

令和5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 (R5.5.16開催)	R5-01	発達障害研究所	所長	中山 敦雄	RAB11A遺伝子多型を有する知的障害者の病態解明	RAB11A多型情報を用い、コードする蛋白の生化学的、神経生物学的解析を進める。	症例報告 ヒト由来資料の解析	承認 (迅速審査)	一部補正あり
第1回予備審査 (R5.5.16開催)	R5-02	中央病院	歯科部 小児歯科専門員	田中 恵	当科インシデント報告からみえる問題点と医療安全管理室と取り組んだ改善策について	当科で発生した2020年4月1日から2023年3月31日までの過去3年間のインシデント事例を報告したインシデントレポートから観察研究を行う。	症例報告	承認 (迅速審査)	一部補正あり
—	RC5-01 (新規1-01)	発達障害研究所	障害システム研究部 高次脳機能研究室長	木田 哲夫	突発性異常波の信号源推定	共同研究機関・共同研究者の追加 新書式に変更 期間延長	その他	倫理審査委員会設置要綱 第13条第2項の規定により受理時承認	
第2回予備審査 (R5.7.18開催)	R5-03	発達障害研究所	障害システム研究部 部長	乾 幸二	小児を対象とした人形の髪色変化関連脳電位計測	小児(小学低学年および小学中学年)を対象として、人形の顔画像の髪色変化に対する変化関連電位を計測し、色の変化に対する年齢と男女の影響を明らかにする。	ヒトを直接対象とする研究	承認 (迅速審査)	一部補正あり
第2回予備審査 (R5.7.18開催)	R5-04	中央病院	小児外科部 小児外科医長	毛利 純子	ISO80369-3経腸栄養コネクタに対する患者アンケートの実施とそれに関する検討	経腸栄養関連物品を支給している患者に対して、物品支給の際に経腸栄養コネクタに関するアンケートを行い、医薬発第888号及びISO80369-3の問題点を抽出し、多職種によりその対応策を検討し、患者への情報の公開を行うとともに関係学会などへの発表などを行う。	アンケート 学会発表・論文 発表	承認 (迅速審査)	一部補正あり
—	RC5-02 (変3-08)	発達障害研究所	障害システム研究部 部長	乾 幸二	発達障害における感覚情報処理異常の解明	共同研究者の追加 新書式に変更 期間延長	ヒトを直接対象とする研究	倫理審査委員会設置要綱 第13条第2項の規定により受理時承認	
第4回予備審査 (R5.11.21開催)	R5-05	中央病院	遺伝診療部 遺伝診療科医長	上原 朋子	CHD7 diseaseの患者における副神経障害の実態調査	CHD7 disorderと診断された患者に対して、質問指標および、上肢の挙上角度・外転角度の測定、肩周囲の写真撮影による副神経障害の評価を実施する。 また、検査可能な患者に対しては頸部から胸部上部にかけてのMRIを実施し、筋量を評価する。	アンケート インタビュー ヒトを直接対象とする研究	不承認	
第4回予備審査 (R5.11.21開催)	R5-06	中央病院	小児内科部・ 遺伝診療部 部長	稲葉 美枝	医療機関における希少疾患患者のピアサポートの必要性とその手法についての検討	当院の患者交流会(グループ外来)に参加した患者家族に事後アンケート調査を行い、交流会の必要性やその手法について検討する。	アンケート	承認 (迅速審査)	一部補正あり
第4回予備審査 (R5.11.21開催)	R5-07	中央病院	看護部 看護第六G 主任	三嶋 知子	唾液アミラーゼ活性値を用いた療育活動の検討～私たちの行っている活動はストレスがあるのか～	唾液アミラーゼ活性値をはじめ、動脈血酸素飽和度、心拍数、全身状態の変化を測定し、利用者のストレス反応を探り、療育活動の内容が利用者の意思を尊重しているものか明らかにする。	ヒトを直接対象とする研究	不承認	
第5回予備審査 (R6.1.16開催)	R5-08	中央病院	小児外科部 小児外科医長	横田 一樹	胆道閉鎖症術後遠隔期における自己肝生存の傾向とそのQOLに関する研究	当院で胆道閉鎖症と診断されて手術を施行された患者の生年月日、性別、手術時年齢、術式、手術日、術後経過、転帰、最終受診、採血データ、肝移植の有無、生死、食道静脈瘤の状態やその治療歴、胆管炎の有無、などのデータを診療録より抽出し後方視的に検討する。	ヒト由来試料の 解析	承認 (迅速審査)	一部補正あり

令和5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5回予備審査 (R6.1.16開催)	R5-09	中央病院	遺伝診療部 遺伝診療科医長	上原 朋子	CHD7 disorderの患者における副神経障害 の実態調査	当院に通院中の患者でCHD7 disorderと遺伝学的に診断された患者の診療録から年齢、性別、CHD7遺伝子変異の情報、副神経機能障害に関連する症状(肩の上がりにくさや肩甲骨の位置、日常生活への影響、身体写真、画像検査結果など)について分析する。	診療記録記載の情報を使用した臨床研究	承認 (迅速審査)	一部補正あり
—	RC5-03 (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	共同研究機関の追加 共同研究者の一部変更	ヒト由来試料の解析	倫理審査委員会設置要綱 第13条第2項の規定により受理時承認	
第1回本審査 (R6.2.20開催)	R5-10	中央病院	看護部 看護第六G主任	三嶋 知子	意思疎通困難の利用者における療育活動時の表出変化とストレス値の相関について	発生や表情から意思の疎通を図ることが難しい利用者に対する療育活動内容が、利用者の意思を尊重しているものかどうかを客観的に測る指標とするため、唾液アミラーゼを測定し、利用者が見せる軽微な表出変化に着目して検討する。	ヒトを直接対象とする研究 ヒト由来試料の解析	承認	一部補正あり