# 第 119 回厚生連病院共同治験審査委員会

### 【会議の記録の概要】

開催日時	2023年2月15日 18時00分~18時30分
開催場所	Web 会議
出席委員名	高瀬 浩造、西田 博、板井 勉、田中 克巳、光野 真弓、山崎 きよ子、松本 恵美子、福地 宏

# 結果を含む主 な議論の概要

議題及び審議|議題 1. 日本イーライリリー株式会社の依頼による潰瘍性大腸炎患者を 対象とした LY3074828 の第 III 相試験(整理番号:3-18)

> 安全性情報について治験責任医師の見解に基づき、引き続き治験を実 施することの妥当性について審議した。

治験実施計画書等の変更に伴い、引き続き治験を実施することの妥当性 について審議した。

審査結果:承認

議題 2. 日本イーライリリー株式会社の依頼による潰瘍性大腸炎患者を 対象とした LY3074828 の第 III 相試験(整理番号:37-6)

安全性情報について治験責任医師の見解に基づき、引き続き治験を実 施することの妥当性について審議した。

治験実施計画書等の変更に伴い、引き続き治験を実施することの妥当性 について審議した。

審査結果:承認

議題 3. ヤンセンファーマ株式会社の依頼による中等症から重症の活動 期の潰瘍性大腸炎患者を対象とするグセルクマブの有効性及び安全性 評価を目的とした第 2b/3 相, ランダム化, 二重盲検, プラセボ対照, 並 行群間比較, 多施設共同試験(整理番号:37-9)

治験期間が 1 年経過するため、治験を継続して行うことの妥当性を審議 した。

審査結果:承認

議題 4. ヤンセンファーマ株式会社の依頼による中等症から重症の活動 期の潰瘍性大腸炎患者を対象とするグセルクマブの有効性及び安全性 評価を目的とした第 2b/3 相, ランダム化, 二重盲検, プラセボ対照, 並 行群間比較, 多施設共同試験(整理番号:3-21)

安全性情報について治験責任医師の見解に基づき、引き続き治験を実 施することの妥当性について審議した。

治験実施計画書等の変更に伴い、引き続き治験を実施することの妥当性 について審議した。

審査結果:承認

議題 5. ヤンセンファーマ株式会社の依頼による中等症から重症の活動期クローン病患者を対象とするグセルクマブの皮下投与による導入療法の安全性及び有効性評価を目的としたランダム化, 二重盲検, プラセボ対照, 並行群間比較, 多施設共同試験(整理番号:16-23)

安全性情報について治験責任医師の見解に基づき、引き続き治験を実施することの妥当性について審議した。

治験実施計画書等の変更に伴い、引き続き治験を実施することの妥当性について審議した。

審査結果:承認

議題 6. ヤンセンファーマ株式会社の依頼による JNJ-78934804 の後期 第 II 相試験(整理番号:16-25)

安全性情報について治験責任医師の見解に基づき、引き続き治験を実施することの妥当性について審議した。

審査結果:承認

議題 7. ヤンセンファーマ株式会社の依頼による中等症から重症の活動期の潰瘍性大腸炎患者を対象とするグセルクマブ皮下投与による導入療法の有効性及び安全性を評価する第 3 相試験(整理番号:3-22)

安全性情報について治験責任医師の見解に基づき、引き続き治験を実施することの妥当性について審議した。

審査結果:承認

議題 8. F. Hoffmann-La Roche, Ltd.の依頼によるインフルエンザ患者と同居家族を対象とした baloxavir marboxil の第 3 相試験(整理番号:53-1)

安全性情報について治験責任医師の見解に基づき、引き続き治験を実施することの妥当性について審議した。

審査結果:承認

議題 9. ヤンセンファーマ株式会社の依頼による治療抵抗性の肺 Mycobacterium avium complex(MAC)症成人患者を対象にクラリスロマイシン及びエタンブトールを用いた治療レジメンの一剤としてベダキリンを投与したときの有効性及び安全性を評価する第 2/3 相, 多施設共同, ランダム化, 非盲検, 実薬対照試験(整理番号:16-22)

安全性情報について治験責任医師の見解に基づき、引き続き治験を実施することの妥当性について審議した。

治験実施計画書等の変更に伴い、引き続き治験を実施することの妥当性について審議した。

審査結果:承認

議題 10. キッセイ薬品工業株式会社の依頼による R788 の慢性特発性 血小板減少性紫斑病患者を対象とした第 III 相臨床試験(整理番号:45-1)

治験実施計画書等の変更に伴い、引き続き治験を実施することの妥当性について審議した。

審査結果:承認

議題 11. ノボ ノルディスク ファーマ株式会社の依頼による非アルコール 性脂肪肝炎患者を対象とした NN9535 の第Ⅲ相試験(整理番号:26-11)

安全性情報について治験責任医師の見解に基づき、引き続き治験を実施することの妥当性について審議した。

審査結果:承認

議題 12. ノボ ノルディスク ファーマ株式会社の依頼による非アルコール 性脂肪肝炎患者を対象とした NNC0194-0499 とセマグルチド併用の第Ⅱ 相試験(整理番号:26-13)

安全性情報について治験責任医師の見解に基づき、引き続き治験を実施することの妥当性について審議した。

治験実施計画書等の変更に伴い、引き続き治験を実施することの妥当性について審議した。

審査結果:承認

議題 13. 小野薬品工業株式会社の依頼による糖尿病性多発神経障害患者を対象とした ONO-2910 の前期第 II 相試験(整理番号: 26-12)

治験実施計画書等の変更に伴い、引き続き治験を実施することの妥当性について審議した。

審査結果:承認

議題 14. MSD株式会社の依頼によるせん妄の発症リスクが高い日本人被験者を対象とした MK-4305(スボレキサント)の第Ⅲ相プラセボ対照二重盲検比較試験(整理番号:11-4)

治験分担医師変更に伴い、引き続き治験を実施することの妥当性について審議した。

審査結果:承認

議題 15. (治験国内管理人)ラボコープ・ディベロップメント・ジャパン株式会社の依頼による急性心筋梗塞患者を対象としたエンパグリフロジンの第Ⅲ相試験(整理番号:26-14)

安全性情報について治験責任医師の見解に基づき、引き続き治験を実施することの妥当性について審議した。

審査結果:承認

議題 16. 日本新薬株式会社の依頼による NS-304 の後期第 Ⅱ 相試験 (整理番号: 26-15)

安全性情報について治験責任医師の見解に基づき、引き続き治験を実施することの妥当性について審議した。

審査結果:承認

議題 17. 日本新薬株式会社の依頼による NS-304 の後期第Ⅱ相試験(整理番号:8-17)

安全性情報について治験責任医師の見解に基づき、引き続き治験を実施することの妥当性について審議した。

治験実施計画書等の変更に伴い、引き続き治験を実施することの妥当性について審議した。

審査結果:承認

議題 18. サノフィ株式会社の依頼による小児喘息患者を対象にデュピルマブの長期安全性及び忍容性を評価する1年間試験(整理番号:27-2)

安全性情報について治験責任医師の見解に基づき、引き続き治験を実施することの妥当性について審議した。

審査結果:承認

議題 19. (治験国内管理人)IQVIA サービシーズ ジャパン株式会社の依頼による AVT06 の第Ⅲ相試験(整理番号:5-51)

安全性情報について治験責任医師の見解に基づき、引き続き治験を実施することの妥当性について審議した。

治験実施計画書等の変更に伴い、引き続き治験を実施することの妥当性について審議した。

審査結果:承認

議題 20. (治験国内管理人)IQVIA サービシーズ ジャパン株式会社の依頼による AVT06 の第Ⅲ相試験(整理番号:27-1)

安全性情報について治験責任医師の見解に基づき、引き続き治験を実施することの妥当性について審議した。

治験実施計画書等の変更に伴い、引き続き治験を実施することの妥当性について審議した。

審査結果:承認

議題 21. 大塚メディカルデバイス株式会社の依頼による高血圧疾患に対する PRDS-001 検証試験(整理番号: 28-2)

治験実施計画書等の変更に伴い、引き続き治験を実施することの妥当性について審議した。

審査結果:承認

議題 22. 大塚メディカルデバイス株式会社の依頼による高血圧疾患に対する PRDS-001 検証試験(整理番号:31-7)

治験実施計画書等の変更に伴い、引き続き治験を実施することの妥当性について審議した。

治験分担医師変更に伴い、引き続き治験を実施することの妥当性について審議した。

審查結果:承認

議題 23. アストラゼネカ株式会社の依頼による高カリウム血症又は高カリウム血症のリスクを有する慢性腎臓病(CKD)患者の CKD 進行におけるジルコニウムシクロケイ酸ナトリウム水和物の有効性試験(整理番号: 16-26)

安全性情報について治験責任医師の見解に基づき、引き続き治験を実施することの妥当性について審議した。

治験実施計画書等の変更に伴い、引き続き治験を実施することの妥当性について審議した。

審査結果:承認

議題 24. バイエル薬品株式会社の依頼による脳卒中リスクのある 18 歳以上の心房細動の患者を対象に、脳卒中又は全身性塞栓症の発症抑制に関する、経口 FXIa 阻害薬 asundexian(BAY 2433334)の有効性及び安全性をアピキサバンと比較する多施設共同、無作為化、実薬対照、二重盲検、ダブルダミー、二群間並行群間比較、第皿相国際共同試験(整理番号:1-25)

安全性情報について治験責任医師の見解に基づき、引き続き治験を実施することの妥当性について審議した。

治験実施計画書等の変更に伴い、引き続き治験を実施することの妥当性について審議した。

審査結果:承認

議題 25. バイエル薬品株式会社の依頼による脳卒中リスクのある 18 歳以上の心房細動の患者を対象に、脳卒中又は全身性塞栓症の発症抑制に関する、経口 FXIa 阻害薬 asundexian(BAY 2433334)の有効性及び安全性をアピキサバンと比較する多施設共同、無作為化、実薬対照、二重盲検、ダブルダミー、二群間並行群間比較、第皿相国際共同試験(整理番号:8-19)

安全性情報について治験責任医師の見解に基づき、引き続き治験を実

施することの妥当性について審議した。

治験実施計画書等の変更に伴い、引き続き治験を実施することの妥当性について審議した。

審査結果:承認

議題 26. バイエル薬品株式会社の依頼による脳卒中リスクのある 18 歳以上の心房細動の患者を対象に、脳卒中又は全身性塞栓症の発症抑制に関する、経口 FXIa 阻害薬 asundexian(BAY 2433334)の有効性及び安全性をアピキサバンと比較する多施設共同、無作為化、実薬対照、二重盲検、ダブルダミー、二群間並行群間比較、第皿相国際共同試験(整理番号:16-24)

安全性情報について治験責任医師の見解に基づき、引き続き治験を実施することの妥当性について審議した。

治験実施計画書等の変更に伴い、引き続き治験を実施することの妥当性について審議した。

審査結果:承認

議題 273. バイエル薬品株式会社の依頼による脳卒中リスクのある 18 歳以上の心房細動の患者を対象に、脳卒中又は全身性塞栓症の発症抑制に関する、経口 FXIa 阻害薬 asundexian(BAY 2433334)の有効性及び安全性をアピキサバンと比較する多施設共同、無作為化、実薬対照、二重盲検、ダブルダミー、二群間並行群間比較、第Ⅲ相国際共同試験(整理番号: 28-3)

安全性情報について治験責任医師の見解に基づき、引き続き治験を実施することの妥当性について審議した。

治験実施計画書等の変更に伴い、引き続き治験を実施することの妥当性について審議した。

審査結果:承認

議題 28. バイエル薬品株式会社の依頼による急性非心原塞栓性虚血性 脳卒中又は高リスク TIA 発症後の患者を対象に経口 FXIa 阻害薬 asundexian(BAY 2433334)の有効性及び安全性を検討する第 III 相試験 (整理番号:8-18)

安全性情報について治験責任医師の見解に基づき、引き続き治験を実施することの妥当性について審議した。

治験実施計画書等の変更に伴い、引き続き治験を実施することの妥当性について審議した。

審査結果:承認

#### 【報告事項】

1. ヤンセンファーマ株式会社の依頼による中等症から重症の活動期の 潰瘍性大腸炎患者を対象とするグセルクマブ皮下投与による導入療法の

有効性及び安全性を評価する第3相試験(整理番号:3-22)

上記1試験に関して、修正報告を行った。

- 2. バイエル薬品株式会社の依頼による脳卒中リスクのある 18 歳以上の 心房細動の患者を対象に、脳卒中又は全身性塞栓症の発症抑制に関する、経口 FXIa 阻害薬 asundexian(BAY 2433334)の有効性及び安全性を アピキサバンと比較する多施設共同、無作為化、実薬対照、二重盲検、 ダブルダミー、二群間並行群間比較、第皿相国際共同試験(整理番号: 1-25)
- 3. バイエル薬品株式会社の依頼による脳卒中リスクのある 18 歳以上の心房細動の患者を対象に、脳卒中又は全身性塞栓症の発症抑制に関する、経口 FXIa 阻害薬 asundexian(BAY 2433334)の有効性及び安全性をアピキサバンと比較する多施設共同、無作為化、実薬対照、二重盲検、ダブルダミー、二群間並行群間比較、第皿相国際共同試験(整理番号: 8-19)
- 4. バイエル薬品株式会社の依頼による脳卒中リスクのある 18 歳以上の 心房細動の患者を対象に、脳卒中又は全身性塞栓症の発症抑制に関する、経口 FXIa 阻害薬 asundexian(BAY 2433334)の有効性及び安全性を アピキサバンと比較する多施設共同、無作為化、実薬対照、二重盲検、 ダブルダミー、二群間並行群間比較、第皿相国際共同試験(整理番号: 16-24)
- 5. バイエル薬品株式会社の依頼による脳卒中リスクのある 18 歳以上の心房細動の患者を対象に、脳卒中又は全身性塞栓症の発症抑制に関する、経口 FXIa 阻害薬 asundexian(BAY 2433334)の有効性及び安全性をアピキサバンと比較する多施設共同、無作為化、実薬対照、二重盲検、ダブルダミー、二群間並行群間比較、第Ⅲ相国際共同試験(整理番号: 28-3)

上記1試験に関して、修正報告を行った。

- 6. バイエル薬品株式会社の依頼による急性非心原塞栓性虚血性脳卒中 又は高リスク TIA 発症後の患者を対象に経口 FXIa 阻害薬 asundexian (BAY 2433334)の有効性及び安全性を検討する第 III 相試験(整理番号:8-18)
- 7. バイエル薬品株式会社の依頼による急性非心原塞栓性虚血性脳卒中 又は高リスク TIA 発症後の患者を対象に経口 FXIa 阻害薬 asundexian (BAY 2433334)の有効性及び安全性を検討する第 III 相試験(整理番号:26-17)

上記1試験に関して、修正報告を行った。

8. 株式会社大塚製薬工場の依頼による中心静脈栄養法を必要とする慢性腎不全患者を対象とした OPF-109 の臨床試験(検証的試験:第 III 相) (整理番号:11-2)

上記1試験に関して、治験の終了について報告を行った。

- 9. MSD株式会社の依頼によるせん妄の発症リスクが高い日本人被験者を対象とした MK-4305(スポレキサント)の第Ⅲ相プラセボ対照二重盲検比較試験(整理番号:4-23)
- 10. MSD株式会社の依頼によるせん妄の発症リスクが高い日本人被験者を対象とした MK-4305(スボレキサント)の第Ⅲ相プラセボ対照二重盲検比較試験(整理番号:11-4)

上記2試験に関して、治験の終了について報告を行った。

## 特記事項