

整理番号	研究課題名	情報公開文書URL (URLをクリックすると、研究に関する公開情報をご覧いただけます)	診療科	研究責任者	対象疾患 (整理番号:2019-001以降の順に記載)	対象となる方	本研究の対象となる 手術、検査、診療の時期	臨床試験登録、結果の公表等 (研究課題によって臨床試験登録サイトが異なります。以下のサイト参照) UMIN-CTR (http://www.umin.ac.jp/ctr/index-j.htm) JRCT (https://jrct.nih.go.jp/search) JNCT (https://www.japic.or.jp/la/top/index.jsp) IR (https://www.clinicaltrials.gov)
2022-412	原発不明がんの診断における消化器癌同定に有用な新規組織マーカーの探索	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2022-412_2208.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2022-412_2208.pdf</a>	病理診断科	岩越 朱里	悪性の確定診断がなされている方	腫瘍の外科切除手術あるいは生検検査を行い、病理診断が行われ、悪性の確定診断がなされている方	2006年1月～2021年11月	なし
2022-410	小児・成人悪性腫瘍がん幹細胞の同定に関する研究	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2022-410_2203.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2022-410_2203.pdf</a>	小児科	前田 尚子	血液悪性疾患、固形悪性腫瘍、及び悪性腫瘍に発症する危険性のある疾患	血液悪性疾患、固形悪性腫瘍及び悪性腫瘍に発症する危険性のある疾患の診断、治療中、治療後に血液・骨髄液・髄液・手術検体などを採取された方	2016年7月12日～ 2026年7月11日	なし
2022-403	局所進行性又は転移性尿路上皮癌日本人患者に対する一次抗腫瘍化学療法後のアベルマブ維持療法の治療効果と効果の検討—レトロスペクティブ、多機関共同、観察研究—	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2022-403_2207.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2022-403_2207.pdf</a>	腫瘍内科	北川 智余恵	局所進行性又は転移性尿路上皮癌	局所進行性又は転移性尿路上皮癌に対する一次抗腫瘍化学療法後の維持療法としてアベルマブ(イバベンチオ)治療を開始した方	2021年2月24日～ 2021年11月30日	ClinicalTrials.gov登録予定
2022-402	日常診療においてイブリンテニブ治療を受けた日本人慢性リンパ性白血病患者を対象とした観察研究	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2022-402_2208.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2022-402_2208.pdf</a>	血液内科	永井 宏和	慢性リンパ性白血病	慢性リンパ性白血病のため当機関でイブリンテニブ(イムブルビカ)治療を受けた患者さん	2018年7月1日～ 2020年12月31日	登録予定
2022-027	四肢外傷に関する実態調査研究	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2022-027_2208.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2022-027_2208.pdf</a>	整形外科	金子 敦史	四肢外傷(開放骨折、四肢切断を含む)の方	当院にて手術・加療し通院歴のある四肢外傷(開放骨折など)の方	2019/年1月～2024年3月	なし
2022-019	大腸癌術後補助化学療法における有害事象と予後の関連研究(JFMC-DB2020-06)	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2022-019_2207.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2022-019_2207.pdf</a>	外科	片岡 政人	大腸癌	がん集学的治療研究財団が過去に実施した5試験の大腸癌試験に参加された大腸癌治療切除術を受けた方	2005年10月～2012年9月、2006年4月～2014年3月、2008年9月～2014年12月、2009年1月～2016年12月、2010年11月～2015年3月	なし
2022-018	高齢者における大腸癌術後補助化学療法の有効性と忍容性(JFMC-DB2020-05)	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2022-018_2207.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2022-018_2207.pdf</a>	外科	片岡 政人	大腸癌	がん集学的治療研究財団が過去に実施した7試験の大腸癌試験に参加された大腸癌治療切除術を受けた方	2005年10月～2012年9月、2006年4月～2014年3月、2008年9月～2014年12月、2009年1月～2016年12月、2010年11月～2015年3月	なし
2022-017	当院における顎顔面外傷の臨床的検討	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2022-017_2207.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2022-017_2207.pdf</a>	歯科口腔外科	上嶋 伸知	顎顔面骨折(上顎骨骨折、頬骨骨折、下顎骨骨折)、顔面創傷	顎顔面外傷で当院を受診された方	2010年4月～2023年3月	なし
2022-014	StageII、III直腸癌に対する術後補助化学療法の進行度ステージ別の有効性に関する後ろ向き探索的な統合解析(JFMC-DB2020-04)	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2022-014_202206.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2022-014_202206.pdf</a>	外科	片岡 政人	直腸癌	がん集学的治療研究財団が過去に実施した4試験の大腸癌試験に参加された大腸癌治療切除術を受けた方	2006年4月～2014年3月、2009年1月～2016年12月	なし
2022-013	人工呼吸器患者におけるICU内での身体活動量と退院時日常生活活動自立との関連性を明らかにする多施設コホート研究	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2022-013_2208.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2022-013_2208.pdf</a>	救急集中治療科	森田 恭成	人工呼吸器患者	当院救命救急センターに入院した方で、ICU入室期間中に48時間以上の人工呼吸管理を行った18歳以上の方	2022年9月～2023年3月	UMIN登録予定
2022-012	IgG4関連疾患の臨床病理学的研究	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2022-012_2206.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2022-012_2206.pdf</a>	病理診断科	岩越 朱里	IgG4関連疾患およびIgG4関連疾患と類似した病理像、臨床像を呈する疾患	IgG4関連疾患およびCastleman病、SLE、関節リウマチ等の自己免疫疾患と診断された患者さん	2005年～2020年12月	なし
2022-011	がん悪液質患者におけるアナモレリン投与による体重変化とQOL変動との関連性に関する調査	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2022-011_2206.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2022-011_2206.pdf</a>	臨床研究センター	井上 裕貴	非小細胞肺癌、胃癌、膵癌、大腸癌	当院においてがん悪液質の診断にてアナモレリンを開始した患者さん	2021年4月～2022年3月	なし
2022-009	非加熱血液凝固因子製剤によるHIV感染血友病等患者に合併する腫瘍への包括的対策に関する研究	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2022-009_2206.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2022-009_2206.pdf</a>	感染症内科	横幕 能行	血友病・HIV悪性腫瘍	当院で診療を受けた非加熱血液凝固因子製剤によってHIVに感染された方	2015年1月1日～ 2021年12月31日	なし
2022-008	"Sick lobe theory"を意識した、乳癌の区域性病変の画像と病理像の検討	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2022-008_2207.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2022-008_2207.pdf</a>	乳腺外科	高橋 優子	乳癌	乳がんの患者さんで手術や生検術を受けた方	2015年1月～2022年3月	なし
2022-007	がん疼痛におけるタンタドールとのオピオイド併用効果に関する検討	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2022-007_2207.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2022-007_2207.pdf</a>	薬剤部	林 誠	がん	タンタドールと他のオピオイド鎮痛薬の処方を受けた方	2015年～2022年3月31日	なし
2022-005	診療看護師(NP)のリハビリテーション運用介入によるチーム医療の促進と算定獲得への貢献	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2022-005_2207.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2022-005_2207.pdf</a>	統括診療部	笹島 絵理子	消化器疾患	当院の消化器外科に入院した20歳以上の患者さん	2018年4月～2021年3月	なし
2022-004	高齢者急性骨髄性白血病における遺伝子異常と予後の関連に関する研究(JALSG-GML219-Molecular)	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2022-004_2205.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2022-004_2205.pdf</a>	血液内科	平野 大希	急性骨髄性白血病	特定臨床研究「高齢者急性骨髄性白血病(AML)の層別化により化学療法が可能な症例に対して若年成人標準化学療法法の近似用量を用いる第II相臨床試験「JALSG-GML219 study」の説明を受け同意された方	2019年11月～2022年5月	なし
2022-002	同種造血幹細胞移植におけるドナー由来クローン性造血が移植成績に及ぼす影響の検討	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2022-002_2206.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2022-002_2206.pdf</a>	血液内科	今橋 伸彦	血液疾患	情報公開文書に記載の研究に参加し、既存試料・既存情報に対し、遺伝子解析を含む研究目的での使用および保存に関して同意された血液疾患の患者さんおよび血縁ドナーさん	2003年1月～2022年3月	なし
2022-001	JALSG ALL202およびPh+ALL208研究で収集されたPh+ALL試料を対象としたゲノム解析研究(JALSG Ph+ALL-GWS)	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2022-001_2205.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2022-001_2205.pdf</a>	臨床研究センター	安田 貴彦	Ph陽性急性リンパ性白血病	公開文書に記載の臨床研究に参加され、参加時に中央診断・中央検査の残存検体の保存にご同意いただいた方	2005年1月～2011年12月	なし
2021-416	新世代治療導入後の未治療NK/T細胞リンパ腫における治療実態とその推移および予後に関する国内多機関共同調査研究(NKEA-Next project)	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-416_2202.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-416_2202.pdf</a>	血液内科	鈴木 康裕	節外性NK/T細胞リンパ腫	当院において節外性NK/T細胞リンパ腫、鼻型と診断された方	2014年1月～2021年12月	UMIN000046300
2021-413	ダウン症候群における胚細胞腫瘍発症メカニズムの解明	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-413_2202.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-413_2202.pdf</a>	小児科	前田 尚子	胚細胞腫瘍	胚細胞腫瘍と診断された方	2000年1月～2021年8月	なし
2021-412	ジエタイプ層別化による 肺癌治療効果判定の個別最適化と高精度予後予測モデルの開発	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-412_2203.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-412_2203.pdf</a>	外科	末永 雅也	膵がん	当院で肺癌に対する化学(放射線)療法を開始された方	2010年1月1日～ 2025年12月31日	登録予定
2021-411	EGFR 遺伝子L858R 変異陽性進行再発非扁平上皮非小細胞肺癌におけるTP53 遺伝子変異の意義および治療耐性メカニズムの検討(WJOG14420LTR)	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-411_2202.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-411_2202.pdf</a>	呼吸器内科	沖 昌英	EGFR 遺伝子L858R 変異陽性進行再発非扁平上皮非小細胞肺癌	EGFR 遺伝子L858R 変異陽性進行再発非扁平上皮非小細胞肺癌と診断され、WJOG 14420試験に参加した方の中から、がん組織・血液検体の採取・保管に同意いただいた方	～2023年3月	UMIN000046441
2021-409	進行・再発非小細胞肺癌のバイオマーカー検査と標的治療に関する実態調査プロジェクト	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-409_2201.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-409_2201.pdf</a>	呼吸器内科	沖 昌英	DLBCL、原発性縦隔(胸腺)大細胞型B細胞リンパ腫(PMBL)、高悪性度B細胞リンパ腫(HGBL)、パーキットリンパ腫(BL)	IIIb-IV期または術後・化学放射線治療後再発の非小細胞肺癌の患者さん	2020年7月1日～ 2021年6月30日	UMIN000046079

整理番号	研究課題名	情報公開文書URL (URLをクリックすると、研究に関する公開情報を ご覧いただけます)	診療科	研究責任者	対象疾患 (整理番号:2019-001以 降の順題より記載)	対象となる方	本研究の対象となる 手術、検査、診療の時期	臨床試験登録、結果の公表等 (研究課題によって臨床試験登録サイトが異なります。以下のサイト参照) UMIN-CTR (http://umin.ac.jp/ctr/index-j.htm) JRCT (https://jrct.nih.gov.jp/search) 「NCT●●●●」→JAPIC (http://database.japic.or.jp/la/top/index.jsp) 「R●●●●」→ClinicalTrials.gov (https://clinicaltrials.gov/)
2021-408	免疫賦活作用を有する新規分子標的治療後のB型肝炎ウイルス再活性化に関する実態調査(固形腫瘍)	<a href="https://crr.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-408_2202.pdf">https://crr.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-408_2202.pdf</a>	消化器内科	島田 昌明	HBs抗原陽性、B型肝炎ウイルス既往感染 (HBs抗原陰性)の方でHBs抗体陽性及び又はHBs抗体陽性)	条件1:HBs抗原陽性の方で免疫賦活作用を有する新規分子標的薬にて治療を開始された方で、治療開始後に少なくとも1回以上のHBV DNAのモニタリングをうけられた、20歳以上の方 条件2:B型肝炎ウイルス既往感染 (HBs抗原陰性)の方でHBs抗体陽性及び又はHBs抗体陽性)の方で免疫賦活作用を有する新規分子標的薬にて治療を開始された方で、B型肝炎ウイルスの再活性化 (HBV DNAが検出感度以上への上昇あるいはHBs抗原陽性化)が起こった、20歳以上の方	2014年1月～2020年12月	なし
2021-405	前立腺癌手術後生化学的再発例に対する救済放射線治療の多施設後向き観察研究(追跡調査)	<a href="https://crr.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-405_2112.pdf">https://crr.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-405_2112.pdf</a>	放射線治療科	宮川 聡史	前立腺癌	前立腺癌手術後に、生化学的再発をきたし、救済放射線治療を施行した方	2005年～2017年	なし
2021-401	人工呼吸管理後の嚥下障害(Post Extubation Dysphagia)におけるICU内でのSpeech Therapy(ST)介入時期の検討:多施設後向き観察研究	<a href="https://crr.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-401_2203.pdf">https://crr.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-401_2203.pdf</a>	リハビリテーション科	渡辺 伸一	嚥下障害	当院のICU棟にて人工呼吸を要し、抜管した後、嚥下テストが陽性となり言語療法への介入があった方	2017年1月～2020年12月	なし
2021-203	レジストリーデータを利用したAYA世代DLBCLの臨床的・生物学的特性を明らかにする後方視的研究(NHO-AYA-DLBCL研究)(R3-NHO(血液)-01)	<a href="https://crr.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-203_2111.pdf">https://crr.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-203_2111.pdf</a>	血液内科	鈴木 康裕		NHOネットワーク研究「血液・造血器疾患における疾患登録」に登録されている患者さんで16歳以上40歳未満で左記の疾患と診断された方	2012年1月～2020年12月	UMIN000046477
2021-083	造血器疾患の発症、病勢進行、薬剤感受性を規定する分子病態の解析研究	<a href="https://crr.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-083_2204.pdf">https://crr.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-083_2204.pdf</a>	臨床研究センター	眞田 昌	造血器疾患	当院で実施中あるいは過去に実施された「成人造血器腫瘍の網羅的遺伝子解析による標的遺伝子の探索」、「造血器疾患の分子病態の解明ならびに有効かつ安全性の高い治療法開発を目指した基礎研究」、「名古屋医療センター・バイオバンク事業(医学研究を目的とした血液疾患検体の保管)」のいずれかの研究に参加いただいた方		なし
2021-082	大腸癌術後合併症と術後補助化学療法施行及び予後への影響	<a href="https://crr.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-082_2003.pdf">https://crr.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-082_2003.pdf</a>	外科	片岡 政人	大腸癌	がん集学的治療研究財団が過去に実施した3試験の大腸癌試験に参加された大腸癌治療切除術を受けた方	2008年9月～2014年12月、 2009年1月～2016年12月、 2010年11月～2015年3月	なし
2021-081	腎機能障害患者における大腸癌補助化学療法の検証	<a href="https://crr.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-081_2003.pdf">https://crr.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-081_2003.pdf</a>	外科	片岡 政人	大腸癌	がん集学的治療研究財団が過去に実施した5試験の大腸癌試験に参加された大腸癌治療切除術を受けた方	2005年10月～2012年9月、 2006年4月～2014年3月、 2008年9月～2014年12月、 2009年1月～2016年12月、 2010年11月～2015年3月	なし
2021-080	大腸がん T1/T2、N(+)症例における術後補助化学療法の有用性	<a href="https://crr.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-080_2003.pdf">https://crr.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-080_2003.pdf</a>	外科	片岡 政人	大腸癌	がん集学的治療研究財団が過去に実施した7試験の大腸癌試験に参加された大腸癌治療切除術を受けた方	1986年2月～1994年3月、 1989年1月～1997年12月、 2005年10月～2012年9月、 2006年4月～2014年3月、 2008年9月～2014年12月、 2009年1月～2016年12月、 2010年11月～2015年3月	なし
2021-079	HIV新規未治療患者と身体障害者手帳認定についての研究(Rapid ART study)	<a href="https://crr.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-079_2203.pdf">https://crr.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-079_2203.pdf</a>	感染・免疫研究部	今橋 真弓	HIV	HIV感染症で当院の感染症内科を初診として受診された方	2015年1月～2019年12月	なし
2021-077	EUS-B-FNAによる胸腔内病変に対する診断的有効性の後方視的研究	<a href="https://crr.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-077_2203.pdf">https://crr.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-077_2203.pdf</a>	呼吸器内科	鳥居 厚志	悪性リンパ腫などの悪性疾患およびサルコイドーシスなどの良性疾患	当院で気管支鏡検査としてEBUS-TBNA及びEUS-B-FNAを施行された方	2009年3月1日～ 2020年3月31日	なし
2021-076	原発不明癌に対するニボルマブ(ONO-4538)治療の観察研究(NivoCup-2F)	<a href="https://crr.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-076_2203.pdf">https://crr.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-076_2203.pdf</a>	腫瘍内科・呼吸器内科	北川智余恵	原発不明がん	「JWOG14620Mニボルマブ(ONO-4538)拡大治療」に参加した患者さんで多施設共同非盲検非対照試験に参加したニボルマブの投与を受けているか、または過去に投与を受けていた患者さん	2021年5月1日～ 2021年12月23日	UMIN000046500
2021-074	希少腫瘍・未分類腫瘍に関する臓器横断的な臨床病理学的研究	<a href="https://crr.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-074_2202.pdf">https://crr.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-074_2202.pdf</a>	病理診断科	岩越 朱里	希少腫瘍・未分類腫瘍	病理組織検査を受けた方(頭頸部(眼科領域を含む)・呼吸器・乳腺領域の腫瘍の患者さんを主な対象といたします)	1980年1月1日～ 2022年1月25日	登録予定
2021-073	乳幼児健診でのオンライン情報提供によるアレルギー疾患有症率の変化に関する観察研究	<a href="https://crr.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-073_2202.pdf">https://crr.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-073_2202.pdf</a>	小児科	二村 昌樹	アレルギー疾患	名古屋市の3～4か月健診に参加された方	2022年5月～ 2023年4月	なし
2021-072	胸水検体におけるセルブロック作製法の比較検討(2)	<a href="https://crr.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-072_2203.pdf">https://crr.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-072_2203.pdf</a>	臨床検査科	大場 美怜	悪性腫瘍	胸水細胞診検査を受けた方	2020年4月1日～ 2022年12月31日	登録予定
2021-071	特発性眼窩炎症を伴う患者の2つのサブグループ間の臨床的異質性の研究	<a href="https://crr.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-071_2201.pdf">https://crr.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-071_2201.pdf</a>	眼科	久保田 敏信	特発性眼窩炎症	特発性眼窩炎症の患者さんで、特発性眼窩炎症に対する治療(検査)を受けた方	2003年4月1日～ 2020年6月30日	なし
2021-069	RNAを用いたクローン性造血に関する研究	<a href="https://crr.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-069_2202.pdf">https://crr.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-069_2202.pdf</a>	臨床研究センター	安田 貴彦	健康者	下記に示す事業者へ、血液や臍帯血を提供された健康な方。 ①東北メディカル・メガバンク ②理研セルバンク ③日本赤十字社(献血)	日本赤十字社(献血)へ提供された方は2022/2/4	なし
2021-068	乳癌の診断におけるFNA検体セルブロック法の有用性の評価・研究2	<a href="https://crr.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-068_2201.pdf">https://crr.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-068_2201.pdf</a>	放射線診断科	大岩 幹直	乳腺疾患	超音波検査および注射針を用いた穿刺吸引による乳癌の検査を受けた女性の方	2016年4月1日～ 2020年3月31日	なし
2021-067	HLA適合血縁者間末梢血幹細胞移植におけるGVHD予防法の検討	<a href="https://crr.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-067_2201.pdf">https://crr.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-067_2201.pdf</a>	血液内科	平野 大希	急性骨髄性白血病、急性リンパ性白血病、骨髄異形成症候群	急性骨髄性白血病、急性リンパ性白血病、骨髄異形成症候群の患者さんで、初回の同種造血幹細胞移植としてHLA適合血縁者間末梢血幹細胞移植を受けた方	2008年1月1日～ 2019年1月31日	なし
2021-066	乳がん術後患者の肩関節屈曲角度に影響を与える因子の検討-心身相関に着目して-	<a href="https://crr.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-066_2202.pdf">https://crr.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-066_2202.pdf</a>	研究企画管理室	渡邊 潤子	乳がん	当院で乳がん手術を受けた患者さん	2019年4月1日～ 2020年3月31日	なし
2021-065	高齢者に対する脳脊髄外科疾患治療介入の予後調査	<a href="https://crr.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-065_2202.pdf">https://crr.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-065_2202.pdf</a>	脳神経外科	須崎 法幸	脳腫瘍、脳血管障害、脊髄脊髄疾患等	当院の脳神経外科にて全身麻酔下に開頭術および脊髄脊髄の手術を行った、手術時の年齢が60歳以上の患者さん	2015年1月1日～ 2018年12月31日	登録予定
2021-064	小児MRI検査における簡易プレパレーションと保護者付き添いの有用性の研究	<a href="https://crr.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-064_2202.pdf">https://crr.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-064_2202.pdf</a>	小児科	二村 昌樹	脳神経疾患の疑い	名古屋医療センター小児科において以下の項目をみたLMRI検査を行った方 ・MRI検査日時で4歳以上7歳未満の方 ・検査入院もしくは外来で、小児科医がオーダーしたMRI検査を受けた方	2019年4月1日～ 2021年3月31日	UMIN000046458

整理番号	研究課題名	情報公開文書URL (URLをクリックすると、研究に関 する公開情報を ご覧いただけます)	診療科	研究責任者	対象疾患 (整理番号:2019-001以 降の順順に記載)	対象となる方	本研究の対象となる 手術、検査、診療の時期	臨床試験登録、結果の公表等 (研究課題によって臨床試験登録サイトが異なります。以下のサイト参照) UMIN-CTR (http://www.umin.ac.jp/ctr/index-j.htm) JRCT (http://jrct.nih.go.jp/search) ICT (http://www.japic.or.jp/la/top/index.jsp) IR (http://www.clinicaltrials.gov) (https://clinicaltrials.gov/)
2021-058	非小細胞肺癌完全切除後Ⅱ-Ⅲ期のEGFR 変異陽性例に 対するシスプラチン+ヒルルビン併用療法を対照としたゲ マテニブの術後補助化学療法の影響を比較する第Ⅲ相試験 (WJOG6410L/IMPACT)における付随バイオマーカー研究	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-058_2112.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-058_2112.pdf</a>	呼吸器内科	沖 昌英	肺がん	完全切除後で病期Ⅱ-Ⅲ期、かつEGFR 遺伝子変異 が陽性の非小細胞肺癌の患者さんを対象とした医師 主導試験であるWJOG6410L試験に同意・参加され、 シスプラチン+ヒルルビン併用療法、もしくは、ゲ マテニブによる術後補助療法を受けた方	2011年9月1日～ 2015年12月25日	UMIN000044738
2021-057	Vulnerable大腸がんに対する化学療法の実態調査	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-057_2112.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-057_2112.pdf</a>	腫瘍内科	加藤 恭子	大腸がん	切除不能進行・再発大腸がんに対して1次化学療法 が開始され、かつvulnerable (薬物療法の適応に問題 がある)と判断される患者さん	2015年6月1日～ 2018年12月31日	UMIN000045844
2021-056	RB1遺伝学的検査による網膜芽細胞腫のリスク層別化と遠 征診療への応用	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-056_2110.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-056_2110.pdf</a>	遠征診療科	服部 浩佳	網膜芽細胞腫	網膜芽細胞腫の患者さんで、対象期間内に診療を 受けた方	2010年1月～2021年12月	なし
2021-053	左室駆出率が低下した心不全における抗不整脈薬の薬物 動態解析	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-053_2111.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-053_2111.pdf</a>	薬剤部	林 誠	心不全	心不全の患者さんで、抗不整脈薬の治療(検査)を 受けた方	2011年1月1日～ 2021年12月31日	なし
2021-050	川崎病治療における免疫グロブリン5%製剤と10%製剤の比 較に関する多施設共同後方的観察研究	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-050_2111.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-050_2111.pdf</a>	小児科	前田 尚子	川崎病	小児科において川崎病もしくは不全型川崎病に対 して初回治療に大量ガンマグロブリン療法を受けられ た方	2015年4月～2021年3月	UMIN登録予定
2021-048	トレーニングレポートと地域連携システムを利用した薬業 連携の有用性を検証する研究-病院薬剤師の介入による情 報共有体制の構築	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-048_2112.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-048_2112.pdf</a>	臨床研究センター	井上 裕貴	当院で外来通院してい る方	薬局薬剤師から当院処方へTRにより情報を提供 された患者さん	2021年10月1日～ 2022年6月30日	UMIN登録予定
2021-047	本邦小児急性リンパ性白血病に対するBFMプロトコールを 基盤とした治療における骨髄死合併症例の検討	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-047_2110.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-047_2110.pdf</a>	小児科・臨床研究セン ター	関水 匡大	急性リンパ性白血病	急性リンパ性白血病と診断され、欧州のBFMグルー プの治療を基盤としたプロトコールによる治療を受け られた方	～2022年12月	UMIN登録予定
2021-046	ALK陽性未分化大細胞型リンパ腫におけるNPM-ALK融合 遺伝子の臨床的意義についての検討	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-046_2110.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-046_2110.pdf</a>	臨床研究センター	飯島 友加	ALK陽性未分化大細胞 型リンパ腫	日本小児白血病リンパ腫研究グループ (JPLSG) ALCL99臨床試験	2002年6月1日～ 2017年5月31日	なし
2021-045	整形外科病棟における薬剤総合評価調整加算に関する研究	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-045_2110.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-045_2110.pdf</a>	薬剤部	松木 克仁	なし	当院整形外科病棟に整形外科を主科として入院され た患者さん	2018年11月～ 2022年10月	なし
2021-044	高齢の日本人リウマチ患者におけるトファニブの帯状疱 疹のリスク因子の検討 Examination of risk factors for tofacitinib herpes zoster in Japanese patients with rheumatism	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-044_2112.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-044_2112.pdf</a>	臨床研究センター	井上 裕貴	関節リウマチ	リウマチの患者さんで、対象期間内にトファニブの 治療を受けた方	2015年4月～2021年10月	UMIN登録予定
2021-040	眼窩炎症の低悪性度B細胞リンパ腫における免疫組織化 学的検討	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-040_2208.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-040_2208.pdf</a>	病理診断科	村上 善子	低悪性度B細胞リンパ 腫	眼窩年齢を受け、悪性リンパ腫あるいは炎症性疾患 と病理診断された患者さん	2015年4月1日～ 2022年7月31日	なし
2021-039	脳転移を有するHER2陽性乳がんに対するトラスツマブ デルクスカン 治療のレトロスペクティブチャートレビュー研究	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-039_2207.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-039_2207.pdf</a>	腫瘍内科	白石 和寛	乳癌	脳転移を有するHER2陽性の乳がん患者さんでトラ スツマブデルクスカンの治療を受けた方	2020年5月25日～ 2021年4月30日	UMIN000044995
2021-038	AI(人工知能)を用いた胸部単純X線写真から骨密度を推測 するアルゴリズムの多施設共同研究	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-038_2201.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-038_2201.pdf</a>	整形外科	家崎 雄介	骨粗鬆症、低骨密度	骨密度検査(腰椎、大腿骨)および胸部単純X線検査 を受けた方	2010年4月～2021年7月	UMIN登録予定
2021-031	ICD-11導入時の留意点と悪性腫瘍にかかる医療費の組織 別分類の提言	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-031_2110.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-031_2110.pdf</a>	企画課	横井 美加	なし	5大がん(胃・大腸・肺・ 肝・乳)の患者さんで治療(検 査)を受けた方	2018年1月～2019年12月	なし
2021-028	HIV患者におけるACE遺伝子多型とニューモシスティス肺炎 発症リスクに関する研究	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-028_2108.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-028_2108.pdf</a>	臨床研究センター 感 染・免疫研究部	笠原 嵩翔	HIV合併ニューモシ スティス肺炎	HIV感染症と診断され当院の感染症内科で初回抗 HIV療法を受けた方で、臨床研究「国内で流行する HIVとその薬剤耐性株の動向把握に関する研究」に 参加された患者さん	2014年4月～2020年12月	なし
2021-026	日本における血液疾患患者を対象とするCOVID-19罹患状 況、予後に関する横断研究	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-026_2107.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-026_2107.pdf</a>	血液内科	今橋 伸彦	血液疾患	臨床研究「血液・造血疾患患者における疾患登録」に 登録された患者さんで、COVID-19感染が確認され 予後が確定した血液疾患の患者さん	～2022年4月30日	UMIN000044254
2021-025	骨髄破壊的前処置を用いた同種造血幹細胞移植における ドナー間の比較	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-025_2106.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-025_2106.pdf</a>	血液内科	今橋 伸彦	急性白血病、骨髄異形 成症候群、リンパ腫	急性白血病、骨髄異形成症候群、リンパ腫の患者 さんで、骨髄破壊的前処置を用いた同種造血幹細胞 移植を受けた16歳以上の方	2007年1月1日～ 2019年12月31日	なし
2021-022	幽門側胃切除後の尾側切除の安全性に関する検討-国 内多施設共同研究-	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-022_2106.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-022_2106.pdf</a>	外科	永末 雅也	胃がん	幽門側胃切除後の脛体尾部切除術を受けた方	2009年1月1日～ 2019年12月31日	なし
2021-021	前治療歴を有する vulnerable 大腸がんに対するトリフル リンチビラシル塩酸塩(FTD/TP) +ベバシズマブ(BEV) の有効性と安全性を探索する後方的観察研究 WJOG14520G	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-021_2106.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-021_2106.pdf</a>	腫瘍内科	北川 智余恵	大腸がん	トリフルリンチビラシル塩酸塩とベバシズマブ併用 療法を受けた大腸がん患者さんのうち、フルオロウラ シル、オキサリプラチン、イリノテカンいずれかの使 用歴がなく、トリフルリンチビラシル塩酸塩とベバ シズマブ併用療法を実施した方	～2020年10月31日	UMIN000044136
2021-019	食道扁平上皮癌におけるFOLFOX療法および放射線併用 FOLFOX療法の有効性と安全性を探索する後方的観察 研究	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-019-2112.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-019-2112.pdf</a>	腫瘍内科	白石 和寛	食道扁平上皮癌	FOLFOX療法の治療を受けた方	2019年4月22日～ 2020年10月31日	なし
2021-013	未治療進行または再発非小細胞肺癌を対象としたニボル マブ+イピリウムマブ化学療法併用療法の日本における 治療実態および有効性と安全性に関する観察研究	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-013_2208.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-013_2208.pdf</a>	呼吸器内科	沖 昌英	進行または再発非小細 胞肺癌	治療のため当院でニボルマブ(オプジーボ®)とイピリ ウムマブ(ヤーボイ®)をご使用されていた	～2021年12月	登録予定
2021-012	人工呼吸器患者における早期離床の障壁の変化と退院時 歩行自立との関連を明らかにする多施設後向きコホート研究	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-012_2105.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-012_2105.pdf</a>	リハビリテーション科	渡辺 伸一	人工呼吸器患者	当院救命救急センターに入院した患者さんで、ICU入 室期間中に48時間以上的人工呼吸管理を行った18 歳以上の方	2019年4月1日～ 2020年3月31日	なし
2021-010	線維化進行C型慢性肝炎患者におけるインターフェロン β治療によるウイルス排除後の肝予備能改善に寄与する 因子の検討-多施設共同研究	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-010_2105.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-010_2105.pdf</a>	消化器内科	島田 昌明	C型慢性肝炎	消化器内科にてインターフェロンβ(経口剤)による C型慢性肝炎治療を受けた方	2014年9月3日～2024年9月30日	なし
2021-009	人工知能(AI)と物理的測定法による乳房の構成の評価の ための研究	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-009_2105.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-009_2105.pdf</a>	放射線診断科	大岩 幹直	乳がん	マンモグラフィの撮影を受けて、病理検査で乳がんと 診断された女性の方	2018年9月1日～ 2019年4月30日	なし
2021-008	マンモグラフィ乳腺生自動測定ソフトの性能の評価-研究2	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-008_2106.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-008_2106.pdf</a>	放射線診断科	大岩 幹直	乳がん	乳腺外科・放射線診断科で、マンモグラフィの撮影を 受けて、病理検査で乳がんと診断された女性の方	2018年9月1日～ 2019年4月30日	なし
2021-007	切除不能な進行・再発の非小細胞肺癌(NSCLC)または進展 型小細胞肺癌(ED-SCLC)患者に対するアテゾリズマブ 併用療法の 多施設共同前向き観察研究(J-TAIL-2)にお けるバイオマーカー探索研究	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-007_2105.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-007_2105.pdf</a>	呼吸器内科	沖 昌英	非小細胞肺癌、進展 型小細胞肺癌	「切除不能な進行・再発の非小細胞肺癌または進展 型小細胞肺癌患者に対するアテゾリズマブ併用療法 の多施設共同前向き観察研究2020-034」に参加し 治療を受けた小細胞肺癌の患者さん	2021年5月27日～ 2024年7月31日	UMIN000043663, NCT04818983
2020-209	リウマチ性多発筋痛症の診断・治療バイオマーカーの探索 (R2-NHO(脳脊)03)	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-209_2103.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-209_2103.pdf</a>	膠原病内科	片山 雅夫	リウマチ性多発筋痛症	本研究参加について文書による同意が得られている 50歳以上のリウマチ性多発筋痛症患者さん	2023年3月31日まで	UMIN-CTR
2020-205	脳動脈瘤の増大およびコイル塞栓術後再発におけるパロ キセチンの抑制効果の後ろ向き検討	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-205_2104.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-205_2104.pdf</a>	脳神経外科	浅井 琢美	脳動脈瘤	未破裂脳動脈瘤の患者さん、および、脳動脈瘤コイ ル塞栓術を受けたことがある患者さん	2019年1月～2022年3月	UMIN-CTR
2020-201	免疫組織学的バイオマーカーによる子宮間葉性腫瘍の予 後予測法の確立に関する研究:PRUM-IBio study H31-NHO(産婦)02	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-201_2105.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-201_2105.pdf</a>	産婦人科	中西 豊	子宮平滑筋肉腫の疑い	子宮平滑筋肉腫の疑いがある患者さんで開腹単純 子宮全摘出術または開腹単純子宮全摘出術と両側 付属器(左右の卵巣と卵管)摘出術を受けた方	2012年1月から2016年12月の5 年間	UMIN-CTR





整理番号	研究課題名	情報公開文書URL (URLをクリックすると、研究に関する公開情報を ご覧いただけます)	診療科	研究責任者	対象疾患 (整理番号:2019-001以 降の課題より記載)	対象となる方	本研究の対象となる 手術、検査、診療の時期	臨床試験登録、結果の公表等 (研究課題によって臨床試験登録サイトが異なります。以下のサイト参照) UMIN-CTR (http://www.umin.ac.jp/ctr/index-j.htm) JRCT (https://jrct.nih.go.jp/search) JNCT (https://jrct.niph.go.jp/la/top/index.jsp) IR (https://www.clinicaltrials.gov) (https://clinicaltrials.gov/)
2020-062	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解析	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-062_2101.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-062_2101.pdf</a>	循環器内科	森 和孝	心疾患(急性冠症候群、狭心症)	当院にて心血管カテーテル治療を受ける方	2010年11月~	
2020-059	新型コロナウイルス遺伝子の分子疫学的調査研究 (CoV-2/Seq)	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-059_2208.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-059_2208.pdf</a>	臨床研究センター 感染・免疫研究部	岩谷 靖雅	SARS-CoV-2感染症	SARS-CoV-2感染症のPCR(あるいは抗原)検査で陽性と判定された患者さん	2020年3月1日~ 2024年3月31日	なし
2020-058	地域医療への薬剤師のシームレスな介入に向けた薬業連携レジストリの構築に関する調査研究	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-058_2202.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-058_2202.pdf</a>	臨床研究センター	井上 裕貴	当院に通院している患者さん全般	当院薬剤師から薬局薬剤師へ情報を提供された患者さんおよび薬局薬剤師から当院(医師、病院薬剤師等)へ情報を提供された患者さん(かかりつけ薬局へカルテ情報等の提供を行うことについて同意した患者さん)	2018年10月1日~ 2020年9月30日	なし
2020-055	食道癌におけるTC(カルボプラチン+パクリタキセル)+放射線併用療法の有効性と安全性における後方視的研究	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-055_2010.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-055_2010.pdf</a>	腫瘍内科	白石和寛	食道がん	FP療法を行うことができず、放射線療法併用でのTC療法を行った方	2015年1月1日~ 2020年6月30日	なし
2020-054	食道癌におけるFOLFOX/FOLFOX+RT療法の有効性と安全性における後方視的研究	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-054_2009.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-054_2009.pdf</a>	腫瘍内科	白石 和寛	食道がん	食道癌でFOLFOX療法を受けた方(放射線療法の同時併用の有無は問いません)	2019年1月1日~ 2020年6月30日	なし
2020-053	当院におけるPPV3、および診断カテゴリー3における乳癌症例の検討	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-053_2009.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-053_2009.pdf</a>	乳腺外科	高橋 優子	乳がん	乳癌検診で要精密検査、もしくは他院から要精密検査で紹介された、新規来院の患者さん	2015年4月1日~ 2016年3月31日	なし
2020-052	BRAF V600E 変異型切除不能進行・再発大腸癌に対するFOLFOXIRI+/+Bevacizumab 療法とDoublet 療法の有効性及び安全性に関する後方視的研究 (WJOG13219G)	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-052_2112.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-052_2112.pdf</a>	腫瘍内科	北川 智余恵	大腸癌	対象期間内にBRAFV600E変異を有する切除不能進行・再発大腸がんと診断され、腫瘍内科・外科にて化学療法を受けた方	2014年1月~2019年12月	UMIN000041098
2020-049	治療関連急性骨髄性白血病において原発悪性腫瘍に対する治療が同種移植成績に及ぼす影響の検討	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-049_2009.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-049_2009.pdf</a>	血液内科	飯田 浩充	血液腫瘍	→AMLと診断された患者さんで、対象期間内に当院で同種移植を受けた16歳以上の方	2011年1月~2018年12月	なし
2020-047	肝細胞癌治療薬Lenvatinibの有害事象の予測因子に関するAlbumin-bilirubin-Index(ALBI) scoreを用いたコホート研究	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-047_2203.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-047_2203.pdf</a>	臨床研究センター	井上 裕貴	肝細胞癌	切除不能および難治性の肝細胞癌の患者さんで、レニパニブの治療を受けた方	2017年4月1日~ 2022年3月31日	なし
2020-046	化学療法を受けた進行胃癌患者における栄養サポートの実態に関する後方視的研究	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-046_2008.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-046_2008.pdf</a>	腫瘍内科	杉山圭司	胃癌	進行胃癌(StageIVないし術後再発した方)の患者さんで、化学療法を受けた方	2015年1月1日~ 2020年6月30日	なし
2020-041	末梢血液データにおける運発性免疫関連有害事象の予測因子への検討	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-041_2008.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-041_2008.pdf</a>	臨床研究センター	井上 裕貴	がん全般	名古屋医療センターで免疫チェックポイント阻害薬(ICPI)の治療を受けた後に運発性の免疫関連有害事象(DIRE)が発現した方	2015年1月1日~ 2020年12月31日	なし
2020-040	末梢血液データにおける免疫関連有害事象の予測因子への検討	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-040_2008.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-040_2008.pdf</a>	臨床研究センター	井上 裕貴	がん全般	名古屋医療センターで免疫チェックポイント阻害薬(ICPI)の治療を受けた方	2015年1月1日~ 2020年12月31日	なし
2020-039	がん幹細胞系マーカー及びTumor mutation burdenと術後再発の関連性を評価する後ろ向き観察研究 (WJOG1219LTR)	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-039_2103.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-039_2103.pdf</a>	呼吸器内科	沖 昌英	肺がん	・過去に非小細胞肺がんII-III期と診断され、WJOG4107試験に参加いただいた方 ・WJOG4107試験の際に保存された組織検体、血液検体が使用可能な方	~2021年12月31日	UMIN000040851
2020-035	人工膝関節置換術における膝関節中間屈曲位の術中コンポーネントマップ計測によるインサートの使い分けと術後膝関節機能の評価	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-035_2008.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-035_2008.pdf</a>	整形外科・リウマチ科	服部 陽介	変形性膝関節症	内側型変形性膝関節症の患者さんで、の間に当院で人工膝関節置換術の治療を受けた方	2020年7月から2021年12月	なし
2020-033	抗てんかん薬の酵素誘導に着目したポリファーマシーの要因解析	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-033_2008.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-033_2008.pdf</a>	薬剤部	林 誠	てんかん	てんかんの患者さんで、カルシウム拮抗剤(血圧を下げる薬)、スタチン(コレステロールを下げる薬)、抗精神病薬(統合失調症・不穏などの治療薬)、ベンゾジアゼピン系薬剤(不安・不眠や神経症の治療薬)が処方された方	2006年1月~2020年12月	なし
2020-029	セルブロック法を併用した細胞診のみで病理診断可能な乳腺病変の検討	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-029_2204.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-029_2204.pdf</a>	病理診断科	西村 理恵子	乳腺病変	乳腺に対するセルブロック法を併用した細胞診の検査を受けた方	2014年12月1日~ 2020年3月31日	なし
2020-024	造血器疾患の分子病態の解明ならびに有効かつ安全性の高い治療法開発を目指した基礎研究	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-024_2008.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-024_2008.pdf</a>	臨床研究センター	眞田 昌	造血器腫瘍	造血器疾患(急性白血病・慢性白血病・リンパ腫・多発性骨髄腫・骨髄異形成症候群・再生不良性貧血・発作性夜間ヘモグロビン尿症など)の16歳以上の患者さんで以前に造血器疾患に関する臨床研究にご参加され、検体・情報の保管に同意の頂いた方		なし
2020-019	リンパ腫に対する強度減弱前処置を用いた同種造血幹細胞移植におけるトナー間の比較	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-019_2007.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-019_2007.pdf</a>	血液内科	今橋 伸彦	リンパ腫(成熟リンパ系腫瘍) 結腸・直腸癌、胃癌、食道癌、肝細胞癌、胆道癌、膵臓癌、小腸癌、虫垂癌、肛門管癌、消化器原発神経内分泌腫瘍・癌、消化管間質腫瘍、乳癌、その他の遺伝子異常を有する固形悪性腫瘍	リンパ腫の患者さんで、強度減弱前処置を用いた同種造血幹細胞移植を受けた16歳以上の方	2007年1月~2018年12月	なし
2020-018	結腸・直腸癌を含む消化器・腹部悪性腫瘍患者を対象としたリキッドバイオプシーに関する研究	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-018_2203.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-018_2203.pdf</a>	腫瘍内科	北川 智余恵		第3.0版以前の説明文書・同意書において『結腸・直腸癌を含む消化器・腹部悪性腫瘍患者を対象としたリキッドバイオプシーに関する研究』に、同意を頂いている方のうち、組織検査が必要であるが、第3.1版以降の説明同意書にて再同意の取得が困難な方		UMIN000029315
2020-017	アレクチニブ塩酸塩に対して抵抗性を示すALK陽性未分化大細胞リンパ腫の分子病態解析	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-017_2009.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-017_2009.pdf</a>	臨床研究センター	関水 匡大	ALK陽性未分化大細胞リンパ腫	「再発又は難治性 ALK 陽性未分化大細胞リンパ腫患者を対象とした CH5424802 の第 II 相試験 (医師主導治験) (UMIN 000016991) に登録され、凍結組織検体もしくはパラフィン包埋ブロックが保管されている方	2015年5月1日~2017年12月10日	なし
2020-015	フェンタニル/クエン酸塩舌下錠の有効性に関する症例集積調査	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-015_2007.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-015_2007.pdf</a>	薬剤部	林 誠	各種癌におけるがん性疼痛	当院において癌性疼痛の鎮痛薬としてフェンタニル/クエン酸塩舌下錠を使用した患者さん	2016年1月~2019年12月	なし
2020-012	進行再発大腸がん治療におけるベパシズマブ併用隔週トリフルリチン/チニジナル療法とベパシズマブ併用標準トリフルリチン/チニジナル療法の安全性と有効性の比較検証	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-012_2111.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-012_2111.pdf</a>	臨床研究センター	井上 裕貴	大腸癌	大腸癌によりBEV+2週間隔投与方法でFTD/TPの治療を受けた方またはBEV+標準的投与方法でFTD/TPの治療を受けた方	2015年3月~2021年12月	なし
2020-007	個別化医療を目指した乳腺画像のラジオミクス解析	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-007_2006.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-007_2006.pdf</a>	放射線科	大岩 幹直	乳がん	名古屋医療センターの乳腺外来を受診され、乳がんの検査を受けた女性	2010年1~2020年3	なし
2020-006	「治療切除不能進行・再発大腸癌に対する一次治療としての方ベシタピン/LV5FU2+ベパシズマブ療法後のXELOX/FOLFOX+ベパシズマブ療法とXELOX/FOLFOX+ベパシズマブ併用療法の多施設共同ランダム化第Ⅲ相臨床試験」参加者を対象とした追跡事後調査を目的とした観察研究 (C-Study)	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-006_2006.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-006_2006.pdf</a>	外科	片岡 政人	治療切除不能進行・再発大腸癌	名古屋医療センター 外科において大腸癌の化学療法による治療を受けた方で、C-cubed studyに参加された方	2014年12月~2016年9月	UMIN000036690

整理番号	研究課題名	情報公開文書URL (URLをクリックすると、研究に関する公開情報を ご覧いただけます)	診療科	研究責任者	対象疾患 (整理番号:2019-001以 降の順羅より記載)	対象となる方	本研究の対象となる 手術、検査、診療の時期	臨床試験登録、結果の公表等 (研究課題によって臨床試験登録サイトが異なります。以下のサイト参照) UMIN-CTR (http://www.umin.ac.jp/ctr/index-j.htm) JRCT (https://jrct.nih.gov/jp/search) ICT (https://www.japic.or.jp/la/top/index.jsp) IR (https://www.clinicaltrials.gov) (https://clinicaltrials.gov/)
2020-003	乳腺細胞診の新しい報告様式に関する多施設共同研究 (IAC Yokohama System)	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-003_2204.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-003_2204.pdf</a>	病理診断科	西村 理恵子	乳腺(乳房)の疾患	当院において乳腺に対する細胞診(穿刺吸引細胞診)の検査を行った方	2010年1月～2015年12月	なし
2020-001	体外循環症例データベース	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-001_2005.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2020-001_2005.pdf</a>	臨床工教室	瓦谷 義隆	心臓血管外科領域の疾患	当院心臓血管外科において体外循環を使用した心臓および大血管の手術あるいは治療を受けた16歳以上の患者さん	2020年1月～	なし
2019-402	前向き観察研究に登録された骨髄異形成症候群における、同種移植までの橋渡し治療と移植成績の検討 -JALSG AML/MDS/CMML Clinical Observational Study (JALSG-CS-11)-MDS-SCT-	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2019-402_2003.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2019-402_2003.pdf</a>	血液内科	平野 大希	芽球増加を伴う不応性貧血	JALSGが行ったCS11研究に登録された、登録時70歳以下の芽球増加を伴う不応性貧血の方	2011年1月～2016年12月	なし
2019-212	メトレキサート(MTX)関連リンパ増殖性疾患の遺伝子変異プロファイルの解析(H31-NHO(多共)-02)	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2019-212_2202.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2019-212_2202.pdf</a>	病理診断科	西村 理恵子	リンパ増殖性疾患	関節リウマチ患者さんでリンパ増殖性疾患を発症した方	～2021年12月31日	なし
2019-211	B型慢性肝疾患に対する核酸アナログ長期投与例の課題克服および電子的臨床検査情報収集(EDC)システムを用いた多施設大規模データベースの構築(H31-NHO(消化)-03)	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2019-211_2002.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2019-211_2002.pdf</a>	消化器内科	島田 昌明	B型慢性肝疾患	B型慢性肝疾患の方	～2019年3月31日	なし
2019-080	日本整形外科学会症例レジストリー (JOANR)構築に関する研究	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2019-080_2204.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2019-080_2204.pdf</a>	整形外科	浅井 信之	日本整形外科学会の指定した手術を受けた方	整形外科において、運動器の手術を受けた方	2020年4月～2030年3月	なし
2019-077	日本国内の脳神経血管内治療に関する登録研究4 Japanese Registry of Neuroendovascular Therapy 4	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2019-077_2002.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2019-077_2002.pdf</a>	脳神経外科	浅井 琢美	脳血管障害	当院にて脳神経血管内治療を受けた方のうち、治療に日本脳神経血管内治療学会専門医が関与し、治療後30日以上経過した方	2015年1月～2019年12月	なし
2019-074	小児AYA骨肉腫患者における診断時好中球リンパ球比(Neutrophil to Lymphocyte Ratio, NLR)およびリンパ球単球比(Lymphocyte to Monocyte Ratio, LMR)の検討	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2019-074_2002.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2019-074_2002.pdf</a>	小児科	服部 浩佳	骨肉腫	骨肉腫の患者さんで、小児科で治療を受けた方	2004年1月～2019年12月	なし
2019-062	入院を要する肺炎患者における初期抗菌薬治療と予後に 関する研究	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2019-062_2001.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2019-062_2001.pdf</a>	呼吸器内科・腫瘍内科	坂 英雄	肺炎	肺炎のため入院された方	2010年3月15日～2010年12月22日	UMIN000003306
2019-061	膵切除術における膵液瘻の合併症のリスク因子の検討	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2019-061_1912.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2019-061_1912.pdf</a>	外科	末永 雅也	膵疾患全般	膵疾患の患者さんで、当院で膵切除術の治療を受けた方	2013年1月～2020年12月	なし
2019-060	当科における肝胆膵手術症例の短期、長期成績の検討	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2019-060_2001.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2019-060_2001.pdf</a>	外科	末永 雅也	肝胆膵疾患全般	肝胆膵疾患の患者さんで、当院で肝切除、胆道切除、膵切除の手術を受けた方	2013年1月～2022年12月	なし
2019-055	移植後ムーコール感染症に関する後方的研究	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2019-055_1912.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2019-055_1912.pdf</a>	血液内科	飯田 浩亮	血液腫瘍	同種造血幹細胞移植を施行した移植時年齢 16歳以上の患者さんの中で、ムーコール感染症を合併した方	2007年1月～2017年12月	なし
2019-054	プラチナ製剤/ベムトレキセド/ベムプロロズマブ併用療法の実地診療における薬剤性肺障害の発現頻度を含めた安全性評価	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2019-054_1911.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2019-054_1911.pdf</a>	呼吸器内科・腫瘍内科	小暮 啓人	非小細胞肺癌	当科においてプラチナ製剤/ベムトレキセド/ベムプロロズマブ併用療法を受けた方	2018年12月21日～2019年6月	UMIN000038084
2019-053	認知症感染防止対策加算1届出病院における多施設point prevalence survey	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2019-053_2006.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2019-053_2006.pdf</a>	膠原病内科	片山 雅夫	-	ある1日(平日)のAM 9:00に当院に入院していた方	2020年2月3日～2020年7月31日	なし
2019-050	AYA世代がん患者に対する精神心理的支援プログラムおよび高校教育の提供方法の開発と実用化に関する研究	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2019-050_2002.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2019-050_2002.pdf</a>	臨床研究センター	堀部 敬三	小児がん	当院に入院したAYA世代(15～39歳)のがん患者の方	2020年9月～2021年3月	なし
2019-048	AI(Artificial Intelligence)を導入したマンモグラフィの乳房の構成の判定	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2019-048_2003.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2019-048_2003.pdf</a>	乳腺科	森田 孝子	乳癌	当院において、マンモグラフィ検査を受けた35歳～74歳の方	2018年1月～2019年12月	なし
2019-046	乳癌取扱い規約第18版の分類に基づいた浸潤性乳管癌の乳房超音波画像の検証	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2019-046_2003.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2019-046_2003.pdf</a>	乳腺科	森田 孝子	乳癌	対象期間内に手術をされ、乳癌取扱い規約第18版の分類で浸潤性乳管癌と診断された方	2018年6月～2019年5月	なし
2019-044	重症敗血症性ショック患者の背景や治療実態、予後を観察する登録研究	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2019-044_2202.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2019-044_2202.pdf</a>	集中治療科	鈴木 秀一	敗血症性ショック	当院救命センターで敗血症性ショックのために治療を受けた18歳以上の方	2019年7月～2021年12月	UMIN登録予定
2019-033	切除不能ステージⅢ非小細胞肺癌患者における同時化学放射線療法後のデュラルマブの長期安全性及び有効性に関する観察研究	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2019-033_2208.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2019-033_2208.pdf</a>	呼吸器内科	沖 昌英	非小細胞肺癌	切除不能ステージⅢ非小細胞肺癌で化学放射線療法後にデュラルマブの投与を受ける予定であった方で、研究参加に文書で同意された方	2019年12月～2020年12月	UMIN000037090
2019-015	Type Ⅲb 僧帽弁閉鎖不全症に対する僧帽弁後尖パッチ拡大術の成績	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2019-015_1908.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2019-015_1908.pdf</a>	心臓血管外科	萩原 啓明	僧帽弁閉鎖不全症	当院の心臓血管外科において、僧帽弁閉鎖不全症に対する僧帽弁後尖パッチ拡大術を受けた方	2016年4月～2019年6月	なし
2019-014	血液製剤によりHIV、HCVに重感染した患者の治療の標準化を目指した研究	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2019-014_1910.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2019-014_1910.pdf</a>	感染症内科	横幕 能行	HIV、HCV	2017年4月以降に診療を受けた血液凝固因子製剤によってHIV・HCVに感染された方	2017年4月～2019年3月	なし
2019-011	造血器腫瘍遺伝子パネルの開発	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2019-011_2008.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2019-011_2008.pdf</a>	臨床研究センター	眞田 昌	造血器腫瘍	名古屋医療センターにおいて行われている先行研究(情報公開文書に記載)に参加された急性リンパ性白血病、多発性骨髄腫の患者さん	～2020年8月	なし
2019-007	アジア人の非小細胞肺癌における個別化医療の確立を目指した、遺伝子スクリーニングとモニタリングのための多施設共同前向き観察研究	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2019-007_2204.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2019-007_2204.pdf</a>	呼吸器内科・腫瘍内科	沖 昌英	非小細胞肺癌	本研究および2013年2月～2019年8月までに全国肺癌遺伝子スクリーニングネットワーク(SORUM-Japan)で実施したRET融合遺伝子等の低頻度の遺伝子変異陽性肺癌の臨床病理学的、分子生物学的特徴を明らかにするための前向き観察研究に登録した患者さんのうち、研究データや残存検体の二次利用に同意された方	2013年2月～2021年6月	なし
2018-210	食道表在扁平上皮癌の原発癌の病理学的評価を基にしたリンパ節転移の予測モデルの確立を目指した探索研究 (H30-NHO(癌消)-01)	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2018-210_2107.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2018-210_2107.pdf</a>	消化器内科	島田 昌明	食道表在癌	食道表在癌の患者さんで内視鏡治療もしくは手術を受けた方	2010年1月～2017年12月	なし
2018-209	人工知能を用いた眼科診療支援システムの構築 (H30-NHO(感覚)-03)	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2018-209_201904.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2018-209_201904.pdf</a>	眼科	廣瀬 浩士	眼科主要5疾患(角膜炎、原発開放隅角緑内障、糖尿病性網膜症、加齢黄斑変性、遺伝性網膜疾患)の患者さんで眼科検査を受けた方	2014年4月～2020年3月	なし	
2018-199	日本における関節リウマチ患者の現状と課題を全国的に継続的に明らかにするための共同臨床研究	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2018-199_2204.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2018-199_2204.pdf</a>	膠原病内科	片山 雅夫	関節リウマチ患者さん	関節リウマチ患者さん	～2025年3月	なし
2018-105	職場での健診機会を利用した検査機会提供の有用性の検討 (KENSINWORK study)	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2018-105_2112.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2018-105_2112.pdf</a>	感染症内科	横幕 能行	-	グラクソ・スミスクライン株式会社、グラクソ・スミスクライン・コンシューマー・ヘルスケア・ジャパン株式会社、ウィーブヘルスケア株式会社、MSD 株式会社、塩野義製薬株式会社、キリアド・サイエンス株式会社、BuzFeed Japan 株式会社、ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社、ヤンセンファーマ株式会社、SCSK 株式会社、株式会社丸井、株式会社シータイムの社内健診において、健診サイトを通じてHIVおよび梅毒郵送検査を受けた方	2018年12月～2022年12月	なし
2018-99	Bendamustineによる変異性皮膚障害のリスク因子に関する調査	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2018-99_2004.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2018-99_2004.pdf</a>	薬剤部	井上 裕貴	血液内科で悪性リンパ腫によりベンダムステン(販売名:トリアキシン)の投与を行った患者さん	血液内科で悪性リンパ腫によりベンダムステン(販売名:トリアキシン)の投与を行った患者さん	2009年9月～2020年6月	なし



整理番号	研究課題名	情報公開文書URL (URLをクリックすると、研究に 関する公開情報を ご覧いただけます)	診療科	研究責任者	対象疾患 (整理番号:2019-001以 降の順題より記載)	対象となる方	本研究の対象となる 手術、検査、診療の時期		臨床試験登録、結果の公表等 (研究課題によって臨床試験登録サイトが異なります。以下のサイト参照) UMIN-CTR ( <a href="http://www.umin.ac.jp/ctr/index-j.htm">http://www.umin.ac.jp/ctr/index-j.htm</a> ) JRCT ( <a href="https://jrct.nih.go.jp/search">https://jrct.nih.go.jp/search</a> ) IRCT (●●●●●) → JAPIC ( <a href="http://database.jpico.or.jp/ia/top/index.jsp">http://database.jpico.or.jp/ia/top/index.jsp</a> ) IRCT (●●●●●) → ClinicalTrials.gov ( <a href="https://clinicaltrials.gov/">https://clinicaltrials.gov/</a> )
2018-96	PREDICT1での血液検体を用いたカルボプラチン+ペムセド併用療法後の治療としての免疫チェックポイント阻害薬の効果予測に関する後ろ向き多施設共同研究 (PREDICT1サブ解析)	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-098_1903.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-098_1903.pdf</a>	呼吸器内科・腫瘍内科	坂 英雄		呼吸器内科にて、研究課題名「非扁平上皮非小細胞肺癌に対するカルボプラチン+ペムセド併用療法後の血液検体を用いた効果予測に関する多施設共同観察研究(PREDICT1)」に参加した方で、後治療として免疫チェックポイント阻害薬であるニボルマブ、ペムブロリズマブ、アテゾリズマブの投与を受けた方	2013年3月～2017年6月	なし	なし
2018-94	カテーテルアブレーション症例全例登録プロジェクト(J-ABレジストリ)	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-094_2109.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-094_2109.pdf</a>	循環器内科	富田 保志		カテーテルアブレーション治療を実施されたすべての方	2019年4月～2026年3月	UMIN-CTR	UMIN000028288
2018-91	食道裂孔ヘルニア・胃食道逆流症の外科治療の全国実態調査-本邦における手術適用・手術術式の提案に向けて-	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-091_201902.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-091_201902.pdf</a>	外科	片岡 政人		食道裂孔ヘルニアまたは胃食道逆流症で地医療を受けた患者さん	2001年1月～2015年12月	なし	なし
2018-88	慢性腎臓病の透析導入期における管理状況と透析導入後の予後との関連に関する多施設共同観察研究 第二版	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-088_201904.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-088_201904.pdf</a>	腎臓内科	中村 智信		腎臓内科において新規に透析治療を開始した20歳以上の慢性腎臓病患者さん	2011年10月～2013年9月	なし	なし
2018-87	小児血液腫瘍性疾患を対象とした二次がん発症に関するケースコントロール研究 (JACLS-SN-17)	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-087_2012.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-087_2012.pdf</a>	小児科	前田 尚子		JACLS疫学研究に登録された方のうち、初発血液腫瘍性疾患の診断を受けた方	1991年1月～2011年12月	なし	なし
2018-80	高悪性度B細胞リンパ腫の臨床病理学的検討	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-080_1812.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-080_1812.pdf</a>	病理診断科	西村 理恵子		悪性リンパ腫と診断された方	1991年1月～2022年3月	なし	なし
2018-74	末梢性T細胞リンパ腫、非特異群及び血管免疫芽球細胞リンパ腫に対する移植非適応症例に関する後方的解析	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-074_201902.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-074_201902.pdf</a>	血液内科	永井 宏和		末梢性T細胞リンパ腫、非特異群及び血管免疫芽球細胞リンパ腫に対し移植非適応と担当医が判断した16歳以上の患者さん (固形腫瘍や造血器悪性腫瘍後に発症した二次性白血病症例を除く。)	2008年1月～2018年4月		なし
2018-64	乳房腫瘍に対する超音波カラードプラー法の診断基準構築と標準化に関する多施設共同研究(CD-CONFIRM)	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-64_201903.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-64_201903.pdf</a>	乳腺外科	森田 孝子		乳房の超音波検査で乳房に腫瘍が認められカラードプラー動画像を記録した方、又は乳房腫瘍に対してカラードプラー動画像を記録した方	2018年4月～2019年6月 (予定)又は、 2016年1月～2018年3月	UMIN-CTR	UMIN000032298
2018-58	肝臓の手法を用いたHIV陽性群と陰性群における脂肪肝・肝線維化の比較検討	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-058_1907.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-058_1907.pdf</a>	消化器内科	浦田 登		以下全ての条件を満たす方 ・対象期間内に感染症内科に入院していたHIV陽性慢性肝疾患の方 ・保存血液検体がある方 ・現在、転居等で当院に入院されていない方	2014年9月～2019年2月		なし
2018-56	名古屋医療センターにおけるClostridium difficileの分子疫学	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-56_2203.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-56_2203.pdf</a>	臨床検査科	中川 光		対象期間内に細菌学的検査を受けた方	2017年1月～2024年12月		なし
2018-51	嚢胞性乳癌の診断におけるFNA検体cell block法の有用性の評価-研究	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-051_1808.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-051_1808.pdf</a>	放射線科	大岩 幹直		乳腺外来で超音波検査および注射針を用いた穿刺吸引による腫瘍の検査を行い嚢胞性乳癌と診断された方	2011年4月～2018年3月		なし
2018-50	乳房非腫瘍性病変の超音波診断におけるカラードプラー判定基準作成およびその有用性に関する多施設共同研究 (JABTS BC-07)	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-50_201903.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-50_201903.pdf</a>	乳腺外科	森田 孝子		乳房の超音波検査で乳房に非腫瘍性病変が認められカラードプラー動画像を記録した方、又は乳房の非腫瘍性病変に対してカラードプラー動画像を記録した方	2018年4月～2020年6月 (予定)又は 2016年1月1日～2018年3月	UMIN-CTR	UMIN000032299
2018-42	実臨床における治療切除不能進行再発結腸直腸癌に対する初回治療としてのFOLFOLFOXIRI/FOLFOLFOXIRI+Bevacizumab療法の効果と安全性を評価する多施設共同観察研究 (TRIPOLI)	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-042_1807.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-042_1807.pdf</a>	外科	片岡 政人		治療切除不能進行再発結腸直腸癌に対する初回化学療法としてFOLFOLFOXIRI療法あるいはFOLFOLFOXIRI+Bevacizumab療法を投与された方	～2018年1月1日		なし
2018-26	日本における気管支サーマーモラスティの有用性と安全性に関する多施設共同研究	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-26_2005.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-26_2005.pdf</a>	呼吸器内科	沖 昌英		喘息の患者さんで、対象期間内に気管支サーマーモラスティを受けた方	2015年1月～2019年12月	UMIN-CTR	UMIN000028427
2018-20	IHC法を原理としたリンパ腫診断用ALK体外診断用医薬品の開発	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-020_1808.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-020_1808.pdf</a>	血液・腫瘍研究部	永井 宏和		悪性リンパ腫の患者さんで、対象期間内に当院に受診され、診療または他の研究で採取したリンパ腫病変の検体が保管されている方	2008年4月～2018年3月		なし
2018-8	「StageⅢの治療切除胃癌に対する術後補助化学療法としてのTS-1+Docetaxel 併用療法とTS-1 単独療法のランダム化比較 第Ⅲ相試験 (JACCRO GC-07 (START-2))」におけるバイオマーカー研究	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-8.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-8.pdf</a>	外科	片岡 政人		「JACCRO GC-07 (START-2)試験」に参加いただいた方	～2022年9月	UMIN-CTR	UMIN000031675
2018-3	非血縁同種造血幹細胞移植におけるサイトメガロウイルス感染最適先制治療法に関する後方的検討	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-3.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-3.pdf</a>	血液内科	飯田 浩充		非血縁同種造血幹細胞移植を受けた16歳以上の患者さんで、サイトメガロウイルスに対する先制治療を受けた方	2006年6月～2016年12月		なし
2018-1	高齢者古典的ホジキンリンパ腫の臨床病理学的特徴と治療に関する多施設共同後方的観察研究	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-001_2105.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-001_2105.pdf</a>	血液内科	永井 宏和		国内の参加施設でホジキンリンパ腫と診断され、診断された際に61歳以上であった患者さん	2007年1月～2016年12月	UMIN-CTR	UMIN000033264
2017-52	HBs抗原陽性びまん性大細胞型B細胞リンパ腫患者における、リツキシマブ併用化学療法後のB型肝炎ウイルス再活性化関連肝障害に関する他施設共同後方的観察研究	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2017-52.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2017-52.pdf</a>	臨床研究センター	永井 宏和		当院にDLBCLと診断された方	2004年1月～2014年12月		なし
2017-51	Rituximab未投与CD20陽性低悪性度B細胞性リンパ腫に対するRituximabによる寛解導入療法と維持療法の長期予後に関する橋研究	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2017-51.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2017-51.pdf</a>	臨床研究センター	永井 宏和		対象期間内にLowB研究に参加され、効果が認められた方	2005年12月～2009年5月		なし
2017-50	AI等の利活用を見据えた病理組織デジタル画像 (WSI) の収集基盤整備と病理支援システム開発	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2017-50.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2017-50.pdf</a>	病理診断科	川崎 朋範		対象期間内に病理組織診断を受けた方	2007年1月～2017年3月		なし
2017-42	胃癌根治手術後の胸部CT検査における肺結節性病変の検出に関する研究 (名古屋消化器外科1603)	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2017-42_1806.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2017-42_1806.pdf</a>	外科	片岡 政人		胃がんの患者さんで、治療を見込むことができる方	2017年9月25日～2019年4月11日	UMIN-CTR	UMIN000021359
2017-31	HIV感染症に関する臨床ゲム情報に関する研究	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2017-31.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2017-31.pdf</a>	臨床研究センター	岩谷 靖雅		HIV感染症と診断された16歳以上の方で、対象期間内に受診された方	2008年4月～2017年8月		あり(個別に登録しないため当院HPIに公開はしない)
2017-25	JALSG参加施設において新規に発症した全AML、全MDS、全CMML症例に対して施行された治療方法と患者側因子が5年生存率に及ぼす影響を検討する観察研究 (前向き臨床観察研究) JALSG-OS-17	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2017-025_1806.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2017-025_1806.pdf</a>	血液内科	平野 大希		当院で新たにAML、MDS、CMMLと診断された20歳以上(発症時)の方	2017年7月～2021年3月		なし
2017-2	名古屋腎臓病研究コンソーシアム、NNRC:Nagoya Nephrology Research Consortium わが国における日常診療での甲状腺機能異常症の早期診断・治療のための臨床指標の新規確立 (H28-NHO(糖尿病)-02)	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2017-002_2110.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2017-002_2110.pdf</a>	腎臓内科	中村 智信		腎臓病(慢性腎臓病 および急性腎不全)および腎臓病を引き起こす可能性をもつ病気を有している方	2018年8月7日～2031年6月15日		なし
2016-222	メトレキサート(MTX)関連リンパ増殖性疾患の病態解明のための多施設共同研究 (H28NHO(多共)-02)	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2016-222_1910.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2016-222_1910.pdf</a>	糖尿病・内分泌科	山家 由子		初診の患者さんのうち、甲状腺の病気を疑い、甲状腺ホルモンの検査を行った方	2017年2月～2023年3月		なし
2016-218	メトレキサート(MTX)関連リンパ増殖性疾患の病態解明のための多施設共同研究 (H28NHO(多共)-02)	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2016-218_2208.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2016-218_2208.pdf</a>	病理診断科	西村 理恵子		当院に入院、入院されているリンパ増殖性疾患を発症された関節リウマチ患者さん	2016年4月～2022年12月		なし
2016-97	日本外傷データベースへの外傷患者登録と登録データを用いた臨床研究	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2016-97_02.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2016-97_02.pdf</a>	集中治療科	森田 恭成		外傷による入院患者さん全て	～2020年3月		なし

整理番号	研究課題名	情報公開文書URL (URLをクリックすると、研究に関する公開情報をご覧いただけます)	診療科	研究責任者	対象疾患 (整理番号:2019-001以降の順に記載)	対象となる方	本研究の対象となる 手術、検査、診療の時期	臨床試験登録、結果の公表等 (研究課題によって臨床試験登録サイトが異なります。以下のサイト参照) UMIN-CTR ( <a href="http://www.umin.ac.jp/ctr/index-j.htm">http://www.umin.ac.jp/ctr/index-j.htm</a> ) JRCT ( <a href="https://jrct.nih.go.jp/search">https://jrct.nih.go.jp/search</a> ) JRCT (検索) ( <a href="https://database.japic.or.jp/la/top/index.jsp">https://database.japic.or.jp/la/top/index.jsp</a> ) JRCT (検索) ( <a href="http://www.japic.or.jp/la/top/index.jsp">http://www.japic.or.jp/la/top/index.jsp</a> ) JRCT (検索) ( <a href="https://clinicaltrials.gov/">https://clinicaltrials.gov/</a> )
2016-86	日本におけるエイズ患者及びHIV感染者の診療状況の解析	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2016-86_2.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2016-86_2.pdf</a>	感染症科	横幕 能行		対象期間にエイズ診療拠点病院及びその他医療機関に通院中のHIV感染者及びエイズの方	2011年1月～2018年12月	なし
2016-85	造血器腫瘍における臨床ゲノム情報統合データベースの構築に関する研究	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2016-085_2204.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2016-085_2204.pdf</a>	臨床研究センター	眞田 昌		公開文書記載の研究グループで治療を受けられた造血器腫瘍の方	～2025年3月	なし
2016-67	乳房画像におけるコンピュータ支援診断システムの開発	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2016-067_2105.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2016-067_2105.pdf</a>	臨床研究センター	村松 千左子		当院で乳房の検査(マンモグラフィまたは超音波検査)を受けた方	2005年1月～2020年12月	なし
2016-38	中枢神経浸潤を合併した多発性骨髄腫の予後因子の検討・多施設後方視的調査研究	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2016-38.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2016-38.pdf</a>	臨床研究センター	永井 宏和		中枢神経浸潤を伴う多発性骨髄腫の方	～2018年12月	なし
2016-28	家族性・若年性のがん及び遺伝性腫瘍に関する診断と研究	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2016-028_1905.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2016-028_1905.pdf</a>	小児科	服部 浩佳		遺伝性腫瘍が疑われる患者さんで、西暦2016年7月28日から西暦2018年3月31日の間に本研究に参加し遺伝学的検査を受けた方	2016年7月28日～2018年3月31日	なし
2016-1	小児・思春期・若年成人固形腫瘍における遺伝子異常の網羅的解析	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2016-001_1909.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2016-001_1909.pdf</a>	小児科	前田 尚子		小児・思春期・若年成人固形造血器腫瘍全般と診断され小児科に入院して固形がんの治療(検査)を受けた方	2001年10月～2015年12月	なし
2015-91	DAAで治療するC型慢性肝炎患者のFibroscanによる肝線硬化の追跡	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2015-091_2005.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2015-091_2005.pdf</a>	消化器内科	平嶋 昇		消化器内科に通院LDAAで治療するC型慢性肝炎患者の患者さんで、対象期間にFibroscan®を(肝硬度測定)を受けた方	2016年3月～2016年12月	なし
2015-53	遺伝子解析による温存術後乳癌再発メカニズムの解明	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2015-53_02.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2015-53_02.pdf</a>	病理診断科	市原 周		乳癌の温存手術を受け、削り取り断端(Shave margin)による高精度断端検査法(ポリゴン法)を受けた方	2003年6月～2005年5月	なし
2015-43	脳下垂体腫瘍の遺伝子変異と予後に関する検討	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2015-43.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2015-43.pdf</a>	脳神経外科	須崎 浩幸		脳下垂体腫瘍の患者さんで、外科治療を受けた方	1989年1月～2015年7月	なし
2015-36	成人急性リンパ芽球性白血病におけるトランスクリプトーム解析 JALSG ALL2020-EWS	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2015-036_1905.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2015-036_1905.pdf</a>	血液内科	平野 大希		JALSG ALL-2020 試験への登録症例で、登録時に随伴研究「ALLの病型診断および病態解明のための遺伝子研究」への参加と残余検体の保存にご同意いただいている方	2002年1月～2010年12月	なし
2015-27	医療施設における多剤耐性菌アウトブレイクに与える在宅医療の持つ潜在的リスクの評価	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2015-027_2203.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2015-027_2203.pdf</a>	臨床検査科	中川 光		名古屋医療センターに入院し、細菌学的検査をうけた方	1990年1月～2025年12月	なし
2014-744	BIM遺伝子多型を有するEGFR変異肺がんの臨床的特徴を明らかにする多施設共同研究「I」に参加され、血液を採取し、BIM遺伝子多型の検査を受けられた方	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2014-744.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2014-744.pdf</a>	呼吸器内科・腫瘍内科	小暮 啓人		「BIM遺伝子多型を有するEGFR変異肺がんの臨床的特徴を明らかにする多施設共同研究「I」に参加され、血液を採取し、BIM遺伝子多型の検査を受けられた方	2014年5月～2016年11月	なし
2013-690	20歳未満に発症する血液疾患と小児がんに関する疫学研究	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2013-690_1908.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2013-690_1908.pdf</a>	小児科	前田 尚子		公開文書に記載の疾患と診断され、かつ診断時年齢が20歳未満の方	2006年1月～2021年12月	なし
2012-536	血液・造血器疾患における疾患登録	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2012-536_2201.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2012-536_2201.pdf</a>	臨床研究センター	永井 宏和		国立病院機構内の血液・造血器疾患の診療を行う施設で、新規に血液・造血器疾患と診断された方	2006年1月～	なし
2012-507	研究参加施設に新たに発生する全ての成人急性リンパ性白血病(Acute Lymphoblastic Leukemia, ALL)症例を対象とした5年生存率に関する前向き臨床観察研究	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2012-507_1806.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2012-507_1806.pdf</a>	血液内科	平野 大希		20歳以上の方で、公開文書記載の期間に新たに急性リンパ性白血病(ALL)の診断を受けた方	2011年9月～2016年1月	なし
2010-385	一般社団法人National Clinical Database(NCD)の外科手術・治療情報データベース事業	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2010-385.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2010-385.pdf</a>	外科	近藤 建		当院で手術・治療を受けた方	2011年1月～	なし
2008-213	1型糖尿病患者における抗glutamic acid decarboxylase antibody (GAD)抗体及び抗insulinoma-associated protein-2 (IA-2)抗体の臨床的意義についての検討	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2008-213_02.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2008-213_02.pdf</a>	内分泌内科	山田 努		代表研究機関である名古屋大学医学部附属病院糖尿病・内分泌内科およびその関連病院(当院名古屋医療センターも含む)に通院されている1型糖尿病患者さん	2014年6月～2020年3月	なし
2006-15	軟組織を描写するX線光学系、高性能2次元検出器および屈折用アルゴリズムの開発	<a href="https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2006-15_2007.pdf">https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2006-15_2007.pdf</a>	病理診断科	市原 周		当院の患者さんで、生検あるいは手術を受けた方	～2025年3月	なし