

2022年度中国中央病院第9回治験審査委員会
【会議の記録の概要】

開催日時 開催場所	2022年12月20日 時 分～ 時 分 書面会議
出席委員名	横山 泰三、大塚 譲穂、坂野 成宏、八杉 昌幸、大塚 由有子、黒井 大雅、喜多村 道代、鎌田 真治、渡辺 徹、佐藤 雄己、馬屋原 通子
欠席委員名	
議題及び審議結果を含む主な議論の概要	<p>議題1. インサイト・バイオサイエンシズ・ジャパン合同会社の依頼によるインサイト・バイオサイエンシズ・ジャパン合同会社の依頼による再発／難治性濾胞性リンパ腫患者及び辺縁帯リンパ腫患者を対象としたINCMOR00208の第3相試験(整理番号:) 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</p> <ul style="list-style-type: none"> ・黒井 大雅委員は、当該治験に関与するため審議及び採決に不参加 <p>議題2. (治験国内管理人)IQVIAサービスーズ ジャパン株式会社の依頼による(治験国内管理人)IQVIAサービスーズ ジャパン株式会社の依頼によるマントル細胞リンパ腫患者を対象としたLOXO-305の第3相試験(整理番号:) 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</p> <ul style="list-style-type: none"> ・黒井 大雅委員は、当該治験に関与するため審議及び採決に不参加 <p>議題3. 協和キリン株式会社の依頼による協和キリンによるB細胞性非ホジキンリンパ腫患者を対象とした第Ⅱ相臨床試験(整理番号:) 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</p> <ul style="list-style-type: none"> ・黒井 大雅委員は、当該治験に関与するため審議及び採決に不参加 <p>議題4. ブリストル・マイヤーズ スクイブ株式会社の依頼によるブリストル・マイヤーズ スクイブ株式会社の依頼による濾胞性リンパ腫患者を対象としたCC-5013(レナリドミド)の第3相試験(整理番号:) 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</p> <ul style="list-style-type: none"> ・大塚 譲穂、黒井 大雅委員は、当該治験に関与するため審議及び採決に不参加 <p>議題5. アッヴィ合同会社の依頼によるアッヴィ合同会社の依頼による骨髄異形成症候群患者を対象としたペネットクラクスの第Ⅲ相試験(整理番号:) 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</p> <ul style="list-style-type: none"> ・黒井 大雅委員は、当該治験に関与するため審議及び採決に不参加 <p>議題6. (治験国内管理人) IQVIAサービスーズ ジャパン株式会社の依頼によるIQVIAサービスーズ ジャパン株式会社の依頼によるEpcoritamab の第Ⅲ相試験(整理番号:) 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</p> <ul style="list-style-type: none"> ・黒井 大雅委員は、当該治験に関与するため審議及び採決に不参加

議題7. (治験国内管理人)IQVIAサービスシーズ ジャパン株式会社の依頼による(治験国内管理人)IQVIAサービスシーズ ジャパン株式会社の依頼による再発・難治性多発性骨髄腫患者を対象としてbelantamab mafodotinとポマリドミド及びデキサメタゾンとの併用療法(B-Pd)の有効性及び安全性を、ポマリドミドとボルテゾミブ及びデキサメタゾンとの併用療法(PVd)と比較検討する多施設共同非盲検無作為化第III相試験(整理番号:)

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、同意・説明文書、治験薬概要書、被験者投与日誌の変更及びwelcomeキット、眼の副作用に関する図解資料の追加作成に伴い、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

- ・黒井 大雅委員は、当該治験に関与するため審議及び採決に不参加

議題8. 協和キリン株式会社の依頼による協和キリン株式会社の依頼による再発性低悪性度非ホジキンリンパ腫(NHL)患者を対象とした第III相臨床試験(整理番号:)

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。治験使用薬の製品変更による製品特性概要の提出に伴い、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

- ・黒井 大雅委員は、当該治験に関与するため審議及び採決に不参加

議題9. シミック株式会社の依頼によるシミック株式会社の依頼による慢性特発性血小板減少性紫斑病患者を対象としたAvatrombopagの第III相試験(整理番号:)

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

- ・黒井 大雅委員は、当該治験に関与するため審議及び採決に不参加

議題10. アムジェン株式会社の依頼による肺がん患者を対象としたAMG510の第III相試験(整理番号:)

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

- ・八杉 昌幸委員は、当該治験に関与するため審議及び採決に不参加

議題11. アッヴィ合同会社の依頼によるA Phase 3 Open-Label, Randomized, Controlled, Global Study of Telisotuzumab Vedotin(ABBV-399) Versus Docetaxel in Subjects with Previously Treated c-Met Overexpressing, EGFR Wildtype,

Locally Advanced/Metastatic Non-Squamous Non-Small Cell Lung Cancer

治療歴を有するc-Met 過剰発現、EGFR 野生型、局所進行性/ 転移性非扁平上皮非小細胞肺癌患者を対象として、Telisotuzumab Vedotin(ABBV-399)とドセタキセルを比較する第III相、非盲検、無作為化、比較对照、国際共同試験(整理番号:)

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。同意・説明文書の変更に伴い、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

- ・八杉 昌幸委員は、当該治験に関与するため審議及び採決に不参加

議題12. アッヴィ合同会社の依頼によるアッヴィ合同会社の依頼によるTelisotuzumab Vedotin(ABBV-399)の第II相試験(整理番号:)

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

- ・八杉 昌幸委員は、当該治験に関与するため審議及び採決に不参加

議題13. ブリストル・マイヤーズ スクイブ株式会社の依頼によるブリストル・マイヤーズ スクイブ株式会社の依頼による胸膜中皮腫を対象としたBMS-936558/BMS-734016の第3相試験(整理番号:)

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

- ・大塚 譲稔、八杉 昌幸委員は、当該治験に関与するため審議及び採決に不参加

議題14. パレクセル・インターナショナル株式会社の依頼によるアレルギー性気管支肺アスペルギルス症患者を対象にデュピルマブ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比較並行群間試験(整理番号:)

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

・八杉 昌幸委員は、当該治験に関与するため審議及び採決に不参加

【報告事項】

◆治験の終了報告

●ノバルティス フーマ株式会社の依頼によるPKC412の第Ⅱ相試験

*治験終了報告書(書式17:2022年11月16日)

◆市販後調査申請・終了についての報告

◆臨床研究・治験管理室現状報告

【その他】

特記事項	2022年度中国中央病院第9回治験審査委員会は、書面会議とした。 【参照_(Webにて掲載)】 1.「新型コロナウイルス感染拡大に伴う特例措置での治験審査委員会の開催について(2022.4.25改定)」_中国中央病院HP等 2.「新型コロナウイルス感染症の影響下での医薬品、医療機器及び再生医療等製品の治験実施に係るQ & Aについて」PMDAのHP等
------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------