

令和4年度倫理審査委員会審査結果一覧

審査会	受付番号	部 門	所属・職名	申請者	課題名	申請概要	審査対象	審査結果	備 考
第1回予備審査 (R4.5.17開催)	新規4-1	豊川市民病院	麻酔科	伊藤 秀和	当センター中央病院における自閉症スペクトラム障害患者の全身麻酔管理に関する後方視的検討	全身麻酔を受けたASD患者について、診療録から得た患者背景と臨床経過を後方視的に検討する。	ヒト由来試料の解析(診療情報)	承認 (迅速審査)	補正なし
第1回予備審査 (R4.5.17開催)	新規4-2	中央病院	小児外科部 小児外科医長	毛利 純子	重症心身障がい児者医療を担う当院での「胃ろう・栄養外来」のスマートホスピタルの取り組み	このはネット「胃ろう・栄養部門」に登録された対象患者から投稿された内容についてデータを収集し、加えて同対象患者の診療録から食事・栄養の内容及び体格の推移等について後方視的に検討する。	その他(学会発表・論文発表)	承認 (迅速審査)	一部補正あり
第2回予備審査 (R4.7.19開催)	新規4-3	中央病院	リハビリテーション 診療部 リハビリテーション 室長	門野 泉	重症心身障害児(者)の口腔・嚥下機能に関する評価方法の検討	超音波検査、舌圧測定、Eilers口腔アセスメントガイド(OAG)及びThe Mann Assessment of Swallowing Ability(MASA)の方法で舌の機能を評価することにより、嚥下機能の維持・改善を検討し、新たな重症心身障害児(者)における摂食嚥下機能評価の指標とする。	ヒトを直接対象とする研究	不承認	
第2回予備審査 (R4.7.19開催)	新規4-4	中央病院	歯科部 技師	永坂 梨奈	重症心身障害児(者)における口腔乾燥を考える-口腔保湿剤の形状の違いによる効果的な使用方法の検討-	口腔ケア時の細菌除去に有効的とされている保湿剤について、全身状態や機能、口腔環境に合わせたものを適切に選択するため、形状の異なる保湿剤を3種類使用し、即効性や湿潤力、保湿力に焦点を当てて効果を検討する。	ヒトを直接対象とする研究	承認 (迅速審査)	一部補正あり
第3回予備審査 (R4.9.20開催)	新規4-5	発達障害研究所	障害モデル研究部 主任研究員	時田 義人	症候群性、および非症候群性先天性無歯症の遺伝学的解析	歯の数に変動のある症例、およびその家族のうち、研究参加の同意を得られた検体(唾液)を用いて、無歯症の原因となるWNTシグナルに関連した遺伝子の解析、もしくはエクソーム解析を行い、有病者に特異的な遺伝子変異を同定する。	ヒト由来試料の解析	承認 (迅速審査)	一部補正あり
第3回予備審査 (R4.9.20開催)	変更4-1 (第(29-1)2号)	中央病院	小児神経科部 小児神経科医長	山田 桂太郎	発達期脳神経疾患のマルチオミクス解析研究	「ゲノム解析」主体であった研究から、「トランスクリプトーム解析」「フェノーム(臨床情報)解析」「セルラインを用いた病態解析」を加えた解析を統合するマルチオミクス解析を行うことで原因となるゲノム異常を解明する内容に変更する。	ヒト由来試料の解析	承認 (迅速審査)	一部補正あり
第4回予備審査 (R4.11.15開催)	新規4-6	中央病院	小児外科部 小児外科医長	毛利 純子	重症心身障がい児・者に対する胃瘻造設術・噴門形成術・喉頭気管分離術・単純気管切開術についての検討	胃瘻造設術・噴門形成術・喉頭気管分離術・単純気管切開術を受けた重症心身障がい児者を対象として、患者背景、手術所見、術後経過について診療録をもとに後方視的に検討する。	ヒト由来試料の解析 その他(学会発表・論文発表)	承認 (迅速審査)	補正なし
第4回予備審査 (R4.11.15開催)	新規4-7	中央病院	小児神経科部長	丸山 幸一	超重症児(者)・準超重症児(者)における薬物療法の実態調査	超重症児(者)および準超重症児(者)の処方箋から、内服薬を薬効別に分類し集計し、カルテから収集した患者情報(基礎疾患、超重症児スコア、病状)との関係、異なる薬効間および同一薬効間での併用状況を調査する。	ヒト由来試料の解析	承認 (迅速審査)	補正なし
第5回予備審査 (R5.1.17開催)	新規4-8	中央病院	歯科部 小児歯科医長	加藤 篤	自閉スペクトラム症患者の歯科受診における担当医変更および診療場所変更における影響のアンケート調査	自閉スペクトラム症患者が歯科診療の中で何を好み何を嫌うのかについて、長年担当した歯科医師の変更および病院建て替えによる歯科外来環境変化による影響をアンケート結果を集計し、新たな方法の検討を行う。	アンケート その他(学会発表)	承認 (迅速審査)	補正なし
第5回予備審査 (R5.1.17開催)	新規4-9	発達障害研究所	研究企画調整科 技師	新垣 愛	三叉神経性瞬目反射プレパルス抑制のメカニズム:プレパルス-テスト間隔の効果	プレパルス抑制の挙動を観察することで、抑制性回路の評価ができると期待し、従来の方法では検討されていない短いプレパルス-テスト間隔を検討することで、短潜時の抑制機序を明らかにする。	ヒトを直接対象とする研究	承認 (迅速審査)	一部補正あり
—	変更4-2	発達障害研究所	障害モデル研究部 主任研究員	時田 義人	症候群性、および非症候群性先天性無歯症の遺伝学的解析	共同研究者の追加	その他	倫理審査委員会設置要綱 第13条第2項により受理時承認	

令和4年度倫理審査委員会審査結果一覧

審査会	受付番号	部門	所属・職名	申請者	課題名	申請概要	審査対象	審査結果	備考
—	変更4-3	中央病院	整形外科部 小児整形外科医 長	長谷川 幸	日本整形外科学会症例レジストリー (JOANR)構築に関する研究	共同研究者の追加	その他	倫理審査委員会設置要綱 第13条第3項により受理時承認	
—	変更4-4	中央病院	整形外科部 小児整形外科医 長	長谷川 幸	日本小児整形外科学会 登録調査研究 疾 患登録(レジストリー)	共同研究者の追加	その他	倫理審査委員会設置要綱 第13条第4項により受理時承認	
—	変更4-5	中央病院	整形外科部 小児整形外科医 長	長谷川 幸	慢性疾患および先天性疾患を有する患者 における骨栄養・代謝に関する調査	共同研究者の追加、研究期間の延長	その他	倫理審査委員会設置要綱 第13条第5項により受理時承認	
第1回本審査 (R5.2.21開催)	新規4-10	発達障害研 究所	研究企画調整科 技師	新垣 愛	三叉神経性瞬目反射プレパルス抑制のメカ ニズム・薬理学的検討	プレパルス抑制の挙動を観察することで、抑制 性回路の評価ができるかと期待される。この回路 の成り立ちを薬理学的に明らかにすることを目 的とし、GABA受容体に作用する薬物の効果を 検討する。	ヒトを直接対象 とする研究	承認	一部補正あり
—	変更4-6	発達障害研 究所	障害システム研 究部 主任研究員	長谷川 桜子	日本版知的障害者用認知症スクリーニング 尺度の作成	研究期間の延長	その他	倫理審査委員会設置要綱 第13条第5項により受理時承認	