

**【先進医療A】**  
**令和6年6月30日時点における先進医療に係る費用**  
**令和6年度実績報告(令和5年7月1日～令和6年6月30日)**

整理番号	告示番号	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)	実施医療機関数(機関数)
1	1	陽子線治療	平13.7.1	2,794,008,117	2,215,810,044	14.7	827	19
2	2	重粒子線治療	平15.11.1	1,444,866,644	1,390,037,000	3.2	442	7
3	3	家族性アルツハイマー病の遺伝子診断	平16.12.1	1,006,730	420,000	※	14	2
4	4	末梢血単核球移植による血管再生治療	平17.6.1	-	-	-	0	-
5	5	ウイルスに起因する難治性の眼感染疾患に対する迅速診断(PCR法)	平26.1.1	192,652,374	23,212,882	2.8	816	37
6	6	細菌又は真菌に起因する難治性の眼感染疾患に対する迅速診断(PCR法)	平26.1.1	89,763,305	4,614,276	8.8	165	13
7	7	多項目迅速ウイルスPCR法によるウイルス感染症の早期診断	平27.5.1	788,155,185	1,642,040	114.2	42	3
8	8	CYP2D6遺伝子多型検査	平27.9.1	3,256,290	-	※	3	1
9	9	糖鎖ナノテクノロジーを用いた高感度ウイルス検査	平30.1.1	-	-	-	0	-
10	10	血中TARC濃度の迅速測定	平30.4.1	6,053,777	430,000	12.7	10	1
11	11	細胞診検体を用いた遺伝子検査	令2.5.1	87,063,922	16,426,488	3.7	204	4
12	12	内視鏡的憩室隔壁切開術	令2.7.1	2,861,311	466,224	6.7	6	2
13	13	内視鏡的胃局所切除術	令2.9.1	19,725,361	6,037,517	8.2	28	8
14	14	子宮内膜刺激術	令4.4.1	10,235,409,974	868,976,957	0.0	23,723	174
15	15	タイムラプス撮像法による受精卵・胚培養	令4.4.1	46,892,571,602	3,642,213,962	0.0	89,316	270
16	16	子宮内膜擦過術	令4.4.1	1,063,441,846	47,279,918	0.0	2,758	112
17	17	ヒアルロン酸を用いた生理学的精子選択術	令4.4.1	5,668,328,720	337,543,453	0.1	10,209	135
18	18	子宮内膜受容能検査1	令4.4.1	2,159,920,409	692,827,415	0.0	5,252	234
19	19	子宮内細菌叢検査1	令4.4.1	2,768,451,151	420,788,860	0.0	5,935	197
20	20	強拡大顕微鏡を用いた形態学的精子選択術	令4.4.1	5,667,734,043	288,998,338	0.0	14,040	71
21	21	二段階胚移植術	令4.5.1	1,739,021,804	306,410,253	0.0	2,717	106
22	22	子宮内細菌叢検査2	令4.7.1	3,824,991,440	471,126,250	0.0	9,131	171
23	23	子宮内膜受容能検査2	令4.8.1	550,337,635	183,837,725	※	1,438	45
24	24	流死産検体を用いた遺伝子検査	令4.12.1	19,510,240	12,306,160	0.1	128	15
25	25	膜構造を用いた生理学的精子選択術	令5.3.1	5,093,467,014	360,642,002	0.0	8,299	144
26	26	血中循環腫瘍DNAを用いた微小残存病変量の測定	令6.3.1	-	-	-	0	-
27	27	子宮腺筋症病巣除去術	令6.4.1	2,184,430	705,000	12.0	2	1
<b>合 計</b>				91,114,783,324	11,292,752,764		175,505	1,772

※入院例なし