI Fiber Tracking(DTI)Spinal cord (15172)	6,000
1341.	MRI Heart (45401)	9,300
1342.	MRI Hippocampus (45104)	10,500
1343.	MRI Lower abdomen (or pelvic cavity) (45601)	10,500
1344.	MRI Lumbosacral plexus (45161)	8,800



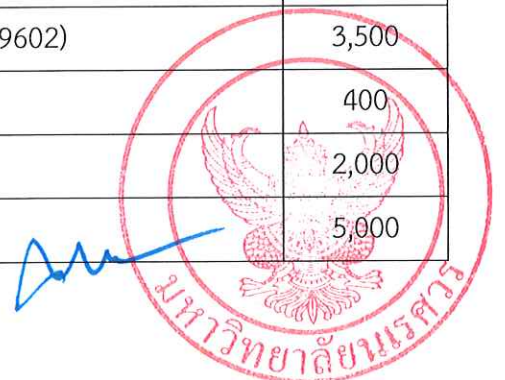
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
1345.	MRI (nasopharynx,oropharynx,larynx,thyroid gland) (45262)	10,500
1346.	MRI Neck (45252)	10,500
1347.	MRI Orbits (45211)	10,500
1348.	MRI Pelvic cavity (45601)	10,500
1349.	MRI Perfusion brain (45118)	5,500
1350.	MRI Perfusion breast (45338)	5,500
1351.	MRI Perfusion cardiac (45418)	5,500
1352.	MRI Perfusion chest (45328)	5,500
1353.	MRI Perfusion lower abdomen (45608)	5,500
1354.	MRI Perfusion neck (45258)	5,500
1355.	MRI Perfusion upper abdomen (45506)	5,500
1356.	MRI Perfusion upper extremities (45748)	5,500
1357.	MRI Prostate gland (45640)	10,500
1358.	MRI Prostate special coil (45642)	12,000
1359.	MRI Salivary gland (45244)	10,500
1360.	MRI skull base and/or cavernous sinus (45120)	10,500
1361.	MRI Spectroscopy brain (45119)	6,000
1362.	MRI Spectroscopy breast (45339)	6,000
1363.	MRI Spectroscopy cardiac (45419)	6,000
1364.	MRI Spectroscopy lower abdomen (45609)	6,000
1365.	MRI spectroscopy neck (45259)	6,000
1366.	MRI Spectroscopy upper abdomen (45507)	6,000
1367.	MRI Temporal bone and/or internal acoustic canal (45220)	10,500
1368.	MRI Upper Abdomen (45501)	10,500
1369.	MRI Upper/Lower abdomen (45501)	10,500
1370.	MRI:Using gadobenate dimeglumine for liver mri (multihance) (45904)	3,000
1371.	MRI:Using Gadolinium contrast medium (45901)	3,000
1372.	MRI:Using gadoxetic acid disodium for liver mri (primovist) (45903)	9,050



ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
1373.	MRI Vessel wall :Brain (45117)	5,400
1374.	MRI Vessel wall :Neck (45257)	5,400
1375.	MRI Whole spine (45141)	18,700
1376.	MRV Chest (45302)	12,000
IR		
1377.	Angiography 4-Vessels (Cerebral) (42513)	24,000
1378.	Angiography Carotid(selective) (42513)	20,000
1379.	Angiography Femoral (selective) (42513)	20,000
1380.	Angiography Hepatic(selective) (42513)	20,000
1381.	Angiography Ilio-Femoral(selective) (42513)	20,000
1382.	Angiography IMA (selective) (42513)	20,000
1383.	Angiography Other (selective) (42513)	20,000
1384.	Angiography Renal(selective) (42513)	20,000
1385.	Angiography Right Brachial(selective) (42513)	20,000
1386.	Angiography, selective (42513)	20,000
1387.	Angiography SMA,IMA (GI Bleedding) (42513)	20,000
1388.	Angiography SMA (selective) (42513)	20,000
1389.	Angiography Subclavian(selective) (42513)	20,000
1390.	Angiography Thoracic(selective) (42513)	20,000
1391.	PTBD (X-Ray) (ราคาเหมาจ่าย) (72610)	16,000
1392.	Splenoportography (Setective) (42516)	20,000
1393.	Transarterial oily chemoembolization	22,000
1394.	Embolization (body)	23,000
1395.	Embolization (neuro)	25,000
1396.	AV fistulogram / venogram	7,000
1397.	IVC filter	20,000
1398.	PTBD	16,000
1399.	Percutaneous Transhepatic Cholangiogram	9,000



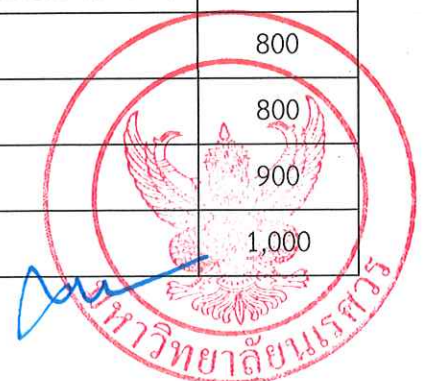
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
1400.	Peripheral Insertion of Central Cath (PICC)	9,000
1401.	Permanent cath / Double lumen	8,000
1402.	Percutaneous Transluminal Angioplasty	23,000
1403.	Percutaneous Ethanol injection Therapy	3,500
1404.	Revise Catheter	3,500
1405.	US guided fine needle aspiration	2,300
1406.	US guided PCD	2,300
1407.	CT guided biopsy	4,500
1408.	CT guided PCD	6,000
1409.	CT guided RF ablation	6,000
RT		
1410.	การคำนวณตามแผนการรักษา 2 มิติ (49002)	800
1411.	การจำลองการฉายรังสี 2 มิติด้วยเครื่อง CT simulator (49003)	3,500
1412.	การจำลองการฉายรังสี 2 มิติ ด้วยเครื่อง simulator (49006)	2,800
1413.	การคำนวณตามแผนการรักษา 3 มิติ (49004)	8,000
1414.	การจำลองการฉายรังสี 3 มิติ ด้วยเครื่อง CT simulator (49005)	7,000
1415.	การฉายรังสี 3D-CRT (49304)	3,000
1416.	การฉาย 3D (IMRT) - ฉาย IMRT (49306)	6,000
1417.	การฉาย 3D (IMRT) - Planning (49305)	12,500
1418.	อื่นๆนอกเหนือจากรังสีวิทยา (45999)	8,000
1419.	การฉายแสงด้วยเครื่องเร่งอนุภาค (49201)	900
1420.	การฉายแสงด้วยลำแสงอิเล็กตรอน (49203)	1,200
1421.	การใส่แร่ซีเซียม (49401)	14,000
1422.	การฉายรังสีระหว่างการผ่าตัด (49501)	10,800
1423.	ค่าทำอุปกรณ์ยึดอวัยวะในการฉายแสงรวมอุปกรณ์ (49602)	3,500
1424.	การฉายรังสีด้วยเครื่อง Co-60 (49101)	400
1425.	การทำ Customized block (49601)	2,000
1426.	Half body irradiation (49208)	5,000



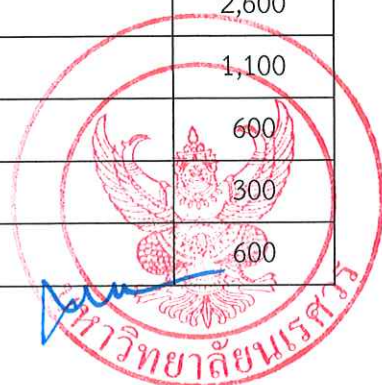
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
1427.	การใส่แร่ริเทียม (implantation) first loading (49403)	7,400
1428.	การใส่แร่ริเทียม (implantation) next loading (49404)	1,500
1429.	การใส่แร่ริเทียม (insertion) (49402)	8,500
1430.	การฉายแสงเครื่องเร่งอนุภาค MLC (49202)	900
1431.	ค่าทำ Mould brachytherapy (49603)	3,000
1432.	การฉายรังสีด้วย orthovoltage หรือ superficialvoltage (49206)	400
1433.	การฉายรังสี SRS (49302)	80,000
1434.	การคำนวณตามแผนการรักษา SRS, SRT (49301)	25,000
1435.	การฉายรังสี SRT (49303)	120,000
1436.	Total body irradiation (49207)	115,000
1437.	Verification (port film) (49007)	350
ค่าบริการทางพยาบาล		
1438.	ค่าบริการพยาบาลทั่วไป ICU (ใส่ ET tube)	2,800
1439.	ค่าบริการพยาบาลทั่วไป ICU (ไม่ใส่ ET tube)	2,500
1440.	ค่าบริการพยาบาลทั่วไป (IPD ทั่วไป)	1,000
1441.	ค่าบริการพยาบาลทั่วไป (IPD) (Sub ICU)	1,500
1442.	ค่าออกซิเจน < 8 ชม.	450
1443.	ค่าออกซิเจน > 8 ชม.	900
1444.	ใส่สาย Tenckhoff (ไม่รวมสายTenckhoff)	1,950
1445.	ค่าบริการปฏิบัติการ 24 ชั่วโมง (manual) (ไม่รวมค่าน้ำยา)	2,800
1446.	ค่าบริการปฏิบัติการ 24 ชั่วโมง (Machine) (ไม่รวมค่าน้ำยา)	5,800
1447.	การใส่ Double lumen catheter (ไม่รวมค่าสายDouble lumen catheter)	1,400
1448.	การใส่ Permanent catheter (ไม่รวมค่าสาย Permanent lumen catheter)	2,900
1449.	การใช้ไตเทียม (Hemodialysis) ในภาวะเฉียบพลัน	7,000
1450.	การใช้ไตเทียม (Hemodialysis) ผู้ป่วยเรื้อรังไม่มีโรคแทรกซ้อนต่อครั้ง ครั้งแรกหรือใช้ตัวกรองครั้งเดียว	2,500
1451.	การใช้ไตเทียม (Hemodialysis) ผู้ป่วยเรื้อรังไม่มีโรคแทรกซ้อนต่อครั้ง ครั้งแรกหรือใช้ตัวกรองซ้ำ	2,000



ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
1452.	ค่าตัดชิ้นเนื้อโตส่งพิสูจน์พยาธิสภาพ ครั้งละ	1,750
1453.	Pressure Control Ventilater ไม่เกิน 8 ชม.ครั้งละ	1,400
1454.	Pressure Control Ventilater ไม่เกิน 8 ชม. คิดเป็นวัน	2,000
1455.	Volume Control Ventilater ไม่เกิน 8 ชม. ครั้งละ	2,000
1456.	Volume Control Ventilater เกิน 8 ชม. คิดเป็นวัน	4,000
1457.	Skin Traction	900
1458.	ค่าบริการฉีดน้ำเกลือเข้าโพรงมดลูกและเยื่อโพรงมดลูก	1,200
1459.	NST	420
1460.	การสวนล้างช่องคลอด (55621)	350
1461.	ค่าคลอดปกติทางช่องคลอด ท่าศีรษะ (71650)	2,000
1462.	ค่าคลอดท่าก้นทางช่องคลอด (71651)	2,000
1463.	Electronic fetal monitoring ระหว่างเจ็บครรภ์ (52610)(NST)	420
1464.	infant radiant warmer (52011)	100
1465.	ค่าคลอดใช้เครื่องมือช่วย (Vac) (71652)	5,000
1466.	ค่าคลอดใช้เครื่องมือช่วย (forcep) (71652)	3,800
1467.	ค่าชุดมดลูก	1,500
1468.	ลักรก (71653)	2,000
1469.	ค่าใส่ห่วง (71681)	350
1470.	ค่าเอาห่วงออก (71682)	270
1471.	ค่าฝังยาคุม (71690)	550
1472.	ค่าเอายาฝังออก (71691)	1,100
1473.	Endometrial biopsy (71680)	500
1474.	ผ่าฝีที่ปากช่องคลอด/Incision and drain of Bartholin abscess (71673)	800
1475.	Marsupilization	800
1476.	US abdominal wall (US pelvic)	800
1477.	Ultrasound ทางสูติ	900
1478.	US endovaginal or endorectal probe(TVS)	1,000



ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
Other operations on uterus and supporting structures		
1479.	Dilatation and curettage for destruction of lesion or tissue of uterus	2,500
1480.	Dilation and curettage for termination of pregnancy	3,500
1481.	Dilation and curettage following delivery or abortion	3,000
1482.	Diagnostic dilation and curettage	2,000
1483.	Dilatation of cervical canal	2,000
1484.	ค่าเครื่องช่วยหายใจ - Bipap (non invasive positive pressure)	1,000
1485.	ค่าเครื่องช่วยหายใจ - Pressure control respirator	1,400
1486.	ค่าเครื่องช่วยหายใจ - Pressure control respirator >8ชม.	2,000
1487.	ค่าเครื่องช่วยหายใจ - Volume control respirator < 8ชม.	2,000
1488.	ค่าเครื่องช่วยหายใจ - Volume control respirator > 8ชม.	4,000
1489.	ค่าเครื่องติดตามการทำงานของหัวใจ ต่อ 1 วัน	1,400
1490.	ค่าตู้อบเด็กคลอดก่อนกำหนด	950
1491.	ค่าฉายแสงรักษาเด็กตัวเหลือง	1,250
1492.	การฟื้นคืนชีพ	900
1493.	EKG monitor	300
1494.	ตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจ (ECG) พร้อมแปลผล	300
1495.	การใช้เครื่องควบคุมสารน้ำ (Infusion pump)	400
1496.	NIBP	100
1497.	O2 sat	100
1498.	Retrograde cystourethrogram	1,500
1499.	การสวนปัสสาวะคาสาย	250
1500.	การสวนหลอดเลือดที่สายสะดือ	800
1501.	การถ่ายเปลี่ยนเลือด	2,600
1502.	การระบายเอาน้ำในช่องปอดออก (Chest Drain)	1,100
1503.	เจาะปอด (Diagnostic thoracocentesis)	600
1504.	การใส่ท่อหลอดลมคอ (Intubation/ไม่รวมท่อ)	300
1505.	Lumbar puncture	600



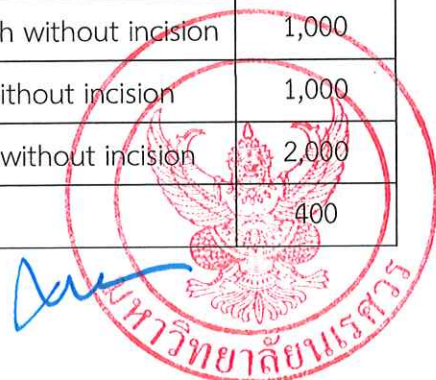
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
1506.	การช่วยทางเดินหายใจให้โล่ง (Clear air way) (เฉพาะผู้ป่วยนอกหรือฉุกเฉิน) (55310)	250
1507.	การพ่นยาขยายหลอดลม (เฉพาะผู้ป่วยนอกหรือฉุกเฉิน) (55320)	90
1508.	การพ่นยาขยายหลอดลม (6 ครั้ง / วัน ขึ้นไป)	500
1509.	การเปิดหลอดเลือดแดง (71411)	500
1510.	การเปิดหลอดเลือดดำ (Cut down) (71410)	1,000
1511.	การใช้ที่นอนลม	300
1512.	การให้สารน้ำทางหลอดเลือดดำ (ผู้ป่วยใน)	80
1513.	การฉีดยาใต้ผิวหนัง (55824)	40
1514.	การฉีดยา IM (55823)	40
1515.	การฉีดยา IV (55822)	70
1516.	การสวนอุจจาระด้วยน้ำเกลือ (55521)	200
1517.	การเตรียมผู้ป่วยผ่าตัด (55840)	150
1518.	ค่าปรึกษาแพทย์เฉพาะทาง (IPD) (55091)	300
1519.	เจาะท้องเอาน้ำออก (Abdominal Paracentesis) (71510)	350
1520.	การให้เลือด	170
1521.	Syringe pump (51999)	300
1522.	การดูแลเด็กทารก	900
1523.	การฉีดยาเคมีบำบัด	850
1524.	การล้างไตทางช่องท้อง ประเภทถาวร (CAPD) - ค่าใส่สาย Tenckhoff (CAPD) (71630)	1,400
1525.	การล้างไตทางช่องท้อง (Peritoneal Dialysis) ประเภทชั่วคราว - ค่า ปฏิบัติการ 24 ชั่วโมง (Manual) (71621)	3,100
1526.	ค่ารักษาพยาบาล CRRT ในวันแรก (71642)	15,000
1527.	ค่ารักษาพยาบาล CRRT ในวันถัดไป (71643)	10,000
1528.	ค่าบริการผู้ป่วยนอก ในเวลาราชการ (55020)	120
1529.	ค่าบริการผู้ป่วยนอก นอกเวลาราชการ (55021)	150
1530.	การให้อาหารทางสายยาง (เฉพาะผู้ป่วยนอกหรือฉุกเฉิน)	100
1531.	การตรวจทางทวารหนัก	250



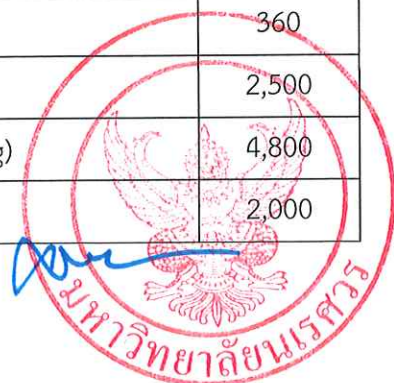
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
1532.	การฉีดยาใต้ผิวหนัง (ผู้ป่วยนอกและฉุกเฉิน)	40
1533.	การลงเข็มคลายกล้ามเนื้อเฉพาะจุด (Dry needling)	120
1534.	การฉีดยา IM (ผู้ป่วยนอกและฉุกเฉิน)	40
1535.	การฉีดยา IV (ผู้ป่วยนอกและฉุกเฉิน)	70
1536.	ตรวจVA,บอดสี	200
1537.	ตรวจVA,บอดสี (Check up)	50
1538.	การตรวจสุขภาพจิตสำหรับข้าราชการ กพ.	1,000
1539.	การตรวจร่างกายเพื่อขอใบรับรองแพทย์ (55830)	150
1540.	การตรวจเพื่อออกใบรับรองแพทย์ทางจิต (56900)	150
1541.	ค่าตรวจมะเร็งปากมดลูก	180
1542.	จี๊ดปาก/ในช่องคลอดด้วยไฟฟ้า	350
1543.	ค่าใส่ห่วง	350
1544.	การฉีดยาเข้าข้อ	400
1545.	เย็บแผลทั่วไป	500
1546.	ถอดเล็บ	400
1547.	ผ้าผี	350
1548.	ฝานตาปลา	80
1549.	Cryosurgery (จี๊ดด้วยความเย็น)	400
1550.	การฉีดยาเข้าผิวหนังเพื่อการรักษาโรค (Intralesional injection)	350
1551.	การดูดหนองจากฝีที่ตับ (Liver Aspiration)	600
1552.	การเจาะชิ้นเนื้อตับส่งตรวจพยาธิ (Liver Biopsy)	600
1553.	ทดสอบผิวหนัง (Patch test ชุดละ 7-10 อย่าง) (71811)	500
1554.	การส่องตรวจทวารหนัก (Proctoscopy)	180
1555.	เจาะน้ำในช่องหุ้มหัวใจ	2,100
1556.	ตามข้อ หรือตามกระดูกภายนอกชั่วคราว	300
1557.	ตัดเยื่อช่องปอด (Pleural Biopsy)	900
1558.	E.C.G. (Electrocardiography) (51410)	300
1559.	Lung Function Test - Lung Volume Study (+ DLCO)	1,000



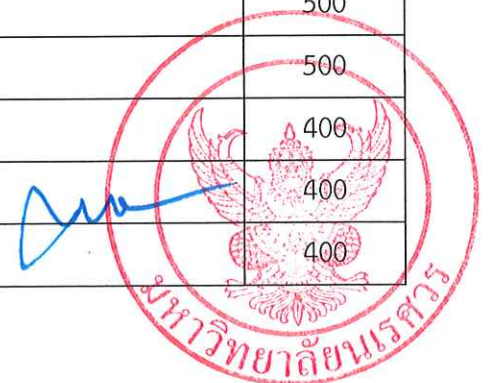
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
1560.	Lung Function Test - Spirometry (Peak flow)	30
1561.	Lung Function Test - Spirometry (Pre & post Brochodilater PFT)	400
1562.	Lung Function Test - Spirometry (Pulmonary Function Test)	900
1563.	Lumbar puncture	600
1564.	Colposcopic examination (ตรวจด้วยกล้อง)	340
1565.	ค่าตรวจร่างกายเพื่อออกใบรับรองแพทย์ภาษาอังกฤษ	200
1566.	การทำแผลเปิดขนาดใหญ่ (>15 นาที)	500
1567.	ค่าบริการให้คำปรึกษาโดยพยาบาล (<30 นาที)	200
1568.	ค่าบริการให้คำปรึกษาโดยพยาบาล (>30 นาที)	250
1569.	ทุน ก.พ. (สำหรับชาย)	2,395
1570.	ทุน ก.พ. (สำหรับหญิง)	2,495
1571.	Order Set CU 161	1,100
1572.	Order Set CU 261	1,790
1573.	Order Set CU 361	1,635
1574.	Order Set CU 461	795
1575.	Order Set CU 561	1,365
1576.	Order Set CU 661	1,100
1577.	Order Set CU 761	1,350
1578.	Order Set CU 861	1,100
1579.	Order Set CU 961	1,350
1580.	ตรวจสุขภาพทดสอบ Tuberculin test	650
1581.	ค่ารักษาภูมิแพ้โดยการฉีด (immunotherapy)	540
1582.	SkinTest(intradermal)	50
1583.	NST	420
1584.	Removal of intraluminal foreign body from mouth without incision	1,000
1585.	Removal of intraluminal foreign body from ear without incision	1,000
1586.	Removal of intraluminal foreign body from nose without incision	2,000
1587.	ค่าตรวจภูมิแพ้ทางผิวหนังโดยวิธีสะกิด (skin prick test)	400



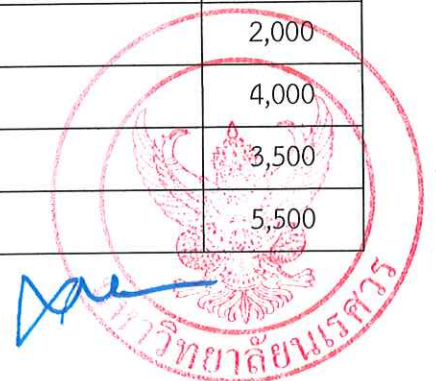
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
1588.	ค่าตรวจภูมิแพ้ทางผิวหนัง (Patch test)	500
1589.	Needle Biopsy Thyroid	400
1590.	Biopsy of Oral Tissue (Hard / Soft)	650
1591.	Gastroduodenoscopy & sclerotherapy (laser, heat) (71544)	2,900
1592.	H. Pylori (CLO)	400
1593.	Colonoscopy (การส่องตรวจลำไส้ใหญ่)	3,500
1594.	Colonoscopy & biopsy	3,000
1595.	Colonoscopy & Polypectomy	3,300
1596.	Flexible sigmoidoscopy	2,500
1597.	Closed [endoscopic] biopsy of bronchus	3,000
1598.	Endoscopic ultrasound	3,000
1599.	Fiber-optic bronchoscopy	2,000
1600.	Fluoroscope	1,700
1601.	FOL Bronchoscope with remove FB	2,100
1602.	FOL Bronchoscopy	2,300
1603.	FOL Bronchoscopy & treatment (laser, heat)	2,600
1604.	V.A.T.S. with pleural biopsy	16,000
1605.	Biopsy under fluoroscope, U/S, or CT guidance	2,300
1606.	US liver elastography	2,000
1607.	การตรวจประเมินเพื่อออกเอกสารรับรองความพิการ	230
1608.	การใช้ Heparin Lock	100
1609.	การทำความสะอาดอวัยวะสืบพันธุ์ (Flush)	60
1610.	กิจกรรม Unison Enema (การสวนทวารหนัก)	140
1611.	การตรวจสมรรถภาพของปอด (Lung Function)	900
1612.	การรักษาด้วยการจี้ เช่น podophyllin	360
1613.	การตรวจคลื่นไฟฟ้าสมอง (Scalp E.E.G.) 32 ช่อง	2,500
1614.	การตรวจคลื่นไฟฟ้าสมอง (Scalp E.E.G.+VDO monitoring)	4,800
1615.	Echocardiography	2,000



ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
1616.	Frenectomy, Frenoplasty	950
1617.	ทดสอบผิวหนัง (Patch test) ชุดละ (7-10 อย่าง)	500
1618.	การเจาะไขกระดูก (Bone marrow aspiration) (71840)	300
1619.	การตัดชิ้นเนื้อไขกระดูก (Bone marrow biopsy) (71841)	400
1620.	Lumbar puncture (71121)	200
1621.	การให้เลือด	170
1622.	ค่าเจาะหลัง (lumbarpuncture)	500
1623.	การดูดเสมหะจากท่อหลอดลม (เฉพาะผู้ป่วยนอกหรือฉุกเฉิน) (55311)	500
1624.	ค่าใช้เครื่องควบคุมสารน้ำ (Infusion pump) ในหัตถการวิสัญญี (70340)	400
1625.	เตียงสังเกตอาการ / Ambulatory, one day treatment (รวมค่าการพยาบาล)	220
1626.	การจี้ด้วยไฟฟ้า (71822)	350
1627.	จี้หูด (71833)	400
1628.	Banding Hemorrhoid (71552)	250
1629.	Dilation of urethra (58.6)	1,000
1630.	ผ่า Sebaceous cyst (71832)	700
1631.	การทำแผลแห้ง/แผลเย็บ	120
1632.	การทำแผลเปิด/ติดเชื้อ	200
1633.	การฉีดยาใต้ผิวหนัง	40
1634.	ตัดฝีอก	300
1635.	ถอดเหล็กออก	300
1636.	ตามข้อหรือกระดูก	300
1637.	ตามนิ้ว	250
ค่าบริการเข้าเฝือกปูนทั่วไปและเฝือกปูนซับซ้อน		
1638.	Short arm cast (71750)	500
1639.	Short arm AP slab (71730)	500
1640.	Short arm volar slab (71731)	400
1641.	Ulnar gutter (71732)	400
1642.	Radius gutter (71733)	400



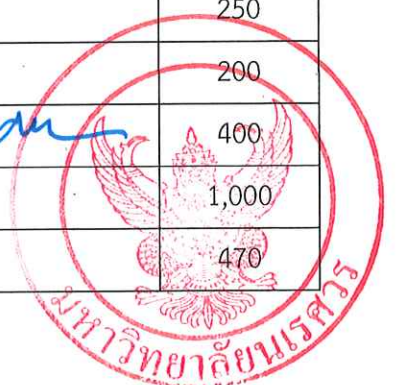
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
1643.	Thumb spica cast (71752)	450
1644.	Thumb spica slab (71737)	400
1645.	Long arm post. slab (71735)	600
1646.	U slab (71736)	700
1647.	Short leg cast (71753)	700
1648.	Short leg walking cast (71755)	900
1649.	Short leg AP slab (71738)	800
1650.	Short leg post. Slab (71739)	750
1651.	Long leg cast (71754)	1,200
1652.	Long leg AP slab (71740)	1,200
1653.	Long leg post. Slab (71774)	1,000
1654.	Knee cast (71757)	900
1655.	Knee AP slab (71742)	1,000
1656.	Knee post. slab (71743)	900
1657.	PTB (71758)	1,400
1658.	Body Jacket (71760)	4,200
1659.	Single Hip Spica (71761)	2,500
1660.	Double Hip spica (71762)	2,800
1661.	Shoulder Spica (71763)	3,500
1662.	Menova cast	4,000
1663.	Club foot cast (71756)	800
ค่าบริการเข้าเฝือกพลาสติก		
1664.	Short arm cast (71780)	900
1665.	Long arm cast (7178)	1,500
1666.	Short leg cast (71782)	2,000
1667.	Long leg cast (71783)	4,000
1668.	PTB (71785)	3,500
1669.	Body Jacket (71786)	5,500



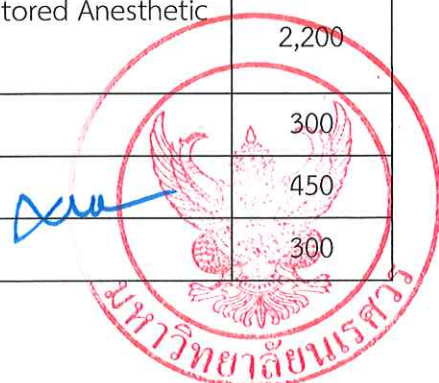
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
1670.	Short leg walking cast (71755)	2,500
ค่าบริการเข้าเฝือกปูนกิ่งสำเร็จรูปด้านเดียว		
1671.	Short arm volar slab (71770)	800
1672.	Thumb spica slab (71773)	600
1673.	Long arm post. slab (71772)	800
1674.	Short leg post. Slab (71739)	1,000
1675.	Knee slab (71775)	1,000
1676.	Long leg post. Slab (71774)	1,500
1677.	Long leg post. Slab (71741)	1,700
ค่าบริการเข้าเฝือกพลาสติกไฟเบอร์ด้านเดียว		
1678.	Short arm slab	1,000
1679.	Long arm slab	1,800
1680.	Short leg slab	1,800
1681.	Long leg slab	3,000
1682.	ค่าใส่ Finger Splint (ไม่รวมอุปกรณ์)	50
1683.	การขยายม่านตาและดูจอประสาทตา	120
1684.	Postoperative revision of scleral fistulization procedure	4,000
1685.	การให้สารน้ำทางหลอดเลือดดำ	100
1686.	การตรวจภายใน (55620)	300
1687.	ออกซิเจน ไม่เกิน 8 ชม. ครั้งละ	450
1688.	EKG monitor (52410)	300
1689.	Ultrasound ทางสูติ	1,000
1690.	ค่าบริการตรวจคลื่นเสียงความถี่สูงดูฟอสซิลิเคิลและเยื่อโพรงมดลูก	800
1691.	ค่าบริการเก็บไข กระณีเก็บไขไม่ได้	5,000
1692.	ค่าเตรียมน้ำเชื้ออสุจิ	2,000
1693.	ค่าละลายไขและตัวอ่อนแช่แข็ง	4,000
1694.	ค่าบริการฝากแช่แข็งตัวอ่อนรายปี	1,500
1695.	ค่าบริการฝากแช่แข็งน้ำเชื้ออสุจिरายปี	1,500
1696.	ค่าแช่แข็งไขและตัวอ่อน (ไม่เกิน 3 หลอด/ครั้ง ถ้าเกินคิดค่าหลอดเพิ่ม)	8,500



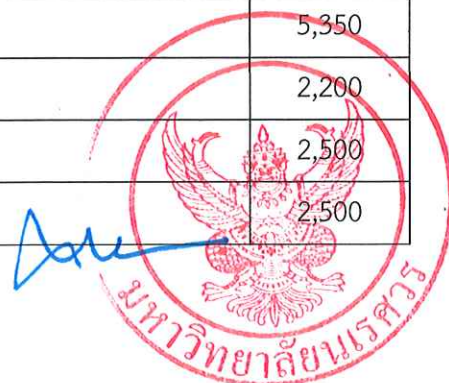
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
1697.	ค่าบริการแช่แข็งน้ำเชื้ออสุจิ (ไม่เกิน 3 หลอด/ครั้ง ถ้าเกินคิดค่าหลอดเพิ่ม)	2,500
1698.	ค่าใส่ตัวอ่อน (ET)	4,000
1699.	ค่าใส่ตัวอ่อนและเจาะเปลือกไข่ (ET+Assisted hatching)	5,000
1700.	ค่าฉีดน้ำเชื้อเข้าโพรงมดลูก(IUI)	500
1701.	ค่าทำเด็กหลอดแก้ว(IVF/ICSI)	20,000
1702.	ค่าบริการเก็บไข่(OPU)	10,000
1703.	ค่าบริการตรวจน้ำเชื้ออสุจิ(SA)	1,000
1704.	ค่าบริการเจาะเก็บอสุจิจากอัณฑะ(SSR)	2,000
1705.	ค่าบริการดูดน้ำทางช่องคลอด(Tapping)	1,300
1706.	PAP smear	180
1707.	Co-testing	2,000
1708.	Colposcopy	340
1709.	US endovaginal or endorectal	1,000
1710.	จี๊ดปาก/ในช่องคลอดด้วยยา	130
1711.	ค่าเอายาฝึงออก	1,100
1712.	การเจาะน้ำคร่ำ	850
1713.	Chromosome analysis	3,000
1714.	Prenatal diagnosis using direct mutation analysis	2,500
1715.	การส่องตรวจทวารหนัก	250
1716.	Fundus camera(การถ่ายภาพจอประสาทตา non mydriatic fundus photography)	50
1717.	ตรวจร่างกายเพื่อขอใบรับรองแพทย์	200
1718.	ตรวจร่างกายเพื่อขอใบรับรองแพทย์ภาษาอังกฤษ	100
1719.	ตรวจร่างกายเพื่อขอใบรับรองแพทย์ให้ผู้ที่ทำประกัน	300
1720.	ค่าบริการให้คำปรึกษาโดยพยาบาล > 30 นาที	250
1721.	ค่าบริการให้คำปรึกษาโดยพยาบาล < 30 นาที	200
1722.	การบริการเชิกรุก-เยี่ยมบ้าน	400
1723.	Lung Function Test - Lung Volume Study (+ DLCO)	1,000
1724.	เจาะน้ำออกจากข้อ	470



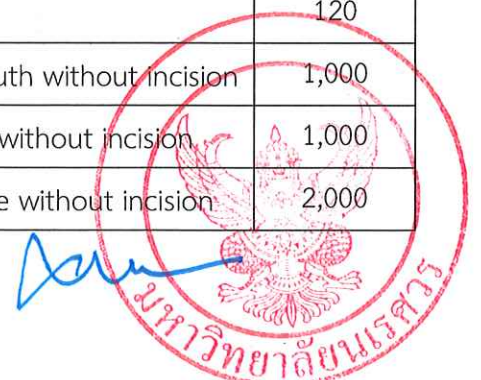
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
1725.	การตัดชิ้นเนื้อเพื่อการวินิจฉัยโรค (Skin Biopsy)	600
1726.	การใส่สายยางกระเพาะอาหาร (55510)	140
1727.	การสวนปัสสาวะทิ้ง	200
1728.	การล้างกระเพาะอาหาร	350
1729.	Scalp & Sleep Record E.E.G.(16ช่อง) (51112)	1,500
1730.	Scalp & Sphenoid E.E.G.(16ช่อง) (51111)	1,500
1731.	Scalp EEG 10-20 system (32 ช่อง) (51114)	1,800
1732.	Scalp EEG & Nasopharynx (32 ช่อง) (51115)	2,000
1733.	Scalp EEG & Sleep deprivation (32 ช่อง) (51116)	2,000
1734.	Scalp EEG & VDO monitoring (4-8 hours) (51117)	4,200
1735.	Scalp EEG & VDO monitoring (24 hours) (51118)	4,800
1736.	การล้างกระเพาะปัสสาวะ (55612)	250
1737.	Uroflowmetry (51610)	200
1738.	สอนญาติและผู้ป่วยปฏิบัติตนที่บ้าน (home program)	180
วิสัญญี		
1739.	บริการวางยาสลบแบบทั่วไป (GA) ชั่วโมงแรก	2,900
1740.	บริการวางยาสลบแบบทั่วไป (GA) ชั่วโมงถัดไป	1,500
1741.	บริการวางยาสลบที่ซับซ้อน (GA) ชั่วโมงแรก	3,700
1742.	บริการวางยาสลบที่ซับซ้อน (GA) ชั่วโมงถัดไป	1,700
1743.	บริการวางยาสลบทางเส้นเลือด (IVA) ต่อชั่วโมง	2,200
1744.	บริการวางยาสลบเฉพาะแห่ง (RA) ชั่วโมงแรก	2,400
1745.	ค่าบริการวางยาสลบเฉพาะแห่ง(RA)ชม.ถัดไป	1,250
1746.	บริการวางยาสลบแบบทั่วไป GA + RA ชั่วโมงแรก	2,600
1747.	บริการวางยาสลบแบบทั่วไป GA + RA ชั่วโมงถัดไป	1,900
1748.	ค่าบริการฉีดยาชาเฉพาะที่ โดยมีวิสัญญี (LA with Monitored Anesthetic Care)	2,200
1749.	ค่าใช้จ่ายเครื่องวัดความเข้มข้นของไอระเหยของยาดมสลบ	300
1750.	ค่า Volatile anesthetic agents	450
1751.	ค่า Carbondioxide monitoring	300



ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
1752.	ค่าใช้เครื่อง jet ventilation	500
1753.	ค่าใช้เครื่องควบคุมสารน้ำ (Infusion pump) ในหัตถการวิสัญญี	400
1754.	Syringe pump (51999)	300
1755.	PCA (51999)	200
1756.	Monitor Cardiac Output	1,000
1757.	US Doppler artery or vein	1,000
1758.	การใช้ Hypo-Hyperthermia รวมผ้าห่ม	250
1759.	Fiber optic	1,000
1760.	Intra-op Cortical EEG (วัดความถี่การสลับ)	3,000
1761.	การวัด Invasive blood pressure	200
1762.	การวัด Central venous pressure	200
1763.	การวัด PCWP	200
1764.	ค่าบริการการวัดระดับออกซิเจนในสมอง	1,200
1765.	ค่าตรวจการทำงานของกล้ามเนื้อ	200
1766.	การวัด Temperature	200
1767.	การให้สารน้ำทางหลอดเลือดดำ	80
1768.	Transesophageal Echocardiogram	2,000
1769.	Lumbar and thoracic sympatheric block ไม่ใช้ Fluoroscopy	2,500
1770.	Lumbar thoracic nerve block ใช้ Fluoroscopy (SNRB)	5,350
1771.	Facet nerve injection ใช้ Fluoroscopy	5,350
1772.	Epidural series ใช้ Fluoroscopy (ESI)	5,350
1773.	Cordotomy ใช้ Fluoroscopy	5,350
1774.	Celiac plexus block ใช้ Fluoroscopy	5,350
1775.	Splanchnic nerve block ใช้ Fluoroscopy	5,350
1776.	Hypogastric plexus block ใช้ Fluoroscopy	5,350
1777.	Intravenous Lidocaine infusion	2,200
1778.	Subarachnoid injection	2,500
1779.	Stellate ganglion block	2,500



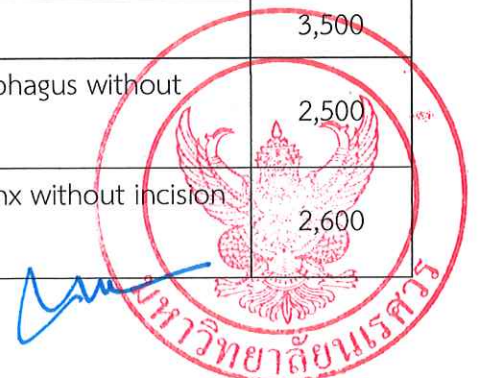
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
1780.	Brachial plexus block	1,900
1781.	Trigger point injection	600
1782.	TENs	600
1783.	Tendon sheath and ligament	600
1784.	Major joint injection	600
1785.	การจี้เส้นประสาทด้วยความร้อน Radiofrequency (RF)	9,000
1786.	Peripheral nerve injection	1,900
1787.	Paravertebral and nerve root block injection	1,500
1788.	การฝังเข็มระงับปวด (Acupuncture)	200
1789.	Facet injection ไม่ใช่ Fluoroscopy	2,500
1790.	ESI ไม่ใช่ Fluoroscopy	2,500
1791.	การเจาะท้อง	500
โสต ศอนาสีกวิทยา (ENT)		
1792.	Direct FOL laryngoscope	1,400
1793.	Direct laryngoscopy with remove FB	1,400
1794.	Nasal endoscope (71250)	800
1795.	Sinoscope	1,600
1796.	Nasal packing, anterior (71241)	120
1797.	Nasal packing, anterior and posterior (71242)	1,500
1798.	ล้างจมูก/ล้าง	180
1799.	Skeletal traction (71723)	2,000
1800.	การทำแผลแห้ง/แผลเย็บ	120
1801.	เอาสิ่งแปลกปลอมออกจากหู	140
1802.	เอาสิ่งแปลกปลอมออกจากจมูก	170
1803.	เอาสิ่งแปลกปลอมออกจากคอ	120
1804.	Removal of intraluminal foreign body from mouth without incision	1,000
1805.	Removal of intraluminal foreign body from ear without incision	1,000
1806.	Removal of intraluminal foreign body from nose without incision	2,000



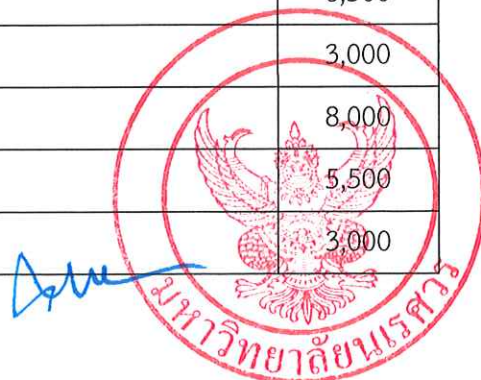
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
1807.	การใส่ท่อหลอดลมคอ (Intubation/ไม่รวมท่อ)	300
1808.	ค่าตรวจภูมิแพ้ทางผิวหนัง(Patch test)	500
1809.	เจาะหนองภายในช่องปาก	450
1810.	เจาะหนองภายนอกช่องปาก	650
1811.	Routine hearing test (Audiogram)	200
1812.	Tympanogram, Reflex, Adaptation	160
1813.	Audiologic Exam (special) SISI & tone decay, ABLB, PIPB, Bekesy	800
1814.	OAE (diagnosis)	500
1815.	ค่าบริการหู (OAE)	150
1816.	Auditory brain stem response (ABR)	500
1817.	ASSR	1,900
1818.	ECochG	1,000
1819.	Long-Latency Auditory and Auditory P300	700
1820.	MLR	800
1821.	LLR	800
1822.	Brain Stem Evoked Potential Response	800
1823.	oVEMP (Ocular Vestibular-evoked myogenic potentials)	900
1824.	c-VEMP (Cervical Vestibular-evoked myogenic potentials)	900
1825.	Automate ABR	700
1826.	Hearing aid evaluation (ลอง HA)	500
1827.	Hearing aid fitting (รับ HA)	360
1828.	HA maintenance (ติดตาม HA)	250
1829.	Ear impression (พิมพ์หู)	150
1830.	Functional gain (Aided)	300
1831.	Real ear measurement	550
1832.	Cochlear implant Mapping (เด็ก)	750
1833.	Cochlear implant Mapping (ผู้ใหญ่)	750
1834.	CI Maintenance	500



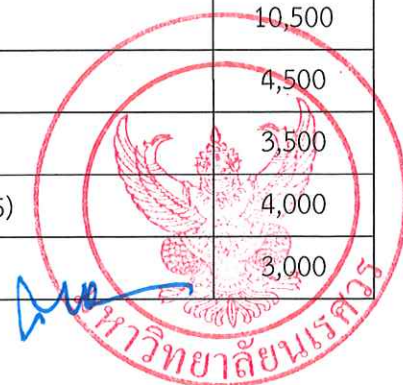
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
1835.	การฟื้นฟูสมรรถภาพเด็กหูพิการก่อนวัยเรียน	350
1836.	Speech evaluation	150
1837.	คำรักษาการพูดผิดปกติ(Speech therapy)	200
1838.	วิเคราะห์เสียงที่ออกจากปาก/จมูก	200
1839.	วิเคราะห์เสียงด้วยภาพ/แก้ไขการพูดระบบคอมพิวเตอร์	700
1840.	Nasal polypectomy (21.31)	6,000
1841.	Open biopsy of nasal sinus (22.12)	2,500
1842.	Radical maxillary antrotomy (22.31)	6,000
1843.	Repair of septal perforation (21.88)	3,500
1844.	Revision rhinoplasty (21.84)	9,500
1845.	Rhinoseptoplasty (21.84)	9,000
1846.	Sphenoidectomy (22.64)	8,000
1847.	Submucous resection of nasal septum (21.5)	5,500
1848.	Suture of laceration of nose (21.81)	3,000
1849.	Total nasal reconstruction (21.83)	11,000
1850.	Radiofrequency (RF) (51999)	2,000
1851.	Local excision or destruction of intranasal lesion 21.31	3,500
1852.	Local excision or destruction of skin lesion of nose 21.32	2,500
1853.	Closure of nasal sinus fistula 22.71	4,500
1854.	Esophagoscopy (71530)	2,000
1855.	FOL Bronchoscope with remove FB (71332)	2,100
1856.	FOL Bronchoscopy (71330)	2,000
1857.	Rigid bronchoscopy (33.23)	2,500
1858.	Tonsillectomy with adenoidectomy (28.3)	7,000
1859.	Adenoidectomy without tonsillectomy (28.6)	3,500
1860.	Removal of intraluminal foreign body from esophagus without incision (98.02)	2,500
1861.	Removal of intraluminal foreign body from larynx without incision (98.14)	2,600



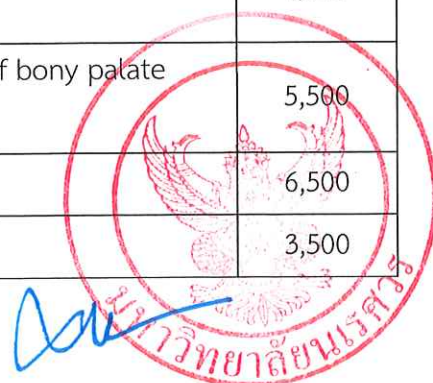
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
1862.	Excision of lesion of tonsil and adenoid (28.92)	4,000
1863.	FOL Bronchoscopy & treatment (laser, heat) (71333)	3,500
1864.	FOL Bronchoscopy & biopsy (71331)	4,000
1865.	Tonsillectomy without adenoidectomy (28.2)	4,000
1866.	Cervical esophagostomy 42.11	7,500
1867.	Closure of esophagostomy 42.83	10,000
1868.	Removal of foreign body from tonsil and adenoid by incision 28.91	3,500
1869.	Removal of intraluminal foreign body from pharynx without incision	2,000
1870.	polysomnogram	7,000
1871.	MSLT	12,500
OPERATIONS ON THE EAR		
1872.	Excision of preauricular sinus 18.21	3,000
1873.	Radical excision of lesion of external ear 18.31	5,500
1874.	Cosmetic otoplasty 18.79	11,500
1875.	Biopsy of lymphatic structure (40.11)	3,000
1876.	Segmental osteoplasty [osteotomy] of maxilla (76.65)	15,000
1877.	Submandibular gland resection (26.32)	10,000
1878.	Subtotal thyroidectomy (06.39)	13,500
1879.	Superficial parotidectomy (26.31)	14,000
1880.	Suture of laceration of lip (27.51)	2,500
1881.	Suture of laceration of palate (27.61)	5,000
1882.	Suture of laceration of pharynx (29.51)	4,000
1883.	Suture of laceration of salivary gland (26.41)	6,500
1884.	Suture of laceration of gum (24.32)	3,000
1885.	Suture of laceration of trachea (31.71)	8,000
1886.	Suture of thyroid gland (06.93)	5,500
1887.	Temporary tracheostomy (31.1)	3,000



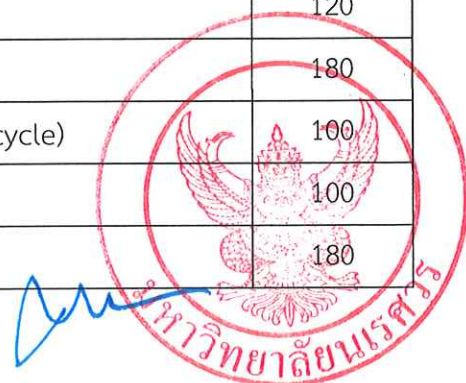
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
1888.	Total mandibulectomy with synchronous reconstruction (76.41)	21,000
1889.	Total parotidectomy (26.32)	16,500
1890.	Tracheoesophageal fistulectomy (31.73)	15,500
1891.	Tracheoplasty with artificial larynx (31.75)	14,500
1892.	Wide excision of lesion of lip (27.42)	7,000
1893.	Attachment of pedicle or flap graft to lip and mouth (27.57)	7,000
1894.	Autotransplantation of parathyroid tissue (06.95)	7,500
1895.	Complete glossectomy (25.3)	12,500
1896.	Complete parathyroidectomy (06.81)	14,500
1897.	Complete removal of one lobe of thyroid (with removal of isthmus or portion of other lobe) (06.2)	10,500
1898.	Complete thyroidectomy (06.4)	17,000
1899.	Drainage of Ludwig's angina (27.0)	6,500
1900.	Excision of lesion of vocal cords (30.09)	2,500
1901.	Excision of lesion or tissue of gum (24.31)	3,000
1902.	Excision of thyroglossal duct or tract (06.7)	9,000
1903.	Excision of thyroid by submental route (06.6)	12,000
1904.	Excision of thyroid by transoral route (06.6)	12,000
1905.	Excision or destruction of lesion or tissue of tongue (25.1)	3,000
1906.	Exploration neck by incision (06.09)	10,000
1907.	Gingivoplasty (24.2)	5,500
1908.	Hemilaryngectomy (30.1)	13,500
1909.	Hemimaxillectomy (with bone graft or prosthesis) (76.39)	15,000
1910.	Hemithyroidectomy (06.2)	10,500
1911.	Ligation of thoracic duct (40.64)	10,500
1912.	Marsupialization of laryngeal cyst (30.01)	4,500
1913.	Marsupialization of salivary gland cyst (26.21)	3,500
1914.	Open biopsy of Operations larynx or trachea (31.45)	4,000
1915.	Open biopsy of salivary gland or duct (26.12)	3,000



ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
1916.	Open biopsy of thyroid gland (06.12)	6,500
1917.	Partial glossectomy (25.2)	10,500
1918.	Radical laryngectomy (30.4)	18,500
1919.	Radical neck dissection, bilateral (40.42)	18,000
1920.	Radical neck dissection, unilateral (40.41)	13,500
1921.	Repair of Stensen's duct (26.49)	6,500
1922.	Biopsy of lip (27.23)	2,000
1923.	Biopsy of parathyroid gland (06.13)	11,000
1924.	Closure of fistula of thoracic duct (40.63)	13,000
1925.	Closure of skin and subcutaneous tissue (86.59)	2,500
1926.	Full-thickness skin graft to other sites (86.63)	4,000
1927.	Incision and drainage of tonsil and peritonsillar structures (28.0)	4,500
1928.	Laryngoplasty (31.98)	8,000
1929.	Laryngoscopy and other tracheoscopy (31.42)	3,000
1930.	Excision of lesion of thyroid (06.31)	9,000
1931.	Partial substernal thyroidectomy (06.51)	14,500
1932.	Complete substernal thyroidectomy (06.52)	14,500
1933.	Partial parathyroidectomy (06.89)	11,000
1934.	Division of thyroid isthmus (06.91)	6,500
1935.	Ligation of thyroid vessels (06.92)	6,000
1936.	Probing of salivary duct (26.91)	2,000
1937.	Drainage of facial region (abscess) (27.0)	3,000
1938.	Biopsy of bony palate (27.21)	2,000
1939.	Local excision or destruction of lesion or tissue of bony palate (27.31)	4,000
1940.	Wide excision or destruction of lesion or tissue of bony palate (27.32)	5,500
1941.	Excision of cystic hygroma (40.29)	6,500
1942.	Excision of lesion of salivary gland (26.2)	3,500

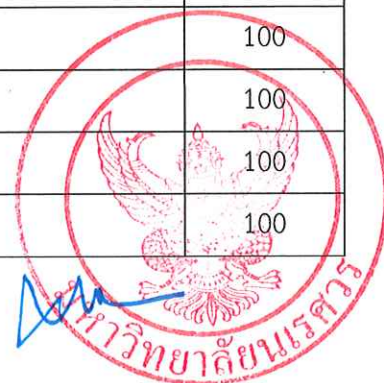


ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
1943.	Incision of salivary gland or duct (26.0)	2,500
1944.	Incision of palate (27.1)	2,500
1945.	Wide excision of skin lesion involving underlying or adjacent structure (86.4)	4,000
1946.	Cranial or peripheral nerve graft (04.5)	7,000
1947.	Full-thickness skin graft to lip and mouth (27.55)	7,000
1948.	Repair of uvula (27.73)	6,000
1949.	Radical glossectomy (25.4)	14,000
Operations on vagina and cul-de-sac		
1950.	Vaginal reconstruction	12,000
1951.	Hymenorrhaphy	2,500
Operations on vulva and perineum		
1952.	Cauterization of condyloma	2,000
Cesarean section and removal of fetus		
1953.	Classical cesarean section (74.0)	8,500
1954.	Low cervical cesarean section (74.1)	8,000
กายภาพบำบัด		
1955.	การประคบด้วยแผ่นความร้อน / เย็น (Hot pack / Cool pack)	60
1956.	การกระตุ้นด้วยกระแสไฟฟ้า	120
1957.	การรักษาด้วยคลื่นเสียง US	120
1958.	การรักษาด้วยคลื่นสั้น SWD	130
1959.	การรักษาด้วยคลื่นเลเซอร์ (Laser therapy)	300
1960.	การกดจุดและการนวด	110
1961.	การพันเทป	170
1962.	การออกกำลังกายทั่วไป	120
1963.	การออกกำลังกายด้วยเครื่องน้ำอุ่นวน	180
1964.	การออกกำลังกายด้วยจักรยานอยู่กับที่ (Ergometer Bicycle)	100
1965.	การออกกำลังกายด้วยลู่วิ่งกล (Treadmill)	100
1966.	สอนญาติและผู้ป่วยปฏิบัติตนที่บ้าน (home program)	180

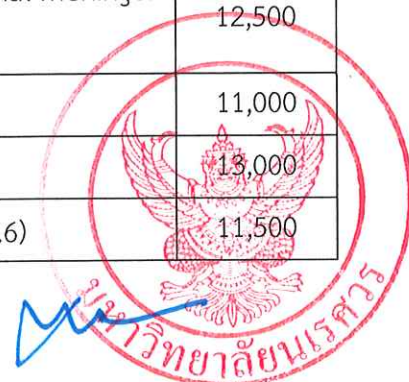


(Handwritten signature in blue ink)

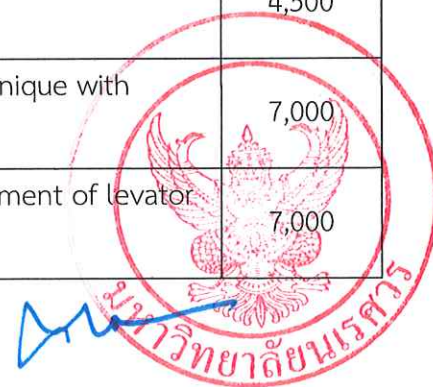
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
1967.	การฝึกเด็กพิการทางสมอง	260
1968.	การปรับยืนด้วยเตียง (Tilt table)	120
1969.	การฝึกเดิน (ambulation training) (ไม่เกิน 20 นาที)	130
1970.	การดึงคอด้วยเครื่อง	140
1971.	การดึงหลังด้วยเครื่อง	140
1972.	การรักษาผู้ป่วยทางเดินหายใจ (Chest therapy)	100
1973.	การเคลื่อนไหวข้อต่างๆ (Passive movement)	100
1974.	การตัดดึงข้อต่อ (Mobilization)	260
1975.	Balance/coordination training	160
1976.	Developmental stimulation	260
1977.	การฟื้นฟูสมรรถภาพหัวใจ ระยะที่1	500
1978.	การฟื้นฟูสมรรถภาพหัวใจ ระยะที่2	500
1979.	การฟื้นฟูสมรรถภาพหัวใจ ระยะที่3	500
1980.	Breathing exercise	100
1981.	Chest mobilization	100
1982.	Chest Percussion	210
1983.	Chest Vibration	210
1984.	Coughing training	100
1985.	Huffing training	100
1986.	Pleurisy exercise	100
1987.	Postural drainage	100
1988.	Suction / Bagging	80
1989.	CPM Knee	100
1990.	CPM Shoulder	100
1991.	Endurance training	100
1992.	ROM exercise	100
1993.	Strengthening exercise	100
1994.	Stretching exercise	100



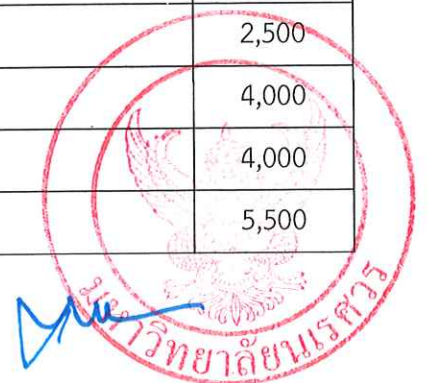
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
1995.	การบำบัดด้วยคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า (Magnetic therapy)	260
1996.	Bed Activities & Transferring Training	160
1997.	Gross motor training	260
1998.	Positioning	80
1999.	การตรวจประเมินและวางแผนการรักษาทางกายภาพบำบัด	100
2000.	Bandaging Training	110
2001.	Combined US with ES	140
2002.	การบำบัดด้วยเครื่องป้อนกลับทางชีวภาพ (biofeedback)	110
2003.	การบำบัดด้วยช็อคเวฟ (Shock Wave Therapy)	220
2004.	การฟื้นฟูสมรรถภาพผู้ป่วยโรคปอดเรื้อรัง (Pulmonary Rehabilitation)	440
2005.	การฝึกผ่อนคลายกล้ามเนื้อ (Relaxation Training)	80
2006.	การฝึกยืน / เดินด้วยเครื่องช่วยพยุงและลู่วิ่งไฟฟ้า	190
2007.	Wheelchair Training	160
2008.	การสอนใช้กายอุปกรณ์เทียม / เสริม	110
2009.	การให้บริการกายภาพบำบัดที่บ้านผู้ป่วย	650
2010.	การปรับสภาพแวดล้อมตามหลักการยศาสตร์ (Ergonomic Evaluation & Modification for hme /work place)	430
2011.	การบำบัดด้วยเครื่องกดบีบสำหรับภาวะทางหลอดเลือด / น้ำเหลือง (Compressor Unit for Vascular / Lymphatic Condition)	100
2012.	การบำบัดในผู้ป่วยก่อนและหลังคลอด (Pre/Post Natal Physical Therapy)	200
2013.	ออกใบรับรองทำกายภาพบำบัด	50
หัตถการในห้องผ่าตัด (Operations)		
2014.	Decompression of spinal canal (laminectomy) (03.09)	11,500
2015.	Exploration of spinal nerve root (03.09)	11,500
2016.	Excision or destruction of lesion of spinal cord or spinal meninges (03.4)	12,500
2017.	Repair of spinal meningocele (03.51)	11,000
2018.	Reduction of fracture of vertebrae (03.53)	13,000
2019.	Lysis of adhesions of spinal cord and nerve roots (03.6)	11,500



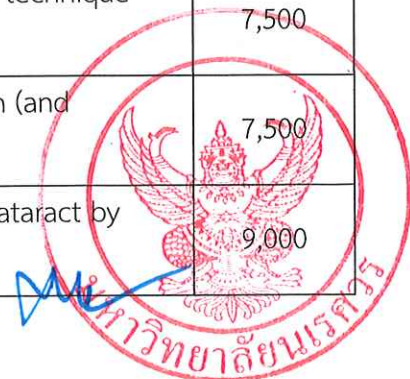
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
Operations on cranial and peripheral nerves		
2020.	Suture of cranial and peripheral nerves (04.3)	8,000
2021.	Decompression of facial nerve (04.42)	6,000
2022.	Release of carpal tunnel (04.43)	2,000
2023.	Repair of digital nerve (04.74)	9,000
2024.	Repair of facial nerve (04.74)	6,000
2025.	Cranial or peripheral nerve graft	7,000
2026.	Hypoglossal-facial anastomosis	8,500
2027.	Accessory-facial anastomosis	8,500
Operations on sympathetic nerves or ganglia		
2028.	Biopsy of sympathetic nerve or ganglion (05.11)	2,000
2029.	Cervical sympathectomy (05.22)	7,500
2030.	Lumbar sympathectomy (05.23)	9,000
2031.	Reopening of wound of thyroid field for control of (postoperative) hemorrhage (06.02)	8,000
2032.	Excision of thyroid by submental route (06.6)	12,000
Operations on other endocrine glands		
2033.	Unilateral adrenalectomy (07.22)	14,500
2034.	Bilateral adrenalectomy (07.3)	22,500
2035.	Total excision of thymus (07.82)	16,500
Operations on eyelids		
2036.	Severing of blepharorrhaphy (08.02)	4,000
2037.	Excision of chalazion (08.21)	2,000
2038.	Excision involving one-fourth or more of lid margin, full-thickness (08.24)	4,500
2039.	Repair of blepharoptosis by frontalis muscle technique with fascial sling (08.32)	7,000
2040.	Repair of blepharoptosis by resection or advancement of levator muscle or aponeurosis (08.33)	7,000



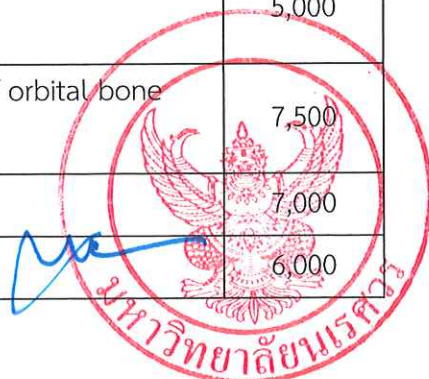
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
2041.	Repair of blepharoptosis by other levator muscle techniques (08.34)	8,000
2042.	Repair of blepharoptosis by tarsal technique (08.35)	8,000
2043.	Corrective blepharoplasty (08.36)	8,500
2044.	Reduction of overcorrection of ptosis (08.37)	6,500
2045.	Correction of lid retraction (08.38)	6,000
2046.	Repair of entropion or ectropion by suture technique (08.42)	5,000
2047.	Repair of entropion or ectropion with wedge resection (08.43)	6,500
2048.	Blepharorrhaphy (08.52)	5,500
2049.	Reconstruction of eyelid with skin flap or graft (08.61)	8,500
2050.	Reconstruction of eyelid with hair follicle graft (08.63)	8,500
2051.	Repair of laceration involving lid margin, partial-thickness (08.82)	4,500
2052.	Incision of lacrimal cyst (with drainage) (09.0)	4,000
2053.	Probing of lacrimal punctum (09.41)	2,000
2054.	Probing of lacrimal canaliculi (09.42)	2,500
2055.	Probing of nasolacrimal duct (09.43)	2,500
2056.	Incision of lacrimal sac (09.53)	3,000
2057.	Excision of lacrimal sac and passage (09.6)	5,500
2058.	Dacryocystorhinostomy [DCR] (09.81)	7,000
2059.	Conjunctivodacryocystorhinostomy [CDCR] (09.82)	8,000
2060.	Repair of symblepharon with free graft (10.41)	6,000
2061.	Lysis of adhesions of conjunctiva and eyelid (10.5)	3,500
2062.	Subconjunctival injection (10.91)	1,000
2063.	Magnetic removal of embedded foreign body from cornea (11.0)	1,500
2064.	Scraping of cornea for smear or culture (11.21)	2,000
2065.	Biopsy of cornea (11.22)	2,500
2066.	Excision of pterygium with corneal graft (11.32)	4,000
2067.	Excision of pterygium (11.39)	4,000
2068.	Suture of corneal laceration (11.51)	5,500



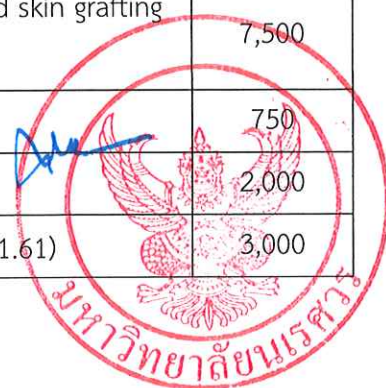
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
2069.	Repair of corneal laceration or wound with conjunctival flap (11.53)	5,500
2070.	Keratoplasty (11.60)	13,500
2071.	Tattooing of cornea (11.91)	4,000
2072.	Removal of intraocular foreign body from anterior segment of eye (12.0 (0-2))	4,500
2073.	Iridectomy (basal) (peripheral) (total) (12.14)	4,500
2074.	Diagnostic aspiration of anterior chamber of eye (12.21)	2,500
2075.	Lysis of goniosynechiae (12.31)	5,000
2076.	Lysis of posterior synechiae (12.33)	4,000
2077.	Lysis of corneovitreal adhesions (12.34)	4,000
2078.	Excision of lesion of ciliary body (12.44)	4,000
2079.	Trabeculotomy ab externo (12.54)	5,000
2080.	Trephination of sclera with iridectomy (12.61)	7,000
2081.	Iridencleisis and iridotaxis (12.63)	5,000
2082.	Trabeculectomy ab externo (12.64)	6,000
2083.	Postoperative revision of scleral fistulization procedure (12.66)	4,000
2084.	Cyclocryotherapy (12.72)	4,500
2085.	Cyclophotocoagulation (12.73)	4,500
2086.	Suture of laceration of sclera (12.81)	4,500
2087.	Excision or destruction of lesion of sclera (12.84)	4,500
2088.	Paracentesis of anterior chamber (12.91)	5,500
2089.	Injection into anterior chamber (12.92)	4,500
2090.	Intracapsular extraction of lens (13.1 (1, 9))	7,000
2091.	Extracapsular extraction of lens by linear extraction technique (13.2)	7,500
2092.	Extracapsular extraction of lens by simple aspiration (and irrigation) technique (13.3)	7,500
2093.	Mechanical phacofragmentation and aspiration of cataract by posterior route (13.42)	9,000



ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
2094.	Discission of secondary membrane [after cataract] (13.64)	5,500
2095.	Excision of secondary membrane [after cataract] Capsulectomy (13.65)	7,500
2096.	Insertion of intraocular lens prosthesis at time of cataract extraction, one-stage (13.71)	7,500
2097.	Removal of foreign body from posterior segment of eye (14.0 (0-2))	6,000
2098.	Destruction of chorioretinal lesion by cryotherapy (หัตถการ PRP, Focal, Grid Laser) (14.22)	5,000
2099.	Scleral buckling with vitrectomy (14.49)	13,000
2100.	Repair of retinal detachment with cryotherapy (14.52)	8,500
2101.	Removal of surgically implanted material from posterior segment of eye (14.6)	5,500
2102.	Removal of vitreous, anterior approach (14.71)	10,000
2103.	Aspiration of vitreous by posterior sclerotomy (14.72)	7,000
2104.	Injection of vitreous substitute (14.75)	6,000
2105.	Operations on one extraocular muscle involving temporary detachment from globe (15.1 (1-9))	5,000
2106.	Lengthening procedure on one extraocular muscle (15.21)	5,000
2107.	Operations on two or more extraocular muscles involving temporary detachment from globe, one or both eyes (15.3)	6,500
2108.	Transposition of extraocular muscles (15.5)	7,000
2109.	Revision of extraocular muscle surgery (15.6)	6,000
2110.	Repair of injuary of extraocular muscle (15.7)	6,500
2111.	Orbitotomy with bone flap (16.01)	9,500
2112.	Enucleation of eyeball with synchronous implant into Tenon's capsule with attachment of muscles (16.41)	5,000
2113.	Exenteration of orbit with therapeutic removal of orbital bone (16.52)	7,500
2114.	Removal of ocular or orbital implant (16.7 (1-2))	7,000
2115.	Repair of wound of orbit (16.81)	6,000



ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
2116.	Excision of lesion of orbit (16.92)	2,000
2117.	Excision of preauricular cyst (18.21)	2,000
2118.	Excision of preauricular remnant [appendage] (18.29)	2,000
2119.	Amputation of external ear (18.39)	4,000
2120.	Suture of laceration of external ear (18.4)	2,500
2121.	Surgical correction of prominent ear (18.5)	9,500
2122.	Reattachment of amputated ear (18.72)	5,000
2123.	Stapedectomy (19.1 (1, 9))	8,000
2124.	Myringoplasty (19.4)	8,500
2125.	Type II tympanoplasty (19.52)	8,000
2126.	Type III tympanoplasty (19.53)	8,000
2127.	Type IV tympanoplasty (19.54)	8,000
2128.	Type V tympanoplasty (19.55)	8,000
2129.	Revision of tympanoplasty (19.6)	8,000
2130.	Myringotomy (20.0)	2,500
2131.	Simple mastoidectomy (20.41)	11,500
2132.	Radical mastoidectomy (20.42)	13,000
2133.	Excision of lesion of middle ear (20.51)	6,000
2134.	Fenestration of inner ear (20.6 (1, 2))	3,000
2135.	Revision of mastoidectomy (20.92)	11,000
2136.	Control of epistaxis by posterior (and anterior) packing (21.02)	1,500
2137.	Control of epistaxis by ligation of ethmoidal arteries (21.04)	7,500
2138.	Control of epistaxis by (transantral) ligation of the maxillary artery (21.05)	7,500
2139.	Control of epistaxis by excision of nasal mucosa and skin grafting of septum and lateral nasal wall (21.07)	7,500
2140.	Rhinoscopy using endoscope (75%) (21.21)	750
2141.	Biopsy of nose (21.22)	2,000
2142.	Turbinectomy by diathermy or cryosurgery (75%) (21.61)	3,000



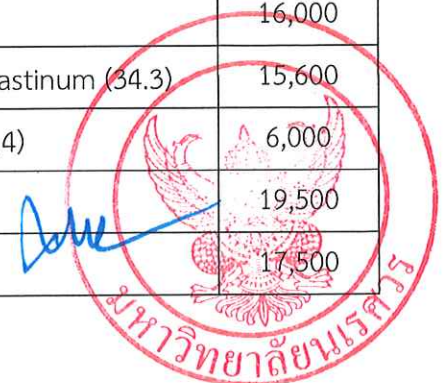
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
2143.	Closed reduction of nasal fracture (21.71)	4,500
2144.	Open reduction of nasal fracture (21.72)	4,500
2145.	Augmentation rhinoplasty (21.85)	9,000
2146.	Other rhinoplasty (กรณีจากอุบัติเหตุ) (21.87)	11,000
2147.	Cosmetic rhinoplasty (21.87)	11,000
2148.	Intranasal antrotomy (22.2)	1,500
2149.	Frontal sinusotomy (22.41)	3,500
2150.	Frontal sinusectomy (22.42)	11,500
2151.	Excision of lesion of maxillary sinus with Caldwell-Luc approach (22.61)	7,000
2152.	Ethmoidectomy (22.63)	8,000
2153.	Forceps extraction of tooth (23.0)	2,000
2154.	Restoration of tooth by filling (23.2)	6,500
2155.	Implantation of tooth (23.3)	6,500
2156.	Prosthetic dental implant (23.6)	7,000
2157.	Root canal therapy with irrigation (23.71)	5,000
2158.	Apicoectomy (23.73)	7,000
2159.	Biopsy of gum (24.11)	2,000
2160.	Biopsy of alveolus (24.12)	2,000
2161.	Excision of dental lesion of jaw (24.4)	3,000
2162.	Alveoloplasty (24.5)	5,500
2163.	Application, insertion, or fitting of arch bars (24.7)	2,000
2164.	Removal of arch bars (24.8)	2,000
2165.	Extension or deepening of buccolabial or lingual sulcus (24.91)	5,500
2166.	Suture of laceration of tongue (25.51)	3,000
2167.	Lingual frenotomy (25.91)	2,500
2168.	Lingual frenectomy (25.92)	2,500
2169.	Lysis of adhesions of tongue (25.93)	2,500
2170.	Submandibular gland resection (26.32)	10,000



ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
2171.	Maxillary gland resection (26.32)	10,500
2172.	Repair of Stensen' s duct (26.49)	6,500
2173.	Probing of salivary duct (26.91)	2,000
2174.	Biopsy of uvula and soft palate (27.22)	2,000
2175.	Labial frenectomy (27.41)	5,000
2176.	Suture of laceration of lip (27.51)	2,500
2177.	Closure of fistula of mouth (27.53)	4,500
2178.	Repair of cleft lip (27.54)	6,000
2179.	Full-thckness skin graft to lip and mouth(27.55)	7,000
2180.	Suture of laceration of palate (27.61)	5,000
2181.	Correction of cleft palate (27.62)	6,500
2182.	Revision of cleft palate repair (27.63)	6,000
2183.	Radiofrequency of soft paiate (27.69)	7,500
2184.	Labial frenotomy (27.91)	2,500
2185.	Tonsillectomy with adenoidectomy (28.3)	7,000
2186.	Control of hemorrhage after tonsillectomy and adenoidectomy (28.7)	4,000
2187.	Excision of branchial cleft cyst or vestige (29.2)	5,500
2188.	Closure of branchial cleft fistula (29.52)	5,000
2189.	Marsupialization of laryngeal cyst (30.01)	4,500
2190.	Complete laryngectomy (30.3)	16,000
2191.	Mediastinal tracheostomy (31.21)	9,500
2192.	Suture of laceration of larynx (31.61)	10,000
2193.	Revision of tracheostomy (31.74)	3,000
2194.	lysis of adhesions of trachea or larynx (31.92)	6,000
2195.	Segmental resection of lung (32.3)	18,000
2196.	Lobectomy of lung (32.4)	20,000
2197.	Complete pneumonectomy (32.5)	25,000
2198.	Fiber-optic bronchoscopy (33.22)	2,000



ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
2199.	Rigid bronchoscopy (33.23)	2,500
2200.	Closed [endoscopic] biopsy of bronchus (33.24)	3,000
2201.	Open biopsy of lung (33.28)	13,000
2202.	Artificial pneumothorax for collapse of lung (33.32)	9,000
2203.	Thracoplasty (33.34)	16,000
2204.	Suture of laceration of bronchus (33.41)	15,000
2205.	Closure of bronchial fistula (33.42)	14,000
2206.	Closure of laceration of lung (33.43)	16,000
2207.	Unilateral lung transplantation (33.51)	64,000
2208.	Bronchial dilation (33.91)	2,500
2209.	Extrapleural drainage (34.01)	5,000
2210.	Exploratory thoracotomy with or without biopsy (34.02)	9,000
2211.	Insertion of intercostals catheter for drainage (34.04)	2,000
2212.	Revision of intercostal catheter (chest tube) (with lysis of adhesions) (34.04)	1,500
2213.	Rip resection and drainage (34.09)	10,000
2214.	Median sternotomy (34.1)	9,000
2215.	VATS (Video Assisted Thoracic Surgery) (34.21)	13,500
2216.	Mediastinoscope (34.22)	9,000
2217.	Biopsy of chest wall (34.23)	5,000
2218.	pleural biopsy (34.24)	10,000
2219.	VATS with pleural biopsy (34.24)	16,000
2220.	Open mediastinal biopsy (34.26)	10,000
2221.	biopsy of diaphragm (34.27)	9,000
2222.	VATS with biopsy of diaphragm (34.27)	16,000
2223.	Excision or destruction of lesion or tissue of mediastinum (34.3)	15,600
2224.	Excision or destruction of lesion of chest wall (34.4)	6,000
2225.	VATS with decortication of lung (34.5)	19,500
2226.	Decortications (34.51)	17,500



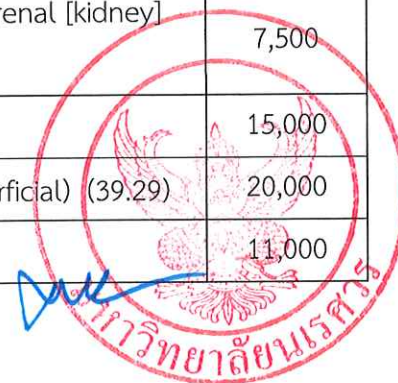
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
2227.	Suture of laceration of chest wall (34.71)	3,500
2228.	Suture of laceration of diaphragm (34.82)	14,500
2229.	Implantation of diaphragmatic pacemaker (34.85)	8,500
2230.	V.A.T.S. with chemical pleurodesis, pericardiectomy, decorticate (34.92 + 34.51 + 37.31)	14,000
2231.	Repair of pleura (34.93)	14,000
2232.	Open heart valvuloplasty of aortic valve without replacement (35.11)	26,500
2233.	Open heart valvuloplasty of mitral valve without replacement (35.12)	26,500
2234.	Open heart valvuloplasty of tricuspid valve without replacement (35.14)	26,500
2235.	Repair of aortic valve with tissue graft (autograft) (heterograft) (homograft) (35.21)	37,500
2236.	Ross's operation (35.21 + 35.13)	41,000
2237.	Repair of aortic valve with replacement prosthetic (partial) (synthetic) (total) (35.22)	37,500
2238.	Repair of mitral valve with tissue graft (autograft) (heterograft) (homograft) (35.23)	37,500
2239.	Repair of mitral valve with replacement prosthetic (partial) (synthetic) (total) (35.24)	37,500
2240.	Repair of pulmonary valve with tissue graft (autograft) (heterograft) (homograft) (35.25)	37,500
2241.	Repair of pulmonary valve with replacement prosthetic (partial) (synthetic) (total) (35.26)	37,500
2242.	Repair of tricuspid valve with tissue graft (autograft) (heterograft) (homograft) (35.27)	37,500
2243.	Repair of tricuspid valve with replacement prosthetic (partial) (synthetic) (total) (35.28)	37,500
2244.	Annuloplasty (35.33)	25,500
2245.	Bentall's operation (35.39)	46,000
2246.	Blalock operation (35.42)	21,500



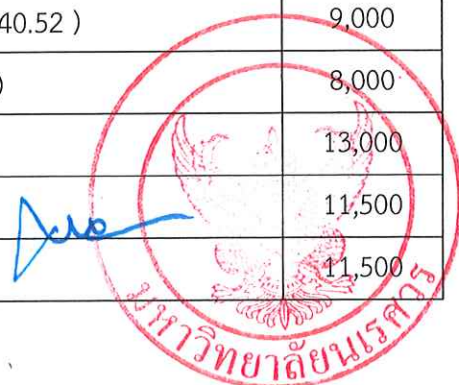
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
2247.	Correction of atrial septal defect with prosthesis (35.51)	24,500
2248.	OMV, ASD (35.51)	16,000
2249.	Repair of atrial septal defect with prosthesis, closed technique (35.52)	24,000
2250.	Correction of ventricular septal defect with prosthesis (35.53)	40,000
2251.	Repair of ventricular septal defect with prosthesis (35.53)	40,000
2252.	VSD, ventriculoseptoplexy or ventriculoseptoplasty (35.53 35.62)	6,900
2253.	Repair of ventricular septal defect with tissue graft (35.62)	40,000
2254.	Total repair of tetralogy of Fallot (35.81)	40,000
2255.	CABG vein + radial arterial graft (36.1 (0-4))	33,000
2256.	CABG (Coronary Artery Bypass Graft) (36.1)	44,500
2257.	Redo CABG (36.1 (0-9))	33,000
2258.	Pericardial window (37.12)	7,000
2259.	Subxiphoid window (37.12)	5,000
2260.	Pericardial biopsy (37.24)	12,500
2261.	VATS with pericardiectomy (39.3)	19,500
2262.	Pericardiectomy (37.31)	15,000
2263.	Median sternotomy with suture heart, repair vascular (37.4)	11,000
2264.	Repair of heart and pericardium (37.4)	17,500
2265.	Heart transplantation (37.74)	64,000
2266.	Insertion or replacement of epicardial lead [electrode] into epicardium (37.74)	9,500
2267.	Open chest cardiac massage (37.91)	4,000
2268.	Embolectomy (38.0)	10,500
2269.	Thrombectomy (38.0)	10,500
2270.	Endarterectomy with thrombectomy (38.1)	14,000
2271.	Endarterectomy with patch graft (38.1)	15,500
2272.	Biopsy of blood vessel (38.21)	4,000



ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
2273.	Excision of blood vessel (lesion) with anastomosis, upper limb vessels (38.33)	11,000
2274.	Excision of blood vessel (lesion) with anastomosis, abdominal arteries (38.36)	13,500
2275.	Excision of blood vessel (lesion) with anastomosis, lower limb arteries (38.38)	11,000
2276.	Excision of aneurysm (arteriovenous) or blood vessel (lesion) with replacement, upper limb vessels (38.43)	12,500
2277.	Abdominal aortic aneurysm resection (38.44)	23,000
2278.	Thoracic aortic aneurysm resection (38.44)	39,500
2279.	Thoracoabdominal aortic aneurysm resection (38.44)	34,000
2280.	Excision of aneurysm (arteriovenous) or blood vessel (lesion) with replacement, lower limb arteries (38.48)	12,500
2281.	Ligation and stripping of varicose veins (38.5)	8,000
2282.	Ligation of blood vessel , hepatic artery (38.86)	14,000
2283.	Venous cutdown (38.94)	2,000
2284.	Anastomosis portacaval (39.1)	21,000
2285.	Anastomosis splenic and renal veins (39.1)	21,500
2286.	Aorta-subclavian-carotid bypass (39.22)	23,000
2287.	Aorta-renal bypass(39.24)	24,000
2288.	Aorta-iliac-femoral bypass (39.25)	24,000
2289.	Bypass aortoceliac (39.26)	23,000
2290.	Anastomosis for renal dialysis, arm straight graft (39.27)	14,000
2291.	Anastomosis for renal dialysis, forearm loop graft (39.27)	17,500
2292.	Anastomosis for renal dialysis, forearm straight graft (39.27)	14,000
2293.	Formation of (peripheral) arteriovenous fistula for renal [kidney] dialysis (39.27)	7,500
2294.	Bypass (graft) axillary-brachial (39.29)	15,000
2295.	Bypass (graft) axillary-femoral [axillofemoral] (superficial) (39.29)	20,000
2296.	Bypass (graft) brachial (39.29)	11,000



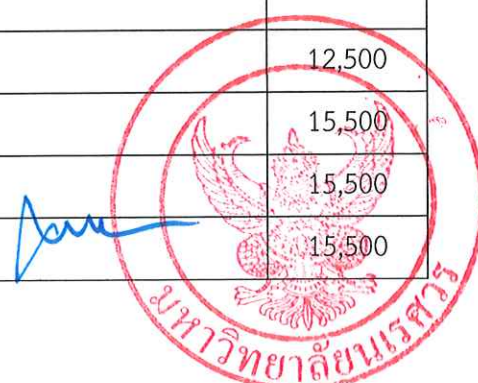
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
2297.	Bypass (graft) femoral-femoral (39.29)	11,000
2298.	Bypass (graft) femoroperoneal (39.29)	18,500
2299.	Bypass (graft) femoropopliteal (arteries) (39.29)	18,500
2300.	Bypass (graft) femorotibial (anterior) (posterior) (39.29)	18,500
2301.	Suture of artery (39.31)	9,000
2302.	Suture of vein (39.32)	8,500
2303.	Revision of arteriovenous shunt for renal dialysis (39.42)	9,500
2304.	Removal of arteriovenous shunt for renal dialysis (39.43)	8,000
2305.	Revision of anastomosis of blood vessel (39.49)	9,500
2306.	Repair of arteriovenous fistula (39.53)	12,500
2307.	Repair of arteriovenous fistula by clipping, intracranial (39.53)	21,500
2308.	Repair of arteriovenous fistula by ligation and division, PDA (39.53)	21,000
2309.	Fenestration of dissecting aneurysm of thoracic aorta (39.54)	22,500
2310.	Repair of blood vessel with tissue patch graft (39.56)	10,500
2311.	Repair of blood vessel with synthetic patch graft (39.57)	9,500
2312.	Embolization of carotid cavernous fistula	12,500
2313.	Biopsy of lymphatic structure (40.11)	3,000
2314.	Excision of deep cervical lymph node (40.21)	6,500
2315.	Excision of internal mammary lymph node (40.22)	7,500
2316.	Excision of axillary lymph node (40.23)	6,000
2317.	Excision of inguinal lymph node (40.24)	3,500
2318.	Regional lymph node excision (40.3)	10,500
2319.	Radical excision of axillary lymph nodes (40.51)	8,000
2320.	Radical excision of periaortic lymph nodes (40.52)	9,000
2321.	Radical excision of iliac lymph nodes (40.53)	8,000
2322.	Radical groin dissection (40.54)	13,000
2323.	Partial splenectomy (41.43)	11,500
2324.	Total splenectomy (41.5)	11,500



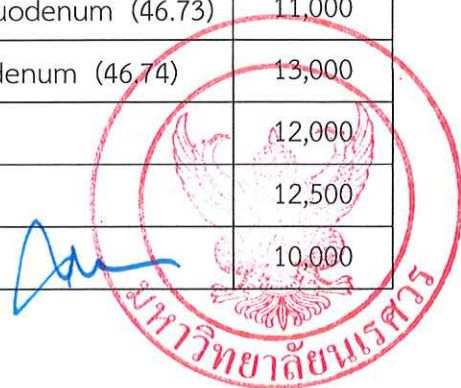
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
2325.	Esophagoscope (42.23)	2,000
2326.	Open biopsy of esophagus (42.25)	9,500
2327.	Esophagogastrectomy (42.40)	22,000
2328.	Partial esophagectomy (42.41)	17,000
2329.	Total esophagectomy (42.42)	23,500
2330.	Intrathoracic esophagoesophagostomy (42.51)	18,000
2331.	Intrathoracic esophagogastrostomy (42.52)	23,500
2332.	Intrathoracic esophageal anastomosis with interposition of colon (42.55)	25,500
2333.	Antethoracic esophagojejunostomy (42.64)	17,500
2334.	Antethoracic esophagogastrostomy (42.62)	17,500
2335.	Antethoracic esophagocolostomy (42.66)	21,500
2336.	Esophagomyotomy (42.7)	14,000
2337.	Suture of laceration of esophagus (42.82)	13,000
2338.	Ligation of esophageal varices (42.91)	10,500
2339.	Dilation of esophagus (42.92)	3,000
2340.	Gastrotomy (43.0)	5,500
2341.	Gastrostomy (43.19)	6,000
2342.	Proximal gastrectomy (43.5)	14,500
2343.	Billroth I operation (43.6)	14,500
2344.	Billroth II operation (43.7)	14,500
2345.	Partial gastrectomy with jejunal transposition (43.81)	16,000
2346.	Total gastrectomy (43.9 (1,9))	17,000
2347.	Radical gastrectomy (43.99)	18,500
2348.	Truncal vagotomy (44.01)	11,000
2349.	Intraoperative gastroscopy (44.11)	2,000
2350.	Open biopsy of stomach (44.15)	7,000
2351.	High gastric bypass (44.31)	16,000
2352.	Bypass gastroduodenostomy (44.39)	10,000



ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
2353.	Bypass gastrojejunostomy (44.39)	10,000
2354.	Suture of gastric ulcer site (44.41)	10,000
2355.	Suture of duodenal ulcer site (44.42)	10,000
2356.	Closure of gastrojejunostomy (44.5)	12,000
2357.	Suture of laceration of stomach (44.61)	11,000
2358.	Closure of gastrostomy (44.62)	9,000
2359.	Closure of gastrocolic fistula (44.63)	11,000
2360.	Ligation of gastric varices (44.91)	9,000
2361.	Reduction of gastric volvulus (44.92)	7,000
2362.	Incision of small intestine (45.00)	8,500
2363.	Incision of duodenum (45.01)	8,500
2364.	Incision of large intestine (45.03)	8,500
2365.	Esophagogastroduodenoscopy [EGD] (45.13)	2,000
2366.	Open biopsy of small intestine (45.15)	8,500
2367.	Colonoscope (45.23)	3,500
2368.	Flexible sigmoidoscopy (45.24)	2,500
2369.	Rigid sigmoidoscopy (45.24)	1,500
2370.	Open biopsy of large intestine (45.26)	9,500
2371.	Meckel's diverticulectomy (45.33)	8,500
2372.	Segmental resection for multiple traumatic lesions of small intestine (45.61)	12,000
2373.	Small bowel resection (45.62)	9,000
2374.	Total removal of small intestine (45.63)	17,500
2375.	Segmental resection for multiple traumatic lesions of large intestine (45.71)	14,500
2376.	Cecectomy (45.72)	12,500
2377.	Right hemicolectomy (45.73)	15,500
2378.	Resection of transverse colon (45.74)	15,500
2379.	Left hemicolectomy (45.75)	15,500



ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
2380.	Sigmoidectomy (45.76)	15,500
2381.	Total intra-abdominal colectomy (45.80)	18,500
2382.	Duodenoduodenostomy (45.91)	9,000
2383.	Small-to-small intestinal anastomosis (45.91)	9,000
2384.	Anastomosis of small intestine to rectal stump (45.92)	14,500
2385.	Large-to-large intestinal anastomosis (45.94)	12,000
2386.	Formation of endorectal ileal pouch (H- pouch) (J-pouch) (S-pouch) with anastomosis of small intestine to anus	20,000
2387.	Loop ileostomy (46.01)	10,000
2388.	Loop colostomy (46.03)	10,000
2389.	Temporary colostomy (46.11)	9,500
2390.	Permanent colostomy (46.13)	10,000
2391.	Delayed opening of colostomy (46.14)	2,000
2392.	Temporary ileostomy (46.21)	10,000
2393.	Continent ileostomy (46.22)	10,000
2394.	Delayed opening of ileostomy (46.24)	2,000
2395.	Duodenostomy (46.39)	9,500
2396.	feeding enterostomy (46.39)	5,500
2397.	Revision of stoma of small intestine (46.41)	6,500
2398.	Repair of pericostomy hernia (46.42)	12,500
2399.	Closure of stoma of small intestine (46.51)	9,000
2400.	Closure or take-down of colostomy (46.52)	11,000
2401.	Suture of laceration of duodenum (46.71)	14,500
2402.	Closure of fistula of duodenum (46.72)	15,500
2403.	Suture of laceration of small intestine, except duodenum (46.73)	11,000
2404.	Closure of fistula of small intestine, except duodenum (46.74)	13,000
2405.	Suture of laceration of large intestine (46.75)	12,000
2406.	Closure of fistula of large intestine (46.76)	12,500
2407.	Correction of intestinal malrotation	10,000



ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
2408.	Sigmoidopexy (Moschowitz)	10,000
2409.	Reduction of intestinal volvulus (46.80)	10,000
2410.	Revision of anastomosis of small intestine (46.93)	12,000
2411.	Revision of anastomosis of large intestine (46.94)	12,000
2412.	Laparoscopic appendectomy (47.01)	6,900
2413.	Appendectomy (47.09)	6,000
2414.	Drainage of appendiceal abscess (47.2)	4,000
2415.	Decompression of imperforate anus (48.0)	3,500
2416.	Proctosigmoidoscopy with biopsy (48.24)	1,500
2417.	Open biopsy of rectum (48.25)	7,000
2418.	Biopsy of perirectal tissue (48.26)	5,500
2419.	Local excision of rectal lesion or tissue (48.35)	3,000
2420.	[Endoscopic] polypectomy of rectum (48.36)	1,500
2421.	Abdominoperineal resection of rectum (48.5)	15,500
2422.	Transsacral rectosigmoidectomy (48.61)	15,000
2423.	Anterior resection of rectum with synchronous colostomy (48.62)	15,500
2424.	Low anterior resection (48.63)	15,000
2425.	Duhamel resection of rectum (48.65)	16,000
2426.	Suture of laceration of rectum (48.71)	9,500
2427.	Ripstein repair of rectal prolapse (48.75)	10,500
2428.	Repair of old obstetric laceration of rectum (48.79)	11,000
2429.	Excision of perirectal tissue (48.82)	5,500
2430.	Anorectal myectomy (48.92)	5,000
2431.	Incision of perianal abscess (49.01)	2,500
2432.	Excision of perianal skin tags (49.03)	2,500
2433.	Anal fistulotomy (49.11)	3,000
2434.	Anal fistulectomy (49.12)	3,000
2435.	Biopsy of perianal tissue (49.22)	2,500



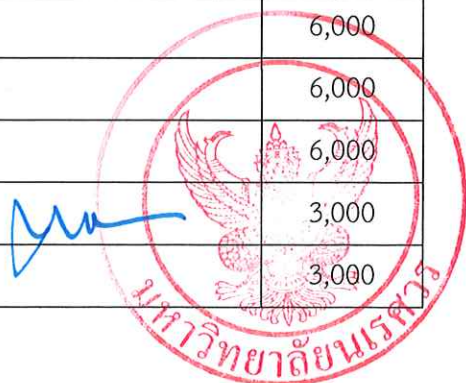
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
2436.	Reduction of hemorrhoids (49.46)	1,600
2437.	Excision of hemorrhoids (49.46)	5,000
2438.	Evacuation of thrombosed hemorrhoids (49.47)	2,500
2439.	Left lateral anal sphincterotomy (49.51)	3,000
2440.	Suture of laceration of anus (49.71)	4,000
2441.	Gracilis muscle transplant for anal incontinence (49.74)	10,000
2442.	Reduction of anal prolapse (49.94)	2,000
2443.	Control of (postoperative) hemorrhage of anus (49.95)	3,500
2444.	Perineal anoplasty (49.99)	5,500
2445.	Incision of abscess of liver (50.0)	9,500
2446.	Open biopsy of liver (50.12)	7,500
2447.	Marsupialization of lesion of liver (50.21)	9,000
2448.	Wedge resection of liver (50.22)	13,500
2449.	Enucleation of hepatic lesion (50.29)	10,500
2450.	Lobectomy of liver (50.3)	21,000
2451.	Liver transplant (50.5)	54,500
2452.	Closure of laceration of liver (50.61)	9,500
2453.	Open cholecystostomy (51.03)	1,500
2454.	Intraoperative choledochoscopy (51.19)	2,500
2455.	laparoscopy (51.21)	5,000
2456.	Cholecystectomy (51.22)	8,500
2457.	Laparoscopic cholecystectomy (51.23)	10,500
2458.	Anastomosis of gallbladder to intestine (51.32)	12,000
2459.	Choledochoduodenostomy (51.36)	14,000
2460.	Choledochojejunostomy (51.36)	14,000
2461.	Kasai portoenterostomy (51.37)	19,000
2462.	Hepaticojejunostomy (51.37)	19,000
2463.	Common duct exploration for removal of calculus (51.41)	12,500



ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
2464.	Exploration of common duct (51.51)	10,500
2465.	Excision of ampulla of Vater (with reimplantation of common duct) (51.62)	14,000
2466.	Simple suture of common bile duct (51.71)	10,500
2467.	Pancreatic sphincterotomy (51.82)	11,000
2468.	Revision of anastomosis of biliary tract (51.94)	11,000
2469.	Drainage of pancreatic cyst by catheter (52.01)	8,500
2470.	Open biopsy of pancreas (52.12)	10,000
2471.	Pancreaticocystoduodenostomy (52.4)	13,500
2472.	Pancreaticocystogastrostomy (52.4)	13,500
2473.	Pancreaticocystojejunostomy (52.4)	14,500
2474.	Distal pancreatectomy (52.52)	14,500
2475.	Radical subtotal pancreatectomy (52.53)	16,500
2476.	Total pancreatectomy (52.6)	17,500
2477.	Whipple procedure (52.7)	27,500
2478.	Simple suture of pancreas (52.95)	9,000
2479.	Anastomosis of pancreas (duct) to jejunum (52.90)	13,500
2480.	Herniotomy (53.00)	4,500
2481.	Repair of direct inguinal hernia (53.01)	6,500
2482.	Repair of indirect inguinal hernia (53.02)	6,500
2483.	Repair of direct inguinal hernia with graft or prosthesis (53.03)	7,500
2484.	Repair of indirect inguinal hernia with graft or prosthesis (53.04)	7,500
2485.	Bilateral repair of direct inguinal hernia (53.11)	10,000
2486.	Bilateral repair of indirect inguinal hernia (53.12)	10,000
2487.	Bilateral repair of direct inguinal hernia (53.11)	10,000
2488.	Bilateral repair of indirect inguinal hernia (53.12)	11,500
2489.	Bilateral repair of inguinal hernia, one direct and one indirect (53.13)	11,500



ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
2490.	Bilateral repair of direct inguinal hernia with graft or prosthesis (53.14)	11,500
2491.	Bilateral repair of indirect inguinal hernia with graft or prosthesis (53.15)	11,500
2492.	Bilateral repair of inguinal hernia, one direct and one indirect, with graft or prosthesis (53.16)	10,000
2493.	Unilateral repair of femoral hernia (53.2 (1,9))	7,500
2494.	Repair of umbilical hernia (53.4 (1,9))	7,000
2495.	Incisional hernia repair (53.51)	8,500
2496.	Repair of hernia ventral (53.59)	9,500
2497.	Incisional hernia repair with prosthesis (53.61)	11,000
2498.	Repair of diaphragmatic hernia, abdominal approach (53.7)	12,000
2499.	Repair of diaphragmatic hernia, thoracic approach (53.8)	13,000
2500.	Repair of hernia obturator (53.9)	10,000
2501.	Drainage of abdominal wall (54.0)	1,500
2502.	Drainage of extraperitoneal abscess (54.0)	2,000
2503.	Drainage of retroperitoneal abscess (54.0)	5,000
2504.	Exploratory laparotomy (54.11)	6,000
2505.	Reopening of recent laparotomy site for control of hemorrhage (54.12)	7,500
2506.	Reopening of recent laparotomy site for exploration (54.12)	7,000
2507.	Drainage of intraperitoneal abscess or hematoma (54.19)	8,500
2508.	Staging laparotomy (54.19)	7,500
2509.	Laparoscopic (54.21)	5,000
2510.	Biopsy of abdominal wall or umbilicus (54.22)	2,500
2511.	Biopsy of mesentery (54.23)	6,000
2512.	Biopsy of omentum (54.23)	6,000
2513.	Biopsy of peritoneum (54.23)	6,000
2514.	Diagnostic peritoneal lavage (54.25)	3,000
2515.	Debridement of abdominal wall (54.3)	3,000



ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
2516.	Excision of lesion of omentum (54.4)	6,000
2517.	Excision of lesion of peritoneum (54.4)	6,000
2518.	Excision of retroperitoneal lesion (54.4)	8,500
2519.	Laparoscopic lysis of peritoneal adhesions (54.51)	10,000
2520.	freeing fo adhesion of intestine (54.59)	7,500
2521.	Reclosure of postoperative disruption of abdominal wall (54.61)	6,000
2522.	Delayed closure of granulating abdominal wound (54.62)	3,500
2523.	Suture of laceration of abdominal wall (54.63)	3,000
2524.	Removal of foreign body from peritoneal cavity (54.92)	7,000
2525.	Repair gastrocrisis(54.71)	7,500
2526.	Repair omphalocele(54.72)	7,500
2527.	Reduction torsion of omentum(54.91)	5,000
2528.	Percutaneous abdominal drainage(54.91)	1,500
2529.	Remove of forien body from peritoneal cavity (54.92)	7,000
2530.	Ladd operation(54.95)	7,500
2531.	Peritoneal dialysis(54.98)	4,000
2532.	Evacuation of renal cyst (55.01)	8,000
2533.	Nephrolithotomy (55.01)	9,000
2534.	Nephrostomy (55.02)	8,000
2535.	Nephrostolithotomy, percutaneous (nephroscopic) (55.03)	600
2536.	Percutaneous nephrostomy without fragmentation (55.03)	4,000
2537.	Pyelolithotomy (55.11)	9,500
2538.	Pyelotomy (55.11)	7,000
2539.	Pyelostomy (55.120)	7,000
2540.	Partial nephrectomy (55.4)	11,000
2541.	Nephroureterectomy (55.51)	12,000
2542.	Total nephrectomy (unilateral) (55.51)	12,500
2543.	Transplant of kidney (55.6 (1,9))	27,500



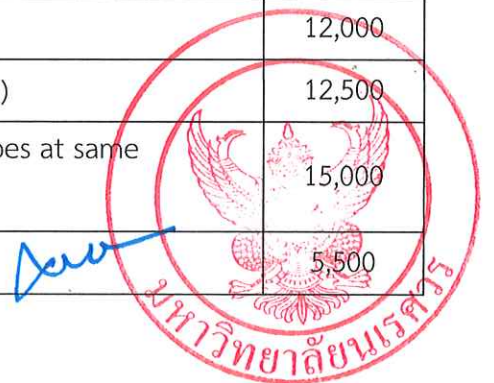
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
2544.	Nephropexy (55.7)	9,500
2545.	Suture of laceration of kidney (55.81)	7,000
2546.	Reduction of torsion of renal pedicle (55.84)	4,500
2547.	Correction of ureteropelvic junction (55.87)	9,500
2548.	Bivalve renal calculi with hypothermia (55.99)	15,000
2549.	URSL (Ureteroscopy with litholapaxy) (56.0)	7,500
2550.	Ureteral meatotomy (56.1)	3,500
2551.	Incision of ureter for removal of calculus (56.2)	9,000
2552.	Ureteroscopy (56.31)	3,500
2553.	Total ureterectomy (56.42)	8,000
2554.	Partial ureterectomy (56.41)	7,000
2555.	Ureteroneocystostomy (56.74)	12,000
2556.	Ureteroureterostomy (56.75)	8,000
2557.	Closure of ureterostomy (56.83)	7,000
2558.	Lysis of intraluminal adhesions of ureter (56.81)	8,000
2559.	Suture of laceration of ureter (56.82)	7,500
2560.	Ureteropexy (56.85)	5,000
2561.	Dilation of ureteral meatus (56.91)	3,000
2562.	Double J insertion (56.99)	3,500
2563.	Transurethral litholapaxy (57.0)	4,000
2564.	Percutaneous suprapubic cystostomy (57.17)	2,500
2565.	Suprapubic cystostomy (57.18)	4,000
2566.	Cystolithotomy (57.19)	5,000
2567.	Vesicostomy (57.21)	3,000
2568.	TUR bladder neck (57.49)	5,500
2569.	TUR bladder tumor (57.49)	5,500
2570.	Suprapubic excision of bladder lesion (57.59)	5,500
2571.	Partial cystectomy (57.6)	6,500



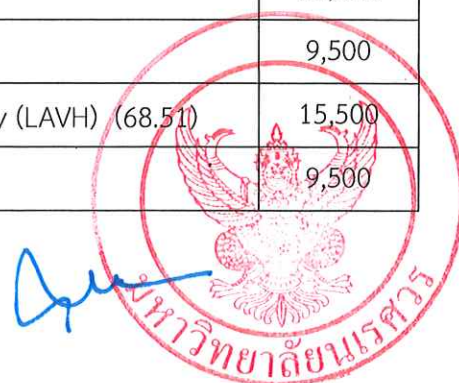
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
2572.	Total cystectomy (57.7)	12,500
2573.	Radical cystectomy (57.71)	17,500
2574.	Suture of laceration of bladder (57.81)	5,500
2575.	Vaginovesical fistulectomy (57.84)	12,000
2576.	Ileal bladder (57.87)	14,500
2577.	V-Y plasty of bladder neck (57.85)	10,000
2578.	Urethrotomy (58.0)	3,500
2579.	Biopsy of urethra (58.23)	1,500
2580.	Suture of laceration of urethra (58.41)	5,000
2581.	Repair of hypospadias or epispadias (58.45)	9,500
2582.	Urethral meatoplasty (58.47)	3,000
2583.	Release of urethral stricture (58.5)	3,000
2584.	Marshall-Marchetti-Krantz operation (59.5)	5,000
2585.	Ureteral catheterization (59.8)	2,500
2586.	Replacement of ureterostomy tube (59.93)	2,000
2587.	Transurethral resection of prostate (TURP) (60.29)	8,500
2588.	Suprapubic prostatectomy (60.3)	9,500
2589.	Retropubic prostatectomy (60.4)	9,500
2590.	Radical prostatectomy (60.5)	18,000
2591.	Incision and drainage of scrotum and tunica vaginalis (61.0)	2,000
2592.	Biopsy of scrotum or tunica vaginalis (61.11)	2,000
2593.	Excision of hydrocele (of tunica vaginalis) (61.2)	3,000
2594.	Excision or destruction of lesion or tissue of scrotum (61.3)	2,500
2595.	Suture of laceration of scrotum and tunica vaginalis (61.41)	3,000
2596.	Reconstruction with rotational or pedicle flaps (61.49)	6,000
2597.	Excision of hematocele of tunica vaginalis (61.92)	3,500
2598.	Unilateral orchiectomy (62.3)	3,500
2599.	Bilateral orchiectomy (62.4 (1,2))	5,500



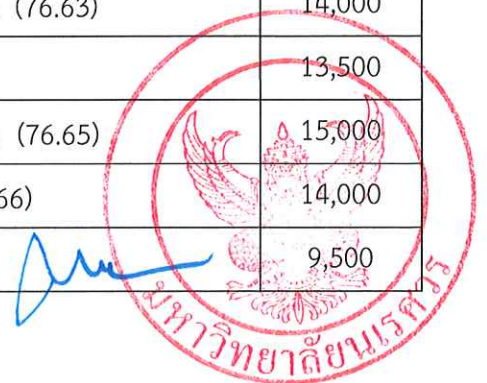
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
2600.	Orchiopexy (62.5)	5,000
2601.	Suture of laceration of testis (62.61)	3,500
2602.	High ligation of spermatic vein (63.1)	3,500
2603.	Hydrocelectomy of canal of Nuck (63.1)	4,000
2604.	Varicocelectomy (63.1)	3,500
2605.	Reduction of torsion of testis or spermatic cord (63.52)	3,500
2606.	Vasectomy (63.73)	2,500
2607.	Reconstruction of surgically divided vas deferens (63.82)	6,000
2608.	Circumcision (64.0)	2,500
2609.	Biopsy of penis (64.11)	1,500
2610.	Local excision or destruction of lesion of penis (64.2)	2,000
2611.	Amputation of penis (64.3)	3,500
2612.	Suture of laceration of scrotum and tunica vaginalis (64.41)	3,000
2613.	Reconstruction of penis (64.44)	11,500
2614.	Retattachment of amputate penis (64.65)	15,000
2615.	Dorsal or lateral slit of prepuce (64.91)	2,000
Operations on ovary		
2616.	Laparoscopic biopsy of ovary (65.13)	5,000
2617.	Wedge resection of ovary (65.22)	8,500
2618.	Laparoscopic wedge resection of ovary (65.24)	11,500
2619.	Laparoscopic unilateral oophorectomy (65.31)	13,000
2620.	Unilateral oophorectomy (65.39)	9,000
2621.	Laparoscopic unilateral salpingo-oophorectomy (65.41)	13,000
2622.	Unilateral salpingo-oophorectomy (65.49)	9,500
2623.	Bilateral oophorectomy (65.5 (1,3))	12,000
2624.	Bilateral salpingo-oophorectomy (65.6 (1, 3, 4))	12,500
2625.	Laparoscopic removal of both ovaries and tubes at same operative episode (65.63)	15,000
2626.	Salpingo-oophoroplasty (65.73)	5,500



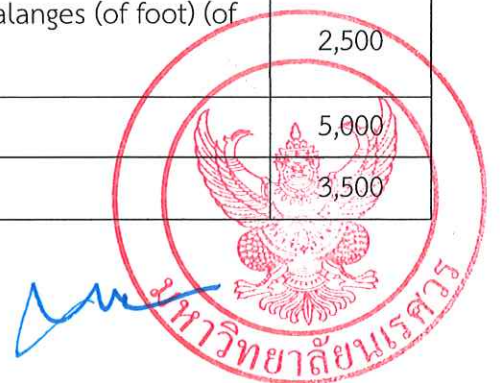
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
Operations on fallopian tubes		
2627.	Bilateral endoscopic ligation and crushing of fallopian tubes (66.21)	7,000
2628.	Bilateral endoscopic ligation and division of fallopian tubes (66.22)	6,000
2629.	TR (66.32)	3,500
2630.	Total unilateral salpingectomy (66.4)	8,000
2631.	Total bilateral salpingectomy	11,500
2632.	Salpingectomy with removal of tubal pregnancy	7,000
2633.	Salpingoplasty	15,000
Operations on cervix		
2634.	Dilation of cervical canal (67.0)	2,000
2635.	Conization of cervix (67.2)	5,500
2636.	Destruction of lesion of cervix by cauterization (67.32)	2,500
2637.	Destruction of lesion of cervix by cryosurgery (67.33)	2,500
2638.	Cerclage of isthmus uteri (67.59)	5,000
2639.	Suture of laceration of cervix (67.61)	5,500
2640.	Repair of fornix	5,500
Other incision and excision of uterus		
2641.	Hysteroscopy (68.12)	5,000
2642.	Division of endometrial synechiae (68.21)	3,500
2643.	Dilation and curettage for destruction of lesion or tissue of uterus (68.23)	3,500
2644.	Uterine myomectomy (68.29)	7,500
2645.	Total abdominal hysterectomy (68.4)	11,000
2646.	Subtotal abdominal hysterectomy (68.3)	9,500
2647.	Laparoscopically assisted vaginal hysterectomy (LAVH) (68.51)	15,500
2648.	Vaginal hysterectomy (68.59)	9,500



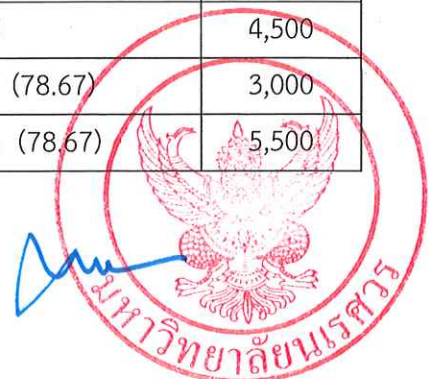
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
2649.	Vaginal hysterectomy with A-P repair (68.59)	11,500
2650.	Radical abdominal hysterectomy (68.6)	19,000
2651.	Radical vaginal hysterectomy (68.7)	16,000
Other operations on uterus and supporting structures		
2652.	Dilation and curettage for termination (69.01)	3,500
2653.	Dilation and curettage following (69.02)	3,000
2654.	Hymenotomy(70.11)	2,000
2655.	Repair of cystocele and rectocele (70.50)	7,500
2656.	Repair of cystocele (70.51)	5,000
2657.	Repair of rectocele (70.52)	5,000
2658.	Marsupialization of Bartholin's gland (cyst) (71.23)	3,000
2659.	Female circumcision (71.4)	3,000
2660.	Radical vulvectomy	14,000
2661.	Suture of laceration of vulva or perineum (71.71)	5,000
2662.	Anterior-posterior repair of perineum (71.79)	8,500
2663.	Posterior repair of perineum (71.79)	6,000
2664.	Sequestrectomy of facial bone (76.01)	5,000
2665.	Biopsy of facial bone (76.11)	2,500
2666.	Local excision or destruction of lesion of facial bone (76.2)	3,000
2667.	Hemimandibulectomy (76.31)	15,500
2668.	Temporomandibular arthroplasty (76.5)	14,000
2669.	Closed osteoplasty [osteotomy] of mandibular ramus (76.61)	12,000
2670.	Open osteoplasty [osteotomy] of mandibular ramus (76.62)	14,000
2671.	Osteoplasty [osteotomy] of body of mandible (76.63)	14,000
2672.	Segmental or subapical osteotomy (76.64)	13,500
2673.	Segmental osteoplasty [osteotomy] of maxilla (76.65)	15,000
2674.	Total osteoplasty [osteotomy] of maxilla (76.66)	14,000
2675.	Reduction genioplasty (76.67)	9,500



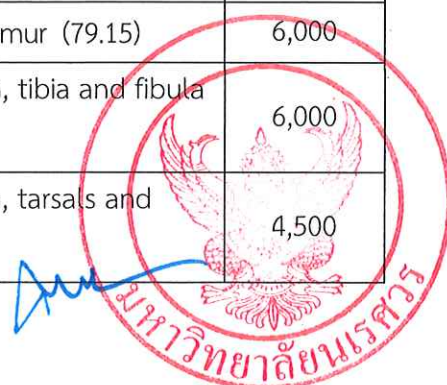
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
2676.	Augmentation genioplasty (76.68)	9,500
2677.	Closed reduction of malar and zygomatic fracture (76.68)	3,500
2678.	Open reduction of malar and zygomatic fracture (76.72)	9,500
2679.	Closed reduction of maxillary fracture (76.73)	4,000
2680.	Open reduction of maxillary fracture (76.74)	10,000
2681.	Closed reduction of mandibular fracture (76.75)	4,000
2682.	Open reduction of mandibular fracture (76.76)	10,500
2683.	Open reduction of alveolar fracture (76.77)	6,500
2684.	Open reduction of orbit rim or wall (76.79)	7,500
2685.	Bone graft to facial bone (76.91)	11,500
2686.	Insertion of synthetic implant in facial bone(76.92)	10,000
2687.	Removal of internal fixation device from facial bone (76.97)	4,000
2688.	Sequestrectomy (77.0)	2,500
2689.	Wedge osteotomy (77.2 (1-9))	3,000
2690.	Biopsy of bone (77.4 (1-9))	4,500
2691.	Bunionectomy with soft tissue correction and osteotomy of the first metatarsal (77.51)	3,500
2692.	Local excision of lesion or tissue of bone, clavicle (77.61)	5,000
2693.	Local excision of lesion or tissue of bone, humerus (77.62)	3,500
2694.	Local excision of lesion or tissue of bone, femur (77.65)	5,500
2695.	Local excision of lesion or tissue of bone, patella (77.66)	4,000
2696.	Local excision of lesion or tissue of bone, tibia and fibula (77.67)	3,500
2697.	Local excision of lesion or tissue of bone, tarsals and metatarsals (77.68)	3,500
2698.	Local excision of lesion or tissue of bone, pelvic bones (77.69)	3,000
2699.	Local excision of lesion or tissue of bone, phalanges (of foot) (of hand) (77.69)	2,500
2700.	Excision of bone for graft (77.7 (1-9))	5,000
2701.	Condylectomy (77.8 (1-9))	3,500



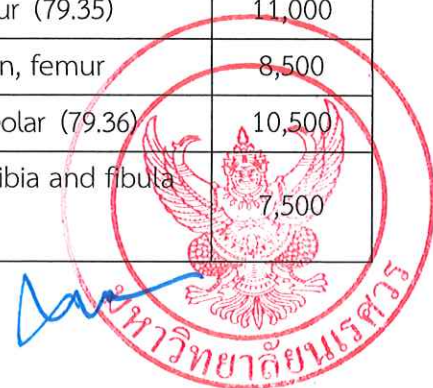
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
2702.	Bone graft (autogenous) (heterogenous), humerus (78.02)	7,500
2703.	Bone graft (autogenous) (heterogenous), radius and ulna (78.03)	7,500
2704.	Bone graft (autogenous) (heterogenous), femur (78.05)	7,500
2705.	Bone graft (autogenous) (heterogenous), tibia and fibula (78.07)	7,000
2706.	Minifixator with insertion of pins/wires/screws into bone, clavicle (78.11)	6,500
2707.	Application of external fixation device, humerus (78.12)	6,000
2708.	Application of external fixation device, radius and ulna (78.13)	4,500
2709.	Minifixator with insertion of pins/wires/screws into bone, radius and ulna (78.13)	6,500
2710.	Minifixator with insertion of pins/wires/screws into bone, humerus(78.12)	6,000
2711.	Application of external fixation device, femur (78.15)	4,000
2712.	Minifixator with insertion of pins/wires/screws into bone, femur (78.15)	6,000
2713.	Application of external fixation device, tibia and fibula (78.17)	4,000
2714.	Application of external fixation device, pelvic bones (78.19)	3,500
2715.	Application of external fixation device, phalanges (of foot) (of hand) (78.19)	3,500
2716.	Epiphysis stapling, femur (78.25)	4,500
2717.	Limb lengthening procedures, femur (78.35)	8,000
2718.	Removal of external fixator device, humerus (78.62)	3,000
2719.	Removal of external fixator device, radius and ulna (78.63)	3,000
2720.	Removal of internal fixation device, radius and ulna (78.63)	5,500
2721.	Removal of internal fixation device, carpals and metacarpals (78.64)	5,500
2722.	Removal of internal fixation device, femur (78.65)	6,500
2723.	Removal of internal fixation device, patella (78.66)	4,500
2724.	Removal of external fixator device, tibia and fibula (78.67)	3,000
2725.	Removal of internal fixation device, tibia and fibula (78.67)	5,500



ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
2726.	Removal of internal fixation device, tarsals and metatarsals (78.68)	5,500
2727.	Removal of internal fixation device, phalanges (of foot) (of hand) (78.69)	3,500
2728.	Removal of internal fixation device, vertebrae (78.69)	6,000
2729.	Closed reduction of fracture without internal fixation, humerus (79.01)	3,500
2730.	Closed reduction of fracture without internal fixation, radius and ulna (79.02)	3,000
2731.	Closed reduction of fracture without internal fixation, carpals and metacarpals (79.03)	3,000
2732.	Closed reduction of fracture without internal fixation, phalanges of hand (79.04)	3,000
2733.	Closed reduction of fracture without internal fixation, femur (79.05)	3,500
2734.	Closed reduction of fracture without internal fixation, tibia and fibula (79.06)	3,500
2735.	Closed reduction of fracture without internal fixation, tarsals and metatarsals (79.07)	3,000
2736.	Closed reduction of fracture without internal fixation, phalanges of foot (79.08)	3,000
2737.	Closed reduction of fracture with internal fixation, humerus (79.11)	5,500
2738.	Closed reduction of fracture with internal fixation, radius and ulna (79.12)	5,000
2739.	Closed reduction of fracture with internal fixation, carpals and metacarpals (79.13)	4,000
2740.	Closed reduction of fracture with internal fixation, phalanges of hand (79.14)	4,000
2741.	Closed reduction of fracture with internal fixation, femur (79.15)	6,000
2742.	Closed reduction of fracture with internal fixation, tibia and fibula (79.16)	6,000
2743.	Closed reduction of fracture with internal fixation, tarsals and metatarsals (79.17)	4,500



ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
2744.	Closed reduction of fracture with internal fixation, phalanges of foot (79.18)	4,500
2745.	Open reduction of fracture without internal fixation, humerus (79.21)	7,500
2746.	Open reduction of fracture without internal fixation, radius and ulna (79.22)	7,000
2747.	Open reduction of fracture without internal fixation, carpals and metacarpals (79.23)	5,500
2748.	Open reduction of fracture without internal fixation, phalanges of hand (79.24)	5,500
2749.	Open reduction of fracture without internal fixation, femur (79.25)	8,500
2750.	Open reduction of fracture without internal fixation, tibia and fibula (79.26)	7,500
2751.	Open reduction of fracture without internal fixation, tarsals and metatarsals (79.27)	6,000
2752.	Open reduction of fracture without internal fixation, phalanges of foot (79.28)	5,500
2753.	Open reduction of fracture with internal fixation, humerus (79.31)	10,000
2754.	Open reduction of fracture with internal fixation, radius and ulna (79.32)	9,500
2755.	Open reduction of fracture with internal fixation, carpals and metacarpals (79.33)	6,500
2756.	Open reduction of fracture with internal fixation, phalanges of hand (79.34)	6,500
2757.	Open reduction of fracture with internal fixation, femoral condyle (79.35)	12,500
2758.	Open reduction of fracture with internal fixation, femur (79.35)	11,000
2759.	Open reduction of fracture without internal fixation, femur	8,500
2760.	Open reduction of fracture with internal fixation, malleolar (79.36)	10,500
2761.	Open reduction of fracture with internal fixation, tibia and fibula (79.36)	7,500



ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
2762.	Open reduction of fracture with internal fixation, tarsals and metatarsals (79.37)	7,500
2763.	Open reduction of fracture with internal fixation, phalanges of foot (79.38)	7,500
2764.	Open reduction of fracture with internal fixation, clavicle (79.39)	8,500
2765.	Open reduction of fracture with internal fixation, platella (79.39)	9,000
2766.	Closed reduction of separated epiphysis, humerus (79.41)	4,500
2767.	Closed reduction of separated epiphysis, radius and ulna (79.42)	4,000
2768.	Closed reduction of separated epiphysis, femur (79.45)	4,500
2769.	Closed reduction of separated epiphysis, tibia and fibula (79.46)	4,500
2770.	Open reduction of separated epiphysis, humerus (79.51)	10,000
2771.	Open reduction of separated epiphysis, radius and ulna (79.52)	10,000
2772.	Open reduction of separated epiphysis, femur (79.55)	10,000
2773.	Open reduction of separated epiphysis, tibia and fibula (79.56)	9,500
2774.	Debridement of compound fracture, humerus (79.61)	4,500
2775.	Debridement of compound fracture, radius and ulna(79.62)	4,500
2776.	Debridement of compound fracture, carpals and metacarpals (79.63)	5,000
2777.	Debridement of compound fracture, phalanges of hand (79.64)	3,500
2778.	Debridement of compound fracture, femur (79.65)	4,000
2779.	Debridement of compound fracture, tibia and fibula (79.66)	4,000
2780.	Debridement of compound fracture, tarsals and metatarsals (79.67)	4,500
2781.	Debridement of compound fracture, phalanges of foot (79.68)	4,000



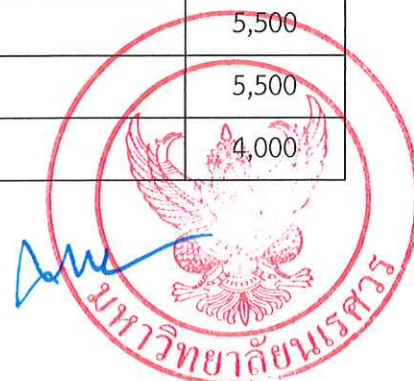
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
2782.	Closed reduction of dislocation of shoulder (79.71)	2,500
2783.	Closed reduction of dislocation of elbow (79.72)	2,500
2784.	Closed reduction of dislocation of wrist (79.73)	2,500
2785.	Closed reduction of dislocation of hand and finger (79.74)	2,500
2786.	Closed reduction of dislocation of hip (79.75)	3,500
2787.	Closed reduction of dislocation of knee (79.76)	2,500
2788.	Closed reduction of dislocation of ankle (79.77)	2,500
2789.	Closed reduction of dislocation of foot and toe (79.78)	2,500
2790.	Open reduction of dislocation of shoulder (79.81)	9,000
2791.	Open reduction of dislocation of elbow (79.82)	8,500
2792.	Open reduction of dislocation of wrist(79.83)	5,500
2793.	Open reduction of dislocation of hand and finger (79.84)	5,000
2794.	Open reduction of dislocation of hip (79.85)	9,500
2795.	Open reduction of dislocation of knee (79.86)	9,000
2796.	Open reduction of dislocation of ankle (79.87)	5,500
2797.	Open reduction of dislocation of foot and toe (79.88)	5,000
2798.	Arthroscopy, shoulder (80.11)	8,500
2799.	Arthroscopy, elbow (80.12)	8,500
2800.	Arthroscopy, knee (80.16)	6,500
2801.	Arthroscopy, shoulder (80.21)	7,500
2802.	Arthroscopy, knee (80.26)	7,500
2803.	Aspiration biopsy (80.3 (1-9))	2,000
2804.	Discectomy (80.51)	10,000
2805.	Excision of meniscus of knee (80.6)	8,000
2806.	Synovectomy, carpals and metacarpals (80.73)	3,000
2807.	Synovectomy, knee (80.76)	8,000
2808.	Synovectomy, tarsals and metatarsals (80.77)	3,500



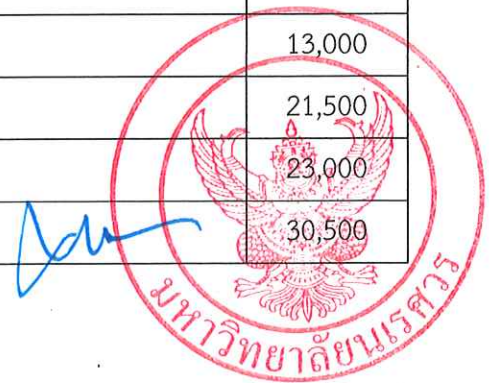
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
2809.	Synovectomy, phalanges of foot (80.78)	3,500
2810.	Harrington rod fixation for fracture spine (81.0 (0-9))	15,500
2811.	Pedicular screws fixation of spine (81.0 (0-9))	15,000
2812.	Craniocervical fusion by anterior, transoral, or posterior technique (81.01)	17,000
2813.	Arthrodesis of C2 level or below anterior (interbody) technique (81.02)	16,500
2814.	Arthrodesis of C2 level or below anterolateral technique (81.02)	16,500
2815.	Arthrodesis of C2 level or below posterior (interbody) technique (81.03)	17,000
2816.	Arthrodesis of C2 level or below posterolateral technique (81.03)	17,000
2817.	Lumbar and lumbosacral fusion, posterior technique (81.08)	14,500
2818.	Ankle fusion (81.11)	9,000
2819.	Arthrodesis of hip (81.21)	13,000
2820.	Arthrodesis of knee (81.22)	12,500
2821.	Arthrodesis of shoulder (81.23)	12,000
2822.	Arthrodesis of elbow (81.24)	11,000
2823.	Interphalangeal fusion (81.28)	5,000
2824.	ACL reconstruction (81.45)	12,000
2825.	Open reduction with screw fixation for PCL avulsion (81.45)	9,000
2826.	PCL reconstruction (81.45)	12,500
2827.	Total hip replacement (81.51)	18,000
2828.	Bipolar endoprosthesis (81.52)	11,500
2829.	Femoral head replacement (hemiarthroplasty) (81.52)	11,500
2830.	Total knee replacement (81.54)	18,000
2831.	Total shoulder replacement (81.80)	11,500
2832.	Suture of capsule or ligament of upper extremity (81.93)	6,000
2833.	Suture of capsule or ligament of ankle and foot (81.94)	6,500



ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
2834.	Remove of ride bodies in tendon sheath of hand (82.01)	3,000
2835.	Bursotomy of hand (82.03)	2,500
2836.	Excision of lesion of tendon sheath of hand (82.21)	3,500
2837.	Suture of tendon sheath of hand (82.41)	6,000
2838.	Delayed suture of flexor tendon of hand (82.42)	5,000
2839.	Suture of muscle or fascia of hand (82.46)	6,000
2840.	Reattachment of tendon of hand (82.53)	9,000
2841.	Digital transfer to act as thumb (82.6 (1,9))	11,500
2842.	Plastic operation on hand with graft of muscle or fascia (82.72)	10,500
2843.	Fasciotomy (83.14)	5,000
2844.	Release of Volkmann's contracture by fasciotomy (83.14)	4,000
2845.	Muscle release (83.19)	3,500
2846.	Myotomy for thoracic outlet decompression (83.19)	9,000
2847.	Biopsy of soft tissue (83.21)	3,000
2848.	Excision of ganglion of tendon sheath, except of hand (83.31)	3,000
2849.	Excision of lesion of muscle (83.32)	3,500
2850.	Excision of Baker's cyst (83.39)	5,000
2851.	Excision of tendon for graft (83.41)	3,500
2852.	Excision of muscle or fascia for graft (83.43)	3,500
2853.	Scalenectomy (83.45)	5,000
2854.	Bursectomy (83.5)	2,500
2855.	Suture of tendon sheath (83.61)	5,000
2856.	Rotator cuff repair (83.63)	6,000
2857.	Achillorrhaphy (83.64)	6,000
2858.	Advancement of tendon (83.71)	5,500
2859.	Recession of tendon (83.72)	5,500
2860.	Reattachment of tendon (83.73)	4,000



ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
2861.	Reattachment of muscle (83.74)	4,000
2862.	Tendon transfer or transplantation (83.75)	5,000
2863.	Tendon graft (83.81)	7,000
2864.	Graft of muscle or fascia (83.82)	5,000
2865.	Tendon pulley reconstruction (83.83)	7,500
2866.	Release of clubfoot (83.84)	7,000
2867.	Teno achillis lengthening (83.85)	7,500
2868.	Amputation and disarticulation of finger (84.01)	3,500
2869.	Amputation and disarticulation of thumb (84.02)	3,000
2870.	Amputation through hand (84.03)	5,500
2871.	Disarticulation of wrist (84.04)	5,500
2872.	Forearm amputation (84.05)	6,000
2873.	Disarticulation of elbow (84.06)	6,500
2874.	Upper arm amputation (84.07)	6,000
2875.	Disarticulation of shoulder (84.08)	10,000
2876.	Amputation of toe (84.11)	3,000
2877.	Amputation through metatarsophalangeal joint (84.11)	3,500
2878.	Ray amputation of foot (disarticulation of the metatarsal head of the toe extending across the forefoot just proximal to the metatarsophalangeal crease) (84.11)	3,500
2879.	Disarticulation of ankle (84.13)	6,000
2880.	Amputation through foot (84.12)	5,000
2881.	Amputation below knee (84.15)	7,500
2882.	Disarticulation of knee (84.16)	10,000
2883.	Amputation above knee (84.17)	7,500
2884.	Disarticulation of hip (84.18)	13,000
2885.	Thumb reattachment (84.21)	21,500
2886.	Finger reattachment (84.22)	23,000
2887.	Forearm, wrist, or hand reattachment (84.23)	30,500



ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
2888.	Upper arm reattachment (84.24)	30,500
2889.	Reamputation of stump (84.3)	5,500
2890.	Secondary closure of stump (84.3)	2,000
2891.	Trimming of stump (84.3)	2,500
2892.	Open biopsy of breast (85.12)	3,500
2893.	Local excision of lesion of breast (85.21)	3,500
2894.	Resection of quadrant of breast (85.22)	5,500
2895.	Excision of ectopic breast tissue (85.24)	3,500
2896.	Excision of nipple (85.25)	3,500
2897.	Unilateral reduction mammoplasty (85.31)	16,000
2898.	Bilateral reduction mammoplasty (85.32)	20,500
2899.	Removal of breast tissue with preservation of skin and nipple (85.34)	9,500
2900.	Unilateral simple mastectomy (85.41)	9,500
2901.	Bilateral simple mastectomy (85.42)	15,000
2902.	Modified radical mastectomy (85.43)	15,000
2903.	Unilateral radical mastectomy (85.45)	16,500
2904.	Augmentation mammoplasty (85.5 (0-4))	14,500
2905.	Mastopexy (85.6)	11,000
2906.	Total reconstruction of breast (85.7)	14,500
2907.	Suture of laceration of breast (85.81)	2,000
2908.	Split-thickness graft to breast (85.82)	4,000
2909.	Full-thickness graft to breast (85.83)	5,000
2910.	Pedicle graft to breast (85.84)	8,500
2911.	Muscle flap graft to breast (85.85)	8,500
2912.	Revision of implant of breast	12,500
2913.	Incision with removal of foreign body from skin and subcutaneous tissue (86.05)	2,000



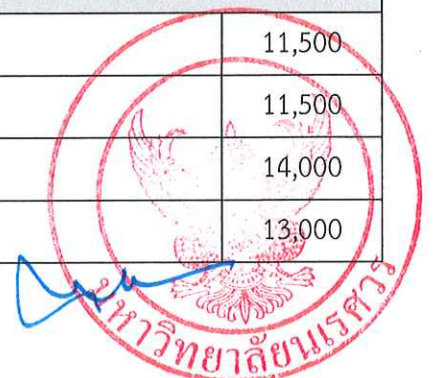
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
2914.	Removal of tissue expander(s) from skin or soft tissue other than breast tissue (86.05)	4,000
2915.	Eschartomy(86.09)	3,500
2916.	Biopsy of skin and subcutaneous tissue (86.11)	2,000
2917.	Excisional debridement of wound, infection, or burn (86.22)	2,500
2918.	Tangential excision of burn (86.22)	3,500
2919.	Removal of nail,nail bed,or nail fold(86.23)	1,600
2920.	Dermabrasion (86.25)	2,500
2921.	Debridement of nail, nail bed, or nail fold (86.27)	2,000
2922.	Scrub burn (86.28)	2,500
2923.	Destruction of skin by laser beam (86.3)	2,500
2924.	Replantation of scalp (86.51)	7,500
2925.	Split-thickness skin graft (86.60)	3,500
2926.	Full-thickness skin graft to hand (86.61)	4,000
2927.	Cutting and preparation of pedicle grafts or flaps (86.71)	7,500
2928.	Advancement of pedicle graft (86.72)	6,000
2929.	Attachment of pedicle or flap graft to hand (86.73)	8,000
2930.	Attachment of pedicle or flap graft to other sites (86.74)	8,000
2931.	Revision of pedicle or flap graft (86.75)	8,000
2932.	Repair for facial weakness (86.81)	8,500
2933.	Face lift (86.82)	20,000
2934.	Liposuction (86.83)	10,500
2935.	Reduction of adipose tissue of abdominal wall (pendulous) (86.83)	10,500
2936.	Relaxation of scar or web contracture of skin (86.84)	4,500
2937.	Z-plasty of skin (86.84)	3,000
2938.	Correction of syndactyly (86.85)	5,500
2939.	Repair of facial wound (86.89)	4,000
2940.	Scar revision (86.89)	4,000



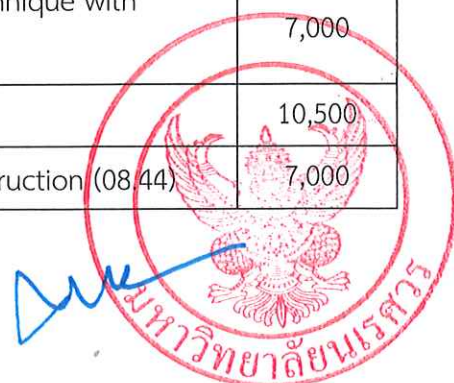
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
2941.	Insertion of tissue expander (86.93)	6,500
2942.	Adhesive tape traction (93.46)	1,000
2943.	Removal of intraluminal forienbody from nose without incision	2,000
2944.	Removal of intraluminal forienbody from pharynx without incision(98.13)	2,000
2945.	Removal of intraluminal foreign body from trachea and bronchus without incision (98.15)	2,000
ค่าบริการศัลยกรรม		
2946.	Open biopsy of cerebral meninges	6,500
2947.	Open biopsy of brain	7,500
2948.	Biopsy of skull	3,000
2949.	Incision and drainage of cranial sinus	10,000
2950.	Reopening of craniotomy site	12,000
2951.	Cranial decompression	14,000
2952.	Craniotomy with removal of epidural abscess	16,000
2953.	Craniotomy with removal of extradural hematoma	14,500
2954.	Craniotomy with removal of foreign body of skull	13,000
2955.	Blurr hole with irrigation and drainage	6,000
2956.	Sequestrectomy of skull	11,000
2957.	Drainage of intracranial hygroma	13,500
2958.	Drainage of subarachnoid abscess (cerebral)	13,500
2959.	Drainage of subdural empyema	18,000
2960.	Drainage of subdural hematoma	13,500
2961.	Division of brain tissue (lobotomy)	12,500
2962.	Drainage of intracerebral hematoma	22,500
2963.	Decortication of (cerebral) meninges	15,000
2964.	Hemispherectomy	26,500
2965.	Lobectomy of brain	27,000



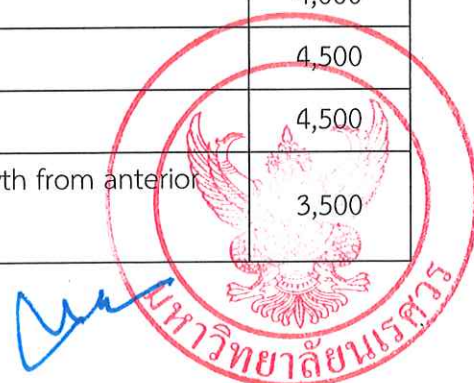
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
2966.	Curettage of brain	15,500
2967.	Debridement of brain	15,500
2968.	Marsupialization of brain cyst	14,500
2969.	Excision of brain tumor	29,500
2970.	Excision of lesion of skull	7,500
2971.	Opening of cranial suture	10,000
2972.	Decompression of skull fracture	9,000
2973.	Repair of skull with flap	11,000
2974.	Pericranial graft (autogenous) (heterogenous)	5,000
2975.	Insertion of skull plate	13,000
2976.	Revision of bone flap of skull	12,000
2977.	Removal of skull plate	6,000
2978.	Simple suture of dura mater of brain	7,500
2979.	Closure of fistula of cerebrospinal fluid	12,000
2980.	Dural graft	8,500
2981.	Repair of encephalocele including synchronous cranioplasty	16,000
2982.	Subdural patch	5,000
2983.	Ligation of middle meningeal artery	9,500
2984.	Ventriculostomy	6,500
2985.	Extracranial ventricular shunt	9,000
2986.	Revision of ventriculoperitoneal shunt at ventricular site	5,500
2987.	Removal of ventricular shunt	5,000
2988.	Repair of brain	11,000
Operations on spinal cord and spinal canal structures		
2989.	Decompression laminectomy	11,500
2990.	Exploration of spinal nerve root	11,500
2991.	Anterior decompression of spinal canal	14,000
2992.	Rhizotomy	13,000



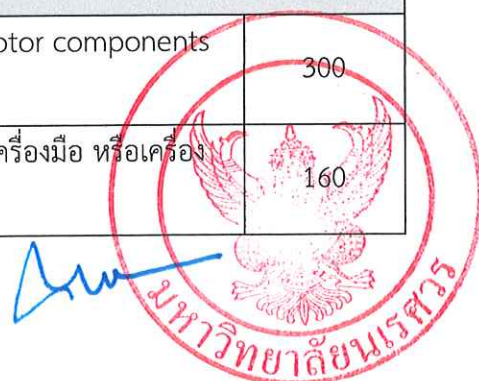
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
2993.	Biopsy of spinal cord or spinal meninges	9,500
2994.	Repair of spinal myelomeningocele	15,000
2995.	Cervical sympathectomy	7,500
2996.	Lumbar sympathectomy	9,000
ตา (EYE)		
2997.	การล้างตา / ข้าง	170
2998.	I&D ทางตา / ข้าง	150
2999.	เอาสิ่งแปลกปลอมออกจากตา	140
3000.	เช็ดตา	100
3001.	ล้างท่อน้ำตา	300
3002.	stich off ที่ตา	100
3003.	ถอนขนตา	20
3004.	การทำแผลแห้ง / แผลเย็บ	120
3005.	การฉีดยาเข้าผิวหนังเพื่อการรักษาโรค (Intralesional injection)	350
3006.	Refraction and stabismus examination	200
3007.	B-scan	500
3008.	A-scan (IOL measurement)	500
3009.	Fundus fluorescein angiography	1,000
3010.	Excision of secondary membrane(after cataract) capsulectomy	2,500
3011.	Incision of lid margin	1,500
3012.	Biopsy of eyelid	2,000
3013.	Excision of minor lesion of eyelid	2,500
3014.	Excision involving one-fourth or more of lid margin, partial-thickness (08.23)	4,500
3015.	Repair of blepharoptosis by frontalis muscle technique with suture (08.31)	7,000
3016.	Cosmetic blepharoplasty (08.36)	10,500
3017.	Repair of entropion or ectropion with lid reconstruction (08.44)	7,000



ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
3018.	Canthotomy	2,000
3019.	Canthorrhaphy (08.52)	6,000
3020.	Tarsorrhaphy (08.52)	4,000
3021.	Reconstruction of eyelid with mucous membrane flap or graft (08.62)	8,500
3022.	Reconstruction of eyelid with tarsoconjunctival flap (08.64)	8,500
3023.	Reconstruction of eyelid involving lid margin, partial-thickness	8,500
3024.	Reconstruction of eyelid involving lid margin, full-thickness (08.73)	8,500
3025.	Linear repair of laceration of eyelid or eyebrow (08.81)	3,000
3026.	Repair of laceration involving lid margin, full-thickness	4,500
3027.	Lower eyelid rhytidectomy	7,000
3028.	Excision of lesion of lacrimal gland (09.21)	5,500
3029.	Partial dacryoadenectomy	7,000
3030.	Total dacryoadenectomy	7,500
3031.	Incision of lacrimal punctum (09.51)	2,500
3032.	Repair of canaliculus (09.73)	5,000
3033.	Obliteration of lacrimal punctum	2,500
3034.	Biopsy of conjunctiva (10.21)	2,500
3035.	Excision of lesion or tissue of conjunctiva (10.31)	3,000
3036.	Repair of laceration of conjunctiva (10.6)	3,500
3037.	Keratoprosthesis (11.73)	9,500
3038.	Lysis of anterior synechiae by injection of air or liquid (12.32)	3,500
3039.	Excision of lesion of iris (12.42)	4,000
3040.	Goniotomy without goniotomy	4,000
3041.	Cyclodialysis (12.55)	4,500
3042.	Cyclodiathermy (12.71)	4,500
3043.	Removal or destruction of epithelial downgrowth from anterior chamber (12.93)	3,500



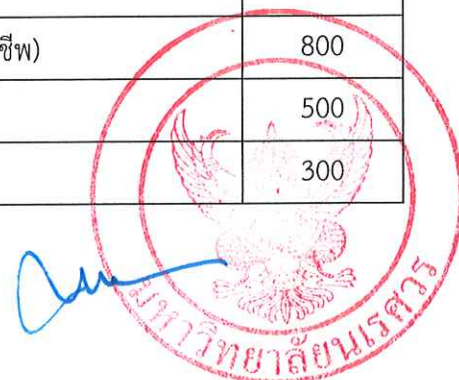
ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
3044.	Gonioplasty	2,500
3045.	Iridoplasty	2,500
3046.	Trabeculoplasty	2,500
3047.	Phacoemulsification and aspiration of cataract (13.41)	8,500
3048.	Discission of secondary membrane (after cataract)	5,500
3049.	Excision of secondary membrane (after cataract) Capsulectomy	7,500
3050.	Secondary insertion of intraocular lens prosthesis (13.72)	7,000
3051.	YAG capsulotomy (excision of secondary membrane (After cataract)capsulectomy)	3,000
3052.	Repair of retinal tear by cryotherapy (14.32)	4,000
3053.	Scleral buckling with implant (14.41)	11,500
3054.	Mechanical vitrectomy by anterior approach (14.73)	7,000
3055.	Pan retinal Photocoagulation	3,000
3056.	Shortening procedure on one extraocular muscle (15.22)	5,000
3057.	Repair of injury of extraocular muscle	6,500
3058.	Diagnostic aspiration of orbit	4,000
3059.	Removal of ocular contents with synchronous implant into scleral shell (16.31)	5,000
3060.	Retrobulbar injection of therapeutic agent	1,500
3061.	Biopsy of extraocular muscle or tendon (15.01)	3,000
3062.	Transposition of extraocular muscles	7,000
3063.	Repair of injury of extraocular muscle	6,500
3064.	Exenteration of orbit with removal of adjacent structures (16.51)	7,500
3065.	Secondary insertion of ocular implant (16.61)	7,500
ค่าบริการกิจกรรมบำบัด		
3066.	การฝึกองค์ประกอบประสาทการเคลื่อนไหว (Sensorimotor components training) โดยใช้หัตถการ เครื่องมือ หรือเครื่องไฟฟ้า	300
3067.	การฝึกการกลับมาใช้งานของกล้ามเนื้อ โดยใช้หัตถการ เครื่องมือ หรือเครื่องไฟฟ้า (Muscle Re-education)	160



ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
3068.	การกระตุ้นและฝึกการบูรณาการประสาทความรู้สึกรู้สึก (Sensory Integrative Training)	260
3069.	การกระตุ้นและฝึกพัฒนาการแบบครอบคลุม (Comprehensive Developmental Stimulation/Training)	400
3070.	การฝึกการรับรู้ (Perceptual Training)	160
3071.	การฝึกความรู้ ความเข้าใจ (Cognitive Training)	160
3072.	การเตรียมความพร้อมก่อนการฝึกพูด (Pre-speech Training)	150
3073.	การเตรียมและฝึกต่อแขนเพื่อใช้แขนเทียม (Stump Preparation and Training)	160
3074.	การฝึกดูดและกลืนให้เด็กทารก (Feeding Therapy for Babies)	200
3075.	การฝึกการกลืนและการกินให้เด็กและผู้ใหญ่ (Eating Therapy for Late Children and Adults)	180
3076.	การฝึกกล้ามเนื้อในการกลืนและการกินโดยใช้เครื่องกระตุ้นไฟฟ้า (Electrical Stimulation for Swallowing)	650
3077.	การฝึกทักษะการใช้อุปกรณ์พยุงแขนและมือ (Upper extremities Orthosis Training)	150
3078.	การฝึกทักษะการใช้แขนและมือเทียม (Upper extremities Prosthesis Training)	210
3079.	การฝึกทักษะการใช้แขนและมือทำกิจกรรม (Manipulative Task Skills Training)	210
3080.	ตัดัดแปลงอุปกรณ์ช่วย/อุปกรณ์พยุง (Splints Making without Materials Adaptive/Assistive Devices Making without Materials)	300
3081.	การประเมินและปรับสภาพบ้าน/สถานที่ทำงาน (Home/Workplace Assessment and Modification)	150
3082.	การฝึกทักษะการเตรียมความพร้อมก่อนเข้าเรียน(Preschool Skills Training)	300
3083.	กิจกรรมการเล่นบำบัด (Play Therapy)	300
3084.	การฝึกทักษะความพร้อมก่อนการประกอบอาชีพ (Prevocational Training)	300
3085.	การฝึกทักษะการดำเนินชีวิตสำหรับบุคคลที่ต้องใช้รถนั่งคนพิการ (Wheelchair Application for Life Skills)	150



ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
3086.	การปรับพฤติกรรมการทำงานและการทำกิจกรรมในการประกอบอาชีพ (Behavioral Modification for occupation)	300
3087.	การฝึกผู้ป่วย/ผู้พิการทางกายและการเคลื่อนไหว เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานในสถานการณ์จำลอง (Work Hardening Program)	300
ค่าบริการทางด้านสุขภาพจิตและจิตเวช		
3088.	การประเมินทั่วไปทางกิจกรรมบำบัด (General OT Assessment)	200
3089.	การประเมินพิเศษทางกิจกรรมบำบัด (Special OT Assessment)	300
3090.	การตรวจวินิจฉัยโดยจิตแพทย์ (Psychiatric Mental Status Determination) (15/นาที)	15
3091.	การประเมินการตรวจวินิจฉัยทางจิตวิทยาคลินิก	300
3092.	การทดสอบพัฒนาการและวุฒิภาวะทางสังคม	800
3093.	การทดสอบเชาวน์ปัญญา (Wechsler Scale , Stanford Binet)	1,000
3094.	การทดสอบเชาวน์ปัญญา (Screening Test)	300
3095.	การทดสอบบุคลิกภาพและพยาธิสภาพทางจิต (Battery Test)	1,000
3096.	การทดสอบพยาธิสภาพทางประสาทจิตวิทยา (Battery Test)	1,000
3097.	การทดสอบพยาธิสภาพทางประสาทจิตวิทยาด้วย Screening Test	300
3098.	การทดสอบความบกพร่องทางการเรียน	300
3099.	การตรวจคลื่นไฟฟ้าสมอง (Scalp E.E.G.) 21 ช่อง	1,800
การให้คำปรึกษาและสุขภาพจิตศึกษา(Conseling and Education)		
3100.	การให้คำปรึกษารายบุคคล (โดยสหวิชาชีพ)	250
3101.	การให้คำปรึกษารายกลุ่ม (โดยสหวิชาชีพ)	150
3102.	การให้คำปรึกษาทางกิจกรรมบำบัด (OT Counseling)	200
3103.	การสอนญาติและผู้ป่วยเพื่อทำกิจกรรมบำบัดที่บ้าน (Home OT Program)	200
3104.	การรักษาด้วยไฟฟ้า แบบ unmodified	800
3105.	การรักษาด้วยไฟฟ้า แบบ modified	1,700
3106.	กลุ่มบำบัดเฉพาะโรคเพื่อการฟื้นฟูสุขภาพ (โดยสหวิชาชีพ)	800
3107.	การทำจิตบำบัดรายบุคคล	500
3108.	การทำกลุ่มจิตบำบัด (ทั่วไป)	300



ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
3109.	การทำครอบคร้วบำบัด (โดยสหวิชาชีพ)	150
3110.	พฤติกรรมบำบัด	500
3111.	กลุ่มบำบัดพื้นฐาน เช่น กลุ่มนันทนาการ กลุ่มอ่านหนังสือ กลุ่มวาดภาพ กลุ่มเสริมแรงจิตใจ ฯลฯ (โดยสหวิชาชีพ)	370
3112.	การฝึกความจำ (Memory Training)	400
3113.	การส่งเสริมพัฒนาการด้านการเคลื่อนไหว	330
3114.	การส่งเสริมพัฒนาการโดยใช้เทคนิคเฉพาะทางอื่นๆ	350
3115.	การส่งเสริมพัฒนาการโดยใช้ดนตรี	500
3116.	การส่งเสริมทักษะการดำรงชีวิต	350
3117.	การส่งเสริมพัฒนาการเพื่อเตรียมความพร้อมด้านการดำรงชีวิตตามวัย	400
3118.	การส่งเสริมพัฒนาการโดยใช้สันนทาการ	350
3119.	การส่งเสริมพัฒนาการเพื่อเตรียมความพร้อมด้านการเรียน	410
3120.	การส่งเสริมพัฒนาการโดยใช้ศิลปะ	310
3121.	การส่งเสริมทักษะทางสังคมและทักษะพื้นฐานการทำงาน	340
3122.	การบำบัดด้วยการเล่น (Play for Therapy)	400
3123.	การบำบัดการรับประทานสำหรับเด็กและผู้ใหญ่ (Eating Therapy for Late Children and Adults)	250
3124.	การฝึกและกระตุ้นพัฒนาการแบบครอบคลุม (Comprehensive Developmental Stimulation/Training)	400
3125.	การฝึกดูดและกลืนสำหรับเด็กทารก (Feeding Therapy for Babies)	200
3126.	การฝึกและเตรียมความพร้อมก่อนเข้าเรียน (Preschool Skills Training)	400
3127.	การฝึกความคิด ความเข้าใจ (Cognitive Training)	200
3128.	การฝึกกิจวัตรประจำวันขั้นพื้นฐาน (Basic ADL Training)	200
3129.	การฝึกกิจวัตรประจำวันขั้นสูง (IADL Training)	400
3130.	การฝึกทักษะกล้ามเนื้อใบหน้าและช่องปาก (Oro-facial Motor Skills Training)	200
3131.	การฝึกทักษะการใช้มือทำกิจกรรม(Manipulative Tasks Skills Training)	250
3132.	การฝึกทักษะการเขียน(ใช้รหัสฝึกความคล่องแคล่ว) (Writing Skills Training)	200



ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
3133.	การฝึกทักษะทางจิตสังคม (Psychosocial Skills Training)	300
3134.	การฝึกทักษะทางสังคม (Social Skills Training)	400
3135.	การฝึกเพื่อผ่อนคลายจิตและกาย (Mental and Physical Relaxation)	400
3136.	การฝึกและเตรียมความพร้อมก่อนการประกอบอาชีพ (Prevocational Training)	400
3137.	การฝึกการบูรณาการประสาทรับความรู้สึก (Sensory Integrative Training)	300
3138.	การฝึกประสาทรับรู้ (Perceptual Training)	200
3139.	การเตรียมความพร้อมก่อนการฝึกพูด (Pre-speech Training)	200
3140.	การกระตุ้นการกลืนด้วยเครื่องกระตุ้นไฟฟ้า (Electrical Stimulation for Swallowing Training)	800
3141.	การปรับแต่งและดัดแปลงอุปกรณ์ช่วย/อุปกรณ์พยุง (Adaptive/Assistive Devices Fitting and Adjustment)	300
3142.	การปรับสภาพบ้าน/สถานที่ทำงาน (Home/Workplace Modification)	200
3143.	การปรับพฤติกรรมการทำงานและการทำกิจกรรมในการดำเนินชีวิต (Behavioral Modification for Occupation)	300
3144.	การปรับความตึงตัวของกล้ามเนื้อเข้าสู่ภาวะปกติ (Normalized Muscle Tone)	200
3145.	การปรับระดับการรับความรู้สึก (Sensory Normalization)	200
3146.	การจัดการกิจกรรมยามว่าง (Leisure Management/Participation)	400
3147.	การให้บริการกิจกรรมบำบัดที่บ้าน (Occupational Therapy at Home)	400
3148.	กิจกรรมบำบัดแบบกลุ่ม (Group Occupational Therapy)	300
3149.	นันทนาการบำบัด (Recreation Therapy)	350
3150.	ดนตรีบำบัด (Music Therapy)	350
การบริการนิติจิตเวช(Forensic Psychiatry)		
3151.	การตรวจวินิจฉัยโดยจิตแพทย์เพื่อประกอบการออกใบรับรองแพทย์ที่มีผลเป็นเอกสารทางกฎหมาย	1,100
3152.	การตรวจวินิจฉัยทางจิตวิทยาคลินิกเพื่อประกอบการออกใบรับรองแพทย์	2,900
3153.	การสรุปผลทางนิติจิตเวชเพื่อออกใบสรุปความเห็นที่มหาวิทยาลัยทั่วไป	3,000



ลำดับ	รายการ	ราคา (บาท)
3154.	การสรุปผลทางนิติจิตเวชเพื่อออกใบสรุปความเห็นที่มสทวิชาชีพนิติจิตเวช	7,000
3155.	การให้คำปรึกษาด้านนิติจิตเวช	600
3156.	การเตรียมความพร้อมในการต่อสู้คดี	640
3157.	การเตรียมความพร้อมก่อนออกสู่อุ้งคัมสำหรับผู้ป่วยนิติจิตเวช	500
3158.	การเตรียมความพร้อมผู้ป่วย ญาติและชุมชนก่อนจำหน่ายผู้ป่วยนิติจิตเวช กลับสู่ชุมชน	2,850
3159.	การติดตามดูแลผู้ป่วยนิติจิตเวชหลังจำหน่ายกลับสู่เรือนจำ	1,650
3160.	การติดตามดูแลผู้ป่วยนิติจิตเวชหลังพ้นโทษกลับสู่ชุมชน	2,250
3161.	การช่วยเหลือเยียวยาผู้ได้รับผลกระทบจากพฤติกรรมรุนแรงของผู้ป่วยนิติจิต เวช (เหยื่อ)	1,750

