

現在実施中の臨床研究

【令和3年3月31日承認分まで】

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	30-1-1	特発性肺線維症(IPF)に対するnintedanibの効果	呼吸器内科担当部長	峰松 直人	国立病院機構東京医療センター	2026年1月31日
	30-1-2	日本人COPD患者のよりよい生活に関する研究	呼吸器内科担当部長	峰松 直人	慶應義塾大学医学部呼吸器内科	2023年3月31日
	31-9	消化器内視鏡に関する疾患、治療手技データベース構築 7版	副院長	林 篤	日本消化器内視鏡学会	2024年12月31日
	H-2020-4	新型コロナウイルス感染症(COVID-19)実態調査	呼吸器内科担当部長	峰松 直人	慶応大学医学部呼吸器内科	2030年3月31日
	H-2020-5	血液透析用カテーテル(カフ型、短期型)挿入に関わる手技のタイムスタディー	腎臓内分泌代謝内科担当部長	佐藤 真理子	日本透析医学会保健委員会	2020年10月30日
	H-2020-13	多分野合議による間質性肺炎診断に対する多施設共同前向き観察研究について 特発性間質性肺炎の前向きレジストリの構築とインタラクティブ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 IB i S試験	呼吸器内科担当部長	峰松 直人	名古屋大学医学部附属病院・浜松医科大学内科学第二講座	2020年10月31日
循環器内科	29-4	心房細動治療の診察および予後調査のためのレジストリ研究	循環器内科部長	中村 岩男	慶應義塾大学医学部循環器内科	2022年9月30日
	25-5	Japanese CTO PCI Expert Registry への症例登録	循環器内科部長	中村 岩男	一般社団法人日本慢性完全閉塞インターベンション専門家会議	2022年12月31日
	H-2020-12	【20-5】「日本心臓血管データベース(Japan Cardiovascular Database)カテーテルレジストリ研究(JCD-KICS)(旧KICS-PCILレジストリ登録研究)」	循環器内科部長	中村 岩男	慶應義塾大学医学部循環器内科	2025年10月31日
小児科	25-8	小児(科)患者におけるインフルエンザワクチン効果	小児科部長	常松 健一郎	慶應義塾大学医学部小児科学教室	2023年9月30日
	H-2020-8	「川崎病の急性期治療の有効性に関する多施設共同前向きコホート研究(28-3承認)(31-6承認)」における研究計画の軽微な変更について	小児科部長	常松 健一郎	慶應義塾大学医学部小児科	2023年6月30日
	H-2020-10	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における研究計画の軽微な変更について	小児科医長	大門佑美	慶應義塾大学医学部小児科	2022年3月31日
整形外科	31-11	日本整形外科学会症例レジストリー(JOANR)機構に関する研究	整形外科部長	塩野将平	日本整形外科学会	2030年3月1日
皮膚科	31-4	皮膚形成異常をきたす先天性疾患の包括的遺伝子診断システムの構築	皮膚科医員	平田佳子	慶應義塾大学医学部皮膚科学教室	2025年3月31日
感染制御室	30-1-3	多摩地区の医療施設より分離されたメチシリン耐性黄色ブドウ球菌(MRSA)の分子疫学的解析	感染制御室長	常松 健一郎	東京薬科大学	未定
耳鼻咽喉科	H-2020-1	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	耳鼻咽喉科	野口勝	国立病院機構東京医療センター	2023年3月3日

