

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

先　－　５　－　１
(参考資料５－１)
７　．　１　２　．　４

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	2,619,715,378	2,055,081,610	18.4	739	20
2	2	重粒子線治療	平15.11.1	1,008,010,051	966,404,000	4.0	303	7
3	3	家族性アルツハイマー病の遺伝子診断	平16.12.1	413,900	120,000	※	4	2
4	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	300,516,861	31,541,470	3.3	1,031	43
5	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	142,987,849	8,439,203	7.9	202	17
6	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	356,761,385	1,137,126	89.3	32	3
7	8	CYP2D6遺伝子多型検査	平27.9.1	14,528,540	1,950,600	※	4	3
8	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	－
9	12	内視鏡的憩室隔壁切開術	令2.7.1	2,328,752	383,742	6.0	5	4
10	13	内視鏡的胃局所切除術	令2.9.1	37,664,736	11,817,434	8.6	53	12
11	14	子宮内膜刺激術	令4.4.1	11,797,900,735	1,029,152,934	0.0	28,090	203
12	15	タイムラプス撮像法による受精卵・胚培養	令4.4.1	52,551,306,072	4,113,830,165	0.0	98,871	307
13	16	子宮内膜擦過術	令4.4.1	997,793,516	61,104,407	0.0	3,506	122
14	17	ヒアルロン酸を用いた生理学的精子選択術	令4.4.1	9,001,580,168	517,366,687	0.1	16,278	188
15	18	子宮内膜受容能検査1	令4.4.1	2,280,696,413	731,816,231	0.0	5,406	238
16	19	子宮内細菌叢検査1	令4.4.1	2,996,608,472	456,429,634	0.0	6,635	207
17	20	強拡大顕微鏡を用いた形態学的精子選択術	令4.4.1	6,439,383,372	350,643,000	0.1	17,209	90
18	21	二段階胚移植術	令4.5.1	1,672,450,301	290,339,008	0.0	2,494	118
19	22	子宮内細菌叢検査2	令4.7.1	5,393,448,239	656,604,886	0.1	12,429	201
20	23	子宮内膜受容能検査2	令4.8.1	907,929,004	219,434,291	0.0	1,728	67
21	24	流死産検体を用いた遺伝子検査	令4.12.1	21,725,710	16,469,030	0.2	161	23
22	25	膜構造を用いた生理学的精子選択術	令5.3.1	8,550,371,174	642,681,751	0.1	14,845	220
23	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	2,617,543	1,094,650	12.0	3	1
24	27	子宮腺筋症病巣除去術	令6.4.1	43,072,548	15,323,700	11.0	43	6
25	28	腹腔鏡下卵巣悪性腫瘍手術	令7.3.1	3,719,266	1,885,896	9.7	3	1
26	29	抗ネオセルフβ2グリコプロテインI複合体抗体検査	令7.6.1	254,160	146,300	※	5	1
合　　計				107,143,784,145	12,181,197,755		210,079	2,104

※入院例なし