

治験実施状況一覧(2026年5月現在)

実施診療科	対象疾患	治験課題名	開発の相
血液内科	低リスク骨髄異形成症候群	骨髄異形成症候群の患者を対象としたエルトロンボパグの第II相試験	第2相
遺伝診療科	脂質異常症	アテローム動脈硬化性心血管疾患(ASCVD)患者を対象としたobicetrapibの効果の評価する第III相試験	第3相
乳腺・内分泌外科	転移性HER2陽性乳癌	転移性HER2陽性乳癌の維持療法としてtucatinib又はプラセボをトラスツズマブ及びペルツズマブと併用する無作為化、二重盲検、第3相試験(HER2CLIMB-05)	第3相
乳腺・内分泌外科	乳癌	早期乳癌患者を対象とした第III相試験	第3相
循環器内科	全身性の炎症を伴う左室駆出率が軽度低下又は保たれた心不全	心不全および炎症を有する患者を対象としたzilvivekimabの効果はプラセボと比較検討する第3相試験	第3相
消化器内科・腫瘍内科	胃癌	胃がんを対象としたONO-4578の第II相試験	第2相
呼吸器内科	慢性閉塞性肺疾患	慢性閉塞性肺疾患患者を対象にastegolimabの有効性及び安全性を評価する第III相、無作為化、二重盲検、プラセボ対照、多施設共同試験	第3相
消化器内科	潰瘍性大腸炎	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及び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	第3相
循環器内科	急性心筋梗塞	心筋梗塞の患者を対象としたzilvivekimabの効果はプラセボと比較検討する試験	第3a相
循環器内科	動脈硬化性心血管疾患、Lp(a)高値	LY3819469の第III相試験	第3相
循環器内科	腎機能障害を伴う心不全	腎機能障害を伴う心不全患者を対象としたbalcirenone/ダバグリフロジン配合剤の効果は評価する第III相試験	第3相
血液内科	大細胞型B細胞リンパ腫	未治療の高リスク大細胞型B細胞非ホジキンリンパ腫患者を対象にしたBMS-986369の第3相試験	第3相
消化器内科・腫瘍内科	胃癌又は食道胃接合部癌	第Ib/II相試験	第1b/2相
眼科	活動性甲状腺眼症	中等症から重症の活動性甲状腺眼症患者を対象にテプロツムマブ皮下投与の有効性、安全性及び忍容性を評価する第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	第3相
消化器内科・腫瘍内科	HER2陽性の局所進行性/転移性胃腺癌及び/又は食道胃接合部線癌	局所進行又は転移性の食道胃接合部癌及び胃癌の一次治療としてのHLX22(遺伝子組換えトキソ抗HER2モノクローナル抗体注射剤)とトラスツズマブ及び化学療法(XELOX)の併用と、トラスツズマブ及び化学療法(XELOX)とペムプロリズマブの併用又は非併用について比較する無作為化、二重盲検、多施設共同、第III相臨床試験	第3相
腎臓内科・リウマチ科	高血圧を合併する慢性腎臓病	高血圧を合併する慢性腎臓病患者を対象とした、baxdrostatとダバグリフロジンのイベント駆動型第III相試験	第3相
婦人科	過多月経を伴う子宮筋腫	AKP-022の子宮筋腫患者を対象とした安全性及び有効性を検討する第III相長期投与試験	第3相
呼吸器内科	非扁平上皮非小細胞肺癌	A study to compare pharmacokinetics, efficacy, safety, and immunogenicity of MB12 to Keytruda® in non-small cell lung cancer (Integrated pharmacokinetics and efficacy similarity study)	第3相
腫瘍内科	オキサリプラチン誘発性末梢神経障害	ART-123の第3相臨床試験	第3相
乳腺・内分泌外科	抗PD-1/PD-L1治療に不適格な未治療の転移性TNBC又はER低発現HER2陰性乳癌患者	トリプルネガティブ乳癌を対象としたBMS-986507の第2/3相試験	第2/3相
循環器内科	脂質異常症	ASCVD患者又はASCVDイベントの初発リスクを有する患者を対象に、AZD0780のLDL-C値に対する効果は評価する第III相試験	第3相
循環器内科	脂質異常症	HeFH患者を対象に、AZD0780のLDL-C値に対する効果は評価する第III相試験	第3相

実施診療科	対象疾患	治験課題名	開発の相
循環器内科	脂質異常症	ASCVDの既往を有する患者又はASCVDイベントの初発リスクが高い患者を対象に、AZD0780の主要心血管イベントに対する効果を評価する第III相試験	第3相
血液内科	自己免疫性溶血性貧血	温式自己免疫性溶血性貧血 (wAIHA) 患者を対象としたリルザブルチニブの有効性及び安全性を評価する非盲検期間及び長期継続投与を伴う第III相、多施設共同、ランダム化、二重盲検、プラセボ対照、並行群間試験	第3相
消化器内科	中等症から重症の活動性クローン病	中等症から重症の活動性クローン病患者を対象としたR07790121の第III相試験	第3相
循環器内科	アテローム動脈硬化性心血管疾患を有する肥満又は過体重	肥満症患者を対象としたmaridebart cafraglutideの第III相試験 (MARITIME-CV)	第3相
循環器内科	駆出率が保たれた心不全、駆出率が軽度に低下した心不全、肥満	肥満症患者を対象としたmaridebart cafraglutideの第III相試験 (MARITIME-HF)	第3相
呼吸器内科	小細胞肺癌	再発小細胞肺癌 (SCLC) 患者を対象とするGSK5764227の第3相試験	第3相
緩和ケア内科	せん妄、精神運動興奮状態、易怒性を呈している患者	せん妄、精神運動興奮状態、易怒性を呈している患者を対象としたHP-6050のランダム化プラセボ対照二重盲検試験	第3相
呼吸器内科	コントロール不良の中等症から重症の喘息	喘息患者を対象としたLY3537031の第2相試験	第2相
呼吸器内科	非小細胞肺癌	非小細胞肺癌患者を対象にしたBMS-986545第3相試験	第3相