

平成 24 年度 第 3 回 独立行政法人国立精神・神経医療研究センター倫理委員会
議事要旨

日時:平成 24 年 7 月 20 日(金)14 時 00 分 - 16 時 15 分

国立精神・神経医療研究センター TMC 棟 2 階 会議室

出席者: 工藤委員長、糸山副委員長、長谷川委員、中村委員、稲田委員、
野田委員、武田委員、永田委員 (出席委員 8 名/定数 12 名)、中川書記

1. 承認課題一覧

受付番号	新規/変更	研究課題	所属	申請者
24-021	新規	デイケアにおけるおくすり教室の有用性の検討	病院 薬剤部	原 恵子
24-142	新規	「地域生活中心」を推進する、地域精神科医療モデル作りとその効果検証に関する研究: 日本における IPS (Individual Placement Support) モデルに基づく個別就労支援実施期間の実態調査とフィデリティ(忠実度)尺度の開発研究	精神保健研究所 社会復帰研究部	伊藤 順一郎
24-143	新規	患者参加型ケアに関する精神科病院調査	精神保健研究所 司法精神医学研究部	小松 容子
24-144	新規	入院中の統合失調症者の自分自身の感情への気づきを高める看護介入プログラムの影響	病院 看護部	佐伯 幸治
24-145	新規	学生支援における大学ソーシャルワーカーの業務確立プロセスに関する研究	精神保健研究所 司法精神医学研究部	長沼 洋一
24-146	新規	患者満足度調査からみえた看護師に期待すること～神経内科疾患看護の質向上への取り組み～	病院 看護部	白井 晴美
24-147	新規	向精神薬処方における質の評価指標の開発	病院 薬剤部	斉藤 郁夫
24-148	新規	睡眠による恐怖条件付け強化・消去の促進過程の検討	精神保健研究所 成人精神保健研究部	栗山 健一
24-149	新規	睡眠障害における新しい睡眠評価方法の有用性に関する研究	病院 臨床検査部	亀井 雄一
24-150	新規	全国の精神科医療施設における薬物関連精神疾患の実態調査	精神保健研究所 薬物依存研究部	松本 俊彦

24-151	新規	精神神経疾患の耐糖能異常に関する研究	病院 臨床検査部	吉田 寿美子
24-152	新規	経皮的嚥下運動モニタリング装置を使った嚥下機能評価の検討	病院 神経内科診療部	山本 敏之
			(株)日立製作所中央研究所 ライフサイエンス研究センタ	神鳥 明彦
24-153	新規	統合失調症と気分障害における産科的合併症の役割に関する研究	神経研究所 疾病研究第三部	功刀 浩
24-154	新規	ジスフェルリノパチー臨床アウトカム研究	病院 神経内科診療部	森 まどか
24-155	新規	睡眠恒常性、気分・情動調節、エネルギー代謝の機能的関連の解明	精神保健研究所 精神生理研究部	三島 和夫
24-156	新規	概日リズム睡眠障害における光反応特性の評価	精神保健研究所 精神生理研究部	三島 和夫
24-157	新規	一般住民の暮らし向きとところの健康に関する学術調査	精神保健研究所 自殺予防総合対策センター	松本 俊彦
24-158	新規	薬局薬剤師の OTC 薬乱用・依存に対する知識・態度・行動に関する研究	精神保健研究所 薬物依存研究部	嶋根 卓也
			スギホールディングス(株) 人材開発部 医療教育課	川村 和美
24-159	新規	若年者の自傷行為に対する援助態度尺度作成のための予備的研究	精神保健研究所 自殺予防総合対策センター	勝又 陽太郎
24-160	新規	自伝的記憶における過度な全般化のうつ症状の重症度への影響性に対する自己複雑性の媒介効果の検討	病院 第一精神診療部	野田 隆政
24-161	新規	「がん薬物療法の個別適正化プログラム」遺伝子型に基づくカルバマゼピンのオーダーメイド投薬の検証に関する前向き臨床研究 (GENCAT study)	病院 精神科	岡崎 光俊
24-228	新規	アルツハイマー病等の認知症疾患の脳脊髄液余剰検体と末梢血を用いた診断マーカー物質に関する研究	病院 第一精神診療部	有馬 邦正
24-162	変更	脳脊髄液検査を用いた統合失調症・気分障害の生物学的マーカーの開発	神経研究所 疾病研究第三部	功刀 浩
24-163	変更	赤外分光法による自閉症スペクトラム障害の実行機能および心の理論に関連した前頭葉活動の発達の变化に関する研究	精神保健研究所 児童・思春期精神保健研究部	高橋 秀俊

24-164	変更	筋ジストロフィー患者登録システムの構築	TMC 臨床研究支援部	木村 円
24-166	変更	脳磁図による自閉症スペクトラム障害の知覚処理機能の神経生理学的メカニズムの発達の研変化に関する研究	精神保健研究所 児童・思春期精神保健研部	高橋 秀俊
24-199	変更	再発寛解型多発性硬化症(RR-MS)に対する免疫吸着(IAPP)併用療法の有効性に関する無作為割付による多施設共同非盲検群間比較試験	神経研究所 免疫研究部	山村 隆

2. 承認条件の確認報告

下記の2 課題について、承認条件の確認が報告された。

(1) 承認番号: 23-175

課題名: 睡眠障害・生体リズム障害の新規治療薬候補物質の探索

申請者名: 肥田 昌子(精神保健研究所 精神生理研究部 室長)

(2) 受付番号: 23-211

課題名: ヒト末梢血における概日リズムの検証と概日振動する代謝産物の探索

申請者名: 肥田 昌子(精神保健研究所 精神生理研究部 室長)

3. 検討事項

該当なし。