

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」・・・J→UMIN-CTR (http://www.umin.ac.jp/ctr/index-j.htm) ・「JRCT」・・・J→JRCT (https://jrct.niph.go.jp/search) ・「NCT」・・・J→JAPIC (http://database.japic.or.jp/is/top/index.jsp) ・「JMA」・・・J→JMA CCT (https://dbcentre3.jmacct.med.or.jp/jmacct/) ・「R」・・・J→ClinicalTrials.gov (https://clinicaltrials.gov/)
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://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/riai/2021-416_2202.pdf">https://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/riai/2021-416_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://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/riai/2021-413_2202.pdf">https://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/riai/2021-413_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6月	なし
2021-412	ジェノ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://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/riai/2021-412_2203.pdf">https://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/riai/2021-412_2203.pdf</a>	外科	末永 雅也	肺癌	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://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/riai/2021-411_2202.pdf">https://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/riai/2021-411_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 L858R変異陽性の進行再発非扁平上皮非小細胞肺癌と診断され、WJOG 14420L試験に参加いただいた方のうち、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://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/riai/2021-409_2201.pdf">https://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/riai/2021-409_2201.pdf</a>	呼吸器内科	沖 昌英	肺癌	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
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://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/riai/2021-408_2202.pdf">https://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/riai/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HBC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://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/riai/2021-405_2111.pdf">https://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/riai/2021-405_2111.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
2021-203	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://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/riai/2021-203_2111.pdf">https://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/riai/2021-203_2111.pdf</a>	血液内科	鈴木 康裕	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)、パーキンソン病(BL)	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と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
2021-082	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://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/riai/2021-082_2003.pdf">https://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/riai/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法の検証	<a href="https://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/riai/2021-081_2003.pdf">https://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/riai/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法の有用性	<a href="https://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/riai/2021-080_2003.pdf">https://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/riai/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
2021-077	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://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/riai/2021-077_2203.pdf">https://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/riai/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や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://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/riai/2021-076_2203.pdf">https://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/riai/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	「WJOG14620Mニボルマブ(ONO-4538)拡大試験 原発不明癌に対する多施設共同非盲検非対照試験」に参加し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

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●●●●→UMIN-CTR (http://www.umin.ac.jp/ctr/index-j.htm) ・JRCT●●●●→JRCT (https://jrct.niph.go.jp/search) ・JNCT●●●●→JAPIC (http://database.jpac.or.jp/is/top/index.jsp) ・JMA●●●●→JMA CCT (https://dbcentre3.jmacct.med.or.jp/jmacct/) ・JRC●●●●→ClinicalTrials.gov (https://clinicaltrials.gov/)
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://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-074_2202.pdf">https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-074_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://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-073_2202.pdf">https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-073_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://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-072_2203.pdf">https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-072_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	特発性眼高炎症を伴う患者の2つのサブグループ間の臨床的異質性の研究	<a href="https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-071_2201.pdf">https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-071_2201.pdf</a>	眼科	久保田 敏信	特発性眼高炎症	特発性眼高炎症の患者さんで、特発性眼高炎症に対する治療(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://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-069_2202.pdf">https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-069_2202.pdf</a>	臨床研究センター	安田 黄彦	健常者	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)へ提供された方はは2022/2/4～	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://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-067_2201.pdf">https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-067_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://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-066_2202.pdf">https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-066_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://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-065_2202.pdf">https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-065_2202.pdf</a>	脳神経外科	須崎 法幸	脳腫瘍、脳血管障害、脊椎脊髄疾患等	当院の脳神経外科にて全身麻酔下にて開頭術および脊椎脊髄の手術を行った、手術時の年齢が80歳以上の高齢者	2015年1月1日～ 2018年12月31日	登録予定
2021-064	小児MRI検査における簡易アパレーションと保護者付き添いの有用性の研究	<a href="https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-064_2202.pdf">https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-064_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しMRI検査を行った方 ・MRI検査日時点で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
2021-059	集中治療室における抜管後の早期経口摂取と退院時日常生活活動自立との関連を明らかにする単施設後向きコホート研究	<a href="https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-059_2112.pdf">https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-059_2112.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	2016年4月～2020年3月	なし
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+ビニルビン併用療法を対照としたグフィチニブの術後補助化学療法法のランダム比較第Ⅲ相試験(WJOG6410L/IMPACT)における付随バイオマーカー研究	<a href="https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-058_2112.pdf">https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-058_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+ビニルビン併用療法、もしくは、グフィチ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://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-057_2112.pdf">https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-057_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遺伝診療への応用	<a href="https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-056_2110.pdf">https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-056_2110.pdf</a>	遺伝診療科	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://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-053_2111.pdf">https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-053_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視的観察研究	<a href="https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-050_2111.pdf">https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-050_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た方	2015年4月～2021年3月	UMIN登録予定
2021-049	重篤な免疫関連有害事象に対する治療の転帰と再燃に関する後方視的研究	<a href="https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-049_2201.pdf">https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-049_2201.pdf</a>	腫瘍内科	大脇 聖菜	悪性腫瘍全般	悪性腫瘍の患者さんで免疫チェックポイント阻害薬の治療を受けた方	2014年7月～2021年7月	なし
2021-048	トレーシ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://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-048_2112.pdf">https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-048_2112.pdf</a>	臨床研究センター	井上 裕貴	なし	当院で外来通院している方	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://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-047_2110.pdf">https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-047_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ルによる治療を受けた方	～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://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-046_2110.pdf">https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-046_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://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-045_2110.pdf">https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-045_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チ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://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-044_2112.pdf">https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-044_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チ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	眼高発症時の低悪性度B細胞リンパ腫における免疫組織化学的検討	<a href="https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-040_2110.pdf">https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-040_2110.pdf</a>	病理診断科	村上 善子	低悪性度B細胞リンパ腫	眼高生検を受け、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～ 2021年6月30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 デルクスタカノ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://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-039_2109.pdf">https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial2021-039_2109.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 デルクスタカノ治療を受けた方	2020年5月25日～ 2021年4月30日	UMIN000044995

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 ● ● ● ● ● → UMIN-CTR (http://www.umin.ac.jp/ctr/index-j.htm) ・JRCT ● ● ● ● ● → JRCT (https://jrct.niph.go.jp/search) ・JNCT ● ● ● ● ● → JNCT (http://database.jpnic.or.jp/is/top/index.jsp) ・JMA ● ● ● ● ● → JMA CCT (https://dbcentre3.jmacct.med.or.jp/jmacct/) ・JRC ● ● ● ● ● → JRC (https://clinicaltrials.gov/)
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	https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-038_2201.pdf	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 られた方	2010年4月～2021年7月	UMIN登録予定
2021-032	OCV-501の第II相臨床試験の予後追跡調査試験 (OCV-501長期観察研究)	https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-032_2201.pdf	名譽院長	直江 知樹	急性骨髄性白血 病	OCV-501第II相試験に登録されていた方	2013年～2017年	UMIN000045499
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型別分 類の提言	https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-031_2110.pdf	企画課	横井 美加	5大がん(胃・大 腸・肺・肝・乳)	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ス肺炎発症リスク に関する研究	https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-028_2108.pdf	臨床研究センター 感染・免 疫研究部	笠原 高翔	HIV合併ニューモ システス肺炎	HIV感染症と診断された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	https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-026_2107.pdf	血液内科	今橋 伸彦	血液疾患	臨床研究「血液・造血器疾患における疾患登録」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	https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-025_2106.pdf	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脾切除の安全性に関する検討-国内多施設 共同研究-	https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-022_2106.pdf	外科	末永 雅也	胃癌	幽門側胃切除後の脾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 ベシリン塩酸塩(FTD/TFI) + ベシズマブ(BEV)の有効性と安全 性を探索する後方視的観察研究 WJOG14520G	https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-021_2106.pdf	腫瘍内科	北川 智余恵	大腸がん	トリフルリン・チベシリン塩酸塩とベ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 テニクシいずれかの使用歴がなく、トリフルリン・チベシリン塩酸塩と ベ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 F O L F O X 療法および放射線併用 F O L F O X 療法の有効性と安全性を探索する後方視的観察研究	https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-019_2112.pdf	腫瘍内科	白石 和寛	食道扁平上皮癌	FOLFOLX療法の治療を受けた方	2019年4月22日～ 2020年10月31日	なし
2021-018	気管ステントの麻酔における低酸素イベントの危険因子の同定	https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-018_2106.pdf	麻酔科	富田 彰	気管狭窄症	調節呼吸による全身麻酔下に気管ステント挿入術を受けた方	2011年7月1日 ～2014年6月30日	なし
2021-014	アシネトバクター菌血症の初期治療における抗菌薬選択と死亡率との 関連性	https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-014_2106.pdf	総合内科	濱田 博史	アシネトバクター菌 血症	血液培養からアシネトバクターが検出された患者さん	2009年1月～ 2018年7月	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 ビリ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	https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-013_2106.pdf	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®)とイビリムマブ (ヤーポイ®)をご使用された方	～2021年11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	https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-012_2105.pdf	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時間以上の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フリー治療によ 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	https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-010_2105.pdf	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フリー(経口剤)によるC型肝炎治療 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	https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-009_2105.pdf	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腫自動測定ソフトの性能の評価-研究2	https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-008_2105.pdf	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スマブ併用療法の 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	https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2021-007_2105.pdf	呼吸器内科	沖 昌英	非小細胞肺癌が 進展型小細胞肺癌 がん	「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ス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
2020-401	新型コロナウイルスの投与開始初期の重点的調査(コホート調査)	https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-401_2102.pdf	臨床研究センター	永井 宏和	健康な方	当院の医療従事者でワクチン接種を行わなかった方	2021年2月～2022年3月	なし
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(免乳)-03	https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-209_2103.pdf	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	なし
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バロキサゼン の抑制効果の後ろ向き検討 R2-NHO(心臓)-01	https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-205_2104.pdf	脳神経外科	浅井 瑠美	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	なし
2020-201	免疫組織学的バイオマーカーによる子宮間質性腫瘍の予後予測法の 確立に関する研究：PRUM-IBio study H31-NHO(癌般)-02	https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-201_2105.pdf	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高脚付薦器(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	UMIN000038789
2020-106	乳児に対する加熱卵白1g経口負荷試験の検討	https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-106_2110.pdf	小児科	小野 学	鶏卵アレルギー	当院の小児科で鶏卵アレルギーに対して、生後6か月から生 後12か月までに卵白1g単回の経口負荷試験を実施した乳 児の患者さん	2018年10月～2021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」・・・J→UMIN-CTR (http://www.umin.ac.jp/ctr/index-j.htm) ・「JRCT」・・・J→JRCT (https://jrct.niph.go.jp/search) ・「NCT」・・・J→JAPIC (http://database.jpapic.or.jp/is/top/index.jsp) ・「JMA」・・・J→JMA CCT (https://dbcentre3.jmacct.med.or.jp/jmacct/) ・「R」・・・J→ClinicalTrials.gov (https://clinicaltrials.gov/)
2020-104	動脈硬化性の急性頭蓋内主幹動脈閉塞に対する血管内治療に関する後ろ向き登録調査	<a href="https://crn.rmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-104_2107.pdf">https://crn.rmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-104_2107.pdf</a>	脳神経外科	浅井 琢美	急性期脳主幹動脈閉塞症	頭蓋内脳主幹動脈急性閉塞による急性期脳梗塞の患者さんで血管内治療を受けた方	2017年1月1日～ 2019年12月31日	なし
2020-103	80歳以上の高齢者に対する診断目的の超音波経気管支ガイド下針生検の安全性と有効性に関する検討	<a href="https://crn.rmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-103_2105.pdf">https://crn.rmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-103_2105.pdf</a>	呼吸器内科	丹羽 英之	肺がんなどのリンパ節病変を有した疾患	診断目的でEBUS-TBNAを施行された80歳以上の方	2010年9月～2020年10月	なし
2020-102	プラチナ製剤不応・不耐の消化管原発神経内分泌癌に対するラムシムブ併用療法の多施設共同後ろ向き観察研究	<a href="https://crn.rmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-102_2103.pdf">https://crn.rmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-102_2103.pdf</a>	腫瘍内科	北川 智余恵	胃がん、大腸がん	シスプラチンのようなプラチナ製剤を含む1次治療を受けられた胃・大腸原発神経内分泌癌の患者さんで2次治療を受けた方	2015年3月1日～ 2020年6月30日	UMIN000043200
2020-101	血栓吸引カテーテルを用いた機械的血栓回収療法の効果と安全性に関する多施設共同登録研究	<a href="https://crn.rmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-101_2104.pdf">https://crn.rmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-101_2104.pdf</a>	脳神経外科	浅井 琢美	急性虚血性脳卒中 (内頸動脈、中大脳動脈、椎骨動脈・脳底動脈)	REACTカテーテルあるいはSolitaire FR 血栓除去デバイスを使用し発症から24時間以内に機械的血栓回収療法が施行された20歳以上の患者さん	2020年4月1日～	なし
2020-099	JACCRO GC-08 試験における血漿検体を用いた可溶性免疫因子のバイオマーカー研究 (JACCRO GC-08AR)	<a href="https://crn.rmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-099_2103.pdf">https://crn.rmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-099_2103.pdf</a>	外科	片岡 政人	胃がん	(整理番号2018-2) 切除不能進行性胃癌症例におけるニボルマブのバイオマーカー探索を含めた観察研究 JACCRO GC-08 (DELIVER) 試験に参加された患者さん	2018年3月～ 2020年2月	UMIN000043051
2020-098	EGFR 遺伝子変異陽性非小細胞肺癌におけるアファチニブからオシメルチニブへの逐次投与の有効性を評価する多施設共同前向き観察研究 (Gio-Tag Japan) における附随研究	<a href="https://crn.rmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-098_2103.pdf">https://crn.rmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-098_2103.pdf</a>	呼吸器内科・腫瘍内科	小暮 啓人	肺がん	(整理番号:2019-072) EGFR遺伝子変異陽性非小細胞肺癌におけるアファチニブからオシメルチニブへの逐次投与の有効性を評価する多施設共同前向き観察研究 (Gio-Tag Japan 試験) に参加された患者さん	2019年8月～ 2020年7月	登録予定
2020-096	EGFR 遺伝子変異陽性非小細胞肺癌におけるアファチニブからオシメルチニブへの逐次投与の有効性を評価する多施設共同前向き観察研究 (Gio-Tag Japan) におけるCell free DNA を用いたバイオマーカー探索研究	<a href="https://crn.rmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-096_2103.pdf">https://crn.rmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-096_2103.pdf</a>	呼吸器内科・腫瘍内科	小暮 啓人	肺がん	(整理番号:2019-072) EGFR遺伝子変異陽性非小細胞肺癌におけるアファチニブからオシメルチニブへの逐次投与の有効性を評価する多施設共同前向き観察研究 (Gio-Tag Japan 試験) に参加された患者さん	2019年8月～ 2020年7月	UMIN000043235
2020-094	HIV合併ニューモシステス肺炎患者における血漿ACE値に関する研究	<a href="https://crn.rmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-094_2102.pdf">https://crn.rmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-094_2102.pdf</a>	臨床研究センター	笠原 高翔	HIV感染症	HIV感染症と診断され、名古屋医療センター感染症内科で初回抗HIV療法を受けた患者さん	2014年4月1日～ 2020年12月31日	なし
2020-093	肝予備能と栄養状態に注目した肝硬変予後の検討	<a href="https://crn.rmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-093_2106.pdf">https://crn.rmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-093_2106.pdf</a>	消化器内科	島田 昌明	肝硬変	当院の消化器内科で肝硬変の診断あるいは治療を受けた方	2011年4月～2019年6月	なし
2020-086	入院を要する市中肺炎、院内肺炎、人工呼吸器関連肺炎患者に対する臨床観察研究	<a href="https://crn.rmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-086_2101.pdf">https://crn.rmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-086_2101.pdf</a>	呼吸器内科	沖 昌英	市中肺炎、院内肺炎、人工呼吸器関連肺炎	対象期間内に当院で肺炎と診断され治療を受けられた方	2020年1月～2023年3月	UMIN000042522
2020-085	TKIが使用されたJALSG Ph+ALL臨床試験とTRUMPデータの統合による予後因子解析「-JALSG Ph+ALL TKI-SCT study-	<a href="https://crn.rmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-085_2104.pdf">https://crn.rmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-085_2104.pdf</a>	血液内科	平野 大希	急性リンパ性白血病	・Ph+ALL202試験「成人難治性白血病に対する治療法の開発と標準的治療法の確立に関する研究」・Ph+ALL208試験「フィラデルフィア染色体陽性成人急性リンパ性白血病 (Ph+ALL) を対象としたアチナブ併用化学療法による第II相臨床試験」に参加した患者さん	2021年3月31日～ 2024年3月31日	UMIN000041967
2020-084	神経筋疾患の心電図及び各種画像検査の検討 Analysis of electrocardiogram and imaging tests for the DiagnOsis of neuromuscular disorders (DOME study)	<a href="https://crn.rmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-084_2101.pdf">https://crn.rmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-084_2101.pdf</a>	神経内科	小林 麗	神経筋疾患、パーキンソン症候群、認知症、脳梗塞、筋萎縮性骨化性筋硬化	神経筋疾患、パーキンソン症候群、認知症、脳梗塞、筋萎縮性骨化性筋硬化の外来または入院で精査を行った患者さんのうち、いずれかの画像検査 (123I-MIBG 心筋シンチグラフィ、頭部CT/MRI検査、DAT-βgal、脳血流)	2000年1月～2025年3月	なし
2020-083	A病期外来における、A Y A 世代がん患者の抱える苦痛、ニーズの実態と看護の充実にむけた包括的・継続的なチーム医療の検討	<a href="https://crn.rmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-083_2101.pdf">https://crn.rmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-083_2101.pdf</a>	看護部	家田 友里	がん	小児科外来通院中の A Y A 世代がん患者さん (15歳から39歳) で、外来受診時に A Y A 世代がスクリーニングシートに回答した方	2019年11月～ 2020年11月	なし
2020-081	初発再生不良性貧血に対する免疫抑制療法におけるエルトロンボグ併用の有用性の検討	<a href="https://crn.rmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-081_2012.pdf">https://crn.rmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-081_2012.pdf</a>	血液内科	飯田 浩充	再生不良性貧血	再生不良性貧血の患者さんで抗胸腺免疫グロブリン (ATG) とシクロスポリン (CyA) の免疫抑制療法を受けた方で、免疫抑制療法開始時の年齢が15歳以上、65歳以下であった方	2009年1月1日～ 2020年5月31日	なし
2020-080	日本人脳出血患者における適切な超急性期降圧療法の探求：SAMURAI-1CH研究とATACH2試験の個別データ統合解析 SAMURAI-1CH + ATACH-2 統合解析研究	<a href="https://crn.rmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-080_2012.pdf">https://crn.rmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-080_2012.pdf</a>	脳神経内科	岡田 久	脳出血	「急性期脳出血症例に対する降圧療法の安全性と有効性に関する多施設共同研究 (SAMURAI-1CH研究)」または「急性期脳出血への降圧を検討する第III相国際多施設共同無作為化臨床試験 (ATACH-2試験)」に参加された方	西暦2009年7月～2015年9月	なし
2020-076	AYA世代がん患者の精神的・心理的支援プログラムの実施可能性と予備的有用性の検討に関する多施設共同後ろ向き観察研究	<a href="https://crn.rmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-076_2012.pdf">https://crn.rmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-076_2012.pdf</a>	臨床研究センター	堀部 敬三	がん	に当院の小児科を受診 (入院を含む) したAYA世代のがん患者さん (15～39歳)	2020年1月～2021年3月	登録予定
2020-075	ヘルペスウイルス関連リンパ腫発症に関する原因因子探索に関する研究	<a href="https://crn.rmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-075_2011.pdf">https://crn.rmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-075_2011.pdf</a>	臨床研究センター 感染・免疫研究部	岩谷 靖雅	HIV感染症及びEBV陽性リンパ腫もしくはKSHVカポジ肉腫	HIV陽性の患者さんで当院でEBV陽性リンパ腫もしくはKSHVカポジ肉腫と診断された方	2015年4月1日～ 2020年9月30日	なし
2020-074	新規非ヌクレオシド系逆転写酵素阻害剤Doravirineの有効性及び安全性に関する検討	<a href="https://crn.rmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-074_2011.pdf">https://crn.rmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-074_2011.pdf</a>	薬剤部	平野 淳	HIV感染症	HIV感染症の患者さんで、当院でビフェルトロ錠 100mgの処方を受けた方	2020年2月1日～ 2020年6月30日	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) ・LUMIN●●●●→UMIN-CTR (http://www.umin.ac.jp/ctr/index-j.htm) ・JRCT●●●●→JRCT (https://jrct.niph.go.jp/search) ・JNCT●●●●→JAPIC (http://database.jpac.or.jp/is/top/index.jsp) ・JMA●●●●→JMA CCT (https://dbcentre3.jmacct.med.or.jp/jmacct/) ・R●●●●→ClinicalTrials.gov (https://clinicaltrials.gov/)
2020-070	HIV診療ブロック拠点病院におけるHIV感染症治療薬の処方動向調査研究	<a href="https://crr.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-070_2010.pdf">https://crr.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-070_2010.pdf</a>	薬剤部	平野 淳	HIV感染症	HIV感染症の患者さんで、当院で抗HIV薬の処方を受けた方	2015年1月1日～ 2019年12月31日	なし
2020-069	広く研究利用可能な病理画像データベースの構築と公開	<a href="https://crr.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-069_2011.pdf">https://crr.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-069_2011.pdf</a>	病理診断科	西村 理恵子	病理診断を受けた方	過去に当院で病理診断を受け、先行研究「病理診断支援のための人工知能(病理診断支援AI)開発と統合的「AI医療画像知」の創出」に登録された方	～2020年3月31日	なし
2020-068	Encapsulated papillary carcinomaとSolid papillary carcinomaの画像診断および病態の調査と予後—適正な治療方法の検討—	<a href="https://crr.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-068_2011.pdf">https://crr.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-068_2011.pdf</a>	乳腺科	森田 孝子	乳がん	Encapsulated papillary carcinoma (EPC) とSolid papillary carcinoma (SPC) と組織分類された方で治療(検査)を受けた方	2011年1月1日～ 2018年12月31日	なし
2020-067	中枢神経原発悪性リンパ腫に対するR-MPV療法及びHD-MTX療法の有効性についての後方視的比較検討	<a href="https://crr.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-067_2104.pdf">https://crr.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-067_2104.pdf</a>	脳神経外科	須崎 法幸	中枢神経原発悪性リンパ腫	当院にて開頭もしくは生検が行われ、中枢神経系悪性リンパ腫(PCNSL)と診断がつき、化学療法および放射線療法を受けた方	2000年1月～2020年5月	なし
2020-065	急性リンパ性白血病におけるサブタイプ特異的バイオマーカーの同定	<a href="https://crr.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-065_2010.pdf">https://crr.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-065_2010.pdf</a>	高度診断研究部	安田 貴彦	急性リンパ性白血病	25歳以上(発症時)の急性リンパ性白血病患者さんに対して行われた、JALSG ALL2020-EWS研究に登録された患者さん	2002年～2010年	なし
2020-064	術後補助化学療法を施行した乳がん患者におけるegflgrastim関連の急性熱性好中球性皮膚症のリスク因子の検討	<a href="https://crr.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-064_2103.pdf">https://crr.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-064_2103.pdf</a>	臨床研究センター	井上 裕貴	乳がん	術後補助化学療法による治療を終了し、術後補助化学療法中に副作用予防にPegG-CSF製剤の予防投与を受けた方	2015年4月1日～2020年12月31日	なし
2020-063	小児における未分化白血病の治療と予後に関する後方視的観察研究	<a href="https://crr.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-063_2010.pdf">https://crr.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-063_2010.pdf</a>	小児科	前田 尚子	白血病	当院にて系統不明の急性白血病、初期前駆T細胞性急性リンパ性白血病、急性骨髄性白血病未分化型、または骨髄/NK細胞前駆急性白血病と診断された初発の急性白血病で診断時年齢が0～15歳の方。	2000年1月～2019年12月	なし
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://crr.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-062_2101.pdf">https://crr.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-062_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-2vSeq)	<a href="https://crr.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-059_2009.pdf">https://crr.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-059_2009.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	当院に入院している患者さん全般	2020年3月1日～ 2021年12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://crr.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-058_2202.pdf">https://crr.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-058_2202.pdf</a>	臨床研究センター	井上 裕貴		当院に入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(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://crr.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-055_2010.pdf">https://crr.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-055_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://crr.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-054_2009.pdf">https://crr.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-054_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://crr.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-053_2009.pdf">https://crr.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-053_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検討 (WJOG13219G)	<a href="https://crr.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-052_2112.pdf">https://crr.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-052_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://crr.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-049_2009.pdf">https://crr.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-049_2009.pdf</a>	血液内科	飯田 浩充	血液腫瘍	t-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られた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://crr.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-047_2203.pdf">https://crr.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-047_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、レンバチ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://crr.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-046_2008.pdf">https://crr.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-046_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
2020-045	気管・気管支カニュードに対する硬性気管支鏡治療の有効性及び安全性に関する後方視的研究	<a href="https://crr.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-045_2008.pdf">https://crr.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-045_2008.pdf</a>	呼吸器内科	鳥居 厚志	気管・気管支カニュード	硬性もしくは軟性気管支鏡を用いて検査もしくは治療を受けて気管・気管支カニュードと診断された方	2006年6月1日～ 2018年8月31日	なし
2020-042	地域連携システム「金糸メダカネット」におけるカルテ情報を利用したかかりつけ薬局の薬剤指導の質向上に向けた探索的研究	<a href="https://crr.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-042_2008.pdf">https://crr.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-042_2008.pdf</a>	薬剤部	天野 詩織	疾患全般	石川厚医療センターが患者さんの方から、金糸メダカネットによる電子カルテの連携を行っている薬局で電子カルテより診療情報共有を促す思考として、当院の処方情報と連携が実現し、処方薬を受け取った後に処方情報の共有が実現した患者さん	2015年9月から2016年7月	なし
2020-041	末梢血液データによる発症性免疫関連有害事象の予測因子への検討	<a href="https://crr.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-041_2008.pdf">https://crr.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-041_2008.pdf</a>	臨床研究センター	井上 裕貴	がん全般	免疫関連有害事象(DIRE)が発現した患者さん	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://crr.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-040_2008.pdf">https://crr.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-040_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(ICI)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 (WJOG12219LTR)	<a href="https://crr.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-039_2103.pdf">https://crr.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-039_2103.pdf</a>	呼吸器内科	沖 昌英	肺がん	過去に非小細胞肺癌の手術を受けた方、WJOG1219LTR試験に参加いただいた方	～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キ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://crr.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-035_2008.pdf">https://crr.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-035_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、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://crr.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-033_2008.pdf">https://crr.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-033_2008.pdf</a>	薬剤部	林 誠	てんかん	ステロイド(コルステロールを下げる薬)、抗精神病薬(統合失調症、双極性障害の治療薬)、抗てんかん薬、抗凝固薬(血栓形成防止薬)の併用	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://crr.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-029_2007.pdf">https://crr.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2020-029_2007.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

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) ・LUMIN●●●●→UMIN-CTR (http://www.umin.ac.jp/ctr/index-j.htm) ・JRCT●●●●→JRCT (https://jrct.niph.go.jp/search) ・INCT●●●●→JAPIC (http://database.jpac.or.jp/is/top/index.jsp) ・JMA●●●●→JMA CCT (https://dbcentre3.jmacct.med.or.jp/jmacct/) ・R●●●●→ClinicalTrials.gov (https://clinicaltrials.gov/)
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://crs.nmh.go.jp/wp-content/uploads/2020/024_2008.pdf">https://crs.nmh.go.jp/wp-content/uploads/2020/024_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://crs.nmh.go.jp/wp-content/uploads/2020/019_2007.pdf">https://crs.nmh.go.jp/wp-content/uploads/2020/019_2007.pdf</a>	血液内科	今橋 伸彦	リンパ腫（成熟リンパ系腫瘍）	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://crs.nmh.go.jp/wp-content/uploads/2020/018_2007.pdf">https://crs.nmh.go.jp/wp-content/uploads/2020/018_2007.pdf</a>	腫瘍内科	北川 智余恵	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	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版以降の説明同意文書にて再同意の取得が困難な方	UMIN000029315	
2020-017	アレクシ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://crs.nmh.go.jp/wp-content/uploads/2020/017_2009.pdf">https://crs.nmh.go.jp/wp-content/uploads/2020/017_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（医師主導試験）」（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	フェンタニル酸塩舌下錠の有効性に関する症例集積調査	<a href="https://crs.nmh.go.jp/wp-content/uploads/2020/015_2007.pdf">https://crs.nmh.go.jp/wp-content/uploads/2020/015_2007.pdf</a>	薬剤部	林 誠	各種癌におけるがん性疼痛	各癌においてがん性疼痛	2016年1月～2019年12月	なし
2020-013	JROAD-DPCを使用した、劇症型心筋炎の疾患登録とその解析	<a href="https://crs.nmh.go.jp/wp-content/uploads/2020/013_2006.pdf">https://crs.nmh.go.jp/wp-content/uploads/2020/013_2006.pdf</a>	循環器内科	富田 保志	劇症型心筋炎	当院において入院・治療を受けた、劇症型心筋炎の方	2012年4月～2017年3月	なし
2020-012	進行再発大腸がん治療におけるベシズマブ併用隔週トリフルリジン/チピラシル療法とベシズマブ併用標準トリフルリジン/チピラシル療法の安全性と有効性の比較検証	<a href="https://crs.nmh.go.jp/wp-content/uploads/2020/012_2111.pdf">https://crs.nmh.go.jp/wp-content/uploads/2020/012_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://crs.nmh.go.jp/wp-content/uploads/2020/007_2005.pdf">https://crs.nmh.go.jp/wp-content/uploads/2020/007_2005.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	「治癒切除不能進行・再発大腸癌に対する一次治療としてのカベシタピン/LV5FU2+ベシズマブ療法後のXELOX/FOLFOX +ベシズマブ逐次療法とXELOX/FOLFOX +ベ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予後調査を目的とした観察研究（C <sup>*</sup> -Study）	<a href="https://crs.nmh.go.jp/wp-content/uploads/2020/006_2006.pdf">https://crs.nmh.go.jp/wp-content/uploads/2020/006_2006.pdf</a>	外科	片岡 政人	治癒切除不能進行・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られた方で、C-cubed studyに参加された方	2014年12月～2016年9月	UMIN000036690
2020-004	集中治療室重症患者の予後に関する前向き観察研究	<a href="https://crs.nmh.go.jp/wp-content/uploads/2020/004_2005.pdf">https://crs.nmh.go.jp/wp-content/uploads/2020/004_2005.pdf</a>	リハビリテーション科	渡辺 伸一	人工呼吸患者	ICUに新規入室の患者さんで、対象期間内にICU入室中に人工呼吸管理となり、リハビリテーションを受けた方	2020年4月～2020年12月	UMIN登録予定
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://crs.nmh.go.jp/wp-content/uploads/2020/003_2005.pdf">https://crs.nmh.go.jp/wp-content/uploads/2020/003_2005.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://crs.nmh.go.jp/wp-content/uploads/2020/001_2005.pdf">https://crs.nmh.go.jp/wp-content/uploads/2020/001_2005.pdf</a>	臨床工芸室	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られた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://crs.nmh.go.jp/wp-content/uploads/2019/402_2003.pdf">https://crs.nmh.go.jp/wp-content/uploads/2019/402_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://crs.nmh.go.jp/wp-content/uploads/2019/212_2202.pdf">https://crs.nmh.go.jp/wp-content/uploads/2019/212_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://crs.nmh.go.jp/wp-content/uploads/2019/211_2002.pdf">https://crs.nmh.go.jp/wp-content/uploads/2019/211_2002.pdf</a>	消化器内科	鳥田 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
2019-086	リツキシマブ先行バイオ医薬品とバイオ後続品における中悪性度以上の悪性リンパ腫患者に対するR-CHOP療法導入時の安全性に関する比較検討	<a href="https://crs.nmh.go.jp/wp-content/uploads/2019/086_2003.pdf">https://crs.nmh.go.jp/wp-content/uploads/2019/086_2003.pdf</a>	薬剤部	天野 詩織	悪性リンパ腫	悪性リンパ腫の患者さんで、R-CHOP療法の治療（抗がん剤治療）を受けた方	2009年9月～2020年3月	なし
2019-085	EGFR遺伝子変異陽性進行非小細胞肺癌に対するアファチニブとシメルチニブの後方視的観察研究 (JLGS1903)	<a href="https://crs.nmh.go.jp/wp-content/uploads/2019/085_2005.pdf">https://crs.nmh.go.jp/wp-content/uploads/2019/085_2005.pdf</a>	呼吸器内科	沖 昌英	肺がん	当院で病理学的に非小細胞肺癌と診断されて、アファチニブまたはシメルチニブを用いた一次治療を受けた方	2016年5月～2019年8月	UMIN登録予定
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://crs.nmh.go.jp/wp-content/uploads/2019/080_2003.pdf">https://crs.nmh.go.jp/wp-content/uploads/2019/080_2003.pdf</a>	整形外科	佐藤 智太郎	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://crs.nmh.go.jp/wp-content/uploads/2019/077_2002.pdf">https://crs.nmh.go.jp/wp-content/uploads/2019/077_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られた方のうち、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

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) ・LUMIN●●●●→UMIN-CTR (http://www.umin.ac.jp/ctr/index-j.htm) ・JRCT●●●●→JRCT (https://jrct.niph.go.jp/search) ・JNCT●●●●→JAPIC (http://database.jpac.or.jp/is/top/index.jsp) ・JMA●●●●→JMA CCT (https://dbcentre3.jmacct.med.or.jp/jmacct/) ・JRC●●●●→ClinicalTrials.gov (https://clinicaltrials.gov/)
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://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2019-074_2002.pdf">https://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2019-074_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
2019-070	切除可能非小細胞肺癌 II-III期における血漿検体を用いた可溶性 免疫因子のバイオマーカー研究	<a href="https://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2019-070_2001.pdf">https://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2019-070_2001.pdf</a>	呼吸器内科・腫瘍内科	坂 英雄	肺癌	過去に非小細胞肺癌II-III期と診断され、WJOG4107 試験に参加していた、保存された血液検体が使用可能な患 者さん		UMIN000037723
2019-065	硬膜動静脈瘤に対するOnyx液体塞栓システムを用いた 経動脈塞栓術に関する多施設共同登録研究 (Onyx dAVF TAE Registry)	<a href="https://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2019-065_2001.pdf">https://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2019-065_2001.pdf</a>	脳神経外科	浅井 琢美	硬膜動静脈瘤	当院の脳神経外科を受診され、Onyx 液体塞栓システムを用い た経動脈塞栓術を受けた方	2018年9月～2021年3月	UMIN000034344
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://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2019-062_2001.pdf">https://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2019-062_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	脾切除術における脾液瘻の合併症のリスク因子の検討	<a href="https://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2019-061_1912.pdf">https://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2019-061_1912.pdf</a>	外科	末永 雅也	脾疾患全般	脾疾患の患者さんで、当院で脾切除術の治療を受けた方	2013年1月～2020年12月	なし
2019-060	当科における肝胆脾手術症例の短期、長期成績の検討	<a href="https://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2019-060_2001.pdf">https://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2019-060_2001.pdf</a>	外科	末永 雅也	肝胆脾疾患全般	肝胆脾疾患の患者さんで、当院で肝切除、胆道切除、脾切除 の手術を受けた方	2013年1月～2022年12月	なし
2019-055	移植後ムーコル感染症に関する後方視的研究	<a href="https://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2019-055_1912.pdf">https://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2019-055_1912.pdf</a>	血液内科	飯田 浩充	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/ペメトレキセド/ベムプロシ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調査	<a href="https://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2019-054_1911.pdf">https://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2019-054_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/ペメトレキセド/ベムプロシズマブ併 用療法を受けた方	2018年12月21日～2019年6月	UMIN000038084
2019-053	愛知県感染防止対策加算1届出病院における多施設point prevalence survey	<a href="https://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2019-053_2006.pdf">https://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2019-053_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://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2019-050_2002.pdf">https://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2019-050_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://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2019-048_2003.pdf">https://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2019-048_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	乳癌取り扱い規約第18版の分類に基づいた浸潤性乳癌の乳房超 音波画像の検証	<a href="https://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2019-046_2003.pdf">https://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2019-046_2003.pdf</a>	乳腺科	森田 孝子	乳癌	対象期間内に手術をされ、乳癌取り扱い規約第18版の分類で 浸潤性乳癌と診断された方	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績、予後を観察する登録 研究	<a href="https://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2019-044_2004.pdf">https://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2019-044_2004.pdf</a>	集中治療科	荒川 立郎	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
2019-020	ETVまたはTDFからTAFに切り替えたB型肝炎慢性肝疾患患者の治療経 過と肝硬変変化	<a href="https://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2019-020_1907.pdf">https://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2019-020_1907.pdf</a>	消化器内科	平嶋 昇	B型肝炎慢性疾患	ETVまたはTDFが導入され、対象期間内にTAFに切り替えたB 型肝炎慢性疾患の方	2017年1月～2019年12月	なし
2019-015	Type IIIb 僧帽弁閉鎖不全症に対する僧帽弁後尖バッチ拡大術 の成績	<a href="https://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2019-015_1908.pdf">https://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2019-015_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 帽弁後尖バ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://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2019-014_1910.pdf">https://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2019-014_1910.pdf</a>	感染症内科	横髯 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://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2019-011_2008.pdf">https://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2019-011_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://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2019-007_2106.pdf">https://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2019-007_2106.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 (LC-SCRUM-Japan) で実施した 「RET融合遺伝子等の低頻度の遺伝子変化陽性肺癌の臨床 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、研究データや残余検体の二 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巣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://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-210_2107.pdf">https://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-210_2107.pdf</a>	消化器内科	島田 昌明		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	
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://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-209_201909.pdf">https://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-209_201909.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問題点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://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-199_2105.pdf">https://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-199_2105.pdf</a>	膠原病内科	片山 雅夫		関節リウマチ患者さん	～2025年3月	なし
2018-107	気道狭窄病変に対する気管ステントの縫合による外固定の効果と安 全性に関する検討	<a href="https://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-107_1904.pdf">https://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-107_1904.pdf</a>	呼吸器内科	丹羽 英之		気管狭窄または食道気管瘻に対して、硬性気管支鏡治療(気 道狭窄病変に対する気管ステントの縫合による外固定)を受けた 方	2007年5月～2018年12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 (KENSHIN@WORK study)	<a href="https://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-105_2112.pdf">https://cr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-105_2112.pdf</a>	感染症内科	横髯 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、ワイバーヘルスケア株式 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、BuzzFeed 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、株式会社シート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

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以降の録則より記 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●●●●→UMIN-CTR (http://www.umin.ac.jp/ctr/index-j.htm) ・JRCT●●●●→JRCT (https://jrct.niph.go.jp/search) ・INCT●●●●→JAPIC (http://database.jpac.or.jp/is/top/index.jsp) ・JMA●●●●→JMA CCT (https://dbcentre3.jmacct.med.or.jp/jmacct/) ・R●●●●→ClinicalTrials.gov (https://clinicaltrials.gov/)
2018-99	Bendamustineによる遅発性皮膚障害のリスク因子に関する調査	<a href="https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-99_2004.pdf">https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-99_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チン（販売名：トレアキシン）の投与を行った患者さん	2009年9月～2020年6月	なし
2018-98	間質性肺炎合併小細胞肺がんの2次治療以降における安全性についての後ろ向き症例集積研究	<a href="https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-98_201902.pdf">https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-98_201902.pdf</a>	呼吸器内科	丹羽 英之		間質性肺炎合併小細胞肺がんの診断で化学療法を施行した方	2009年1月～2017年12月	なし
2018-97	当院におけるヒスタクリルを用いた内視鏡的胃静脈瘤治療の治療成績と手技の確意	<a href="https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-97_1904.pdf">https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-97_1904.pdf</a>	消化器内科	岩瀬 弘明		消化器科でヒスタクリルを使用した内視鏡的治療を施行した胃静脈瘤症例	2010年1月～2019年3月	なし
2018-96	PREDICT1での血液検体を用いたカルボプラチン+ヘムレキセド併用療法の後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://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-96_1903.pdf">https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-96_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「非扁平上皮非小細胞肺癌に対するカルボプラチン+ヘムレキセド併用療法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、テムプリズマブ、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
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-ABLレジストリ)	<a href="https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-94_2109.pdf">https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-94_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	UMIN000028288
2018-93	[本邦集中治療室における早期リハビリテーションとPost intensive care syndromeに関する多施設前向き観察研究]	<a href="https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-93_2107.pdf">https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-93_2107.pdf</a>	リハビリテーション科	森田 恭成		ICUに新規入室の方で、対象期間内にICU入室中のリハビリテーションを受けた方	2019年7月～2019年12月	なし
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当・手術術式の提案に向けて。	<a href="https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-91_201902.pdf">https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-91_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医療を受けた患者さん	2001年1月～2015年12月	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://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-88_201904.pdf">https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-88_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の患者さん	2011年10月～2013年9月	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://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-87_2012.pdf">https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-87_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
2018-80	悪性度B細胞リンパ腫の臨床病理学的検討	<a href="https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-80_1812.pdf">https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-80_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
2018-77	全静脈麻酔下の緊急コイル塞栓術中における体温管理	<a href="https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-77_1812.pdf">https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-77_1812.pdf</a>	診療部	加藤 美奈子		くも膜下出血の患者さんで、緊急でコイル塞栓術を受けた方	2017年5月～2018年6月	なし
2018-75	脳血管内治療に関する診断参考レベル構築のための医療被ばく実態調査	<a href="https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-75_1812.pdf">https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-75_1812.pdf</a>	脳神経外科	浅井 琢美		脳疾患で脳血管撮影または脳血管内治療を受けた方	2015年1月～2017年12月	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形T細胞リンパ腫に対する移植非適応症例に関する後ろ向き解析	<a href="https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-74_201902.pdf">https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-74_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形T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
2018-71	大腸癌術前化学療法後切除標本を用いた免疫チェックポイント分子及び癌関連遺伝子異常のプロファイリングの研究 (KSCC1301-A2)	<a href="https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-71_1811.pdf">https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-71_1811.pdf</a>	外科	片岡 政人		本研究であるKSCC1301「根治切除可能な進行直腸癌に対する術前化学療法としてのSOX療法とmFOLFOX6療法の有用性の検討-ランダム化第II相臨床試験-J」に登録された方 *1、および九州大学消化器・総合外科にて術前無治療で手術を施行された方*2	*1 2013年9月～2015年1月16日 *2 2015年1月～2016年12月	UMIN000031045
2018-70	非特異的な症状で救急外来を受診した高齢者の重症度に関わるリスク因子に関する後ろ向き観察研究	<a href="https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-70_201810.pdf">https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-70_201810.pdf</a>	集中治療科	近藤 貴士郎		救急外来を受診された65歳以上の方	2016年4月～2018年3月	なし
2018-65	急性期虚血性脳卒中の再閉塞療法における施設間医療連携に関する調査研究(Part 1, Drip & Ship法に関する調査研究)(Part 2, MTCに関する調査研究)	<a href="https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial_2018-65_1810.pdf">https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial_2018-65_1810.pdf</a>	脳神経外科	浅井 琢美		急性期脳梗塞で脳血管治療を受けた方	2016年1月～2019年12月	なし
2018-64	乳房腫瘍に対する超音波カドプ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://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-64_201903.pdf">https://crn.nmh.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ドプ法動画画像を記録した方、又は乳房腫瘍に対してカドプ法動画画像を記録した方	2018年4月～2019年6月 (予定)又は、 2016年1月～2018年3月	UMIN000032298
2018-58	非侵襲的手法を用いたHIV陽性群と陰性群における肝脂肪・肝線維化の比較検討	<a href="https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-58_1907.pdf">https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-58_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通院していたHIV陽性慢性肝疾患の方 ・保存血液検体がある方 ・現在、転居等で当院に通院されていない方	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://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-56_2202.pdf">https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-56_2202.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
2018-54	進行再発肺腺癌におけるゲフィチニブとエルトニブのランダム化第III相試験のPFSとOSの追加解析 WJOG5108LFS	<a href="https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-54_1809.pdf">https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-54_1809.pdf</a>	呼吸器内科・腫瘍内科	坂 英雄		進行再発肺腺癌におけるゲフィチニブとエルトニブのランダム化第III相試験 (WJOG5108L) に登録された方	全期間	UMIN000030082
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://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-51_1808.pdf">https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-51_1808.pdf</a>	放射線科	大岩 幹直		乳房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ドプ法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://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-50_201903.pdf">https://crn.nmh.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ドプ法動画画像を記録した方、又は乳房の非腫瘍性病変に対してカドプ法動画画像を記録した方	2018年4月～2020年6月 (予定)又は 2016年1月1日～2018年3月	UMIN000032299
2018-42	実臨床における治療不能進行再発結腸直腸癌に対する初回治療としてのFOLFOXIRI/FOLFOXIRI+Bevacizumab療法の効果と安全性を評価する多施設共同観察研究 (TRIPON)	<a href="https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-42_1807.pdf">https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-42_1807.pdf</a>	外科	片岡 政人		治療不能進行再発結腸直腸癌に対する初回化学療法としてFOLFOXIRI療法あるいはFOLFOXIRI+Bevacizumab療法を投与された方	～2018年1月1日	なし
2018-35	職場健診におけるHIVおよび梅毒検査機会提供の有用性の検討	<a href="https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-35_1807.pdf">https://crn.nmh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-35_1807.pdf</a>	感染症内科	横幕 能行		新日鐵中央クリニックにおいて2018年12月から2019年12月まで社内健康診断を受けた方	2018年12月～2019年12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●●●●」→UMIN-CTR (http://www.umin.ac.jp/ctr/index-j.htm) ・「JRCT●●●●」→JRCT (https://jrct.niph.go.jp/search) ・「NCT●●●●」→JAPIC (http://database.jpnic.or.jp/is/top/index.jsp) ・「JMA●●●●」→JMA CCT (https://dbcentre3.jmacct.med.or.jp/jmacct/) ・「R●●●●」→ClinicalTrials.gov (https://clinicaltrials.gov/)
2018-26	日本における気管支サーマブ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://crn.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-26_2005.pdf">https://crn.rnh.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ブラスティを受けた方	2015年1月～2019年12月	UMIN000028427
2018-21	分割処方およびリフレ処方に対する患者への意識調査	<a href="https://crn.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial_2018-201_1810.pdf">https://crn.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial_2018-201_1810.pdf</a>	薬剤部	天野 詩織		2017年4月より名古屋医療センター受診中の患者さんで、長期処方（30日以上処方）を受けている患者さん	2017年4月～2020年3月30日	なし
2018-20	IHC法を原理としたリンパ腫診断用ALK抗体外診断用医薬品の開発	<a href="https://crn.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-020_1808.pdf">https://crn.rnh.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、対象期間の間に当院に受診され、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の治癒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://crn.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial_2018-8.pdf">https://crn.rnh.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	UMIN000031675
2018-7	ICUにおける身体抑制の実態調査	<a href="https://crn.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-7.pdf">https://crn.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-7.pdf</a>	看護部	栢田 ゆかり		ICUに在室されている20歳以上の方	2018年4月25日～2019年3月	なし
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至適先制治療法に関する後方視的検討	<a href="https://crn.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-3.pdf">https://crn.rnh.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視的観察研究	<a href="https://crn.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2018-001_2105.pdf">https://crn.rnh.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	UMIN000033264
2017-72	乳房温存術後症例におけるボロン式断端検索法による病理学的断端評価と再発リスクの検討	<a href="https://crn.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2017-72_201002.pdf">https://crn.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2017-72_201002.pdf</a>	病理診断科	市原 周		非浸潤性乳管癌の患者さんで、当院で乳房温存手術の治療を受けた方	2000年1月～2012年12月	なし
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、リキニンプ併用化学療法後の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視的観察研究	<a href="https://crn.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2017-52.pdf">https://crn.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2017-52.pdf</a>	臨床研究センター	永井 宏和		当院にて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横断研究	<a href="https://crn.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2017-51.pdf">https://crn.rnh.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://crn.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2017-50.pdf">https://crn.rnh.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
2017-43	セルセプトカプセル250特定使用成績調査 ループス腎炎	<a href="https://crn.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2017-43.pdf">https://crn.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2017-43.pdf</a>	膠原病内科	片山 雅夫		対象期間内に、セルセプトによる治療を受けたループス腎炎の方	2017年9月～2018年6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（名大消化器外科1603）	<a href="https://crn.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial_2017-42_1806.pdf">https://crn.rnh.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、治癒を見込むことができる方	2017年9月25日～2019年4月11日	UMIN000021359
2017-31	HIV感染症に関する臨床ゲノム情報に関する研究	<a href="https://crn.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2017-31.pdf">https://crn.rnh.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HP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-CS-17	<a href="https://crn.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2017-025_1808.pdf">https://crn.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2017-025_1808.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	<a href="https://crn.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2017-002_2110.pdf">https://crn.rnh.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	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://crn.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2016-222_1910.pdf">https://crn.rnh.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～2022年3月	なし
2016-218	メトトレキサート（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://crn.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2016-218_2101.pdf">https://crn.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2016-218_2101.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
2016-98	高血糖緊急症における輸液療法の腎機能への影響に関する多施設後向き観察研究（CLORINE STUDY）	<a href="https://crn.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2016-98_2.pdf">https://crn.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2016-98_2.pdf</a>	集中治療科	近藤 貴士郎		入院され、高血糖緊急症（糖尿病性ケトアシドーシスや高浸透圧高血糖症候群）と診断された18歳以上の方	2012年1月～2016年12月	UMIN000025393
2016-97	日本外傷データバンク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://crn.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2016-97_02.pdf">https://crn.rnh.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
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://crn.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2016-86_2.pdf">https://crn.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2016-86_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 感染症及びエイズの方	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://crn.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2016-085_2110.pdf">https://crn.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2016-085_2110.pdf</a>	臨床研究センター	堀部 敬三		公開文書記載の研究グループで治療を受けた造血器腫瘍の方	～2022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://crn.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2016-067_2105.pdf">https://crn.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2016-067_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://crn.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2016-38.pdf">https://crn.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2016-38.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://crn.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2016-028_1905.pdf">https://crn.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2016-028_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://crn.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2016-001_1909.pdf">https://crn.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2016-001_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による肝線維化の追跡	<a href="https://crn.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2015-091_2005.pdf">https://crn.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial/2015-091_2005.pdf</a>	消化器内科	平嶋 昇		消化器内科に通院しDAA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

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 ● ● ● ● ● → UMIN-CTR (http://www.umin.ac.jp/ctr/index-j.htm) ・JRCT ● ● ● ● ● → JRCT (https://jrct.niph.go.jp/search) ・NCT ● ● ● ● ● → JAPIC (http://database.japic.or.jp/is/top/index.jsp) ・JMA ● ● ● ● ● → JMA CCT (https://dbcentre3.jmacct.med.or.jp/jmacct/) ・R ● ● ● ● ● → ClinicalTrials.gov (https://clinicaltrials.gov/)
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://crr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2015-53_02.pdf">https://crr.rnh.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 (ボリドン法) 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://crr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2015-43.pdf">https://crr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2015-43.pdf</a>	脳神経外科	須崎 法幸		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://crr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2015-036_1905.pdf">https://crr.rnh.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://crr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2015-027_2203.pdf">https://crr.rnh.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、細菌学的検査を受けた方	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 PEOPLE-J	<a href="https://crr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2014-744.pdf">https://crr.rnh.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」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://crr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2013-690_1908.pdf">https://crr.rnh.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・造血管疾患における疾患登録	<a href="https://crr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2012-536_2201.pdf">https://crr.rnh.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・造血管疾患の診療を行う施設で、新規に血液・造血管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://crr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2012-507_1806.pdf">https://crr.rnh.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	
2011-436	JALSG参加施設に新たに発生する全AML、全MDS、全CMML症例 を対象とした5年生存率に関する観察研究(前向き臨床観察研究)	<a href="https://crr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2011-436_1807.pdf">https://crr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2011-436_1807.pdf</a>	血液内科	平野 大希		20歳以上の方で、対象期間に新たにAML、MDS、CMMLと診断を受けた方	2011年8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://crr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2010-385.pdf">https://crr.rnh.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://crr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2008-213_02.pdf">https://crr.rnh.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	
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 ルミシズムの開発	<a href="https://crr.rnh.go.jp/wp-content/uploads/trial2006-15_2007.pdf">https://crr.rnh.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	