

令和2年度 倫理審査 申請一覧

R3.2.26

審理種別	審査・承認日	受付番号	申請課題
小委員会-1	R2.4.10	2020-01	脳磁図てんかん検査の人工知能を用いた自動化の多施設共同研究
小委員会-2	R2.4.13	2020-02	妊娠と抗てんかん薬と出生児に関する多施設共同前向き観察研究(2019-17の一部変更)
		2020-03	てんかん患者における後天性脳損傷のための認知コミュニケーションチェックリスト日本語版の有用性と、その他の認知機能、精神機能、社会機能との関係性の研究
小委員会-3	R2.5.26	2020-04	孔脳症による難治てんかん患者に対する外科的治療についての後方視的研究
		2020-05	側頭葉内側後部に病変を有する難治てんかん患者に対する外科的治療についての後方視的研究
小委員会-4	R2.6.2	2020-06	抗てんかん薬の酵素誘導に着目したポリファーマシーの要因解析
		2020-07	抗てんかん薬の薬物相互作用定量的評価法の確立ー改定第5版
小委員会-5	R2.6.4	2020-08	脳磁図てんかん検査の人工知能を用いた自動化の多施設共同研究
小委員会-6	R2.6.8	2020-09	WDR45遺伝子変異によるてんかんの臨床的検討
小委員会-7	R2.8.11	2020-10	新しい神経心理検査の有用性に関する研究
小委員会-8	R2.8.25	2020-11	限局性皮質異形成によるてんかん患者の認知予後
小委員会-9	R2.9.7	2020-12	自己免疫性辺縁系脳炎の病態を反映したバイオマーカーの探索
小委員会-10	R2.9.23	2020-13	学校教員のでんかんに関する知識と考え方のアンケート調査
小委員会-11	R2.9.25	2020-14	famosesを受ける親のQOL調査 ～実施から1年後～
		2020-15	PNESテキストを使用し、看護を実践することによるテキストの有効性について
小委員会-12	R2.9.28	2020-16	てんかん診療拠点病院を効果的に運用するための要件に関する検討ーコメディカル領域の整備が重要であるというエビデンスの創出を目指してー
小委員会-13	R2.10.1	2020-17	希少てんかんに関する調査研究(Ver.5)
小委員会-14	R2.10.7	2020-18	てんかん患者における職業認知能力訓練(VCAT-J)の有用性に関する研究
小委員会-15	R2.11.17	2020-19	てんかん手術を受けた患者の服薬状況調査
小委員会-16	R2.12.4	2020-20	小児期発症のジストニアに関する質問票調査
小委員会-17	R2.12.10	2020-21	抗てんかん薬が簡易栄養評価法 CONUT 法に及ぼす影響について
小委員会-18	R3.1.6	2020-22	ドラベ症候群におけるプロラム使用に関する調査
		2020-23	MRI病変を伴わない側頭葉てんかん患者に対する外科的治療についての後方視的研究
小委員会-19	R3.1.20	2020-24	二次性全般化発作の症候・脳波所見についての後方視的研究
		2020-25	筋萎縮性側索硬化症患者の疼痛に対する適切な薬物療法の探索(2019-22の代表者変更)
小委員会-20	R3.1.22	2020-25	筋萎縮性側索硬化症患者の疼痛に対する適切な薬物療法の探索(2019-22の代表者変更)
小委員会-21	R3.1.25	2020-26	未発症/発症超早期の家族性(遺伝性)プリオン病の臨床調査研究
小委員会-22	R3.1.28	2020-27	初回一過性意識消失後のてんかん診断
小委員会-23	R3.2.8	2020-28	Glutamic acid decarboxylase (GAD) 抗体に関連するてんかんの臨床像の検討
小委員会-24	R3.2.17	2020-29	てんかんの死因に関する横断調査(Ver.1.4)
小委員会-25	R3.2.22	2020-30	新型コロナウイルス感染症(COVID-19)がてんかん医療に与える影響に関するアンケート調査
小委員会-26	R3.2.24	2020-31	プリオン病の脳波および画像解析研究