

FI SIASATAN

Bil.	Prosedur (BM)	TAHUN 2015 (RM)	TAHUN 2016 (RM)	TAHUN 2017 (RM)	TAHUN 2018 [Kos Perkhidmatan (RM)]
	PEMERIKSAAN RADIOLOGI				
	X RAY				
	Dada				
1	Dada (satu pandangan)	33	35	37	40
2	Dada (dua pandangan)	50	53	56	60
3	Dada (tiga pandangan)	56	63	70	80
4	Dada (empat pandangan)	62	73	84	100
	Tulang muka dan hidung				
5	Tulang muka (satu pandangan)	40	40	40	40
6	Tulang muka (dua pandangan)	46	50	54	60
7	Tulang muka (tiga pandangan)	52	60	68	80
8	Tulang hidung (satu pandangan)	30	33	36	40
	Abdomen				
9	Abdomen (satu pandangan)	33	35	37	40
10	Abdomen (dua pandangan)	50	53	56	60
11	Abdomen (tiga pandangan)	56	63	70	80
12	Ginjal, ureter dan pundi kencing (satu pandangan)	55	68	81	100
13	Pelvimetri lateral	43	45	47	50
14	Pelvimetri antero-posterior dan lateral	52	60	68	80
	Spina				
15	Spina servikal (satu pandangan)	30	33	36	40
16	Spina servikal (dua pandangan)	46	50	54	60
17	Spinaserikal (tiga pandangan)	52	60	68	80
18	Spina servikal (empat pandangan)	58	70	82	100
19	Spina servikal (lima pandangan)	64	80	96	120
20	Spina torasik (satu pandangan)	40	40	40	40
21	Spina torasik (dua pandangan)	50	53	56	60

FI SIASATAN

Bil.	Prosedur (BM)	TAHUN 2015 (RM)	TAHUN 2016 (RM)	TAHUN 2017 (RM)	TAHUN 2018 [Kos Perkhidmatan (RM)]
22	Spina torasik (tiga pandangan)	56	63	70	80
23	Spina Lumbo-sakral (satu pandangan)	40	40	40	40
24	Spina Lumbo-sakral (dua pandangan)	53	55	57	60
25	Spina Lumbo-sakral (tiga pandangan)	59	65	71	80
26	Spina Lumbo-sakral (empat pandangan)	65	75	85	100
27	Sakrum (satu pandangan)	40	40	40	40
28	Sakrum (dua pandangan)	46	50	54	60
29	Sendi sakro iliak (satu pandangan)	33	35	37	40
30	Sendi sakro iliak (dua pandangan)	39	45	51	60
31	Simfisis pubis	40	40	40	40
32	Sendi sakrooksigeal (satu pandangan)	40	40	40	40
33	Sendi sakrooksigeal (dua pandangan)	46	50	54	60
34	Kaji selidik skeletal	250	250	250	250
	Tengkorak				
35	Tengkorak (satu pandangan)	33	35	37	40
36	Tengkorak (dua pandangan)	46	50	54	60
37	Tengkorak (tiga pandangan)	52	60	68	80
38	Tengkorak) (empat pandangan)	58	70	82	100
	Mandibel				
39	Mandibel (satu pandangan)	40	40	40	40
40	Mandibel (dua pandangan)	50	53	56	60
41	Mandibel (tiga pandangan)	56	63	70	80
	Sendi temporo-mandibular				
42	Sendi temporo mandibular (satu pandangan)	33	35	37	40
43	Sendi temporo mandibular (dua pandangan)	50	53	56	60
44	Sendi temporo mandibular (tiga pandangan)	56	63	70	80
45	Sendi temporo mandibular (empat pandangan)	62	73	84	100

FI SIASATAN

Bil.	Prosedur (BM)	TAHUN 2015 (RM)	TAHUN 2016 (RM)	TAHUN 2017 (RM)	TAHUN 2018 [Kos Perkhidmatan (RM)]
	Mastoid				
46	Mastoid (satu pandangan)	40	40	40	40
47	Mastoid (dua pandangan)	51	55	59	65
48	Mastoid (tiga pandangan)	60	70	80	95
49	Mastoid (empat pandangan)	66	80	94	115
	Sinus paranasal				
50	Sinus Paranasal (satu pandangan)	40	40	40	40
51	Sinus Paranasal (dua pandangan)	50	53	56	60
52	Sinus Paranasal (tiga pandangan)	56	63	70	80
	Foramina optik				
53	Pandangan Foramina Optik - Sesisi	60	60	60	60
54	Pandangan Foramina Optik - Dwisisi	69	75	81	90
	Orbit				
55	Orbit (dua pandangan)	40	40	40	40
56	Orbit (tiga pandangan)	46	50	54	60
57	Orbit (empat pandangan)	52	60	68	80
	Kanal auditori dalaman				
58	Kanal auditori dalaman (satu pandangan)	40	40	40	40
59	Kanal auditori dalaman (dua pandangan)	53	55	57	60
60	Kanal auditori dalaman (tiga pandangan)	59	65	71	80
	Bahu				
61	Bahu (satu pandangan)	26	30	34	40
62	Bahu (dua pandangan)	46	50	54	60
63	Bahu (tiga pandangan)	52	60	68	80
64	Bahu (empat pandangan)	58	70	82	100
65	Sendi Akromio-klavikular - Kedua-dua belah menanggung berat	43	45	47	50

FI SIASATAN

Bil.	Prosedur (BM)	TAHUN 2015 (RM)	TAHUN 2016 (RM)	TAHUN 2017 (RM)	TAHUN 2018 [Kos Perkhidmatan (RM)]
	Lengan (Humerus)				
66	Lengan Humerus (satu pandangan)	40	40	40	40
67	Lengan Humerus (dua pandangan)	46	50	54	60
	Sendi siku				
68	Sendi siku (satu pandangan)	40	40	40	40
69	Sendi siku (dua pandangan)	46	50	54	60
70	Sendi siku (tiga pandangan)	52	60	68	80
71	Sendi siku (empat pandangan)	58	70	82	100
	Lengan bawah (Radius/ulna)				
72	Lengan bawah (Radius /Ulna) (satu pandangan)	40	40	40	40
73	Lengan bawah (Radius /Ulna) (dua pandangan)	46	50	54	60
	Pergelangan tangan				
74	Pergelangan tangan (satu pandangan)	40	40	40	40
75	Pergelangan tangan (dua pandangan)	46	50	54	60
76	Pergelangan tangan (tiga pandangan)	52	60	68	80
77	Pergelangan tangan (empat pandangan)	58	70	82	100
	Tangan				
78	Tangan (sebelah - satu pandangan)	40	40	40	40
79	Tangan (sebelah - dua pandangan)	46	50	54	60
80	Tangan (sebelah - tiga pandangan)	52	60	68	80
81	Tangan (kedua-dua belah - satu pandangan)	43	45	47	50
82	Tangan (kedua-dua belah - dua pandangan)	49	55	61	70
83	Tangan (kedua-dua belah - tiga pandangan)	55	65	75	90
84	Tangan kiri bagi usi tulang	40	40	40	40
	Ibu jari atau setiap jari				
85	Ibu jari atau setiap jari lain (satu pandangan)	25	25	25	25
86	Ibu jari atau setiap jari lain (dua pandangan)	28	30	32	35

FI SIASATAN

Bil.	Prosedur (BM)	TAHUN 2015 (RM)	TAHUN 2016 (RM)	TAHUN 2017 (RM)	TAHUN 2018 [Kos Perkhidmatan (RM)]
	Klavikel				
87	Klavikel (satu pandangan)	40	40	40	40
88	Klavikel (dua pandangan)	46	50	54	60
	Sendi sternoklavikular				
89	Sendi sternoklavikular (satu pandangan)	40	40	40	40
90	Sendi sternoklavikular (dua pandangan)	46	50	54	60
91	Sendi sternoklavikular (tiga pandangan)	52	60	68	80
92	Sternum (satu pandangan)	40	40	40	40
	Skapula				
93	Skapula (satu pandangan)	40	40	40	40
94	Skapula (dua pandangan)	46	50	54	60
95	Pandangan skafoid	52	60	68	80
96	Pandangan Kanal Karpal	53	55	57	60
	Pelvis				
97	Pelvis (satu pandangan)	35	38	41	45
98	Pelvis (dua pandangan)	41	48	55	65
99	Pelvis (tiga pandangan)	47	58	69	85
	Sendi pinggul				
100	Sendi pinggul (satu pandangan)	31	35	39	45
101	Sendi pinggul (dua pandangan)	48	53	58	65
102	Sendi pinggul (tiga pandangan)	54	63	72	85
103	Sendi pinggul (empat pandangan)	60	73	86	105
104	Sendi pinggul (lima pandangan)	66	83	100	125
	Femur (paha)				
105	Femur (Paha) (satu pandangan)	42	43	44	45
106	Femur (Paha) (dua pandangan)	46	50	54	60
	Lutut				

FI SIASATAN

Bil.	Prosedur (BM)	TAHUN 2015 (RM)	TAHUN 2016 (RM)	TAHUN 2017 (RM)	TAHUN 2018 [Kos Perkhidmatan (RM)]
107	Lutut (satu pandangan)	40	40	40	40
108	Lutut (dua pandangan)	46	50	54	60
109	Lutut (tiga pandangan)	56	63	70	80
110	Lutut (empat pandangan)	62	73	84	100
111	Lutut (lima pandangan)	68	83	98	120
	Tulang keting (Tibia/Fibula)				
112	Tulang keting (Tibia / Fibula) (satu pandangan)	40	40	40	40
113	Tulang keting (Tibia / Fibula) (dua pandangan)	46	50	54	60
	Pergelangan kaki				
114	Pergelangan kaki (satu pandangan)	40	40	40	40
115	Pergelangan kaki (dua pandangan)	46	50	54	60
116	Pergelangan kaki (tiga pandangan)	52	60	68	80
117	Pergelangan kaki (empat pandangan)	58	70	82	100
118	Pergelangan kaki (lima pandangan)	64	80	96	120
	Kaki				
119	Kaki (satu pandangan)	40	40	40	40
120	Kaki (dua pandangan)	46	50	54	60
121	Kaki (tiga pandangan)	52	60	68	80
122	kedua-dua belah kaki (dua pandangan)	49	55	61	70
123	kedua-dua belah kaki (tiga pandangan)	55	65	75	90
	Sendi subtalar				
124	Sendi subtalar (satu pandangan)	40	40	40	40
125	Sendi subtalar (dua pandangan)	46	50	54	60
126	Sendi subtalar (tiga pandangan)	52	60	68	80
127	Sendi subtalar (empat pandangan)	58	70	82	100
	Kalkaneum				
128	Kalkaneum (Lateral) (satu pandangan)	40	40	40	40

FI SIASATAN

Bil.	Prosedur (BM)	TAHUN 2015 (RM)	TAHUN 2016 (RM)	TAHUN 2017 (RM)	TAHUN 2018 [Kos Perkhidmatan (RM)]
129	Kalkaneum (Lateral) (dua pandangan)	46	50	54	60
130	Kalkaneum (Aksial) (satu pandangan)	40	40	40	40
131	Kalkaneum (Aksial) (dua pandangan)	46	50	54	60
	Densitometri tulang				
132	Densitometri tulang- DEXA	45	75	105	150
133	Densitometri tulang- Ultrasound	39	65	91	130
134	Fluoroscopy jantung, paru-paru, diafragma	190	250	310	400
135	Tomografi	145	175	205	250
136	Mammografi	173	208	243	295
137	Periapikal/bite wing- setiap imej	28	40	52	70
138	Oklusi	32	43	54	70
139	Pergigian OPG dan OPG lateral	70	70	70	70
140	CBCT 'Cone beam computed tomography'	210	350	490	700
	Pemeriksaan Dengan Kontras Media				
	Sistem Kardiovaskular				
141	Free flush arch aortogram	330	350	370	400
142	Coronary arteriogram	330	350	370	400
	Sistem Vaskular				
143	Free flush	330	350	370	400
144	Abdominal aortogram	330	350	370	400
145	Superior mesentric arteriogram	330	350	370	400
146	Inferior mesentric arteriogram	330	350	370	400
147	Femoral arteriogram - unilateral	330	350	370	400
148	Femoral arteriogram - bilateral	330	350	370	400
149	Splenoportography	330	350	370	400
	Salur Gastrosus				

FI SIASATAN

Bil.	Prosedur (BM)	TAHUN 2015 (RM)	TAHUN 2016 (RM)	TAHUN 2017 (RM)	TAHUN 2018 [Kos Perkhidmatan (RM)]
150	Barium telan	98	103	108	115
151	Barium makan dan ikut lalu	153	168	183	205
152	Gastrograffin makan dan enema	132	153	174	205
153	Hypotonic duodenography	132	153	174	205
154	Barium enema (usus besar, usus kecil)	163	175	187	205
155	Barium makan	132	143	154	170
	Sistem Hempedu				
156	Kolesistogram oral	111	128	145	170
157	Intravenous cholangiogram	187	215	243	285
158	<i>Operative</i> Kolangiogram tiub-T	121	125	129	135
	Sistem kencing				
159	Urogram intravena (IVU)	274	310	346	400
160	Sistouretgram kencing	156	193	230	285
161	Urethrogram	167	185	203	230
162	Pailogram retrograde	132	153	174	205
	Sistem Saraf Pusat				
163	Myelography	287	378	469	605
164	Air-encephalogram	287	378	469	605
165	Ventriculogram	287	378	469	605
	Sistem-sistem lain				
166	Dacriocystography	122	153	184	230
167	Sialography	122	153	184	230
168	Fistulography	122	153	184	230
169	Arthrography	190	250	310	400
170	Bronchography - unilateral	167	185	203	230
171	Bronchography - bilateral	202	243	284	345
172	Lymphangiography	380	500	620	800

FI SIASATAN

Bil.	Prosedur (BM)	TAHUN 2015 (RM)	TAHUN 2016 (RM)	TAHUN 2017 (RM)	TAHUN 2018 [Kos Perkhidmatan (RM)]
173	Hysterosalpingography	146	170	194	230
174	Presacral air insufflation	380	500	620	800
175	Sinogram	163	165	167	170
176	Sialogram	250	310	370	460
177	Sistogram	146	163	180	205
178	Sistogram kencing	177	198	219	250
179	Venogram	304	400	496	640
	Imbasan Tomografi Berkomputer (CT Skan)				
180	Kepala	520	633	746	915
181	Toraks	416	460	504	570
182	Abdomen	504	540	576	630
183	Pelvis	590	683	776	915
184	Seluruh badan	798	930	1,062	1,260
185	Anggota atas	609	615	621	630
186	Anggota bawah	609	615	621	630
187	CT Spina - Servikal	644	673	702	745
188	CT Spina - Dorsal	644	673	702	745
189	CT Spina - Lumbo sakral	644	673	702	745
	Pengimejan Resonans Magnetik (MRI)				
190	Kepala	863	1,205	1,547	2,060
191	Toraks	554	690	826	1,030
192	Abdomen	761	968	1,175	1,485
193	Pelvis	761	968	1,175	1,485
194	Seluruh badan	867	1,045	1,223	1,490
195	Anggota atas	867	1,045	1,223	1,490
196	Anggota bawah	867	1,045	1,223	1,490
197	Spina - Servikal	833	988	1,143	1,375

FI SIASATAN

Bil.	Prosedur (BM)	TAHUN 2015 (RM)	TAHUN 2016 (RM)	TAHUN 2017 (RM)	TAHUN 2018 [Kos Perkhidmatan (RM)]
198	Spina - Dorsal	833	988	1,143	1,375
199	Spina - Lumbo	833	988	1,143	1,375
200	Spina - Sakral	833	988	1,143	1,375
	Ultrasound				
201	Ultrasound - Abdomen atas	80	100	120	150
202	Ultrasound - Pelvis	71	85	99	120
203	Ultrasound - Abdomen dan pelvis	95	125	155	200
204	Ultrasound - Ginjal dan pundi kencing	65	75	85	100
205	Ultrasound - Ginjal dan pundi kencing dan anggaran isipadu baki urin	71	85	99	120
206	Ultrasound - Otak (neonatal)	71	85	99	120
207	Ultrasound - Tiroid	65	75	85	100
208	Ultrasound - Payu dara	77	95	113	140
209	Ultrasound muskuloskeletal untuk setiap bahagian	80	100	120	150
210	Ultrasound - Scrotum	65	75	85	100
211	Ultrasound - scrotum dengan doppler	95	125	155	200
	Ultrasound Doppler				
212	Ultrasound Doppler - Karotid ekstra kranium	175	225	275	350
213	Ultrasound Doppler - Arteri satu kawasan	145	175	205	250
214	Ultrasound Doppler - Vena satu anggota	145	175	205	250
215	Ultrasound Doppler - Vena dua anggota	190	250	310	400
216	Ultrasound Doppler - Arteri satu anggota	160	200	240	300
217	Ultrasound Doppler - Arteri dua anggota	205	275	345	450
218	Ultrasound Doppler untuk setiap organ yang tidak disenaraikan di atas	160	200	240	300
219	Ultrasound endocavitary	115	125	135	150
	SIASATAN KARDIOLOGI				

FI SIASATAN

Bil.	Prosedur (BM)	TAHUN 2015 (RM)	TAHUN 2016 (RM)	TAHUN 2017 (RM)	TAHUN 2018 [Kos Perkhidmatan (RM)]
220	Elektrokardiogram (EKG) (dengan laporan)	45	55	65	80
221	Ekokardiogram transtorasik	209	215	221	230
222	Signal Averaging ECG	99	139	178	237
223	Ekokardiogram Transesofageal	307	345	383	440
224	EKG (stres/senaman) dengan laporan	221	235	249	270
225	Eko Farmakologi stres	300	300	300	300
226	Stress Echo-Treadmill	289	315	341	380
227	Pemantauan Holter (Pemantauan ECG 24 jam)	337	371	405	457
228	Susulan Perentak	128	174	220	288
229	Stress echocardiografi	114	190	266	380
230	Doppler echocardiography	114	190	266	380
	SIASATAN NEUROLOGI				
231	Elektroencefalografi	49	55	61	70
	SIASATAN OFTALMOLOGI				
232	Refraksi/Refraksi Sikloplegik	31	38	45	55
233	Orthoptics/Binocular Vision/Vision Therapy	42	50	58	70
234	Kanta Lepak	21	35	49	70
235	Penglihatan Terhad	21	35	49	70
236	Colour Vision kecuali Ishihara	21	35	49	70
	Diagnostik Khas :				
237	Visual Field (VF)	21	35	49	70
238	Hess Test	21	35	49	70
239	BSV	21	35	49	70
240	Corneal Topography	66	110	154	220
241	Keratometry & A Scan	33	55	77	110
242	Contrast Sensitivity	21	35	49	70
243	Heidelberg Retinal Tomography (HRT)	21	35	49	70

FI SIASATAN

Bil.	Prosedur (BM)	TAHUN 2015 (RM)	TAHUN 2016 (RM)	TAHUN 2017 (RM)	TAHUN 2018 [Kos Perkhidmatan (RM)]
244	GDx	21	35	49	70
245	Optical Coherence Tomography (OCT)	21	35	49	70
246	Fundus Photography	17	28	39	55
247	Visual Evoked Potential (VEP)	21	35	49	70
248	Electroretinography (ERG)	66	110	154	220
	SIASATAN TELINGA, HIDUNG DAN KERONGKONG				
249	Pure tone audiometri	28	40	52	70
	Ujian Elektrofisiologi (Diagnostik):				
250	Auditori Evoked Potential	21	35	49	70
251	Otoacoustic Emission Test	21	35	49	70
252	Vestibular Function Test (Kalorimetri)	28	40	52	70
253	Hearing Aid Management	21	35	49	70
	Special Test:				
254	Free Field	28	40	52	70
255	Tone Decay Test	28	40	52	70
256	SISI Test	28	40	52	70
257	Bekesy	28	40	52	70
258	Impedance Test	28	40	52	70
259	PENYIASATAN IMBASAN PET CT :	6,500	6,500	6,500	6,500
	SIASATAN PEMULIHAN PERTUTURAN BAHASA				
260	Pemulihan pertuturan bahasa	21	35	49	70
261	Prosedur FEES (Flexible Endoscopic Evaluation of Swallowing)	21	35	49	70
262	Rawatan Vitalstim	21	35	49	70
	SIASATAN DIETETIK				
263	Nutrition assessment	21	35	49	70
264	Medical Nutrition Therapy Presumption	21	35	49	70

FI SIASATAN

Bil.	Prosedur (BM)	TAHUN 2015 (RM)	TAHUN 2016 (RM)	TAHUN 2017 (RM)	TAHUN 2018 [Kos Perkhidmatan (RM)]
265	Medical Nutrition Therapy Intervention	21	35	49	70
266	Enteral Nutrition Formula	21	35	49	70