

治験 令和7年度

区分	実施診療科	国内/国際共同	研究題目 (HP掲載用)
第3相	脳神経内科	国際共同	多系統萎縮症患者を対象としたLu AF82422の介入、ランダム化、二重盲検、プラセボ対照、任意の非盲検継続試験
第2相	脳神経内科	国際共同	多系統萎縮症患者を対象としたTEV-56286の多施設共同、二重盲検、無作為化、プラセボ対照、並行群間第2相試験 (TOPAS-MSA)
第3相	がんセンター	国内	旭化成ファーマ株式会社の依頼によるART-123の第3相臨床試験
第3相	皮膚科	国内	根治切除不能悪性黒色腫 (メラノーマ) 治療におけるニボルマブとの TM5614 併用の有効性・安全性を検証する第 III 相ランダム化プラセボ対照二重盲検医師主導治
第3相	泌尿器科	国際共同	MSD 株式会社の依頼による転移性去勢抵抗性前立腺癌患者を対象としたMK-2400の第III相試験
第3相	循環器内科	国内	症候性閉塞性肥大型心筋症を有する日本人成人患者を対象として、aficamtenの有効性、安全性及び忍容性を評価する第III相、非盲検、単群試験
第2相	第1内科 (血液・感染症内科)	国内	中外製薬株式会社の依頼によるB細胞性非ホジキンリンパ腫患者を対象としたGlofitamab (RO7082859) の第II相臨床試験
第2相	消化器外科	国内	アッヴィ合同会社の依頼による大腸癌患者を対象としたTelisotuzumab Adizutecan (ABBV-400) 単剤療法を標準治療と比較する第II相試験
第3相	第1内科 (消化器内科)	国内	日本人の肝腎症候群 (HRS) 参加者を対象にしたテルリプレシンの有効性及び安全性を評価する多施設共同、無作為化、プラセボ対照、二重盲検試験
第3相	循環器内科	国際共同	Lp(a)が高値で動脈硬化性心血管イベントの既往がある又は動脈硬化性心血管イベントの新規発症のリスクがある成人を対象に主要心血管イベントの減少に対するMuvalaplinの効果を検討する第III相、無作為化、二重盲検、プラセボ対照試験 (MOVE-Lp(a))
第3相	消化器外科	国内	株式会社LTTバイオフーマの依頼による化学療法誘発性末梢神経障害に対するPC-SODの第III相試験
第2相	がんセンター	国内	結腸直腸癌を除くミスマッチ修復異常を認める切除可能固形癌を対象にDostarlimabの有効性・安全性を検討する多施設共同臨床第II相試験 (略名: D-CURE試験)
第2相	乳腺外科	国内	ホルモン受容体陽性HER2陰性乳癌に対する根治的治療後の分子的残存病変に基づくアペマシクリブの有効性を検討する第II相試験
第3相	がんセンター	国際共同	Summit Therapeutics社 (治験国内管理人: 株式会社タイガライズ) の依頼による転移性大腸癌を対象としたIvonescimabの第III相試験
第1相第2相	小児科	国際共同	PIK3CA関連過成長症候群 (PROS) 及びPIK3CA関連血管奇形 (PRVM) 患者を対象としたCYH33の国際共同治験
第3相	乳腺外科	国際共同	PD-L1 陰性により PD(L)1 療法の適応とならない未治療の局所再発手術不能又は転移性トリプルネガティブ乳がん患者を対象に、BNT327 と化学療法の併用をプラセボと化学療法の併用と比較する第 III 相、多施設共同、無作為化、二重盲検試験
第3相 (医療機器)	乳腺外科	国内	婦人科癌及び乳癌患者を対象とした がん薬物療法管理アプリケーションの有効性及び安全性を評価する多施設共同無作為化比較試験
第3相	泌尿器科	国際共同	MSD株式会社の依頼による尿路上皮癌患者を対象としたMK-2870の第III相試験
医師主導治験			