

実施中の臨床研究一覧（情報公開文書含む）

令和7年4月1日現在

所属	課題名	公開文書
循環器内科	心臓サルコイドーシスの診療実態に関する多施設前向き登録研究（MYSTICS-PRO）	－
循環器内科	心アミロイドーシス患者の臨床的特徴と予後を検討する多施設前向きコホート研究	－
循環器内科	肥大型心筋症の診療実態に関する多施設前向き登録研究	－
循環器内科	レセプトおよびDPCデータを用いた循環器疾患における医療の質に関する研究について	あり
循環器内科	JROAD-DPC(循環器疾患診療実態調査)による非動脈硬化性心筋梗塞の実態解明と二次調査研究	あり
循環器内科	日本心血管インターベンション治療学会(CVIT)で行われる学術調査、J-PCI、J-EVT、J-SHD における、一般社団 National Clinical Database(NCD) の手術・治療情報データベース事業への参加	あり
循環器内科	循環器疾患診療実態調査（JROAD）のデータベースによる心臓サルコイドーシスの診療実態調査と二次調査に基づく診断・治療プロトコルの策定に関する研究(研究 B)	あり
循環器内科	大動脈弁狭窄症患者に対する治療法選択とその予後を検討する多施設前向きコホート研究	あり
循環器内科	カテーテルアブレーション全国症例登録研究[J-AB 2022]	あり
循環器内科	静脈血栓塞栓症患者の診療実態とその予後を検討する多施設ヒストリカルコホー研究	あり
循環器内科	日本心血管インターベンション治療学会内登録データを用いた統合的解析	あり
循環器内科	冠動脈3枝疾患に対する定量的冠血流比（QFR）に基づく機能的虚血評価の意義：CREDO-Kyoto Registry Cohort-3 QFR Study	あり
消化器内科	C型肝炎ウイルス排除後の肝発癌予測における血中 Lysyl oxidase-like 2(LOXL2)の有用性	あり
消化器内科	C型肝炎ウイルス排除後における線維肝の不可逆性と肝発癌を予測する新規血清代謝物の探索	あり
腎臓内科	経皮的腹膜透析留置術の確立	あり
呼吸器内科	再発小細胞肺癌の実態把握のための前向き観察研究	－
呼吸器内科	抗アミノアシルtRNA合成酵素抗体陽性の多発性筋炎/皮膚筋炎に伴う間質性肺疾患におけるステロイド単独療法対ステロイド・タクロリムス併用療法の前向き比較試験	－
呼吸器内科	抗MDA5抗体陽性の皮膚筋炎に伴う間質性肺疾患に対するステロイド・タクロリムス併用療法の有効性検証の前向き試験	－
呼吸器内科	がん治療に関連した二次性肺障害のリスク評価のための臨床・画像所見の解析：前向き観察研究（ACROSS試験）	－
呼吸器内科	間質性肺疾患の急性増悪に対する治療実態と臨床経過の調査：前向き観察研究	－
呼吸器内科	2009年から2021年にかけての静岡県中部における肺結核入院患者の臨床的特徴－後向き観察研究－	あり
外科	トラスツズマブ+ペルツズマブ+ドセタキセル 初回導入時におけるインフュージョンリアクション対策の検討	－
外科	当院における高齢者乳癌の治療成績の検討	あり
外科	男性乳がんの臨床病理学的特徴と予後因子についての多機関共同後向き研究（OASIS MaleBC）	あり
泌尿器科	IgG4抗体の血液凝固ⅩⅢ因子に対する抗原抗体反応研究について	－
泌尿器科	過活動膀胱患者に対するミラベグロンに比したビベグロンの服薬継続率に関する非劣性を検証するための多施設共同非盲検ランダム化比較試験	－
呼吸器外科	原発性自然気胸に対する胸腔鏡下ブラ切除後の再発リスク低下に最も有効な追加手技に関する研究	－
呼吸器外科	2021年に外科手術を試行された肺癌患者のデータベース研究	あり
呼吸器外科	肺腺がん手術後症例におけるEGFR検査結果に基づく再発及び予後に関する多施設共同後向き観察研究	あり

実施中の臨床研究一覧（情報公開文書含む）

令和7年4月1日現在

所属	課 題 名	公開文書
呼吸器外科	非小細胞肺癌に対する縮小手術後症例における再発及び長期予後に関する多施設共同後ろ向き観察研究	あり
呼吸器外科	肺腺癌手術症例におけるALK融合遺伝子に関する疫学ならびに再発・予後を調査する多機関共同後ろ向き観察研究(CReGYT-03 ALK study)	あり
呼吸器外科	肺癌術後合併症のリスク評価における階段昇降試験中のSpO2測定に関する検討	あり
脳神経外科	日本脳神経外科学会データベース研究事業	あり
眼科	当院で施行したプリザーブドマイクロシャント術(PMS)の術後早期成績	あり
歯科口腔外科	疫学調査「口腔がん登録」	-
病理診断科	特徴的な病理組織像を認めたKRAS変異肺腺癌の1例報告	-
病理診断科	副腎髄質原発支持細胞腫：手術後、長期間にわたり観察された若年日本人男性患者の1例報告	-
看護部	糖尿病性足病変の予防と重症化防止に向けた集学的フットケアプログラムの実装研究	-