

臨床試験課題名	臨床試験登録番号	試験事務局	研究代表者	実施施設
1 小児髓芽腫に対し新規リスク分類を導入したチオテバ／メルファン大量化学療法併用放射線減量治療の有効性と安全性を検討する第II相試験(JCCG MB19)+A2:E2	jRCTs051200021	大阪市立総合医療センター 小児血液腫瘍科	大阪市立総合医療センター 小児血液腫瘍科 山崎 夏維 原純一	大阪市立総合医療センター・北海道大学病院・弘前大学医学部附属病院・山形大学医学部附属病院・福島県立医科大学附属病院・筑波大学附属病院・自治医科大学とちぎ子ども医療センター・埼玉県立小児医療センター・埼玉医科大学国際医療センター・日本大学医学部附属板橋病院・東京都立小児総合医療センター・慶應義塾大学病院・国立成育医療研究センター・横浜市立大学附属病院・国立大学法人富山大学附属病院・金沢大学附属病院・長野県立こども病院・浜松医科大学医学部附属病院・静岡県立こども病院・静岡県立静岡がんセンター・独立行政法人国立病院機構名古屋医療センター・名古屋第一赤十字病院・三重大学医学部附属病院・滋賀医科大学医学部附属病院・国立大学法人京都大学医学部附属病院・京都府立医科大学附属病院・大阪母子医療センター・北野病院・兵庫県立こども病院・奈良県立医科大学附属病院・和歌山県立医科大学附属病院・広島大学病院・四国こどもとおとの医療センター・愛媛大学医学部附属病院・産業医科大学病院・九州大学病院・佐賀大学医学部附属病院・長崎大学病院・大分大学医学部附属病院・宮崎大学医学部附属病院・鹿児島大学病院・兵庫県立粒子線医療センター附属神戸陽子線センター・附属南東北がん陽子線治療センター・独立行政法人国立病院機構大阪医療センター・国立がん研究センター中央病院・豊橋市民病院
2 非定型奇形腫様ラブドトイド腫瘍に対して強化髓注短期決戦型化学療法とチオテバ／メルファン大量化学療法後に遅延放射線治療を行う集学的治療レジメンの安全性と有効性を検討する第II相試験(JCCG AT20)	jRCTs051200071	大阪市立総合医療センター 小児血液腫瘍科	大阪市立総合医療センター 小児血液腫瘍科 山崎 夏維 原純一	大阪市立総合医療センター・北海道大学病院・東北大大学病院・福島県立医科大学附属病院・自治医科大学とちぎ子ども医療センター・埼玉県立小児医療センター・埼玉医科大学国際医療センター・千葉県立こども病院・慶應義塾大学病院・国立がん研究センター中央病院・横浜市立大学附属病院・金沢大学附属病院・長野県立こども病院・浜松医科大学医学部附属病院・静岡県立こども病院・独立行政法人国立病院機構名古屋医療センター・三重大学医学部附属病院・滋賀医科大学医学部附属病院・国立大学法人京都大学医学部附属病院・大阪母子医療センター・北野病院・兵庫県立こども病院・奈良県立医科大学附属病院・和歌山県立医科大学附属病院・広島大学病院・愛媛大学医学部附属病院・産業医科大学病院・長崎大学病院・宮崎大学医学部附属病院・鹿児島大学病院・兵庫県立粒子線医療センター附属神戸陽子線センター・附属南東北がん陽子線治療センター
3 初発の頭蓋内原発胚細胞腫に対する放射線・化学療法第II相臨床試験	jRCTs031180223 UMIN000004528	埼玉医科大学国際医療センター 脳脊髄腫瘍科 西川亮	一般社団法人巨樹の会 五反田リハビリテーション病院 松谷雅生	埼玉医科大学国際医療センター 脳脊髄腫瘍科 他、オープン参加
4 初発膠芽腫に対するテモゾロミド併用放射線初期治療後の外ホルミン併用テモゾロミド維持療法に関する第I・II相試験	jRCTs031200326	国立がん研究センター中央病院 脳脊髄腫瘍科 大野誠	国立がん研究センター中央病院 脳脊髄腫瘍科 成田善孝	第I・II相試験 国立がん研究センター中央病院 脳脊髄腫瘍科 東京大学 脳神経外科 第II相試験から参加 埼玉医科大学国際医療センター 脳脊髄腫瘍科 山形大学医学部附属病院 脳神経外科 筑波大学附属病院 脳神経外科
5 JCOG1910: 高齢者初発膠芽腫に対するテモゾロミド併用寡分割放射線治療に関するランダム化比較第III相試験	jRCTs031200099	国立大学法人京都大学医学部附属病院 峰晴 陽平、宇藤 恵	国立大学法人京都大学医学部附属病院 荒川 芳輝、溝脇 尚志	国立大学法人京都大学医学部附属病院など JCOG脳腫瘍グループ41施設
6 FGFR遺伝子異常を有する進行・再発固形がんに対するE7090単剤療法の多施設共同第II相医師主導治験(FORTUNE試験)	jRCT2031210043	国立がん研究センター中央病院 脳腫瘍内科 千葉洋平、須藤一起、大熊ひとみ	国立がん研究センター中央病院 脳脊髄腫瘍科 高橋雅道	国立がん研究センター中央病院、北海道大学病院、東北大大学病院、京都大学医学部附属病院、九州大学病院
7 脳転移に対する術前定位放射線治療+摘出手術の有効性・安全性試験 (NEO-TACTICS試験)	jRCT:s042220014	静岡がんセンター 脳神経外科 林央周、放射線治療科 安井和明・原田英幸	静岡がんセンター 脳神経外科 三矢幸一	国立がん研究センター中央病院・千葉県がんセンター・新潟県立がんセンター新潟病院・大阪国際がんセンター・愛知県がんセンター・近畿大・神戸大・大阪大・東京医大・静岡がんセンター(特定臨床研究)
8 原発性悪性脊髄腫瘍患者に対するME2906及びPNL6405SCTによる光線力学的療法に関する臨床試験(医師主導治験)	jRCT2021220040	東北大大学病院臨床研究推進センター 開発推進部門 保坂実樹	東北大大学病院 脳神経外科 遠藤俊毅	東北大大学病院・北海道大学病院・東京医科大学病院・国立がん研究センター中央病院・名古屋大学医学部附属病院・大阪医科大学病院 (計6施設)
9 メトレキサート基盤寛解導入療法後奏効例の非照射初発中枢神経系原発悪性リンパ腫に対するチラブルチニブ維持療法の二重盲検ランダム化第II相医師主導治験 (JCOG2104)(医師主導治験)	jRCT2031230277	杏林大学医学部付属病院 脳神経外科 佐々木重嘉 小林啓一	杏林大学医学部脳神経外科 永根 基雄	愛媛大学医学部附属病院、岡山大学病院、鹿児島大学病院、北里大学病院、京都大学医学部附属病院、杏林大学医学部付属病院、熊本大学病院、神戸大学医学部附属病院、国立がん研究センター中央病院、埼玉医科大学国際医療センター、千葉大学医学部附属病院、東京大学医学部附属病院、東北大大学病院、名古屋大学医学部附属病院、日本大学医学部附属病院、広島大学病院、北海道大学病院、山形大学医学部附属病院、藤田医科大学病院(計20施設)

10	BRAF融合遺伝子陽性の進行・再発の低悪性度神経膠腫または脳癌に対するビニメチニブの第Ⅱ相医師主導治験	JRCT2031230007	国立がん研究センター中央病院 脳脊髄腫瘍科 大野 誠 国立がん研究センター東病院 肝胆胰内科 佐竹 智行 国立がん研究センター中央病院 臨床研究支援室 溝口 千春、 川嶋 聰	国立研究開発法人 国立がん研究センター中央病院 森貴 千種	北海道大学病院 東北大学病院 国立がん研究センター中央病院 国立がん研究センター東病院 京都大学医学部附属病院 九州大学病院
11	初発 IDH野生型低悪性度神経膠腫に対する交流電場腫瘍治療システムの有効性と安全性を検証する多施設共同医師主導治験	JRCT2032230060	東京大学医学部附属病院 脳 神経外科 高柳 俊作	東京大学医学部附属病院 脳 神経外科 田中 將太	東京大学医学部附属病院、国立がんセンター中央病院、京都大学医学部附属病院、北海道大学病院、東北大学病院、埼玉医科大学国際医療センター、金沢大学附属病院、九州大学病院、岡山大学病院、筑波大学附属病院