

เอกสารแนบ ๑ รายการบริการ (Fee schedule) หมวดอื่น ๆ

ลำดับ	รหัส	ชื่อรายการ	หน่วยนับ	หมวด	อัตราจ่าย
1	21301	เตียงสังเกตอาการ/ Ambulatory, one day treatment	ครั้ง	1	100
2	3001	ท่อช่วยหายใจ(endotracheal tube) ชนิดไม่มี cuff	อันละ	2	130
3	3002	ท่อช่วยหายใจ(endotracheal tube) ชนิดมี cuff	อันละ	2	220
4	3004	หลอดคอช่วยการหายใจ(tracheostomy tube) ชนิดทำด้วยพลาสติกมีลิ้น บังคับ	อันละ	2	2,400
5	3005	หลอดคอช่วยการหายใจ(tracheostomy tube) ชนิดทำด้วยโลหะที่ไม่ขึ้นสนิม	อันละ	2	1,000
6	3006	หลอดคอช่วยการหายใจ(tracheostomy tube) ชนิดทำด้วยซิลิโคน	อันละ	2	2,400
7	3010	โครงค้ำสำหรับกล่องเสียงและหลอดคอส่วนต้น(laryngotracheal stent)	ชิ้นละ	2	5,093
8	3101	ท่อระบายช่องอก(intercostals drainage tube)	อันละ	2	300
9	5102	ท่อให้อาหารเข้ากระเพาะอาหารผ่านผิวหนังหน้าท้อง(gastrostomy tube)	เส้นละ	2	530
10	5105	ชุดถุงให้อาหารทางสายยาง	ชุดละ	2	200
11	5106	ชุดสายสวนกระเพาะอาหารแบบใส่ผ่านกล้อง(percutaneous endoscopic gastrootomy)กรณีเปลี่ยนเฉพาะสายไม่ต้องเปลี่ยนทั้งชุด	เส้นละ	2	1,900
12	5107	ชุดสายสวนกระเพาะอาหารปลายสายเป็นรูปดอกเห็ด(โตม) หรือแบบความหนาเท่าผนังหน้าท้องแบบใส่ผ่านกล้อง กรณีเปลี่ยนสาย (PEG tube;replacement set)	เส้นละ	2	4,900
13	5203	เข็มเจาะดูดเนื้อเยื่อผ่านกล้องส่องตรวจชนิดอัลตราซาวด์(EUS-FNA)	เส้นละ	2	8,000
14	5204	อุปกรณ์สำหรับตัดเลาะเนื้อเยื่อ(mucosal resection device)	เส้นละ	2	10,000
15	6001	สายสวนปัสสาวะ ชนิดใช้ในท่อไต	เส้นละ	2	3,700
16	6002	สายสวนปัสสาวะ ชนิดใช้ในไต	เส้นละ	2	3,700
17	6006	สายสวนปัสสาวะแบบสวนด้วยตนเอง	เส้นละ	2	800
18	6204	เข็มเจาะชิ้นเนื้อต่อมลูกหมาก (prostatic biopsy needle)	ชุดละ	2	1,300
19	8301	เฟือกพยุงคอ (collar) ชนิดอ่อน	ชุดละ	2	250
20	8526	ที่คลุมเข่า knee pad	ชิ้นละ	2	350
21	8528	Patella tendon bearing(PTB) brace ชนิดพลาสติกไม่มีข้อเท้า	ชิ้นละ	2	4,000
22	8611	อุปกรณ์พยุงข้อมือหรือนิ้ว	ข้างละ	2	600
23	8706	ไม้ค้ำยันรักแร้แบบอลูมิเนียม	คู่ละ	2	650
24	8707	ไม้เท้าอลูมิเนียมแบบสามขา	อันละ	2	600
25	8711	ไม้ค้ำยันรักแร้แบบไม้	คู่ละ	2	350
26	9105	เข็มเจาะดูดเนื้อเยื่อหรือของเหลว (aspiration needle)	ชุดละ	2	800
27	020700	สายให้อาหารผ่านรูจมูกสู่กระเพาะอาหาร (Nasogastric tube) ระยะสั้น	เส้น	5	90
28	023000	สายสวนปัสสาวะสำหรับเด็ก	เส้น	5	130
29	023020	สายสวนปัสสาวะ ชนิดใช้ระยะยาว ชนิด 2 ทาง	เส้น	5	28
30	023801	ถุงเก็บน้ำปัสสาวะแบบติดกาวสำหรับเด็ก	ถุง	5	8
31	023803	ถุงเก็บน้ำปัสสาวะซึ่งต่อจากสายสวนระยะยาว ชนิดใบใหญ่	ถุง	5	90
32	024820	ถุงเก็บน้ำปัสสาวะจากรูเปิดหน้าท้อง (Urotomy bag) ชนิดใช้ครั้งเดียว	ถุง	5	126

33	OP5001	Suction Tube	ชิ้น	5	10
34	OP5002	SYRINGE INSULIN	ชิ้น	5	5
35	OP5003	แผ่นตรวจระดับน้ำตาลในเลือด	กล่อง	5	220
36	OP5004	NEBULIZER WITH MASK (ชุดพ่นยา)	ชิ้น	5	100
37	OP5005	DRESSING SET (ชุดทำแผล)	SET	5	18
38	OP5006	ผ้าอ้อมผู้ใหญ่	ชิ้น	5	10
39	22105	Blood group (ABO- Cell and serum grouping) - Tube method	Test	6	100
40	22112	Blood group (ABO- Cell and serum grouping) - Gel method	Test	6	165
41	22106	ABO Cell grouping - Slide method (ในกรณีตรวจหมู่เลือดซ้ำเท่านั้น)	Test	6	35
42	22108	RH. (D) Typing - Tube method	Test	6	80
43	22113	Rh. (D) Typing - Gel method	Test	6	100
44	22109	Rh. Typing (Complete)	Test	6	324
45	22103	Antibody screening (Indirect antiglobulin test) - Tube method	Test	6	60
46	22104	Antibody screening, (Indirect antiglobulin test) - Gel method	Test	6	120
47	22116	Antibody screening A cell (Indirect antiglobulin test) - Gel method	Test	6	120
48	22117	Antibody screening B cell (Indirect antiglobulin test) - Gel method	Test	6	50
49	22110	Direct antiglobulin test - Tube method	Test	6	65
50	22111	Direct antiglobulin test - Gel method	Test	6	100
51	22146	Direct antiglobulin (Coomb's test) monospecific 5 ชนิด IgG, IgM, IgA, C3c และ C3d - Gel method	Test	6	1,500
52	22147	Direct antiglobulin (Coomb's test) monospecific 2 ชนิด IgG และ C3c - Gel method	Test	6	900
53	22120	Type and screen (ABO + Rh + ab screening) Tube method	unit	6	200
54	22121	Type and screen (ABO + Rh + ab screening) Gel method	unit	6	385
55	22114	Cross matching - Tube method	unit	6	80
56	22115	Cross matching - Gel method	unit	6	150
57	22101	Antibody identification - Tube method	Test	6	300
58	22102	Antibody identification - Gel method	Test	6	400
59	22122	Antibody titration (ABO)	Test	6	500
60	22123	Antibody titration (Rh)	Test	6	500
61	22124	Adsorption test	Test	6	300
62	22125	Elution test	Test	6	300
63	22126	Antigen C	Test	6	150
64	22127	Antigen c	Test	6	170
65	22128	Antigen Di(a)	Test	6	280
66	22129	Antigen E	Test	6	170
67	22130	Antigen e	Test	6	170

68	22131	Antigen Fy(a)	Test	6	280
69	22132	Antigen Fy(b)	Test	6	280
70	22133	Antigen Jk(a)	Test	6	200
71	22134	Antigen Jk(b)	Test	6	200
72	22135	Antigen K	Test	6	150
73	22136	Antigen k	Test	6	150
74	22137	Antigen Le(a)	Test	6	100
75	22138	Antigen Le(b)	Test	6	100
76	22139	Antigen Le(a) + Le(b)	Test	6	200
77	22140	Antigen M	Test	6	100
78	22141	Antigen Mi(a)	Test	6	100
79	22142	Antigen N	Test	6	160
80	22143	Antigen P1	Test	6	110
81	22144	Antigen S	Test	6	185
82	22145	Antigen s	Test	6	140
83	22148	Neutralization test: ABH substance in saliva	Test	6	250
84	23601	Platelet crossmatch (Flow cytometry)	Test	6	1,800
85	23602	Crossmatch for HLA Compatible Platelets	ต่อราย ต่	6	1,980
86	23151	Whole Blood	Unit	6	740
87	23152	Whole Blood (NAT)	Unit	6	1,000
88	23101	Whole Blood (สภากาชาด)	Unit	6	600
89	23154	Leukocyte Depleted Whole Blood (LDWB) (NAT)	Unit	6	1,800
90	23102	Leukocyte Depleted Whole Blood (LDWB) (สภากาชาด)	Unit	6	1,550
91	23153	Preoperative Autologous Whole Blood Donation (PAD - รวมค่า LAB)	Unit	6	740
92	23251	PRC	Unit	6	500
93	23252	PRC (NAT)	Unit	6	700
94	23201	PRC (NAT) (สภากาชาด)	Unit	6	540
95	23255	Leukocyte Depleted PRC	Unit	6	1,500
96	23256	Leukocyte Depleted PRC (NAT)	Unit	6	1,800
97	23203	Leukocyte Depleted PRC (NAT) (สภากาชาด)	Unit	6	1,500
98	23253	Leukocyte Poor PRC	Unit	6	550
99	23254	Leukocyte Poor PRC (NAT)	Unit	6	700
100	23202	Leukocyte Poor PRC (NAT) (สภากาชาด)	Unit	6	520
101	23206	Single Donor Red Cell. (SDR) - Non Filtered (NAT) (สภากาชาด)	Unit	6	2,000
102	23207	Single Donor Red Cell. (SDR) - Filtered (NAT) (สภากาชาด)	unit	6	2,200
103	23208	Single Donor Red Cell. (SDR) - Non Filtered (NAT)	unit	6	2,200
104	23209	Single Donor Red Cell. (SDR) - Filtered (NAT)	unit	6	3,170
105	23456	Single Donor Granocyte	unit	6	7,640

106	23457	Single Donor Granocyte Concentrate (สภากาชาด)	unit	6	9,000
107	23470	Wash and Frozen Red Cell	unit	6	2,000
108	23351	Random Platelet Concentrate	Unit	6	400
109	23358	Random Platelet Concentrate (NAT)	Unit	6	600
110	23301	Random Platelet Concentrate (NAT) (สภากาชาด)	Unit	6	340
111	23359	Leukocyte Depleted Platelet Concentrate 1 unit	Unit	6	1,600
112	23353	Leukocyte Depleted Pooled Platelet Concentrate 4 units (NAT) (Filtration method)	ถุง	6	6,300
113	23303	Leukocyte Depleted Pooled Platelet Concentrate 4 units (NAT) (สภากาชาด)	ถุง	6	6,000
114	23361	Leukocyte Poor Platelet Concentrate (NAT)	Unit	6	1,000
115	23352	Leukocyte Poor Pooled Platelet Concentrate 4 units (NAT)	ถุง	6	4,300
116	23302	Leukocyte Poor Pooled Platelet Concentrate 4 units (NAT) (สภากาชาด)	ถุง	6	3,200
117	23354	Single Donor Platelet Concentrate - Non-Filtered, Open System (NAT)	unit	6	6,500
118	23355	Single Donor Platelet Concentrate - Filtered, Open System (NAT)	unit	6	7,600
119	23356	Single Donor Platelet Concentrate - Non - Filtered, Close System (NAT)	unit	6	7,000
120	23304	Single Donor Platelet Concentrate - Non - Filtered, Close System (NAT) (สภากาชาด)	Unit	6	7,000
121	23357	Single Donor Platelet Concentrate - Filtered, Close System (NAT)	Unit	6	8,800
122	23305	Single Donor Platelet Concentrate - Filtered, Close System (NAT) (สภากาชาด)	Unit	6	7,000
123	23360	Leukodepleted Single Donor Platelet Concentrate (SDP)	unit	6	6,300
124	23362	Single Donor Platelet Concentrate PAS-C (สภากาชาด)	unit	6	7,000
125	23363	Leukodepleted Single Donor Platelet Concentrate (SDP) (NAT)	unit	6	8,400
126	23364	Single Donor Platelets PAS-C	unit	6	8,800
127	23451	Fresh Frozen Plasma	Unit	6	400
128	23452	Fresh Frozen Plasma (NAT)	Unit	6	650
129	23401	Fresh Frozen Plasma (NAT) (สภากาชาด)	Unit	6	450
130	23453	Leukocyte Depleted Fresh Frozen Plasma (LDFFP)	Unit	6	690
131	23469	Leukocyte Depleted Fresh Frozen Plasma (LDFFP) (สภากาชาด)	Unit	6	550
132	23461	Leukocyte Depleted Cryo-Removed Plasma (LDCRP)	Unit	6	300
133	23462	Leukocyte Depleted Cryo-Removed Plasma (LDCRP) (NAT)	Unit	6	400
134	23468	Leukocyte Depleted Cryo-Removed Plasma (LDCRP) (NAT) (สภากาชาด)	Unit	6	200

135	23458	Cryo-Removed Plasma	Unit	6	300
136	23459	Cryo-Removed Plasma (NAT)	Unit	6	500
137	23402	Cryo-Removed Plasma (NAT) (สภากาชาด)	Unit	6	350
138	23454	Aged Plasma/Cryo-Removed Plasma	Unit	6	400
139	23460	Aged Plasma/Cryo-Removed Plasma (NAT)	Unit	6	500
140	23463	Bovine thrombin (1000 IU)	Bottle	6	1,100
141	23455	Cryoprecipitate	Unit	6	370
142	23465	Cryoprecipitate (NAT)	Unit	6	600
143	23403	Cryoprecipitate (NAT) (สภากาชาด)	Unit	6	400
144	23464	Leukocyte Depleted Cryoprecipitate (NAT) (สภากาชาด)	Unit	6	400
145	23466	Leukocyte Depleted Cryoprecipitate (NAT)	Unit	6	750
146	23467	Heat Treat Freeze Dried Cryoprecipitate (HTFDC)	Unit	6	1,000
147	23365	Pl Psorelen-treated Plateletpheresis PAS-C (สภากาชาด)	unit	6	12,000
148	23502	Leukapheresis (ใช้เครื่อง Apheresis)	unit	6	8,400
149	23503	Blood Exchange (ใช้เครื่อง Apheresis)	unit	6	8,400
150	23504	Plasma Exchange (ใช้เครื่อง Apheresis)	unit	6	8,400
151	23511	Therapeutic Blood Letting	unit	6	220
152	23603	Intem	Test	6	950
153	23604	Extem	Test	6	950
154	23605	Fibtem	Test	6	1,160
155	23606	Aptem	Test	6	1,160
156	23607	Heptem	Test	6	1,160
157	23510	ค่าอุปกรณ์เชื่อมถุงเลือดโดยเครื่องอัตโนมัติ	unit	6	120
158	23501	ค่าบริการฉายแสงเลือด	ครั้ง	6	350
159	23515	Transfer Bag 300 ml.	ถุง	6	65
160	23516	Plasma Transfer Set	set	6	20
161	23518	NAT for HIV + HCV + HBV สำหรับตรวจในผู้ป่วย	Test	6	715
162	30101	Complete blood count (CBC)	Test	7	90
163	30102	Complete blood count without smear	Test	7	65
164	30103	Reticulocyte count	Test	7	45
165	30104	Hematocrit (centrifuged)	Test	7	35
166	30105	Erythrocyte Sedimentation Rate (ESR)	Test	7	50
167	30106	Acid phosphatase with tartrate (hairy cell leukemia) (หรือ Tartrate Resistant Acid Phosphatase, Qualitative)	Test	7	300
168	30107	Wright stain, Bone marrow (Differential panel - Bone marrow)	Test	7	200
169	30108	Iron stain, Bone marrow	Test	7	180
170	30109	Cytochemical profile stain (ชนิดละ)	Test	7	100
171	30110	Wright stain, Buffy coat (Differential panel)	Test	7	210
172	30111	Heinz body	Test	7	45

173	30112	Hemosiderin test (Qualitative)	Test	7	80
174	30113	Erythrocyte Inclusion body	Test	7	40
175	30114	Leukocyte Alkaline Phosphatase (LAP) score	Test	7	550
176	30115	HIT antibody screening	Test	7	1,550
177	30116	HIT antibody confirm	Test	7	1,500
178	30118	Blood group (ABO) - Tube method	Test	7	100
179	30119	ABO Cell grouping	Test	7	50
180	30120	ABO Serum grouping	Test	7	110
181	30121	Rh. (D) typing	Test	7	50
182	30122	Direct antiglobulin test	Test	7	66
183	30124	LE cell preparation, stain, examination	Test	7	150
184	30125	Osmotic fragility test, screening	Test	7	65
185	30126	Malaria, thin film	Test	7	170
186	30127	Sudan Black stain	Test	7	100
187	30128	Antibody identification (gel test)	Test	7	60
188	30129	Antibody screening, (Indirect antiglobulin) (gel test)	Test	7	120
189	30130	Rh. Typing (Complete)	Test	7	40
190	30131	Platelet count (Manual)	Test	7	90
191	30133	Osmotic fragility test, quantitative	Test	7	100
192	30201	Prothombin Time (PT) and International Normalize Ratio (INR)	Test	7	80
193	30202	Partial Thomboplastin Time (PTT)	Test	7	85
194	30203	Thrombin Time (TT)	Test	7	90
195	30204	Venous Clotting Time (VCT)	Test	7	50
196	30205	Clot retraction time/Clot lysis time	Test	7	30
197	30206	Euglobulin Lysis Time (ELT)	Test	7	85
198	30207	Fibrin Degradation Product (FDP)	Test	7	800
199	30208	D-dimer (Automate) (Quantitative)	Test	7	250
200	30209	Von Willebrand factor (Activity)	Test	7	510
201	30210	Bleeding time	Test	7	65
202	30211	Ristocetin cofactor activity	Test	7	250
203	30212	Ristocetin induced agglutination (Quantitative)	Test	7	250
204	30213	Dichlorophenol indophenol precipitation test (DCIP)	Test	7	70
205	30214	Fibrinogen level	Test	7	350
206	30215	Factor assay - Factor II	Test	7	1,750
207	30216	Factor assay - Factor V	Test	7	1,000
208	30217	Activated Protein C Resistance assay	Test	7	1,200
209	30218	Factor assay - Factor VII	Test	7	1,000
210	30219	Factor assay - Factor VIII	Test	7	1,750
211	30220	Factor assay - Factor VIII Inhibitor (Quantitative)	Test	7	2,200

212	30221	Factor assay - Factor IX	Test	7	520
213	30222	Factor assay - Factor IX Inhibitor (Quantitative)	Test	7	2,200
214	30223	Factor assay - Factor X	Test	7	1,000
215	30224	Factor assay - Factor XI	Test	7	1,000
216	30225	Factor assay - Factor XII	Test	7	1,000
217	30226	Platelet aggregation (อย่างน้อยต้องมี การตรวจ ADP, Collagen และ Adrenaline)	Test	7	1,300
218	30227	Protein C (chromogenic assay)	Test	7	790
219	30228	Protein S free antigen or activity	Test	7	840
220	30229	Antithrombin III activity (chromogenic)	Test	7	330
221	30230	Heparin anti Xa	Test	7	440
222	30231	Alpha 2 antiplasmin	Test	7	300
223	30233	Lupus anticoagulant (screening)	Test	7	410
224	30234	Lupus anticoagulant (confirm), dRVVT (dilute Russell's Viper Venom Time)	Test	7	330
225	30235	ADAMTS13 activity	Test	7	2,700
226	30236	ADAMTS13 antibody	Test	7	2,800
227	30237	Prothrombin mutation - PCR (F2 gene)	Test	7	800
228	30238	Factor assay - Factor IX Inhibitor (Qualitative)	Test	7	110
229	30239	Factor assay - Factor VIII Inhibitor (Qualitative)	Test	7	110
230	30240	Factor XIII (Urea solubility)	Test	7	110
231	30241	Von Willebrand factor (Ag, ELISA)	Test	7	430
232	30303	Red cell folate (chemiluminescent)	Test	7	260
233	30304	Iron, Serum	Test	7	100
234	30305	TIBC (Iron binding capacity)	Test	7	80
235	30306	Ferritin	Test	7	310
236	30307	Transferrin	Test	7	250
237	30308	EPO (erythropoietin)	Test	7	275
238	30309	Fetal hemoglobin, (Qualitative)	Test	7	90
239	30310	G-6-PD Qualitative	Test	7	80
240	30311	Homocysteine	Test	7	530
241	30312	Ham's test, Acid hemolysis [Presence] of Blood	Test	7	80
242	30313	Hemoglobin typing	Test	7	280
243	30316	Serum viscosity, (Quantitative)	Test	7	100
244	30317	Haptoglobin (Quantitative)	Test	7	215
245	30322	G-6-PD Quantitative	Test	7	880
246	30401	Chromosome analysis non-leukemia (Blood)	Test	7	1,500
247	30402	Chromosome analysis (Amniotic fluid/CVS/Tissue)	Test	7	2,500
248	30403	DNA index (ploidy) for ALL	Test	7	400

249	30404	Thalassemia, deletion (อย่างน้อยตรวจ alpha SEA, THAI, -3.7, -4.2) - Multiplex gap PCR (PANEL.MOLPATH)	Test	7	1,500
250	30405	BCR/ABL gene for CML - RT-PCR	Test	7	1,300
251	30406	BCR-ABL p210 by RQ-PCR (real-time quantitative polymerase chain reaction)	Test	7	4,500
252	30407	CALR mutation	Test	7	2,000
253	30408	Direct sequencing of BCR-ABL mutation	Test	7	8,500
254	30409	Direct sequencing ของ JAK2 exon 12 mutation	Test	7	3,300
255	30410	FLT3-ITD gene for AML (peripheral blood)	Test	7	2,900
256	30411	JAK2 V617F mutation	Test	7	2,000
257	30412	MPL mutation	Test	7	2,000
258	30413	NPM1 gene for AML (peripheral blood)	Test	7	2,600
259	30414	PML-RARA fusion gene (Bone Marrow)	Test	7	1,200
260	30415	T315I mutation of BCR-ABL gene	Test	7	2,500
261	30501	Flow cytometry for acute leukemia panel, Acute Myeloid Leukemia (AML), Acute Lymphoblastic Leukemia (ALL) PANEL.CELLMARKER	Test	7	4,500
262	30502	Flow cytometry for Non Hodgkin's lymphoma panel	Test	7	1,800
263	30503	Flow cytometry for detection of DAF (Diaminofluorescein) (CD55 and CD59) (blood)	Test	7	1,500
264	30504	Flow cytometry for CD34 surface antigen (blood)	Test	7	2,000
265	30505	Flow cytometry for minimal residual disease, B-ALL panel (B Lymphocytes)	Test	7	1,800
266	30506	Flow cytometry for minimal residual disease, T-ALL panel (T Lymphocytes)	Test	7	1,600
267	30507	Flow cytometry for minimal residual disease, AML panel	Test	7	1,600
268	30508	CD3 Count	Test	7	1,200
269	30509	CD4 Count	Test	7	500
270	30510	CD8 Count	Test	7	830
271	30511	Flow cytometry for Hairy cell leukaemia (HCL)	Test	7	2,000
272	30512	Flow cytometry for Lymphoma/chronic lymphocytic leukaemia(CLL)	Test	7	4,000
273	30513	Flow cytometry for Multiple myeloma (MM)	Test	7	3,500
274	30514	Immunophenotyping NKT Cell	Test	7	990
275	30517	Lymphocyte Crossmatch (T, B cell) (Flow Cytometry)	Test	7	5,000
276	30601	HLA-B27 Serologic typing	Test	7	660
277	30606	HLA class II DNA high resolution (DRB, DQB) typing	Test	7	9,120
278	30607	Transfusion reaction - HLA antibody	Test	7	800
279	30608	Transfusion reaction- Leukoagglutinin	Test	7	310

280	30609	HLA - A, B DNA typing	Test	7	6,000
281	30611	HLA class II DNA low resolution (DRB, DQB) typing	Test	7	4,200
282	30612	HLA - A DNA typing (low resolution)	Test	7	2,500
283	30614	HLA - A2 DNA subtyping	Test	7	5,900
284	30615	HLA - ABC DNA typing	Test	7	8,100
285	30616	HLA - B DNA typing (low resolution)	Test	7	3,500
286	30617	HLA - B15 DNA subtyping	Test	7	5,900
287	30618	HLA - C DNA typing (low resolution)	Test	7	1,500
288	30619	HLA - DQA DNA typing	Test	7	6,500
289	30620	HLA antibody screening - Luminex	Test	7	1,100
290	30621	HLA-B*1502 allele -Realtime PCR (HLA-B*15:02)	Test	7	1,600
291	30622	HLA-B*5801 allele -Realtime PCR (HLA-B*58:01)	Test	7	2,600
292	30623	Single Antigen Antibody HLA Class I - Luminex HLA-A & B & C (class I) Ab.IgG panel	Test	7	10,000
293	30624	Single Antigen Antibody HLA Class II - Luminex HLA-DP & DQ & DR (class II) Ab.IgG panel	Test	7	9,000
294	30626	Specific PRA HLA Class I - Luminex (HLA-A+B+C Ab)	Test	7	3,500
295	30627	Specific PRA HLA Class II - Luminex (HLA-DP+DQ+DR Ab)	Test	7	3,200
296	30628	HLA - A DNA typing (high resolution)	Test	7	4,000
297	30629	HLA - B DNA typing (high resolution)	Test	7	5,000
298	30630	HLA - C DNA typing (high resolution)	Test	7	3,500
299	30631	HLA-DRB1 DNA typing (low resolution)	Test	7	2,900
300	30632	HLA-DQB1 DNA typing (low resolution)	Test	7	2,300
301	30633	HLA-B*5701 allele - Realtime PCR (HLA-B*57:01)	Test	7	1,100
302	30701	Stem Cell Culture for BFU-E Number	Test	7	2,400
303	30702	Stem Cell Culture for CFU-GM Number	Test	7	2,400
304	31001	Urinalysis (Physical + Chemical + Microscopic) PANEL.UA	Test	7	65
305	31002	Specific gravity	Test	7	25
306	31003	pH, Urine	Test	7	20
307	31004	Albumin, Urine (Qualitative)	Test	7	10
308	31005	Glucose, Urine (Qualitative)	Test	7	20
309	31006	Bile, Urine	Test	7	30
310	31007	Ketone, Urine (Test strip)	Test	7	120
311	31009	Urobilinogen, Urine	Test	7	50
312	31010	Hemosiderin, Urine	Test	7	50
313	31011	Alkaptonuria, Urine (Homogentisate)	Test	7	50
314	31012	Iodine, Urine	Test	7	440
315	31013	Urine Eosinophils	Test	7	100
316	31014	Urea nitrogen (Urine/dialysate)	Test	7	45

317	31101	Pregnancy test, Urine	Test	7	75
318	31102	Bence-Jones protein, Urine (Immunoglobulin light chains)	Test	7	50
319	31104	Hippuric acid (qualitative)	Test	7	280
320	31201	Direct smear, Stool (Blood Cell Count Panel)	Test	7	45
321	31202	Routine concentration	Test	7	65
322	31203	Occult blood, Stool	Test	7	75
323	31205	Fat stain, Stool (Sudan IV stain)	Test	7	100
324	31207	Enterobiasis - Scotch tape technique	Test	7	120
325	31209	Hemoglobin detection, Stool (Immunochemical, Qualitative)	Test	7	60
326	31212	Angiostrongylus Ab	Test	7	910
327	31214	Malaria, thick film	Test	7	85
328	31215	Gnathostomiasis Ab	Test	7	910
329	31217	Naegleria /Acanthamoeba NNE culture	Test	7	240
330	31218	Parasite identification (Ova & parasites identified)	Test	7	65
331	31219	Stool concentration (Formalin-ethyl acetate technique/Kato's Thick smear)	Test	7	200
332	31221	Protozoa detection, special stain	Test	7	120
333	31223	Amoeba - Special stain for free-living amoeba (Giemsa's staining)	Test	7	160
334	31224	Amoeba - Special stain for free-living amoeba (Trichrome staining)	Test	7	250
335	31225	Cryptosporidium (modified acid fast stain)	Test	7	70
336	31301	Cell count and diff, Body fluid	Test	7	55
337	31302	Giemsa stain for Virus or Parasite	Test	7	160
338	31303	Pneumocystis carinii, special stain	Test	7	150
339	31307	Filariasis - Giemsa stain	Test	7	190
340	31402	Acid phosphatase and spermatozoa	Test	7	300
341	31501	HSV direct Ag detection with Immunofluorescence assay	Test	7	200
342	31502	Treponema pallidum - Dark field examination	Test	7	90
343	31503	HSV detection - Tzank's smear (Wright's stain)	Test	7	185
344	31511	Stone composition analysis	Test	7	1,360
345	32001	Electrolyte (Na, K, Cl, CO2)	Test	7	110
346	32002	Blood gas analysis	Test	7	215
347	32003	Liver function test	Test	7	320
348	32004	Lipid profile (Cholesterol, HDL-chol, LDL-chol, TG)	Test	7	200
349	32005	Lipoprotein electrophoresis	Test	7	330
350	32006	Protein electrophoresis, serum/urine	Test	7	385
351	32007	Free light chain (FLC) Kappa/Lambda ใน Serum ด้วยวิธี Nephelometry	Test	7	1,500

352	32008	Lactate	Test	7	165
353	32101	Osmolarity, Serum	Test	7	130
354	32102	Sodium	Test	7	40
355	32103	Potassium	Test	7	40
356	32104	Chloride	Test	7	40
357	32105	CO2	Test	7	40
358	32106	Calcium (Serum or Plasma, mg/dL)	Test	7	50
359	32107	Magnesium	Test	7	55
360	32108	Zinc, Serum/Urine	Test	7	480
361	32109	Phosphorus (Phosphate)	Test	7	55
362	32110	Calcium, ionized	Test	7	400
363	32201	BUN (Blood Urea Nitrogen)	Test	7	45
364	32202	Creatinine	Test	7	45
365	32203	Glucose (Blood, Urine, Other) (Quantitative)	Test	7	40
366	32204	Oral Glucose Tolerance Test (OGTT) ระดับ plasma glucose 2 ครั้ง	Test	7	215
367	32205	Uric acid (Urate)(Quantitative)	Test	7	60
368	32206	Fructosamine	Test	7	120
369	32207	Bilirubin, Direct (Bilirubin.glucuronidated + Bilirubin.albumin bound)	Test	7	45
370	32208	Bilirubin, Total	Test	7	45
371	32209	Bilirubin, Micro (Neonatal bilirubin panel)	Test	7	60
372	32210	Ammonia	Test	7	350
373	32216	Ketones, Serum (Quantitative)	Test	7	150
374	32217	EGFR mutation analysis in cancer - PCR	Test	7	5,760
375	32218	Oral Glucose Tolerance Test (OGTT) ระดับ plasma glucose ไม่ต่ำกว่า 4 ครั้ง	Test	7	300
376	32301	Acid phosphatase, Total	Test	7	165
377	32303	Amylase, Serum	Test	7	100
378	32304	Creatinine Phosphokinase (CPK) (Creatine kinase) (Quantitative)	Test	7	85
379	32305	Creatine Kinase-MB (CK-MB)	Test	7	500
380	32306	LDH Lactate dehydrogenase (Quantitative)	Test	7	60
381	32307	Troponin	Test	7	400
382	32308	Troponin T	Test	7	400
383	32309	Alkaline phosphatase	Test	7	45
384	32310	SGOT (AST Aspartate aminotransferase)	Test	7	45
385	32311	SGPT (ALT Alanine aminotransferase)	Test	7	40
386	32312	Gamma glutamyl transpeptidase	Test	7	130
387	32313	Lipase (Triacylglycerol lipase)	Test	7	250
388	32314	Aldolase	Test	7	150

389	32315	LDH isoenzyme	Test	7	340
390	32316	Myoglobin (Quantitative)	Test	7	300
391	32401	Hb A1C	Test	7	150
392	32402	Protein, Total	Test	7	55
393	32403	Albumin (Quantitative)	Test	7	35
394	32404	Cryofibrinogen	Test	7	55
395	32405	Procalcitonin(PCT)	Test	7	660
396	32406	Ceruloplasmin	Test	7	480
397	32407	NT-pro BNP (Natriuretic peptide.B prohormone N-Terminal)	Test	7	1,500
398	32408	Prealbumin	Test	7	300
399	32409	Vitamin A (Retinol)	Test	7	1,100
400	32410	Vitamin B1 (Thiamine)	Test	7	1,450
401	32411	Vitamin B12 (Cobalamins)	Test	7	385
402	32412	Vitamin C (Ascorbic acid)	Test	7	1,700
403	32413	Vitamin E (Tocopherols)	Test	7	1,000
404	32414	Beta carotene	Test	7	1,000
405	32415	Folate	Test	7	250
406	32416	Vitamin B2 (Riboflavin)	Test	7	550
407	32417	Vitamin B6 (Pyridoxine)	Test	7	1,600
408	32418	Vitamin D	Test	7	900
409	32501	Lipid - Cholesterol	Test	7	60
410	32502	Lipid - TG (Triglyceride)	Test	7	60
411	32503	Lipid - HDL - cholesterol Cholesterol in HDL	Test	7	100
412	32504	Lipid - LDL - chol (direct) Cholesterol in LDL, Direct assay ^{สิ่ง} รายการเดียว	Test	7	150
413	32505	Apo lipoprotein A	Test	7	200
414	32506	Apo lipoprotein B	Test	7	200
415	32507	Lipoprotein a	Test	7	250
416	32601	ACTH (Corticotropin)	Test	7	385
417	32602	ACTH (IRMA)	Test	7	700
418	32603	Cortisol	Test	7	300
419	32604	Aldosterone	Test	7	720
420	32605	Renin	Test	7	800
421	32606	17-OH-progesterone (17-Hydroxyprogesterone Quantitative)	Test	7	1,700
422	32607	DHEA-sulphate (Dehydroepiandrosterone sulfata)	Test	7	450
423	32608	Thyroid hormone - TSH (Thyroid Stimulating Hormone) (Thyrotropin) (Quantitative)	Test	7	185
424	32609	Thyroid hormone - T4 (Thyroxine)	Test	7	200
425	32610	Thyroid hormone - Free T4 (Free Thyroxine)	Test	7	165

426	32611	Thyroid hormone - T3 (Tri - iodothyroxine) (Triiodothyronine)	Test	7	165
427	32612	Thyroid hormone - Free T3 (Free Tri - iodothyroxine) (Triiodothyronine.free)	Test	7	170
428	32613	PTH (intact) (Parathyrin.intact)	Test	7	215
429	32614	Osteocalcin	Test	7	250
430	32615	Calcitonin	Test	7	550
431	32616	FSH (Follicle stimulating hormone) (Follitropin)	Test	7	250
432	32617	LH (Lutropin)	Test	7	210
433	32618	Estradiol	Test	7	300
434	32619	Progesterone	Test	7	275
435	32620	Testosterone (Quantitative)	Test	7	210
436	32622	Prolactin	Test	7	300
437	32623	Growth hormone (Somatotropin)	Test	7	600
438	32624	C-peptide	Test	7	350
439	32625	Insulin (Quantitative)	Test	7	300
440	32626	Insulin - IGF1 (Insulin-like growth factor-I)	Test	7	790
441	32627	Insulin - IGF BP3 (Insulin-like growth factor binding protein 3) (Quantitative)	Test	7	705
442	32630	Thyroglobulin	Test	7	400
443	32631	Serum anti-thyroglobulin antibody (IRMA)	Test	7	400
444	32632	Thyroid hormone - TSH, Neonatal blood spot (IRMA) (Immunoradiometric assay)	Test	7	440
445	32635	ACTH (1 mg) Stimulation (for cortisol)	Test	7	2,740
446	32636	ACTH (250 mcg) Stimulation (for cortisol)	Test	7	1,180
447	32637	Insulin Tolerance Test (for POCT, cortisol and GH)	Test	7	4,100
448	33001	Aminoglycoside	Test	7	200
449	33004	Rifampicin (HPLC)	Test	7	200
450	33005	Vancomycin (quantitative)	Test	7	415
451	33006	Amikacin (quantitative)	Test	7	335
452	33101	Carbamazepine (quantitative)	Test	7	360
453	33102	Phenobarbital (quantitative)	Test	7	360
454	33103	Phenytoin (quantitative)	Test	7	300
455	33104	Valproic acid/Sodium valproate (quantitative)	Test	7	300
456	33107	Acetaminophen (quantitative)	Test	7	700
457	33108	Salicylate (quantitative)	Test	7	300
458	33109	Chlorpheniramine	Test	7	50
459	33110	Lithium (quantitative)	Test	7	380
460	33112	Amitriptyline (quantitative)	Test	7	1,000
461	33114	Antidepressants	Test	7	760

462	33118	Barbiturates (quantitative)	Test	7	450
463	33123	Benzodiazepine (qualitative)	Test	7	360
464	33151	Imipramine (qualitative)	Test	7	200
465	33154	Immunofixation electrophoresis	Test	7	1,550
466	33171	Phenothiazine (quantitative)	Test	7	300
467	33201	Cyclosporin (quantitative)	Test	7	1,000
468	33202	Methotrexate	Test	7	65
469	33203	Tacrolimus (quantitative)	Test	7	1,000
470	33204	Sirolimus (quantitative)	Test	7	1,100
471	33208	Everolimus (quantitative)	Test	7	1,200
472	33301	Theophylline (quantitative)	Test	7	300
473	33302	Digoxin (quantitative)	Test	7	240
474	33303	Hydrocortisone	Test	7	145
475	33316	Metanephrine and normetanephrine, plasma	Test	7	1,500
476	33319	Pyrethrins	Test	7	1,000
477	33501	Aluminium (quantitative)	Test	7	480
478	33502	Arsenic (Gastric Lavage, Toxin sample)	Test	7	200
479	33503	Arsenic (quantitative ๓๓ Urine, EDTA blood)	Test	7	600
480	33505	Chromium (quantitative)	Test	7	380
481	33506	Copper (quantitative)	Test	7	480
482	33508	Lead (quantitative)	Test	7	480
483	33511	Manganese (blood)	Test	7	220
484	33512	Mercury (quantitative)	Test	7	380
485	33513	Nickel (quantitative)	Test	7	380
486	33515	Cyanide (quantitative)	Test	7	200
487	33517	Manganese (quantitative)	Test	7	300
488	33524	Cadmium (quantitative)	Test	7	380
489	33550	Acetone (quantitative)	Test	7	250
490	33551	Acetonitrite	Test	7	250
491	33552	Benzene (quantitative)	Test	7	250
492	33554	Chloroform	Test	7	300
493	33555	Ethanol (Ethyl alcohol) ๓๓ GC	Test	7	440
494	33556	Isopropanol (qualitative)	Test	7	280
495	33557	Methanol ๓๓ GC	Test	7	270
496	33558	Thinner (Toluene)	Test	7	200
497	33559	Xylene (urine)	Test	7	280
498	33560	Volatile Organic Compounds	Test	7	800
499	33602	Carbamate	Test	7	450
500	33604	Organophosphate (qualitative)	Test	7	120

501	33605	Paraquat (qualitative)	Test	7	200
502	33606	Paraquat (quantitative)	Test	7	250
503	33607	Zinc Phosphide	Test	7	100
504	33610	Organochlorine (Type)	Test	7	720
505	33611	Organonitrogen	Test	7	1,000
506	33701	Amphetamine	Test	7	360
507	33702	Cannabinoid	Test	7	450
508	33703	Amphetamines Panel (GC-MS confirmation)	Test	7	1,300
509	33704	Cocaine (urine)	Test	7	300
510	33705	Marijuana (Cannabinoid) ภูมิ immunoassay	Test	7	145
511	33707	Methadone, Confirm test (quantitative)	Test	7	840
512	33708	Methamphetamine (qualitative)	Test	7	100
513	33709	Methamphetamine, Confirm test (quantitative)	Test	7	1,000
514	33710	Morphine (quantitative)	Test	7	110
515	33713	Opiate, Screening test (eg. Morphine,Heroin, Codeine) ตัวละ	Test	7	130
516	33714	Screening for basic drugs and drugs abuse (blood)(Automate HPLC: REMEDI)	Test	7	120
517	33715	Screening for basic drugs and drugs abuse (urine)(Automate HPLC: REMEDI)	Test	7	120
518	33716	Screening for drugs and pesticide (Paracetamol, Benzodizipine) (Gastric lavage) (วิธี GC-MS)	Test	7	1,300
519	33725	Opiates (quantitative)	Test	7	450
520	33727	Mycophenolate (quantitative)	Test	7	1,000
521	33801	Adenosine deaminase (body fluid)	Test	7	530
522	33803	Cholinesterase, Plasma or red cell (Quantitative)	Test	7	200
523	33804	Carboxyhemoglobin, (Quantitative)	Test	7	250
524	33805	TCRB Rearrangement-PCR	Test	7	11,000
525	33806	TCRD Rearrangement-PCR	Test	7	8,200
526	33807	TCRG Rearrangement-PCR	Test	7	8,100
527	33901	Alcohols, blood (quantitative)	Test	7	1,000
528	34001	Osmolarity, Urine	Test	7	120
529	34002	Sodium, Urine	Test	7	45
530	34004	Potassium, Urine	Test	7	45
531	34006	Calcium, Urine	Test	7	55
532	34101	Creatinine, Urine	Test	7	50
533	34102	Creatinine, 24 hr Urine	Test	7	200
534	34103	Total protein, Urine random (Quantitative)	Test	7	55
535	34104	Total protein, 24 hr Urine (Quantitative)	Test	7	130
536	34105	Vanillylmandelic acid (VMA), Urine	Test	7	330

537	34106	Urine VMA (HPLC)	Test	7	1,500
538	34107	Catecholamine, Urine (Quantitative)	Test	7	1,500
539	34108	Metanephrine and pheochromocytoma and paraganglioma	Test	7	1,500
540	34109	HVA (Homovanillic acid), Urine (Quantitative)	Test	7	600
541	34110	HIAA, Urine (5-Hydroxyindoleacetic acid) (Quantitative)	Test	7	270
542	34111	Free cortisol, Urine	Test	7	300
543	34112	17-KS, Urine	Test	7	250
544	34113	17-OHCS, Urine (17-Hydroxycorticosteroids)	Test	7	250
545	34114	Amylase, Urine	Test	7	90
546	34115	Porphyryn, Urine (Quantitative)	Test	7	120
547	34116	Microalbumin, Urine	Test	7	270
548	34118	Calcium, 24 hr Urine	Test	7	55
549	34119	Magnesium, 24 hr Urine	Test	7	60
550	34120	Phosphorus, 24 hr Urine	Test	7	65
551	34121	Potassium, 24 hr Urine	Test	7	50
552	34122	Sodium, 24 hr Urine	Test	7	50
553	34124	Citrate, 24 hr Urine	Test	7	530
554	34125	Oxalate, Urine (Quantitative)	Test	7	1,100
555	34126	Sulfate, Urine (Quantitative)	Test	7	710
556	34301	Total protein (Quantitative)	Test	7	60
557	34302	Sugar	Test	7	70
558	34303	Chloride	Test	7	65
559	35001	AFB stain (Acid-Fast Bacilli stain)	Test	7	65
560	35002	Gram stain	Test	7	65
561	35003	Indian ink preparation	Test	7	70
562	35004	KOH preparation	Test	7	60
563	35005	Modified acid-fast stain	Test	7	95
564	35006	Microsporidia, special stain	Test	7	120
565	35007	Wet smear for ova/parasite	Test	7	60
566	35008	Scabiasis	Test	7	60
567	35101	Aerobic culture and sensitivity	Test	7	275
568	35102	Anaerobic culture and sensitivity	Test	7	775
569	35103	Mycobacterium culture	Test	7	200
570	35104	Hemoculture and sentivity, Manual ขวดละ	Test	7	515
571	35105	Hemoculture and sensitivity, Automate ต่อ 1 ขวด	Test	7	300
572	35106	Culture - Helicobacter culture (ชิ้นเนื้อจากกระเพาะ)	Test	7	300
573	35107	Culture for fungus	Test	7	330
574	35108	Sensitivity Test	Test	7	270
575	35109	Minimum Inhibitory Concentration (MIC)	Test	7	150

576	35110	Mycobacterial culture and sensitivity	Test	7	680
577	35111	Minimum Bactericidal Concentration (MBC)	Test	7	150
578	35113	Mycobacteria: antimicrobial susceptibility test for NTM	Test	7	880
579	35114	Fungus: antimicrobial susceptibility test (1 - 3 ชนิด)	Test	7	960
580	35115	Fungus: antimicrobial susceptibility test (4-9 ชนิด)	Test	7	1,200
581	35116	Aspergillus: galactomannan Ag detection (Quantitative)	Test	7	650
582	35117	Gomori-silver stain for fungus	Test	7	220
583	35201	Helicobacter pylori - Urease test (gastric biopsy)	Test	7	300
584	35240	Fungus: Molecular identification	Test	7	1,760
585	35250	IFN- γ release assay for TB (Mycobacterium tuberculosis stimulated gamma interferon panel)	Test	7	2,800
586	36001	Streptococcus gr A - Anti - Streptolysin O	Test	7	120
587	36002	ASO test- Nephelometry	Test	7	250
588	36003	Treponema pallidum - VDRL (RPR) (Reagin Ab, D400)	Test	7	55
589	36004	Treponema pallidum - FTA - Abs	Test	7	275
590	36006	Treponema pallidum - TPHA	Test	7	100
591	36007	Leptospira spp. Ab detection (Qualitative)	Test	7	200
592	36008	Streptococcus pneumoniae Ag	Test	7	250
593	36009	Streptococcus gr B Ag	Test	7	250
594	36010	Neisseria meningitidis Ag detection (Qualitative)	Test	7	350
595	36012	B. pseudomallei - Ab (Meloid titer) - Indirect hemagglutination assay (IHA)	Test	7	110
596	36013	Haemophilus influenzae type b Ag	Test	7	250
597	36014	Helicobacter pylori/Ab (Quantitative)	Test	7	500
598	36015	Helicobacter pylori (CLO)	Test	7	300
599	36016	Mycoplasma pneumoniae-Ab IgG	Test	7	250
600	36017	Clostridium difficile toxin (Qualitative)	Test	7	1,100
601	36018	Mycobacteria: direct PCR	Test	7	970
602	36019	Mycobacteria: direct PCR for IR (INH, RIF) resistan	Test	7	1,500
603	36020	Widal's test	Test	7	110
604	36021	Bacterial Antigen (CSF), including H. influenzae, N. meningitidis, S. pneumoniae, S. agalactiae	Test	7	605
605	36022	PCR for Bacterial molecular indentification	Test	7	1,795
606	36023	Mycoplasma pneumoniae Ab	Test	7	350
607	36024	Brucella spp. Ab	Test	7	100
608	36025	Legionella pneumophila DNA detection, NP wash	Test	7	750
609	36026	Legionella pneumophila Ag, urine ด้วยวิธี IC assay	Test	7	1,200
610	36036	Mycobacteria: antimicrobial susceptibility test for 1st line anti-TB ซึ่งยา INH, RIF, EMB, PZN, SM	Test	7	250

611	36037	Mycobacteria: antimicrobial susceptibility test for 2nd line anti-TB ဆေးစစ်မှု Kanamycin, Levofloxacin	Test	7	605
612	36046	Mycoplasma pneumoniae, quantitative DNA detection	Test	7	1,100
613	36053	Orientia tsutsugamushi (Scub Typhus) Ab detection	Test	7	200
614	36061	B. pseudomallei - Ab (Meloid titer) IgM/IgG quantification- Immunofluorescent assay (IFA)	Test	7	200
615	36101	Cryptococcus neoformans - Ag titer (LA)	Test	7	305
616	36103	Toxoplasma Ab IgG (Quantitative)	Test	7	300
617	36103	Toxoplasma Ab IgM (Quantitative)	Test	7	300
618	36106	Pythium Ab detection	Test	7	200
619	36202	Pneumocystis carinii - Fluorescent Assay	Test	7	300
620	36203	Cysticercosis Ab (Taenia solium larva Ab)	Test	7	150
621	36208	Entamoeba histolytica Ab	Test	7	600
622	36212	Leishmania NNE culture	Test	7	410
623	36215	Trichinosis Ab	Test	7	1,730
624	36217	Paragonimiasis Ab	Test	7	1,100
625	36301	Hepatitis A virus - Anti HAV IgG	Test	7	500
626	36302	Hepatitis A virus - Anti HAV IgM (ELISA)	Test	7	500
627	36310	HBc-Ab -PHA	Test	7	155
628	36311	Hepatitis B virus HBc Ab (Hepatitis B virus core Ab)	Test	7	220
629	36312	Hepatitis B virus HBc Ab (IgM)	Test	7	300
630	36313	HBe-Ag -PHA	Test	7	165
631	36314	Hepatitis B virus Hbe Ag	Test	7	280
632	36315	Hepatitis B virus Hbe Ab	Test	7	300
633	36316	HBs-Ab (Hepatitis B surface Ab) -PHA	Test	7	145
634	36317	Hepatitis B virus HBs Ab detection	Test	7	200
635	36318	Hepatitis B virus HBs Ag (Hepatitis B surface antigen) - PHA	Test	7	145
636	36319	Hepatitis B virus HBs Ag (Hepatitis B surface antigen) - ELISA, MEIA, ECLIA	Test	7	255
637	36320	Hepatitis B virus HBV PCR - viral load	Test	7	1,800
638	36321	Hepatitis B virus HBs - Quantitative Ag	Test	7	660
639	36322	HBs-Ag (Hepatitis B surface antigen) - Quantitative (bDNA)	Test	7	2,600
640	36323	Hepatitis B virus HBV Genotype, drug resistance	Test	7	3,960
641	36330	HCV-Ab (Hepatitis C Antibody) -PHA	Test	7	200
642	36331	Hepatitis C virus HCV Ab (Hepatitis C Antibody)	Test	7	580
643	36332	HCV-Ag -Qualitative-PCR	Test	7	1,200
644	36333	Hepatitis C virus HCV viral load - Quantitative (Real time PCR)	Test	7	1,000
645	350850	HCV-Ag (Hepatitis C virus core Ag [U/mL] in Serum by Immunoassay)	Test	7	400

646	350169	HCV RNA Qualitative (Hepatitis C virus RNA [copies/mL] (viral load) in Serum or Plasma by NAA with probe detection)	Test	7	1,000
647	36334	Hepatitis C virus HCV genotype (line-probe)	Test	7	3,800
648	36350	HIV Ab (screening) - RAPID	Test	7	240
649	36351	HIV Ab (screening)	Test	7	360
650	36352	HIV Ab (confirm) - WESTERN BLOT	Test	7	1,000
651	36353	HTLV-1 Ab	Test	7	150
652	36360	梅毒	Test	7	265
653	36361	HIV - Quantitative RT-PCR	Test	7	1,700
654	36362	HIV viral load - Quantitative (Real time PCR)	Test	7	1,900
655	36370	HIV-1 Drug resistance genotype (3-Drug Class Resistance, 3-DCR)	Test	7	6,450
656	36371	HIV-1 Drug resistance genotype to reverse transcriptase inhibitors (NRTI, NNRTI)	Test	7	3,700
657	36372	HIV-1 Drug resistance genotype to protease inhibitors (PI)	Test	7	3,700
658	36384	Hepatitis D virus HDV anti - HDV Ab	Test	7	600
659	36385	Hepatitis E virus HEV Ab	Test	7	480
660	36387	Surfactant	Test	7	200
661	36401	HSV-1 and -2 (Herpes simplex virus type 1 and 2), direct FA smear sample (slide)	Test	7	250
662	36402	HSV-1 and -2 Ab detection	Test	7	350
663	36403	HSV-1 and -2 IgM (ELISA)	Test	7	345
664	36404	HSV-1 and -2 , qualitative RT-PCR	Test	7	1,500
665	36405	HSV type 1&2 viral load - Quantitative (Real time PCR)	Test	7	1,400
666	36406	HSV-1 and -2, isolation (culture)	Test	7	500
667	36420	Varicella zoster virus (VZV) Ab IgG (ELISA)	Test	7	360
668	36420	Varicella zoster virus (VZV) Ab IgM (ELISA)	Test	7	360
669	36421	Varicella zoster virus (VZV) Quantitative (Real time PCR)	Test	7	1,550
670	36430	Epstein-Barr virus EBV Ab detection	Test	7	360
671	36432	EBV, qualitative RT-PCR	Test	7	1,600
672	36433	Epstein-Barr virus EBV, viral load RT - PCR	Test	7	2,100
673	36440	Cytomegalovirus (CMV) Ab	Test	7	350
674	36441	Cytomegalovirus (CMV), IgG/IgM (ELISA)	Test	7	525
675	36442	Cytomegalovirus (CMV) - Qualitative-PCR	Test	7	1,600
676	36443	Cytomegalovirus (CMV) viral load - Quantitative (Real time PCR)	Test	7	2,500
677	36450	HHV-6 (Human Herpesvirus type 6) PCR - Quantitative (Real time PCR)	Test	7	1,300
678	36451	HHV-7 PCR - Quantitative (Real time PCR)	Test	7	2,915
679	36452	HHV-8 PCR - Quantitative (Real time PCR)	Test	7	1,500
680	36461	Cytomegalovirus (CMV) Ag	Test	7	450

681	36464	Echovirus Ag	Test	7	350
682	36466	Enterovirus RNA detection	Test	7	710
683	36501	Influenza virus-A, B, IgG/IgM (ELISA)	Test	7	350
684	36502	Influenza virus, qualitative RT-PCR	Test	7	1,600
685	36504	Avian influenza virus, qualitative RT-PCR	Test	7	2,310
686	36506	Influenza A and B virus Ag (rapid test)	Test	7	385
687	36508	Influenza A virus RNA detection (Quantitative)	Test	7	1,450
688	36514	Influenza A virus Ag	Test	7	350
689	36516	Influenza B virus RNA detection (Quantitative)	Test	7	580
690	36517	Influenza B virus Ag	Test	7	395
691	36520	Parainfluenza virus 1, 2, 3 Ab IgG (ELISA)	Test	7	270
692	36521	Parainfluenza virus Ag (ชนิดละ)	Test	7	270
693	36527	Parainfluenza virus 1, 2, 3 Ab IgM (ELISA)	Test	7	270
694	36540	Respiratory syncytial virus Ab IgM (ELISA)	Test	7	605
695	36541	Respiratory syncytial virus (RSV) Ag	Test	7	350
696	36552	Adenovirus Ag (Qualitative)	Test	7	495
697	36553	Adenovirus DNA detection (Qualitative)	Test	7	1,000
698	36555	Adenovirus, viral load	Test	7	2,000
699	36570	Rota virus Ag	Test	7	450
700	36571	Rotavirus RNA detection	Test	7	250
701	36580	Coxsackie B virus neutralizing Ab (NT)	Test	7	400
702	36597	SARS coronavirus 2 3 genes (+/-) in Respiratory specimen by NAA with probe detection	ครื่อง	7	900
703	36598	SARS coronavirus 2 Ag (+/-) in Respiratory specimen by Chromatography	ครื่อง	7	150
704	36599	SARS coronavirus 2 ,2 genes (+/-) in Respiratory specimen by NAA with probe detection	ครื่อง	7	900
705	36601	Chikungunya Ab (Quantitative)	Test	7	250
706	36603	Chikungunya virus RNA detection	Test	7	1,080
707	36610	Dengue virus Ab (qualitative)	Test	7	285
708	36611	Dengue- IgG (HAI)	Test	7	245
709	36612	Dengue- IgM (ELISA)	Test	7	300
710	36613	Dengue virus, qualitative RT - PCR	Test	7	1,155
711	36614	Dengue virus Ag NS1	Test	7	550
712	36620	Japanese encephalitis virus Ab (Qualitative)	Test	7	250
713	36640	Rabies virus Ab	Test	7	300
714	36641	Rabies virus Ag (FTA)	Test	7	250
715	36642	Rabies virus (NASBA) (Nucleic Acid Sequence Based Amplification)	Test	7	1,500

716	36650	Mumps Ab IgG (ELISA)	Test	7	380
717	36655	Measles virus Ab IgG	Test	7	380
718	36656	Measles virus Ab IgM	Test	7	250
719	36660	Rubella Ab IgG	Test	7	200
720	36661	Rubella Ab IgM	Test	7	300
721	36671	JC Virus and BK Virus viral load - Quantitative (Real time PCR)	Test	7	1,600
722	36680	Parvo virus B19 Ab IgM (ELISA)	Test	7	300
723	36681	Parvo virus B19 PCR (Real time PCR) Quantitative	Test	7	1,300
724	36682	Parvo virus B19 Ab IgG (ELISA)	Test	7	430
725	36684	Mumps Ab IgM (ELISA)	Test	7	250
726	36690	HPV (Human papillomavirus) qualitative RT-PCR, screen for high risk types	Test	7	1,600
727	36700	Avian influenza virus Ag (rapid)	Test	7	385
728	36710	Chlamydia pneumoniae DNA detection	Test	7	570
729	36713	Chlamydia trachomatis Ag	Test	7	800
730	36740	Rickettsia typhi Ab detection	Test	7	700
731	36750	Enterovirus 71 Ag	Test	7	350
732	36752	Enterovirus 71 RNA detection	Test	7	870
733	36755	Enterovirus Ag	Test	7	390
734	36760	Human Metapneumovirus Ag	Test	7	330
735	36762	Human metapneumovirus RNA detection	Test	7	890
736	37001	Rheumatoid factor - Latex (Qualitative)	Test	7	200
737	37002	Rheumatoid factor - Nephelometry (Quantitative, Titer)	Test	7	215
738	37003	Antinuclear Ab (FANA, ANA)	Test	7	450
739	37004	Anti-dsDNA Ab (DNA double strand Ab, Quantitative)	Test	7	230
740	37005	Anti-Sm Ab (Smith extractable nuclear Ab)	Test	7	295
741	37006	Anti-Sm Ab (ELISA)	Test	7	320
742	37007	Anti-nRNP Ab (Immunodiffusion) (Ribonucleoprotein extractable nuclear Ab Qualitative)	Test	7	110
743	37008	Anti-nRNP Ab (ELISA) (Ribonucleoprotein extractable nuclear Ab Quantitative)	Test	7	350
744	37009	Anti-Ro (SS-A) Ab (Sjogrens syndrome-A extractable nuclear Ab, Quantitative)	Test	7	400
745	37010	Anti-La (SS-B) Ab (Sjogrens syndrome-B extractable nuclear Ab Quantitative)	Test	7	400
746	37011	Anti-Scl 70 Ab	Test	7	220
747	37012	Anticentromere Ab	Test	7	300
748	37013	Anti-MPO (Myeloperoxidase) Ab (Quantitative)	Test	7	550
749	37014	Anti-PR3 (Proteinase 3) Ab (Quantitative)	Test	7	550

750	37015	Antineutrophil Cytoplasmic Antibodies (ANCA) (Quantitative)	Test	7	360
751	37016	Antimitochondrial Ab	Test	7	330
752	37017	Anti-Smooth muscle Ab	Test	7	300
753	37018	Anti-LKM (Liver-Kidney-Microsome) Ab (Quantitative)	Test	7	395
754	37019	Thyroid antibody test	Test	7	325
755	37020	Anticardiolipin (Quantitative)	Test	7	400
756	37021	Antibody against glutamic Acid Decarboxylase (GAD)/Tyrosine Phosphatase(IA2)[GAD/IA2]	Test	7	500
757	37022	Anti-CCP, Cyclic Citrullinated Peptide IgG Antibody	Test	7	550
758	37023	Anti Interferon Gamma Antibody	Test	7	800
759	37024	Anti thyroid peroxidase (TPO antibody)	Test	7	440
760	37025	Aquaporin 4 (NMOIgG)	Test	7	1,100
761	37026	Autoimmune Encephalitis Assay (IFA)	Test	7	3,500
762	37027	GBM Antibody (Glomerular Basement Membrane Antibody)	Test	7	750
763	37028	Microsomal/Ab (Anti-TPO)	Test	7	165
764	37029	Paraneoplastic Syndromes Assay	Test	7	2,500
765	37030	TSH receptor Antibody (Thyroid Stimulation Hormone receptor Antibody)	Test	7	1,100
766	37101	Complement C3 level - Latex (Qualitative)	Test	7	60
767	37102	Complement C3 level - Nephelometry (Quantitative)	Test	7	275
768	37103	C-reactive protein (CRP) (Quantitative)	Test	7	185
769	37104	CRP (C-Reactive protein) - Nephelometry	Test	7	185
770	37105	Complement CH50 (Complement total hemolytic CH50, Quantitative)	Test	7	165
771	37106	Cold agglutinin, (Qualitative)	Test	7	300
772	37107	Complement C4 level (Quantitative)	Test	7	300
773	37108	Clostridium tetani IgG/ELISA (Antitetanus, IgG)	Test	7	290
774	37109	DHR (Dihydrorhodamine flow cytometric test)	Test	7	1,165
775	37110	IgG4	Test	7	550
776	37111	IgG subclass (1-4)	Test	7	2,800
777	37112	Lymphocyte proliferation assay	Test	7	5,070
778	37113	Tryptase ELISA	Test	7	1,300
779	37201	Immunoglobulin level IgG (Quantitative)	Test	7	265
780	37202	Heterophile-Ab test	Test	7	250
781	37203	Immunoelectrophoresis (3 antibodies)	Test	7	750
782	37204	Immunoelectrophoresis (5 antibodies)	Test	7	1,400
783	37205	Immunoglobulin level IgA (Quantitative)	Test	7	495
784	37206	Immunoglobulin level IgM (Quantitative)	Test	7	385
785	37207	Anti-Cardiolipin IgG (Quantitative)	Test	7	485

786	37208	Anti-Cardiolipin IgM (Quantitative)	Test	7	415
787	37211	Anti-Thyroglobulin Ab	Test	7	400
788	37214	Arthropod identification	Test	7	160
789	37218	C-reactive protein (CRP), High sensitivity	Test	7	250
790	37219	Cryoglobulin (Qualitative)	Test	7	110
791	37227	Cryptococcal Ag, serum/CSF/other body fluid (Qualitative)	Test	7	295
792	37228	Cryptococcal Ag, serum/CSF/other body fluid (Quantitative, Titer)	Test	7	490
793	37231	Bromocriptine test (for GH)	Test	7	1,400
794	37233	Anti-Beta-2 glycoprotein 1 IgG (Quantitative)	Test	7	600
795	37234	Anti-Beta-2 glycoprotein 1 IgM (Quantitative)	Test	7	600
796	37239	Antihistamines (qualitative)	Test	7	200
797	37248	OGTT for GH	Test	7	1,700
798	37250	Alpha 1 antitrypsin (Quantitative)	Test	7	550
799	37254	B-crosslaps (Collagen crosslinked C-telopeptide)	Test	7	450
800	37260	IgH (Immunoglobulin heavy chain gene) Rearrangement - Multiplex PCR	Test	7	5,200
801	37261	IgK (Immunoglobulin kappa light chain gene) Rearrangement - Multiplex PCR	Test	7	5,200
802	37263	MICA antibody	Test	7	7,170
803	37264	MICA genotyping	Test	7	5,990
804	37268	Filariasis - IgG4 Ab	Test	7	730
805	37301	Tumor Marker AFP - PHA	Test	7	85
806	37302	Alpha Fetoprotein (AFP) (Alpha-1-Fetoprotein)	Test	7	270
807	37303	Beta - HCG (Choriogonadotropin.beta subunit) (Quantitative)	Test	7	295
808	37304	Beta 2 microglobulin, serum/urine (Quantitative)	Test	7	480
809	37305	HCG titer (Choriogonadotropin)	Test	7	300
810	37306	CA 125 (Cancer Ag 125) (Quantitative)	Test	7	600
811	37307	CA 19-9 (Cancer Ag 19-9) (Quantitative)	Test	7	550
812	37308	CEA (Carcinoembryonic antigen)	Test	7	300
813	37309	Chromogranin A (CgA)	Test	7	1,000
814	37310	PSA (Prostate-specific antigen)	Test	7	330
815	37311	Free PSA (Prostate specific Ag.free)	Test	7	400
816	37313	NSE (Neuron-specific enolase)	Test	7	550
817	37314	Tumor Marker CA15-3	Test	7	440
818	37315	Beta 2 glycoprotein IgG (?2 GP1) (Quantitative)	Test	7	300
819	37350	Immunoglobulin level IgE (total)	Test	7	460
820	37351	Specific IgE to mixture of food allergens (screening test)	Test	7	450

821	37353	Specific IgE to mixture of respiratory (inhalant) allergens (screening test)	Test	7	350
822	37354	Specific IgE, component resolved diagnosis (CRD)	Test	7	900
823	37355	Specific IgE, quantitative (1 allergen)	Test	7	540
824	37357	Specific IgE, quantitative (3 allergens)	Test	7	1,200
825	37359	Specific IgE, quantitative (5 allergens)	Test	7	1,200
826	37360	Specific IgE, quantitative (5 allergens) plus total IgE	Test	7	650
827	37361	Specific IgE, quantitative (7 allergens)	Test	7	2,500
828	37501	Metabolic screen	Test	7	200
829	37502	Quantitative plasma amino acid analysis	Test	7	2,500
830	37503	Urine organic acid analysis	Test	7	2,500
831	37504	Urine Thin layer chromatography for MPS (Mucopolysaccharidosis) (ตรวจ Glycosaminoglycans pattern)	Test	7	2,000
832	37505	Carnitine/acylcarnitine analysis	Test	7	2,000
833	37506	Chromosome breakage study	Test	7	2,500
834	37507	Fluorescence in situ hybridization using probe	Test	7	3,000
835	37508	SRY gene - PCR	Test	7	600
836	37509	Fragile X syndrome - Methylation PCR	Test	7	3,200
837	37510	Duchenne/Becker muscular dystrophy - Multiplex PCR	Test	7	2,500
838	37511	Duchenne/Becker muscular dystrophy - MLPA (Multiplex Ligation-dependent Probe Amplification)	Test	7	6,360
839	37512	Methylation analysis - Methylation PCR	Test	7	2,500
840	37513	Spinal muscular atrophy DNA analysis (SMN1 gene)	Test	7	1,500
841	37516	Factor V Leiden - DNA analysis	Test	7	800
842	37517	MTHFR C677T - PCR-ASA	Test	7	500
843	37519	Thalassemia, deletion analysis (alpha SEA and THAI) - PCR	Test	7	615
844	37520	Thalassemia, alpha non-deletion mutations - Multiplex PCR - ASA	Test	7	500
845	37521	ApoE polymorphism PCR RFLP	Test	7	1,000
846	37522	Charcot - Marie-Tooth type IA DNA analysis	Test	7	2,400
847	37524	Real time PCR - Others	Test	7	2,000
848	37525	Hemophilia A intron 22 inversion - LongPCR (F8 Gene intron)	Test	7	1,000
849	37526	Glucocorticoid remediable aldosteronism - LongPCR (CYP11B1 gene)	Test	7	1,000
850	37527	Huntington disease DNA analysis (HTT Gene)	Test	7	2,500
851	37528	OPMD (Oculopharyngeal muscular dystrophy, PABPN1 gene) DNA analysis	Test	7	2,000
852	37529	SCA type 1, 2, 3 DNA analysis (Spinocerebellar ataxia)	Test	7	2,500
853	37530	Kennedy disease - PCR-Seq (AR gene)	Test	7	1,500

854	37532	Thalassemia, beta mutations	Test	7	3,000
855	37533	GJB2 mutation DNA analysis	Test	7	2,000
856	37534	Von Hippel Lindau disease (VHL) DNA analysis	Test	7	6,000
857	37535	Dopa-responsive dystonia DYT1 - PCR-seq	Test	7	1,200
858	37536	Hemochromatosis HFE DNA analysis	Test	7	5,000
859	37537	Idiopathic pancreatitis PRSS1 DNA analysis	Test	7	5,000
860	37538	Metachromatic leukodystrophy DNA analysis (Arylsulfatase A ARSA gene)	Test	7	5,000
861	37539	Rett syndrome (MECP2) DNA analysis	Test	7	5,000
862	37540	ARX - DNA analysis	Test	7	3,000
863	37541	X-linked adrenoleukodystrophy (ALD) DNA analysis ABCD1 (ATP-binding cassette, sub-family D) gene	Test	7	6,000
864	37542	Wiskott Aldrich syndrome DNA analysis (WAS gene)	Test	7	6,000
865	37543	Peutz-Jeghers syndrome DNA analysis (STK11 gene)	Test	7	5,000
866	37544	Cystinosis DNA analysis	Test	7	6,000
867	37545	Bruton hypogammaglobulinemia - DNA analysis	Test	7	6,000
868	37546	Chronic granulomatous disease DNA analysis	Test	7	6,000
869	37547	Methemoglobinemia (cyt b5R) DNA analysis (CYBA gene)	Test	7	5,000
870	37548	Whole gene sequencing – Others	Test	7	5,000
871	37549	Marfan syndrome DNA analysis (FBN1 gene)	Test	7	10,000
872	37550	Hereditary breast-ovarian cancer (BRCA1, 2) DNA analysis	Test	7	10,000
873	37551	HNPCC MSH2, MLH1, MSH6, PMS2 DNA analysis	Test	7	10,000
874	37552	Autosomal Dominant Polycystic Kidney Disease (ADPKD) - DNA analysis	Test	7	12,000
875	37553	Wilson disease DNA analysis (ATP7B gene)	Test	7	6,000
876	37554	Hemophilia A DNA analysis (F8 Gene)	Test	7	10,000
877	37555	Dysferlinopathy DNA analysis	Test	7	12,000
878	37556	Distal Myopathy with Rimmed Vacuole (DMRV) DNA analysis	Test	7	6,000
879	37557	Familial adenomatous polyposis (FAP) DNA analysis (Adenomatous Polyposis Coli APC gene targeted mutation analysis)	Test	7	5,000
880	37558	CADASIL DNA analysis	Test	7	1,200
881	37559	FGFR related disorders- Limited gene sequencing (Fibroblast growth factor receptor)	Test	7	3,000
882	37560	RET related disorders- Limited gene sequencing	Test	7	2,000
883	37561	Liddle's syndrome DNA analysis (Sodium Channel SCN1A gene)	Test	7	2,000
884	37562	Hereditary pancreatitis SPINK1- Limited gene sequencing	Test	7	2,400
885	37563	Leber optic atrophy - LHON (Leber hereditary optic neuropathy syndrome gene) Mitochondrial DNA analysis	Test	7	2,500

886	37564	Kearns Sayre/CPEO - Mitochondrial DNA analysis	Test	7	3,500
887	37565	MERFF Encephalomyopathy - Mitochondrial DNA analysis (MELAS gene Mitochondrial Encephalomyopathy, Lactic Acidosis, and Stroke-like episodes)	Test	7	2,500
888	37566	HNPCC - Microsatellite instability (MSI) from tissue	Test	7	3,000
889	37568	Prenatal diagnosis using direct mutation analysis	Test	7	2,500
890	37569	Prenatal diagnosis using linkage analysis	Test	7	10,000
891	37573	BRAF Mutation - Realtime PCR	Test	7	6,100
892	37575	Chromosome analysis - FISH technique (per probe used)	Test	7	5,000
893	37576	Chromosome analysis in leukemia (Bone marrow/blood)	Test	7	4,000
894	37580	CYP2C19 Genotyping	Test	7	1,800
895	37581	CYP2C9 Genotyping	Test	7	1,800
896	37596	Thiopurine methyltransferase activity วิธี HPLC (TPMT gene targeted mutation analysis)	Test	7	1,650
897	37601	Filariasis - Real time PCR	Test	7	690
898	37610	PCR 1 fragment	Test	7	600
899	37611	PCR 3 fragments	Test	7	1,200
900	37612	PCR 5 fragments	Test	7	2,200
901	37613	PCR 10 fragments	Test	7	3,000
902	37614	PCR 15 fragments	Test	7	4,600
903	37615	PCR 30 fragments	Test	7	8,000
904	37616	Sequencing with dye 1 reaction	Test	7	1,000
905	37617	Sequencing with dye 5 reactions	Test	7	3,000
906	37618	Sequencing with dye 10 reactions	Test	7	5,000
907	37619	Sequencing with dye 30 reactions	Test	7	15,000
908	37801	Achondroplasia/FGFR3 Mutation Analysis	Test	7	3,000
909	37803	Japanese encephalitis virus (JEV) RNA detection	Test	7	860
910	37805	KRAS Mutation - Limited gene sequencing	Test	7	7,200
911	37906	Simple sedimentation (Stool)	Test	7	175
912	38001	Biopsy หรือชิ้นเนื้อที่มีความยาวมากที่สุด ไม่เกิน 2 ซม.	other	7	850
913	38002	Biopsy หรือชิ้นเนื้อที่มีความยาวมากกว่า 2 ซม.แต่ไม่เกิน 5 ซม.	other	7	1,200
914	38003	Biopsy หรือชิ้นเนื้อที่มีความยาวมากกว่า 5 ซม.	other	7	2,000
915	38004	อวัยวะหรือส่วนของอวัยวะที่ต้องเลาะตรวจต่อมน้ำเหลือง	Other	7	2,900
916	38005	อวัยวะหรือส่วนของอวัยวะที่ต้องเลาะตรวจต่อมน้ำเหลือง	Other	7	2,400
917	38006	Excisional biopsy with margin examination	Other	7	2,000
918	38010	การตรวจด้วยวิธี Frozen section การตรวจรายละเอียด	Other	7	1,300
919	38020	Nerve with resin study	Other	7	1,350
920	38030	Thyroidectomy (lobectomy or subtotal or total)	Other	7	1,200
921	38031	Thyroidectomy with node dissection	Other	7	2,400

922	38040	Eye ball, enucleation	Other	7	1,000
923	38041	Eye ball, excenteration	Other	7	1,000
924	38060	Tonsil, each specimen	other	7	680
925	38070	Lung, wedge biopsy	Other	7	1,000
926	38071	Lung, lobectomy	Other	7	1,200
927	38072	Lung, lobectomy with lymph node	Other	7	4,400
928	38080	Heart valve	Other	7	1,000
929	38090	Lymph node, radical dissection	Other	7	3,800
930	38100	Esophagus, esophagectomy	Other	7	1,200
931	38101	Esophagus, esophagectomy with node dissection	Other	7	2,400
932	38102	Stomach, gastrectomy	Other	7	1,200
933	38103	Stomach, gastrectomy with node dissection	Other	7	2,400
934	38104	Small bowel, resection	Other	7	1,200
935	38105	Small bowel, resection with node dissection	Other	7	2,400
936	38106	Appendix	Other	7	240
937	38107	Colon, colectomy	Other	7	1,200
938	38108	Colon, colectomy with node dissection	Other	7	2,400
939	38109	Rectum	Other	7	1,200
940	38110	Rectum with node dissection	Other	7	2,400
941	38120	Whipple's specimen	Other	7	2,400
942	38121	Liver needle biopsy	other	7	500
943	38122	Liver wedge biopsy	Other	7	500
944	38123	Liver resection	Other	7	1,200
945	38124	Gallbladder	Other	7	500
946	38130	Omentectomy	Other	7	500
947	38140	Kidney needle biopsy	Other	7	750
948	38141	Kidney needle biopsy (with immunohistochemical study)	Other	7	2,600
949	38142	Kidney, nephrectomy and partial nephrectomy	Other	7	1,200
950	38143	Kidney, wedge biopsy	Other	7	1,650
951	38144	Urinary bladder, cystectomy	Other	7	1,200
952	38145	Urinary bladder, cystectomy with lymph nodes dissection	Other	7	2,400
953	38146	Urinary bladder, cystoscopic biopsy	other	7	305
954	38147	Urinary bladder, TUR-tumor	other	7	500
955	38150	Prostate, needle biopsy	other	7	1,600
956	38151	Prostate gland, prostatic chips (TUR)	other	7	1,200
957	38152	Prostate gland, prostatectomy for BPH	Other	7	3,800
958	38153	Prostate gland, prostatectomy with radical node dissection	Other	7	2,400
959	38160	Testis, unilateral or bilateral orchidectomy	Other	7	550
960	38161	Vasectomy (unilateral or bilateral)	Other	7	240

961	38170	Pelvic exenteration (uterus with urinary bladder or colon and lymph node)	Other	7	1,675
962	38171	Wertheim's operation	Other	7	3,000
963	38172	Ovarian mass	Other	7	450
964	38173	Fallopian tube, Tubal sterilization	Other	7	240
965	38174	Fallopian tube, tubal pregnancy	Other	7	240
966	38176	Uterus with cervical conization	Other	7	1,200
967	38177	Uterus with multiple groups of lymph nodes	Other	7	2,400
968	38178	Uterus with ovarian tumor	Other	7	2,400
969	38179	Uterus, hysterectomy (TAH)	Other	7	1,000
970	38180	Uterus, hysterectomy with adnexa	Other	7	1,200
971	38181	Cervical conization, LEEP	other	7	2,400
972	38190	Bone (tumor : en bloc resection pelvectomy, sacrectomy)	Other	7	2,600
973	38191	Bone marrow biopsy	Other	7	900
974	38200	Muscle biopsy	Other	7	2,600
975	38201	Muscle biopsy with special study	Other	7	7,300
976	38210	Extremities, amputation with tumor	Other	7	3,000
977	38211	Leg, amputation (AK, BK) for non-tumor	Other	7	2,400
978	38220	Breast (mass, excision, 2-5 cm)	other	7	1,100
979	38221	Breast (mass, excision, > 5 cm)	other	7	1,000
980	38222	Breast (mass, excision, less than 2 cm)	other	7	820
981	38223	Breast (core needle biopsy, multiple pieces)	other	7	2,000
982	38224	Breast (simple mastectomy)	other	7	2,300
983	38225	Breast, mastectomy (simple, radical, modified radical) and axillary content	other	7	2,500
984	38230	Skin biopsy (Dermatosis)	other	7	550
985	38301	การตรวจเซลล์วิทยา - Non-Gynecological specimen	รายละเอียด	7	750
986	38302	การตรวจเซลล์วิทยา - Gynecological specimen (PAP smear)	รายละเอียด	7	230
987	38330	การตรวจด้วยวิธีจุลทรรศน์อิเล็กตรอนแบบส่องผ่าน (Transmission electron microscopy)	ชิ้น	7	2,800
988	38331	การตรวจด้วยวิธีจุลทรรศน์อิเล็กตรอนแบบส่องกวาด (Scanning electron microscopy)	ชิ้น	7	3,400
989	38332	การเตรียมสไลด์ resin	Slide	7	990
990	38401	ย้อมสีพิเศษ	สี	7	325
991	38501	ACT	ครั้ง	7	1,500
992	38502	ACTH	ครั้ง	7	1,100
993	38503	Alpha-Actinin	ครั้ง	7	1,500
994	38504	AE1/AE3	ครั้ง	7	500
995	38505	AFP	ครั้ง	7	415

996	38506	ALK protein	ក្នុង	7	420
997	38507	Alpha-Inhibin	ក្នុង	7	640
998	38508	Amyloid A	ក្នុង	7	400
999	38509	Aromatase	ក្នុង	7	480
1000	38510	AT	ក្នុង	7	270
1001	38511	B-cell his X	ក្នុង	7	900
1002	38512	Bcl-2	ក្នុង	7	470
1003	38513	Bcl-6	ក្នុង	7	420
1004	38514	Bcl-10	ក្នុង	7	320
1005	38515	Ber-EP 4	ក្នុង	7	490
1006	38516	34-beta-E12	ក្នុង	7	350
1007	38517	Beta2-Microglobulin	ក្នុង	7	280
1008	38518	Beta-hCG	ក្នុង	7	1,500
1009	38519	BLA-36	ក្នុង	7	310
1010	38520	BM-2	ក្នុង	7	380
1011	38521	BOB-1	ក្នុង	7	540
1012	38522	C1q	ក្នុង	7	280
1013	38523	C3c	ក្នុង	7	310
1014	38524	Calcitonin	ក្នុង	7	440
1015	38525	Caldesmon	ក្នុង	7	1,400
1016	38526	Calponin	ក្នុង	7	340
1017	38527	Calretinin	ក្នុង	7	390
1018	38528	CAM 5.2	ក្នុង	7	365
1019	38529	Cathepsin D	ក្នុង	7	330
1020	38530	CD1a	ក្នុង	7	720
1021	38531	CD3	ក្នុង	7	475
1022	38532	CD4	ក្នុង	7	530
1023	38533	CD5	ក្នុង	7	425
1024	38534	CD8	ក្នុង	7	830
1025	38535	CD10	ក្នុង	7	940
1026	38536	CD15	ក្នុង	7	420
1027	38537	CD20	ក្នុង	7	395
1028	38538	CD21	ក្នុង	7	300
1029	38539	CD23	ក្នុង	7	490
1030	38540	CD30	ក្នុង	7	450
1031	38541	CD31	ក្នុង	7	400
1032	38542	CD34	ក្នុង	7	400
1033	38543	CD35	ក្នុង	7	300
1034	38544	CD43	ក្នុង	7	420

1035	38545	CD45	ក្លរីង	7	420
1036	38546	CD56	ក្លរីង	7	400
1037	38547	CD57	ក្លរីង	7	410
1038	38548	CD68	ក្លរីង	7	350
1039	38549	CD74	ក្លរីង	7	250
1040	38550	CD79a	ក្លរីង	7	425
1041	38551	CD99	ក្លរីង	7	360
1042	38552	CD117	ក្លរីង	7	560
1043	38553	CD138	ក្លរីង	7	420
1044	38554	CD141 (Thrombomodulin)	ក្លរីង	7	350
1045	38555	CD146 MCAM	ក្លរីង	7	535
1046	38556	CDW75	ក្លរីង	7	250
1047	38557	CDX-2	ក្លរីង	7	420
1048	38558	CEA	ក្លរីង	7	420
1049	38559	Chlamydia	ក្លរីង	7	340
1050	38560	Chromogranin A	ក្លរីង	7	450
1051	38561	CK-5/6	ក្លរីង	7	460
1052	38562	CK-7	ក្លរីង	7	420
1053	38563	CK-8	ក្លរីង	7	705
1054	38564	CK-19	ក្លរីង	7	420
1055	38565	CK-20	ក្លរីង	7	420
1056	38566	CMV	ក្លរីង	7	600
1057	38567	c-myc	ក្លរីង	7	620
1058	38568	Collagen IV	ក្លរីង	7	340
1059	38569	Collagen VI	ក្លរីង	7	1,400
1060	38570	Cryptosporidium	ក្លរីង	7	300
1061	38571	Cyclin D1	ក្លរីង	7	430
1062	38572	Desmin	ក្លរីង	7	400
1063	38573	Dysferin	ក្លរីង	7	1,500
1064	38574	Dystrophin-1 (Rod domain)	ក្លរីង	7	490
1065	38575	Dystrophin-2 (C-terminus) / Dystrophin A	ក្លរីង	7	490
1066	38576	Dystrophin-3 (N-terminus)	ក្លរីង	7	490
1067	38577	EBV	ក្លរីង	7	1,485
1068	38578	E-cadherin	ក្លរីង	7	420
1069	38579	EGFR	ក្លរីង	7	110
1070	38580	EMA	ក្លរីង	7	425
1071	38581	Emerin	ក្លរីង	7	1,450
1072	38582	ER	ក្លរីង	7	845
1073	38583	Factor VIII	ក្លរីង	7	310

1074	38584	Fascin	ក្រវីង	7	350
1075	38585	FDRC Predilute	ក្រវីង	7	480
1076	38586	Fibrinogen	ក្រវីង	7	275
1077	38587	FSH	ក្រវីង	7	440
1078	38588	Gastrin	ក្រវីង	7	400
1079	38589	GCDFP 15	ក្រវីង	7	570
1080	38590	GFAP	ក្រវីង	7	330
1081	38591	Glucagon	ក្រវីង	7	120
1082	38592	Glycophorin A	ក្រវីង	7	380
1083	38593	Glycophorin C	ក្រវីង	7	350
1084	38594	Granzyme B	ក្រវីង	7	430
1085	38595	Growth hormone	ក្រវីង	7	605
1086	38596	H.pylori	ក្រវីង	7	320
1087	38597	HBcAg	ក្រវីង	7	310
1088	38598	HBsAg	ក្រវីង	7	340
1089	38599	HCV	ក្រវីង	7	550
1090	38601	Hemoglobin	ក្រវីង	7	65
1091	38602	Hepatocyte	ក្រវីង	7	420
1092	38603	HER-2	ក្រវីង	7	1,150
1093	38604	HHF - 35	ក្រវីង	7	340
1094	38605	HLA class II	ក្រវីង	7	290
1095	38606	HMB - 45	ក្រវីង	7	400
1096	38607	hPL (Placental Lactogen)	ក្រវីង	7	260
1097	38608	HPV	ក្រវីង	7	1,200
1098	38609	HSV (type II)	ក្រវីង	7	330
1099	38610	IgA	ក្រវីង	7	440
1100	38611	IgD	ក្រវីង	7	280
1101	38612	IgG	ក្រវីង	7	310
1102	38613	IgM	ក្រវីង	7	500
1103	38614	Insulin	ក្រវីង	7	370
1104	38615	Kappa	ក្រវីង	7	445
1105	38616	Ker I (human)	ក្រវីង	7	345
1106	38617	Ker II (Bovine)	ក្រវីង	7	210
1107	38618	Ki-67 (MIB-1)	ក្រវីង	7	430
1108	38619	Lambda	ក្រវីង	7	450
1109	38620	LH	ក្រវីង	7	360
1110	38621	Lysozyme	ក្រវីង	7	260
1111	38622	Mac-387	ក្រវីង	7	700
1112	38623	MAK-6	ក្រវីង	7	250

1113	38624	Mast cell tryptase	ក្នុង	7	320
1114	38625	Melan A	ក្នុង	7	450
1115	38626	Merosin	ក្នុង	7	1,400
1116	38627	MNF 116	ក្នុង	7	310
1117	38628	MOC-31	ក្នុង	7	420
1118	38629	MUC-2	ក្នុង	7	1,200
1119	38630	MUC-5AC	ក្នុង	7	705
1120	38631	MUM-1	ក្នុង	7	410
1121	38632	Myelin (MBP 88)	ក្នុង	7	340
1122	38633	Myeloperoxidase	ក្នុង	7	310
1123	38634	Myogenin	ក្នុង	7	380
1124	38635	Myoglobin	ក្នុង	7	260
1125	38636	Myosin	ក្នុង	7	2,450
1126	38637	Neuroblastoma	ក្នុង	7	300
1127	38638	Neurofilament	ក្នុង	7	330
1128	38639	Neutrophil elastase	ក្នុង	7	290
1129	38640	NSE	ក្នុង	7	460
1130	38641	OCT-2	ក្នុង	7	560
1131	38642	OCT-3/4	ក្នុង	7	860
1132	38643	Osteocalcin	ក្នុង	7	1,200
1133	38644	Osteonectin	ក្នុង	7	400
1134	38645	P504	ក្នុង	7	570
1135	38646	p53	ក្នុង	7	450
1136	38647	p57	ក្នុង	7	450
1137	38648	p63	ក្នុង	7	490
1138	38649	Parathyroid hormone	ក្នុង	7	1,400
1139	38650	Perforin	ក្នុង	7	390
1140	38651	Peripherin	ក្នុង	7	390
1141	38652	PGP 9.5	ក្នុង	7	380
1142	38653	PIP	ក្នុង	7	390
1143	38654	PLAP	ក្នុង	7	320
1144	38655	Plasma cell	ក្នុង	7	170
1145	38656	Plt. (GP IIIa)	ក្នុង	7	310
1146	38657	Pneumocystis	ក្នុង	7	320
1147	38658	PR	ក្នុង	7	900
1148	38659	Prolactin	ក្នុង	7	650
1149	38660	PSA	ក្នុង	7	320
1150	38661	PSAP	ក្នុង	7	270
1151	38662	PTEN	ក្នុង	7	360

1152	38663	Renal cell carcinoma	ครึ่ง	7	320
1153	38664	S-100	ครึ่ง	7	420
1154	38665	Alpha-Sarcoglycan	ครึ่ง	7	1,300
1155	38666	Beta-Sarcoglycan	ครึ่ง	7	1,500
1156	38667	Delta-Sarcoglycan	ครึ่ง	7	1,500
1157	38668	Gamma-Sarcoglycan	ครึ่ง	7	1,500
1158	38669	Sarcomeric actin	ครึ่ง	7	320
1159	38670	Serotonin	ครึ่ง	7	280
1160	38671	Smooth m.actin	ครึ่ง	7	400
1161	38672	Smooth muscle myosin heavy chain	ครึ่ง	7	390
1162	38673	Somatostatin	ครึ่ง	7	350
1163	38674	Spectrin	ครึ่ง	7	320
1164	38675	Surfactant	ครึ่ง	7	730
1165	38676	Synaptophysin	ครึ่ง	7	420
1166	38677	T-cell, UCHL-1	ครึ่ง	7	280
1167	38678	TdT 2	ครึ่ง	7	670
1168	38679	Testosterone	ครึ่ง	7	270
1169	38680	Thyroglobulins (TG)	ครึ่ง	7	405
1170	38681	TIA-1	ครึ่ง	7	390
1171	38682	TTF-1	ครึ่ง	7	440
1172	38683	Tyrosinase	ครึ่ง	7	470
1173	38684	Ulex B279	ครึ่ง	7	220
1174	38685	Ulex X921	ครึ่ง	7	210
1175	38686	VEGF	ครึ่ง	7	540
1176	38687	Villin	ครึ่ง	7	330
1177	38688	Vimentin	ครึ่ง	7	420
1178	38689	Wilms' tumor	ครึ่ง	7	880
1179 **	OP8003	ค่าบริการให้คำปรึกษาด้านรังสีวินิจฉัย รังสีรักษา (ตามเอกสารแนบ ๑.๑)	ครึ่ง(visit)	8	1,000
1180	41001	ภาพถ่ายเอกซเรย์ทั่วไป	film	8	200
1181	41002	Portable x-ray	film	8	330
1182	41203	TM joint	film	8	275
1183	41201	Panoramic/Cephalometry	film	8	300
1184	41202	Dental film	film	8	120
1185	41301	Mass chest (small film)	film	8	330
1186	41003	ภาพถ่ายเอกซเรย์ดิจิทัล	exposure	8	250
1187	42001	Fluoroscopic observation	ครึ่ง	8	600
1188	42101	Myelography one part cervical/lumbar	ครึ่ง	8	2,000

1189	42102	Myelographycomplete/thoracic	ครึ่ง	8	2,550
1190	42201	Sialogram	ครึ่ง	8	1,150
1191	42202	Dacryogram	ครึ่ง	8	1,150
1192	42010	Venogram	ครึ่ง	8	1,800
1193	42330	Mammogram (bilateral)	ครึ่ง	8	1,200
1194	42331	Mammogram (bilateral) with ultrasound of breasts	ครึ่ง	8	1,700
1195	42501	Barium swallowing / Esophagogram	ครึ่ง	8	1,350
1196	42502	Esophagogram	ครึ่ง	8	1,350
1197	42503	BS with esophagogram	ครึ่ง	8	1,350
1198	42504	Upper GI study	ครึ่ง	8	1,400
1199	42505	Upper GI study with small bowel series	ครึ่ง	8	1,700
1200	42506	Barium enema, single contrast media	ครึ่ง	8	1,750
1201	42507	Barium enema, double contrast media	ครึ่ง	8	2,300
1202	42508	Transhepatic cholangiography	ครึ่ง	8	2,050
1203	42509	T-Tube cholangiogram	ครึ่ง	8	1,300
1204	42510	Intraoperative cholangiogram	ครึ่ง	8	1,700
1205	42511	Fistulogram or Loopogram	ครึ่ง	8	1,300
1206	42601	Intravenous pyelogram	ครึ่ง	8	1,950
1207	42602	Retrograde pyelogram	ครึ่ง	8	1,500
1208	42603	Cystogram	ครึ่ง	8	1,800
1209	42604	Urethrogram	ครึ่ง	8	1,500
1210	42605	Hysterosalpingogram	ครึ่ง	8	1,850
1211	42701	Arthrogram	ครึ่ง	8	1,800
1212	42702	Bone mass density: X-rays 1 part	part	8	1,000
1213	42703	Bone mass density: X-rays whole body	ครึ่ง	8	2,900
1214	42512	Angiography, single shot	ครึ่ง	8	4,000
1215	42513	Angiography, selective	ครึ่ง	8	17,000
1216	42514	Angiography, each following vessel	ครึ่ง	8	5,000
1217	42515	Splenoportography (percutaneous)	ครึ่ง	8	2,050
1218	42516	Splenoportography (Selective)	ครึ่ง	8	18,000
1219	43001	Portable ultrasound	ครึ่ง	8	1,050
1220	43002	3-D Prenatal ultrasound	ครึ่ง	8	800
1221	43003	4-D Prenatal ultrasound	ครึ่ง	8	2,500
1222	43004	US Small part	ครึ่ง	8	650

1223	43005	US Doppler artery or vein	การอัลตราซาวด์	8	1,000
1224	43501	US Upper/lower abdomen	การอัลตราซาวด์	8	650
1225	43502	US Whole abdomen	การอัลตราซาวด์	8	850
1226	43601	US: Endovaginal or endorectal probe	การอัลตราซาวด์	8	850
1227	43701	Bone density: US	การอัลตราซาวด์	8	650
1228	43910	Fine needle aspiration under U/S	การอัลตราซาวด์	8	1,000
1229	43911	Ultrasound guided reduction for intussusception	การอัลตราซาวด์	8	2,300
1230	44001	CT 1 part + Multiphase CM	การอัลตราซาวด์	8	6,800
1231	44002	CT 1 part + 3D Navigator	การอัลตราซาวด์	8	14,500
1232	44003	3D CT scan	การอัลตราซาวด์	8	8,000
1233	44004	Additional 3D reconstruction/ image processing 1 part	การอัลตราซาวด์	8	1,050
1234	44005	Additional multiphase	phase	8	1,000
1235	44010	CTA 1 part	การอัลตราซาวด์	8	12,000
1236	44011	CTA Peripheral run off	การอัลตราซาวด์	8	12,000
1237	44020	CT Fistulography	การอัลตราซาวด์	8	6,000
1238	44101	CT Brain without contrast study	การอัลตราซาวด์	8	3,100
1239	44102	CT Brain with contrast study	การอัลตราซาวด์	8	4,600
1240	44103	CTA: Brain	การอัลตราซาวด์	8	12,000
1241	44110	CT Sella	การอัลตราซาวด์	8	4,000
1242	44111	CT Pituitary gland 2 planes	การอัลตราซาวด์	8	5,000
1243	44140	CT Spine 1 part	การอัลตราซาวด์	8	5,350
1244	44150	CT Myelogram	การอัลตราซาวด์	8	5,800
1245	44201	CT Facial bone	การอัลตราซาวด์	8	4,000
1246	44202	CT Facial bone 3 D	การอัลตราซาวด์	8	6,000
1247	44210	CT Orbits	การอัลตราซาวด์	8	5,000
1248	44220	CT Temporal bone (including internal acoustic canals)	การอัลตราซาวด์	8	5,000
1249	44221	CT IAC/Temporal bone screening	การอัลตราซาวด์	8	3,100
1250	44222	CT IAC	การอัลตราซาวด์	8	5,000
1251	44223	CT Parotid gland	การอัลตราซาวด์	8	5,700
1252	44230	CT Nasal cavity	การอัลตราซาวด์	8	4,000
1253	44231	CT Nasopharynx 2 planes	การอัลตราซาวด์	8	5,700
1254	44232	CT PNS screening	การอัลตราซาวด์	8	2,500
1255	44233	CT Paranasal sinuses without contrast	การอัลตราซาวด์	8	5,000
1256	44240	CT Oral cavity	การอัลตราซาวด์	8	5,700

1257	44241	CT Dental scan - maxilla	គំរូ	8	5,000
1258	44242	CT Dental scan - mandible	គំរូ	8	5,000
1259	44243	CT Oropharynx	គំរូ	8	5,700
1260	44250	CT Neck	គំរូ	8	5,700
1261	44251	CTA: Neck	គំរូ	8	12,000
1262	44252	CT Neck, Thyroid and Parathyroid	គំរូ	8	5,700
1263	44260	CT Larynx (or CT Vocal cord paralysis)	គំរូ	8	5,700
1264	44261	CT Thyroid	គំរូ	8	5,700
1265	44301	CT Chest with contrast	គំរូ	8	5,000
1266	44302	High resolution CT chest (HRCT)	គំរូ	8	4,000
1267	44310	CTA: Chest	គំរូ	8	12,000
1268	44311	CTA: Pulmonary artery	គំរូ	8	12,000
1269	44401	Cardiac function graft full cardiac function including coronary artery angiogram	គំរូ	8	18,000
1270	44402	CTA Coronary arteries	គំរូ	8	13,000
1271	44420	CTA Aorta (1 part)	គំរូ	8	12,000
1272	44421	CTA Whole aorta	គំរូ	8	16,000
1273	44501	CT Upper abdomen	គំរូ	8	5,000
1274	44502	CT Lower abdomen	គំរូ	8	5,000
1275	44503	CT Whole abdomen	គំរូ	8	9,500
1276	44510	CTA: Liver donor	គំរូ	8	12,000
1277	44511	CT Pancreas spiral	គំរូ	8	5,000
1278	44610	CT Kidney spiral	គំរូ	8	5,000
1279	44611	CTA: Renal arteries	គំរូ	8	12,000
1280	44612	CT Adrenal	គំរូ	8	5,000
1281	44701	CT Extremity and joint per part	គំរូ	8	5,000
1282	44710	Bone density: CT	គំរូ	8	2,500
1283	44750	CTA: Upper extremities (peripheral runoff)	គំរូ	8	12,000
1284	44901	Using non-ionic contrast media	50 ml.	8	1,000
1285	44910	Biopsy under CT guidance	គំរូ	8	3,000
1286	45001	MRI 1 small part or small organ	គំរូ	8	4,000
1287	45003	MRI Diffusion/Perfusion	គំរូ	8	4,000
1288	45004	Functional MRI	គំរូ	8	10,000
1289	45005	MR Spectroscopy	គំរូ	8	4,000
1290	45010	MRA (one part)	គំរូ	8	9,100

1291	45011	MRV (one part)	ក្រុង	8	9,100
1292	45020	MRI + MRA (nonbrain)	ក្រុង	8	12,000
1293	45021	MRA + MRV	ក្រុង	8	12,000
1294	45022	MRI + MRA + MRV	ក្រុង	8	15,000
1295	45030	MR SRT or SRS	ក្រុង	8	4,000
1296	45101	MRI Brain	ក្រុង	8	8,000
1297	45102	MRI Brain + MRA	ក្រុង	8	11,000
1298	45103	MRA Brain	ក្រុង	8	11,000
1299	45104	MRI Hippocampus	ក្រុង	8	4,025
1300	45110	MRI Pituitary gland	ក្រុង	8	8,000
1301	45111	MR Cisternography	ក្រុង	8	8,000
1302	45120	MRI Skull base (and/or cavernous sinus)	ក្រុង	8	4,000
1303	45121	MRI Cavernous sinus	ក្រុង	8	4,000
1304	45130	MRI Cranial nerve	ក្រុង	8	4,000
1305	45140	MRI Spine 1 part	ក្រុង	8	8,000
1306	45141	MRI Whole spine	ក្រុង	8	16,000
1307	45150	MRI Myelogram	ក្រុង	8	8,000
1308	45160	MRI Brachial plexus	ក្រុង	8	13,500
1309	45161	MRI Lumbosacral plexus	ក្រុង	8	8,000
1310	45162	MRI Sacral plexus	ក្រុង	8	4,000
1311	45201	MRI Temporomandibular joints	ក្រុង	8	8,000
1312	45211	MRI Orbits	ក្រុង	8	8,000
1313	45220	MRI Temporal bone (and/or internal acoustic canal)	ក្រុង	8	4,000
1314	45230	MRI Nasopharynx	ក្រុង	8	8,000
1315	45231	MRI PNS	ក្រុង	8	8,000
1316	45240	MRI Oropharynx	ក្រុង	8	8,000
1317	45250	MRA Neck (or carotid)	ក្រុង	8	12,000
1318	45260	MRI Larynx (Neck)	ក្រុង	8	8,000
1319	45261	MRI Thyroid glands	ក្រុង	8	8,000
1320	45301	MRI Chest and/or mediastinum	ក្រុង	8	8,000
1321	45302	MRV Chest	ក្រុង	8	12,000
1322	45310	MRA Pulmonary arteries	ក្រុង	8	12,000
1323	45320	MRI Mediastinum	ក្រុង	8	4,000
1324	45330	MRI Breast (unilateral)	ក្រុង	8	8,000

1325	45331	MRI Breasts (bilateral)	ครึ่ง	8	12,000
1326	45332	MRI Guided breast biopsy	ครึ่ง	8	8,000
1327	45401	MRI Heart	ครึ่ง	8	8,000
1328	45402	MRI Heart+perfusion	ครึ่ง	8	10,350
1329	45403	MRI Heart CgHD/Cine	ครึ่ง	8	12,000
1330	45404	MRI Heart screening ASD	ครึ่ง	8	4,000
1331	45410	MRA Heart	ครึ่ง	8	12,000
1332	45420	MRA Whole aorta	ครึ่ง	8	12,000
1333	45501	MRI Upper abdomen	ครึ่ง	8	8,000
1334	45502	MRI Whole abdomen	ครึ่ง	8	16,000
1335	45503	MRA Upper/Lower abdomen	ครึ่ง	8	12,000
1336	45504	MRA Whole abdomen	ครึ่ง	8	16,000
1337	45505	MRV Upper abdomen	ครึ่ง	8	12,000
1338	45510	MRI Pancrease	ครึ่ง	8	4,000
1339	45511	MRCP (cholangiopancreaticography)	ครึ่ง	8	4,000
1340	45512	MRCP + Upper abdomen	ครึ่ง	8	12,000
1341	45513	MRV Portal v.	ครึ่ง	8	12,000
1342	45601	MRI Lower abdomen (or pelvic cavity)	ครึ่ง	8	4,000
1343	45602	MRI Urography	ครึ่ง	8	4,000
1344	45611	MRI Kidney	ครึ่ง	8	4,000
1345	45612	MRI Adrenal gland	ครึ่ง	8	4,000
1346	45613	MRA Renal arteries	ครึ่ง	8	12,000
1347	45640	MRI Prostate gland	ครึ่ง	8	8,000
1348	45641	MRS Prostate gland	ครึ่ง	8	4,000
1349	45642	Additional special coil for MRI prostate gland	ครึ่ง	8	12,000
1350	45701	MRI Bone/Joint/Extremity 1 part	ครึ่ง	8	8,000
1351	45710	MR Arthrography	ครึ่ง	8	8,000
1352	45760	MRA Lower extremity (ขา 2 ข้าง)	ครึ่ง	8	12,000
1353	45761	MRV Lower extremity (ขา 2 ข้าง)	ครึ่ง	8	12,000
1354	45901	MR: Using gadolinium contrast media	ครึ่ง	8	2,500
1355	45902	Using Ferucarbotran contrast medium	33	8	9,050
1356	49001	การตรวจและกำหนดแผนการรักษาด้วยรังสี	ครึ่ง	8	900
1357	49002	การคำนวณตามแผนการรักษา 2 มิติ	ครึ่ง	8	700
1358	49003	การจำลองการฉายรังสี 2 มิติ ด้วยเครื่อง CT simulator	ครึ่ง	8	800
1359	49004	การคำนวณตามแผนการรักษา 3 มิติ	ครึ่ง	8	4,000
1360	49005	การจำลองการฉายรังสี 3 มิติ ด้วยเครื่อง CT simulator	ครึ่ง	8	4,100

1361	49006	การจำลองการฉายรังสี 2 มิติ ด้วยเครื่อง simulator	ครึ่ง	8	800
1362	49007	Verification (port film)	film	8	600
1363	49101	การฉายรังสีด้วยเครื่อง Co-60	field	8	300
1364	49201	การฉายแสงด้วยเครื่องเร่งอนุภาค	field	8	500
1365	49202	การฉายแสงด้วยเครื่องเร่งอนุภาค MLC	field	8	600
1366	49203	การฉายแสงด้วยลำแสงอิเล็กตรอน	field	8	600
1367	49206	การฉายรังสีด้วย orthovoltage หรือ superficialvoltage	ครึ่ง	8	300
1368	49207	Total body irradiation	ครึ่ง	8	20,000
1369	49208	Half body irradiation	ครึ่ง	8	4,100
1370	49301	การคำนวณตามแผนการรักษา SRS, SRT	ครึ่ง	8	4,000
1371	49302	การฉายรังสี SRS	course	8	65,000
1372	49303	การฉายรังสี SRT	course	8	65,000
1373	49304	การฉายรังสี 3D-CRT	ครึ่ง	8	2,500
1374	49305	การฉาย 3D (IMRT) - Planning	ครึ่ง	8	3,300
1375	49306	การฉาย 3D (IMRT) - ฉาย IMRT	วัน	8	3,300
1376	49401	การใส่แร่ซีเซียม	ครึ่ง	8	7,000
1377	49402	การใส่แร่อิริเดียม (Insertion)	ครึ่ง	8	5,800
1378	49403	การฝังแร่อิริเดียม (Implantation)	ครึ่ง	8	6,000
1379	49404	การฝังแร่อิริเดียม (Implantation) next loading	ครึ่ง	8	1,000
1380	49501	การฉายรังสีระหว่างการผ่าตัด (IORT)	26	8	5,700
1381	49601	การทำ Customized block	ครึ่ง	8	1,600
1382	49602	การทำอุปกรณ์ยึดอวัยวะในการฉายแสงรวมอุปกรณ์	course	8	2,400
1383	49603	การทำ Mould brachytherapy	ครึ่ง	8	2,000
1384	49008	การคำนวณตามแผนการรักษา 2 มิติ	ครึ่ง	8	800
1385	49009	การจำลองการฉายรังสี 3 มิติ ด้วยเครื่อง CT	ครึ่ง	8	4,400
1386	47701	Bone scan	ครึ่ง	8	2,900
1387	47051	F18-DOPA whole body PET scan	ครึ่ง	8	51,500
1388	47050	F-18 FDG whole body PET scan	ครึ่ง	8	30,000
1389	47004	Gallium-67 citrate whole body scan	ครึ่ง	8	13,500
1390	47052	Gallium-68 dotatate whole body PET scan	ครึ่ง	8	55,000
1391	47053	Iodine-131 MIBG whole body scan	ครึ่ง	8	13,000
1392	47001	Iodine-131 whole body scan	ครึ่ง	8	2,900
1393	47002	MIBI whole body scan	ครึ่ง	8	4,100
1394	47054	Technitium-99m Hynic-TOC whole body scan (Octreoscan)	ครึ่ง	8	18,500
1395	47055	Technitium-99m red blood cell tagged whole body scan	ครึ่ง	8	4,500
1396	47003	Technitium-99m White blood cell tagged whole body scan	ครึ่ง	8	8,000
1397	47512	Additional SPECT/SPECT-CT 1 part	ครึ่ง	8	2,500
1398	47513	Bladder/KUB - Radionuclide cystography	ครึ่ง	8	3,500

1399	47514	Blood volume	ครึ่ง	8	3,500
1400	47510	Brain - Cisternoscintigraphy	ครึ่ง	8	6,600
1401	47515	Brain - F-18 FDG PET scan	ครึ่ง	8	38,000
1402	47516	Brain - Ventriculoperitoneal shunt scan	ครึ่ง	8	6,600
1403	47517	Brain - Tc-99m ECD scan	ครึ่ง	8	11,000
1404	47509	GI- Esophageal transit scan	ครึ่ง	8	3,000
1405	47504	GI- Gastric emptying time scan	ครึ่ง	8	4,000
1406	47511	GI- Gastro-esophageal reflux (Milk) scan	ครึ่ง	8	3,000
1407	47503	GI scan (Albumin)	ครึ่ง	8	7,600
1408	47501	GI bleeding scan (Phytate)	ครึ่ง	8	5,000
1409	47502	GI bleeding scan (RBC)	ครึ่ง	8	4,700
1410	47401	Heart - MUGA scan (Multiple Gated Acquisition)	ครึ่ง	8	3,000
1411	47406	Heart - perfusion study (MIBI or Thallium-201) rest only	ครึ่ง	8	4,000
1412	47402	Heart - perfusion study (MIBI or Thallium-201) rest and stress	ครึ่ง	8	11,900
1413	47407	Heart - Technitium-99m PYP scan for cardiac amyloidosis	ครึ่ง	8	5,100
1414	47508	Hepatobiliary scan	ครึ่ง	8	5,800
1415	47506	Liver scan (Phytate)	ครึ่ง	8	3,300
1416	47507	Liver scan (RBC)	ครึ่ง	8	3,500
1417	47408	Lung aspiration scan (salivagram)	ครึ่ง	8	2,000
1418	47409	Lung perfusion scan	ครึ่ง	8	5,800
1419	47410	Lung ventilation scan	ครึ่ง	8	5,800
1420	47411	Lung shunting scan - hepatic tumor (Technitium-99m MAA)	ครึ่ง	8	5,800
1421	47404	Lymphatic scan (Dextrans)	ครึ่ง	8	7,400
1422	47405	Lymphatic/sentinel node scan - (Technitium-99m nanocolloid)	ครึ่ง	8	7,400
1423	47505	Meckel's diverticulum scan	ครึ่ง	8	4,000
1424	47412	Pleuroperitoneal scan	ครึ่ง	8	5,600
1425	47602	Renal scan - Captopril renogram	ครึ่ง	8	4,000
1426	47601	Renal scan - DMSA	ครึ่ง	8	4,000
1427	47603	Renal scan - Furosemide renogram	ครึ่ง	8	3,700
1428	47605	Renal study - GFR (Blood DTPA)	ครึ่ง	8	3,000
1429	47606	Spleen scan (Technitium-99m Heat Treated RBC)	ครึ่ง	8	4,000
1430	47607	Spleen/marrow scan	ครึ่ง	8	4,500
1431	47604	Testicular scan	ครึ่ง	8	3,300
1432	47206	Thyroid study (Perchlorate washout test)	ครึ่ง	8	2,000

1433	47204	Thyroid scan	ครึ่ง	8	800
1434	47203	Thyroid uptake	ครึ่ง	8	900
1435	47403	Venogram scan	ครึ่ง	8	1,000
1436	48202	Rx CA Thyroid with I-131 (OPD)	ครึ่ง	8	3,000
1437	48203	Rx CA Thyroid with I-131: 31-100 mCi	ครึ่ง	8	12,000
1438	48204	Rx CA Thyroid with I-131: 101-150 mCi	ครึ่ง	8	17,000
1439	48205	Rx CA Thyroid with I-131: 151-200 mCi	ครึ่ง	8	22,000
1440	48201	Rx Hyperthyroid I-131: 1-30 mCi	ครึ่ง	8	1,500
1441	48208	Post treatment I-131 scan	ครึ่ง	8	4,000
1442	48209	I-MIBG treatment (30 mCi)	ครึ่ง	8	20,000
1443	48210	I-MIBG treatment (150 mCi)	ครึ่ง	8	85,000
1444	48002	Rx Sm-153 50 mCi	ครึ่ง	8	10,000
1445	48001	Rx Sr-89	ครึ่ง	8	60,000
1446	41004	Portable x-ray ดิจิทัล	exposure	8	350
1447	41101	Cephalometry	film	8	300
1448	41102	Cephalometry ดิจิทัล	exposure	8	350
1449	41204	Dental ดิจิทัล	exposure	8	120
1450	41205	Panoramic	film	8	300
1451	41206	Panoramic ดิจิทัล	exposure	8	350
1452	42143	Myelogram: Cervical	part	8	2,000
1453	42144	Myelogram: Thoracic	part	8	2,000
1454	42146	Myelogram: Lumbar	part	8	2,000
1455	42332	Mammogram (bilateral) ดิจิทัล	ครึ่ง	8	1,900
1456	42333	Mammogram (bilateral) ดิจิทัล with ultrasound of breasts	ครึ่ง	8	2,400
1457	42336	Mammogram (unilateral)	ครึ่ง	8	650
1458	42337	Mammogram (unilateral) ดิจิทัล	ครึ่ง	8	900
1459	42338	Mammogram (unilateral) with ultrasound of breast	ครึ่ง	8	950
1460	42339	Mammogram (unilateral) ดิจิทัล with ultrasound of breast	ครึ่ง	8	1,200
1461	42340	Ductogram	ครึ่ง	8	1,300
1462	42533	Defecogram	ครึ่ง	8	2,300
1463	42534	Enematic reduction of intussusception	ครึ่ง	8	3,000
1464	42606	Voiding cystourethrogram	ครึ่ง	8	2,000
1465	42607	Genitogram	ครึ่ง	8	1,500
1466	43006	Additional ultrasound elastography	ครึ่ง	8	400

1467	43007	US FAST	គំរូ	8	800
1468	43040	US Doppler: Vascular anomaly (Hemangioma, AVM, AVF, Venous malformation)	គំរូ	8	2,750
1469	43041	US Doppler: Venous mapping	គំរូ	8	2,200
1470	43042	US Doppler: Superficial vein for potential bypass	គំរូ	8	2,200
1471	43043	US Doppler: Arterial bypass graft	គំរូ	8	4,000
1472	43044	US Doppler: Hemodialysis access	គំរូ	8	4,000
1473	43101	US: Brain/ Pediatric head	គំរូ	8	800
1474	43103	Transcranial doppler ultrasound	គំរូ	8	2,200
1475	43105	US: Head/scalp/face mass	គំរូ	8	800
1476	43141	US: Pediatric spine	គំរូ	8	800
1477	43212	US Doppler: Eyes	គំរូ	8	4,000
1478	43221	US: Parotid glands	គំរូ	8	800
1479	43222	US Doppler: Temporal artery	គំរូ	8	2,200
1480	43243	US: Floor of mouth	គំរូ	8	800
1481	43245	US: Submandibular glands	គំរូ	8	800
1482	43250	US Doppler: Carotid artery (bilateral)	គំរូ	8	2,200
1483	43251	US Doppler: Vertebral artery (bilateral)	គំរូ	8	2,200
1484	43253	US: Neck node	គំរូ	8	800
1485	43261	US: Thyroid gland	គំរូ	8	800
1486	43262	US: Parathyroid glands	គំរូ	8	800
1487	43301	US: Chest	គំរូ	8	800
1488	43303	US: Diaphragm	គំរូ	8	800
1489	43330	US: Breast	គំរូ	8	800
1490	43423	US Doppler: Abdomen aorta	គំរូ	8	2,200
1491	43440	US Doppler: IVC	គំរូ	8	2,200
1492	43506	US: Upper abdomen	គំរូ	8	800
1493	43507	US: Lower abdomen/ Pelvis	គំរូ	8	800
1494	43508	US: Abdominal wall	គំរូ	8	800
1495	43509	US: Hernia (1 side = 1 part)	គំរូ	8	800
1496	43510	US Doppler: Liver	គំរូ	8	4,000
1497	43512	US Doppler: Liver transplantation	គំរូ	8	4,000
1498	43514	Liver elastography	គំរូ	8	2,000
1499	43530	US: Pediatric bowel	គំរូ	8	800
1500	43602	US: KUB	គំរូ	8	800

1501	43603	US: Back	ครึ่ง	8	800
1502	43604	US: Buttock	ครึ่ง	8	800
1503	43611	US Doppler: Renal artery/vein (bilateral)	ครึ่ง	8	4,000
1504	43614	US Doppler: Transplanted kidney	ครึ่ง	8	4,000
1505	43640	US: Endorectal probe with elastography for prostate	ครึ่ง	8	1,500
1506	43643	US: Scrotum	ครึ่ง	8	800
1507	43644	US Doppler: Penis	ครึ่ง	8	4,000
1508	43720	US: Shoulder joint (1 side = 1 part)	ครึ่ง	8	800
1509	43721	US: Arm (1 side = 1 part)	ครึ่ง	8	800
1510	43722	US: Elbow joint (1 side = 1 part)	ครึ่ง	8	800
1511	43723	US: Forearm (1 side = 1 part)	ครึ่ง	8	800
1512	43724	US: Wrist joint (1 side = 1 part)	ครึ่ง	8	800
1513	43725	US: Hand (1 side = 1 part)	ครึ่ง	8	800
1514	43752	US Doppler: Artery of upper extremity (one side)	ครึ่ง	8	4,000
1515	43760	US Doppler: Iliac and femoral arteries (potential for renal transplantation)	ครึ่ง	8	2,200
1516	43762	US Doppler: Artery of lower extremity (one side)	ครึ่ง	8	4,000
1517	43763	US Doppler: Deep vein thrombosis (1 ข้าง)	ครึ่ง	8	2,200
1518	43764	US Doppler: Varicose vein (1 ข้าง)	ครึ่ง	8	4,000
1519	43780	US: Hip joint (1 side = 1 part)	ครึ่ง	8	800
1520	43781	US: Thigh (1 side = 1 part)	ครึ่ง	8	800
1521	43782	US: Knee joint (1 side = 1 part)	ครึ่ง	8	800
1522	43783	US: Leg (1 side = 1 part)	ครึ่ง	8	800
1523	43784	US: Ankle joint (1 side = 1 part)	ครึ่ง	8	800
1524	43785	US: Foot (1 side = 1 part)	ครึ่ง	8	800
1525	44006	Additional CT perfusion	ครึ่ง	8	8,000
1526	44105	CTV: Brain	ครึ่ง	8	12,000
1527	44143	CT Spine: Cervical	ครึ่ง	8	6,000
1528	44144	CT Spine: Thoracic	ครึ่ง	8	6,000
1529	44146	CT Spine: Lumbosacral	ครึ่ง	8	6,000
1530	44234	CT Paranasal sinuses with contrast	ครึ่ง	8	5,000
1531	44253	CTV: Neck	ครึ่ง	8	12,000
1532	44303	CT Chest without contrast	ครึ่ง	8	4,000
1533	44312	CTV: Chest	ครึ่ง	8	12,000
1534	44404	CT Cardiac function	ครึ่ง	8	15,000

1535	44405	CT Coronary calcium score	គំរូ	8	4,000
1536	44422	CTA: Thoracic aorta	គំរូ	8	12,000
1537	44423	CTA: Abdominal aorta	គំរូ	8	12,000
1538	44505	CTV: Abdomen	គំរូ	8	12,000
1539	44508	CT Peritoneography	គំរូ	8	10,000
1540	44531	CT Enterography	គំរូ	8	12,000
1541	44532	CT Colonography	គំរូ	8	11,000
1542	44602	CT Urinary tract (or KUB)	គំរូ	8	6,000
1543	44603	CTA: Pelvis	គំរូ	8	12,000
1544	44620	CT Cystography	គំរូ	8	7,000
1545	44720	CT Shoulder joint (1 side = 1 part)	គំរូ	8	6,000
1546	44721	CT Arm (1 side = 1 part)	គំរូ	8	6,000
1547	44722	CT Elbow joint (1 side = 1 part)	គំរូ	8	6,000
1548	44723	CT Forearm (1 side = 1 part)	គំរូ	8	6,000
1549	44724	CT Wrist joint (1 side = 1 part)	គំរូ	8	6,000
1550	44725	CT Hand (1 side = 1 part)	គំរូ	8	6,000
1551	44726	CT Arthrography: Shoulder joint (1 side = 1 part)	គំរូ	8	6,000
1552	44727	CT Arthrography: Elbow joint (1 side = 1 part)	គំរូ	8	6,000
1553	44728	CT Arthrography: Wrist joint (1 side = 1 part)	គំរូ	8	6,000
1554	44751	CTV: Upper extremities	គំរូ	8	12,000
1555	44760	CTA Lower extremities (peripheral runoff)	គំរូ	8	15,000
1556	44761	CTV: Lower extremities	គំរូ	8	15,000
1557	44780	CT Hip joint (1 side = 1 part)	គំរូ	8	6,000
1558	44781	CT Thigh (1 side = 1 part)	គំរូ	8	6,000
1559	44782	CT Knee joint (1 side = 1 part)	គំរូ	8	6,000
1560	44783	CT Leg (1 side = 1 part)	គំរូ	8	6,000
1561	44784	CT Ankle joint (1 side = 1 part)	គំរូ	8	6,000
1562	44785	CT Foot (1 side = 1 part)	គំរូ	8	6,000
1563	44786	CT Arthrography: Hip joint (1 side = 1 part)	គំរូ	8	6,000
1564	44787	CT Arthrography: Knee joint (1 side = 1 part)	គំរូ	8	6,000
1565	44788	CT Arthrography: Ankle joint (1 side = 1 part)	គំរូ	8	6,000
1566	45050	MRI Lymphangiography	គំរូ	8	15,000
1567	45105	MRV Brain	គំរូ	8	6,000
1568	45106	MRA Brain+neck (or carotid)	គំរូ	8	11,000

1569	45117	MRI Vessel wall : Brain	កម្រិត	8	5,000
1570	45118	MRI Perfusion brain	កម្រិត	8	5,000
1571	45119	MRI Spectroscopy brain	កម្រិត	8	5,000
1572	45142	MRI Spine : Screening whole spine	កម្រិត	8	8,000
1573	45143	MRI Spine : Cervical	កម្រិត	8	8,000
1574	45144	MRI Spine : Thoracic	កម្រិត	8	8,000
1575	45145	MRI Spine : Lumbosacral	កម្រិត	8	8,000
1576	45146	MRI Spine : Thoracolumbar junction	កម្រិត	8	8,000
1577	45147	MRI Spine : Sacral	កម្រិត	8	8,000
1578	45151	MRA Spine : Cervical	កម្រិត	8	8,000
1579	45152	MRA Spine : Thoracic	កម្រិត	8	8,000
1580	45153	MRA spine : Lumbar	កម្រិត	8	8,000
1581	45170	MRI CSF flow	កម្រិត	8	5,000
1582	45171	MRI Fiber tracking (DTI) brain	កម្រិត	8	5,000
1583	45172	MRI Fiber tracking (DTI) spinal cord	កម្រិត	8	5,000
1584	45202	MRI Face (including paranasal sinuses)	កម្រិត	8	8,000
1585	45244	MRI Salivary gland	កម្រិត	8	8,000
1586	45252	MRI Neck	កម្រិត	8	8,000
1587	45257	MRI Vessel wall : Neck	កម្រិត	8	5,000
1588	45258	MRI Perfusion neck	កម្រិត	8	5,000
1589	45259	MRI Spectroscopy neck	កម្រិត	8	5,000
1590	45262	MRI (nasopharynx, oropharynx, larynx, thyroid gland)	កម្រិត	8	8,000
1591	45328	MRI Perfusion chest	កម្រិត	8	5,000
1592	45329	MRI Spectroscopy chest	កម្រិត	8	5,000
1593	45338	MRI Perfusion breast	កម្រិត	8	5,000
1594	45339	MRI Spectroscopy breast	កម្រិត	8	5,000
1595	45405	MRI for iron assessment (cardiac)	កម្រិត	8	4,000
1596	45418	MRI Perfusion cardiac	កម្រិត	8	5,000
1597	45419	MRI Spectroscopy cardiac	កម្រិត	8	5,000
1598	45422	MRA Thoracic aorta	កម្រិត	8	10,000
1599	45423	MRA Abdominal aorta	កម្រិត	8	10,000
1600	45506	MRI Perfusion upper abdomen	កម្រិត	8	5,000
1601	45507	MRI Spectroscopy upper abdomen	កម្រិត	8	5,000
1602	45514	MRI Elastography of liver	កម្រិត	8	4,000

1603	45515	MRI for iron/fat assessment (liver)	ครึ่ง	8	4,000
1604	45531	MRI Enterography	ครึ่ง	8	16,000
1605	45533	MRI Defecography	ครึ่ง	8	12,000
1606	45580	MRI Fetus	ครึ่ง	8	8,000
1607	45603	MRV Lower abdomen	ครึ่ง	8	10,000
1608	45608	MRI Perfusion lower abdomen	ครึ่ง	8	5,000
1609	45609	MRI Spectroscopy lower abdomen	ครึ่ง	8	5,000
1610	45720	MRI Shoulder Joint (1 side = 1 part)	ครึ่ง	8	5,980
1611	45721	MRI Arm (1 side = 1 part)	ครึ่ง	8	8,000
1612	45722	MRI Elbow joint (1 side = 1 part)	ครึ่ง	8	8,000
1613	45723	MRI Forearm (1 side = 1 part)	ครึ่ง	8	8,000
1614	45724	MRI Wrist joint (1 side = 1 part)	ครึ่ง	8	8,000
1615	45725	MRI Hand (1 side = 1 part)	ครึ่ง	8	8,000
1616	45726	MR Arthrography: Shoulder joint (1 side = 1 part)	ครึ่ง	8	12,000
1617	45727	MR Arthrography: Elbow joint (1 side = 1 part)	ครึ่ง	8	12,000
1618	45728	MR Arthrography: Wrist joint (1 side = 1 part)	ครึ่ง	8	12,000
1619	45748	MRI Perfusion upper extremities	ครึ่ง	8	5,000
1620	45749	MRI Spectroscopy upper extremities	ครึ่ง	8	5,000
1621	45750	MRA Upper extremity (แขน 2 ข้าง)	ครึ่ง	8	15,000
1622	45751	MRV Upper extremity (แขน 2 ข้าง)	ครึ่ง	8	15,000
1623	45752	MRA Upper extremity (แขน 1 ข้าง)	ครึ่ง	8	8,000
1624	45753	MRV Upper extremity (แขน 1 ข้าง)	ครึ่ง	8	8,000
1625	45762	MRA Lower extremity (ขา 1 ข้าง)	ครึ่ง	8	8,000
1626	45763	MRV Lower extremity (ขา 1 ข้าง)	ครึ่ง	8	8,000
1627	45778	MRI Perfusion lower extremities	ครึ่ง	8	5,000
1628	45779	MRI Spectroscopy lower extremities	ครึ่ง	8	5,000
1629	45780	MRI Hip joint (1 side = 1 part)	ครึ่ง	8	8,000
1630	45781	MRI Thigh (1 side = 1 part)	ครึ่ง	8	8,000
1631	45782	MRI Knee joint (1 side = 1 part)	ครึ่ง	8	8,000
1632	45783	MRI Leg (1 side = 1 part)	ครึ่ง	8	8,000
1633	45784	MRI Ankle joint (1 side = 1 part)	ครึ่ง	8	8,000
1634	45785	MRI Foot (1 side = 1 part)	ครึ่ง	8	8,000
1635	45786	MR Arthrography: Hip joint (1 side = 1 part)	ครึ่ง	8	12,000
1636	45787	MR Arthrography: Knee joint (1 side = 1 part)	ครึ่ง	8	12,000

1637	45788	MR Arthrography: Ankle joint (1 side = 1 part)	ครึ่ง	8	12,000
1638	45903	MR: Using gadoxetic acid disodium for liver MRI	ครึ่ง	8	7,200
1639	45904	MR: Using gadobenate dimeglumine for liver MRI	ครึ่ง	8	2,500
1640	45905	MR for navigator	ครึ่ง	8	4,000
1641	47202	Parathyroid scan	ครึ่ง	8	4,000
1642	47201	Parotid/Salivary scan	ครึ่ง	8	3,000
1643	47005	Octreoscan (In - 111 Pentetreotide)	ครึ่ง	8	59,000
1644	47205	Parathyroid (MIBI + Pertechnetate)	ครึ่ง	8	4,200
1645	47301	Lung scan	ครึ่ง	8	5,800
1646	48206	Rx Hyperthyroid I-131:11-15 mCi	ครึ่ง	8	2,000
1647	48207	Rx Hyperthyroid I-131:16-30 mCi	ครึ่ง	8	3,000
1648	OP8001	Functional Brain Scan (SPECT)	ครึ่ง	8	10,000
1649	OP8002	Stereotactic Core Needle Biopsy with mammotome	ครึ่ง	8	12,000
1650	51110	Scalp E.E.G. (16 ช่อง)	ครึ่ง	9	900
1651	51111	Scalp & Sphenoid (16 ช่อง)	ครึ่ง	9	1,500
1652	51112	Scalp & Sleep Record (16 ช่อง)	ครึ่ง	9	1,500
1653	51113	Multiple sleep latency test (ICD-9-CM 89.18)	ครึ่ง	9	5,500
1654	51114	Scalp EEG 10-20 sydtem (32 ช่อง)	ครึ่ง	9	1,800
1655	51115	Scalp EEG & Nasopharynx(32 ช่อง)	ครึ่ง	9	2,000
1656	51116	Scalp EEG & Sleep deprivation(32 ช่อง)	ครึ่ง	9	2,000
1657	51117	Scalp EEG & VDO monitoring (4-8 hours)	ครึ่ง	9	4,200
1658	51118	Scalp EEG & VDO monitoring (24 hours)	ครึ่ง	9	4,800
1659	51119	Intra-Op Cortical EEG	ครึ่ง	9	3,000
1660	51120	Polysomnogram (ICD-9-CM 89.17)	ครึ่ง	9	7,000
1661	51130	Auditory brain stem response (ABR)	ครึ่ง	9	500
1662	51131	Brain stem evoked potential response	ครึ่ง	9	700
1663	51132	Long-Latency Auditory and Auditory P300	ครึ่ง	9	700
1664	51133	Standard Pattern-Shift VER	ครึ่ง	9	700
1665	51134	Flash VER	ครึ่ง	9	700
1666	51140	การตรวจวัดความเร็วของเส้นประสาท (Nerve conduction velocity)	ต่อเส้น/ต่อครึ่ง	9	500
1667	51141	การตรวจกล้ามเนื้อและประสาท (Electro myography)	limb	9	500
1668	51142	ตรวจระบบกล้ามเนื้อและประสาทโดยการกระตุ้นประสาทรับความรู้สึก (Somato-sensory evoked potential)	ต่อเส้น/ต่อครึ่ง	9	700
1669	51210	A-scan (IOL measurement)	ครึ่ง	9	300
1670	51211	B-scan	ครึ่ง	9	500
1671	51212	Fundus fluorescein angiography	ครึ่ง	9	1,000
1672	51220	Refraction and strabismus examination	ครึ่ง	9	240

1673	51230	Routine hearing test (Audiogram)	ครึ่ง	9	165
1674	51231	Special hearing test (Tympanogram)	ครึ่ง	9	160
1675	51240	Speech evaluation	ครึ่ง	9	165
1676	51241	Speech therapy	ครึ่ง	9	75
1677	51310	Lung Function Test - Spirometry (Peak flow)	ครึ่ง	9	30
1678	51311	Lung Function Test - Spirometry (Pulmonary Function Test)	ครึ่ง	9	300
1679	51312	Lung Function Test - Spirometry (Pre & post Brochodilater PFT)	ครึ่ง	9	400
1680	51313	Lung Function Test - Lung Volume Study (+ DLCO)	ครึ่ง	9	1,000
1681	51314	Lung Function Test - Cardiopulmonary Exercise Test (CPET)	ครึ่ง	9	1,500
1682	51410	E.C.G. (Electrocardiography)	ครึ่ง	9	200
1683	51411	Stress Test Electrocardiography	ครึ่ง	9	1,500
1684	51412	Holter Monitor	ครึ่ง	9	2,000
1685	51420	Echo-Transthoracic + color + Doppler	ครึ่ง	9	2,000
1686	51421	3 D Echocardiography	ครึ่ง	9	3,000
1687	51422	Transesophageal Echocardiogram	ครึ่ง	9	2,000
1688	51423	Dobutamine Echocardiography	ครึ่ง	9	4,000
1689	51430	Tilt table test	ครึ่ง	9	2,000
1690	51440	Transcranial Doppler Ultrasound	ครึ่ง	9	2,000
1691	51441	Carotid Duplex Scan	ครึ่ง	9	1,500
1692	51460	Ankle-Brachial index (A.B.I.)	ครึ่ง	9	500
1693	51461	Toe-Brachial index (T.B.I.)	ครึ่ง	9	700
1694	51610	Uroflowmetry	ครึ่ง	9	200
1695	51611	Urometry	ครึ่ง	9	1,000
1696	51900	บริการตรวจทางจิตวิทยาทั้งหมด	ครึ่ง	9	500
1697	51901	ทดสอบเขาวัวปัญญา	ครึ่ง	9	1,000
1698	51902	ทดสอบบุคลิกภาพ	ครึ่ง	9	3,000
1699	51903	ทดสอบพยาธิวิทยาทางสมอง	ครึ่ง	9	1,000
1700	51910	Standardized occupational therapy assessment (DDST, reflex testing, dexterity)	ครึ่ง	9	365
1701	51911	Non-standardized OT assessment	ครึ่ง	9	700
1702	51912	Group assessment (no later than 5 clients per one OT)	ครึ่ง	9	80
1703	OP9001	ถ่ายภาพจอประสาทตา 2 ข้าง (fundus camera examination)	ครึ่ง	9	325
1704	OP9002	Optical Coherence Tomography	ครึ่ง	9	615
1705	OP9003	ตรวจนับเซลล์กระจกตา (comeal endothelial cell count)	ครึ่ง	9	385
1706	OP9004	การตรวจลานสายตา (Tomography visual field)	ครึ่ง	9	385
1707	OP9005	การตรวจการได้ยินระบบก้านสมอง Auditory Brain Stem Response (ABR)	ครึ่ง	9	1,000
1708	OP9006	Tinnitus Evaluation	ครึ่ง	9	715
1709	OP9007	VEMP (Vestibular Evoked Myogenic Potentials)	ครึ่ง	9	200

1710	OP9008	ตรวจตาบอดสีด้วยเครื่องมือพิเศษ	ครั้ง	9	110
1711	OP9009	six Minute walk (ทดสอบการเดิน 6 นาที)	ครั้ง	9	275
1712	OP9010	การตรวจเครื่องกระตุ้นหัวใจ (Pacemaker)	ครั้ง	9	550
1713	OP9011	การตรวจเครื่องกระตุ้นหัวใจ (Automatic Implantable Defibrillator)	ครั้ง	9	1,600
1714	OP9012	electrocochleography: ECOG	ครั้ง	9	2,100
1715	OP9013	FIBROSCAN	ครั้ง	9	1,500
1716	OP9014	Confocal scan microbiology	ครั้ง	9	800
1717	OP9015	Contrast sensitivity test	ครั้ง	9	200
1718	OP9016	Corneal topography	ครั้ง	9	835
1719	OP9017	Pachymeter (CCT)	ครั้ง	9	220
1720	OP9018	Pentacam	ครั้ง	9	305
1721	OP9019	Ultrasound microbiology (UBM)	ครั้ง	9	400
1722	OP9020	Gonioscopy	ครั้ง	9	60
1723	OP9021	Stereopsis test	ครั้ง	9	700
1724	52011	Infant radiant warmer	วัน	10	165
1725	52013	การใช้ Hypo-hyperthermia	วัน	10	200
1726	52020	การรักษาด้วยออกซิเจนความกดดันสูง - รักษาโดย Multiplace Chamber	ครั้ง	10	1,250
1727	52021	การรักษาด้วยออกซิเจนความกดดันสูง - รักษาโดย Monoplace Chamber	ครั้ง	10	1,600
1728	52110	Intracranial pressure monitoring	วัน	10	400
1729	52120	การใช้เครื่อง PCA (pain control assistant)	วัน	10	180
1730	52310	ค่าเครื่องช่วยหายใจ - Pressure control respirator	< 8 ชม.	10	650
1731	52311	ค่าเครื่องช่วยหายใจ - Pressure control respirator	วัน	10	1,000
1732	52312	ค่าเครื่องช่วยหายใจ - Volume control respirator	< 8 ชม.	10	1,000
1733	52313	ค่าเครื่องช่วยหายใจ - Volume control respirator	วัน	10	1,900
1734	52314	ค่าเครื่องช่วยหายใจ - Bipap (non invasive positive pressure)	วัน	10	1,000
1735	52320	ค่าออกซิเจน	< 8 ชม.	10	175
1736	52321	ค่าออกซิเจน	วัน	10	450
1737	52410	EKG monitor	วัน	10	330
1738	52411	ค่าเครื่องติดตามการทำงานของหัวใจ ต่อ1 วัน	วัน	10	660
1739	52420	Monitoring of cardiac output	วัน	10	1,100
1740	52430	Swan-Gantz	วัน	10	200
1741	52431	Invasive blood pressure monitoring	วัน	10	220
1742	52432	Cental venous pressure	วัน	10	220
1743	52440	NIBP	วัน	10	160
1744	52441	O2 sat	วัน	10	100
1745	52450	Defibrillator	วัน	10	440
1746	52460	Intraaortic balloon pump	วัน	10	1,000

1747	52510	Intermittent NG suction	วัน	10	110
1748	52610	Electronic fetal monitoring ระหว่างเจ็บครรภ์	ครั้ง/วัน	10	220
1749	52611	Continuous electronic fetal monitoring	วัน	10	200
1750	52612	ตรวจคัดกรองทารกในครรภ์ด้วย อัลตราซาวด์ (1 st level ultrasound for pregnant woman)	ครั้ง	10	400
1751	52620	Contraction stress test	ครั้ง/วัน	10	160
1752	52621	Non stress test/ acoustic stimulation test	ครั้ง	10	220
1753	52910	การใช้เครื่องควบคุมสารน้ำ (Infusion pump)	วัน	10	200
1754	70110	บริการวางยาสลบแบบทั่วไป (GA) ชั่วโมงแรก	ชั่วโมง	11	1,400
1755	70111	บริการวางยาสลบแบบทั่วไป (GA) ชั่วโมงถัดไป	ชั่วโมง	11	1,000
1756	70112	บริการวางยาสลบที่ซับซ้อน (GA) ชั่วโมงแรก	ชั่วโมง	11	2,000
1757	70113	บริการวางยาสลบที่ซับซ้อน (GA) ชั่วโมงถัดไป	ชั่วโมง	11	1,500
1758	70120	บริการวางยาสลบทางเส้นเลือด (IVA) ต่อชั่วโมง	ชั่วโมง	11	700
1759	70130	บริการวางยาสลบเฉพาะแห่ง (RA) ต่อชั่วโมง	ชั่วโมง	11	1,200
1760	70131	บริการวางยาสลบเฉพาะแห่ง (RA) ชั่วโมงถัดไป	ชั่วโมง	11	900
1761	70140	บริการฉีดยาชาเฉพาะที่ โดยทีมวิสัญญี (LA with MAC) ต่อครั้ง	ครั้ง	11	500
1762	70201	ค่า Volatile anesthesia agents ราคาเหมาจ่าย	ชั่วโมง	11	450
1763	70301	ค่า Carbondioxide monitoring	ครั้ง	11	200
1764	70310	ค่าใช้เครื่องวัดความเข้มข้นของไอระเหยของยาดมสลบ	ครั้ง	11	300
1765	70320	ค่าใช้เครื่อง jet ventilation	ครั้ง	11	500
1766	70330	ค่าใช้เครื่อง fiber optic ช่วยใส่ท่อช่วยหายใจ	ครั้ง	11	1,000
1767	70340	ค่าใช้เครื่องควบคุมสารน้ำ (infusion pump) ในหัตถการวิสัญญี	เครื่อง	11	60
1768	71011	การฟื้นคืนชีพ	ครั้ง	11	900
1769	71121	Lumbar puncture	ครั้ง	11	200
1770	71210	Remove eye FB	ครั้ง	11	70
1771	71211	I & D ทางตา/ข้าง	ครั้ง	11	90
1772	71220	การขยายม่านตาและดูดจอประสาทตา	ครั้ง	11	50
1773	71230	เอาสิ่งแปลกปลอมออกจากหู	ครั้ง	11	100
1774	71240	เอาสิ่งแปลกปลอมออกจากจมูก	ครั้ง	11	120
1775	71241	Nasal packing, anterior	ครั้ง	11	120
1776	71242	Nasal packing, anterior and posterior	ครั้ง	11	1,000
1777	71250	Nasal endoscope	ครั้ง	11	800
1778	71260	เอาสิ่งแปลกปลอมออกจากคอ	ครั้ง	11	120
1779	71270	Direct FOL laryngoscopy	ครั้ง	11	1,000
1780	71271	Direct laryngoscopy with remove FB	ครั้ง	11	1,400
1781	71272	Microdirect laryngoscopy with or without laser therapy	ครั้ง	11	1,500
1782	71310	การใส่ท่อหลอดลมคอ (Intubation/ไม่รวมท่อ)	ครั้ง	11	200
1783	71320	Rigid bronchoscope	ครั้ง	11	1,200

1784	71321	Rigid bronchoscope with FB removal/ dilatation	ครึ่ง	11	1,400
1785	71322	Laryngo-esophago-bronchoscope	ครึ่ง	11	2,050
1786	71330	FOL Bronchoscopy	ครึ่ง	11	1,800
1787	71331	FOL Bronchoscopy & biopsy	ครึ่ง	11	1,900
1788	71332	FOL Bronchoscope with remove FB	ครึ่ง	11	2,100
1789	71333	FOL Bronchoscopy & treatment (laser, heat)	ครึ่ง	11	2,600
1790	71340	เจาะปอด (Diagnostic thoracocentesis)	ครึ่ง	11	200
1791	71341	การระบายเอาน้ำในช่องปอดออก (Chest Drain)	ครึ่ง	11	400
1792	71342	ตัดเยื่อช่องปอด (Pleural Biopsy)	ครึ่ง	11	300
1793	71410	การเปิดหลอดเลือดดำ (Cut down)	ครึ่ง	11	880
1794	71411	การเปิดหลอดเลือดแดง	ครึ่ง	11	400
1795	71412	การสวนหลอดเลือดที่สายสะดือ	ครึ่ง	11	350
1796	71461	Permanent Pacemaker	ครึ่ง	11	5,700
1797	71510	เจาะท้องเอาน้ำออก (Abdominal Paracentesis)	ครึ่ง	11	200
1798	71511	การดูดหนองจากฝีที่ตับ (Liver Aspiration)	ครึ่ง	11	250
1799	71512	การเจาะชิ้นเนื้อตับส่งตรวจพยาธิ (Liver Biopsy)	ครึ่ง	11	250
1800	71520	การส่องตรวจช่องท้อง (Peritoneoscopy)	ครึ่ง	11	700
1801	71530	Esophagoscopy	ครึ่ง	11	1,300
1802	71531	Esophagoscopy with remove FB	ครึ่ง	11	1,400
1803	71532	การใส่ Zengstaken Intubation	ครึ่ง	11	450
1804	71540	Gastroduodenoscopy	ครึ่ง	11	1,300
1805	71541	Gastroduodenoscopy & biopsy	ครึ่ง	11	1,500
1806	71542	Esophago-gastroscope with banding	ครึ่ง	11	1,900
1807	71543	Gastroscope & adrenaline injection	ครึ่ง	11	1,600
1808	71544	Gastroduodenoscopy & sclerotherapy (laser, heat)	ครึ่ง	11	2,900
1809	71545	Endoscopic ultrasound	ครึ่ง	11	3,000
1810	71550	การส่องตรวจทวารหนัก (Proctoscopy)	ครึ่ง	11	40
1811	71551	การส่องตรวจทวารหนักและซิกมอยด์ (Proctosigmoidoscopy fiberoptic)	ครึ่ง	11	1,000
1812	71552	Banding Hemorrhoid	ครึ่ง	11	250
1813	71560	Colonoscopy (การส่องตรวจลำไส้ใหญ่)	ครึ่ง	11	2,300
1814	71561	Colonoscopy & biopsy	ครึ่ง	11	2,500
1815	71562	Colonoscopy & Polypectomy	ครึ่ง	11	3,300
1816	71570	การทำ Endoscopic Retrograde Cholangio Pancreatography (ERCP)	ครึ่ง	11	6,500
1817	71610	ค่าตัดชิ้นเนื้อไตส่งพยาธิสภาพ	ครึ่ง	11	990
1818	71620	การล้างไตทางช่องท้อง (Peritoneal Dialysis)ประเภทชั่วคราว - ใส่สาย Tro cath	ครึ่ง	11	2,000

1819	71621	การล้างไตทางช่องท้อง (Peritoneal Dialysis)ประเภทชั่วคราว - ค่าปฏิบัติการ 24 ชั่วโมง (Manual)	ครึ่ง	11	2,000
1820	71622	การล้างไตทางช่องท้อง (Peritoneal Dialysis)ประเภทชั่วคราว - ค่าปฏิบัติการ 24 ชั่วโมง (Machine)	ครึ่ง	11	2,000
1821	71640	การใช้ไตเทียม (Hemodialysis) - Acute Hemodialysis	ครึ่ง	11	2,000
1822	71660	ค่าตรวจมะเร็งปากมดลูก	ครึ่ง	11	250
1823	71661	Colposcopic examination (ตรวจด้วยกล้อง)	ครึ่ง	11	310
1824	71662	Culdocentesis	ครึ่ง	11	170
1825	71670	Cryosurgery (จัดด้วยความเย็น)	ครึ่ง	11	190
1826	71671	จี๋หูดปาก/ในช่องคลอดด้วยไฟฟ้า	ครึ่ง	11	1,000
1827	71672	หูดปาก/ในช่องคลอดด้วยยา Podophyllinหรือ Trichloacetic acid	ครึ่ง	11	145
1828	71673	ผ่าฝีที่ปากช่องคลอด/Incision and drain of Bartholin abscess	ครึ่ง	11	500
1829	71674	Marsupialization of Bartholin cyst	ครึ่ง	11	350
1830	71680	Endometrial biopsy	ครึ่ง	11	420
1831	71710	เจาะน้ำออกจากข้อ	ครึ่ง	11	150
1832	71711	การฉีดยาเข้าข้อ	ครึ่ง	11	120
1833	71720	ตัดฝีเือก	ครึ่ง	11	100
1834	71721	ถอดเหล็กออก	ครึ่ง	11	300
1835	71722	Skin traction	ครึ่ง	11	300
1836	71723	Skeletal traction	ครึ่ง	11	900
1837	71724	ตามนิ้ว (Finger splint)	ครึ่ง	11	100
1838	71725	ตามข้อ หรือตามกระดูกภายนอกชั่วคราว	ครึ่ง	11	300
1839	71730	Short arm AP slab	ครึ่ง	11	250
1840	71731	Short arm volar slab	ครึ่ง	11	180
1841	71732	Ulnar gutter	ครึ่ง	11	220
1842	71733	Radius gutter	ครึ่ง	11	220
1843	71734	Long arm AP slab	ครึ่ง	11	380
1844	71735	Long arm post. slab	ครึ่ง	11	340
1845	71736	U slab	ครึ่ง	11	380
1846	71737	Thumb spica slab	ครึ่ง	11	220
1847	71738	Short leg AP slab	ครึ่ง	11	500
1848	71739	Short leg post. slab	ครึ่ง	11	400
1849	71740	Long leg AP slab	ครึ่ง	11	850
1850	71741	Long leg post. slab	ครึ่ง	11	750
1851	71742	Knee AP slab	ครึ่ง	11	650
1852	71743	Knee post. Slab	ครึ่ง	11	550
1853	71750	Short arm cast	ครึ่ง	11	250
1854	71751	Long arm cast	ครึ่ง	11	380
1855	71752	Thumb spica cast	ครึ่ง	11	250

1856	71753	Short leg cast	ครึ่ง	11	420
1857	71754	Long leg cast	ครึ่ง	11	800
1858	71755	Short leg walking cast	ครึ่ง	11	500
1859	71756	Club foot cast (long leg cast สำหรับเด็ก)	ครึ่ง	11	250
1860	71757	Knee cast	ครึ่ง	11	570
1861	71758	PTB (Patella tention banding)cast	ครึ่ง	11	800
1862	71760	Body jacket	ครึ่ง	11	1,900
1863	71761	Single hip spica	ครึ่ง	11	1,500
1864	71762	Double hip spica	ครึ่ง	11	1,800
1865	71763	Shoulder spica	ครึ่ง	11	1,300
1866	71764	Minerva cast	ครึ่ง	11	2,000
1867	71770	Short arm volar slab	ครึ่ง	11	260
1868	71771	Short arm post. slab	ครึ่ง	11	750
1869	71772	Long arm post. Slab	ครึ่ง	11	500
1870	71773	Thumb spica slab	ครึ่ง	11	420
1871	71774	Long leg post. Slab	ครึ่ง	11	1,100
1872	71775	Knee slab	ครึ่ง	11	680
1873	71780	Short arm cast	ครึ่ง	11	670
1874	71781	Long arm cast	ครึ่ง	11	1,350
1875	71782	Short leg cast	ครึ่ง	11	1,750
1876	71783	Long leg cast	ครึ่ง	11	3,300
1877	71784	Knee cast	ครึ่ง	11	1,750
1878	71785	PTB (Patella tension banding) cast	ครึ่ง	11	2,650
1879	71786	Body jacket	ครึ่ง	11	4,000
1880	71810	การตัดชิ้นเนื้อเพื่อการวินิจฉัยโรค (Skin Biopsy)	ครึ่ง	11	220
1881	71811	ทดสอบผิวหนัง (Patch test ชุดละ 7-10 อย่าง)	ครึ่ง	11	275
1882	71820	การฉีดยาเข้าผิวหนังเพื่อการรักษาโรค(Intralesional injection)	ครึ่ง	11	150
1883	71821	การรักษาด้วยการจี้ เช่น Podophyllin	ครึ่ง	11	300
1884	71822	การจี้ด้วยไฟฟ้า	ครึ่ง	11	360
1885	71830	เย็บแผลทั่วไป	ครึ่ง	11	385
1886	71831	ถอดเล็บ	ครึ่ง	11	330
1887	71832	ผ่า Sebaceous cyst	ครึ่ง	11	550
1888	71833	จี้หูด	ครึ่ง	11	330
1889	71834	ผ่าฝี	ครึ่ง	11	330
1890	71835	ผ่านตาปลา	ครึ่ง	11	90
1891	71840	การเจาะไขกระดูก (Bone marrow aspiration)	ครึ่ง	11	330
1892	71841	การตัดชิ้นเนื้อไขกระดูก (Bone marrow biopsy)	ครึ่ง	11	400
1893	71910	ทำซีเอกไฟฟ้าต่อคนต่อครั้งแบบ Unmodified	ครึ่ง	11	220
1894	71911	ซีเอกไฟฟ้าต่อคนต่อครั้งแบบ Modified	ครึ่ง	11	990

1895	72610	PTBD (ราคาเหมาจ่าย)	ครึ่ง	11	13,000
1896	72940	Fluoroscope	ครึ่ง	11	1,700
1897	72941	DSI	ครึ่ง	11	5,000
1898	72942	DSA 1 plane	ครึ่ง	11	12,000
1899	72943	DSA 2 planes	ครึ่ง	11	18,000
1900	0443	Release of carpal tunnel	ครึ่ง	11	2,000
1901	0481	Injection of anesthetic into peripheral nerve for analgesia	ครึ่ง	11	500
1902	0601	Aspiration of thyroid field (drainage)	ครึ่ง	11	1,130
1903	0611	Closed [percutaneous] [needle] biopsy of thyroid gland	ครึ่ง	11	400
1904	0811	Biopsy of eyelid	ครึ่ง	11	2,000
1905	0821	Excision of chalazion	ครึ่ง	11	2,000
1906	0822	Excision of minor lesion of eyelid	ครึ่ง	11	2,500
1907	0833	Repair of blepharoptosis by resection or advancement of levator muscle or aponeurosis	ครึ่ง	11	7,000
1908	0836	Corrective blepharoplasty	ครึ่ง	11	8,500
1909	0852	Blepharorrhaphy	ครึ่ง	11	4,000
1910	0899	Other operations on eyelids	ครึ่ง	11	800
1911	1000	Removal of embedded foreign body from conjunctiva by incision	ครึ่ง	11	130
1912	1021	Biopsy of conjunctiva	ครึ่ง	11	2,630
1913	1050	Lysis of adhesions of conjunctiva and eyelid	ครึ่ง	11	2,000
1914	1060	Repair of laceration of conjunctiva	ครึ่ง	11	3,015
1915	1091	Subconjunctival injection	ครึ่ง	11	1,000
1916	1100	Magnetic removal of embedded foreign body from cornea	ครึ่ง	11	1,500
1917	1110	Incision of cornea	ครึ่ง	11	1,500
1918	1121	Scraping of cornea for smear or culture	ครึ่ง	11	1,500
1919	1122	Biopsy of cornea	ครึ่ง	11	2,385
1920	1129	Other diagnostic procedures on cornea	ครึ่ง	11	400
1921	1151	Suture of corneal laceration	ครึ่ง	11	2,000
1922	1153	Repair of corneal laceration or wound with conjunctival flap	ครึ่ง	11	4,100
1923	1160	Keratoplasty 11.60 ครั้ง	ครึ่ง	11	9,800
1924	1191	Tattooing of cornea 11.91 ครั้ง	ครึ่ง	11	2,765
1925	1200	Removal of intraocular foreign body from anterior segment of eye	ครึ่ง	11	370
1926	1212	Other iridotomy [include Laser iridotomy]	ครึ่ง	11	3,000
1927	1214	Iridectomy (basal) (peripheral) (total)	ครึ่ง	11	3,300
1928	1221	Diagnostic aspiration of anterior chamber of eye	ครึ่ง	11	2,500
1929	1231	Lysis of goniosynechia	ครึ่ง	11	3,960
1930	1233	Lysis of posterior synechia	ครึ่ง	11	1,000

1931	1241	Destruction of lesion of iris, nonexcisional Destruction of lesion of iris by : cauterization , cryotherapy ,photocoagulation	ศัลยกรรม	11	1,500
1932	1242	Excision of lesion of iris	ศัลยกรรม	11	2,000
1933	1252	Goniotomy without goniotomy	ศัลยกรรม	11	4,920
1934	1254	Trabeculotomy ab externo	ศัลยกรรม	11	10,700
1935	1261	Trephination of sclera with iridectomy	ศัลยกรรม	11	220
1936	1266	Postoperative revision of scleral fistulization procedure	ศัลยกรรม	11	2,800
1937	1272	Cyclocryotherapy	ศัลยกรรม	11	2,700
1938	1291	Therapeutic evacuation of anterior chamber	ศัลยกรรม	11	4,000
1939	1292	Injection into anterior chamber	ศัลยกรรม	11	3,000
1940	1471	Removal of vitreous, anterior approach	ศัลยกรรม	11	3,400
1941	1473	Mechanical vitrectomy by anterior approach	ศัลยกรรม	11	16,000
1942	1501	Biopsy of extraocular muscle or tendon	ศัลยกรรม	11	3,200
1943	1519	Operations on one extraocular muscle involving temporary detachment from globe	ศัลยกรรม	11	8,200
1944	1521	Lengthening procedure on one extraocular muscle	ศัลยกรรม	11	2,500
1945	1530	Operations on two or more extraocular muscles involving temporary detachment from globe, one or both eyes	ศัลยกรรม	11	4,950
1946	1550	Transposition of extraocular muscles	ศัลยกรรม	11	7,000
1947	1601	Orbitotomy with bone flap	ศัลยกรรม	11	100
1948	1661	Secondary insertion of ocular implant	ศัลยกรรม	11	7,100
1949	1691	Retrobulbar injection of therapeutic agent	ศัลยกรรม	11	375
1950	1821	Excision of preauricular sinus	ศัลยกรรม	11	2,000
1951	1829	Excision or destruction of other lesion of external ear [excision of preauricular remnant]	ศัลยกรรม	11	5,500
1952	1839	Amputation of external ear	ศัลยกรรม	11	3,000
1953	1840	Suture of laceration of external ear	ศัลยกรรม	11	5,000
1954	1850	Surgical correction of prominent ear	ศัลยกรรม	11	1,000
1955	2001	Myringotomy with insertion of tube	ศัลยกรรม	11	2,500
1956	2009	Myringotomy	ศัลยกรรม	11	2,200
1957	2051	Excision of lesion of middle ear	ศัลยกรรม	11	9,500
1958	2094	Injection of tympanum	ศัลยกรรม	11	700
1959	2102	Control of epistaxis by posterior (and anterior) packing	ศัลยกรรม	11	1,650
1960	2103	Control of epistaxis by cauterization (and packing)	ศัลยกรรม	11	1,500
1961	2104	Control of epistaxis by ligation of ethmoidal arteries	ศัลยกรรม	11	25
1962	2105	Control of epistaxis by (transantral) ligation of the maxillary artery	ศัลยกรรม	11	25
1963	2122	Biopsy of nose	ศัลยกรรม	11	2,000
1964	2131	Local excision or destruction of intranasal lesion	ศัลยกรรม	11	3,300

1965	2132	Local excision or destruction of skin lesion of nose	ครึ่ง	11	2,000
1966	2184	Rhinoseptoplasty	ครึ่ง	11	1,500
1967	2212	Open biopsy of nasal sinus	ครึ่ง	11	275
1968	2220	Intranasal antrotomy	ครึ่ง	11	845
1969	2241	Frontal sinusotomy	ครึ่ง	11	2,500
1970	2400	Apical alveolotomy	ครึ่ง	11	85
1971	2411	Biopsy of gum	ครึ่ง	11	2,200
1972	2412	Biopsy of alveolus	ครึ่ง	11	550
1973	2431	Excision of lesion or tissue of gum	ครึ่ง	11	2,750
1974	2432	Suture of laceration of gum	ครึ่ง	11	95
1975	2460	Exposure of tooth	ครึ่ง	11	200
1976	2470	Application, insertion, or fitting of arch bars	ครึ่ง	11	2,000
1977	2480	Removal of arch bars	ครึ่ง	11	2,000
1978	2491	Extension or deepening of buccolabial or lingual sulcus	ครึ่ง	11	65
1979	2501	Closed [needle] biopsy of tongue	ครึ่ง	11	400
1980	2510	Excision or destruction of lesion or tissue of tongue	ครึ่ง	11	2,400
1981	2520	Partial glossectomy	ครึ่ง	11	7,200
1982	2540	Radical glossectomy	ครึ่ง	11	3,000
1983	2593	Lysis of adhesions of tongue 25.93 ครั้ง	ครึ่ง	11	2,500
1984	2600	Incision of salivary gland or duct	ครึ่ง	11	2,500
1985	2612	Open biopsy of salivary gland or duct	ครึ่ง	11	2,300
1986	2620	Excision of lesion of salivary gland	ครึ่ง	11	3,000
1987	2632	Total parotidectomy	ครึ่ง	11	60
1988	2700	Drainage of face and floor of mouth	ครึ่ง	11	3,000
1989	2721	Biopsy of bony palate	ครึ่ง	11	2,000
1990	2722	Biopsy of uvula and soft palate	ครึ่ง	11	1,650
1991	2723	Biopsy of lip	ครึ่ง	11	2,000
1992	2731	Local excision or destruction of lesion or tissue of bony palate	ครึ่ง	11	5,100
1993	2732	Wide excision or destruction of lesion or tissue of bony palate	ครึ่ง	11	5,500
1994	2742	Wide excision of lesion of lip	ครึ่ง	11	5,200
1995	2754	Repair of cleft lip	ครึ่ง	11	6,000
1996	2757	Attachment of pedicle or flap graft to lip and mouth	ครึ่ง	11	7,000
1997	2800	Incision and drainage of tonsil and peritonsillar structures	ครึ่ง	11	3,300
1998	2892	Excision of lesion of tonsil and adenoid	ครึ่ง	11	7,000
1999	3000	Excision of larynx	ครึ่ง	11	1,400
2000	3001	Marsupialization of laryngeal cyst	ครึ่ง	11	130
2001	3010	Hemilaryngectomy	ครึ่ง	11	5,093
2002	3030	Complete laryngectomy	ครึ่ง	11	40
2003	3173	Tracheoesophageal fistulectomy	ครึ่ง	11	1,300

2004	3174	Revision of tracheostomy	ศ.ว.ง	11	2,400
2005	3230	Segmental resection of lung	ศ.ว.ง	11	65
2006	3240	Lobectomy	ศ.ว.ง	11	150
2007	3322	Fiber-optic bronchoscopy	ศ.ว.ง	11	1,800
2008	3323	Rigid bronchoscopy	ศ.ว.ง	11	1,200
2009	3324	Closed [endoscopic] biopsy of bronchus	ศ.ว.ง	11	1,900
2010	3391	Bronchial dilation	ศ.ว.ง	11	3,000
2011	3401	Extrapleural drainage	ศ.ว.ง	11	860
2012	3423	Biopsy of chest wall	ศ.ว.ง	11	5,000
2013	3424	V.A.T.S. with pleural biopsy	ศ.ว.ง	11	10,000
2014	3426	Open mediastinal biopsy	ศ.ว.ง	11	1,500
2015	3481	Excision of lesion or tissue of diaphragm	ศ.ว.ง	11	3,000
2016	3502	Closed mitral valvulotomy	ศ.ว.ง	11	65
2017	3724	Pericardial biopsy	ศ.ว.ง	11	300
2018	3821	Biopsy of blood vessel	ศ.ว.ง	11	4,000
2019	3927	Anstomosis for renal dialysis	ศ.ว.ง	11	7,750
2020	3942	Revision of arteriovenous shunt for renal dialysis	ศ.ว.ง	11	6,600
2021	3943	Removal of arteriovenous shunt for renal dialysis	ศ.ว.ง	11	3,100
2022	3992	Injection of sclerosing agent into vein	ศ.ว.ง	11	2,600
2023	3995	Hemodialysis	ศ.ว.ง	11	2,000
2024	4011	Biopsy of lymphatic structure	ศ.ว.ง	11	3,000
2025	4021	Excision of deep cervical lymph node	ศ.ว.ง	11	4,400
2026	4022	Excision of internal mammary lymph node	ศ.ว.ง	11	3,500
2027	4024	Excision of inguinal lymph node	ศ.ว.ง	11	3,600
2028	4029	Excision of cystic hygroma	ศ.ว.ง	11	3,300
2029	4041	Radical neck dissection, unilateral	ศ.ว.ง	11	10,000
2030	4225	Open biopsy of esophagus	ศ.ว.ง	11	4,700
2031	4240	Esophagogastrectomy	ศ.ว.ง	11	2,000
2032	4300	Gastrotomy	ศ.ว.ง	11	1,900
2033	4319	Gastrostomy	ศ.ว.ง	11	2,200
2034	4330	Pyloromyotomy	ศ.ว.ง	11	800
2035	4350	Proximal gastrectomy	ศ.ว.ง	11	765
2036	4401	Truncal vagotomy	ศ.ว.ง	11	4,300
2037	4411	Intraoperative gastroscopy	ศ.ว.ง	11	1,300
2038	4412	Gastroscopy through artificial stoma	ศ.ว.ง	11	1,300
2039	4413	Other gastroscopy	ศ.ว.ง	11	1,300
2040	4442	Suture of duodenal ulcer site	ศ.ว.ง	11	24,000
2041	4491	Ligation of gastric varices	ศ.ว.ง	11	1,500
2042	4500	Incision of small intestine	ศ.ว.ง	11	90

2043	4501	Incision of duodenum	ศ.ว.ง	11	6,600
2044	4503	Incision of large intestine	ศ.ว.ง	11	10,000
2045	4513	Esophagogastroduodenoscopy [EGD]	ศ.ว.ง	11	1,300
2046	4515	Open biopsy of small intestine	ศ.ว.ง	11	4,000
2047	4524	Rigid sigmoidoscopy	ศ.ว.ง	11	1,000
2048	4540	Flexible sigmoidoscopy	ศ.ว.ง	11	3,300
2049	4563	Total removal of small intestine	ศ.ว.ง	11	4,000
2050	4603	Loop colostomy	ศ.ว.ง	11	1,750
2051	4652	Closure or take-down of cecostomy	ศ.ว.ง	11	65,000
2052	4701	Laparoscopic appendectomy	ศ.ว.ง	11	1,000
2053	4711	Laparoscopic incidental appendectomy	ศ.ว.ง	11	800
2054	4719	Incidental appendectomy	ศ.ว.ง	11	440
2055	4824	Proctosigmoidoscopy with biopsy	ศ.ว.ง	11	1,650
2056	4826	Biopsy of perirectal tissue	ศ.ว.ง	11	2,000
2057	4835	Local excision of rectal lesion or tissue	ศ.ว.ง	11	2,500
2058	4849	Abdominoperineal pull-through	ศ.ว.ง	11	605
2059	4899	Posterior sagittal anorectoplasty	ศ.ว.ง	11	8,900
2060	4903	Excision of perianal skin tags	ศ.ว.ง	11	2,000
2061	4922	Biopsy of perianal tissue	ศ.ว.ง	11	600
2062	4923	Biopsy of anus	ศ.ว.ง	11	2,500
2063	4941	Reduction of hemorrhoids	ศ.ว.ง	11	750
2064	4942	Injection of hemorrhoids	ศ.ว.ง	11	100
2065	4994	Reduction of anal prolapse	ศ.ว.ง	11	800
2066	4999	Perineal anoplasty	ศ.ว.ง	11	1,200
2067	5000	Incision of abscess of liver	ศ.ว.ง	11	50
2068	5021	Marsupialization of lesion of liver	ศ.ว.ง	11	55
2069	5103	Open cholecystostomy	ศ.ว.ง	11	2,000
2070	5113	Open biopsy of gallbladder or bile ducts	ศ.ว.ง	11	800
2071	5119	Intraoperative choledochoscopy	ศ.ว.ง	11	4,000
2072	5122	Cholecystectomy	ศ.ว.ง	11	65
2073	5141	Common duct exploration for removal of calculus	ศ.ว.ง	11	200
2074	5201	Drainage of pancreatic cyst by catheter	ศ.ว.ง	11	4,500
2075	5260	Total pancreatectomy	ศ.ว.ง	11	60
2076	5295	Simple suture of pancreas	ศ.ว.ง	11	220
2077	5390	Repair of hernia obturator	ศ.ว.ง	11	4,000
2078	5400	Drainage of abdominal wall	ศ.ว.ง	11	1,500
2079	5419	Drainage of intraperitoneal abscess or hematoma	ศ.ว.ง	11	1,500
2080	5422	Biopsy of abdominal wall or umbilicus	ศ.ว.ง	11	3,000
2081	5430	Debridement of abdominal wall	ศ.ว.ง	11	2,750

2082	5440	Excision of lesion of peritoneum	ศ.ว.ง	11	400
2083	5462	Delayed closure of granulating abdominal wound	ศ.ว.ง	11	2,900
2084	5492	Removal of foreign body from peritoneal cavity	ศ.ว.ง	11	4,500
2085	5501	Nephrotomy	ศ.ว.ง	11	4,400
2086	5502	Nephrostomy	ศ.ว.ง	11	95
2087	5512	Pyelostomy	ศ.ว.ง	11	70
2088	5523	Closed [percutaneous] [needle] biopsy of kidney	ศ.ว.ง	11	2,500
2089	5581	Suture of laceration of kidney	ศ.ว.ง	11	270
2090	5592	Percutaneous aspiration of kidney (pelvis)	ศ.ว.ง	11	2,200
2091	5593	Replacement of nephrostomy tube	ศ.ว.ง	11	1,500
2092	5599	Bivalve renal calculi with hypothermia	ศ.ว.ง	11	200
2093	5610	Ureteral meatotomy	ศ.ว.ง	11	2,000
2094	5620	Incision of ureter for removal of calculus	ศ.ว.ง	11	110
2095	5631	Ureteroscopy	ศ.ว.ง	11	3,500
2096	5674	Ureteroneocystostomy	ศ.ว.ง	11	100
2097	5675	Ureteroureterostomy	ศ.ว.ง	11	100
2098	5691	Dilation of ureteral meatus	ศ.ว.ง	11	2,200
2099	5699	Other operations on ureter	ศ.ว.ง	11	5,500
2100	5700	Transurethral litholapexy	ศ.ว.ง	11	3,100
2101	5717	Percutaneous suprapubic cystostomy	ศ.ว.ง	11	4,000
2102	5718	Suprapubic cystostomy	ศ.ว.ง	11	6,400
2103	5719	Cystolithotomy	ศ.ว.ง	11	2,000
2104	5731	Cystoscopy through artificial stoma	ศ.ว.ง	11	2,000
2105	5732	Transurethral cystoscopy	ศ.ว.ง	11	2,000
2106	5733	Closed [transurethral] biopsy of bladder	ศ.ว.ง	11	2,000
2107	5739	Other diagnostic procedures on bladder	ศ.ว.ง	11	2,100
2108	5749	TUR bladder neck	ศ.ว.ง	11	5,300
2109	5810	Urethral meatotomy	ศ.ว.ง	11	105
2110	5822	Other urethroscopy	ศ.ว.ง	11	1,600
2111	5823	Biopsy of urethra	ศ.ว.ง	11	595
2112	5845	Repair of hypospadias or epispadias	ศ.ว.ง	11	7,200
2113	5850	Release of urethral stricture	ศ.ว.ง	11	4,000
2114	5860	Dilation of urethra	ศ.ว.ง	11	1,000
2115	5972	Injection of implant into urethra and/or bladder neck	ศ.ว.ง	11	1,400
2116	5980	Ureteral catheterization	ศ.ว.ง	11	2,500
2117	5993	Replacement of ureterostomy tube	ศ.ว.ง	11	2,000
2118	5994	Replacement of cystostomy tube	ศ.ว.ง	11	1,000
2119	6011	Closed [percutaneous] [needle] biopsy of prostate	ศ.ว.ง	11	3,500
2120	6029	Transurethral resection of prostate (TURP)	ศ.ว.ง	11	2,000

2121	6100	Incision and drainage of scrotum and tunica vaginalis	ครึ่ง	11	1,500
2122	6111	Biopsy of scrotum or tunica vaginalis	ครึ่ง	11	2,000
2123	6130	Excision or destruction of lesion or tissue of scrotum	ครึ่ง	11	2,400
2124	6141	Suture of laceration of scrotum and tunica vaginalis	ครึ่ง	11	2,500
2125	6250	Orchiopexy	ครึ่ง	11	4,700
2126	6373	Vasectomy	ครึ่ง	11	2,000
2127	6411	Biopsy of penis	ครึ่ง	11	2,500
2128	6420	Local excision or destruction of lesion of penis	ครึ่ง	11	2,000
2129	6441	Suture of laceration of penis	ครึ่ง	11	500
2130	6491	Dorsal or lateral slit of prepuce	ครึ่ง	11	1,650
2131	6512	Other biopsy of ovary	ครึ่ง	11	135
2132	6529	Other local excision or destruction of ovary :Bisection, Cauterization, Partial excision	ครึ่ง	11	1,650
2133	6711	Endocervical biopsy	ครึ่ง	11	300
2134	6712	Other cervical biopsy	ครึ่ง	11	1,400
2135	6732	Destruction of lesion of cervix by cauterization	ครึ่ง	11	2,500
2136	6739	Other excision/destruction of lesion/tissue of cervix	ครึ่ง	11	2,100
2137	6902	D and C following delivery and abortion	ครึ่ง	11	4,000
2138	6909	Other dilatation and curettage: Diagnostic D&C, F/C	ครึ่ง	11	4,000
2139	6996	Removal of cerclage material from cervix	ครึ่ง	11	1,000
2140	7033	Excision or destruction of lesion of vagina	ครึ่ง	11	2,000
2141	7071	Suture of laceration of vagina:- Repair of fornix	ครึ่ง	11	2,500
2142	7109	Other incision of vulva and perineum: Enlargement of introitus NOS	ครึ่ง	11	1,200
2143	7130	Other local excision or destruction of vulva and perineum	ครึ่ง	11	130
2144	7611	Biopsy of facial bone	ครึ่ง	11	1,600
2145	7661	Closed osteoplasty [osteotomy] of mandibular ramus	ครึ่ง	11	2,000
2146	7663	Osteoplasty [osteotomy] of body of mandible	ครึ่ง	11	1,000
2147	7675	Closed reduction of mandibular fracture	ครึ่ง	11	4,000
2148	7697	Removal of internal fixation device from facial bone	ครึ่ง	11	1,900
2149	7751	Bunionectomy with soft tissue correction and osteotomy of the first metatarsal	ครึ่ง	11	50
2150	7761	Local excision of lesion or tissue of bone, clavicle	ครึ่ง	11	6,000
2151	7766	Local excision of lesion or tissue of bone, patella	ครึ่ง	11	1,500
2152	7767	Local excision of lesion or tissue of bone, tibia and fibula	ครึ่ง	11	1,500
2153	7768	Local excision of lesion or tissue of bone, tarsals and metatarsals	ครึ่ง	11	2,500
2154	7769	Local excision of lesion or tissue of bone, pelvic bones	ครึ่ง	11	2,200
2155	7817	Application of external fixation device, tibia and fibula	ครึ่ง	11	500

2156	7825	Epiphyseal stapling, femur	ศรั้ง	11	4,000
2157	7862	Removal of external fixator device, humerus	ศรั้ง	11	2,500
2158	7867	Removal of external fixator device, tibia and fibula	ศรั้ง	11	3,100
2159	7868	Removal of internal fixation device, tarsals and metatarsals	ศรั้ง	11	5,000
2160	7869	Removal of internal fixation device, phalanges (of foot) (of hand)	ศรั้ง	11	3,000
2161	7902	Closed reduction of fracture without internal fixation, radius and ulna	ศรั้ง	11	3,000
2162	7971	Closed reduction of dislocation of shoulder	ศรั้ง	11	2,500
2163	7973	Closed reduction of dislocation of wrist	ศรั้ง	11	1,300
2164	8011	Arthroscopy, shoulder	ศรั้ง	11	110
2165	8021	Arthroscopy, shoulder	ศรั้ง	11	2,500
2166	8030	Biopsy of joint structure, unspecified site	ศรั้ง	11	2,000
2167	8031	Biopsy of joint structure, shoulder	ศรั้ง	11	150
2168	8034	Biopsy of joint structure, hand and finger	ศรั้ง	11	2,000
2169	8039	Aspiration biopsy	ศรั้ง	11	1,650
2170	8108	Lumbar and lumbosacral fusion, posterior technique	ศรั้ง	11	2,000
2171	8201	Exploration of tendon sheath of hand	ศรั้ง	11	11,000
2172	8221	Excision of lesion of tendon sheath of hand	ศรั้ง	11	6,000
2173	8241	Suture of tendon sheath of hand	ศรั้ง	11	3,800
2174	8246	Suture of muscle or fascia of hand	ศรั้ง	11	1,200
2175	8295	Injection of therapeutic substance into tendon of hand	ศรั้ง	11	200
2176	8296	Other injection of locally-acting therapeutic substance into soft tissue of hand	ศรั้ง	11	200
2177	8301	Removal of rice bodies from tendon sheath	ศรั้ง	11	250
2178	8321	Open biopsy of soft tissue	ศรั้ง	11	3,000
2179	8331	Excision of ganglion of tendon sheath, except of hand	ศรั้ง	11	3,100
2180	8332	Excision of lesion of muscle	ศรั้ง	11	3,500
2181	8339	Excision of lesion of other soft tissue (Baker's cyst)	ศรั้ง	11	5,000
2182	8341	Excision of tendon for graft	ศรั้ง	11	2,500
2183	8373	Reattachment of tendon	ศรั้ง	11	2,450
2184	8383	Tendon pulley reconstruction	ศรั้ง	11	5,000
2185	8395	Aspiration of other soft tissue	ศรั้ง	11	500
2186	8398	Injection of locally acting therapeutic substance into other soft tissue	ศรั้ง	11	320
2187	8402	Amputation and disarticulation of thumb	ศรั้ง	11	2,000
2188	8422	Finger reattachment	ศรั้ง	11	500
2189	8423	Forearm, wrist, or hand reattachment	ศรั้ง	11	500
2190	8512	Open biopsy of breast	ศรั้ง	11	3,500

2191	8524	Excision of ectopic breast tissue	ครึ่ง	11	6,500
2192	8534	Removal of breast tissue with preservation of skin and nipple	ครึ่ง	11	4,000
2193	8560	Mastopexy	ครึ่ง	11	1,000
2194	8581	Suture of laceration of breast	ครึ่ง	11	1,300
2195	8591	Aspiration of breast	ครึ่ง	11	1,100
2196	8601	Aspiration of skin and subcutaneous tissue	ครึ่ง	11	1,000
2197	8605	Incision with removal of foreign body or device from skin and subcutaneous tissue	ครึ่ง	11	2,000
2198	8609	Other incision of soft tissue of hand	ครึ่ง	11	1,000
2199	8622	Excisional debridement of wound, infection, or burn	ครึ่ง	11	2,500
2200	8625	Dermabrasion	ครึ่ง	11	2,500
2201	8627	Debridement of nail, nail bed, or nail fold	ครึ่ง	11	400
2202	8628	Nonexcisional debridement of wound, infection or burn	ครึ่ง	11	2,000
2203	8630	Destruction of skin by laser beam	ครึ่ง	11	2,200
2204	8640	Wide excision of skin lesion involving underlying or adjacent structure	ครึ่ง	11	3,300
2205	8659	Closure of skin and subcutaneous tissue	ครึ่ง	11	2,200
2206	8663	Full-thickness skin graft to other sites	ครึ่ง	11	3,850
2207	8671	Cutting and preparation of pedicle grafts or flaps	ครึ่ง	11	4,500
2208	8672	Advancement of pedicle graft	ครึ่ง	11	6,000
2209	8674	Attachment of pedicle or flap graft to other sites	ครึ่ง	11	5,600
2210	8675	Revision of pedicle or flap graft	ครึ่ง	11	8,000
2211	8681	Repair for facial weakness	ครึ่ง	11	3,000
2212	8684	Relaxation of scar or web contracture of skin	ครึ่ง	11	3,000
2213	8689	Scar revision	ครึ่ง	11	3,850
2214	8774	Retrograde pyelogram	ครึ่ง	11	1,500
2215	8776	Intraoperative retrograde cystourethrogram 87.76 ครึ่ง	ครึ่ง	11	1,500
2216	8945	Artificial pacemaker rate check	ครึ่ง	11	1,000
2217	9346	Adhesive tape traction	ครึ่ง	11	400
2218	9397	Decompression chamber	ชั่วโมง	11	450
2219	9623	Dilation of anal sphincter	ครึ่ง	11	2,000
2220	9625	Therapeutic distention of bladder	ครึ่ง	11	400
2221	9652	Irrigation of ear	ครึ่ง	11	200
2222	9702	Replacement of gastrostomy tube	ครึ่ง	11	1,000
2223	9723	Replacement of tracheostomy tube	ครึ่ง	11	730
2224	9762	Removal of ureterostomy tube and ureteral catheter	ครึ่ง	11	2,900
2225	9765	Removal of urethral stent	ครึ่ง	11	1,775
2226	9782	Removal of peritoneal drainage device	ครึ่ง	11	3,500
2227	9786	Removal of other device from abdomen	ครึ่ง	11	280

2228	9787	Removal of other device from trunk	ครั้ง	11	400
2229	9819	Removal of intraluminal foreign body from urethra without incision	ครั้ง	11	2,200
2230	9822	Removal of other foreign body without incision from head and neck	ครั้ง	11	460
2231	55020	ค่าบริการผู้ป่วยนอก ในเวลาราชการ	วัน	12	100
2232	55021	ค่าบริการผู้ป่วยนอก นอกเวลาราชการ	วัน	12	100
2233	55210	การล้างตา/ล้าง	ครั้ง(visit)	12	80
2234	55211	เช็ดตา	ครั้ง(visit)	12	50
2235	55212	ล้างท่อน้ำตา	ครั้ง(visit)	12	80
2236	55220	ค่าล้างจมูก/ล้าง	ครั้ง(visit)	12	80
2237	55310	การช่วยทางเดินหายใจให้โล่ง (Clear air way)	ครั้ง(visit)	12	100
2238	55311	การดูดเสมหะจากท่อหลอดลม	ครั้ง(visit)	12	60
2239	55320	การพ่นยาขยายหลอดลม	ครั้ง(visit)	12	60
2240	55510	การใส่สายยางกระเพาะอาหาร	ครั้ง	12	80
2241	55511	การให้อาหารทางสายยาง	ครั้ง	12	70
2242	55512	การล้างกระเพาะอาหาร	ครั้ง	12	260
2243	55520	การตรวจทางทวารหนัก	ครั้ง	12	70
2244	55521	การสวนอุจจาระด้วยน้ำเกลือ	ครั้ง	12	100
2245	55610	การสวนปัสสาวะทั้ง	ครั้ง	12	110
2246	55611	การสวนปัสสาวะคาสาย	ครั้ง	12	110
2247	55612	การล้างกระเพาะปัสสาวะ	ครั้ง	12	160
2248	55620	การตรวจภายใน	ครั้ง	12	120
2249	55621	การสวนล้างช่องคลอด	ครั้ง	12	240
2250	55622	การอบไฟ Perinium	ครั้ง	12	75
2251	55810	การทำแผลแห้ง/แผลเย็บ	แผล	12	80
2252	55811	การทำแผลเปิด/ตัดเชื้อ	แผล	12	170
2253	55812	การทำแผลเปิดขนาดใหญ่ (>15 นาที)	แผล	12	320
2254	55820	การให้สารน้ำทางหลอดเลือดดำ	ครั้ง	12	120
2255	55822	การฉีดยา IV	เข็ม	12	30
2256	55823	การฉีดยา IM	เข็ม	12	30
2257	55824	การฉีดยาใต้ผิวหนัง	เข็ม	12	30
2258	62101	ถอนฟัน	ซี่	13	350
2259	62102	ถอนฟันที่ยาก (เช่น กรอบแบ่งรากฟัน)	ซี่	13	350
2260	62103	ผ่าตัดเอารากฟันตกค้างออก (Surgical Removal of Residual Tooth Root)	ซี่	13	420
2261	62104	ผ่าตัดฟันคุดโดยไม่ต้องกรอกระดูกและฟัน (Soft Tissue Impaction)	ซี่	13	385
2262	62105	ผ่าตัดฟันคุดหรือฟันฝังโดยกรอกระดูกและฟัน (Bony Impaction or Embedded Tooth) - Partial Bony	ซี่	13	770

2263	62016	ผ่าตัดฟันคุดหรือฟันฝังโดยกรอกระดูกและฟัน (Bony Impaction or Embedded Tooth) - Complete Bony	ศ.	13	600
2264	62107	ผ่าตัดปลายรากฟัน (Root resection) - ฟันหน้า	ศ.	13	470
2265	62108	ผ่าตัดปลายรากฟัน (Root resection) - ฟันหลัง	ศ.	13	600
2266	62109	ผ่าตัดและอุดปลายรากฟัน (Retrograde) - ฟันหน้า	ศ.	13	650
2267	62110	ผ่าตัดและอุดปลายรากฟัน (Retrograde) - ฟันหลัง	ศ.	13	860
2268	62111	Root Amputation/Bicuspidization/Hemisection	ศ.	13	860
2269	62201	Marsupialization (under local anesthesia)	ตำแหน่ง	13	540
2270	62202	Oroantral Fistula Closure (ไม่รวมค่าทำ Soft Tissue Graft) under local anesthesia	ตำแหน่ง	13	825
2271	62203	Excision of Pericoronal Gingiva	ศ.	13	350
2272	62204	Biopsy of Oral Tissue (Hard/Soft)	ตำแหน่ง	13	440
2273	62205	Debridement and Suturing แผลในช่องปาก	ครึ่ง	13	400
2274	62206	ขลิบและแต่งกระดูกเพื่อใส่ฟัน (Alvelectomy/ Alveoloplasty)	ตำแหน่ง	13	500
2275	62207	Vestibuloplasty	ตำแหน่ง	13	600
2276	62208	เสริมสันกระดูก (Ridge Augmentation)	ตำแหน่ง	13	800
2277	62209	แก้มไข Epulis, Fibrous Alveolar Ridge	ตำแหน่ง	13	550
2278	62210	Torectomy, Ostectomy บน (ไม่รวมค่า stent)	Arch	13	860
2279	62211	Torectomy, Ostectomy ล่าง (ไม่รวมค่า stent)	Arch	13	945
2280	62212	ผ่าตัดเลาะถุงน้ำ, ถุงหนองขนาดเล็ก (<1.5 cm)	ตำแหน่ง	13	660
2281	62213	ผ่าตัดเลาะถุงน้ำ, ถุงหนองขนาดใหญ่ (>1.5 cm)	ตำแหน่ง	13	600
2282	62214	ผ่าตัดเนื้องอกในช่องปากขนาดเล็ก (<1.5cm)	ตำแหน่ง	13	590
2283	62215	ผ่าตัดเนื้องอกในช่องปากขนาดใหญ่ (>1.5cm)	ตำแหน่ง	13	870
2284	62216	เจาะถุงหนองภายในช่องปาก	ตำแหน่ง	13	340
2285	62217	เจาะถุงหนองภายนอกช่องปาก (ภายใต้ยาชาเฉพาะที่)	ตำแหน่ง	13	530
2286	62218	Sequestrectomy (ภายใต้ยาชาเฉพาะที่)	ตำแหน่ง	13	780
2287	62219	Maxillary Sinusotomy for Removal of Tooth fragment or Foreign body (Cald Well Luc) – ภายใต้ยาชาเฉพาะที่	ครึ่ง	13	980
2288	62301	เข้าฝือกฟัน (Intra Arch) เช่น Subluxation	ครึ่ง	13	680
2289	62302	Fracture Mandible - Closed reduction (ภายใต้ ยาชาเฉพาะที่)	ครึ่ง	13	1,425
2290	62303	Fracture Maxilla - Closed reduction (ภายใต้ยาชาเฉพาะที่)	ครึ่ง	13	1,300
2291	62304	Alveolar Fracture - Closed reduction (ภายใต้ยาชาเฉพาะที่)	Arch	13	680
2292	62401	Frenectomy, Frenoplasty	ตำแหน่ง	13	400
2293	62402	Sialolithotomy (ภายใต้ยาชาเฉพาะที่)	ครึ่ง	13	440
2294	62501	ล้างแผลในช่องปาก	ครึ่ง	13	130
2295	62502	ใส่ยารักษา Dry Socket	ครึ่ง	13	165
2296	62503	ขูดรักษาแผล (Curettage)	ครึ่ง	13	170
2297	62504	Wound dressing with Coe-pack (without splint)	ครึ่ง	13	270
2298	62505	Wound dressing with Coe-pack (with splint)	ครึ่ง	13	500

2299	62506	Special procedure for Stop Bleeding (packing with Avogel, gel foam in bleeding disorder)	คิวงัง	13	340
2300	62507	Surgical stent, upper/lower	Arch	13	660
2301	67101	อุดฟันชั่วคราว/Pulp capping	อื่น.	13	200
2302	67201	อุดฟันด้วยวัสดุ Amalgam - ด้านเดียว	อื่น.	13	350
2303	67202	อุดฟันด้วยวัสดุ Amalgam - 2 ด้าน	อื่น.	13	400
2304	67203	อุดฟันด้วยวัสดุ Amalgam - 3 ด้าน	อื่น.	13	500
2305	67204	อุดฟันด้วยวัสดุ Amalgam - ตั้งแต่ 4 ด้านขึ้นไปหรือ Amalgam overlay	อื่น.	13	500
2306	67210	อุดฟันด้วยวัสดุสีเหมือนฟัน (Composite, Gl, Flowable composite) - ด้านเดียว	อื่น.	13	360
2307	67211	อุดฟันด้วยวัสดุสีเหมือนฟัน (Composite, Gl, Flowable composite) - 2 ด้าน	อื่น.	13	500
2308	67212	อุดฟันด้วยวัสดุสีเหมือนฟัน (Composite, Gl, Flowable composite) - 3 ด้าน	อื่น.	13	500
2309	67213	อุดฟันด้วยวัสดุสีเหมือนฟัน (Composite, Gl, Flowable composite) - ตั้งแต่ 4 ด้านขึ้นไปหรือ Composite onlay (direct)	อื่น.	13	500
2310	63101	เอ็นโดคอนต์บำบัดลูกเขิน	อื่น.	13	700
2311	63102	Pulpotomy - ฟันน้ำนม	อื่น.	13	480
2312	63103	Pulpotomy - ฟันแท้	อื่น.	13	1,060
2313	63104	ทำ Pulpectomy (ฟันน้ำนม) - ฟันหน้า	อื่น.	13	970
2314	63105	ทำ Pulpectomy (ฟันน้ำนม) - ฟันหลัง	อื่น.	13	970
2315	63110	การรักษาคลองรากฟัน - ฟันหน้า	อื่น.	13	1,925
2316	63111	การรักษาคลองรากฟัน - ฟันกรามน้อย (เหมาะจ่าย 1-3 ราก)	อื่น.	13	3,000
2317	63112	การรักษาคลองรากฟัน - ฟันกราม (เหมาะจ่าย 1-4 ราก)	อื่น.	13	3,850
2318	63120	Apexification/Recalcification	คิวงัง	13	420
2319	63130	ฟอกสีฟัน (Non-vital Bleaching) เฉพาะกรณีต่อเนื่องหลังการรักษารากฟัน ไม่ใช่การเสริมสวย	คิวงัง	13	340
2320	64101	ขูดหินน้ำลาย ทั้งปาก	ทั้งปาก	13	400
2321	64102	Root planing/Curettage	Qualdant	13	400
2322	64110	Flap Operation	ตำแหน่ง	13	660
2323	64111	Osseous Surgery	ตำแหน่ง	13	780
2324	64112	Crown Lengthening	ซี่	13	940
2325	64120	Mucogingival Surgery เบิกได้เฉพาะ Periodontitis ไม่ใช่การเสริมสวย - CFPF, APFP	ตำแหน่ง	13	860
2326	64121	Mucogingival Surgery เบิกได้เฉพาะ Periodontitis ไม่ใช่การเสริมสวย - FGK และ Stent	ตำแหน่ง	13	1,300
2327	64122	Mucogingival Surgery เบิกได้เฉพาะ Periodontitis ไม่ใช่การเสริมสวย - GTR (ไม่รวมค่าแผ่นMembrane และ Bone graft)	ตำแหน่ง	13	940
2328	64130	การใส่ฝือกฟัน (Periodontal Splint)	ตำแหน่ง	13	400

2329	64131	แก้ไขการสบฟันผิดปกติ - เฉพาะตำแหน่ง	ครึ่ง	13	265
2330	64132	แก้ไขการสบฟันผิดปกติ - ทั้งปาก	ครึ่ง	13	600
2331	64140	รักษาอาการเสียวฟันโดยการทายา	ซี.	13	185
2332	64141	เปลี่ยน Periodontal Dressing	ครึ่ง	13	325
2333	60101	Feeding Aid	ขึ้น	13	800
2334	60102	Speech Aid*	ขึ้น	13	1,450
2335	61101	เคลือบฟลูออไรด์ทั้งปาก	ครึ่ง	13	185
2336	62112	Tooth Reimplantation and/or Stabilization of Accidentally Avulsed or Displaced Tooth (Splinting Composite wire or Arch bar)	ซี.	13	360
2337	62310	Off Arch Bar	ครึ่ง	13	415
2338	62311	Removal Suspension Wire	ครึ่ง	13	370
2339	62312	Plate and Screw/Wire Removal - ภายใต้อาสาเฉพาะที่	ครึ่ง	13	500
2340	62106	ผ่าตัดฟันคุดหรือฟันฝังโดยกรอกระดูกและฟัน (Bony Impaction or Embedded Tooth) - Complete Bony	ซี.	13	1,100
2341	62508	Surgical procedure stop disorder bleed (Surgical)	ครึ่ง	13	1,000
2342	64123	Gingivectomy or Gingivoplasty	ซี.	13	400
2343	61301	Dental Pulp Vitality 32s	ครึ่ง	13	80
2344	68201	Tooth transplantation (การปลูกฟันด้วยฟันซี่อื่นของตนเอง)	ซี.	13	680
2345	63140	Internal root repair of perforation defects	ซี.	13	1,130
2346	64103	ชุดหินน้ำลายทั้งขากรรไกร (บนหรือล่าง)	ครึ่งปาก	13	280
2347	60201	Passive Obturator รวม speech aid,feed aid	ขึ้น	13	1,800
2348	60202	Active Obturator รวม speech aid,feed aid	ขึ้น	13	2,200
2349	56001	การประคบด้วยแผ่นความร้อน(Hydrocollator)	ครึ่ง/วัน	14	60
2350	56002	การกระตุ้นด้วยกระแสไฟฟ้า(Electrical Stimulation)	ครึ่ง	14	65
2351	56003	การรักษาด้วยคลื่นเสียง (Ultrasound Diathermy)	ครึ่ง	14	65
2352	56004	การรักษาด้วยคลื่นสั้น (Short Wave Diathermy)	ครึ่ง	14	75
2353	56005	การรักษาด้วยคลื่นเลเซอร์ (Laser Therapy)	ครึ่ง	14	295
2354	56006	การแช่พาราฟิน (Parafin Bath)	ครึ่ง	14	130
2355	56007	การกดจุดและการนวด (Acupressure& Massage)	ครึ่ง/วัน	14	80
2356	56008	การพันเทป (Taping)	ครึ่ง	14	55
2357	56009	การออกกำลังกายทั่วไป (Exercise)	ครึ่ง	14	90
2358	56010	การออกกำลังกายด้วยเครื่องน้ำอุ่น(Whirlpool)	ครึ่ง	14	125
2359	56011	การออกกำลังกายด้วยจักรยานอยู่กับที่ หรือลู่วิ่งกล (Ergometer Bicycle or Treadmill)	ครึ่ง	14	110
2360	56020	สอนญาติและผู้ป่วยปฏิบัติตนที่บ้าน(Home Program)	ครึ่ง	14	105
2361	56101	การฝึกเด็กพิการทางสมอง (Cerebral Palsy Training)	ครึ่ง	14	225
2362	56110	การปรับยืนด้วยเตียง (Tilt Table)	ครึ่ง	14	90
2363	56111	การฝึกเดิน (Ambulation Training)	ครึ่ง	14	90

2364	56120	การดึงคอตด้วยเครื่อง (Cervical Traction)	ครั้ง	14	75
2365	56301	การรักษาผู้ป่วยทางเดินหายใจ (Chest Therapy)	ครั้ง	14	100
2366	56701	การเคลื่อนไหวข้อต่าง ๆ (Passive Movement)	ครั้ง	14	90
2367	56702	การดัดดึงข้อต่อ (Manipulation & Mobilization)	ครั้ง	14	90
2368	57001	ADL Training, physical, psychological and kinetic training	ครั้ง/วัน	14	65
2369	57709	Biometric UE Exercise	ครั้ง	14	40
2370	57710	Sketboard	ครั้ง	14	30
2371	57711	OB.Help Arm	ครั้ง	14	30
2372	57101	Balance/Coordination Training	ครั้ง	14	80
2373	57102	Oromotor Stimulation	ครั้ง	14	80
2374	57501	ADL (Feeding)	ครั้ง	14	90
2375	57502	Swallowing & eating	ครั้ง	14	55
2376	57701	Amputation	ครั้ง	14	80
2377	57702	Hand Function Training	ครั้ง	14	90
2378	57703	CPM Elbow	ครั้ง	14	40
2379	57705	Splinting/Adaptive Device Making	ครั้ง	14	75
2380	57707	Muscle Re-education/Normalize Muscle Tone	ครั้ง	14	80
2381	57901	Developmental Stimulation	ครั้ง	14	110
2382	57902	Developmental Training/Stimulation	ครั้ง	14	75
2383	57903	Perception/Cognitive Training	ครั้ง	14	80
2384	57904	Attention/Concentration Training	ครั้ง	14	70
2385	57905	Psychiatric Training	ครั้ง	14	90
2386	57906	Preschool Training	ครั้ง	14	55
2387	57907	Social Skill Training	ครั้ง	14	175
2388	57908	Task and Activity for Behavioral Modification	ครั้ง	14	75
2389	57909	Prespeech Training	ครั้ง	14	70
2390	57910	Prevocational Training	ครั้ง	14	130
2391	56121	การดึงหลังด้วยเครื่อง (Pelvic Traction)	ครั้ง	14	75