

西暦2022年度 第9回 地方独立行政法人大阪市民病院機構 大阪市立総合医療センター
受託研究審査委員会 議事概要

開催日時	西暦2022年12月16日(金) 17時00分 ~ 18時00分
開催場所	地方独立行政法人大阪市民病院機構 大阪市立総合医療センター 都島センタービル2階 連携登録医研究室
出席委員名	市場 博幸、細井 雅之、森 宏幸、鈴木 嗣敏、木岡 清英、成子 隆彦 金本 巨哲、吉川 由希子、仙入 寛之、三木 紳一郎、中川 文夫、井上 薫

I. 治験、製造販売後臨床試験

【審議事項】

- 新規案件 2 件

- 継続審査
 - ① 院内で発生した重篤な有害事象 11 件
 - ② 安全性情報 88 件
 - ③ 一部変更 22 件
 - ④ 逸脱報告 0 件
 - ⑤ 実施状況報告 74 件
 - ⑥ モニタリング・監査報告 4 件
 - ⑦ その他 0 件

- 報告事項
 - ① 前回IRB修正報告 1 件
 - ② 迅速審査結果報告 1 件
 - ③ 終了・中止報告 3 件
 - ④ その他 1 件

II. 受託調査

【審議事項】

- 新規案件 1 件

- 報告事項 7 件

III. 外部治験審査委員会審査結果報告

- 小児治験ネットワーク
- 治験ネットおおさか

IV. その他

- 次回開催日について
第10回 2023年1月20日(金)

- ※ 議事概要の公表課題名については、治験依頼者に事前に確認の上、作成しています。
- ※ 報告事項については「迅速審査の報告」・「修正の上で承認」となった案件の「修正報告」・「終了報告(書式17)」のみ掲載しています。(申請日:迅速審査の報告は病院長了承日)
- ※ 安全性情報について、個別症例報告(国内)、措置報告、研究報告があった場合のみ備考欄に特記しています。
- ※ 受託調査は件数の公開のみとなります。
- ※ 委員が、審査の対象となる治験に、治験責任医師・分担医師として関与している場合、当該治験に係る審議及び採決の際は退席しています。

2022年度 第9回 受託研究審査委員会

企業治験

整理番号 区分	申請日 審議・報告内容	治験課題名	備考	議論の概要	審議結果
2865 薬品	2022/12/1 新規	軟骨無形成症の小児を対象とした観察試験		治験責任医師による治験の概略に関する口頭説明と、事前に配布された資料に基づき、治験実施の妥当性について審査した。説明文書の記載内容等について質疑応答が交わされた。	承認
2866 薬品	2022/12/1 新規	RBM-007の軟骨無形成症の小児を対象とした前期第Ⅱ相試験		治験責任医師による治験の概略に関する口頭説明と、事前に配布された資料に基づき、治験実施の妥当性について審査した。説明文書の記載内容等について質疑応答が交わされた。	承認
2205 薬品	2022/11/1 開発中止	大鵬薬品工業株式会社の依頼によるNETUの第Ⅱ相試験		—	—
2354 薬品	2022/11/14 安全性情報等	ブリistol・マイヤーズ スクイブ株式会社の依頼による非小細胞肺癌患者を対象としたBMS-936558の第Ⅲ相試験	国内 措置報告 改訂要	当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2354 薬品	2022/11/25 安全性情報等	ブリistol・マイヤーズ スクイブ株式会社の依頼による非小細胞肺癌患者を対象としたBMS-936558の第Ⅲ相試験	国内	当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2354 薬品	2022/11/29 変更申請	ブリistol・マイヤーズ スクイブ株式会社の依頼による非小細胞肺癌患者を対象としたBMS-936558の第Ⅲ相試験	概要書	変更申請の内容に関して、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2354 薬品	2022/12/1 実施状況報告	ブリistol・マイヤーズ スクイブ株式会社の依頼による非小細胞肺癌患者を対象としたBMS-936558の第Ⅲ相試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2388 薬品	2022/11/11 安全性情報等	クリニペース株式会社の依頼による非小細胞肺癌を対象としたMEDI4736の第Ⅲ相試験	国内	当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2388 薬品	2022/11/25 安全性情報等	クリニペース株式会社の依頼による非小細胞肺癌を対象としたMEDI4736の第Ⅲ相試験	国内	当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2388 薬品	2022/12/1 実施状況報告	クリニペース株式会社の依頼による非小細胞肺癌を対象としたMEDI4736の第Ⅲ相試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2404 薬品	2022/12/1 実施状況報告	武田薬品工業株式会社の依頼による潰瘍性大腸炎患者とクローン病を対象としたvedolizumabの第Ⅲb相試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2467 薬品	2022/12/1 安全性情報等	(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NTRK1/2/3、ROS1又はALK 遺伝子再構成陽性の局所進行又は遠隔転移を有する固形癌患者を対象としたRXDX-101の第Ⅱ相試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認

2022年度 第9回 受託研究審査委員会

企業治験

整理番号 区分	申請日 審議・報告内容	治験課題名	備考	議論の概要	審議結果
2467 薬品	2022/12/7 終了	(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NTRK1/2/3、ROS1又はALK 遺伝子再構成陽性の局所進行又は遠隔転移を有する固形癌患者を対象としたRXDX-101の第Ⅱ相試験	—	—	—
2543 薬品	2022/12/1 実施状況報告	アストラゼネカ株式会社の依頼による進行肝細胞癌患者を対象としたデュルバルマブとトレメリムマブの第Ⅲ相試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2578 薬品	2022/11/15 安全性情報等	RET融合遺伝子陽性の非小細胞肺癌、甲状腺髄様癌、及びRET活性が亢進したその他の癌を含む進行固形癌患者を対象としたLOXO-292経口剤の第Ⅰ/Ⅱ相試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2578 薬品	2022/11/28 安全性情報等	RET融合遺伝子陽性の非小細胞肺癌、甲状腺髄様癌、及びRET活性が亢進したその他の癌を含む進行固形癌患者を対象としたLOXO-292経口剤の第Ⅰ/Ⅱ相試験	国内	当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2578 薬品	2022/12/1 実施状況報告	RET融合遺伝子陽性の非小細胞肺癌、甲状腺髄様癌、及びRET活性が亢進したその他の癌を含む進行固形癌患者を対象としたLOXO-292経口剤の第Ⅰ/Ⅱ相試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2579 薬品	2022/11/8 安全性情報等	(治験国内管理人)パレクセル・インターナショナル株式会社の依頼による切除不能肝細胞がんを対象としたBGB-A317の第Ⅲ相試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2579 薬品	2022/11/21 安全性情報等	(治験国内管理人)パレクセル・インターナショナル株式会社の依頼による切除不能肝細胞がんを対象としたBGB-A317の第Ⅲ相試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2579 薬品	2022/12/1 実施状況報告	(治験国内管理人)パレクセル・インターナショナル株式会社の依頼による切除不能肝細胞がんを対象としたBGB-A317の第Ⅲ相試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2589 薬品	2022/12/1 重篤な有害事象	協和キリン株式会社の依頼による糖尿病性腎臓病患者を対象としたRTA402(Bardoxolone methyl)の第Ⅲ相試験	(第4報)	当院で発生した重篤な有害事象報告に基づき、治験継続実施の妥当性について審査した。	承認
2589 薬品	2022/12/1 重篤な有害事象	協和キリン株式会社の依頼による糖尿病性腎臓病患者を対象としたRTA402(Bardoxolone methyl)の第Ⅲ相試験	(第5報)	当院で発生した重篤な有害事象報告に基づき、治験継続実施の妥当性について審査した。	承認
2589 薬品	2022/12/1 重篤な有害事象	協和キリン株式会社の依頼による糖尿病性腎臓病患者を対象としたRTA402(Bardoxolone methyl)の第Ⅲ相試験	(第3報)	当院で発生した重篤な有害事象報告に基づき、治験継続実施の妥当性について審査した。	承認
2589 薬品	2022/12/1 重篤な有害事象	協和キリン株式会社の依頼による糖尿病性腎臓病患者を対象としたRTA402(Bardoxolone methyl)の第Ⅲ相試験	(第3報)	当院で発生した重篤な有害事象報告に基づき、治験継続実施の妥当性について審査した。	承認
2589 薬品	2022/12/1 重篤な有害事象	協和キリン株式会社の依頼による糖尿病性腎臓病患者を対象としたRTA402(Bardoxolone methyl)の第Ⅲ相試験	(第3報)	当院で発生した重篤な有害事象報告に基づき、治験継続実施の妥当性について審査した。	承認

2022年度 第9回 受託研究審査委員会

企業治験

整理番号 区分	申請日 審議・報告内容	治験課題名	備考	議論の概要	審議結果
2589 薬品	2022/12/1 重篤な有害事象	協和キリン株式会社の依頼による糖尿病性腎臓病患者を対象としたRTA402(Bardoxolone methyl)の第Ⅲ相試験	(第5報)	当院で発生した重篤な有害事象報告に基づき、治験継続実施の妥当性について審査した。	承認
2589 薬品	2022/12/1 重篤な有害事象	協和キリン株式会社の依頼による糖尿病性腎臓病患者を対象としたRTA402(Bardoxolone methyl)の第Ⅲ相試験	(第4報)	当院で発生した重篤な有害事象報告に基づき、治験継続実施の妥当性について審査した。	承認
2589 薬品	2022/11/24 安全性情報等	協和キリン株式会社の依頼による糖尿病性腎臓病患者を対象としたRTA402(Bardoxolone methyl)の第Ⅲ相試験	国内	当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2589 薬品	2022/12/1 実施状況報告	協和キリン株式会社の依頼による糖尿病性腎臓病患者を対象としたRTA402(Bardoxolone methyl)の第Ⅲ相試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2604 薬品	2022/12/1 実施状況報告	ノバルティス ファーマ株式会社の依頼によるPKC412の第Ⅱ相試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2605 薬品	2022/11/24 安全性情報等	中外製薬株式会社の依頼による非小細胞肺癌患者を対象としたCH5424802(一般名:アレクチニブ)の第Ⅲ相試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2605 薬品	2022/12/1 実施状況報告	中外製薬株式会社の依頼による非小細胞肺癌患者を対象としたCH5424802(一般名:アレクチニブ)の第Ⅲ相試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2626 薬品	2022/12/1 実施状況報告	ノバルティスファーマ株式会社の依頼による急性骨髄性白血病を対象としたPKC412の第Ⅱ相試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2639 薬品	2022/12/1 実施状況報告	メルクバイオフィーマ株式会社の依頼による固形癌患者を対象としたアベルマブの第Ⅲ相試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2646 薬品	2022/11/8 安全性情報等	中外製薬株式会社の依頼による非小細胞肺癌患者を対象としたMPDL3280A(アテゾリズマブ)の第Ⅲ相試験	国内 措置報告	当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2646 薬品	2022/12/1 実施状況報告	中外製薬株式会社の依頼による非小細胞肺癌患者を対象としたMPDL3280A(アテゾリズマブ)の第Ⅲ相試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2647 薬品	2022/12/1 実施状況報告	アストラゼネカ株式会社の依頼による局所肝細胞癌患者を対象としたデュルバルマブの第Ⅲ相試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2648 薬品	2022/11/16 安全性情報等	アストラゼネカ株式会社の依頼による肝細胞癌患者を対象としたDurvalumabの第Ⅲ相試験	国内	当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認

2022年度 第9回 受託研究審査委員会

企業治験

整理番号 区分	申請日 審議・報告内容	治験課題名	備考	議論の概要	審議結果
2648 薬品	2022/12/1 安全性情報等	アストラゼネカ株式会社の依頼による肝細胞癌患者を対象としたDurvalumabの第Ⅲ相試験	国内	当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2648 薬品	2022/11/22 変更申請	アストラゼネカ株式会社の依頼による肝細胞癌患者を対象としたDurvalumabの第Ⅲ相試験	実施計画書 概要書	変更申請の内容に関して、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2648 薬品	2022/12/1 実施状況報告	アストラゼネカ株式会社の依頼による肝細胞癌患者を対象としたDurvalumabの第Ⅲ相試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2654 薬品	2022/11/10 安全性情報等	進行性非小細胞肺癌患者を対象としてヒト二重特異性抗EGFR及びcMet抗体のJNJ-61186372を投与する第1相、First-in-Human、非盲検、用量漸増試験	国内	当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2654 薬品	2022/11/25 安全性情報等	進行性非小細胞肺癌患者を対象としてヒト二重特異性抗EGFR及びcMet抗体のJNJ-61186372を投与する第1相、First-in-Human、非盲検、用量漸増試験	国内	当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2654 薬品	2022/11/9 変更申請	進行性非小細胞肺癌患者を対象としてヒト二重特異性抗EGFR及びcMet抗体のJNJ-61186372を投与する第1相、First-in-Human、非盲検、用量漸増試験	実施計画書	変更申請の内容に関して、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2654 薬品	2022/11/30 変更申請	進行性非小細胞肺癌患者を対象としてヒト二重特異性抗EGFR及びcMet抗体のJNJ-61186372を投与する第1相、First-in-Human、非盲検、用量漸増試験	同意説明文書	変更申請の内容に関して、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2654 薬品	2022/12/1 実施状況報告	進行性非小細胞肺癌患者を対象としてヒト二重特異性抗EGFR及びcMet抗体のJNJ-61186372を投与する第1相、First-in-Human、非盲検、用量漸増試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2672 薬品	2022/12/15 重篤な有害事象	早発型重症妊娠高血圧腎症患者を対象としたKW-3357の第Ⅲ相ランダム化プラセボ対照二重盲検比較試験	(第1報)	当院で発生した重篤な有害事象報告に基づき、治験継続実施の妥当性について審査した。	承認
2672 薬品	2022/11/22 変更申請	早発型重症妊娠高血圧腎症患者を対象としたKW-3357の第Ⅲ相ランダム化プラセボ対照二重盲検比較試験	実施計画書 ポスター②第4版、治験期間延長	変更申請の内容に関して、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2672 薬品	2022/12/1 実施状況報告	早発型重症妊娠高血圧腎症患者を対象としたKW-3357の第Ⅲ相ランダム化プラセボ対照二重盲検比較試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2680 薬品	2022/12/1 実施状況報告	体軸性脊椎関節炎の成人患者におけるウパダシチニブの有効性及び安全性を評価する第Ⅲ相無作為化プラセボ対照二重盲検試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2681 薬品	2022/11/8 安全性情報等	中外製薬株式会社の依頼による小細胞肺癌患者を対象としたRO4876646とMPDL3280Aの第Ⅲ相試験	国内 措置報告	当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認

2022年度 第9回 受託研究審査委員会

企業治験

整理番号 区分	申請日 審議・報告内容	治験課題名	備考	議論の概要	審議結果
2681 薬品	2022/12/1 実施状況報告	中外製薬株式会社の依頼による小細胞肺癌患者を対象としたRO4876646とMPDL3280Aの第Ⅲ相試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2683 薬品	2022/11/10 安全性情報等	アステラス製薬株式会社の依頼による未治療の急性骨髄性白血病患者を対象とした第Ⅰ/Ⅱ相試験	国内 措置報告	当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2683 薬品	2022/11/17 安全性情報等	アステラス製薬株式会社の依頼による未治療の急性骨髄性白血病患者を対象とした第Ⅰ/Ⅱ相試験	国内	当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2683 薬品	2022/11/24 安全性情報等	アステラス製薬株式会社の依頼による未治療の急性骨髄性白血病患者を対象とした第Ⅰ/Ⅱ相試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2683 薬品	2022/12/1 安全性情報等	アステラス製薬株式会社の依頼による未治療の急性骨髄性白血病患者を対象とした第Ⅰ/Ⅱ相試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2683 薬品	2022/12/1 実施状況報告	アステラス製薬株式会社の依頼による未治療の急性骨髄性白血病患者を対象とした第Ⅰ/Ⅱ相試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2689 薬品	2022/11/16 安全性情報等	大原薬品工業株式会社の依頼によるOP-10の第Ⅰ/Ⅱ相臨床試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2689 薬品	2022/11/16 安全性情報等	大原薬品工業株式会社の依頼によるOP-10の第Ⅰ/Ⅱ相臨床試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2689 薬品	2022/11/22 安全性情報等	大原薬品工業株式会社の依頼によるOP-10の第Ⅰ/Ⅱ相臨床試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2689 薬品	2022/12/1 実施状況報告	大原薬品工業株式会社の依頼によるOP-10の第Ⅰ/Ⅱ相臨床試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2690 薬品	2022/11/15 安全性情報等	協和キリン株式会社(治験国内管理人)の依頼による常染色体優性多発性嚢胞腎患者を対象としたRTA 402 (Bardoxolone methyl)の第Ⅲ相試験	国内	当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2690 薬品	2022/12/1 実施状況報告	協和キリン株式会社(治験国内管理人)の依頼による常染色体優性多発性嚢胞腎患者を対象としたRTA 402 (Bardoxolone methyl)の第Ⅲ相試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2692 薬品	2022/11/22 安全性情報等	局所進行又は転移を伴う日本人非小細胞肺癌(NSCLC)患者を対象とするPozitotinibの第Ⅰ/Ⅱ相用量設定試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認

2022年度 第9回 受託研究審査委員会

企業治験

整理番号 区分	申請日 審議・報告内容	治験課題名	備考	議論の概要	審議結果
2692 薬品	2022/11/29 安全性情報等	局所進行又は転移を伴う日本人非小細胞肺癌(NSCLC)患者を対象とするPozitotinibの第I/II相用量設定試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2692 薬品	2022/12/1 実施状況報告	局所進行又は転移を伴う日本人非小細胞肺癌(NSCLC)患者を対象とするPozitotinibの第I/II相用量設定試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2710 薬品	2022/11/11 安全性情報等	レノックス・ガストー症候群患者を対象としたZX008の第Ⅲ相試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2710 薬品	2022/11/22 安全性情報等	レノックス・ガストー症候群患者を対象としたZX008の第Ⅲ相試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2710 薬品	2022/12/1 安全性情報等	レノックス・ガストー症候群患者を対象としたZX008の第Ⅲ相試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2710 薬品	2022/12/1 変更申請	レノックス・ガストー症候群患者を対象としたZX008の第Ⅲ相試験	実施計画書 同意説明文書 概要書	変更申請の内容に関して、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2710 薬品	2022/12/1 実施状況報告	レノックス・ガストー症候群患者を対象としたZX008の第Ⅲ相試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2711 薬品	2022/11/16 安全性情報等	アストラゼネカ株式会社の依頼による切除可能非小細胞肺癌患者を対象としたデュルバルマブの第Ⅲ相試験	国内	当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2711 薬品	2022/12/1 安全性情報等	アストラゼネカ株式会社の依頼による切除可能非小細胞肺癌患者を対象としたデュルバルマブの第Ⅲ相試験	国内	当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2711 薬品	2022/11/11 変更申請	アストラゼネカ株式会社の依頼による切除可能非小細胞肺癌患者を対象としたデュルバルマブの第Ⅲ相試験	科学的知見を記載した文書	変更申請の内容に関して、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2711 薬品	2022/12/1 実施状況報告	アストラゼネカ株式会社の依頼による切除可能非小細胞肺癌患者を対象としたデュルバルマブの第Ⅲ相試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2733 薬品	2022/12/1 実施状況報告	アレクシオンファーマ合同会社の依頼による造血幹細胞移植(HSCT)後に血栓性微小血管症(TMA)を呈する小児患者を対象としたラブリズマブの第Ⅲ相試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2734 薬品	2022/11/24 重篤な有害事象	せん妄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相試験	(第1報)	当院で発生した重篤な有害事象報告に基づき、治験継続実施の妥当性について審査した。	承認

2022年度 第9回 受託研究審査委員会

企業治験

整理番号 区分	申請日 審議・報告内容	治験課題名	備考	議論の概要	審議結果
2734 薬品	2022/11/29 重篤な有害事象	せん妄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相試験	(第2報)	当院で発生した重篤な有害事象報告に基づき、治験継続実施の妥当性について審査した。	承認
2734 薬品	2022/11/28 安全性情報等	せん妄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相試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2734 薬品	2022/12/1 実施状況報告	せん妄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相試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2735 薬品	2022/11/16 安全性情報等	アストラゼネカ株式会社の依頼による手術及び根治的治療後の非小細胞肺癌患者を対象としたデュルバルマブの第Ⅲ相試験	国内	当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2735 薬品	2022/12/1 安全性情報等	アストラゼネカ株式会社の依頼による手術及び根治的治療後の非小細胞肺癌患者を対象としたデュルバルマブの第Ⅲ相試験	国内	当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2735 薬品	2022/12/1 実施状況報告	アストラゼネカ株式会社の依頼による手術及び根治的治療後の非小細胞肺癌患者を対象としたデュルバルマブの第Ⅲ相試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2742 薬品	2022/12/1 実施状況報告	MSD株式会社の依頼によるMK-3475の治験に参加した進行悪性腫瘍患者を対象とした第Ⅲ相継続試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2753 薬品	2022/12/2 変更申請	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	被検者への支払いについて	変更申請の内容に関して、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2753 薬品	2022/12/1 実施状況報告	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		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2754 薬品	2022/11/17 安全性情報等	IgA腎症を対象としたLNP023の第Ⅲ相試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2754 薬品	2022/12/1 実施状況報告	IgA腎症を対象としたLNP023の第Ⅲ相試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2755 薬品	2022/11/10 安全性情報等	第一三共株式会社の依頼によるActionable遺伝子変異のある進行又は転移性非小細胞肺癌患者を対象としたDS-1062aの第Ⅱ相試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2755 薬品	2022/11/24 安全性情報等	第一三共株式会社の依頼によるActionable遺伝子変異のある進行又は転移性非小細胞肺癌患者を対象としたDS-1062aの第Ⅱ相試験	国内	当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認

2022年度 第9回 受託研究審査委員会

企業治験

整理番号 区分	申請日 審議・報告内容	治験課題名	備考	議論の概要	審議結果
2755 薬品	2022/12/1 実施状況報告	第一三共株式会社の依頼によるActionable遺伝子変異のある進行又は転移性非小細胞肺癌患者を対象としたDS-1062aの第Ⅱ相試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2756 薬品	2022/12/1 実施状況報告	PRA ヘルスサイエンス株式会社の依頼による日本人小児成長ホルモン分泌不全性低身長症患者を対象とした lonapegsomatropin の第3相試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2757 薬品	2022/11/16 安全性情報等	大正製薬株式会社の依頼による小児2型糖尿病患者を対象としたTS-071(ルセオグリフロジン)の第Ⅲ相試験	措置報告	当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2757 薬品	2022/12/1 実施状況報告	大正製薬株式会社の依頼による小児2型糖尿病患者を対象としたTS-071(ルセオグリフロジン)の第Ⅲ相試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2761 薬品	2022/11/10 安全性情報等	第一三共株式会社の依頼によるActionable遺伝子変異のない進行又は転移性非小細胞肺癌患者を対象としたDS-1062aの第Ⅲ相試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2761 薬品	2022/11/24 安全性情報等	第一三共株式会社の依頼によるActionable遺伝子変異のない進行又は転移性非小細胞肺癌患者を対象としたDS-1062aの第Ⅲ相試験	国内	当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2761 薬品	2022/12/1 実施状況報告	第一三共株式会社の依頼によるActionable遺伝子変異のない進行又は転移性非小細胞肺癌患者を対象としたDS-1062aの第Ⅲ相試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2765 薬品	2022/12/1 安全性情報等	ALK、ROS1またはNTRK1-3の遺伝子再構成を有する進行固形癌患者におけるTPX-0005の安全性、忍容性、薬物動態および抗腫瘍活性を評価する第1/2相、非盲検、多施設共同、First-in-Human試験 (TRIDENT-1)		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2765 薬品	2022/12/1 実施状況報告	ALK、ROS1またはNTRK1-3の遺伝子再構成を有する進行固形癌患者におけるTPX-0005の安全性、忍容性、薬物動態および抗腫瘍活性を評価する第1/2相、非盲検、多施設共同、First-in-Human試験 (TRIDENT-1)		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2772 薬品	2022/11/24 安全性情報等	ノボ ノルディスク ファーマ株式会社の依頼による2型糖尿病及び肥満を伴うHFpEF患者を対象としたNN9535の第3相試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2772 薬品	2022/12/1 実施状況報告	ノボ ノルディスク ファーマ株式会社の依頼による2型糖尿病及び肥満を伴うHFpEF患者を対象としたNN9535の第3相試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2778 薬品	2022/11/17 安全性情報等	ノバルティス ファーマ株式会社の依頼による骨髄異形成症候群の患者を対象としたエルトロンボバグの第Ⅱ相試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2778 薬品	2022/12/1 実施状況報告	ノバルティス ファーマ株式会社の依頼による骨髄異形成症候群の患者を対象としたエルトロンボバグの第Ⅱ相試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認

2022年度 第9回 受託研究審査委員会

企業治験

整理番号 区分	申請日 審議・報告内容	治験課題名	備考	議論の概要	審議結果
2779 薬品	2022/11/16 安全性情報等	アストラゼネカ株式会社の依頼による胃及び胃食道接合部がんを対象としたデュルバルマブの第Ⅲ相試験	国内	当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2779 薬品	2022/12/1 安全性情報等	アストラゼネカ株式会社の依頼による胃及び胃食道接合部がんを対象としたデュルバルマブの第Ⅲ相試験	国内	当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2779 薬品	2022/12/1 実施状況報告	アストラゼネカ株式会社の依頼による胃及び胃食道接合部がんを対象としたデュルバルマブの第Ⅲ相試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2779 薬品	2022/11/17 迅速審査結果	アストラゼネカ株式会社の依頼による胃及び胃食道接合部がんを対象としたデュルバルマブの第Ⅲ相試験	治験分担医師の変更	(2022年11月17日実施)迅速審査にて変更を承認したことを報告した。	—
2787 薬品	2022/12/1 実施状況報告	PRAヘルスサイエンス株式会社の依頼による日本人成人副甲状腺機能低下症患者を対象としたTransCon PTH(ACP-014)の第3相試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2793 薬品	2022/11/21 安全性情報等	既存の生物学的製剤及び / 又は分子標的型合成抗リウマチ薬(b/tsDMARD)で効果不十分な中等症から重症の活動性関節リウマチ患者におけるABBV-154の安全性及び有効性を評価する無作為化二重盲検プラセボ対照試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2793 薬品	2022/12/1 実施状況報告	既存の生物学的製剤及び / 又は分子標的型合成抗リウマチ薬(b/tsDMARD)で効果不十分な中等症から重症の活動性関節リウマチ患者におけるABBV-154の安全性及び有効性を評価する無作為化二重盲検プラセボ対照試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2794 薬品	2022/11/2 安全性情報等	武田薬品工業株式会社の依頼によるドラベ症候群患者を対象とした TAK-935(soticlestat)の第3相試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2794 薬品	2022/11/17 安全性情報等	武田薬品工業株式会社の依頼によるドラベ症候群患者を対象とした TAK-935(soticlestat)の第3相試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2794 薬品	2022/12/1 変更申請	武田薬品工業株式会社の依頼によるドラベ症候群患者を対象とした TAK-935(soticlestat)の第3相試験	実施計画書	変更申請の内容に関して、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2794 薬品	2022/12/1 実施状況報告	武田薬品工業株式会社の依頼によるドラベ症候群患者を対象とした TAK-935(soticlestat)の第3相試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2795 薬品	2022/11/2 安全性情報等	武田薬品工業株式会社の依頼によるレノックス・ガストー症候群患者を対象としたTAK-935(soticlestat)の第3相試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2795 薬品	2022/11/17 安全性情報等	武田薬品工業株式会社の依頼によるレノックス・ガストー症候群患者を対象としたTAK-935(soticlestat)の第3相試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認

2022年度 第9回 受託研究審査委員会

企業治験

整理番号 区分	申請日 審議・報告内容	治験課題名	備考	議論の概要	審議結果
2795 薬品	2022/12/1 変更申請	武田薬品工業株式会社の依頼によるレノックス・ガストー症候群患者を対象としたTAK-935 (soticlestat)の第3相試験	実施計画書	変更申請の内容に関して、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2795 薬品	2022/12/1 実施状況報告	武田薬品工業株式会社の依頼によるレノックス・ガストー症候群患者を対象としたTAK-935 (soticlestat)の第3相試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2798 薬品・機器	2022/12/1 実施状況報告	CSLベーリング株式会社の依頼による遺伝性血管性浮腫患者を対象としたCSL312の第Ⅲ相試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2800 薬品	2022/11/21 安全性情報等	アッヴィ合同会社の依頼によるTelisotuzumab Vedotin(ABBV-399)の第Ⅱ相試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2800 薬品	2022/12/1 実施状況報告	アッヴィ合同会社の依頼によるTelisotuzumab Vedotin(ABBV-399)の第Ⅱ相試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2805 薬品	2022/11/22 安全性情報等	大塚製薬株式会社の依頼によるASTX030の第Ⅰ相試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2805 薬品	2022/11/29 安全性情報等	大塚製薬株式会社の依頼によるASTX030の第Ⅰ相試験	措置報告	当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2805 薬品	2022/11/8 変更申請	大塚製薬株式会社の依頼によるASTX030の第Ⅰ相試験	概要書	変更申請の内容に関して、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2805 薬品	2022/11/24 変更申請	大塚製薬株式会社の依頼によるASTX030の第Ⅰ相試験	添付文書 第2版	変更申請の内容に関して、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2805 薬品	2022/12/1 実施状況報告	大塚製薬株式会社の依頼によるASTX030の第Ⅰ相試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2815 薬品	2022/12/1 実施状況報告	日本ベーリンガーインゲルハイム株式会社の依頼によるBI 425809の統合失調症患者を対象とした第Ⅲ相試験(CONNEX-2)		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2817 薬品	2022/11/14 安全性情報等	日本製薬株式会社の依頼によるステロイドパルス療法で効果不十分な自己免疫性脳炎患者を対象にNPB-01の有効性及び安全性を評価する第Ⅲ相比較試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2817 薬品	2022/11/29 安全性情報等	日本製薬株式会社の依頼によるステロイドパルス療法で効果不十分な自己免疫性脳炎患者を対象にNPB-01の有効性及び安全性を評価する第Ⅲ相比較試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認

2022年度 第9回 受託研究審査委員会

企業治験

整理番号 区分	申請日 審議・報告内容	治験課題名	備考	議論の概要	審議結果
2817 薬品	2022/12/1 実施状況報告	日本製薬株式会社の依頼によるステロイドパルス療法で効果不十分な自己免疫性脳炎患者を対象にNPB-01の有効性及び安全性を評価する第Ⅲ相比較試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2818 薬品	2022/11/11 安全性情報等	活動性甲状腺眼症の日本人患者を対象にHZN-001 (teprotumumab)を評価する 第Ⅲ相無作為化二重遮蔽プラセボ対照並行群間比較多施設共同試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2818 薬品	2022/11/29 安全性情報等	活動性甲状腺眼症の日本人患者を対象にHZN-001 (teprotumumab)を評価する 第Ⅲ相無作為化二重遮蔽プラセボ対照並行群間比較多施設共同試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2818 薬品	2022/11/29 変更申請	活動性甲状腺眼症の日本人患者を対象にHZN-001 (teprotumumab)を評価する 第Ⅲ相無作為化二重遮蔽プラセボ対照並行群間比較多施設共同試験	概要書	変更申請の内容に関して、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2818 薬品	2022/12/1 実施状況報告	活動性甲状腺眼症の日本人患者を対象にHZN-001 (teprotumumab)を評価する 第Ⅲ相無作為化二重遮蔽プラセボ対照並行群間比較多施設共同試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2819 薬品	2022/11/2 安全性情報等	武田薬品工業株式会社の依頼によるドラベ症候群及びレノックス・ガストー症候群患者を対象としたTAK-935(soticlestat)の第3相試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2819 薬品	2022/11/17 安全性情報等	武田薬品工業株式会社の依頼によるドラベ症候群及びレノックス・ガストー症候群患者を対象としたTAK-935(soticlestat)の第3相試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2819 薬品	2022/12/1 実施状況報告	武田薬品工業株式会社の依頼によるドラベ症候群及びレノックス・ガストー症候群患者を対象としたTAK-935(soticlestat)の第3相試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2820 薬品	2022/11/25 安全性情報等	中外製薬株式会社の依頼による非小細胞肺癌患者を対象としたRO7499790 (Pralsetinib)の第Ⅲ相試験	国内	当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2820 薬品	2022/11/30 変更申請	中外製薬株式会社の依頼による非小細胞肺癌患者を対象としたRO7499790 (Pralsetinib)の第Ⅲ相試験	添付文書	変更申請の内容に関して、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2820 薬品	2022/12/1 実施状況報告	中外製薬株式会社の依頼による非小細胞肺癌患者を対象としたRO7499790 (Pralsetinib)の第Ⅲ相試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2822 薬品	2022/11/17 安全性情報等	ノバルティス ファーマ株式会社の依頼による慢性期のフィラデルフィア染色体陽性慢性骨髄性白血病の小児患者を対象としたABL001の第Ⅰ/Ⅱ相試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2822 薬品	2022/12/1 実施状況報告	ノバルティス ファーマ株式会社の依頼による慢性期のフィラデルフィア染色体陽性慢性骨髄性白血病の小児患者を対象としたABL001の第Ⅰ/Ⅱ相試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認

2022.12.16

2022年度 第9回 受託研究審査委員会

企業治験

整理番号 区分	申請日 審議・報告内容	治験課題名	備考	議論の概要	審議結果
2823 薬品	2022/11/8 安全性情報等	大鵬薬品工業株式会社の依頼による第Ⅰ相試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2823 薬品	2022/12/1 実施状況報告	大鵬薬品工業株式会社の依頼による第Ⅰ相試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2827 薬品	2022/11/28 安全性情報等	メトトレキサート・ロイコボリン救援療法によるメトトレキサート排泄遅延に対するOP-07の臨床試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2827 薬品	2022/12/1 実施状況報告	メトトレキサート・ロイコボリン救援療法によるメトトレキサート排泄遅延に対するOP-07の臨床試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2828 薬品	2022/11/10 安全性情報等	ノボ ノルディスク ファーマ株式会社の依頼による心血管イベントのリスクが高い患者を対象としたziltivekimabの効果を検討する第3相試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2828 薬品	2022/11/24 安全性情報等	ノボ ノルディスク ファーマ株式会社の依頼による心血管イベントのリスクが高い患者を対象としたziltivekimabの効果を検討する第3相試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2828 薬品	2022/11/25 変更申請	ノボ ノルディスク ファーマ株式会社の依頼による心血管イベントのリスクが高い患者を対象としたziltivekimabの効果を検討する第3相試験	被験者マテリアル	変更申請の内容に関して、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2828 薬品	2022/12/1 実施状況報告	ノボ ノルディスク ファーマ株式会社の依頼による心血管イベントのリスクが高い患者を対象としたziltivekimabの効果を検討する第3相試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2835 薬品	2022/12/1 変更申請	中外製薬株式会社の依頼による悪性腫瘍患者を対象としたマスタースクリーニング試験	実施計画書	変更申請の内容に関して、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2835 薬品	2022/12/1 実施状況報告	中外製薬株式会社の依頼による悪性腫瘍患者を対象としたマスタースクリーニング試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2836 薬品	2022/11/24 安全性情報等	中外製薬株式会社の依頼による局所進行切除不能Ⅲ期非小細胞肺癌患者を対象としたアレクチニブ、エヌトレクチニブ、Pralsetinibの第Ⅰ/Ⅲ相試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2836 薬品	2022/12/1 変更申請	中外製薬株式会社の依頼による局所進行切除不能Ⅲ期非小細胞肺癌患者を対象としたアレクチニブ、エヌトレクチニブ、Pralsetinibの第Ⅰ/Ⅲ相試験	実施計画書	変更申請の内容に関して、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2836 薬品	2022/12/1 実施状況報告	中外製薬株式会社の依頼による局所進行切除不能Ⅲ期非小細胞肺癌患者を対象としたアレクチニブ、エヌトレクチニブ、Pralsetinibの第Ⅰ/Ⅲ相試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認

2022年度 第9回 受託研究審査委員会

企業治験

整理番号 区分	申請日 審議・報告内容	治験課題名	備考	議論の概要	審議結果
2846 薬品	2022/12/1 実施状況報告	PRAヘルスサイエンス株式会社の依頼による成人成長ホルモン分泌不全症の患者を対象としたlonapegsomatropinの第3相試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2851 薬品・機器	2022/11/7 安全性情報等	ユーシービージャパン株式会社の依頼によるStaccato alprazolam の第Ⅲ 相試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2851 薬品・機器	2022/11/18 安全性情報等	ユーシービージャパン株式会社の依頼によるStaccato alprazolam の第Ⅲ 相試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2851 薬品・機器	2022/12/2 安全性情報等	ユーシービージャパン株式会社の依頼によるStaccato alprazolam の第Ⅲ 相試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2851 薬品・機器	2022/12/1 変更申請	ユーシービージャパン株式会社の依頼によるStaccato alprazolam の第Ⅲ 相試験	被験者募集の手順に関する資料、Longboat資料	変更申請の内容に関して、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2851 薬品・機器	2022/12/1 実施状況報告	ユーシービージャパン株式会社の依頼によるStaccato alprazolam の第Ⅲ 相試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2852 薬品・機器	2022/11/7 安全性情報等	ユーシービージャパン株式会社の依頼によるStaccato alprazolam の第Ⅲ 相継続試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2852 薬品・機器	2022/11/18 安全性情報等	ユーシービージャパン株式会社の依頼によるStaccato alprazolam の第Ⅲ 相継続試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2852 薬品・機器	2022/12/2 安全性情報等	ユーシービージャパン株式会社の依頼によるStaccato alprazolam の第Ⅲ 相継続試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2852 薬品・機器	2022/12/1 変更申請	ユーシービージャパン株式会社の依頼によるStaccato alprazolam の第Ⅲ 相継続試験	Longboat資料	変更申請の内容に関して、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2852 薬品・機器	2022/12/1 実施状況報告	ユーシービージャパン株式会社の依頼によるStaccato alprazolam の第Ⅲ 相継続試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2853 薬品	2022/11/28 安全性情報等	日本人の大うつ病性障害(MDD)又は持続性抑うつ障害(PDD)の小児外来患者を対象としたベンラファキシンの有効性及び安全性を評価するプラセボ対照無作為化二重盲検多施設共同試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2853 薬品	2022/11/28 変更申請	日本人の大うつ病性障害(MDD)又は持続性抑うつ障害(PDD)の小児外来患者を対象としたベンラファキシンの有効性及び安全性を評価するプラセボ対照無作為化二重盲検多施設共同試験	概要書 CDRS-R	変更申請の内容に関して、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認

2022年度 第9回 受託研究審査委員会

企業治験

整理番号 区分	申請日 審議・報告内容	治験課題名	備考	議論の概要	審議結果
2853 薬品	2022/12/1 実施状況報告	日本人の大病性障害(MDD)又は持続性抑うつ障害(PDD)の小児外来患者を対象としたベンラファキシンの有効性及び安全性を評価するプラセボ対照無作為化二重盲検多施設共同試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2854 薬品	2022/11/28 安全性情報等	VENL-CAZ-3001試験を完了した日本人の大病性障害(MDD)又は持続性抑うつ障害(PDD)の小児外来患者を対象とした、ベンラファキシンの安全性及び有効性を評価する非盲検多施設共同長期継続投与試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2854 薬品	2022/11/28 変更申請	VENL-CAZ-3001試験を完了した日本人の大病性障害(MDD)又は持続性抑うつ障害(PDD)の小児外来患者を対象とした、ベンラファキシンの安全性及び有効性を評価する非盲検多施設共同長期継続投与試験	概要書 CDRS-R	変更申請の内容に関して、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2854 薬品	2022/12/1 実施状況報告	VENL-CAZ-3001試験を完了した日本人の大病性障害(MDD)又は持続性抑うつ障害(PDD)の小児外来患者を対象とした、ベンラファキシンの安全性及び有効性を評価する非盲検多施設共同長期継続投与試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2857 薬品	2022/12/1 安全性情報等	A Single Arm, Open-Label, Phase 1b Trial of Epcoritamab in Pediatric Patients with Relapsed/ Refractory Aggressive Mature B-cell Neoplasms / 再発又は難治性のアグレッシブ成熟B細胞性腫瘍の小児患者を対象としたepcoritamabの単群、非盲検、第Ib相試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2857 薬品	2022/12/1 変更申請	A Single Arm, Open-Label, Phase 1b Trial of Epcoritamab in Pediatric Patients with Relapsed/ Refractory Aggressive Mature B-cell Neoplasms / 再発又は難治性のアグレッシブ成熟B細胞性腫瘍の小児患者を対象としたepcoritamabの単群、非盲検、第Ib相試験	同意説明文書	変更申請の内容に関して、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2857 薬品	2022/11/21 修正報告	A Single Arm, Open-Label, Phase 1b Trial of Epcoritamab in Pediatric Patients with Relapsed/ Refractory Aggressive Mature B-cell Neoplasms / 再発又は難治性のアグレッシブ成熟B細胞性腫瘍の小児患者を対象としたepcoritamabの単群、非盲検、第Ib相試験	説明文書・同意書を修正すること	前回の治験審査委員会で「修正のうえで承認」となった件について、適切に修正されたことを報告した。	承認

2022年度 第9回 受託研究審査委員会

医師主導治験

整理番号 区分	申請日 審議・報告内容	治験課題名	備考	議論の概要	審議結果
2618 薬品	2022/11/14 安全性情報等	進行非扁平上皮非小細胞肺癌に対するカルボプラチン+ペメトレキセド+アテゾリズマブ療法とカルボプラチン+ペメトレキセド+アテゾリズマブ+ペバシズマブ療法の多施設共同オープンラベル無作為化第Ⅲ相試験(医師主導治験)	国内 措置報告	当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2618 薬品	2022/12/1 実施状況報告	進行非扁平上皮非小細胞肺癌に対するカルボプラチン+ペメトレキセド+アテゾリズマブ療法とカルボプラチン+ペメトレキセド+アテゾリズマブ+ペバシズマブ療法の多施設共同オープンラベル無作為化第Ⅲ相試験(医師主導治験)		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2633 薬品	2022/12/1 実施状況報告	非小細胞肺癌手術適応症例に対する周術期ONO-1101投与の多施設共同ランダム化比較試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2636 薬品	2022/11/8 安全性情報等	ROS1融合遺伝子変異陽性の進行固形がんを対象としたブリガチニブのバスケット試験	国内	当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2636 薬品	2022/11/21 安全性情報等	ROS1融合遺伝子変異陽性の進行固形がんを対象としたブリガチニブのバスケット試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2636 薬品	2022/12/1 実施状況報告	ROS1融合遺伝子変異陽性の進行固形がんを対象としたブリガチニブのバスケット試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2636 薬品	2022/11/14 モニタリング報告	ROS1融合遺伝子変異陽性の進行固形がんを対象としたブリガチニブのバスケット試験		モニタリング報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2664 薬品	2022/12/5 安全性情報等	血漿遊離DNAからALK融合遺伝子が検出された進行または再発非小細胞肺癌に対するアレクチニブの多施設共同第Ⅱ相臨床試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2664 薬品	2022/12/1 実施状況報告	血漿遊離DNAからALK融合遺伝子が検出された進行または再発非小細胞肺癌に対するアレクチニブの多施設共同第Ⅱ相臨床試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2665 薬品	2022/11/14 安全性情報等	血漿遊離DNAからEGFR遺伝子変異が検出された進行非小細胞肺癌に対するオシメルチニブの多施設共同第Ⅱ相臨床試験	国内	当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2665 薬品	2022/12/1 実施状況報告	血漿遊離DNAからEGFR遺伝子変異が検出された進行非小細胞肺癌に対するオシメルチニブの多施設共同第Ⅱ相臨床試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2744 薬品	2022/11/11 安全性情報等	血漿遊離DNAからROS1融合遺伝子が検出された進行または再発非小細胞肺癌に対するエストレクチニブの多施設共同第Ⅱ相臨床試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2744 薬品	2022/12/1 実施状況報告	血漿遊離DNAからROS1融合遺伝子が検出された進行または再発非小細胞肺癌に対するエストレクチニブの多施設共同第Ⅱ相臨床試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認

2022年度 第9回 受託研究審査委員会

医師主導治験

整理番号 区分	申請日 審議・報告内容	治験課題名	備考	議論の概要	審議結果
2745 薬品	2022/11/25 重篤な有害事象	血漿遊離DNAからRET融合遺伝子が検出された進行非小細胞肺癌に対するセルベルカチニブの多施設共同第II相臨床試験	(第2報)	当院で発生した重篤な有害事象報告に基づき、治験継続実施の妥当性について審査した。	承認
2745 薬品	2022/11/14 安全性情報等	血漿遊離DNAからRET融合遺伝子が検出された進行非小細胞肺癌に対するセルベルカチニブの多施設共同第II相臨床試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2745 薬品	2022/11/24 安全性情報等	血漿遊離DNAからRET融合遺伝子が検出された進行非小細胞肺癌に対するセルベルカチニブの多施設共同第II相臨床試験	国内	当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2745 薬品	2022/12/1 実施状況報告	血漿遊離DNAからRET融合遺伝子が検出された進行非小細胞肺癌に対するセルベルカチニブの多施設共同第II相臨床試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2745 薬品	2022/11/30 モニタリング報告	血漿遊離DNAからRET融合遺伝子が検出された進行非小細胞肺癌に対するセルベルカチニブの多施設共同第II相臨床試験		モニタリング報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2745 薬品	2022/12/8 モニタリング報告	血漿遊離DNAからRET融合遺伝子が検出された進行非小細胞肺癌に対するセルベルカチニブの多施設共同第II相臨床試験		モニタリング報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2799 薬品	2022/11/23 安全性情報等	KRAS G12C変異陽性の化学療法未治療進行再発の非扁平上皮・非小細胞肺癌患者を対象としたsotorasib＋カルボプラチン＋ペメトレキセドの第II相試験：SCARLET試験(医師主導治験)	国内	当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2799 薬品	2022/11/25 安全性情報等	KRAS G12C変異陽性の化学療法未治療進行再発の非扁平上皮・非小細胞肺癌患者を対象としたsotorasib＋カルボプラチン＋ペメトレキセドの第II相試験：SCARLET試験(医師主導治験)		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2799 薬品	2022/12/1 実施状況報告	KRAS G12C変異陽性の化学療法未治療進行再発の非扁平上皮・非小細胞肺癌患者を対象としたsotorasib＋カルボプラチン＋ペメトレキセドの第II相試験：SCARLET試験(医師主導治験)		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2799 薬品	2022/11/30 モニタリング報告	KRAS G12C変異陽性の化学療法未治療進行再発の非扁平上皮・非小細胞肺癌患者を対象としたsotorasib＋カルボプラチン＋ペメトレキセドの第II相試験：SCARLET試験(医師主導治験)		モニタリング報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2833 薬品	2022/12/1 実施状況報告	小児・AYA 世代に好発する悪性腫瘍に対するシスプラチン投与による内耳毒性を軽減するチオ硫酸ナトリウムの第II相試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2837 薬品	2022/11/24 安全性情報等	NRG1融合遺伝子を有する進行固形癌患者に対するアフアチニブマレイン酸塩(BIBW2992)のバスケット試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2837 薬品	2022/12/1 実施状況報告	NRG1融合遺伝子を有する進行固形癌患者に対するアフアチニブマレイン酸塩(BIBW2992)のバスケット試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認

2022年度 第9回 受託研究審査委員会

製造販売後臨床試験

整理番号 区分	申請日 審議・報告内容	治験課題名	備考	議論の概要	審議結果
2370 薬品	2022/12/1 実施状況報告	日本イーライリリー株式会社の依頼による非小細胞肺癌患者を対象とした第Ⅲ相試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2481 薬品	2022/12/1 実施状況報告	メトレキサート(MTX)の使用経験のない中等症から重症の活動性関節リウマチ患者におけるupadacitinib (ABT-494)の1日1回投与による単独療法とMTX単独療法との第Ⅲ相無作為化二重盲検比較試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2504 薬品	2022/11/14 安全性情報等	ファイザー株式会社の依頼による非小細胞肺癌患者を対象とするPF-06463922 (LORLATINIB)の第Ⅲ相試験		当該治験薬で発生した重篤な副作用報告に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2504 薬品	2022/12/1 実施状況報告	ファイザー株式会社の依頼による非小細胞肺癌患者を対象とするPF-06463922 (LORLATINIB)の第Ⅲ相試験		治験実施状況報告書に基づき、治験継続実施の妥当性を審査した。	承認
2701 薬品	2022/12/7 終了	シミック株式会社(治験国内管理人)の依頼による人道的見地から実施される試験		—	—