

公費臨床試験・政策医療ネットワーク研究・EBM 臨床研究・競争的資金獲得状況など

NHO ネットワーク共同研究

領域	研究責任医師	研究課題
[循環器]	小池明広	慢性心不全患者の新しい再入院リスク評価法の確立—新規バイオマーカーと心不全再入院イベントの関連—
[免疫異常]	高田昇平	喘息診療の実態調査と重症喘息を対象としたクラスター解析によるフェノタイプ・エンドタイプの同定
[脳卒中]	中根 博	虚血性脳卒中患者における脳微小出血進展への抗血栓薬の関与に関する研究
[循環器]	小池明広	経皮的心肺補助離脱のデイリー予測スコア作成に関する研究
[免疫異常]	増本直子	反復喘鳴を呈した1歳児の喘鳴発症予測フェノタイプに関する研究
[消化器疾患]	藤井宏行	消化器内視鏡洗浄の標準化を目指した洗浄工程の見直しに関する多施設共同研究
[外科]	内山秀昭	本邦における成人鼠径ヘルニア術後慢性疼痛の実態調査とリスク因子解析—多施設共同前向きコホート研究
[多施設共同研究]	吉田将律	薬剤関連顎骨壊死の発症率と転帰：原発性肺癌骨転移患者における他施設共同前向き観察研究
[心脳大血管]	保田宗紀	脳主幹動脈急性閉塞例の搬送から急性期血栓回収療法開始までの時間短縮を目的とする研究
[消化器疾患]	藤井宏行	小腸内視鏡におけるミダゾラム持続静注と塩酸ペチジン併用の有用性と安全性を検討するランダム化比較試験
[免疫アレルギー]	増本夏子	稀小アレルギーによるアナフィラキシーの実態解明と診断法確立に関する研究
[呼吸器疾患]	田尾義昭	間質性肺疾患に合併した気胸症例における治療方針と治療成績の前向きリアルワールドデータ調査
[免疫アレルギー]	高田昇平	本邦の重症喘息患者におけるフェノタイプを特徴付けるメタボローム解析
[血液疾患]	黒岩三佳	血液・造血器疾患における疾患登録
[内分泌・腎疾患]	野原 栄	2型糖尿病患者におけるサルコペニアと脳心血管病リスク重積の関連性およびその予知因子の解明 (S-ROAD2)
[消化器疾患]	内山秀昭	膵癌における腹腔洗浄細胞診を補完する新規バイオマーカーの確立に関する研究
[消化器疾患]	内山秀昭	胃がん術後の予後因子の解析：Transmembrane protease serine 4 (TMPRSS4) のバイオマーカーとしての有用性の検証
[血液疾患・血液がん]	黒岩三佳	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観察研究(NHO-DLBCL-AYA 研究)

EBM のための大規模臨床研究

ASMET	辻田英司	腭がん切除後の補助化学療法における S-1 単独療法と S-1 とメトホルミン併用療法の非盲検ランダム化第Ⅱ相比較試験
-------	------	---

指定研究

NKT	岡林 寛	Ⅱ-ⅢA 期非小細胞肺癌完全切除患者を対象とした α GalCer-pulsed 樹状細胞療法のランダム化第Ⅱ相試験
-----	------	--

登録症例数

国立病院機構が 推進している治験、 EBM 臨床研究等	治験	*	症例
	医師主導治験	*	
	GCP 準拠製造販売後臨床試験	*	症例
	受託臨床研究(文書同意あり)	0	症例
	受託臨床研究(体外診断用医薬品)	0	症例
	公費臨床試験	0	症例
	製造販売後調査(文書同意あり)	5	症例
	製造販売後調査(文書同意なし)	186	症例
	EBM推進研究等新規症例登録数(文書同意あり)	0	症例
	EBM推進研究等新規症例登録数(文書同意なし)	0	症例
	NHOネットワーク共同研究 新規症例登録数 (文書同意あり)	*	症例

*本部精査中

競争的資金獲得額

文部科学省関連研究費	4	万円
厚生労働省関連研究費	0	万円
日本医療研究機構 (AMED) 委託研究費	0	万円
その他の財団などからの研究費	35.9	万円
民間セクターからの寄附金等	0	万円

治験実績

	医薬品		医療機器		合計
	新規契約	継続契約	新規契約	継続契約	
治験 第Ⅱ相	4	5	0	0	9
治験 第Ⅱ/Ⅲ相	1	0	0	0	1
治験 第Ⅲ相	3	1	0	0	4
治験 第Ⅳ相	0	1	0	0	1
使用成績調査	6	28	3	4	41
特定使用成績調査	5	16	0	0	21
副作用・感染症報告	4	0	0	0	4

合計	23	51	3	4	81
----	----	----	---	---	----

学会・論文発表など(機構本部報告分)

		R3	R2	R1	H30
	英文論文数	28	2	11	46
	(筆頭者が当該施設のもの)	4	11	4	13
	和文原著論文数	7	0	7	6
	(筆頭者が当該施設のもの)	5	2	3	6
	和文総説・著書数	7	1	9	6
	(筆頭者が当該施設のもの)	6	0	6	6
	国際学会発表(演者のみ)	0	2	0	8
	国内学会発表(演者のみ)	159	69	100	289

臨床研究部研究課題

慢性閉塞性肺疾患と口腔常在微生物叢との関連の検討	統括診療部長 高田 昇平
食物経口負荷試験における二相性反応及び遅発型反応の実態調査及び関連因子についての検討	小児科医師 増本 夏子
頸椎人工椎間板置換術手術のデータベース構築に関する研究	整形外科部長 吉田 裕俊
本邦における気胸治療の実態調査：多施設共同後方視的研究	呼吸器外科部長 濱武 大輔
川崎病冠動脈瘤を予防するための急性期難治例予測診断法の開発研究	小児科部長 石崎 義人
脊髄性筋萎縮症患者に対するワクチン接種前後での SARS-CoV-2 抗体応答と有害事象調査	小児科部長 石崎 義人
看護師養成校在学中に新型コロナウイルス感染症の影響を受けた新卒看護師の社会人基礎力の現状	看護部長 中務 公子
鏡視下大腸癌手術における新規近赤外光観察対応型内視鏡システムによる ICG 蛍光イメージングの有用性の検討	外科医師 是久 翔太郎
早期手術を前提とした当科における急性胆嚢炎手術例の検討	肝胆膵外科医長 辻田 英司
専攻医執刀腹腔鏡下中垂切除術における超音波擬古切開装置使用効果の検討	外科医師 信藤 由成
急性虫垂炎に対する腹腔鏡下虫垂切除術の SSI リスク因子に関する検討：術前の抗生剤数回投与は SSI を低減させる？	外科専攻医 南 祐

CT 装置における光学的文字認識機能を用いた線量管理に関する研究	医用画像主任 立石 哲士
当院における 80 歳以上の原発性乳癌症例の検討	外科医長 石田 真弓
ソーシャルメディア等を活用した肝炎ウイルス感染者の偏見差別の解消を目指した研究	消化器・肝臓内科部長 多田 靖哉
悪性リンパ腫を中心とする造血器疾患に対する新たな疾患単位を探索するための全体像の把握および基礎的研究	臨床研究部長 黒岩 三佳
消化器内視鏡に関連した偶発症の全国調査	消化器・肝臓内科部長 中村 和彦
新型コロナウイルス感染症に対する Remdesivir の多施設共同後方視的研究	感染症内科医長 肥山 和俊
日本人の慢性腎臓病患者における SGLT2 阻害薬の腎保護薬の腎保護効果についての検討	腎臓内科医師 永江 洋
非小細胞肺癌に対する免疫チェックポイント阻害剤とプラチナ製剤併用療法による免疫関連有害事象のリスク因子解析	調剤主任 藪内 由里香
健常者と呼吸機能検査における閉塞性障害患者・拘束性障害患者における呼吸機能と胸郭可動性と関係	呼吸器内科医長 中野 貴子
呼吸機疾患患者における胸郭可動性と運動耐容能、臨床指標の評価	呼吸器内科医長 中野 貴子
潜在性結核感染症治療におけるイソニアジド・リファンピシン単剤およびイソニアジド・リファンピシン併用レジメンの安全性と有効性評価の研究	呼吸器感染症部長 田尾 義昭
日本人の軽傷および中等症 COPD に対する 1 日 1 回吸入型トリプル療法の有用性および安全性の研究 (TRACK study)	統括診療部長 高田 昇平
COVID-19 患者の自宅退院の可否に影響を与える要因の検討	作業療法士 大黒 陽蔵