| 現在実施中の臨床研究 | | | | | | | | |
|------------|--------|---|--------|-------|------------------|-------------|--|--|
| 研究部門 | 承認番号 | 研究計画名 | 研究責任者 | | 共同研究施設 | 終了予定 | | |
| 内科 | 202307 | EGFR遺伝子L85R変異陽性進行再発非扁平上皮非小細胞肺癌に対する Ramucirumab+Erlotinibの有効性及び安全性を評価する 多機関共同・後方視的観察研究(REAL-SPEED) | 内科副院長 | 井上 卓 | 帝京大学内科学講座腫瘍内科 | 2026年12月31日 | | |
| | 202308 | 限局型小細胞肺癌に対する予防的全脳照射による認知機能への影響を 評価する前向き観察研究 | 内科副院長 | 井上 卓 | 北里大学医学部呼吸器内科学 | 2026年6月30日 | | |
| | 202309 | 肺大細胞神経内分泌がん(LCNEC)におけるアテン゙リズマプと化学療法併用療法の多施設共同非介入前向き観察研究 | 内科副院長 | 井上卓 | 順天堂大学呼吸器内科 | 2026年6月30日 | | |
| | 202320 | カテーテルアプ・レーション全国症例登録研究 [J-AB2022] | 内科 | 上岡 正志 | 一般社団法人日本不整脈心電学会 | 2030年3月31日 | | |
| | 202407 | 肺悪性腫瘍臨床検体を対象とした、多遺伝子変異検査システムMINTsと他種遺伝子 変異検査との結果一致率を検索する後ろ向き観察研究(NEJ021D試験) | 内科副院長 | 井上 卓 | 自治医科大学附属病院呼吸器内科学 | 2028年3月31日 | | |
| | 202408 | 脳転移を有する非小細胞肺癌(NSCLC)に対する初回治療における免疫チェックポイント阻害薬(ICI)を含む治療の効果についての多施設後ろ向き観察研究(NEJ060) | 内科副院長 | 井上 卓 | 日本医科大学付属病院呼吸器内科 | 2026年3月31日 | | |
| | 202409 | 特発性間質性肺炎の前向きレジストリの構築とインラタクティブMDD診断システムを用いた 診断標準化に基づく疫学データの創出-AI診断システムと新規バイオマーカーの開発- | 内科副院長 | 井上 卓 | 浜松医科大学内科学 | 2030年12月31日 | | |
| | 202410 | 多分野合議による間質性肺炎診断に関する多施設共同前向き観察研究 (PROMISE) | 内科副院長 | 井上卓 | 名古屋大学大学院呼吸器内科学 | 2036年7月31日 | | |
| | 202411 | 新型コロナウイルス感染症(COVID-19)の長期合併症の実態把握と病態生理解明に向けた基盤研究 | 内科副院長 | 井上 卓 | 慶應義塾大学呼吸器内科学 | 2030年3月31日 | | |
| | 202412 | 胸部悪性腫瘍におけるがん遺伝子バネル検査(Rapid-Neo検査)による遺伝子異常の検出率と個別化治療のリアルワールドでの実施状況および有効性を検証する多機関共同研究(がん遺伝子パネル検査(Rapid-Neo検査)の有用性を検証する観察研究) | 内科副院長 | 井上 卓 | 慶應義塾大学医学部腫瘍センター | 2028年3月31日 | | |
| | 202501 | 血小板減少を伴う慢性肝疾患症例を対象とした アバトロンボパグの有効性及び安全性に関する多施設共同研究 | 内科副院長 | 岡村 幸重 | 自治医科大学病院 | 2026年9月30日 | | |
| | 202502 | 血清MPO-ANCA陽性患者におけるMyeloperoxidaseおよび IgGの糸球体係蹄への沈着意義の検討 | 内科副部長 | 星 健太 | 慶應義塾大学医学部 | 2027年3月31日 | | |
| 神経内科 | 202406 | じ タミンB1と認知機能の関連を解明するための後ろ向き研究 | 神経内科 | 瀬原 吉英 | | 2027年3月31日 | | |
| 小児科 | 202416 | ステロイト 薬または免疫抑制薬内服下での弱毒性ワクチン接種の 多施設共同前向きコホート研究 | 小児科部長 | 吉田真 | 国立成育医療研究センター | 2027年2月28日 | | |
| | 202324 | 内分泌代謝疾患の遺伝子型・核型・表現型関連等に関する研究 | 小児科部長 | 吉田 真 | 慶應義塾大学小児科学 | 2027年3月31日 | | |
| | 202503 | 血液凝固異常症レジストリ研究(JBDPR)Study | 小児科部長 | 吉田真 | 三重大学医学部付属病院 | 2999年12月31日 | | |
| 外科 | 202316 | 関東域内の大腸癌手術症例に対する多施設共同研究グループ (KCCRG)によるデータ集積 | 外科副部長 | 松岡 信成 | 慶應義塾大学病院外科 | 2030年12月31日 | | |
| 泌尿器科 | 202314 | 泌尿器がん(副腎・腎・腎盂・尿管・膀胱・前立腺・精巣・陰茎・後腹膜腫瘍・肉腫等) に対する治療効果についての後ろ向き臨床研究 | 泌尿器科部長 | 黒川真輔 | | 2040年3月31日 | | |

| 現在実施中の臨床研究 | | | | | | | |
|----------------|--------|--|---------|---------------|--------------------|-------------|--|
| 研究部門 | 承認番号 | 研究計画名 | 研究責任者 | | 共同研究施設 | 終了予定 | |
| 脳神経外科 | 202414 | 一般社団法人日本脳神経外科学会データベース:JND | 脳神経外科部長 | 大谷 啓介 | 一般社団法人日本脳神経外科学会 | 2028年9月30日 | |
| 耳鼻咽頭・ 頭頸部外科 | 202403 | 外科的気道確保を施行した症例の術後臨床経過についての検討 | 耳鼻科部長 | 大久保 啓介 | | 2025年12月31日 | |
| | 202404 | 喉頭癌に対するTransoralLaserMicrosurgery(TLM)の喉頭温存に関する検討 | 耳鼻科部長 | 大久保 啓介 | | 2025年12月31日 | |
| | 202405 | ウイルス性顔面神経麻痺(Bell麻痺、Hunt症候群、ZSH)に対する新規診断法 および治療法の開発と安全性の検討 | 耳鼻科部長 | 大久保 啓介 | 東海大学医学部耳鼻咽喉科·頭頸部外科 | 2026年3月31日 | |
| 産婦人科 | 702415 | レルコ・リクス(GnRHアンタゴニスト)による子宮内膜症性膿疱の縮小効果:他薬剤(GnRHアゴニスト、 ジェ/ゲスト、低用量エストロゲン・プトゲスチン配合薬)との比較 | 産婦人科 | 峯積 拓巳 木佐美 祥 | 芳賀赤十字病院 | 2026年12月31日 | |
| 歯科口腔外科 | 202313 | 疫学調査「口腔がん登録」 | 歯科口腔外科 | 長谷川 智則 | 信州大学医学部歯科口腔外科 | 2027年12月31日 | |
| 精神科 | 202504 | 精神科医療の普及と教育に対するガイドラインの効果に関する研究 EGAIDE | 精神科 | 安武 稜多郎 | 国立精神・神経医療研究センター病院 | 2027年3月31日 | |