

令和3年度 第1回倫理委員会審議(令和3年4月23日)

本会は外部委員を含め参加者の構成要件を満たしている		
申請者	脳神経内科	中島 孝
課題	HALの標準的長期使用法確立のための多施設共同観察研究・実態調査	
判定結果	承認	本報告は全会一致で承認された。

申請者	脳神経内科	中島 孝
課題	多施設共同レジストリによる脊髄性筋萎縮症成人例の長期フォローアップ研究	
判定結果	承認	本報告は全会一致で承認された。

令和3年度 第2回倫理委員会審議(令和3年5月25日)

本会は外部委員を含め参加者の構成要件を満たしている		
申請者	脳神経内科	中島 孝
課題	HALの標準的長期使用法確立のための多施設共同観察研究・実態調査	
判定結果	承認	本報告は全会一致で承認された。

令和3年度 第3回倫理委員会審議(令和3年6月25日)

本会は外部委員を含め参加者の構成要件を満たしている		
申請者	心理療法士	芳賀 まゆき
課題	COVID-19流行による神経・筋疾患療養病棟入院患者への心理的影響と支援の考察 ～心理的ストレス反応とレジリエンスの視点から～	
判定結果	承認	本報告は全会一致で承認された。

申請者	脳神経内科	中島 孝
課題	HALの標準的長期使用法確立のための多施設共同観察研究・実態調査	
判定結果	承認	本報告は全会一致で承認された。

申請者	脳神経内科	中島 孝
課題	認知症とその重症度の鑑別診断のための臨床MRI検査を用いた皮質整列異常測定（Cortical Disarray Measurement: CDM）法に関するプレパイロット研究	
判定結果	承認	本報告は全会一致で承認された。

令和3年度 第4回倫理委員会審議(令和3年7月30日)

本会は外部委員を含め参加者の構成要件を満たしている		
申請者	臨床研究部長	藤中 秀彦
課題	自閉症療育における低強度DTT(Discrete Trial Training;不連続施行訓練)の健全性に関する観察研究	
判定結果	承認	本報告は全会一致で承認された。

令和3年度 第5回倫理委員会審議(令和3年8月17日)

本会は外部委員を含め参加者の構成要件を満たしている		
申請者	5病棟看護師	丹羽 紗也
課題	重症心身障害児(者)のQOL向上に向けた取り組み ～新型コロナウイルス感染防止対策を実施しているなかでのSEIQOL-DWを用いたQOL評価を行って～	
判定結果	承認	本報告は全会一致で承認された。

令和3年度 第6回倫理委員会審議(令和3年9月24日)

本会は外部委員を含め参加者の構成要件を満たしている		
申請者	2病棟看護師	水野 峰芙樹
課題	A病棟のコロナ禍における看護師の変化と今後の課題	
判定結果	承認	本報告は全会一致で承認された。

申請者	6病棟看護師	境 美穂
課題	コロナ禍の長期面会制限が神経筋難病患者の精神面に与える影響	
判定結果	承認	本報告は全会一致で承認された。

申請者	7病棟看護師	箕輪 綾香
課題	SEIQoL-DW(個人の生活の質評価法)を用いた評価と筋ジストロフィー患者に対する家族との関わりの支援	
判定結果	承認	本報告は全会一致で承認された。

申請者	脳神経内科	中島 孝
課題	認知症とその重症度の鑑別診断のための臨床MRI検査を用いた皮質整列異常測定(Cortical Disarray Measurement: CDM・)法に関するプレパイロット研究	
判定結果	承認	本報告は全会一致で承認された。

申請者	新潟大学大学院医歯学総合研究科 先進血管病・塞栓症治療・予防講座 特任教授	榛沢 和彦
課題	A.A.TH・繊維製品着用による血流評価指標の変化に関する研究	
判定結果	承認	本報告は全会一致で承認された。

令和3年度 第7回倫理委員会審議(令和3年10月29日)

本会は外部委員を含め参加者の構成要件を満たしている		
申請者	脳神経内科	大田 健太郎
課題	新潟県脳卒中発症調査	
判定結果	承認	本報告は全会一致で承認された。

申請者	脳神経内科	中島 孝
課題	認知症とその重症度の鑑別診断のための臨床MRI検査を用いた皮質整列異常測定(Cortical Disarray Measurement: CDM-)法に関するプレパイロット研究	
判定結果	承認	本報告は全会一致で承認された。

申請者	脳神経内科	中島 孝
課題	HALの標準的長期使用法確立のための多施設共同観察研究・実態調査	
判定結果	承認	本報告は全会一致で承認された。

申請者	脳神経内科	中島 孝
課題	多施設共同レジストリによる脊髄性筋萎縮症成人例の長期フォローアップ研究 Japan Registry for Adult subjeCTs of SMA(jREACT-SMA)	
判定結果	承認	本報告は全会一致で承認された。

申請者	脳神経内科	會田 泉
課題	療養介護病床(旧筋ジストロフィー病棟)データベース研究	
判定結果	承認	本報告は全会一致で承認された。

申請者	新潟大学大学院医歯学総合研究科 先進血管病・塞栓症治療・予防講座 特任教授	榛沢 和彦
課題	脳・心血管疾患の簡易スクリーニング機器（頸動脈HITS検査）の検診への 応用に関する研究－HITS検出陰性例に対する追跡調査－	
判定結果	承認	本報告は全会一致で承認された。

令和3年度 第8回倫理委員会審議（令和3年11月26日）

本会は外部委員を含め参加者の構成要件を満たしている		
申請者	内科	後藤 正志
課題	COVID-19ワクチン（コナチ筋注）3回目接種前後の中和抗体価推移	
判定結果	承認	本報告は全会一致で承認された。

令和3年度 第9回倫理委員会審議（令和3年12月24日）

本会は外部委員を含め参加者の構成要件を満たしている		
申請者	脳神経内科	中島 孝
課題	HALの標準的長期使用法確立のための多施設共同観察研究・実態調査	
判定結果	承認	本報告は全会一致で承認された。

令和3年度 第10回倫理委員会審議（令和4年1月14日）

本会は外部委員を含め参加者の構成要件を満たしている		
申請者	新潟大学大学院医歯学総合研究科 先進血管病・塞栓症治療・予防 講座特任教授	榛沢 和彦
課題	脳・心血管疾患の簡易スクリーニング機器（頸動脈HITS検査）の検診への 応用に関する研究－HITS検出陰性例に対する追跡調査－	
判定結果	承認	本報告は全会一致で承認された。

令和3年度 第11回倫理委員会審議(令和4年1月28日)

本会は外部委員を含め参加者の構成要件を満たしている		
申請者	リハビリテーション科	西田 大輔
課題	神経筋疾患患者が日常生活において使用している入力デバイスとその作業能力、QOL、ADL、介護負担、心理的状态の調査	
判定結果	承認	本報告は全会一致で承認された。

令和3年度 第12回倫理委員会審議(令和4年2月25日)

本会は外部委員を含め参加者の構成要件を満たしている		
申請者	リハビリテーション科	中島 孝
課題	HALの標準的長期使用法確立のための多施設共同観察研究・実態調査	
判定結果	承認	本報告は全会一致で承認された。

本会は外部委員を含め参加者の構成要件を満たしている		
申請者	内科	後藤 正志
課題	COVID-19ワクチン(コミナティ筋注)3回目接種前後の中和抗体価推移	
判定結果	承認	本報告は全会一致で承認された。

本会は外部委員を含め参加者の構成要件を満たしている		
申請者	教育担当看護師長	今野 篤
課題	看護部院内教育研修見直しのための社会人基礎力に関する調査	
判定結果	承認	本報告は全会一致で承認された。

本会は外部委員を含め参加者の構成要件を満たしている		
申請者	訪問看護ステーション看護師長	熊木 綾子
課題	訪問看護利用者満足度調査	
判定結果	承認	本報告は全会一致で承認された。

令和3年度 第12回倫理委員会審議(令和4年3月25日)

本会は外部委員を含め参加者の構成要件を満たしている		
申請者	リハビリテーション科	中島 孝
課題	脳性麻痺等の発達期非進行性運動障害児に対するHAL下肢タイプ(2Sサイズ)を用いた探索的研究	
判定結果	承認	本報告は全会一致で承認された。