

平成 26 年度 第 5 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 26 年 9 月 19 日(金)14 時 00 分 - 15 時 45 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、水澤副委員長、長谷川委員、中村委員、稲田委員

高坂委員、牛島委員、武田委員 (出席委員 8 名/定数 11 名) 掛井書記

オブザーバー: 伊吹事前審査委員

1. 承認課題一覧

受付番号	新規/変更	研究課題名	所属	申請者
26-544	新規	音声驚愕反応と脳形態との関連研究	神経研究所 疾病研究第三部	功刀 浩
26-545	新規	テアニン摂取によるうつ症状、睡眠、認知機能に対する効果の検討	神経研究所 疾病研究第三部	功刀 浩
26-546	新規	ケトン食の認知症改善効果の検討	神経研究所 疾病研究第三部	功刀 浩
26-547	新規	妊婦における精神健康に関する研究	精神保健研究所 精神保健計画研究部	西 大輔
26-548	新規	妊娠中のうつ病予防に対するオメガ 3 系脂肪酸の有効性に関する検討	精神保健研究所 精神保健計画研究部	西 大輔
26-549	新規	重症心身障害児(者)における、心肺停止経験の特性ならびに予後の検討	病院 小児神経科	本橋 裕子
26-550	新規	多機能(垂直)型診療所のあり方についての検討	精神保健研究所 司法精神医学研究部	藤井 千代
26-551	新規	精神科入院時の同意判断能力評価および倫理的判断に関する研究	精神保健研究所 司法精神医学研究部	藤井 千代
26-552	新規	過敏性腸症候群における MRI 研究:認知行動療法による変化と治療反応予測	精神保健研究所 心身医学研究部	安藤 哲也
26-553	新規	自律系としての脳における認知情報処理の解明	神経研究所 疾病研究第七部	本田 学

26-554	新規	睡眠習慣が小学生の昼間の活動に与える影響の検討	精神保健研究所 知的障害研究部	太田 英伸
26-555	新規	機能障害が軽度の筋萎縮性側索硬化症患者に対する自主運動の効果 -多施設間共同研究-	病院 リハビリテーション部	寄本 恵輔
26-557	新規	重症心身障害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 社会精神保健研究部	堀口 寿広
26-558	新規	保育所等における障害者虐待に対する対応の実施状況についての調査	精神保健研究所 社会精神保健研究部	堀口 寿広
26-559	新規	主要症状が現れていないハンチントン病の50% at risk 者に対するハンチンチン遺伝子検査3	病院 遺伝カウンセリング室	後藤 雄一
26-560	新規	主要症状が現れていない筋強直性ジストロフィI型の50% at risk 者に対する遺伝子検査2	病院 遺伝カウンセリング室	後藤 雄一
26-561	新規	嚥下障害患者を対象とした嚥下機能の評価: 生体電気インピーダンスを用いた非侵襲的嚥下評価機器による検討	病院 神経内科診療部	山本 敏之
26-562	新規	就労支援に取り組む精神科医療機関および地域支援機関における就労支援プログラム新規利用者のナチュラルコース前向きコホート研究	精神保健研究所 社会復帰研究部	伊藤 順一郎
26-563	新規	精神障害をもつ人を対象とした就労場面における社会的スキル尺度および認知機能尺度の開発	精神保健研究所 社会復帰研究部	佐藤 さやか
26-564	新規	臨床研究・治験に関する市民公開講座への参加者の意識調査	病院 臨床研究推進部	津野 良子
26-565	新規	発達障害をきたす遺伝性疾患のバイオバンクの研究利用	神経研究所 疾病研究第二部	後藤 雄一
26-566	新規	中枢神経炎症性疾患の病態に関与する白血球ならびに液性因子の機能解析研究	神経研究所 免疫研究部	山村 隆
26-567	新規	ミトコンドリア病患者細胞および組織を用いた薬物評価系の構築	神経研究所 疾病研究第二部	後藤 雄一

26-568	変更	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	TMC	後藤 雄一
26-569	変更	～ハッピーナース プロジェクト～ 病棟看護師の精神健康維持のためのオメガ3系脂肪酸・ストレス マネージメント・プログラム介入: 要因デザイン無作為割り付け対照試験	TMC 情報管理・解析部	渡辺 範雄
26-570	変更	デュシェンヌ型筋ジストロフィー患者家族および患者主治医に対する、ステロイド治療の実態調査	病院 小児神経診療部	小牧 宏文
26-571	変更	東日本大震災の被災地における重い精神障害をもつ人の震災後の生活実態調査	精神保健研究所 社会復帰研究部	伊藤 順一郎
26-572	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

2. 承認条件の確認報告

(1) 承認番号:A2014-058

課題名:アルツハイマー病におけるタウイメージング用 PET トレーサー[18F]THK-5117 の臨床評価

申請者:今林 悦子(脳病態統合イメージングセンター 臨床脳画像診断研究室 室長)

3. 研究終了報告

下記の4課題についての研究終了報告が提出された。

	承認番号	研究課題名	所属	申請者
1	XXXX-192	統合失調症治療の治療効果を心理検査を用いて検討する研究	病院 精神科	黒木 規臣
2	A2011-114	「生殖医療における夫婦のストレスと健康に関する縦断調査」のデータの移動	精神保健研究所 社会復帰研究部	伊藤 順一郎
3	A2012-101	乳幼児健康診査システムにおける自閉症スペクトラム児の早期発見に関する研究	精神保健研究所 児童・思春期精神保健 研究部	神尾 陽子

4	XXXX-018	健康成人男性を対象としたリン酸オセルタミビルの睡眠に及ぼす影響に関する製造販売後臨床試験(JV21361)においてファーマコゲノミクス研究のための採血を実施することについて(臨床試験に付随したファーマコゲノミクス研究一分類B-(日本製工業協会)のリポジットリー形成に協力することの是非について)	精神保健研究所 精神生理研究部	三島 和夫
---	----------	---	--------------------	-------

4. 検討事項
特になし