

令和6年度(令和5年7月1日～令和6年6月30日)の患者申出療養の
開始年月日、終了予定日、協力医療機関数及び年間実施件数

患-1(参考資料1-2)
6 . 1 1 . 2 1

告示 番号	患者申出療養技術名 (適応症)	臨床研究中核病院名	開始年月日	終了予定日	協力医療 機関数	年間実施件数 (令和5年7月～ 令和6年6月まで の実績)
2	マルチプレックス遺伝子パネル検査による遺伝子 プロファイリングに基づく分子標的治療 (根治切除が不可能な進行固形がん)	国立がん研究センター中央病院	令1. 10. 1	令10. 8. 31	12	258
4	ダブラフェニブ経口投与及びトラメチニブ経口投与 の併用療法 (進行固形がん)	北海道大学病院	令5. 1. 19	令9. 3. 31	-	8
5	タゼメスタット経口投与療法 (悪性固形腫瘍)	国立がん研究センター中央病院	令5. 2. 17	令10. 2. 29	-	9
6	経皮的胸部悪性腫瘍凍結融解壊死療法 (肺悪性腫瘍、縦隔悪性腫瘍、胸膜悪性腫瘍又は 胸壁悪性腫瘍)	慶應義塾大学病院	令5. 4. 14	令8. 9. 30	-	4
7	EPI-589経口投与療法 (筋萎縮性側索硬化症)	大阪大学医学部附属病院	令5. 7. 20	令6. 12. 31	-	1
8	ペミガチニブ経口投与療法 (進行固形がん)	名古屋大学医学部附属病院	令5. 11. 16	令12. 4. 30	-	1
9	遺伝子パネル検査結果等に基づく分子標的治療 (悪性腫瘍)	国立がん研究センター中央病院	令6. 1. 18	令10. 12. 31	-	6

※ 終了予定日は、実施計画の変更状況等の反映を踏まえ、今後変更する可能性がある。