令和7年度 第4回臨床試験審査委員会 議事要旨概要

日時: 令和7年7月24日(木) 16:30~18:15

場所:国立研究開発法人精神・神経医療研究センター IBIC 棟 2F 臨床研究・治験推進室会議室

オンライン会議システム併用(使用システム: Teams)

出席委員名:別表の通り

・ 中川栄二臨床試験審査委員会委員長より開催が宣言され、出欠委員の確認がなされた。

本委員会の審議及び採決の要件が満たされていることが確認された。

・ 治験事務局より配付資料の確認がなされた。

(1) 前回議事要旨について

• 配付された議事要旨及び議事要旨概要について承認された。その他意見なし。

(2) 新規申請(計4件)

| 整理番号 | 議題名 | 審議事項 | 審議結果 |
|-------|--------------------------------|-------------|------|
| 治-422 | (治験国内管理人) IQVIA サービシーズ ジャ | 新規申請の受け入れの可 | 承認 |
| | パン合同会社の依頼によるドラベ症候群患 | 否 | |
| | 者を対象とした zorevunersen(STK-001)の | | |
| | 有効性、安全性、忍容性を評価する二重盲 | | |
| | 検第3相試験 | | |
| 治-423 | ブリストル・マイヤーズ スクイブ株式会社 | 新規申請の受け入れの可 | 承認 |
| | の依頼による双極I型障害の躁病エピソー | 否 | |
| | ドの治療における KarXT の有効性及び安全 | | |
| | 性を評価する第3相試験 | | |
| 治-424 | ブリストル・マイヤーズ スクイブ株式会社 | 新規申請の受け入れの可 | 承認 |
| | の依頼による双極I型障害における躁状態 | 否 | |
| | エピソード治療のための KarXT の長期安全 | | |
| | 性を評価する第3相、非盲検長期継続投与 | | |
| | 試験 | | |
| 治-425 | ブリストル・マイヤーズ スクイブ株式会社 | 新規申請の受け入れの可 | 承認 |
| | の依頼による統合失調症と診断された急性 | 否 | |
| | 精神病症状を有する日本人成人患者を対象 | | |
| | とした KarXT の有効性及び安全性を評価す | | |
| | る第3相、2パート試験 | | |

(3) 治験継続(治験実施状況報告0件、重篤な有害事象等報告5件、安全性情報等報告43件、治験に関する変更申請13件、緊急危険回避のための逸脱報告0件)

| 整理番号 | 議題名 | 審議事項 | 審議結果 |
|-------|--------------------------|----------|------|
| 治-320 | ノバルティスファーマ株式会社の依頼によ | 安全性情報等報告 | 承認 |
| | る多発性硬化症患者を対象とした 0MB157 の | | |
| | 第Ⅲ相試験 | | |

| 整理番号 | 議題名 | 審議事項 | 審議結果 |
|--------|---|----------------|-----------|
| 治-341 | エーザイ株式会社の依頼によるプレクリニ | 安全性情報等報告 | 承認 |
| | カル AD の被験者を対象とした BAN2401 の第 | | |
| | Ⅲ相試験 | | |
| 治-347 | メドペイス・ジャパン株式会社(治験国内 | 安全性情報等報告 | 承認 |
| | 管理人)の依頼によるナンセンス変異型デ | 治験に関する変更申請 | |
| | ュシェンヌ型筋ジストロフィー患者を対象 | | |
| | としたアタルレンの第Ⅲ相試験 | | |
| 治-352 | ファイザー株式会社の依頼による歩行可能 | 安全性情報等報告 | 承認 |
| | なデュシェンヌ型筋ジストロフィー男児を | 治験に関する変更申請 | |
| | 対象とした PF-06939926 の第 3 相試験 | | |
| 治-355 | 日本新薬株式会社の依頼による NS-089/NCNP | 治験に関する変更申請 | 承認 |
| | -02 の臨床第Ⅱ相試験 | | |
| 治-356 | ノボ ノルディスクファーマ株式会社の依頼 | 安全性情報等報告 | 承認 |
| | による早期アルツハイマー病患者を対象と | | |
| | した NN9924 の効果及び安全性を検討する | | |
| | 第 3a 相試験 (EVOKE plus) | | |
| 治-357 | ノボ ノルディスクファーマ株式会社の依頼 | 安全性情報等報告 | 承認 |
| | による早期アルツハイマー病患者を対象と | | |
| | した NN9924 の効果及び安全性を検討する | | |
| | 第 3a 相試験 (EVOKE) | | |
| 治-360 | ユーシービージャパン株式会社の依頼によ | 安全性情報等報告 | 承認 |
| | る抗ミエリンオリゴデンドロサイト糖タン | | |
| | パク質 (MOG) 抗体関連疾患 (MOG-AD) に対 | | |
| | する Rozanolixizumab の第皿相試験 | | |
| 治-363 | 武田薬品工業株式会社の依頼による慢性炎 | 安全性情報等報告 | 承認 |
| | 症性脱髄性多発根神経炎患者及び多巣性運 | | 7,7,00 |
| | 動ニューロパチー患者を対象とした TAK-77 | | |
| | 1 の第3相試験 | | |
| 治-366 | ユーシービージャパン株式会社の依頼によ | 治験に関する変更申請 | 承認 |
| | る Stereotypical prolonged seizure を有 | | |
| | する患者を対象とした Staccato alprazolam | | |
| | の第11日相試験 | | |
| 治-371 | 小野薬品工業株式会社の依頼によるてんか | 安全性情報等報告 | 承認 |
| ,,, | んを対象とした ONO-2017 (cenobamate) の | | 7,7410. |
| | 第Ⅲ相試験 | | |
| 治-374 | ヤンセンファーマ株式会社の依頼による成 | 安全性情報等報告 | 承認 |
| ,,, | 人の慢性炎症性脱髄性多発根神経炎(CID | | 7,7 4,10. |
| | P) 患者を対象とした Nipocalimab の第 II / | | |
| | 田相試験 | | |
| 治-375 | アレキサンダー病患者を対象に ION373 の | 重篤な有害事象等報告 | |
| /ц 3/0 | 随腔内投与の有効性、安全性、薬物動態及 | 安全性情報等報告 | ↑ユ・川() |
| | び薬力学を評価する第1~3 相、二重盲検、 | ンナにはないなり | |
| | 無作為化、プラセボ対照試験 | | |
| 治-378 | (治験国内管理人) IQVIA サービシーズ ジ | | |
| /Ц 0/0 | ヤパン合同会社の依頼によるレノックス・ | ヘース・ログラングロ | ンナンロウ |
| | ガストー症候群、ドラベ症候群または結節 | | |
| | 性硬化症患者を対象としたカンナビジオー | | |
| | 性硬化症患者を対象としたカンチビジオー ル経口液剤 (GWP42003-P) の第3相試験 | | |
| | /// / / / / / / / / | | |

| 整理番号 | 議題名 | 審議事項 | 審議結果 |
|-------|---|------------|------|
| 治-384 | 大塚製薬の依頼による急性期の統合失調症 | 安全性情報等報告 | 承認 |
| | 患者を対象としたブレクスピプラゾール週 1 | | |
| | 回製剤 (QW 製剤) の第 III 相試験 | | |
| 治-385 | 大塚製薬の依頼による統合失調症患者を対 | 安全性情報等報告 | 承認 |
| | 象としたブレクスピプラゾール週 1 回製剤 | | |
| | (QW 製剤)の第 III 相長期投与試験 | | |
| 治-391 | 小野薬品工業株式会社の依頼による部分発 | 安全性情報等報告 | 承認 |
| | 作を有する日本人てんかん患者を対象とし | | |
| | た 0N0-2017 (Cenobamate) の第 II 相試験 | | |
| 治-394 | 武田薬品工業株式会社の依頼による特定状 | 安全性情報等報告 | 承認 |
| | 態の中枢性過眠症を対象とした TAK-861 の | 治験に関する変更申請 | |
| | 第 2/3 相試験(TAK-861-2003 試験) | | |
| 治-396 | 歩行不能及び歩行可能なデュシェンヌ型筋 | 安全性情報等報告 | 承認 |
| | ジストロフィー患者を対象として SRP-9001 | 治験に関する変更申請 | |
| | の安全性及び有効性を評価する第3相多国 | | |
| | 籍ランダム化二重盲検プラセボ対照全身遺 | | |
| | 伝子導入療法試験 (ENVISION) | | |
| 治-397 | ペリツェウス・メルツバッハー病患者にお | 治験に関する変更申請 | 承認 |
| | ける ION356 の髄腔内投与の安全性、薬物動 | | |
| | 態及び薬力学を評価する第 1b 相試験 | | |
| 治-398 | A Phase 1/2a Study to Evaluate the Safe | 安全性情報等報告 | 承認 |
| | ty, Tolerability, Pharmacokinetics and | | |
| | Pharmacodynamics of Intrathecally Admin | | |
| | istered ION717 in Patients with Prion D | | |
| | isease プリオン病患者を対象に ION717の | | |
| | 髄腔内投与の安全性、忍容性、薬物動態及 | | |
| | び 薬力学を評価する第 1/2a 相試験 | | |
| 治-401 | 歩行可能な男児のデュシェンヌ型筋ジスト | 安全性情報等報告 | 承認 |
| | ロフィー (DMD) 患者を対象とした NS-050/N | | |
| | CNP-03 の安全性、忍容性、薬物動態及び薬 | | |
| | カ学を検討する第 [/][相、ヒト初回投与、 | | |
| | 反復投与、2 パート試験 | | |
| 治-402 | 痙性斜頸患者を対象とした NT 201 の非盲 | 安全性情報等報告 | 承認 |
| | 検、非対照、単群試験 | | |
| 治-406 | ブリストル・マイヤーズスクイブ株式会社 | 治験に関する変更申請 | 承認 |
| | の依頼による早期アルツハイマー病患者を | | |
| | 対象とした抗 MTBR-タウモノクローナル抗 | | |
| | 体の第2相試験 | | |
| 治-408 | 先行する SRP-9001 臨床試験の 1 試験で SRP- | 安全性情報等報告 | 承認 |
| | 9001 の投与を受けた被験者を対象として、S | | |
| | RP-9001 の長期安全性及び有効性を評価する | | |
| | 第3相多国籍追跡調査試験 | | |
| 治-409 | NPC-22 の慢性流涎症患者を対象とした第Ⅱ | 安全性情報等報告 | 承認 |
| | ∕ Ⅲ相試験 | | |
| 治-410 | サノフィ株式会社の依頼による CIDP におけ | 治験に関する変更申請 | 承認 |
| | る riliprubart の有効性及び安全性を IVIg | | |
| | と比較評価する第III相試験 | | |
| | | | |

| 整理番号 | 議題名 | 審議事項 | 審議結果 |
|-------|----------------------------|------------|------|
| 治-411 | サノフィ株式会社の依頼による難治性慢性 | 治験に関する変更申請 | 承認 |
| | 炎症性脱髄性多発ニューロパチー患者を対 | | |
| | 象とした riliprubart の第Ⅲ相試験 | | |
| 治-416 | 中外製薬株式会社の依頼による RAY121 の第 | 安全性情報等報告 | 承認 |
| | I 相試験 | 治験に関する変更申請 | |
| 治-417 | 中外製薬株式会社の依頼による RAY121 の第 | 安全性情報等報告 | 承認 |
| | I 相試験 | | |
| 治-418 | 多系統萎縮症患者を対象とした Lu AF82422 | 治験に関する変更申請 | 承認 |
| | の介入、ランダム化、二重盲検、プラセボ | | |
| | 対照、任意の非盲検継続試験 | | |
| 治-419 | ユーシービージャパン株式会社の依頼によ | 重篤な有害事象等報告 | 承認 |
| | る小児てんかん患者に対する BRIVARACETAM | 安全性情報等報告 | |
| | 併用投与における長期安全性及び忍容性を | | |
| | 評価する,非盲検,単群,多施設共同試験 | | |
| 医-017 | 限局性皮質異形成Ⅱ型のてんかん発作に対 | 安全性情報等報告 | 承認 |
| | するシロリムスの有効性と安全性の検討を | | |
| | 目的とする第Ⅲ相試験(医師主導治験) | | |
| 医-018 | 筋痛性脳脊髄炎/慢性疲労症候群 (ME/CFS) | 安全性情報等報告 | 承認 |
| | に対するリツキシマブ(遺伝子組換え)の | | |
| | 有効性及び安全性を探索的に検討するプラ | | |
| | セボを対照とする二重盲検試験(第 II 相試 | | |
| | 験) | | |
| 医-019 | 10 歳以上のデュシェンヌ型筋ジストロフィ | 安全性情報等報告 | 承認 |
| | 一患者を対象とした、Tranilast の運動機 | | |
| | 能、呼吸機能、心機能への有効性・安全性 | | |
| | を評価するための 無作為化二重盲検プラセ | | |
| | ボ対照第 II 相試験 | | |

(4) 治験実施の適切性 (医師主導治験 モニタリング/監査報告1件)

| 整理番号 | 議題名 | 審議事項 | 審議結果 |
|-------|---------------------|----------|------|
| 医-017 | 限局性皮質異形成Ⅱ型のてんかん発作に対 | モニタリング報告 | 承認 |
| | するシロリムスの有効性と安全性の検討を | | |
| | 目的とする第Ⅲ相試験(医師主導治験) | | |

(5) 報告(治験終了等報告3件、開発中止等報告3件、修正報告0件、迅速審査報告0件、治験実施計画書等の軽微な変更等・その他17件、緊急危険回避のための逸脱通知0件)

| 整理番号 | 議題名 | 報告事項 |
|-------|-----------------------------|--------------------|
| 治-341 | エーザイ株式会社の依頼によるプレクリニ | 治験実施計画書等の軽微な変更等・その |
| | カル AD の被験者を対象とした BAN2401 の第 | 他 |
| | Ⅲ相試験 | |
| 治-346 | MSD 株式会社の依頼による MK-8189 の後期第 | 開発中止等報告 |
| | Ⅱ相試験 | |

| 整理番号 | 議題名 | 報告事項 |
|---------|---|---------------------------------|
| 治-351 | A Randomized, Double-blind, Placebo-con | |
| | trolled, Multicenter Study to Evaluate | |
| | the Efficacy and Safety of Cenobamate A | |
| | djunctive Therapy in Subjects with Part | |
| | ial Onset Seizures, with Optional Open- | |
| | Label Extension 部分てんかん患者に対す | |
| | る cenobamate 追加療法の有効性及び安全性 | |
| | を評価する無作為化、二重盲検、プラセボ | |
| | 対照、多施設共同試験及び非盲検継続試験 | |
| 治-364 | ノバルティス ファーマ株式会社の依頼によ | 開発中止等報告 |
| | る大うつ病性障害を対象とした MIJ821 の第 | |
| | II 相試験 | |
| 治-366 | ユーシービージャパン株式会社の依頼によ | 治験実施計画書等の軽微な変更等・その |
| | る Stereotypical prolonged seizure を有 | 他 |
| | する患者を対象とした Staccato alprazolam | |
| | の第 III 相試験 | |
| 治-367 | ユーシービージャパン株式会社の依頼によ | 治験実施計画書等の軽微な変更等・その |
| | る Stereotypical prolonged seizure を有 | 他 |
| | する患者を対象とした Staccato alprazolam | |
| | の第 III 相継続試験 | |
| 治-371 | 小野薬品工業株式会社の依頼によるてんか | 治験実施計画書等の軽微な変更等・その |
| | んを対象とした 0NO-2017 (cenobamate) の | 他 |
| | 第皿相試験 | |
| 治-381 | 日本人ナルコレプシー患者を対象として、B | 治験実施計画書等の軽微な変更等・その |
| | F2. 649 を経口投与したときの有効性及び安 | 他 |
| | 全性を評価する、二重盲検、無作為化、プ | |
| | ラセボ対照、並行群間比較、多施設共同試 | |
| | 験(パート1)と、その後の非盲検、長期投 | |
| 2/5 004 | 与試験(パート 2)からなる第 3 相試験 | ᄽᄧᄓᄯᅴᄑᆂᄷᇬᅒᄲᄼᅕᆍᄷᅟᄼ |
| 治-384 | 大塚製薬の依頼による急性期の統合失調症 | 治験実施計画書等の軽微な変更等・その |
| | 患者を対象としたブレクスピプラゾール週1 | 他 |
| 24 00C | 回製剤(QW製剤)の第III相試験 | 明 杂 中 上 体 却 生 |
| 治-386 | ノバルティスファーマ株式会社の依頼によ | 開発中止等報告 |
| | る大うつ病性障害を対象とした MIJ821sc の | |
| :A 200 | 第11相試験 | |
| 治-388 | nCPAP 療法を受けても日中の過度の眠気が認 | 治験実施計画書等の軽微な変更等・その |
| | められる日本人閉塞性睡眠時無呼吸症候群 患者に PE2 640 を終口が与した トキの方効 | 他 |
| | 患者に BF2. 649 を経口投与したときの有効 | |
| | │性及び安全性を評価する、二重盲検、無作 │ 為化、プラセボ対照、並行群間比較、多施 | |
| | 為化、ノフセボ対照、並行群间比較、多施 設共同試験(パート 1)と、その後の非盲 | |
| | 設共向試験 (ハートイ) と、ての後の非自 検、長期投与試験 (パート 2) からなる第 3 | |
| | 使、支刑技子試験(ハート 2)からなる弟3 相試験 | |
| 治-391 | 竹武駅 小野薬品工業株式会社の依頼による部分発 | │ │治験実施計画書等の軽微な変更等・その |
| \D_091 | 小野栄加工未休式云社の依頼による部が光 作を有する日本人てんかん患者を対象とし | 冶駅美施計画書寺の軽減な変更寺・その 他 |
| | た ONO-2017 (Cenobamate) の第 II 相試験 | |
| | /こ UNU-ZUI/ (Genobaliate) の第11 相試験 | |

| 整理番号 | 議題名 | 報告事項 |
|-------|------------------------------|--------------------|
| 治-405 | KMバイオロジクス株式会社の依頼によるC | 治験実施計画書等の軽微な変更等・その |
| | IDP 及び MMN 患者を対象とした GGL の第Ⅲ相 | 他 |
| | 試験 | |
| 治-407 | 武田薬品工業株式会社の依頼によるナルコ | 治験実施計画書等の軽微な変更等・その |
| | レプシータイプ 1 を対象とした TAK-861 の | 他 |
| | 第3相試験(TAK-861-3001試験) | |
| 治-409 | NPC-22 の慢性流涎症患者を対象とした第Ⅱ | 治験実施計画書等の軽微な変更等・その |
| | ∕ Ⅲ相試験 | 他 |
| 治-416 | 中外製薬株式会社の依頼による RAY121 の第 | 治験実施計画書等の軽微な変更等・その |
| | I 相試験 | 他 |
| 治-417 | 中外製薬株式会社の依頼による RAY121 の第 | 治験実施計画書等の軽微な変更等・その |
| | I 相試験 | 他 |
| 治-418 | 多系統萎縮症患者を対象とした Lu AF82422 | 治験実施計画書等の軽微な変更等・その |
| | の介入、ランダム化、二重盲検、プラセボ | 他 |
| | 対照、任意の非盲検継続試験 | |
| 治-419 | ユーシービージャパン株式会社の依頼によ | 治験実施計画書等の軽微な変更等・その |
| | る小児てんかん患者に対する BRIVARACETAM | 他 |
| | 併用投与における長期安全性及び忍容性を | |
| | 評価する, 非盲検, 単群, 多施設共同試験 | |
| 医-015 | ホモ接合型福山型筋ジストロフィー患者を | 治験終了等報告 |
| | 対象としたステロイドの臨床試験 | |
| 医-016 | ホモ及びヘテロ接合型福山型筋ジストロフ | 治験終了等報告 |
| | ィー患者を対象としたステロイドの臨床試 | |
| | 験 | |
| 医-020 | パーキンソン病に対する GT0003X の第 I/II | 治験実施計画書等の軽微な変更等・その |
| | 相臨床試験 | 他 |

(6) 報告:モニタリング・監査について

・ 令和7年6月13日~7月10日 モニタリング・監査 申請 直接閲覧33件・リモートモニタリング0件、結果報告0件

臨床試験審査委員会委員出欠リスト

| | 氏名 | 職業、資格及び所属 | 委員区分 | 出欠 |
|-------|--------|-------------------------------------|------|----|
| 委員長 | 中川 栄二 | 医師 病院 副院長 | 4 | 0 |
| 副委員長 | 勝海 学 | 薬剤師 病院 薬剤部 部長 | 4 | 0 |
| 専門委員 | 木村 浩晃 | 医師病院 総合内科部 内科 医長 | 4 | 0 |
| 専門委員 | 山本 敏之 | 医師 病院 脳神経内科診療部 第五脳神経内 科医長 | 4 | 0 |
| 専門委員 | 沖田 恭治 | 医師 病院 精神診療部 第一精神科 医長 | 4 | 0 |
| 専門委員 | 本橋 裕子 | 医師 病院 脳神経小児科診療部 第二脳神経 小児科 医長 | 4 | × |
| 専門委員 | 中村 直子 | 看護師 病院 看護部 部長 | 4 | 0 |
| 専門委員 | 間野を達雄 | 医師 神経研究所 疾病研究第四部 第二研究 室室長 | 4 | × |
| 専門委員 | 住吉 太幹 | 医師 精神保健研究所 児童・予防精神医学 研究部 部長 | 4 | 0 |
| 専門委員 | 成田 瑞 | 医師 精神保健研究所 行動医学研究部 精神機能研究室 室長 | 4 | 0 |
| 非専門委員 | 木曽 淳 | 財務経理部 部長 | 1 | 0 |
| 非専門委員 | 難波田 進悟 | 総務部 人事課 労務管理室 室長 | 1 | × |
| 専門委員 | 松井 佑樹 | 医師 企画経営部 企画医療研究課 課長 | 4 | 0 |
| 非専門委員 | 金子 照慶 | 財務経理部 医事課 課長 | 1 | 0 |
| 外部委員 | 布川 有希恵 | 都立学校 副校長 | 23 | 0 |
| 外部委員 | 廣瀬 誠 | 大学 教授 | 23 | 0 |
| 外部委員 | 中澤 栄輔 | 大学院 教授 | 23 | 0 |

- 注) 委員区分については以下の区分により番号で記載する。
 - ①非専門委員
 - ②実施医療機関と利害関係を有しない委員(①の委員を除く)
 - ③治験審査委員会の設置者と利害関係を有しない委員(①の委員を除く)
 - 41~3以外の委員
 - また、出欠については以下の区分により記号で記載する。
 - 〇(出席した委員)
 - ×(欠席した委員)