

平成30年6月30日時点における先進医療Bに係る費用
平成30年度実績報告(平成29年7月1日～平成30年6月30日)

整理番号	技術名	適用年月日	総合計(円)	先進医療総額(円)	平均入院期間(日)	年間実施件数(件)	1件あたりの先進医療費用(円)	実施医療機関数(機関数)
1	パクリタキセル静脈内投与(一週間に一回投与するものに限る。)及びカルボプラチン腹腔内投与(三週間に一回投与するものに限る。)の併用療法 (上皮性卵巣がん、卵管がん又は原発性腹膜がん)	平22.5.1	-	-	-	-	-	-
2	十二種類の腫瘍抗原ペプチドによるテラーメイドのがんワクチン療法 (ホルモン不応性再燃前立腺がん)	平22.6.1	-	-	-	-	-	-
3	経胎盤的抗不整脈薬投与療法 (胎児頻脈性不整脈)	平22.7.1	-	-	-	-	-	-
4	重症低血糖発作を伴うインスリン依存性糖尿病に対する脳死ドナー又は心停止ドナーからの膵島移植 (重症低血糖発作を伴うインスリン依存性糖尿病)	平22.11.1	9,823,898	7,338,692	30.5	2	3,669,346	1
5	ペメトレキセド静脈内投与及びシスプラチン静脈内投与の併用療法 (肺がん)	平24.1.1	-	-	-	-	-	-
6	ゾレドロン酸誘導γδT細胞を用いた免疫療法 (非小細胞肺癌)	平24.6.1	5,142,500	4,058,000	2.4	5	811,600	2
7	コレステロール塞栓症に対する血液浄化療法 (コレステロール塞栓症)	平24.11.1	23,307,253	5,544,144	51.6	8	693,018	6
8	NKT細胞を用いた免疫療法 (頭頸部扁平上皮がん)	平25.3.1	-	-	-	-	-	-
9	C型肝炎ウイルスに起因する肝硬変に対する自己骨髄細胞投与療法 (C型肝炎ウイルスに起因する肝硬変)	平25.6.1	-	-	-	-	-	-
10	経皮的乳がんラジオ波焼灼療法 (早期乳がん)	平25.8.1	12,930,741	4,101,611	6.3	26	157,754	8
11	インターフェロンα皮下投与及びジドブジン経口投与の併用療法 (成人T細胞白血病リンパ腫)	平25.8.1	17,946,769	12,233,218	8.5	12	1,019,435	9
12	冠動脈又は末梢動脈に対するカテーテル治療におけるリーナルガードを用いた造影剤腎症の発症抑制療法 (腎機能障害を有する冠動脈疾患)	平25.10.1	-	-	-	-	-	-
13	トレミキシンを用いた吸着式血液浄化療法 (特発性肺線維症)	平26.1.1	5,013,250	1,235,000	21.3	3	411,667	2
14	腹腔鏡下センチネルリンパ節生検 (早期胃がん)	平26.1.1	82,023,736	3,206,290	17.8	54	59,376	10
15	オクトレオチド皮下注射療法 (先天性高インスリン血症)	平26.1.1	3,864,684	3,727,564	-	1	3,727,564	1
16	アルテプラゼ静脈内投与による血栓溶解療法 (急性脳梗塞)	平26.5.1	64,690,952	5,504,922	27.3	39	141,152	14
17	放射線照射前に大量メトトレキサート療法を行った後のテモゾロミド内服投与及び放射線治療の併用療法並びにテモゾロミド内服投与の維持療法 (初発の中脳神経系原発悪性リンパ腫)	平26.6.1	89,559,835	50,865,221	24.6	34	1,496,036	19
18	FDGを用いたポジトロン断層・コンピューター断層複合撮影による不明熱の診断 (不明熱)	平26.6.1	15,056,152	917,302	23.9	16	57,331	6
19	FDGを用いたポジトロン断層撮影によるアルツハイマー病の診断 (アルツハイマー病)	平26.8.1	6,194,224	4,307,089	0.3	52	82,829	9
20	全身性エリテマトーデスに対する初回副腎皮質ホルモン治療におけるクロピドグレル硫酸塩、ピタバスタチンカルシウム及びトコフェロール酢酸エステル併用投与の大腿骨頭壊死発症抑制療法 (全身性エリテマトーデス)	平26.8.1	8,422,560	256,684	37.5	6	42,781	3
21	術前のTS-1内服投与、パクリタキセル静脈内及び腹腔内投与並びに術後のパクリタキセル静脈内及び腹腔内投与の併用療法 (根治切除が可能な漿膜浸潤を伴う胃がん)	平26.8.1	-	-	-	-	-	-

整理番号	技術名	適用年月日	総合計(円)	先進医療総額(円)	平均入院期間(日)	年間実施件数(件)	1件あたりの先進医療費用(円)	実施医療機関数(機関数)
22	NKT細胞を用いた免疫療法 (肺がん)	平26.9.1	26,895,625	21,519,659	1.1	49	439,177	12
23	ベペルミノゲンペルプラスミドによる血管新生療法 (閉塞性動脈硬化症又はビュルガー病)	平26.9.1	1,410	-	-	1	-	1
24	腹膜偽粘液腫に対する完全減量切除術における術中のマイトマイシンC腹腔内投与及び術後のフルオロウラシル腹腔内投与の併用療法 (腹膜偽粘液腫)	平26.11.1	-	-	-	-	-	-
25	11C標識メチオニンを用いたポジトロン断層撮影による再発の診断 (頭頸部腫瘍)	平26.12.1	6,511,090	1,891,000	3.6	15	126,067	3
26	術前のS-1内服投与、シスプラチン静脈内投与及びトラスツズマブ静脈内投与の併用療法 (切除が可能な高度リンパ節転移を伴う胃がん)	平26.12.1	8,174,997	3,639,937	16.6	8	454,992	7
27	リツキシマブ点滴注射後におけるミコフェノール酸モフェチル経口投与による寛解維持療法 (特発性ネフローゼ症候群)	平27.2.1	45,218,479	20,784,839	4.3	47	442,231	17
28	ステロイドパルス療法及びリツキシマブ静脈内投与の併用療法 (特発性ネフローゼ症候群)	平27.4.1	-	-	-	-	-	-
29	周術期カルペリチド静脈内投与による再発抑制療法 (非小細胞肺がん)	平27.6.1	-	-	-	-	-	-
30	コラーゲン半月板補填材を用いた半月板修復療法 (半月板損傷)	平27.7.1	2,179,464	523,874	21.5	2	261,937	1
31	LDLアフェレシス療法 (閉塞性動脈硬化症)	平27.11.1	27,045,045	8,814,500	38.8	9	979,389	1
32	自己心膜及び弁形成リングを用いた僧帽弁置換術 (僧帽弁閉鎖不全症)	平28.1.1	27,475,697	2,077,040	98.0	2	1,038,520	2
33	骨髄由来間葉系細胞による顎骨再生療法 (腫瘍、顎骨骨髓炎、外傷等の疾患による広範囲の顎骨又は歯槽骨欠損)	平28.1.1	985,879	277,944	11.0	1	277,944	1
34	テモゾロミド用量強化療法 (膠芽腫)	平28.1.1	8,569,051	7,389,291	-	9	821,032	7
35	ハイパードライヒト乾燥羊膜を用いた外科的再建術 (再発翼状片)	平28.1.1	1,400,234	1,005,344	3.0	4	251,336	1
36	多血小板血漿を用いた難治性皮膚潰瘍の治療 (褥瘡又は難治性皮膚潰瘍)	平28.1.1	8,049,870	766,790	21.1	12	63,899	4
37	mFOLFOX6及びパクリタキセル腹腔内投与の併用療法 (胃がん)	平28.1.1	25,446,854	9,654,072	17.9	14	689,577	6
38	FOLFIRINOX療法 (胆道がん)	平28.2.1	1,882,716	54,600	21.0	2	27,300	1
39	内視鏡下手術用ロボットを用いた腹腔鏡下広汎子宮全摘術 (子宮頸がん)	平28.4.1	86,893,212	54,190,459	12.1	42	1,290,249	7

整理番号	技術名	適用年月日	総合計(円)	先進医療総額(円)	平均入院期間(日)	年間実施件数(件)	1件あたりの先進医療費用(円)	実施医療機関数(機関数)
40	110標識メチオニンを用いたポジトロン断層撮影による診断(初発の神経膠腫が疑われるもの)	平28.4.1	34,167,052	2,341,000	15.9	21	111,476	3
41	自家嗅粘膜移植による脊髄再生治療(胸髄損傷)	平28.4.1	4,312,820	1,200,000	51.0	2	600,000	1
42	陽子線治療(肝細胞がん)	平28.6.1	45,307,072	39,419,000	10.9	14	2,815,643	7
43	重粒子線治療(肝細胞がん)	平28.6.1	29,903,440	28,003,000	8.1	9	3,111,444	3
44	アキシチニブ単剤投与療法(胆道がん)	平28.6.1	4,802,907	3,036,773	2.0	9	337,419	2
45	重粒子線治療(非小細胞肺がん)	平28.7.1	35,237,000	33,512,000	3.7	11	3,046,545	4
46	ゲムシタビン静脈内投与及び重粒子線治療の併用療法(膵臓がん)	平28.10.1	28,165,040	25,120,000	10.1	8	3,140,000	3
47	ゲムシタビン静脈内投与、ナブーパクリタキセル静脈内投与及びパクリタキセル腹腔内投与の併用療法(腹膜播種を伴う膵臓がん)	平28.10.1	7,927,464	202,000	28.7	3	67,333	1
48	治療抵抗性の子宮頸がんに対するシスプラチンによる閉鎖循環下骨盤内非均衡灌流療法(子宮頸がん)	平28.11.1	19,431,180	10,086,350	9.8	10	1,008,635	1
49	陽子線治療(肝内胆管がん)	平28.11.1	-	-	-	-	-	-
50	ヒドロキシクロロキン療法(関節リウマチ)	平28.11.1	1,201,299	525,369	-	14	37,526	1
51	水素ガス吸入療法(心停止後症候群)	平28.12.1	32,857,726	5,592,288	23.6	8	699,036	5
52	トラスツズマブ静脈内投与及びドセタキセル静脈内投与の併用療法(乳房外パジェット病)	平29.2.1	4,149,055	3,181,225	2.5	6	530,204	1
53	術後のカペシタビン内服投与及びオキサリプラチン静脈内投与の併用療法(小腸腺がん)	平29.4.1	4,923,986	4,301,876	-	5	860,375	2
54	S-1内服投与並びにパクリタキセル静脈内及び腹腔内投与の併用療法(膵臓がん)	平29.4.1	-	-	-	-	-	-
55	S-1内服投与、シスプラチン静脈内投与及びパクリタキセル腹腔内投与の併用療法(腹膜播種を伴う初発の胃がん)	平29.4.1	103,078,175	4,566,710	38.6	58	78,736	17
56(1)	陽子線治療(根治切除が可能な肝細胞がん)【陽子線治療を実施する施設】	平29.6.1	5,902,350	4,800,000	12.7	3	1,600,000	2
56(2)	陽子線治療(根治切除が可能な肝細胞がん)【外科的治療を実施する施設】	平29.6.1	-	-	-	-	-	-
57	131I-MIBGを用いた内照射療法(神経芽腫)	平29.7.1	21,772,310	1,190,000	108.0	2	595,000	1
58	シクロホスファミド静脈内投与及び自家末梢血幹細胞移植術の併用療法(全身性強皮症)	平29.8.1	-	-	-	-	-	-

整理 番号	技術名	適用年月日	総合計 (円)	先進医療総額 (円)	平均 入院期間 (日)	年間 実施件数 (件)	1件あたりの 先進医療費用 (円)	実施 医療機関数 (機関数)
59	自家骨髄単核球移植による下肢血管再生治療 (バージャー病)	平29.10.1	4,318,096	1,003,600	16.8	4	250,900	1
60	ニボルマブ静脈内投与及びドセタキセル静脈内投与の併用療法 (進行再発非小細胞肺癌)	平29.11.1	11,626,992	9,433,701	18.0	3	3,144,567	2
61	術後のアスピリン経口投与療法 (下部直腸を除く大腸がん)	平30.2.1	384,701	1,461	-	6	244	1
62	TRPV2阻害薬経口投与療法 (心不全)	平30.2.1	-	-	-	-	-	-
63	マルチプレックス遺伝子パネル検査 (進行再発固形がん)	平30.4.1	24,506,280	24,480,000	-	36	680,000	1
64	重粒子線治療 (直腸がん)	平30.6.1	-	-	-	-	-	-
合 計			1,044,681,122	437,881,439	/	707	619,351	220

※未実施により実績報告がないものは「-」としている。