

令和7年度 第9回 国立研究開発法人国立精神・神経医療研究センター倫理委員会 議事要旨

日 時：令和7年12月5日（金） 13時30分 – 15時55分

場 所：国立精神・神経医療研究センター TMC棟 2階会議室（対面・Web会議）

出席者：高尾委員長、高野副委員長、竹田委員、林委員、吉池委員、中村委員、井上委員

（以下Web参加）石川委員、夏苅委員、北尾委員、山本委員、塚本委員、橋詰委員

欠席者：佐藤委員

オブザーバー：宇田川室長

事務局：玉浦、福田、磯山、田中、飯塚、富士本

1. 令和7年度8回倫理委員会議事要旨について

事務局より令和7年度第8回倫理委員会議事録について説明が行われ、記載内容に特段の問題がないことが確認され、原案の通り確定した。また、第7回公開用議事要旨案について審議され、原案のとおり了承された。

2. 審議等事項

1) 不適合事案に関する報告

2) 新規申請課題に関する審議

以下9課題について審査を行った結果、以下のとおり判定された。

受付番号	2025-1013
研究課題名	DOK7、MUSK、AGRN 又は LRP4 の変異に起因する先天性筋無力症候群患者を対象とした多機関、国際共同、自然経過観察研究
主任研究者名	小牧 宏文（病院 脳神経小児科診療部）
利益相反関係のある委員の有無	なし
審議結果	継続審査
審議内容	※申請者からの説明および委員からの質疑応答を踏まえ判定を行った。
審査の概要	<p>【審査の概要】</p> <ul style="list-style-type: none">・ 国際共同研究における本研究の建付けについて・ 遺伝子変異における偶発所見に対する遺伝カウンセリングの提供について・ 選択基準と対象者の確認と健康被害の補償について・ 同意撤回された後のデータの取り扱いについて・ 海外に提供されることの説明や保管廃棄について

受付番号	2025-1012
研究課題名	日本ブレインバンクネット（JBBN）の構築とその運用
主任研究者名	高尾 昌樹（病院 臨床検査部）
利益相反関係のある委員の有無	なし
審議結果	継続審査
審議内容	※申請者からの説明および委員からの質疑応答を踏まえ判定を行った。

	※本研究の研究責任者である高尾委員は利益相反のため、判定の際には、退室していただいた。
審査の概要	<p>【審査の概要】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 本研究事業と各機関のブレインバンクとの関係性について ・ 本事業で収集・保管するデータの詳細や保管方法について ・ 各ブレインバンクから本事業への情報提供にかかる同意について ・ 本事業で行う利活用申請や利活用審査について

受付番号	2025-934
研究課題名	神経筋疾患患者における三次元姿勢変換機能付き電動車椅子の長期臨床効果および社会的影響：単群前後比較研究
主任研究者名	有明 陽佑（病院 身体リハビリテーション部）
利益相反関係のある委員の有無	なし
審議結果	継続審査
審議内容	※前回の倫理委員会からの指示への回答を確認して判定を行った。
審査の概要	<p>【審査の概要】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 本研究の実施体制について ・ 本研究の科学的妥当性と予定症例数の設定根拠について ・ 健康被害における診療費用と補償について

受付番号	2025-1011
研究課題名	正常圧水頭症と関連する神経変性疾患・認知症性疾患におけるゲノム解析・オミクス解析に基づく病態解明とバイオマーカーの探索
主任研究者名	内上 寛一（神経研究所 疾病研究第四部）
利益相反関係のある委員の有無	なし
審議結果	承認
審議内容	※内容を確認して判定を行った。
審査の概要	<p>【審査の概要】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 本研究で扱う試料情報の詳細や提供にかかる提供元機関の許可について ・ 残余検体の研究利用に関する同意や他機関に提供する方法について ・ 偶発的所見があった場合の遺伝カウンセリングについて ・ 二次利用の説明について

受付番号	2025-1014
研究課題名	超高周波音響が生体調節機能に及ぼす影響に関する多面的検討
主任研究者名	本田 学（神経研究所 疾病研究第七部）
利益相反関係の有無	なし

ある委員の有無	
審議結果	承認
審議内容	※内容を確認して判定を行った。
審査の概要	<p>【審査の概要】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 本研究の介入を行うタイムラインについて ・ ランダム化の具体的方法や試験における手順について ・ 録画した情報を保存・研究利用する際の個人情報の取り扱いについて ・ 研究参加者に分かりやすい説明の見直しについて

受付番号	2025-1015
研究課題名	タイにおける医療用大麻の合法化に伴う一時滞在日本人による大麻使用状況に関する研究
主任研究者名	嶋根 卓也（精神保健研究所 薬物依存研究部）
利益相反関係のある委員の有無	なし
審議結果	継続審査
審議内容	※内容を確認して判定を行った。
審査の概要	<p>【審査の概要】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 研究目的に応じた研究課題名について ・ 本研究で収集する個人情報の取り扱いについて ・ アンケートやインタビュー内容について

受付番号	2025-1016
研究課題名	記憶想起における情報探索過程の神経メカニズムの解明
主任研究者名	北城 圭一（自然科学研究機構 生理学研究所）
利益相反関係のある委員の有無	なし
審議結果	承認
審議内容	※内容を確認して判定を行った。
審査の概要	<p>【審査の概要】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 研究対象者のリクルートとインセンティブについて ・ 実施スケジュールやリクルート方法について ・ resting-fMRI の標準的教示方法について ・ 研究に参加された方の研究結果の取扱いについて

受付番号	2025-1017
研究課題名	パーキンソン病における肢位異常の神経基盤解明に関する研究
主任研究者名	阿部 十也（IBIC 先進脳画像研究部）
利益相反関係の有無	なし

ある委員の有無	
審議結果	承認
審議内容	※A2024-109 研究から一括審査として新規申請がなされた。 ※研究内容を確認して判定を行った。
審査の概要	<p>【審査の概要】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 共同研究機関の役割について ・ MRI 検査データをバンクに登録することの同意について

受付番号	2025-1018
研究課題名	精神科医療機関における行政主導の行動制限最小化ピアレビューの実行可能性及び効果の検証
主任研究者名	三宅 美智（精神保健研究所 公共精神健康医療研究部）
利益相反関係のある委員の有無	なし
審議結果	承認
審議内容	※内容を確認して判定を行った。
審査の概要	<p>【審査の概要】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 医療専門職を対象としたアンケートの回答の扱いや対応表の管理について ・ アンケート内容や回答にあたっての配慮について ・ 研究参加者への謝礼金について

3) 変更申請課題に関する審議

以下 6 課題について審査を行った結果、以下のとおり判定された。

受付番号	2025-899
研究課題名	神経疾患のゲノム解析研究
主任研究者名	高橋 祐二（病院 脳神経内科診療部）
利益相反関係のある委員の有無	なし
審議結果	継続審査
審議内容	※前回の委員会からの指示への回答内容を確認して判定を行った。
審査の概要	<p>【審査の概要】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 衛生検査所で行った検査において、研究利用可能となる残余検体について

受付番号	2025-1019
研究課題名	運動制御・学習中の感覚情報処理における楔状束核の役割
主任研究者名	田中 新也（IBIC 先進脳画像研究部）
利益相反関係のある委員の有無	なし
審議結果	承認
審議内容	※研究責任者交代の変更内容を確認して判定を行った。

審査の概要	<p>【審査の概要】</p> <ul style="list-style-type: none"> 研究責任者が田中 新也先生から阿部 十也先生に交代されたこと確認した上で判定
-------	--

受付番号	2025-1020
研究課題名	歩行およびリーチ運動イメージ時の機能的磁気共鳴画像法を用いた脳神経活動の検討
主任研究者名	西田 大輔（病院 身体リハビリテーション部）
利益相反関係のある委員の有無	なし
審議結果	承認
審議内容	※研究責任者交代の変更内容を確認して判定を行った。
審査の概要	<p>【審査の概要】</p> <ul style="list-style-type: none"> 研究責任者が西田 大輔先生から中山 慧悟先生に交代されたこと確認した上で判定

受付番号	2025-1021
研究課題名	高次脳機能障害に対する認知リハビリテーションの治療効果の画像学的評価
主任研究者名	稻葉 祐（病院 身体リハビリテーション部）
利益相反関係のある委員の有無	なし
審議結果	承認
審議内容	※研究責任者交代の変更内容を確認して判定を行った。
審査の概要	<p>【審査の概要】</p> <ul style="list-style-type: none"> 研究責任者が稻葉 祐先生から原 貴敏先生に交代されたこと確認した上で判定 現在の症例数 0 例という進捗状況に対し、今後の実行可能性について確認

受付番号	2025-1022
研究課題名	手指の独立運動・固有覚入力における機能的磁気共鳴画像を用いた脳・脊髄ネットワークの解明
主任研究者名	稻葉 祐（病院 身体リハビリテーション部）
利益相反関係のある委員の有無	なし
審議結果	承認
審議内容	※研究責任者交代の変更内容を確認して判定を行った。
審査の概要	<p>【審査の概要】</p> <ul style="list-style-type: none"> 研究責任者が稻葉 祐先生から原 貴敏先生に交代されたこと確認した上で判定 現在の症例数 0 例という進捗状況に対し、今後の実行可能性について確認

受付番号	2025-1023
研究課題名	摂食障害に対する認知行動療法の有効性の神経科学的エビデンスの創出（第2期）
主任研究者名	須藤 信行（九州大学 医学研究院）
利益相反関係のある委員の有無	なし
審議結果	承認
審議内容	※研究代表者交代の変更内容を確認して判定を行った。
審査の概要	【審査の概要】 ・研究代表者が九州大学の須藤 信行先生から同大学の関口 敦先生に交代されたこと確認した上で判定

3. 報告・検討事項

1) 研究終了報告および研究実施状況報告

以下の12課題について、申請者から終了報告がなされた。

承認番号	課題名	所属	申請者
A2024-048	Identification of tandem repeat EXPAnsions in unsolved Neurological Disorders	神経研究所 疾病研究第一部	西野 一三
A2022-048	dystrophinopathy における精神障害の背景因子の検討	病院 神経内科診療部	森 まどか
A2020-095	半側空間無視患者に対するプリズム適応が安静時機能的結合に与える影響	脳病態統合 イメージングセンター 先進脳画像研究部	辻本 憲吾
A2020-008	データ利活用を高度化するAIアルゴリズムの開発と精緻化—画像データを利用した認知症予測モデルの検証	疾病研究第七部	立森 久照
A2023-022	筋痛性脳脊髄炎／慢性疲労症候群(ME/CFS)の実態調査(二次調査)	トランスレーショナル・ メディカルセンター	佐藤 和貴郎
B2022-007	神経筋疾患患者の胃瘻造設における協働意思決定と後悔に関する研究 多施設共同研究	医療連携福祉相談部	花井 亜紀子
B2023-118	心的外傷後ストレス障害に対する睡眠中音エクスピージャーの実施可能性確認研究(PTSD睡眠中音刺激研究)	精神保健研究所 行動医学部	井野 敬子
A2019-078	神経筋疾患の排痰ケアにおける気道クリアランス手技に関する研究	病院 リハビリテーション部	寄本 恵輔
A2022-035	自己の意思決定に関する神経機構の解明	脳病態統合 イメージングセンター 先進脳画像研究部	辻本 憲吾

A2022-104	パーキンソン病と類縁疾患の姿勢異常に対するリハビリテーションとリドカイン注射による治療効果の観察	病院 神経内科診療部	向井 洋平
A2020-076	自己免疫性筋炎における易罹患性遺伝子の探索と同定	神経研究所 疾病研究第一部	西野 一三
A2014-137	プリオントウ病のサーベイランスおよび自然歴に関する全国調査研究—第2研究 (JACOP 自然歴調査研究) —	理事会	水澤 英洋

2) その他

- ① 不適合事案に関する事後報告
- ② 令和7年度第9回 迅速審査の報告

以下の29課題について、迅速審査にて「承認」とされたことが報告された。

受付番号	課題名	所属	申請者
2025-893	精神科医療の質を評価する指標の作成に関する研究	精神保健研究所 公共精神健康医療研究部	黒田 直明
2025-1042	尿中細胞を用いた遺伝性神経筋疾患の病態・治療研究	神経研究所 遺伝子疾患治療研究部	青木 吉嗣
2025-1043	心のサポーター養成研修の効果評価に関する研究	精神保健研究所 公共精神健康医療研究部	黒田 直明
2025-1045	強制の認識を含む精神科入院体験に関する指標の開発とその要因探索	精神保健研究所 地域精神保健・法制度研究部	奈良 麻結
2025-1046	就労支援におけるリカバリーを目指す認知行動療法の考え方に基づいた支援方法の開発と実施可能性の検討	認知行動療法センター 認知行動療法診療部	吉田 和史
2025-1047	抑うつ症状重症度評価アルゴリズム開発	精神保健研究所 精神疾患病態研究部	橋本 亮太
2025-1049	シングルセル空間トランскriプトーム解析基盤技術の開発およびそれを用いた疾患病態解明	神経研究所 病態生化学研究部	星野 幹雄
2025-878	薬物使用と生活に関する全国高校生調査	精神保健研究所 薬物依存研究部	嶋根 卓也
2025-1029	多モダリティ評価指標を用いた脊髄小脳変性症患者に対するリハビリテーション介入の効果検討：継続課題	病院 神経内科	高橋 祐二

2025-1031	精神疾患データベースの構築・利活用により精神疾患の病態を解明しその障害を支援するための研究	精神保健研究所 精神疾患病態研究部	橋本 亮太
2025-1033	生物学的なデータに基づく精神神経疾患の新たな診断分類と病態解明に関する探索的研究	精神保健研究所 精神疾患病態研究部	橋本 亮太
2025-1038	精神病へのリカバリーを目指す集団認知療法の実施可能性の検討	認知行動療法センター	三田村 康衣
2025-1039	障害福祉計画における患者報告型アウトカムの活用に向けた障害横断的なオンライン実態調査	精神保健研究所 公共精神健康医療研究部	黒田 直明
2025-925	多系統萎縮症における気道栄養管理による予後検討	病院 神経内科診療部	山本 敏之
2025-1032	統合失調症の認知機能障害の新規スクリーニング質問票に関する調査研究	精神保健研究所 精神疾患病態研究部	橋本 亮太
2025-1058	地域精神保健サービスの思春期・青年期の利用者を対象とした支援の認識評価尺度の開発	精神保健研究所 地域精神保健・法制度研究部	臼井 香
2025-1026	心理療法レジストリ基盤構築に向けたインタビュー調査	認知行動療法センター 研究開発部	伊藤 正哉
2025-1037	強迫症へのビデオアシスト集団認知行動療法の開発及び有効性と安全性の予備的検討	認知行動療法センター 研修指導部	三田村 康衣
2025-1040	当院における尿検体からの <i>Aerococcus urinae</i> の分離状況	病院 臨床検査部	志村 幸大
2025-1041	てんかん術後患者に対する成育・障害についての後ろ向き調査	病院 身体リハビリテーション科	稻葉 祐
2025-1050	小脳型多系統萎縮症と脊髄小脳失調症の鑑別における終夜睡眠ポリグラフ検査の有用性	病院 臨床検査部	松井 健太郎
2025-1051	NCNP バイオバンク-第二期	MGC バイオリソース部	服部 功太郎
2025-1055	難治性てんかん術後患者に対する機能的評価についての既存評価による信頼性・妥当性についての前向き研究	病院 身体リハビリテーション科	稻葉 祐

2025-1056	地域で安心して暮らせる精神保健医療福祉体制における入院医療による支援のための研究：インタビュー調査	精神保健研究所 地域精神保健・法制度 研究部	臼井 香
2025-1024	発作時ビデオ記録におけるマーカーレス運動解析：てんかん発作と心因性非てんかん発作の比較	病院 てんかん診療部	倉持 泉
2025-1027	日本における COVID-19 問題および社会全般に関する健康格差評価研究	病院 臨床検査部	松井 健太郎
2025-1030	経皮的迷走神経刺激 (taVNS) を用いた内受容感覚と行動変容に関する神経基盤の検証	精神保健研究所 行動医学研究部	勝沼 るり
2025-1044	長期脳波記録検査の代替を目的とした、在宅脳波計の概念実証研究	病院 脳神経外科	岩崎 真樹
2025-1057	細胞内異常タンパク質の蓄積を起因とした筋萎縮性側索硬化症(ALS)の網羅的遺伝子プロファイリング	神経研究所 神経薬理研究部	村松 里衣子

③ 軽微な変更に伴う報告事項

以下の 16 課題について、軽微な変更に伴う報告がなされた。

受付番号	課題名	所属	申請者
2025-1059	アルツハイマー病疾患修飾薬全国臨床レジストリ研究	神経研究所	岩坪 威
2025-1060	ME/CFS を対象とした神経炎症イメージング研究	神経研究所	山村 隆
2025-1061	通院処遇モニタリングシステムの構築	病院 司法精神診療部	竹田 康二
2025-1099	新型コロナ感染症パンデミック後の自殺関連事象の動機に関する調査～パンデミック下との比較を通して～	精神保健研究所	張 賢徳
2025-1100	非アルツハイマー型タウオパチーのタウ PET 病態研究	IBIC 臨床脳画像研究部	高野 晴成
2025-1101	アルツハイマー病の病理と睡眠障害－アミロイド PET・タウ PET と睡眠指標との関連(AT-Sleep 研究)	IBIC 臨床脳画像研究部	高野 晴成
2025-1106	身体疾患におけるメンタルヘルスに関連する疾患横断的マーカーの探索的研究－6NC メンタルヘルスレジストリの利活用研究	センター	中込 和幸

2025-1107	心的外傷後ストレス障害に対するオンライン持続エクスポートヤー療法の有効性検証:多施設ランダム化比較試験	精神保健研究所 行動医学研究部	井野 敬子
2025-1108	多職種連携の各職種間による超職種チームイメージと実態 —超職種チーム成員間の要因—	病院 精神リハビリテーション部	矢作 知三
2025-1120	精神疾患レジストリにおける予後・転帰予測の検討および新規解析手法の検討	病院 臨床研究・教育研修部門 情報管理・解析部	大庭 真梨
2025-1171	呼吸障害の治療/ケアの効果に関する研究	病院 脳神経小児科	本橋 裕子
2025-1029	行動制限最小化プラットフォームを用いた研修の効果に関する検討	精神保健研究所 公共精神健康医療研究部	三宅 美智
2025-1210	保護観察の対象となった薬物依存症者のコホート調査システムの開発とその転帰に関する研究	精神保健研究所 薬物依存研究部	松本 俊彦
2025-1211	自治体によるアウトリーチ支援利用者を対象とした日本語版 Treatment Perceptions Survey 尺度の開発	精神保健研究所 地域精神保健・法制度研究部	臼井 香
2025-1212	オミックス解析によるヒト疾患の新規バイオマーカー探索研究—死後脳神経組織を用いた神経疾患バイオマーカーの探索	病院 臨床検査部	高尾 昌樹
2025-1213	上肢運動機能を中心としたデュシェンヌ型筋ジストロフィーの自然歴研究	病院 身体リハビリテーション部	原 貴敏

④ 審査要否確認の報告

以上