

倫理審査案件一覧
令和5年度

(令和5年10月31日承認分まで掲載)

No.	件名	科名	申請者	承認日	注記
1	重症心身障害児（者）の呼吸器感染症における、FilmArray呼吸器パネル2.1を用いた原因微生物の検索	感染症科	星野 直	令和5年4月19日	臨床研究
2	小児遺伝性血液疾患を対象とした前方視的研究	血液・腫瘍科	落合 秀匡	令和5年4月10日	臨床研究
3	大規模データベースを用いた頭蓋骨縫合早期癒合症の日本における実態調査	脳神経外科	安藤 亮	令和5年4月17日	臨床研究
4	個別申請	麻酔科	原 真理子	令和5年4月26日	未承認新規医薬品等部門
5	脊髄性筋萎縮症と診断された患者の前向き長期レジストリ	神経科	青山 弘美	令和5年4月21日	臨床研究
6	小児がん患者の学校生活支援ツール「より良い学校生活の過ごし方（試用版）」の使用感についてのアンケート調査	血液・腫瘍科	安藤 久美子	令和5年5月19日	臨床研究
7	Efficacy of a mitochondrial drug cocktail to prevent acute encephalopathy with biphasic seizures and late reduced diffusion	神経科	青山 弘美	令和5年6月20日	臨床研究
8	不承認	—	—	—	—
9	中止	—	—	—	—
10	小児におけるB群連鎖球菌感染症ナショナルサーベイランス	感染症科	星野 直	令和5年5月23日	臨床研究
11	個別申請	循環器科	東 浩二	令和5年6月21日	未承認新規医薬品等部門
12	当院における若年性特発性関節炎の治療内容と累積寛解率の解析	アレルギー・膠原病科	佐藤 義剛	令和5年8月1日	臨床研究
13	回避・制限性食物摂取症（ARFID）の児童の治療経験	精神科	富田 陽子	令和5年6月22日	症例報告
14	先天奇形症候群における遺伝的原因の探索	遺伝科	井上 毅信	令和5年6月24日	臨床研究
15	不承認	—	—	—	—
16	新しい補体検査システムの構築による補体関連疾患の包括的登録と治療指針確立	腎臓科	久野 正貴	令和5年7月12日	臨床研究
17	巣状分節性糸球体硬化症移植後再発における抗ネフリン抗体の関与	腎臓科	久野 正貴	令和5年8月30日	臨床研究

18	個別申請	血液・腫瘍科	種山 雄一	令和5年7月26日	未承認新規医薬品等部門
19	自己免疫疾患における患者レジストリを包含した難病プラットフォーム体制の構築と、それを利活用した長期にわたる全国規模の多施設共同研究	アレルギー・膠原病科	富板 美奈子	令和5年7月28日	臨床研究
20	当院における口唇口蓋裂治療についての調査	形成外科	石垣 達也	令和5年10月3日	臨床研究
21	一般社団法人National Clinical Databaseへの手術・治療情報登録における個人情報の取り扱いについて	心臓血管外科	萩野 生男	令和5年9月5日	臨床研究
22	不承認	—	—	—	—
23	個別申請	アレルギー・膠原病科	富板 美奈子	令和5年8月18日	未承認新規医薬品等部門
24	小児から若年成人喘息における生物学的製剤使用の実態調査	アレルギー・膠原病科	富板 美奈子	令和5年8月8日	臨床研究
25	排便管理を必要とする二分脊椎症患者における移行期医療の課題	看護局	鈴木 香織	令和5年8月30日	症例報告
26	追加書類提出待ち	—	—	—	—
27	胃瘻管理に難渋し皮膚・排泄ケア特定認定看護師が介入した医療的ケア児の一例	看護局	中江 絵美	令和5年8月30日	症例報告
28	H. influenzae type fによる細菌性髄膜炎の1症例	検査科	小川 みき	令和5年10月6日	症例報告
29	侵襲性髄膜炎菌感染症の1症例	検査科	小川 みき	令和5年9月12日	症例報告
30	小児の下肢筋電図測定に関する研究	麻酔科	原 真理子	令和5年10月4日	臨床研究
31	個別申請	アレルギー・膠原病科	富板 美奈子	令和5年9月20日	未承認新規医薬品等部門
32	視覚聴覚二重障害を伴う難病の全国レジストリ研究	耳鼻咽喉科	仲野 敦子	令和5年9月8日	臨床研究
33	取り下げ	—	—	—	—
34	新生児聴覚スクリーニング検査および聴力精密検査の検査結果についての検討	耳鼻咽喉科	有本 友季子	令和5年11月13日	臨床研究

35	Modified Nikaidoh+Senningによるダブルスイッチ手術	心臓血管外科	伊藤 貴弘	令和5年10月23日	症例報告
36	小児・AYA・成人に発症した B 前駆細胞性またはT 細胞性急性リンパ性白血病の初回寛解導入療法および早期強化療法に関連した凝固障害に対する包括的凝固線溶機能解析を用いた探索的研究 (JPLSG-ThrombALL-B19&T19)	血液・腫瘍科	落合 秀匡	令和5年10月19日	臨床研究
37	追加書類提出待ち	—	—	—	—
38	先天性心疾患領域における心音図による診断、血行動態解析へのAI活用の可能性探索	循環器科	東 浩二	令和5年10月31日	臨床研究
39	ミトコンドリア病の生化学診断、責任遺伝子解析、病態解明、患者レジストリと治療法の開発に関する研究	代謝科	志村 優	令和5年10月26日	臨床研究