

令和4年度 第7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4年11月4日（金） 13時30分 -15時25分

場所：国立精神・神経医療研究センター TMC2階 会議室（対面・Web会議）

出席者：井上（健）委員、高野委員、永田委員

（以下Web参加）中村（治）委員、堀委員、中村（直）委員、井上（恵）委員、井上（悠）委員、
佐藤委員、角南委員、妹尾委員、永井委員、馬場委員

欠席者：鬼頭委員長

オブザーバー：（Web参加）武田名誉所長、有江室長

事務局：玉浦、福田、磯山、星野、田中

1. 令和4年度第6回倫理委員会議事要旨について

事務局より令和4年度第6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6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. 審査課題

鬼頭委員長が欠席の為、委員長の指名のもと、中村治雅副委員長が書面審査の議事進行を行った。

1) 書面審査対象課題に関する審議

以下2課題について書面審査を行った結果、以下のとおり判定された。

受付番号	2022-901
研究課題名	普及実装を目指した遠隔認知行動療法研修プログラムの検討
主任研究者名	中島 俊（認知行動療法センター）
利益相反関係のある委員の有無	なし
審議結果	継続審査（簡便審査）
審議事項	【審査の概要】 <ul style="list-style-type: none">本研究の試料情報の授受について本研究の対象者の確認と過去の研修のデータ情報提供についてのオプトアウト内容についてクラウド上でデータ保管する際の必要な利用申請について

受付番号	2022-912
研究課題名	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
主任研究者名	中込 和幸（センター）
利益相反関係のある委員の有無	なし
審議結果	承認
審議事項	【審査の概要】 <ul style="list-style-type: none">本研究目的と意義にある本研究で得られた解析結果について

	<ul style="list-style-type: none"> ・本研究で扱う個人情報の取扱いについて ・B2020-110 研究で収集されたデータ利活用する際の公開文書の対象者について
--	--

2) ヒアリング審査対象課題に関する審議

以下1課題についてヒアリング審査を行った結果、以下のとおり判定された。

受付番号	2022-900
研究課題名	温熱疼痛刺激に伴う Parkinson 病患者の疼痛における病態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)
利益相反関係のある委員の有無	なし
審議結果	継続審査 (通常審査)
審議事項	【審査の概要】 ・介入研究の該当性の確認

3) その他

① バイオバンク試料・情報の分譲のみの報告について (2件)

【A2012-091】

ナショナルセンター・バイオバンクの検体収集体制の構築 (MGC/後藤 雄一)

② 令和4年度第7回 研究終了報告

以下の1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
A2017-033	自傷行為を行なう精神障害者に対する認知行動療法に関する予備的研究	病院 精神リハビリテーション部	平林 直次

③ 有害事象報告

承認番号	課題名	所属	申請者
B2021-127	脊柱後弯姿勢に対する外来理学療法の効果 発現日：2022年10月4日	えにわ病院 リハビリテーション科	宮城島 一史

④ 第6回研究終了報告の回答について

【A2018-132】

小児期発症の難治てんかんの脳波のソフトウェア解析研究

1. 報告・検討事項

1) 簡便な審査の報告

以下の1課題について、簡便な審査の報告がなされた。

受付番号	課題名	所属	申請者
2022-816	マルチモーダルイメージングによる自己の神経回路ダイナミクスの研究	精神保健研究所 児童・予防精神医学 研究部	松元 まどか

2) 令和4年度第7回 迅速審査の報告

以下の19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
2022-738	不安障害とうつ病性障害に対する診断横断的な認知行動療法の有効性に関するランダム化比較試験	認知行動療法センター 研修指導部 研修普及室	伊藤 正哉
2022-841	心的外傷後ストレス症状を呈する青少年を対象にした認知処理療法(CAYAP)の予備研究	認知行動療法センター 研修指導部 研修普及室	伊藤 正哉
2022-812	医療的ケア児を対象とした保育実施の効果の評価に関する研究	精神保健研究所 公共精神健康医療 研究部	堀口 寿広
2022-814	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
2022-895	J-CAT 及び J-CAT PRIME を活用した純粋小脳型脊髄小脳変性症のヒストリカルデータの収集	理事会	水澤 英洋
2022-899	デュシェンヌ型筋ジストロフィーを対象とした新たな患者レジストリを構築するための研究 (Remudy-DMD)	TMC 臨床研究支援部	中村 治雅
2022-833	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)	病院 神経内科診療部	森 まどか
2022-882	大麻ベープを使用する少年の心理社会的特徴に関する研究	精神保健研究所 薬物依存研究部	嶋根 卓也
2022-898	精神疾患レジストリの構築・統合により新たな診断・治療法を開発するための研究	センター	中込 和幸
2022-886	所沢市精神障害者アウトリーチ支援事業における利用者の属性的および臨床的特徴についての検証：後ろ向き調査	精神保健研究所 地域・司法精神医療 研究部	山口 創生

2022-890	神経難病領域における研究への患者・市民参画 (Patient and Public Involvement ; PPI) の促進を目指したデュシェンヌ型筋ジストロフィー患者家族への実態調査	病院 臨床研究・教育研修部門 臨床研究支援部	原田 裕子
2022-892	非臨床群における発話音声特徴量の検討：うつ病患者との比較のために	認知行動療法センター 研究開発部	伊藤 正哉
2022-893	精神科医療における外来ケースマネジメント実践と診療報酬算定に関する実態調査	精神保健研究所 地域精神保健・ 法制度研究部	佐藤 さやか
2022-902	強みに焦点を当てた認知行動療法のフィージビリティ	認知行動療法センター	久我 弘典
2022-884	RD _o C コンストラクトと疾患カテゴリー横断的症候学的因子の関係に関する探索的検討	神経研究所 疾病研究第七部	山下 祐一
2022-883	過敏性腸症候群に対するビデオ教材を併用した認知行動療法プログラムのランダム化比較研究	精神保健研究所	金 吉晴
2022-885	レット症候群の睡眠障害の実態調査	神経研究所 疾病研究第二部	伊藤 雅之
2022-897	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	西 大輔
2022-888	多目的コホート研究で収集されたアンケート・健診・追跡・食事記録などの匿名化された既存情報を用いたデータ解析研究	精神保健研究所	金 吉晴

3) 軽微な変更に伴う報告事項

以下の1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
2022-870	筋緊張性ジストロフィー1型 (DM1) 治療薬開発に向けた患者筋および脳組織を用いた病態関連分子 (選択的スプライシング) 発現解析	病院 臨床検査部	高尾 昌樹

以上