

整理番号	研究課題名	情報公開文書URL	所属	当院の担当者	提供先機関	対象となる方	本研究の対象となる手術、検査、診療の時期
2021-504	カテーテルアブレーション全国症例登録研究 (J-AB2022)	https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-504_2202.pdf	循環器内科	富田 保志	J-ABデータセンター：国立循環器病研究センター	当院でカテーテルアブレーション治療を受けた方	2022年1月～
2021-502	成熟T/NK細胞リンパ腫におけるゲノム異常とその臨床病理学的な意義に関する後方視的研究	https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-502_2106.pdf	病理診断科	岩越 朱里	愛知県がんセンター	病理組織診断にて成熟T/NK細胞リンパ腫（未分化大細胞型リンパ腫を含む）もしくはホジキンリンパ腫と診断された患者さんで、かつ病理組織検査がなされ病変部残余検体を有する患者さん。	1980年1月1日～2020年11月30日
2020-510	薬剤性過敏症候群（DIHS）診療ガイドライン作成のための疫学調査	https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-510_2104.pdf	皮膚科	清水 真	杏林大学	DIHSと診断された方	2017年1月～2019年12月
2020-509	2020年日本透析医学会統計調査	https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-509_2103.pdf	腎臓内科	中村 智信	一般社団法人日本透析医学会	当院にて慢性透析治療を受けている方	2020年1月～2020年12月
2020-508	脳卒中中の急性期診療提供体制の変革に係る実態把握及び有効性等の検証のための研究	https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-508_2103.pdf	脳神経外科	浅井 琢美	神戸市立医療センター中央市民病院	急性期脳梗塞の方で、対象期間内に脳血管内治療を受けた方	2019年1月～2021年12月
2020-506	愛知県における結節性硬化症の疫学研究	https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-506_2009.pdf	小児科	二村 昌樹	名古屋大学	愛知県内にお住まいの結節性硬化症の患者さんで当院を受診された方	2013年1月～2018年12月
2020-505	非血縁者間末梢血幹細胞移植における採取施設と移植施設のCD34測定値に関する実態調査	https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-505_2007.pdf	血液内科	飯田 浩充	東京都立駒込病院	骨髄バンクより末梢血幹細胞移植を受けた患者さん	2011年3月～2020年2月
2020-503	頭頸部腫瘍における新規バイオマーカーの検索	https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-503_2006.pdf	病理診断科	岩越 朱里	愛知県がんセンター	頭頸部腫瘍および肺腫瘍の患者さんで、病理組織検査を受けた20歳以上の方	2005年1月～2020年3月
2020-502	Genomic and Histological Investigation of Breast Fibroepithelial Tumours（乳腺線維上皮性腫瘍における遺伝子学的および組織学的検討）	https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-502_2007.pdf	病理診断科	西村 理恵子	シンガポール総合病院	乳腺葉状腫瘍あるいは線維腺腫の患者さんで、手術を受けた方	2000年1月～2020年8月19日
2020-501	がん登録実務者のためのがん情報分析とその評価法教育に関する研究	https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-501_2006.pdf	事務部 企画課	横井 美加	国際医療福祉大学	がんの患者さんで名古屋医療センターにて治療（検査）を受けてがん登録をされた方。	2016年1月～2020年12月
2019-506	消化器内視鏡に関連した偶発症の全国調査	https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2019-506_2110.pdf	消化器内科	島田 昌明	日本消化器内視鏡学会	消化器内視鏡検査・治療を受けた方	2019年4月1日～2021年12月31日
2019-504	がん登録データを用いたDPCのUICC TNM分類における精度管理と医療資源消費量のグルーピング化に関する研究	https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2019-504_2003.pdf	事務部 企画課	横井 美加	藤田医科大学病院	当院を受診し、がんと診断された又はがんの初回治療を開始された方	2018年4月～2019年3月
2019-503	ステロイド性骨粗鬆症の一次予防に対するテリバラチド週1回製剤の有効性の検討	https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2019-503_1910.pdf	膠原病内科	片山 雅夫	国立病院機構東京医療センター	「ステロイド性骨粗鬆症に対するテリバラチド週1回製剤の有効性の検討 TOWER-GO」研究に参加された方	2013年8月～2018年6月
2019-502	マンモグラフィ読影におけるディーラーニングを用いたコンピューター自動診断システム（DLADS）の性能評価試験	https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2019-502_1909.pdf	放射線科	大岩 幹直	一般社団法人CSPOR-BCデータセンター	マンモグラフィの撮影を受けて、良性または乳癌いずれかの病変がマンモグラフィに写っている女性	2010年1月1日～2019年8月20日
2019-501	がん対策の進捗管理のための患者体験調査(小児版)	https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2019-501_1908.pdf	小児科	前田 尚子	国立がん研究センター中央病院	2014年および2016年に当院を受診された小児の患者さん	2014年、2016年
2018-504	LBC検体を用いたHER2 DISHの至適プロトコール検討	https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2018-504_201902.pdf	病理診断科	西村 理恵子	一般社団法人National Clinical Database (NCD)	2011年1月1日以降、当院で病理解剖を行った方	2019年1月15日～日本病理学会事業終了まで

整理番号	研究課題名	情報公開文書URL	所属	当院の担当者	提供先機関	対象となる方	本研究の対象となる手術、検査、診療の時期
2018-503	低体温症患者の医学情報等に関する疫学調査	https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2018-503_1811.pdf	集中治療科	鈴木 秀一	日本救急医学会熱中症に関する委員会（帝京大学 救急医学講座）	偶発性低体温と診断され入院された方	2018年12月～2019年2月
2018-502	院内がん登録を活用した胸膜ブランクをもつ肺がん患者の実態調査	https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2018-502_201810.pdf	事務部 企画課	横井 美加	国立研究開発法人国立がん研究センター	2016年に診断され、院内がん登録に登録された肺がん患者のうち、無作為に抽出された方10名	2016年4月～2017年3月
2018-501	多施設による遡及的調査：子宮頸部小細胞癌の治療法とその予後に関する実態調査	https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2018-501_1807.pdf	放射線科	宮川 聡史	名古屋大学大学院医学系研究科 高次医療科学講座 放射線治療学	対象期間内に当院で子宮頸部小細胞癌と診断された、20歳以上の方	2003年1月～2016年12月
2017-105	レセプト及びDPCデータを用いた心疾患における医療の質に関する研究(JROAD-DPC)	https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2017-105.pdf	循環器内科	富田 保志	一般社団法人日本循環器学会	本学会に協力する全国の循環器科または心臓外科を標榜する施設に入院された方	2012年4月～2018年3月
2017-104	骨髄増殖性腫瘍の実態調査	https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2017-104.pdf	血液内科	飯田 浩充	宮崎大学 内科学講座消化器血液学分野	日本血液学会認定研修施設を受診された骨髄増殖性腫瘍の方	2012年7月～平成2018年11月
2017-103	わが国における小児死因究明制度の導入に関する後方視的調査	https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2017-103_201809.pdf	小児科	秋田 直洋	名古屋大学医学部附属病院	対象期間内に当院で死亡診断をした18歳未満の方	2014年1月～2016年12月
2017-102	血液凝固異常症全国調査	https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2017-102.pdf	感染症科・エイズ診療科	横幕 能行	聖マリアンナ医科大学	血液凝固異常症の方	～2025年3月