## 第2項先進医療の新規届出技術について (届出状況/7月受付分)

先 - 1 24. 8. 23

整理番号	技術名	適応症等	保険給付されない 費用※1※2 (「先進医療に係る費用」)	保険給付される 費用※2 (「保険外併用療養費」)	保険外併用療養費分 に係る一部負担金	受付日 ※3
305	MRガイド下で集東超音波器(ExAblate2000)を用 いた子宮筋腫のアブレーション(MRgFUS; MR- guided focused ultrasound surgery)	子宮筋腫  MRIで診断された子宮筋腫で、過多月経・月経  困難症・圧迫症状等の症状をゆうするもの	45万5千円	4万8千円	2万円	H24.6.25
306	骨盤内閉鎖循環下抗がん剤灌流療法	手術不能な進行性骨盤内悪性腫瘍患者(直腸 癌再発、進行性膀胱癌、骨盤内臓器への転 移、骨盤内リンパ節転移症例等)で化学療法や 放射線治療を行うも癌が進行し、これ以上通常 の治療を行っても癌の進行を抑えられないと考 えられる患者	45万8千円	53万5千円 食事療養費 5千円	22万9千円 標準負担額 2千円	H24.6.29
307	難治性真菌眼感染疾患に対する包括的迅速PCR 診断	真菌眼感染症が疑われる角膜炎、ぶどう膜炎、 術後感染性眼内炎、転移性眼内炎	3万3千円	2万2千円	9千円	H24.7.11
308	難治性細菌眼感染疾患に対する包括的迅速PCR 診断	細菌性眼感染症が疑われる角膜炎、眼内炎	3万5千円	177万2千円(食事療養 費6万7千円含む)	73万円	H24.7.11
309	難治性ウイルス眼感染疾患に対する包括的迅速 PCR診断	ヘルペスウイルス眼感染症が疑われる角膜 炎、虹彩炎、網膜炎	3万4千円	133万5千円(食事療養 費3万3千円含む)	55万7千円	H24.7.11
310	CYP2C9·CYP2C19遺伝子多型検査	CYP2C9はフェニトイン、ワーファリン、トルブタミドなどの複数の薬剤を代謝するが、エビデンスのあるフェニトインを処方される疾患: てんかんが適応症となる。 CYP2C19はフェニトイン、ジアゼパム、クロバザム、アミトリプチリン塩酸塩、セルトラリン塩酸塩、メチルフェニデート、オメプラゾール、プロプラノロールなどの複数の薬剤を代謝するが、エビデンスのあるフェニトイン、クロバザムを処方される疾患: てんかんが適応症となる。	1万7千円	18万5千円	4万6千円	H24.7.20

- ※1 医療機関は患者に自己負担を求めることができる。
- ※2 典型的な1症例に要する費用として申請医療機関が記載した額。
- ※3 原則として21日以降の受付の場合は翌月受付分として処理している。

## 【備考】

- 〇「第2項先進医療」は、薬事法上の未承認又は適応外使用である医薬品又は医療機器の使用を伴わず、未だ保険診療の対象に至らない先進的な医療技術。
- 〇「第3項先進医療(高度医療)」は、薬事法上の未承認又は適応外使用である医薬品又は医療機器の使用を伴い、薬事法による申請等に繋がる科学的評価 可能なデータ収集の迅速化を図ることを目的とした、先進的な医療技術。

## 先進医療の新規届出技術(既評価技術の新規共同実施)について (届出状況/7月受付分)

整理 番号	技術名	適応症等	保険給付されない 費用※1※2 (「先進医療に係る費用」)	受付日 ※3
005	IL28Bの遺伝子型測定によるインターフェロン治療 効果予測	C型慢性肝疾患。 ただし、インターフェロン・リバビリン治療効果が見込まれるものに限る。	2万2千円	H24.6.28

- ※1 医療機関は患者に自己負担を求めることができる。
- ※2 典型的な1症例に要する費用として申請医療機関が記載した額。
- ※3 原則として21日以降の受付の場合は翌月受付分として処理している。

## 【備考】

- 〇「第2項先進医療」は、薬事法上の未承認又は適応外使用である医薬品又は医療機器の使用を伴わず、未だ保険診療の対象に至らない先進的な医療技術。
- 〇「第3項先進医療(高度医療)」は、薬事法上の未承認又は適応外使用である医薬品又は医療機器の使用を伴い、薬事法による申請等に繋がる科学的評価可能なデータ収集の迅速化を図ることを目的とした、先進的な医療技術。