

日本赤十字社長崎原爆病院治験審査委員会 会議の記録（概要）

開催日時	2018年2月22日 17:00~17:59	開催場所	日本赤十字社長崎原爆病院 別館4階 災害救護室
出席委員名	福田 正明、柴田 健一郎、町田 肇、池田 能利子、山口 洋美、立石 一弘、藤田 学、永江 順一、上島 泰二、松崎 さつき		
特記事項	山口洋美委員は「A Phase 2b Open-Label Single-Arm Study to Evaluate the Efficacy and Safety of Oral HBI-8000 in Patients with Relapsed or Refractory Adult T Cell Lymphoma (ATL) 再発又は難治性成人T細胞白血病リンパ腫(ATL)患者を対象としたHBI-8000経口投与の有効性及び安全性を評価する第2b相非盲検単一群試験」から出席した。		
議題	主な議論の概要		審議結果
<初回審査> (治験課題名) 千寿製薬株式会社の依頼による加齢黄斑変性症を対象とした SJP-0133 の第III相試験 (開発の相) 第III相 (対象疾患名) 渗出型AMD (治験依頼者名) 千寿製薬株式会社	提出された資料に基づき、治験を実施することの妥当性について、審議した。		承認
<継続審査> (治験課題名) セルジーン株式会社の依頼による再発又は難治性の低悪性度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 (開発の相) 第III相 (対象疾患名) 再発又は難治性の低悪性度リンパ腫 (治験依頼者名) セルジーン株式会社	① 国外で報告された安全性情報に関する報告 以上1点により、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。		承認
<継続審査> (治験課題名) 日本イーライリリー株式会社の依頼による関節リウマチを対象とした LY3009104 の第III相試験 (JADY) (開発の相) 第III相 (対象疾患名) 関節リウマチ (治験依頼者名) 日本イーライリリー株式会社	① 国内で報告された安全性情報に関する報告 ② 治験薬概要書(英語、日本語)の改訂 ③ 治験実施状況報告 以上3点により、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。		承認
<継続審査> (治験課題名) リウマチ患者を対象としたASP015K継続投与試験 (開発の相) 第III相 (対象疾患名) 関節リウマチ (治験依頼者名) アステラス製薬株式会社	① 国内で報告された安全性情報に関する報告 以上1点により、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。		承認

参考書式 10-2

<p><継続審査></p> <p>(治験課題名) A Phase 2b Open-Label Single-Arm Study to Evaluate the Efficacy and Safety of Oral HBI-8000 in Patients with Relapsed or Refractory Adult T Cell Lymphoma (ATL) 再発又は難治性成人T細胞白血病リンパ腫(ATL)患者を対象としたHBI-8000経口投与の有効性及び安全性を評価する第2b相非盲検単一群試験</p> <p>(開発の相) 第II相</p> <p>(対象疾患名) —</p> <p>(治験依頼者名) (治験国内管理人) クインタイルズ・トランスナショナル・ジャパン株式会社</p>	<p>① 国内外で報告された安全性情報に関する報告 以上1点により、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。</p>	承認
<p><継続審査></p> <p>(治験課題名) AMD患者を対象としたAbicipar Pegolの第III相試験</p> <p>(開発の相) 第III相</p> <p>(対象疾患名) 未治療の滲出性AMD</p> <p>(治験依頼者名) アラガン・ジャパン株式会社</p>	<p>① 国外で報告された安全性情報に関する報告 以上1点により、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。</p>	承認
<p><継続審査></p> <p>(治験課題名) バイエル薬品株式会社の依頼による非転移性去勢抵抗性前立腺癌患者を対象としたODM-201の第III相試験</p> <p>(開発の相) 第III相</p> <p>(対象疾患名) 非転移性去勢抵抗性前立腺癌</p> <p>(治験依頼者名) バイエル薬品株式会社</p>	<p>① 国外で報告された安全性情報に関する報告 以上1点により、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。</p>	承認
<p><継続審査></p> <p>(治験課題名) メトレキサートによる治療で効果不十分な関節リウマチ患者を対象としたE6011の用量反応性試験</p> <p>(開発の相) 第II相</p> <p>(対象疾患名) —</p> <p>(治験依頼者名) エーザイ株式会社</p>	<p>① 国内で報告された安全性情報に関する報告 以上1点により、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。</p>	承認
<p><継続審査></p> <p>(治験課題名) アステラス製薬株式会社依頼の急性骨髓性白血病患者を対象とするASP2215の第III相試験</p> <p>(開発の相) 第II/III相</p> <p>(対象疾患名) FLT3遺伝子変異陽性AML</p> <p>(治験依頼者名) アステラス製薬株式会社</p>	<p>① 国内外で報告された安全性情報に関する報告 以上1点により、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。</p>	承認

参考書式 10-2

<報告事項>		
(治験課題名)	大塚製薬の依頼による OCV-501 の第Ⅱ相試験	① 治験終了報告
(開発の相)	第Ⅱ相	以上 1 点について、報告した。
(対象疾患名)	高齢急性骨髓性白血病	
(治験依頼者名)	大塚製薬株式会社	—

参考書式 10-2

議題	主な議論の概要	審議結果
<p><継続審査></p> <p>(治験課題名) 糖尿病性腎臓病（DKD）と臨床診断された2型糖尿病患者における心血管系疾患の罹患率及び死亡率の低下に関して、標準治療に上乗せした finerenone の有効性及び安全性を検討する多施設共同、無作為化、プラセボ対照、二重盲検、並行群間、イベント主導型試験</p> <p>(開発の相) 第Ⅲ相</p> <p>(対象疾患名) 糖尿病性腎臓病（DKD）</p> <p>(治験依頼者名) バイエル薬品株式会社</p>	<p>① 国内外で報告された安全性情報に関する報告 以上 1 点により、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。</p>	承認
<p><継続審査></p> <p>(治験課題名) 糖尿病性腎臓病（DKD）と臨床診断された2型糖尿病患者における腎疾患の進行に関して、標準治療に上乗せした finerenone の有効性及び安全性を検討する多施設共同、無作為化、プラセボ対照、二重盲検、並行群間、イベント主導型試験</p> <p>(開発の相) 第Ⅲ相</p> <p>(対象疾患名) 糖尿病性腎臓病（DKD）</p> <p>(治験依頼者名) バイエル薬品株式会社</p>	<p>① 国内外で報告された安全性情報に関する報告 以上 1 点により、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。</p>	承認
<p><報告事項></p> <p>(治験課題名) 富山化学工業株式会社の依頼による市中肺炎を対象としたソリスロマイシンの臨床第Ⅲ相試験</p> <p>(開発の相) 第Ⅲ相</p> <p>(対象疾患名) 市中肺炎</p> <p>(治験依頼者名) 富山化学工業株式会社</p>	<p>① 治験実施計画書 別紙 1 の改訂 以上 1 点について、報告した。</p>	-
<p><報告事項></p> <p>(治験課題名) 富山化学工業株式会社の依頼による呼吸器感染症を対象としたソリスロマイシンの臨床第Ⅲ相試験</p> <p>(開発の相) 第Ⅲ相</p> <p>(対象疾患名) 呼吸器感染症</p> <p>(治験依頼者名) 富山化学工業株式会社</p>	<p>① 治験実施計画書 別紙 1 の改訂 以上 1 点について、報告した。</p>	-