

第1回 福井県立病院治験薬等委員会 記録の概要

開催日	令和6年4月11日（木）15:00 ～ 15:40 福井県立病院 5F 大会議室
出席委員名	畑 郁江、二宮 致、玉村裕保、東馬康郎、海崎泰治、田中政彰、 村田 健、竹内宏治、村田みゆき、清水早苗、辻 正宏 （事務局）新田直美、村上久恵、平井佑季
議題及び審議結果を含む主な議論の概要	<p>【審議事項】</p> <p>議題（1）①MSD株式会社の依頼による中等症から重症の活動性潰瘍性大腸炎患者を対象にMK-7240を投与した際の有効性と安全性を検討する第Ⅲ相、無作為化、プラセボ対照、二重盲検試験 これまで得られている非臨床試験及び臨床試験の成績に基づき、治験実施の妥当性について審議した。</p> <p>審議結果：承認（辻委員は本治験の治験薬管理者であるため、本議題の審議及び採決に参加していない。）</p> <p>議題（2）①アッヴィ合同会社の依頼による潰瘍性大腸炎患者を対象としたウパダシチニブ（ABT-494）の安全性及び有効性を評価する第Ⅲ相多施設共同長期継続投与試験 安全性情報等に関する報告書に基づき、治験継続の妥当性について審議した。 審議結果：承認（辻委員は本治験の治験薬管理者であるため、本議題の審議及び採決に参加していない。）</p> <p>議題（2）②中等度から重度の活動性を有する潰瘍性大腸炎患者を対象に、導入療法としてABX464を1日1回投与した際の有効性及び安全性を評価するランダム化、二重盲検、プラセボ対照、多施設共同、第Ⅲ相試験 ア 安全性情報等に関する報告書に基づき、治験継続の妥当性について審議した。 イ 治験分担医師の変更について審議した。（1施設） 審議結果：ア・イ共に承認（2施設）（辻委員は当IRB設置医療機関の本治験の治験薬管理者であるため、当機関における本議題の審議及び採決に参加していない。）</p> <p>議題（2）③中等度から重度の活動性を有する潰瘍性大腸炎患者を対象に、維持療法としてABX464 25 mg 又は 50 mg を1日1回投与した際の長期有効性及び安全性を評価するランダム化、二重盲検、多施設共同、第Ⅲ相試験 ア 安全性情報等に関する報告書に基づき、治験継続の妥当性について審議した。 イ 治験分担医師の変更について審議した。（1施設） 審議結果：ア・イ共に承認（2施設）（辻委員は当IRB設置医療機関の本治験の治験薬管理者であるため、当機関における本議題の審議及び採決に参加していない。）</p> <p>議題（2）④インスメッド合同会社の依頼による肺非結核性抗酸菌（NTM）症</p>

患者を対象としたアミカシンリポソーム吸入懸濁液（ALIS）の第Ⅲ相試験

ア 安全性情報等に関する報告書に基づき、治験継続の妥当性について審議した。

イ 妊娠検査キット取扱い説明書、アクティグラフィーデータの収集に関する文書について審査した。

また、治験分担医師の追加について審査した。

審議結果：ア・イ共に承認（清水委員、辻委員は本治験の治験協力者であるため、本議題の審議及び採決に参加していない。）

議題（２）⑥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Ⅲ相試験

安全性情報等に関する報告書に基づき、治験継続の妥当性について審議した。

審議結果：承認（辻委員は本治験の治験薬管理者であるため、本議題の審議及び採決に参加していない。）

議題（２）⑦ヤンセンファーマ株式会社の依頼による発症後間もない急性冠症候群患者を対象に経口第 XIa 因子阻害剤 Milvexian の有効性及び安全性を評価する第 3 相，ランダム化，二重盲検，プラセボ対照，event driven 試験

ア 安全性情報等に関する報告書に基づき、治験継続の妥当性について審議した。

イ 治験分担医師の変更について審査した。

審議結果：ア・イ共に承認（辻委員は本治験の治験薬管理者であるため、本議題の審議及び採決に参加していない。）

議題（２）⑧キッセイ薬品工業株式会社の依頼による前期第Ⅱ相試験

治験分担医師の変更について審査した。

審議結果：承認

議題（２）⑩ノボノルディスクファーマ株式会社の依頼による2型糖尿病患者を対象としたNN9924の心血管系アウトカム試験

ア 重篤な有害事象に関する報告書に基づき、治験継続の妥当性について審議した。

イ 安全性情報等に関する報告書に基づき、治験継続の妥当性について審議した。

ウ 治験分担医師の変更について審査した。

審議結果：ア・イ・ウ全て承認（辻委員は本治験の治験薬管理者であるため、本議題の審議及び採決に参加していない。）

議題（２）⑪ブリストル・マイヤーズ スクイブ株式会社の依頼による A PHASE 2/3, MULTICENTER, RANDOMIZED, DOUBLE-BLIND, PLACEBO-CONTROLLED STUDY OF ORAL OZANIMOD TO EVALUATE EFFICACY AND LONG-TERM SAFETY IN JAPANESE SUBJECTS WITH MODERATELY TO SEVERELY ACTIVE ULCERATIVE COLITIS

日本人の中等症又は重症の活動性潰瘍性大腸炎患者を対象として
OZANIMODを経口投与したときの有効性及び長期安全性を評価する第
2/3相多施設共同ランダム化二重盲検プラセボ対照試験

ア 安全性情報等に関する報告書に基づき、治験継続の妥当性について
審議した。

イ 治験薬概要書の変更について審査した（1施設）。

また、同意説明文書の変更について審査した。

審議結果：ア・イ共に承認（2施設）

議題（2）⑫アストラゼネカ株式会社の依頼によるコントロール不良な喘息を
有する成人及び青年患者を対象に、ブデソニド+ホルモテロールフマル
酸塩水和物定量噴霧式吸入エアゾール剤の有効性及び安全性を評価する
24週間の投与試験（VATHOS）

eCOA Privacy Statement Screenshotについて審議した。

審議結果：承認（辻委員は本治験の治験薬管理者であるため、本議題の
審議及び採決に参加していない。）

議題（2）⑬アストラゼネカ株式会社の依頼によるコントロール不良な喘息を
有する成人及び青年患者を対象に、ブデソニド+グリコピロニウム+ホル
モテロールフマル酸塩水和物の固定用量3剤配合剤の有効性及び安全性
を評価する試験

治験実施計画書の変更、及び「KALOSと治験薬」、「eCOA Privacy
Statement Screenshot」について審議した。。

審議結果：承認（辻委員は本治験の治験薬管理者であるため、本議題の
審議及び採決に参加していない。）

議題（2）⑭塩野義製薬株式会社の依頼による急性期脳梗塞の成人患者を対象
としたレダセムチド（S-005151）の後期第2相、無作為化、二重盲検試
験

重篤な有害事象に関する報告書に基づき、治験継続の妥当性について
審議した。

審議結果：承認（東馬委員は本治験の治験責任医師、清水委員、辻委員
は本治験の治験協力者であるため、本議題の審議及び採決に参加してい
ない。）

議題（2）⑮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

ア 安全性情報等に関する報告書に基づき、治験継続の妥当性について
審議した。

イ 治験薬概要書補遺の作成について審議した。

審議結果：ア・イ共に承認（辻委員は本治験の治験薬管理者であるため、
本議題の審議及び採決に参加していない。）

議題（2）⑯HER2陽性転移性胃食道腺癌患者を対象としたZanidatamabとの化学
療法併用の第Ⅲ相試験

ア 安全性情報等に関する報告書に基づき、治験継続の妥当性について審議した。

イ 被験者への支払いに関する資料の変更について審議した。

また、治験分担医師の変更について審査した。

審議結果：ア・イ共に承認（海崎委員は本治験の治験分担医師、辻委員は本治験の治験薬管理者であるため、本議題の審議及び採決に参加していない。）

【報告事項】

以下のことについて報告された。

議題（２）①アッヴィ合同会社の依頼による潰瘍性大腸炎患者を対象としたウパダシチニブ（ABT-494）の安全性及び有効性を評価する第Ⅲ相多施設共同長期継続投与試験

治験分担医師の削除について報告された。

議題（２）②中等度から重度の活動性を有する潰瘍性大腸炎患者を対象に、導入療法としてABX464を1日1回投与した際の有効性及び安全性を評価するランダム化、二重盲検、プラセボ対照、多施設共同、第Ⅲ相試験
治験分担医師の削除について報告された。（1施設）

議題（２）③中等度から重度の活動性を有する潰瘍性大腸炎患者を対象に、維持療法としてABX464 25 mg 又は 50 mg を1日1回投与した際の長期有効性及び安全性を評価するランダム化、二重盲検、多施設共同、第Ⅲ相試験

治験分担医師の削除について報告された。（1施設）

議題（２）⑤アストラゼネカ株式会社の依頼による左室駆出率が40%超の心不全患者にAZD4831を投与したときの有効性及び安全性を評価する後期第2相及び第3相連続試験

治験分担医師の削除について報告された。

議題（２）⑥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Ⅲ相試験

治験分担医師の削除について報告された。

議題（２）⑨ノボノルディスクファーマ株式会社の依頼の慢性腎臓病を有する2型糖尿病患者を対象としたセマグルチド第Ⅲ相試験

治験終了報告書に基づき、治験の終了について報告された。

議題（２）⑪ブリストル・マイヤーズ スクイブ株式会社の依頼による A PHASE 2/3, MULTICENTER, RANDOMIZED, DOUBLE-BLIND, PLACEBO-CONTROLLED STUDY OF ORAL OZANIMOD TO EVALUATE EFFICACY AND LONG-TERM SAFETY IN JAPANESE SUBJECTS WITH MODERATELY TO SEVERELY ACTIVE ULCERATIVE COLITIS

日本人の中等症又は重症の活動性潰瘍性大腸炎患者を対象としてOZANIMODを経口投与したときの有効性及び長期安全性を評価する第

	<p>2/3相多施設共同ランダム化二重盲検プラセボ対照試験 治験分担医師の削除について報告された（1施設）。</p> <p>議題（2）⑭塩野義製薬株式会社の依頼による急性期脳梗塞の成人患者を対象としたレダセムチド（S-005151）の後期第2相、無作為化、二重盲検試験 治験分担医師の削除について報告された。</p> <p>議題（3）①製造販売後調査等の実施状況について報告された。</p>
特記事項	<p>議題（2）②③⑩当IRB設置医療機関を含む2施設からの審議依頼による</p>