

管理番号	試験名	所属/診療科	研究責任者	研究の対象	同意を得る方法	開始日	終了予定日	研究に関する情報
527	新型コロナウイルス感染症の遺伝学的知見に基づいたCOVID19ワクチンの開発と評価系の構築	呼吸器内科	牧野靖	新型コロナウイルス感染症患者、無症候性感染者及び感染症が疑われる患者	対象となる方からは直接同意を得ています。	2020/06/12	2030/03/31	<a href="#">(参考) 研究情報</a>
560	多分野合議による間質性肺炎診断に対する多施設共同前向き観察研究	呼吸器内科	牧野靖	24ヶ月以内に間質性肺疾患を新規に指摘された症例	対象となる方からは直接同意を得ています。	2020/11/04	2036/07/31	<a href="#">(参考) 研究情報</a>
561	特発性間質性肺炎の前向きレジストリの構築とインタラクティブMDD診断システムを用いた診断標準化に基づく疫学データの創出 —AI診断システムと新規バイオマーカーの開発—	呼吸器内科	牧野靖	新規にIIPs(特発性間質性肺炎)と診断された患者	対象となる方からは直接同意を得ています。	2020/11/04	2030/12/31	—
582	新型コロナウイルス感染症(COVID-19)の長期合併症の実態把握と病態生理解明に向けた基盤研究	呼吸器内科	牧野靖	2021年2月28日までに当院に入院された新型コロナウイルス感染症患者のうち、後遺症研究に同意された方	対象となる方からは直接同意を得ています。	2021/02/03	2030/03/31	—
642	「新型コロナウイルス感染症の遺伝学的知見に基づいたCOVID19ワクチンの開発と評価系の構築」および「新型コロナウイルス感染症(COVID-19)の長期合併症の実態把握と病態生理解明に向けた基盤研究」の臨床・検査情報連結	呼吸器内科	牧野靖	「新型コロナウイルス感染症の遺伝学的知見に基づいたCOVID19ワクチンの開発と評価系の構築」、「新型コロナウイルス感染症(COVID-19)の長期合併症の実態把握と病態生理解明に向けた基盤研究」の両試験に参加している患者	オプアウト:公開文書参照	2022/02/02	2030/03/31	<a href="#">公開文書</a>
679	肺野病変に対する1.7mmシングルユースクライオプローブを用いたクライオ生検と鉗子生検の診断能と安全性を比較した単施設前向き観察研究	呼吸器内科	牧野靖	肺野病変に対して診断的気管支鏡検査を行う際、当院で採用されている1.7mmシングルユースクライオプローブを用いたクライオ生検と鉗子生検を行った方	対象となる方からは直接同意を得ています。	2022/07/06	2026/12/31	—
711	ニボルマブ単剤治療を受けた非小細胞肺癌患者の観察研究	呼吸器内科	牧野靖	非小細胞肺癌と診断されニボルマブ単剤による治療を受け、特定使用成績調査に登録された方	オプアウト:公開文書参照	2022/11/02	2026/12/31	<a href="#">公開文書</a>

管理番号	試験名	所属/診療科	研究責任者	研究の対象	同意を得る方法	開始日	終了予定日	研究に関する情報
716	肺野病変・縦隔肺門リンパ節腫大を有する悪性リンパ腫に対する気管支鏡下生検の有効性と安全性に関する研究	呼吸器内科	牧野靖	肺野病変・縦隔肺門リンパ節腫大を有する悪性リンパ腫の確定診断目的で気管支鏡下生検を施行した症例	オプアウト:公開文書参照 ※同意取得が可能な方からは直接同意を得ています。	2022/12/21	2026/03/31	<a href="#">公開文書</a>
732	末梢肺病変に対する気管支腔内超音波断層法を用いた経気管支生検に末梢穿刺吸引針生検を併用する際、ガイドシース併用下又はガイドシース非併用下の有効性と安全性を比較した多施設後ろ向き観察研究	呼吸器内科	牧野靖	診断的気管支鏡を行う際、気管支腔内超音波断層法を使用し、生検、穿刺吸引針生検を行った18歳以上の方	オプアウト:公開文書参照	2023/03/01	2027/03/31	<a href="#">公開文書</a>
740	切除後の非小細胞肺癌に対するアテゾリズマブ術後補助療法の多機関共同前向き観察研究<J-CURE>	呼吸器内科	牧野靖	非小細胞肺癌の完全切除後で、アテゾリズマブ術後補助療法が予定されているPD-L1陽性の患者	対象となる方からは直接同意を得ています。	2023/04/05	2028/08/31	—
780	間質性肺炎合併末梢肺病変に対する1.1mm極細径クライオプローブを用いたクライオ生検と鉗子生検の診断能と安全性を比較した単施設前向き観察研究	呼吸器内科	牧野靖	間質性肺炎合併末梢肺病変に対して診断的気管支鏡検査を行う際、鉗子生検に加えて1.1mmシングルユースクライオプローブを用いたクライオ生検を行った方	対象となる方からは直接同意を得ています。	2023/12/06	2028/12/31	—
788	慢性好酸球性肺炎の診断および治療に関する後ろ向き調査	呼吸器内科	牧野靖	慢性好酸球性肺炎と診断された患者	オプアウト:公開文書参照	2024/01/10	2030/03/31	<a href="#">公開文書</a>
833	抗腫瘍薬に関連した薬剤性肺障害と抗腫瘍薬の効果・有害事象に関する多施設観察研究	呼吸器内科	牧野靖	病理学的に肺癌の診断が為されており、抗悪性腫瘍薬の投与を受けた患者	オプアウト:公開文書参照	2024/08/07	2027/03/31	<a href="#">公開文書</a>
041	膵嚢胞性疾患の自然史解明のための経過観察に関する多施設共同研究	消化器内科	松原浩	仮性嚢胞を除く膵嚢胞性疾患	対象となる方からは直接同意を得ています。	2011/08/03	2036/03/15	—

管理番号	試験名	所属/診療科	研究責任者	研究の対象	同意を得る方法	開始日	終了予定日	研究に関する情報
548	消化器内視鏡及び腹部超音波に対する人工知能を用いた画像診断システムの開発研究	消化器内科	山本英子	消化器内視鏡検査および腹部超音波検査を施行する20歳以上の患者	オプトアウト:公開文書参照	2020/09/02	2027/12/31	<a href="#">公開文書</a>
577	消化器内視鏡に関連する疾患、治療手技データベース構築	消化器内科	松原浩	消化器内視鏡検査・治療を受けた全ての方	オプトアウト:公開文書参照	2021/01/06	2028/12/31	<a href="#">公開文書</a>
657	食道癌に対する根治的化学放射線療法+/- Photodynamic Therapyにおける食道温生存率を明らかにする多施設前向き研究	消化器内科	山本英子	食道癌に対して根治的(化学)放射線療法を行う方	対象となる方からは直接同意を得ています。	2022/04/06	2030/12/31	—
680	肝硬変に合併した門脈血栓症の経過予測に有用な因子および予後への影響を解明するための前向き観察研究	消化器内科	内藤岳人	新たに門脈血栓症と診断された肝硬変患者	対象となる方からは直接同意を得ています。	2022/07/06	2027/12/31	—
686	切除不能膵癌・胆道癌症例におけるサルコペニアが予後・化学療法継続に与える影響についての検討	消化器内科	鈴木博貴	切除不能膵癌・胆道癌	オプトアウト:公開文書参照 ※同意取得が可能な方からは直接同意を得ています。	2022/08/03	2025/12/31	<a href="#">公開文書</a>
749	膵腫瘍に対する超音波内視鏡下穿刺吸引生検(EUS-FNA)後の穿刺経路腫瘍細胞播種(Needle tract seeding)の前向き全国調査	消化器内科	松原浩	膵悪性腫瘍を疑う症例に対して、経胃的にEUS-FNAを実施したうえで外科切除あるいは術前補助化学療法後に外科切除を予定している症例	オプトアウト:公開文書参照	2023/05/10	2028/08/31	<a href="#">公開文書</a>
794	消化器内視鏡治療や止血術時における吸収性局所止血剤の効果に関する研究	消化器内科	服部峻	当院にて消化器内視鏡治療、内視鏡止血術を施行した方	オプトアウト:公開文書参照	2024/03/06	2026/12/31	<a href="#">公開文書</a>

管理番号	試験名	所属/診療科	研究責任者	研究の対象	同意を得る方法	開始日	終了予定日	研究に関する情報
798	患者レジストリ構築から明らかにする炎症性腸疾患の臨床経過の実態と治療効果予測因子の解明	消化器内科	服部峻	当院にて診断、治療導入、手術された潰瘍性大腸炎・クローン病患者	オプアウト:公開情報参照	2024/03/06	2033/12/31	<a href="#">公開情報</a>
799	潰瘍性大腸炎患者に対するサーベイランス大腸内視鏡における画像強調機能(Linked Color Imaging:LCI)の有用性に関する臨床研究	消化器内科	服部峻	大腸内視鏡検査を受ける潰瘍性大腸炎患者	対象となる方からは直接同意を得ています。	2024/03/06	2026/12/31	—
820	切除不能進行肝細胞癌患者に対するデュルバルマブ+トレメリムマブ療法の治療効果と副作用についての研究(国内多施設共同後ろ向き研究)	消化器内科	内藤岳人	切除不能進行肝細胞癌の診断でデュルバルマブ・トレメリムマブ併用療法を行った患者	オプアウト:公開文書参照 ※同意取得が可能な方からは直接同意を得ています。	2024/06/05	2027/10/31	<a href="#">公開文書</a>
839	20mm以下の膵充実性病変に対する超音波内視鏡ガイド下検体採取における25-gaugeと22-gauge先細スタイルット搭載Franseen形状針の比較	消化器内科	松原浩	造影CT/MRI/EUSで膵臓に20mm以下の充実性病変を認め、超音波内視鏡下穿刺生検法(EUS-FNB)による組織診が予定されており、外科的切除可能と判断されている症例	対象となる方からは直接同意を得ています。	2024/07/26	2027/12/31	—
841	治癒切除不能胆道癌における新規化学療法の有効性・安全性に関する単施設後ろ向き観察研究	消化器内科	鈴木博貴	治癒切除不能胆道癌	対象となる方からは直接同意を得ています。	2024/09/04	2028/12/31	—
846	食道ESDに関する多施設後ろ向き観察研究	消化器内科	山本英子	食道内視鏡的粘膜下層剥離術を行った18歳以上の食道がん患者	オプアウト:公開文書参照	2024/10/02	2031/03/31	<a href="#">公開文書</a>
847	上部消化管粘膜下腫瘍に対する超音波内視鏡下穿刺吸引法に関する多施設後ろ向き観察研究	消化器内科	山本英子	超音波内視鏡下穿刺吸引法/生検法を行った18歳以上の上部消化管粘膜下腫瘍の患者	オプアウト:公開文書参照	2024/10/02	2031/03/31	<a href="#">公開文書</a>

管理番号	試験名	所属/診療科	研究責任者	研究の対象	同意を得る方法	開始日	終了予定日	研究に関する情報
857	内視鏡検診の偽陰性癌に関する多施設後ろ向き研究	消化器内科	内藤岳人	上部消化管内視鏡検診において、上部消化管腫瘍を発見された患者	オプアウト:公開文書参照	2024/12/04	2030/03/31	<a href="#">公開文書</a>
866	切除不能悪性遠位胆管狭窄に対する6mm径と10mm径のFully covered Self-Expandable Metal Stentsの多施設共同前向き比較試験	消化器内科	松原浩	切除不能の悪性腫瘍による遠位胆管狭窄と診断された方	対象となる方からは直接同意を得ています。	2024/03/15	2029/03/31	—
878	胃のU/M領域大彎の腫瘍性病変に対する病変外への糸付きクリップ装着による牽引下内視鏡的粘膜下層剥離術(ESD)の有用性の検討 多施設共同ランダム化比較試験	消化器内科	服部峻	胃のUpper/Middle (U/M)領域大彎の腫瘍性病変に対して内視鏡的粘膜下層剥離術(ESD)を行う患者	対象となる方からは直接同意を得ています。	2025/02/05	2028/12/31	—
883	腸管リンパ腫における臨床病理学的検討	消化器内科	服部峻	腸管リンパ腫と診断された患者	オプアウト:公開文書参照	2025/03/05	2030/03/31	<a href="#">公開文書</a>
365	日本心血管インターベンション治療学会内登録データを用いた統合的解析	循環器内科	成瀬賢伸	2013年1月1日以降にNCDに登録されたデータ	オプアウト:公開文書参照	2018/03/07	2027/03/30	<a href="#">公開文書</a>
366	本邦における心血管インターベンションの実態調査(J-EVT/SHD)	循環器内科	成瀬賢伸	心血管インターベンションを施行する全症例	オプアウト:公開文書参照	2018/03/07	—	<a href="#">公開文書</a>
404	レセプトおよびDPCデータを用いた循環器疾患における医療の質に関する研究	循環器内科	成瀬賢伸	循環器疾患で入院した患者	オプアウト:公開文書参照	2018/12/05	2030/03/31	<a href="#">公開文書</a>

管理番号	試験名	所属/診療科	研究責任者	研究の対象	同意を得る方法	開始日	終了予定日	研究に関する情報
563	カテーテルアブレーション全国症例登録研究	循環器内科	富田崇仁	カテーテルアブレーション症例	オプトアウト:公開文書参照	2020/11/04	2030/03/31	<a href="#">公開文書</a>
620	Effusive constrictive pericarditisの臨床的意義に関する観察研究 (ELUCIDATE-ECP)	循環器内科	成瀬賢伸	心嚢液貯留に対する心嚢穿刺を行う際、心臓カテーテル検査が同時に施行される患者	対象となる方からは直接同意を得ています。	2021/09/01	2026/03/31	—
868	植込み型心臓電気デバイス治療に関する登録調査 [New JCDTR2023]	循環器内科	澤崎貴子	植込み型心臓電気デバイス (CIEDs:ICD、CRT-P、CRT-D、S-ICD) 治療を受けた患者	オプトアウト:公開文書参照 ※同意取得が可能な方からは直接同意を得ています。	2025/01/08	2028/03/31	<a href="#">公開文書</a>
048-1	名古屋大学腎臓病総合レジストリー	腎臓内科	渡邊智治	腎疾患および関連疾患を有する患者のうち腎生検を受けた者	対象となる方からは直接同意を得ています。	2011/11/17	2031/03/15	<a href="#">(参考) 研究情報</a>
242	腹膜透析患者の合併症とその対策に関する臨床調査研究	腎臓内科	渡邊智治	腹膜透析患者	オプトアウト:公開文書参照	2016/01/06	2025/11/16	<a href="#">公開文書</a>
422	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	腎臓内科	渡邊智治	新規に透析治療を導入した20歳以上の患者	オプトアウト:公開文書参照	2019/02/06	2028/08/31	<a href="#">公開文書</a>
446	日本ネフローゼ症候群バイオマーカー研究	腎臓内科	渡邊智治	腎生検により各種腎疾患と診断された患者	対象となる方からは直接同意を得ています。	2019/06/05	2029/12/31	—

管理番号	試験名	所属/診療科	研究責任者	研究の対象	同意を得る方法	開始日	終了予定日	研究に関する情報
830	名古屋腎臓マルチオミクス解析コンソーシアム	腎臓内科	渡邊智治	腎疾患および関連疾患を有する患者	オプアウト:公開情報参照 ※同意取得が可能な方からは直接同意を得ています。	2024/07/03	2032/03/31	<a href="#">公開情報</a>
046	造血細胞移植および細胞治療の全国調査	血液・腫瘍内科	倉橋信悟	造血細胞移植および細胞治療等に関する患者およびドナー	対象となる方からは直接同意を得ています。	2011/08/31	—	<a href="#">(参考) 研究情報</a>
264	非血縁者間骨髄・末梢血幹細胞移植における検体保存事業	血液・腫瘍内科	倉橋信悟	非血縁者間骨髄・末梢血幹細胞移植の患者およびドナー	対象となる方からは直接同意を得ています。	2016/06/01	—	—
296	成人急性骨髄性白血病の発症・進展および治療反応性、副作用に関する遺伝子異常の網羅的解析	血液・腫瘍内科	倉橋信悟	急性骨髄性白血病	対象となる方からは直接同意を得ています。	2017/01/04	2027/03/31	—
341	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)	血液・腫瘍内科	倉橋信悟	16歳以上のすべての未治療の急性骨髄性白血病、骨髄異形成症候群、慢性骨髄単球性白血病症例	オプアウト:公開文書参照	2017/10/11	2027/03/31	<a href="#">公開文書</a>
478	初発BCR-ABL1陽性急性リンパ性白血病(Ph+ALL)を対象としたダサチニブ、ボナチニブ併用化学療法および造血幹細胞移植の臨床第II相試験	血液・腫瘍内科	倉橋信悟	B-lymphoblastic leukemia/lymphomaと診断されたBCR-ABL1融合遺伝子発現ALL	対象となる方からは直接同意を得ています。	2019/12/13	2028/06/12	—
479	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の近似用量を用いる第II相臨床試験	血液・腫瘍内科	倉橋信悟	急性骨髄性白血病と診断された未治療患者	対象となる方からは直接同意を得ています。	2019/11/27	2030/01/23	—

管理番号	試験名	所属/診療科	研究責任者	研究の対象	同意を得る方法	開始日	終了予定日	研究に関する情報
482	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	血液・腫瘍内科	井本直人	造血器疾患（悪性リンパ腫、白血病、骨髄腫、骨髄異形成症候群、慢性骨髄増殖性疾患、再生不良性貧血など）と診断された症例	対象となる方からは直接同意を得ています。	2019/11/06	2028/03/31	<a href="#">(参考) 研究情報</a>
489	慢性骨髄性白血病患者に対するチロシンキナーゼ阻害薬中止後の無治療寛解維持を検討する日本国内多施設共同観察研究	血液・腫瘍内科	倉橋信悟	慢性期CML症例で、何らかの理由でTKI治療を中止した患者または中止する予定の患者	対象となる方からは直接同意を得ています。	2019/12/04	2029/09/30	—
508	急性骨髄性白血病を対象としたクリニカルシーケンスの実行可能性に関する研究	血液・腫瘍内科	倉橋信悟	急性骨髄性白血病初発例	対象となる方からは直接同意を得ています。	2020/04/08	2027/03/31	—
514	びまん性大細胞型B細胞リンパ腫におけるMYCおよびBCL2またはBCL6の再構成を伴う高悪性度B細胞リンパ腫の網羅的同定の検討	血液・腫瘍内科	倉橋信悟	びまん性大細胞型B細胞リンパ腫	オプアウト:公開文書参照 ※同意取得が可能な方からは直接同意を得ています。	2020/05/13	2026/03/31	<a href="#">公開文書</a>
532	非血縁臍帯血移植および非血縁末梢血幹細胞移植においてGVHD予防法とanti-thymocyte globulin投与が移植後免疫再構築へ及ぼす影響についての検討	血液・腫瘍内科	倉橋信悟	造血器悪性腫瘍に対し非血縁臍帯血移植および非血縁末梢血幹細胞移植を行う16歳以上の患者	対象となる方からは直接同意を得ています。	2020/07/01	2029/12/31	—
533	血液疾患登録	血液・腫瘍内科	倉橋信悟	2012年1月1日以降に診断された、すべての血液疾患患者	オプアウト:公開文書参照	2020/07/01	2031/12/31	<a href="#">公開文書</a>
552	高悪性度B細胞リンパ腫の臨床病理学的検討	血液・腫瘍内科	倉橋信悟	高悪性度B細胞リンパ腫症例	オプアウト:公開文書参照	2020/10/07	2028/03/31	<a href="#">公開文書</a>



管理番号	試験名	所属/診療科	研究責任者	研究の対象	同意を得る方法	開始日	終了予定日	研究に関する情報
557	成人骨髄性血液悪性腫瘍に対する臍帯血移植におけるG-CSF priming骨髄破壊的前治療の有効性に関するランダム化比較試験 臨床第Ⅲ相試験	血液・腫瘍内科	倉橋信悟	骨髄性血液悪性腫瘍(急性骨髄性白血病(AML)および骨髄異形成症候群(MDS))であり、非血縁同種移植の適応であると考えられるにもかかわらず適切なドナーが得られない患者	対象となる方からは直接同意を得ています。	2020/11/20	2026/12/31	—
558	t(8;21)およびinv(16)陽性AYA・若年成人急性骨髄性白血病に対する微小残存病変を指標とするゲムツズマブ・オゾガマイシン治療介入の有効性と安全性に関する臨床第II相試験 (JALSG CBF-AML220)	血液・腫瘍内科	倉橋信悟	de novo AMLと診断され、白血病キメラスクリーニング検査にて、RUNX1-RUNX1T1またはCBFB-MYH11が定量検出されたCBF白血病症例	対象となる方からは直接同意を得ています。	2020/11/13	2028/05/12	—
559	再発または難治性のFLT3遺伝子変異陽性急性骨髄性白血病患者を対象とするMEC(ミトキサントロン/エトポシド/シタラビン)とギルテリチニブの逐次療法の非盲検、多施設共同、前向き介入試験 (JALSG-RR-FLT3-AML220)	血液・腫瘍内科	倉橋信悟	再発または難治性のFLT3 遺伝子変異陽性 (FLT3-ITDおよびFLT3-TKD変異)の急性骨髄性白血病患者	対象となる方からは直接同意を得ています。	2020/11/20	2026/11/19	—
566	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パグ併用の有用性の検討	血液・腫瘍内科	倉橋信悟	再生不良性貧血と診断され、免疫抑制療法を受けた患者	オプアウト:公開文書参照	2020/12/02	2025/12/31	<a href="#">公開文書</a>
571	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	血液・腫瘍内科	倉橋信悟	JALSG Ph+ALL202試験、Ph+ALL208試験、Ph+ALL213試験に登録された全症例	オプアウト:公開文書参照	2021/01/06	2027/03/31	<a href="#">公開文書</a>
579	本邦の初発APLに対するATRA+ATO療法の多施設共同第II相試験	血液・腫瘍内科	倉橋信悟	未治療の初発急性前骨髄球性白血病患者	対象となる方からは直接同意を得ています。	2021/02/15	2029/08/14	—
614	トキソプラズマIgG抗体の測定状況と陽性率の検討	血液・腫瘍内科	井本直人	トキソプラズマIgG抗体を測定した患者および検診センターで検査を行った健常者	オプアウト:公開文書参照	2021/07/07	2026/03/31	<a href="#">公開文書</a>

管理番号	試験名	所属/診療科	研究責任者	研究の対象	同意を得る方法	開始日	終了予定日	研究に関する情報
621	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) JALSG-GML219試験 (JRCTs041190088) 付随研究	血液・腫瘍内科	井本直人	JALSG-GML219試験に登録した65歳以上74歳以下 (同意取得時) の未治療AML患者よりJALSG検体保存センターに保存された試料	対象となる方からは直接同意を得ています。	2021/09/01	2027/10/31	—
644	アグレッシブ NK 細胞白血病に関する多機関共同後方視的研究 (ANKL22)	血液・腫瘍内科	井本直人	アグレッシブNK細胞白血病 (ANKL) 症例	オプトアウト:公開文書参照 ※同意取得が可能な方からは直接同意を得ています。	2022/02/02	2025/09/30	<a href="#">公開文書</a>
658	日本における骨髄腫関連疾患の予後に関する大規模多施設前向き観察研究II	血液・腫瘍内科	倉橋信悟	骨髄腫関連疾患のうちいずれかを新規に診断した患者	オプトアウト:公開情報参照 ※同意取得が可能な方からは直接同意を得ています。	2022/04/06	2030/02/28	<a href="#">公開情報</a>
669	JALSG ALL202研究およびJALSG Ph+ALL208研究で収集されたPh+ALL遺伝子試料を対象としたゲノム解析研究	血液・腫瘍内科	倉橋信悟	JALSG Ph+ALL202研究、JALSG ALL202研究、JALSG Ph+ALL208研究に登録されたフィラデルフィア染色体陽性急性リンパ性白血病患者のうち、残余遺伝子解析試料の保存がある症例	オプトアウト:公開文書参照	2022/05/11	2026/12/31	<a href="#">公開文書</a>
677	急性骨髄性白血病 寛解導入療法における予後予測因子としてのday14骨髄穿刺検査の有用性	血液・腫瘍内科	倉橋信悟	初発の急性骨髄性白血病 (急性前骨髄性白血病は除く)	オプトアウト:公開文書参照 ※同意取得が可能な方からは直接同意を得ています。	2022/06/01	2027/03/31	<a href="#">公開文書</a>
678	急性の経過をたどる血液疾患の診断までの状況と診断後転帰の関連性についての検討	血液・腫瘍内科	井本直人	当院で診断を受けた中高度悪性リンパ腫、急性白血病、多発性骨髄腫の患者	オプトアウト:公開文書参照 ※同意取得が可能な方からは直接同意を得ています。	2022/06/01	2026/03/31	<a href="#">公開文書</a>
689	再発・難治性末梢性 T 細胞リンパ腫に対するtucidinostat単剤治療の第 II 相試験	血液・腫瘍内科	井本直人	末梢性 T 細胞リンパ腫	対象となる方からは直接同意を得ています。	2022/09/28	2028/02/28	—

管理番号	試験名	所属/診療科	研究責任者	研究の対象	同意を得る方法	開始日	終了予定日	研究に関する情報
721	女性患者における造血細胞移植後の妊娠の詳細調査 多施設後方視的観察研究	血液・腫瘍内科	倉橋信悟	造血幹細胞移植を行った50歳未満の女性で移植後の妊娠を認めた症例	オプトアウト:公開文書参照	2023/01/11	2025/12/31	<a href="#">公開文書</a>
734	本邦における POEMS 症候群自家移植症例の長期予後の解析	血液・腫瘍内科	倉橋信悟	自己末梢血幹細胞移植を行った、POEMS症候群の症例	オプトアウト:公開情報参照	2023/03/01	2025/12/31	<a href="#">公開情報</a>
741	成人T細胞白血病(ATL)に対する同種移植後の予後に移植前モガムリズマブ投与が与える影響に関する研究	血液・腫瘍内科	倉橋信悟	成人T細胞白血病リンパ腫に対し同種造血幹細胞移植を行った患者	オプトアウト:公開情報参照	2023/04/05	2026/12/31	<a href="#">公開情報</a>
755	血液疾患患者におけるSARS-CoV-2感染症 重症化因子に関する後方視的観察研究	血液・腫瘍内科	倉橋信悟	新型コロナウイルス感染症罹患前に血液疾患と診断された新型コロナウイルス感染症患者	オプトアウト:公開情報参照	2023/06/07	2028/12/31	<a href="#">公開情報</a>
759	中枢神経系原発悪性リンパ腫に対する積極的な自家造血幹細胞移植の導入と全脳照射の回避の取り組みが患者転帰に与える影響の検討	血液・腫瘍内科	倉橋信悟	R-MPV療法を一次治療として行った中枢神経系原発悪性リンパ腫患者	オプトアウト:公開文書参照 ※同意取得が可能な方からは直接同意を得ています。	2023/09/06	2026/12/31	<a href="#">公開文書</a>
774	Ph+ALLに対する同種移植後TKI投与の実態と意義	血液・腫瘍内科	倉橋信悟	フィラデルフィア染色体陽性急性リンパ球性白血病(Ph+ALL)で同種造血幹細胞移植を行った患者	オプトアウト:公開情報参照	2023/11/01	2026/03/31	<a href="#">公開情報</a>
783	就労経験のない移植経験者を対象とした就労に関する実態調査	血液・腫瘍内科	倉橋信悟	診断時までに継続した就労経験がない造血幹細胞移植患者	対象となる方からは直接同意を得ています。	2023/12/06	2025/09/30	—

管理番号	試験名	所属/診療科	研究責任者	研究の対象	同意を得る方法	開始日	終了予定日	研究に関する情報
792	新規疾患;TAFRO症候群の疾患概念確立のための多施設共同後方視的研究	血液・腫瘍内科	井本直人	TAFRO症候群、Castleman病(疑い例含む。)とその類縁疾患患者	オプトアウト:公開文書参照 ※同意取得が可能な方からは直接同意を得ています。	2024/03/06	2028/12/31	<a href="#">公開文書</a>
823	高齢PCNSLに対する減量BuTTを前処置としたauto-PBSCの有効性及び安全性の前方視的検討	血液・腫瘍内科	倉橋信悟	高齢中枢神経系原発悪性リンパ腫(PCNSL)に対してR-MPV療法後に自家末梢血幹細胞移植が適応となる患者	対象となる方からは直接同意を得ています。	2024/08/07	2031/03/31	—
831	リンパ増殖性疾患における発症、病勢進行、薬剤感受性を規定する分子病態の解析研究	血液・腫瘍内科	倉橋信悟	リンパ増殖性疾患と診断された患者及びリンパ増殖性疾患と症状が類似しリンパ増殖性疾患との鑑別を要する患者	オプトアウト:公開文書参照 ※同意取得が可能な方からは直接同意を得ています。	2024/08/07	2026/12/28	<a href="#">公開文書</a>
832	再発難治性悪性リンパ腫に対する二重特異性抗体製剤投与がCAR-T療法へ与える影響の検討	血液・腫瘍内科	倉橋信悟	二重特異性抗体製剤による治療及びCAR-T療法が適応となる再発難治性悪性リンパ腫	オプトアウト:公開文書参照 ※同意取得が可能な方からは直接同意を得ています。	2024/08/07	2029/03/31	<a href="#">公開文書</a>
837	同種造血幹細胞移植後の類洞閉塞症候群に対するDefibrotideの有効性・安全性の検討	血液・腫瘍内科	倉橋信悟	造血器疾患に対する同種造血幹細胞移植施行後に類洞閉塞症候群を発症し、Defibrotideを使用した患者	オプトアウト:公開文書参照	2024/08/07	2026/03/31	<a href="#">公開文書</a>
843	ブリナツモマブ治療後に同種造血幹細胞移植を施行した再発・難治性B細胞性急性リンパ性白血病の臨床アウトカム:日本における造血細胞移植登録一元管理プログラム(TRUMP®)レジストリデータ及びその二次調査による後方視的観察研究	血液・腫瘍内科	倉橋信悟	同種造血幹細胞移植が施行されたB細胞性急性リンパ性白血病患者	オプトアウト:公開文書参照	2024/09/04	2027/12/31	<a href="#">公開文書</a>
844	チラプルチニブのBing-Neel症候群に対する治療成績の全国調査	血液・腫瘍内科	井本直人	チラプルチニブによる治療が行われたBing Neel 症候群の症例	オプトアウト:公開文書参照	2024/09/04	2027/03/31	<a href="#">公開文書</a>

管理番号	試験名	所属/診療科	研究責任者	研究の対象	同意を得る方法	開始日	終了予定日	研究に関する情報
862	血液内科領域におけるPerformance Status が3-4の患者のがん薬物療法の後方視的検討	血液・腫瘍内科	井本直人	PSが3-4でがん薬物療法を受けた急性白血病、中高悪性度悪性リンパ腫、多発性骨髄腫の患者	オプトアウト:公開文書参照 ※同意取得が可能な方からは直接同意を得ています。	2024/12/04	2027/03/31	<a href="#">公開文書</a>
867	関節リウマチ患者に発生するリンパ増殖性疾患の臨床的特徴に関する統合的解析研究	血液・腫瘍内科	倉橋信悟	関節リウマチに関連したリンパ増殖性疾患を発症した患者	オプトアウト:公開文書参照	2025/01/08	2029/03/31	<a href="#">公開文書</a>
871	TAFRO症候群の治療を受けた患者の後方視的解析	血液・腫瘍内科	井本直人	TAFRO症候群と診断され、治療を行った患者	オプトアウト:公開文書参照 ※同意取得が可能な方からは直接同意を得ています。	2025/01/08	2025/12/31	<a href="#">公開文書</a>
875	抗エミズマブ抗体と血漿中エミズマブ濃度及び各種凝固検査値との関連性を評価する多機関共同臨床研究	血液・腫瘍内科	倉橋信悟	ヘムライブラ治療中に薬剤濃度低下(効果不十分)が疑われた先天性血友病A及び後天性血友病Aの患者	オプトアウト:公開文書参照 ※同意取得が可能な方からは直接同意を得ています。	2025/01/08	2027/12/31	<a href="#">公開文書</a>
886	自己炎症性症候を呈する骨髄異形成症候群の検討 単施設における後方視的観察研究	血液・腫瘍内科	伊藤理恵	骨髄異形成症候群と診断された患者	オプトアウト:公開文書参照 ※同意取得が可能な方からは直接同意を得ています。	2025/03/05	2025/10/31	<a href="#">公開文書</a>
887	血液凝固異常症レジストリ研究	血液・腫瘍内科	倉橋信悟	先天性血液凝固因子異常による出血性素因を有する患者、フォン・ヴィレブランド病患者、血友病保因者	オプトアウト:公開文書参照 ※同意取得が可能な方からは直接同意を得ています。	2025/03/05	2027/09/30	<a href="#">公開文書</a>
891	初発移植非適応多発性骨髄腫に対するDLd療法とD-MPB療法の比較	血液・腫瘍内科	倉橋信悟	DLd療法もしくはD-MPB療法を施行した、移植を行う予定のない16歳以上の初発多発性骨髄腫患者さん	オプトアウト:公開文書参照 ※同意取得が可能な方からは直接同意を得ています。	2025/04/02	2025/10/31	<a href="#">公開文書</a>

管理番号	試験名	所属/診療科	研究責任者	研究の対象	同意を得る方法	開始日	終了予定日	研究に関する情報
892	完全寛解を得た初発悪性リンパ腫に対する、化学療法後の適切な通院間隔および画像評価の検討	血液・腫瘍内科	倉橋信悟	初発の悪性リンパ腫に対し初回治療で完全寛解となり、その後に再発した16歳以上の患者さん	オプトアウト:公開文書参照 ※同意取得が可能な方からは直接同意を得ています。	2025/04/02	2025/10/31	<a href="#">公開文書</a>
227	染色体または遺伝子に変化を伴う疾患群の包括的遺伝子診断システムの構築	小児科	戸川貴夫	染色体または遺伝子に変化を伴う疾患群	対象となる方からは直接同意を得ています。	2015/09/02	2026/03/31	—
285	急性脳症・痙攣重積症例の後方視的解析	小児科	戸川貴夫	急性脳炎・痙攣重積	オプトアウト:公開文書参照	2016/09/28	2026/03/31	<a href="#">公開文書</a>
303	小児上衣腫に対する術後腫瘍残存程度と組織型によるリスク分類を用いた集学的治療第Ⅱ相試験	小児科	伊藤剛	小児上衣腫	対象となる方からは直接同意を得ています。	2017/03/09	2029/04/30	—
311	新生児マススクリーニング対象疾患拡大に関する研究	小児科	戸川貴夫	当院にて出生された日齢4~7の新生児	対象となる方からは直接同意を得ています。	2017/05/24	2030/03/31	—
318	ダウン症候群に対するPopulation-basedの登録システム、検体バンクの構築	小児科	戸川貴夫	愛知県内で出生され診断されたダウン症児	対象となる方からは直接同意を得ています。	2017/05/24	2025/12/07	—
319	ダウン症候群に対する白血病関連遺伝子の変異解析	小児科	戸川貴夫	GATA1遺伝子変異が確認されたダウン症候群	対象となる方からは直接同意を得ています。	2017/05/24	2025/12/07	—

管理番号	試験名	所属/診療科	研究責任者	研究の対象	同意を得る方法	開始日	終了予定日	研究に関する情報
370	家族性糖尿病の遺伝子解析	小児科	竹内幸	家族性単一遺伝子性糖尿病	対象となる方からは直接同意を得ています。	2018/06/06	2027/03/31	—
384	神経筋変性疾患の遺伝子解析研究	小児科	戸川貴夫	神経筋変性疾患	対象となる方からは直接同意を得ています。	2018/07/04	2028/05/21	—
420	血栓性微小血管障害症の遺伝的背景に関する研究	小児科	田中達之	血栓性血小板減少性紫斑病(cTTP)および溶血性尿毒症症候群( $\alpha$ HUS)が疑われる症例	対象となる方からは直接同意を得ています。	2019/01/09	2029/03/31	—
440	小児肝癌に対する国際共同臨床試験	小児科	伊藤剛	肝芽腫、肝細胞がん	対象となる方からは直接同意を得ています。	2019/04/01	2028/09/30	—
454	小児および若年成人におけるEBウイルス関連血球貪食性リンパ組織球症に対するリスク別多施設共同第II相臨床試験	小児科	伊藤剛	EBウイルス関連血球貪食性リンパ組織球症	対象となる方からは直接同意を得ています。	2019/07/10	2029/12/31	—
455	ダウン症候群に発症した小児急性骨髄性白血病に対する層別化治療の多施設共同第II相臨床試験	小児科	伊藤剛	ダウン症候群に発症した急性骨髄性白血病	対象となる方からは直接同意を得ています。	2019/06/21	2025/09/30	—
456	一過性骨髄異常増殖症(TAM)に対する化学療法による標準治療法の確立を目指した第2相臨床試験	小児科	伊藤剛	一過性骨髄異常増殖症	対象となる方からは直接同意を得ています。	2019/08/28	2028/01/31	—

管理番号	試験名	所属/診療科	研究責任者	研究の対象	同意を得る方法	開始日	終了予定日	研究に関する情報
462	ミトコンドリア病におけるレジストリ事業を中心とした疫学研究、及び診療ガイドライン策定や特殊診断の確立などに関する臨床研究	小児科	戸川貴夫	ミトコンドリア病が疑われる患者及び診断されたミトコンドリア病患者	対象となる方からは直接同意を得ています。	2019/08/07	2025/07/31	—
475	遺伝性血栓性血小板減少性紫斑病 (Upshaw-Schulman 症候群) のレジストリー研究	小児科	田中達之	遺伝性TTPと診断された患者又はその疑いのある患者、及びその家族	対象となる方からは直接同意を得ています。	2019/10/03	2028/03/31	—
485	内分泌代謝疾患の遺伝子型・核型・表現型関連等に関する研究	小児科	竹内幸	内分泌代謝疾患の患者及び血縁者	対象となる方からは直接同意を得ています。	2019/11/06	2027/03/31	—
525	小児髄芽腫に対し新規リスク分類を導入したチオテパ/メルファラン大量化学療法併用放射線減量治療の有効性と安全性を検討する第Ⅱ相試験	小児科	伊藤剛	30歳未満の初発の髄芽腫	対象となる方からは直接同意を得ています。	2020/05/21	2029/03/31	—
537	希少・未診断疾患に対する診断プログラム基盤の開発と患者還元を推進する研究	小児科	戸川貴夫	0歳以上の未診断疾患患者、患者両親およびその他の血縁者	対象となる方からは直接同意を得ています。	2020/08/05	2028/03/31	—
586	先天奇形症候群における遺伝的要因の探索	小児科	竹内幸	1) 染色体異常症 2) 単一遺伝子異常症 3) インプリンティング疾患 4) 原因不明の多発奇形症候群の診断が確定している患者、罹患が疑われる患者、および患者（もしくは罹患が疑われる者）の親族	対象となる方からは直接同意を得ています。	2021/03/03	2026/03/31	—
590	小児および若年成人におけるランゲルハンス細胞組織球症に対するリスク別多施設共同第Ⅱ相臨床試験	小児科	伊藤剛	40歳未満の新規に診断されたLCHのうち、多臓器型または多発骨型のLCH	対象となる方からは直接同意を得ています。	2021/06/01	2031/08/31	—



管理番号	試験名	所属/診療科	研究責任者	研究の対象	同意を得る方法	開始日	終了予定日	研究に関する情報
605	小児・AYA世代および成人T細胞性急性リンパ性白血病に対する多施設共同後期第II相臨床試験	小児科	伊藤剛	T細胞性急性リンパ性白血病	対象となる方からは直接同意を得ています。	2021/08/17	2029/10/31	—
606	小児・AYA・成人に発症したB前駆細胞性急性リンパ性白血病に対する多剤併用化学療法の多施設共同第III相臨床試験	小児科	伊藤剛	B前駆細胞性急性リンパ性白血病	対象となる方からは直接同意を得ています。	2021/07/13	2032/10/31	—
611	網羅的遺伝学的解析による遺伝性疾患の病因解析	小児科	戸川貴夫	遺伝性疾患	対象となる方からは直接同意を得ています。	2021/07/07	2025/09/30	—
626	小児・AYA世代の限局期成熟B細胞性リンパ腫に対するリツキシマブ併用化学療法の有効性の評価を目的とした多施設共同臨床試験	小児科	伊藤剛	診断時年齢6か月以上26歳未満の初発、未治療の限局期成熟B細胞性リンパ腫	対象となる方からは直接同意を得ています。	2021/11/22	2029/02/28	—
654	再発難治CD19陽性B細胞性急性リンパ性白血病に対する同種造血細胞移植後のプリナツモマブによる維持療法の安全性および有効性に関する多施設共同非盲検無対照試験：第I-II相試験	小児科	伊藤剛	CD19陽性B-ALLの登録時25歳未満の患者	対象となる方からは直接同意を得ています。	2022/03/03	2026/10/31	—
682	小児急性骨髄性白血病を対象とした微小残存病変を用いた層別化治療、および非低リスク群に対する寛解導入後治療におけるゲムツズマブオゾガマイシン追加の有効性及び安全性を検討するランダム化比較第III相臨床試験	小児科	伊藤剛	急性骨髄性白血病	対象となる方からは直接同意を得ています。	2022/05/10	2030/11/09	—
688	初発中枢神経原発胚細胞腫瘍に対する化学療法併用放射線治療に関するランダム化比較試験	小児科	伊藤剛	中枢神経原発胚細胞腫瘍	対象となる方からは直接同意を得ています。	2022/07/22	2034/06/30	—

管理番号	試験名	所属/診療科	研究責任者	研究の対象	同意を得る方法	開始日	終了予定日	研究に関する情報
722	小児遺伝性腫瘍レジストリの意義と実行可能性を探索するための前方視的観察研究	小児科	伊藤剛	40歳未満に腫瘍を発症し遺伝性腫瘍と診断された、または遺伝性腫瘍と疑われている患者、近親者	対象となる方からは直接同意を得ています。	2023/01/11	2026/11/07	—
725	発達期脳神経疾患のマルチオミクス解析研究	小児科	戸川貴夫	発達期脳神経疾患の診断が確定している患者、罹患が疑われる患者およびその親族	対象となる方からは直接同意を得ています。	2023/02/01	2025/09/30	—
754	小児遺伝性血液疾患を対象とした前方視的研究	小児科	伊藤剛	小児遺伝性血液疾患患者、患者両親およびその他の血縁者	対象となる方からは直接同意を得ています。	2023/06/07	2029/03/31	—
773	LRBA欠損症に合併する腎機能障害に関する多施設共同後ろ向き観察研究	小児科	伊藤剛	LRBA欠損症またはCTLA4ハプロ不全症と診断され、尿検査または血液検査を実施した外来受診歴のある患者	オプトアウト:公開文書参照 ※研究対象者等の方へは直接文書にて通知しています。	2023/11/01	2028/12/31	<a href="#">公開文書</a>
790	小児におけるB群連鎖球菌感染症ナショナルサーベイランス	小児科	森一太	B群連鎖球菌が無菌検体から検出された15歳以下の児	オプトアウト:公開文書参照 ※同意取得が可能な方からは直接同意を得ています。	2024/02/07	2027/03/31	<a href="#">公開文書</a>
607	小児期発症の胆汁うっ滞性肝疾患を対象とした多施設前向きレジストリ研究	小児科(新生児)	戸川泰子	小児胆汁うっ滞性肝疾患	対象となる方からは直接同意を得ています。	2021/06/02	2026/02/01	—
699	FNAIT発症にかかわる不適合抗原・抗体による血小板減少機序の解明	小児科(新生児)	戸川貴夫	出生後血小板数が10万/uL以下を示した児およびその両親	対象となる方からは直接同意を得ています。	2022/09/07	2027/03/31	—

管理番号	試験名	所属/診療科	研究責任者	研究の対象	同意を得る方法	開始日	終了予定日	研究に関する情報
814	愛知県下NICUから退院した医療的ケア児の実態調査	小児科(新生児)	戸川貴夫	愛知県下の新生児集中治療施設(NICU)から医療的ケアを必要とする状態で退室した児	オプトアウト:公開文書参照	2024/06/05	2026/03/31	<a href="#">公開文書</a>
870	「新生児慢性肺疾患生後早期予測モデル」作成のための多施設共同前方視的疾患レジストリの作成	小児科(新生児)	戸川貴夫	当院で出生した在胎28週以下の早産児	対象となる方からは直接同意を得ています。	2025/01/08	2027/03/31	<a href="#">(参考) 研究情報</a>
622	シンバイオティクスの腸内環境改善効果が大腸癌の腫瘍微小環境に及ぼす影響に関する研究	一般外科	青葉太郎	大腸癌に対して原発巣切除を予定している患者	対象となる方からは直接同意を得ています。	2021/08/25	2028/03/31	—
641	胃切除術におけるポリグリコール酸シート被覆の瘳液瘻予防に対する有用性を検証する多施設共同無作為化比較第Ⅱ相試験	一般外科	深谷昌秀	術前に胃腺癌もしくは胃神経内分泌腫瘍と診断され、D1+以上のリンパ節郭清を伴う胃全摘術もしくは幽門側胃切除術を行う症例	対象となる方からは直接同意を得ています。	2021/12/24	2027/03/31	—
661	一般外科での全身麻酔手術後の患者における自己抜去の傾向の評価	一般外科	深谷昌秀	一般外科で全身麻酔手術を受けた患者	オプトアウト:公開文書参照	2022/04/06	2028/12/31	<a href="#">公開文書</a>
670	全国胆道癌の後方視的観察研究	一般外科	平松和洋	胆道癌	オプトアウト:公開文書参照 ※同意取得が可能な方からは直接同意を得ています。	2022/05/11	2029/12/31	<a href="#">公開文書</a>
692	高度肥満症に対する肥満外科治療の費用対効果に関する研究	一般外科	平松和洋	内科治療を6か月以上継続している高度肥満で、今後内科的治療を継続または外科的治療を行う予定の患者	対象となる方からは直接同意を得ています。	2022/09/07	2028/10/31	—

管理番号	試験名	所属/診療科	研究責任者	研究の対象	同意を得る方法	開始日	終了予定日	研究に関する情報
742	術後補助化学療法中または終了後早期に再発した胃癌に対するCapeOX+ニボルマブ療法の第Ⅱ相試験	一般外科	平松和洋	S-1療法またはDS療法による術後補助化学療法中または終了後早期（最終投与日から6か月以内）に再発したHER2陰性胃癌の症例	対象となる方からは直接同意を得ています。	2023/03/23	2027/08/31	—
791	切除不能大腸癌に対するトリフルリジン・チピラシル+ペニシズマブの従来法と隔週法の実用的ランダム化第Ⅲ相試験 (PRABITAS)	一般外科	有元淳記	切除不能大腸癌患者	対象となる方からは直接同意を得ています。	2023/12/21	2026/12/31	—
822	術前活動量による開腹手術における合併症の比較検討	一般外科	平松和洋	消化器癌の診断で開腹手術を受ける患者	対象となる方からは直接同意を得ています。	2024/07/03	2025/12/31	—
869	当院における腹腔鏡下スリーブ状胃切除術の1stポート (Optical法) の成績	一般外科	平松和洋	肥満外科治療の適応があり、当院でLSG (腹腔鏡下スリーブ状胃切除術) を受けた患者	オプアウト:公開文書参照 ※同意取得が可能な方からは直接同意を得ています。	2025/01/08	2026/12/31	<a href="#">公開文書</a>
551	原発性自然気胸に対する胸腔鏡下ブラ切除後の再発リスク低下に最も有効な追加手技に関する研究	呼吸器外科	橋本久実子	原発性自然気胸	対象となる方からは直接同意を得ています。	2020/10/07	2026/12/31	—
575	呼吸器外科の低侵襲手術における創(ポート)の数や挿入肋間部位と術後疼痛に関する調査	呼吸器外科	橋本久実子	肺癌に対して肺葉切除または区域切除をロボットまたは胸腔鏡下に施行された患者	対象となる方からは直接同意を得ています。	2021/01/06	2025/07/10	—
778	本邦における単孔式胸腔鏡下解剖学的肺切除の周術期成績に関する実態調査:多施設共同後方視的研究	呼吸器外科	橋本久実子	肺癌手術を施行した患者	オプアウト:公開文書参照	2023/12/06	2025/07/31	<a href="#">公開文書</a>

管理番号	試験名	所属/診療科	研究責任者	研究の対象	同意を得る方法	開始日	終了予定日	研究に関する情報
800	BRCA遺伝学的検査に関するデータベースの作成	乳腺外科	藤井正宏	BRCA遺伝子を含む遺伝学的検査を受けられ、病的変異または意義不明の変異(VUS)が認められた方	オプトアウト:公開文書参照 ※同意取得が可能な方からは直接同意を得ています。	2024/03/06	2028/12/31	<a href="#">公開文書</a>
133	二次性副甲状腺機能亢進症に対する副甲状腺摘出術の疫学調査、登録制度	移植外科	長坂隆治	二次性副甲状腺機能亢進症	対象となる方からは直接同意を得ています。	2013/07/03	2030/03/31	—
645	当院における自家蛍光を用いた副甲状腺腫大腺の術中評価	移植外科	長坂隆治	当院で施行した副甲状腺摘出術(PTx)症例	オプトアウト:公開文書参照 ※同意取得が可能な方からは直接同意を得ています。	2022/02/02	2026/03/31	<a href="#">公開文書</a>
646	副甲状腺機能亢進症に対する治療効果の評価・検討	移植外科	長坂隆治	副甲状腺機能亢進症及び献腎移植登録で当院移植外科外来を受診した患者	オプトアウト:公開文書参照 ※同意取得が可能な方からは直接同意を得ています。	2022/02/02	2025/06/30	<a href="#">公開文書</a>
509	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	整形外科	山内健一	整形外科手術患者	オプトアウト:公開文書参照	2020/04/08	2035/03/31	<a href="#">公開文書</a>
538	骨盤骨折治療における外側大腿皮神経損傷合併の調査	整形外科	三矢聡	手術治療(ASPIF)を行った骨盤骨折患者	オプトアウト:公開文書参照 ※同意取得が可能な方からは直接同意を得ています。	2020/08/05	2030/03/31	<a href="#">公開文書</a>
539	骨盤骨折手術における合併症対策に関する研究	整形外科	三矢聡	手術治療(ASPIF)を行った骨盤骨折患者	オプトアウト:公開文書参照 ※同意取得が可能な方からは直接同意を得ています。	2020/08/05	2030/03/31	<a href="#">公開文書</a>

管理番号	試験名	所属/診療科	研究責任者	研究の対象	同意を得る方法	開始日	終了予定日	研究に関する情報
541	小児前腕骨骨幹部骨折における術後合併症調査	整形外科	三矢聡	当科で前腕骨骨幹部骨折の治療をした15歳以下の患者	オプトアウト:公開文書参照 ※同意取得が可能な方からは直接同意を得ています。	2020/08/05	2030/03/31	<a href="#">公開文書</a>
691	多施設共同による人工股関節全置換術の長期臨床成績に関する前向き研究	整形外科	山内健一	変形性股関節症、関節リウマチ、大腿骨近位部骨折や大腿骨頭壊死症などの股関節疾患に対して人工股関節置換術を受ける患者	対象となる方からは直接同意を得ています。	2022/09/07	2035/03/31	—
766	骨接合術・骨切り術後の偽関節についての調査	整形外科	桑原悠太郎	骨接合術・骨切り術をおこなった患者	オプトアウト:公開文書参照 ※同意取得が可能な方からは直接同意を得ています。	2023/10/04	2027/12/31	<a href="#">公開文書</a>
795	大腿骨近位部骨折における術後機能に影響を与える因子についての調査	整形外科	桑原悠太郎	大腿骨近位部骨折(大腿骨頸部骨折・転子部骨折)に対して手術加療を行った患者	オプトアウト:公開文書参照 ※同意取得が可能な方からは直接同意を得ています。	2024/03/06	2028/12/31	<a href="#">公開文書</a>
804	寛骨臼骨折における術後機能および手術関連合併症に関する調査	整形外科	桑原悠太郎	寛骨臼骨折に対して手術加療を行った患者	オプトアウト:公開文書参照 ※同意取得が可能な方からは直接同意を得ています。	2024/05/01	2026/03/31	<a href="#">公開文書</a>
855	壊死性軟部組織感染における疫学的研究、診断、治療、臨床成績に関する調査	整形外科	桑原悠太郎	当院を受診され壊死性軟部組織感染症の診断で入院治療を行った患者	オプトアウト:公開文書参照 ※同意取得が可能な方からは直接同意を得ています。	2024/11/06	2026/12/31	<a href="#">公開文書</a>
481	関節リウマチ患者の新規椎体骨折発生に対するゾレドロン酸とデノスマブの有用性の検討 多施設共同非盲検ランダム化比較試験	リウマチ科	平野裕司	骨粗鬆症を有する関節リウマチ患者	対象となる方からは直接同意を得ています。	2019/11/21	2026/03/31	—

管理番号	試験名	所属/診療科	研究責任者	研究の対象	同意を得る方法	開始日	終了予定日	研究に関する情報
664	関節リウマチ患者に対するサリルマブの骨破壊への影響を評価する前向き介入研究	リウマチ科	平野裕司	関節リウマチに対し新たにサリルマブが投与開始予定の患者	対象となる方からは直接同意を得ています。	2022/05/19	2025/10/31	—
793	骨粗鬆症治療においてデノスマブもしくはビスホスホネート製剤からロモズマブに変更した際の治療成績の比較検討	リウマチ科	平野裕司	前治療薬としてのデノスマブもしくはビスホスホネートからロモズマブに治療変更をされ(ベースライン)、1年間のロモズマブ治療が完遂された骨粗鬆症患者	オプトアウト:公開文書参照	2024/03/06	2028/03/31	<a href="#">公開文書</a>
840	関節リウマチにおけるトシリズマブとサリルマブの実臨床治療成績	リウマチ科	平野裕司	トシリズマブあるいはサリルマブ治療を行った関節リウマチ患者	オプトアウト:公開文書参照 ※同意取得が可能な方からは直接同意を得ています。	2024/09/04	2025/12/31	<a href="#">公開文書</a>
849	女性骨粗鬆症患者におけるロモズマブ1年+デノスマブ1年治療成績	リウマチ科	平野裕司	当科でロモズマブ1年とデノスマブ1年の合計2年の治療を行った、ステロイド剤を投与されている女性骨粗鬆症患者	オプトアウト:公開文書参照 ※同意取得が可能な方からは直接同意を得ています。	2024/10/02	2025/12/31	<a href="#">公開文書</a>
443	脊椎疾患(頸椎胸椎後縦靭帯骨化症・黄色靭帯骨化症・脊柱変形・腫瘍)の治療法を検証する前向き多施設研究	脊椎外科	井上太郎	頸椎胸椎後縦靭帯骨化症・黄色靭帯骨化症・脊柱変形・腫瘍のために手術を施行される方	オプトアウト:公開情報参照 ※同意取得が可能な方からは直接同意を得ています。	2019/06/05	2028/03/31	<a href="#">公開情報</a>
592	患者レジストリによる脊椎インストゥルメンテーション手術患者の登録調査	脊椎外科	井上太郎	当院における脊椎インプラント手術全例	オプトアウト:公開文書参照	2021/04/07	2028/02/26	<a href="#">公開文書</a>
648	椎弓根スクリューの刺入方法別の刺入精度、臨床成績への影響	脊椎外科	井上太郎	当院において頸椎・胸椎・腰椎を固定する手術を行った患者	オプトアウト:公開文書参照 ※同意取得が可能な方からは直接同意を得ています。	2022/02/02	2030/03/31	<a href="#">公開文書</a>

管理番号	試験名	所属/診療科	研究責任者	研究の対象	同意を得る方法	開始日	終了予定日	研究に関する情報
888	脊椎感染症の特徴と治療法、予後についての調査	脊椎外科	井上太郎	当院で脊椎感染症にて入院加療が行われた患者	オプトアウト:公開文書参照 ※同意取得が可能な方からは直接同意を得ています。	2025/04/02	2028/12/31	<a href="#">公開文書</a>
856	骨粗鬆症における脊椎脆弱性骨折の疫学的調査	脊椎外科	宮入祐一	脊椎骨折を有する骨粗鬆症患者	オプトアウト:公開文書参照 ※同意取得が可能な方からは直接同意を得ています。	2024/11/06	2030/03/31	<a href="#">公開文書</a>
353	一般社団法人日本脳神経外科学会データベース研究事業	脳神経外科	若林健一	脳神経外科入院患者	オプトアウト:公開文書参照	2018/02/07	2028/09/30	<a href="#">公開文書</a>
572	レセプト等情報を用いた脳卒中・脳神経外科医療疫学調査	脳神経外科	若林健一	脳卒中および脳神経外科に関連する医療のため入院した患者	オプトアウト:公開文書参照	2021/01/06	2026/03/31	<a href="#">公開文書</a>
714	慢性硬膜下血腫手術の際の血腫腔洗浄が再発率に与える影響に関する研究	脳神経外科	若林健一	20歳以上で穿頭手術が必要な症候性・片側性の慢性硬膜下血腫の患者	対象となる方からは直接同意を得ています。	2023/01/22	2027/03/31	—
729	急性期脳梗塞の治療と予後に関する研究	脳神経外科	若林健一	急性期脳梗塞患者で、再開通療法を施行した症例	オプトアウト:公開文書参照	2023/03/01	2026/12/31	<a href="#">公開文書</a>
803	脳卒中を含む循環器病対策の評価指標に基づく急性期医療体制の構築に関する研究	脳神経外科	若林健一	脳卒中診療に関連する病名(脳梗塞、非外傷性脳内血腫、くも膜下出血、一過性脳虚血発作、もやもや病、未破裂脳動脈瘤)がDPCファイル上に含まれる患者	オプトアウト:公開文書参照	2024/04/03	2028/03/31	<a href="#">公開文書</a>



管理番号	試験名	所属/診療科	研究責任者	研究の対象	同意を得る方法	開始日	終了予定日	研究に関する情報
834	てんかん発作の急性期治療に用いられる抗てんかん剤に関する研究	脳神経外科	若林健一	脳神経外科が関与し、ペランパネル(フィコンパ®)の点滴剤による治療を受けた患者	オプトアウト:公開文書参照 ※同意取得が可能な方からは直接同意を得ています。	2024/08/07	2027/03/31	<a href="#">公開文書</a>
861	杉田クリッピングデバイスを用いて治療された頭蓋内動脈瘤の市販後レジストリ研究(観察研究)多施設共同単群前向き研究	脳神経外科	若林健一	杉田クリップを用いて脳動脈瘤クリッピング術を行う予定の患者	対象となる方からは直接同意を得ています。	2024/11/06	2032/04/30	—
865	iNPHに対するVPシャント術、LPシャント術、VAシャント術の治療成績調査 -多施設共同前向きコホート研究-	脳神経外科	若林健一	特発性正常圧水頭症(iNPH)が疑われる60歳から85歳までの患者	対象となる方からは直接同意を得ています。	2024/12/04	2028/12/31	—
877	脳動脈瘤破裂によるくも膜下出血後の脳血管攣縮予防に対するファスジルとクラゾセンタンの有効性・安全性の比較	脳神経外科	若林健一	発症から48時間以内に破裂脳動脈瘤に対する根治術が施行されている18歳以上のくも膜下出血患者	対象となる方からは直接同意を得ています。	2024/11/22	2027/09/30	—
889	脳腫瘍の発生、進展に関わる遺伝子異常と腫瘍微小環境の形成に関する研究	脳神経外科	若林健一	脳脊髄腫瘍患者(当院においては過去の先行研究「脳腫瘍の進展における遺伝子異常変化の解析(当院管理番号:709)」に登録され、試料・情報の提供に同意を得た患者)	オプトアウト:公開文書参照	2025/04/02	2026/03/31	<a href="#">公開文書</a>
890	中枢神経腫瘍の遺伝子異常に基づく分子診断と個別化治療の探索	脳神経外科	若林健一	原発性脳脊髄腫瘍が疑われる患者	対象となる方からは直接同意を得ています。	2025/04/02	2030/12/31	<a href="#">(参考) 研究情報</a>
070	悪性卵巣腫瘍に対する疫学的研究	産婦人科	梅村康太	悪性卵巣腫瘍	オプトアウト:公開文書参照	2012/02/29	2029/03/31	<a href="#">公開文書</a>

管理番号	試験名	所属/診療科	研究責任者	研究の対象	同意を得る方法	開始日	終了予定日	研究に関する情報
093	日本産科婦人科学会婦人科腫瘍委員会 婦人科悪性腫瘍登録事業及び登録情報に基づく研究	産婦人科	梅村康太	子宮頸癌、子宮体癌、卵巣悪性腫瘍、卵巣境界悪性腫瘍	オプトアウト:公開文書参照	2012/07/04	2027/12/31	<a href="#">公開文書</a>
436	日本産科婦人科学会周産期委員会 周産期登録事業及び登録情報に基づく研究	産婦人科	岡田真由美	妊娠22週0日以降に出産した症例	オプトアウト:公開文書参照	2019/04/10	2027/12/31	<a href="#">公開文書</a>
758	再発中・高リスク子宮体癌に対するロボット支援腹腔鏡下傍大動脈リンパ節郭清の検討	産婦人科	梅村康太	子宮体癌に対してロボット支援腹腔鏡下傍大動脈リンパ節郭清を行った方	対象となる方からは直接同意を得ています。	2023/09/06	2028/09/06	—
808	内視鏡下手術用ロボットを用いた腹腔鏡広汎子宮全摘術の長期追跡前向き観察研究	産婦人科	梅村康太	子宮頸癌に対するロボット手術(先進医療)を行った患者	対象となる方からは直接同意を得ています。	2024/04/03	2025/09/30	—
821	タイムラプス選択による単胚移植(SET)後に発生した多胎の生殖周産期及び周産期予後	産婦人科	古井達人	1つの胚を移植し多胎妊娠となった患者	オプトアウト:公開文書参照 ※同意取得が可能な方からは直接同意を得ています。	2024/07/03	2025/12/31	<a href="#">公開文書</a>
860	女性のヘルスケアプロモーションのためのIoTを活用した体重管理に関する研究	産婦人科	甲木聡	妊娠前BMIが25.0 kg/m <sup>2</sup> 以上で18歳以上の産褥婦	対象となる方からは直接同意を得ています。	2024/11/06	2030/03/31	—
884	黄体存在下凍結融解胚移植における周産期転帰の改善に関する検討	産婦人科	鬼頭舞帆	当院で凍結融解胚移植を施行し、当院で周産期管理を行った単胎妊娠症例	オプトアウト:公開文書参照 ※同意取得が可能な方からは直接同意を得ています。	2025/03/05	2025/04/29	<a href="#">公開文書</a>

管理番号	試験名	所属/診療科	研究責任者	研究の対象	同意を得る方法	開始日	終了予定日	研究に関する情報
885	ロボット支援下仙骨腫固定術における仙骨岬角の角度と手術不可症例との関連	産婦人科	黒柳雅文	ロボット支援下仙骨腫固定術を受けた70歳以上の患者	オプトアウト:公開文書参照 ※同意取得が可能な方からは直接同意を得ています。	2025/03/05	2025/12/31	<a href="#">公開文書</a>
418	日本産科婦人科学会 倫理委員会登録・調査小委員会生殖補助医療（ART）登録事業及び登録情報に基づく研究	産婦人科 （生殖医療）	安藤寿夫	生殖補助医療	オプトアウト:公開文書参照	2019/01/09	2027/12/31	<a href="#">公開文書</a>
535	融解胚移植周期における天然型エストラジオール経口剤と経皮吸収貼付剤による無作為割付け前向き比較対照臨床試験	産婦人科 （生殖医療）	安藤寿夫	天然型エストラジオール製剤の禁忌とならない凍結胚融解移植ホルモン補充周期患者	対象となる方からは直接同意を得ています。	2009/07/14	2026/03/31	—
812	3D超音波法を用いた経膈超音波ガイド下胚移植後画像での妊娠の有無の検討	産婦人科 （生殖医療）	安藤寿夫	当院で不妊治療（胚移植）を施行した患者	オプトアウト:公開文書参照 ※同意取得が可能な方からは直接同意を得ています。	2024/05/01	2025/10/31	<a href="#">公開文書</a>
863	思春期・若年がん患者等を対象とした日本がん・生殖医療登録システムによる治療成績解析	産婦人科 （生殖医療）	安藤寿夫	妊孕性温存カウンセリング、または妊孕性温存を受けた公的助成対象外の患者	オプトアウト:公開文書参照 ※同意取得が可能な方からは直接同意を得ています。	2024/12/04	2026/03/31	<a href="#">公開文書</a>
882	患者報告アウトカムや全国がん登録と連携した、思春期・若年がん患者等を対象とした日本がん・生殖医療登録システムによる治療成績解析	産婦人科 （生殖医療）	安藤寿夫	妊孕性温存カウンセリング、妊孕性温存を受けた公的助成対象の患者	対象となる方からは直接同意を得ています。	2025/02/05	2026/03/31	—
893	地域の症例が集積する当院における子宮内異所性妊娠の近年の傾向について	産婦人科 （生殖医療）	安藤寿夫	子宮内異所性妊娠の診断・治療をされた患者	オプトアウト:公開文書参照	2025/04/02	2025/12/31	<a href="#">公開文書</a>

管理番号	試験名	所属/診療科	研究責任者	研究の対象	同意を得る方法	開始日	終了予定日	研究に関する情報
703	婦人科悪性腫瘍(子宮頸癌、体癌、卵巣癌各Ⅰ・Ⅱ期)に対する腹腔鏡下手術・ロボット支援腹腔鏡下手術症例のコホート研究	女性内視鏡外科	梅村康太	婦人科悪性腫瘍(子宮頸癌、子宮体癌、卵巣癌)	対象となる方からは直接同意を得ています。	2022/10/05	2028/03/31	—
757	標準治療として行われたセンチネルリンパ節生検についての後方視的観察研究	女性内視鏡外科	梅村康太	標準治療としてセンチネルリンパ節生検を実施する子宮頸癌、子宮体癌患者	対象となる方からは直接同意を得ています。	2023/08/02	2029/03/31	—
736	皮膚腫瘍、皮膚炎症性疾患におけるM2マクロファージの病態形成に関する研究	皮膚科	山田元人	マクロファージの関与が疑われる皮膚腫瘍、炎症性皮膚疾患で、皮膚生検や腫瘍摘出術が行われ、すでに検体が得られている、あるいは今後得られる予定の患者	オプトアウト:公開文書参照 ※同意取得が可能な方からは直接同意を得ています。	2023/04/05	2028/03/31	<a href="#">公開文書</a>
254	前立腺がん患者の診断時背景因子と初期治療および治療経過に関する実態調査研究	泌尿器科	寺島康浩	前立腺がん	オプトアウト:公開文書参照	2016/05/01	2029/03/31	<a href="#">公開文書</a>
594	転移性腎細胞癌患者における治療パターン、治療アウトカム及び医療資源利用状況に関する観察研究	泌尿器科	山本晃之	全身性抗癌剤による1次治療を開始する成人転移性腎細胞癌患者	対象となる方からは直接同意を得ています。	2021/04/07	2026/12/31	—
707	前立腺がん術後の尿失禁に対する超音波画像と腹囲フィードバックベルトを用いた複合バイオフィードバック療法の導入効果に関する研究	泌尿器科	寺島康浩	前立腺がんに対するロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘除術が施行予定の症例	オプトアウト:公開文書参照 ※同意取得が可能な方からは直接同意を得ています。	2022/10/05	2026/03/31	<a href="#">公開文書</a>
767	尿路上皮癌の化学療法に対する反応性および予後への影響に関する研究	泌尿器科	山本晃之	当院泌尿器科で尿路上皮癌(膀胱癌、腎盂・尿管癌)に対して化学療法を施行された患者	オプトアウト:公開文書参照 ※同意取得が可能な方からは直接同意を得ています。	2023/10/04	2028/12/31	<a href="#">公開文書</a>

管理番号	試験名	所属/診療科	研究責任者	研究の対象	同意を得る方法	開始日	終了予定日	研究に関する情報
768	腎癌の化学療法に対する反応性および予後への影響に関する研究	泌尿器科	山本晃之	腎癌に対して化学療法を施行された患者	オプトアウト:公開文書参照 ※同意取得が可能な方からは直接同意を得ています。	2023/10/04	2028/12/31	<a href="#">公開文書</a>
543	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	救急科	平松和洋	救急外来センターを受診した重症外傷を有する患者	オプトアウト:公開文書参照	2020/09/02	2026/03/31	<a href="#">公開文書</a>
351	疫学調査「口腔がん登録」	歯科口腔外科	嘉悦淳男	口腔がん	対象となる方からは直接同意を得ています。	2017/12/27	2027/12/31	—
775	四学会合同抗菌薬感受性サーベイランス — 歯科・口腔外科領域感染症—	歯科口腔外科	嘉悦淳男	歯科口腔外科領域感染症のうち歯周組織炎(歯槽骨炎、歯槽骨膜炎、歯周肉腫)、歯冠周囲炎(智歯周囲炎)、顎炎(顎骨骨髓炎、顎骨骨炎、顎骨周囲炎)、顎骨周辺の蜂巣炎に罹患し、且つ閉塞膿瘍を形成し原因菌の確定が可能であり、本研究への参加にあたり十分な説明を受け、本人の自由意思により文書による同意を得られた者	対象となる方からは直接同意を得ています。	2023/11/01	2025/06/30	—
208	全国放射線治療症例に基づく放射線治療の実態調査および質評価	放射線科	伊藤淳二	放射線治療を受けた方	オプトアウト:公開文書参照	2015/02/26	2028/03/31	<a href="#">公開文書</a>
665	日本インターベンショナルラジオロジー学会における症例登録データベース事業	放射線科	高田章	IVR治療(画像下治療、血管塞栓術、血管拡張術など)を行った方	オプトアウト:公開文書参照	2022/05/11	2028/06/30	<a href="#">公開文書</a>
789	成熟T/NK細胞リンパ腫におけるゲノム異常とその臨床病理学的な意義に関する解析研究	病理診断科	新井義文	病理組織診断にて成熟T/NK細胞リンパ腫(未分化大細胞型リンパ腫を含む。)もしくはホジキンリンパ腫、B細胞リンパ腫と診断され、病変部残余検体を有するもの	オプトアウト:公開文書参照	2024/02/07	2028/12/31	<a href="#">公開文書</a>

管理番号	試験名	所属/診療科	研究責任者	研究の対象	同意を得る方法	開始日	終了予定日	研究に関する情報
838	固形腫瘍の病理診断に役立つ免疫組織化学等マーカーの同定に関する研究	病理診断科	新井義文	消化器系腫瘍、呼吸器系腫瘍、泌尿生殖器・婦人科系腫瘍、頭頸部腫瘍に関連する病理診断を受けた方	オプトアウト:公開文書参照	2024/08/07	2029/03/31	<a href="#">公開文書</a>
876	病理組織検体を活用した造血器腫瘍の臨床病理学的研究	病理診断科	新井義文	造血器腫瘍が疑われて病理組織検査が行われた症例で、病変部残余検体を有するもの	オプトアウト:公開文書参照	2025/01/08	2030/03/31	<a href="#">公開文書</a>
674	前立腺癌患者の予後を予測する画像バイオマーカーとしてのSPECTに基づくbone metabolism volumetric indexの有用性に関する評価試験	放射線技術室	谷口裕輝	骨シンチを行い、全身像およびSPECT/CTを撮影した前立腺がん患者	オプトアウト:公開文書参照 ※同意取得が可能な方からは直接同意を得ています。	2022/05/19	2027/03/31	<a href="#">公開文書</a>
698	転移性脳腫瘍に対する定位放射線治療計画における多軌道強度変調回転照射と原体照射の比較	放射線技術室	谷口裕輝	転移性脳腫瘍に対し定位放射線治療を施行した患者	オプトアウト:公開文書参照	2022/09/07	2027/03/31	<a href="#">公開文書</a>
772	深層学習を利用したCT画像による患者体重の推定に関する研究	放射線技術室	澤根康裕	PET/CT検査を受けた患者	オプトアウト:公開文書参照	2023/11/01	2026/03/31	<a href="#">公開文書</a>
842	呼吸抑制ブロック使用によるMRCPの検査効率向上の検討	放射線技術室	伊藤翔太	健常ボランティア(放射線技術室職員)	対象となる方からは直接同意を得ています。	2024/09/04	2026/03/31	—
873	前立腺癌患者の放射線治療における精嚢に対する最適な照射マージンの検討	放射線技術室	谷口裕輝	前立腺がんに対する放射線治療を行った方	オプトアウト:公開文書参照	2025/01/08	2027/03/31	<a href="#">公開文書</a>

管理番号	試験名	所属/診療科	研究責任者	研究の対象	同意を得る方法	開始日	終了予定日	研究に関する情報
417	血液腫瘍患者に対する化学療法治療中・治療後の患者の身体活動量が身体機能に与える影響の検討	リハビリテーション技術室	真田将太	リハビリを行う血液腫瘍患者	対象となる方からは直接同意を得ています。	2019/01/09	2027/03/31	—
719	脳障害児の新生児期における発達特徴と乳幼児期の発達予後の関連	リハビリテーション技術室	神谷猛	脳室周囲白質軟化症、低酸素性虚血性脳症、頭蓋内出血	オプアウト:公開文書参照	2023/01/11	2027/12/31	<a href="#">公開文書</a>
807	日本における集中治療室入院患者に対する早期離床の実態調査	リハビリテーション技術室	上村晃寛	集中治療室(intensive care unit: ICU)に入室している成人患者	オプアウト:公開文書参照	2024/04/03	2026/03/31	<a href="#">公開文書</a>
815	令和2~5年度の東病棟5階における転倒転落・新規褥瘡発生事例の詳細分析	リハビリテーション技術室	内藤善規	東病棟5階で転倒転落・新規褥瘡を生じた症例	オプアウト:公開文書参照	2024/06/05	2027/03/31	<a href="#">公開文書</a>
817	急性期病院で歩行練習を開始できた高齢頸髄損傷患者の特徴	リハビリテーション技術室	鈴木一輝	当院に入院した65歳以上の頸髄損傷患者	オプアウト:公開文書参照	2024/06/05	2025/12/31	<a href="#">公開文書</a>
828	感染症入院患者の入院関連機能障害に関するリスク因子について-COVID-19の経験から-	リハビリテーション技術室	森嶋直人	COVID-19を起因として入院し、入院中にリハビリテーションを受けた方	オプアウト:公開文書参照	2024/07/03	2027/03/31	<a href="#">公開文書</a>
851	積分筋電図による末梢性顔面神経麻痺に対する新たなパラメーターの開発	リハビリテーション技術室	森嶋直人	末梢性顔面神経麻痺症例	オプアウト:公開文書参照	2024/10/02	2026/03/31	<a href="#">公開文書</a>

管理番号	試験名	所属/診療科	研究責任者	研究の対象	同意を得る方法	開始日	終了予定日	研究に関する情報
852	積筋電図による末梢性顔面神経麻痺後遺症評価の新たなパラメーターの開発	リハビリテーション 技術室	真田将太	顔面神経麻痺を発症し、リハビリテーションを行った患者	オプトアウト:公開文書参照	2024/10/02	2026/03/31	<a href="#">公開文書</a>
859	軽症脳卒中者に対する座位行動の減少を促す介入の効果-多施設共同ランダム化比較試験-	リハビリテーション 技術室	内藤善規	脳卒中(脳梗塞・脳出血)で入院され自宅退院予定の方	対象となる方からは直接同意を得ています。	2024/11/06	2027/12/31	—
874	当院心不全多職種カンファレンスが心不全再入院率に及ぼす影響と課題について	リハビリテーション 技術室	沢入豊和	心不全で入院した患者	オプトアウト:公開文書参照	2025/01/08	2025/07/20	<a href="#">公開文書</a>
879	当院作業療法士によるICDSCを用いたせん妄評価の実態調査	リハビリテーション 技術室	高石祈音	当院入院中に作業療法の介入があり、せん妄が疑われた患者	オプトアウト:公開文書参照	2025/02/05	2025/11/09	<a href="#">公開文書</a>
880	当院における直接的摂食訓練実施時の有害事象に関する検討	リハビリテーション 技術室	山本実	直接的摂食訓練を実施した摂食・嚥下障害患者	オプトアウト:公開文書参照	2025/02/05	2025/06/08	<a href="#">公開文書</a>
894	人工股関節全置換術周術期における尿失禁の実態調査	リハビリテーション 技術室	神谷昌孝	変形性股関節症に対してTHA(人工股関節全置換術)を施行予定の女性患者	対象となる方からは直接同意を得ています。	2025/04/02	2027/02/20	—
733	がん患者の病院薬剤師・保険薬局薬剤師へのニーズに関するアンケート調査	薬局	坂野博紀	外来治療センターでがん化学療法を受けた肺がん、胃がん、大腸がん、乳がん、造血器腫瘍の20歳以上の患者	対象となる方からは直接同意を得ています。	2023/03/01	2025/12/31	—



管理番号	試験名	所属/診療科	研究責任者	研究の対象	同意を得る方法	開始日	終了予定日	研究に関する情報
850	乳児・新生児における最適なバンコマイシン投与方法の検討	薬局	中村宗一郎	乳児・新生児のバンコマイシン投与患者	オプトアウト:公開文書参照	2024/10/02	2025/09/30	<a href="#">公開文書</a>
864	脳卒中患者が自宅に帰ってから気がつく困りごとの実態調査	看護局	平井あゆ	脳卒中リハビリテーション看護認定看護師による看護外来を利用した患者と家族	オプトアウト:公開文書参照 ※同意取得が可能な方からは直接同意を得ています。	2024/12/04	2025/11/30	<a href="#">公開文書</a>
770	がん対策進捗管理のための患者体験調査	がん診療委員会	平松和洋	2021年の1年間でがんと診断された患者等	オプトアウト:公開文書参照 ※同意取得が可能な方からは直接同意を得ています。	2023/10/04	2026/03/31	<a href="#">公開文書</a>
881	小児患者体験調査	がん診療委員会	平松和洋	上皮内癌を除く悪性腫瘍と診断かつ治療が開始された0歳以上18歳未満の小児がん罹患患者およびその保護者	対象となる方からは直接同意を得ています。	2025/02/05	2029/03/31	<a href="#">(参考) 研究情報</a>
610	院内がん登録でみる愛知県のがん診療(施設別集計)	がん登録部会	松原浩	院内がん登録に登録されている2008年から2023年に診断された症例の診療情報	オプトアウト:公開文書参照	2021/07/07	2026/03/31	<a href="#">公開文書</a>