

	研究番号	枝番	研究責任者	研究室名(所属)	研究課題名	研究開始	研究終了予定	研究状況
1	835	8	三木啓資	呼吸器学研究室	ヒト気道トリプシン様プロテアーゼ(HAT)による気管支上皮細胞および気管支繊維芽細胞の機能調節機構の検討	2007/7/17	2026/3/31	
2	905	2	竹内幸康	胸部外科学	胸部薄切CT所見に基づく肺野型早期肺癌に対する縮小手術の第Ⅱ相試験(JCOG0804/WJOG4507L)	2009/7/1	2025/6/30	
3	1007	6	遠藤卓行	神経筋	神経症候の客観的評価システムの構築	2010/5/1	2025/3/31	
4	1015	7	遠藤卓行	神経筋	起立試験における新しい評価指標の確立	2010/7/16	2025/3/31	
5	1022	8	遠藤卓行	神経筋	パーキンソン病におけるすくみ足症状に対するドロキシドパ/エンタカポン併用効果に関する試験	2010/9/17	2025/3/31	
6	1037	2	竹内幸康	胸部外科学	National Clinical Database(日本臨床データベース機構、NCD)における症例登録事業	2011/1/1	未定	
7	1134	7	遠藤卓行	神経筋	パーキンソン病/パーキンソン症候群における高度光照射療法に関する研究	2012/2/17	2025/3/31	
8	1212	2	井澤一隆	整形外科学	脊椎脊髄疾患の治療成績についての多施設研究	2012/7/20	2027/12/31	
9	1240	10	三木啓資	呼吸器学研究室	慢性閉塞性肺疾患患者に対する運動療法の臨床評価 有用な評価指標の探索	2012/12/21	2026/3/31	
10	1404	7	遠藤卓行	神経筋	パーキンソン病等のカロリー制限食の効果と代謝に関する研究	2014/5/16	2025/3/31	
11	1411	4	高橋康一郎	整形外科学	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	2014/7/18	2025/3/31	
12	1417	6	木田 博	抗酸菌	肺非結核性抗酸菌症の臨床診断法の開発 肺Mycobacterium avium-intracellulare complex(MAC)症の予後予測や病態を評価出来る宿主側因子(血中・尿中指標)および菌側因子の探索	2014/7/18	2025/3/31	
13	1443	3	齋藤利雄	神経筋	ヒト疾患特異的iPS細胞の作製とそれを用いた病態解析に関する研究	2015/1/16	2025/9/30	
14	1510	6	竹内幸康	胸部外科学	高齢者肺癌に対する外科治療の安全性と有効性を評価するための多施設共同前向き調査研究	2015/6/19	2025/4/30	
15	1521	5	遠藤卓行	神経筋	パーキンソン病におけるLeaky gut syndromeおよびsmall intestinal bacterial overgrowthの診断に関する探索的研究	2015/6/19	2025/3/31	
16	1550	2	高橋康一郎	整形外科学	メトトレート(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(H28-NHO(多共)-02)	2016/4/16	2025/3/31	
17	1614	10	森 雅秀	肺腫瘍学	がん性胸膜炎に対する胸膜癒着療法のランダム化比較第Ⅲ相試験 滅菌調整タルクvs.OK-432(WJOG8415L/J-PLEURA)	2016/1/15	2024/1/31	終了
18	1615	6	辻野和之	抗酸菌	特異性肺線維症治療薬の有効性・安全性を評価するコホート研究	2016/6/17	2024/3/31	
19	1618	7	齋藤朋子	神経筋	認知症のないパーキンソン病患者における前頭葉機能の評価	2016/9/16	2025/3/31	
20	1619	8	森 雅秀	肺腫瘍学	EGFR遺伝子変異陽性進行非扁平上皮非小細胞肺癌に対するゲフィチニブまたはオシメルチニブ単剤療法とゲフィチニブまたはオシメルチニブにシスプラチン+パメトレキセドを途中挿入する治療とのランダム化比較試験	2016/7/15	2023/7/31	終了
21	1636	7	森 千晃	神経筋	大脳皮質基底核変性症倍検例における臨床像の解明および臨床診断基準の妥当性検証 多施設共同研究	2016/12/16	2024/3/31	終了
22	1640	5	竹内幸康	胸部外科学	低肺機能肺癌手術症例における術前吸入薬の効果に関する臨床研究:多施設共同前向き観察研究	2017/2/17	2029/3/31	
23	1641	7	三木啓資	呼吸器学研究室	慢性閉塞性肺疾患に対する鍼治療と呼吸リハビリテーションとの併用療法による臨床評価	2017/2/17	2026/3/31	
24	1642	4	森 雅秀	肺腫瘍学	高齢者化学療法未施行IIIB/IV期扁平上皮がんに対するnab-Paclitaxel+Carboplatin併用療法とDocetaxel単剤療法のランダム化比較第Ⅲ相試験	2017/3/17	2022/11/30	終了
25	1646	3	松岡由里子	漢方・ペインクリニック内科	漢方エキス顆粒の低温少量水での懸濁時沈殿量について	2017/3/17	2024/12/31	
26	1706	10	矢野幸洋	肺腫瘍学	肺癌患者における腸内細菌叢に関する研究	2017/4/21	2024/3/31	
27	1713	6	三木啓資	呼吸器学研究室	重症気管支喘息患者に対する気管支サーモプラスチック(BT)の臨床的効果発現機序の検討	2017/5/19	2026/3/31	

	研究番号	枝番	研究責任者	研究室名 (所属)	研究課題名	研究開始	研究終了予定	研究状況
28	1720	6	三木啓資	呼吸器学研究室	慢性閉塞性肺疾患 (Chronic Obstructive Pulmonary Disease: COPD) に対する鍼治療の長期効果の検討	2017/7/21	2025/3/31	
29	1723	4	木田 博	抗酸菌	肺非結核抗酸菌症ならびに気管支拡張症の観察研究	2017/9/15	2025/3/31	
30	1729	3	松岡由里子	漢方・ペインクリニック内科	周術期歯科受診・口腔ケアの重要性についての院内啓発活動	2017/12/15	2024/12/31	
31	1733	2	齋藤利雄	神経筋	本邦筋ジストロフィー病棟における診療と死因に関する変遷：1999～2016年の筋ジストロフィー病棟データベースによる分析	2017/12/15	2025/5/31	
32	1734	3	高橋康一郎	整形外科学	人工関節登録制度の確立	2017/12/15	2033/3/31	
33	1736	2	松井未紗	神経筋	筋疾患に対する治療薬の創出を目指した研究	2017/12/15	2023/3/31	終了
34	1737	4	松井未紗	神経筋	神経筋疾患患者に対するロボットスーツHALリハビリの効果の検討	2017/12/15	2025/3/31	
35	H27-EBM (介入) -01 TNH-COI2018005		高橋康一郎	整形外科学	免疫抑制患者に対する13価蛋白結合型肺炎球菌ワクチンと23価莢膜多糖体肺炎球菌ワクチンの連続接種と23価莢膜多糖体肺炎球菌ワクチン単独接種の有効性の比較 - 二重盲検無作為化比較試験 -	2016/7/12	2024/10/31	
36	TNH-2018004 CRBへ移行	3	松村 剛	神経筋	歩行可能なデュシェンヌ型筋ジストロフィーの自然歴研究	2018/1/19	2025/9/30	
37	TNH-2018005	2	森 雅秀	肺腫瘍学	悪性腫瘍および炎症性疾患病変組織内における制御性T細胞の免疫反応への影響の解析 (阪大・岩堀研究)	2018/1/19	2023/9/30	終了
38	H28-NHO (神経) -01		松村 剛	神経筋	筋ジストロフィー心筋障害に対するTRPV2阻害薬の多施設共同非盲検単群試験 (H28-NHO (神経) -01)	2017/3/9	2024/3/31	終了
39	TNH-2018010	5	竹内幸康	胸部外科学	特発性肺線維症(IPF)合併非小細胞肺癌に対する周術期ビルフェニドンの術後急性増悪抑制効果に関する第Ⅲ相試験 (NEJ034)	2018/2/16	2026/9/30	
40	jRCTs031180175		森 雅秀	肺腫瘍学	Sensitizing EGFR uncommon mutation陽性未治療非扁平上皮非小細胞肺癌に対するAfinitinibとChemotherapyを比較する第Ⅲ相試験	2019/2/15	2025/5/31	
41	TNH-2018017	4	三木啓資	呼吸器学研究室	成人重症喘息に対するサームプラスティ治療の作用機序の解明	2018/3/16	2025/3/31	
42	TNH-2018021	3	遠藤卓行	神経筋	パーキンソン病の腹痛、腰痛に対する神経ブロック効果の検討	2018/5/18	2024/3/31	
43	TNH-2018024	7	矢野幸洋	肺腫瘍学	肺癌患者における治療前食事習慣・腸内細菌叢と免疫チェックポイント阻害剤の治療効果・有害事象に関する研究	2018/7/26	2024/3/31	
44	TNH-2018027	5	森 雅秀	肺腫瘍学	肺癌患者において腫瘍細胞・免疫細胞及びストローマ細胞の遺伝子発現プロファイルから治療感受性に与える影響を解析する研究 (阪大・小山新研究)	2018/7/26	2024/3/31	終了
45	TNH-2018031	3	井上貴美子	リハビリテーション科	精神・神経疾患ブレインバンク (国立精神・神経医療研究センター (NCNP) ブレインバンクとその運営)	2012/2/17	2024/3/31	終了
46	TNH-2018035	6	木田 博	抗酸菌	肺非結核性抗酸菌症の臨床診断法の開発：肺Mycobacterium avium complex症の予後を予測出来る菌側因子の探索	2018/9/21	2024/3/31	
47	TNH-2018036	4	竹内幸康	胸部外科学	胸腺上皮性腫瘍の前方視的データベース研究	2018/9/21	2035/3/31	
48	H28-EBM (観察) -01 TNH-COI2018003		森 雅秀	肺腫瘍学	第三世代EGFR-TKIオシメルチニブ治療における血漿循環腫瘍DNAを用いた治療耐性関連遺伝子スクリーニングの前向き観察研究 (H28-EBM (観察) -01)	2019/2/18	2024/3/31	
49	TNH-2018038	4	三木啓資	呼吸器学研究室	肺骨化症症例に関する 全国疫学調査 (二次調査)	2018/12/21	2025/3/31	
50	TNH-2018039	6	齋藤利雄	神経筋	筋強直性ジストロフィーに対する非侵襲性人工呼吸療法の効果に関する多施設共同臨床研究	2018/12/21	2026/4/30	
51	TNH-2018040	3	松村 剛	神経筋	筋ジストロフィー患者の脳の定量的検討	2018/12/21	2025/3/31	
52	TNH-2018042	3	猪山昭徳	神経筋	神経疾患における睡眠障害の生理学的研究	2018/9/21	2025/3/31	
53	TNH-2019001	3	高橋康一郎	整形外科学	骨粗鬆症・変形性関節症・関節リウマチの病態および各種治療効果についての検討	2019/1/17	2024/12/31	

	研究番号	枝番	研究責任者	研究室名 (所属)	研究課題名	研究開始	研究終了予定	研究状況
54	TNH-2019006	2	木田 博	抗酸菌	肺Mycobacterium avium complex症に対する新規薬剤開発を可能にするためのMycobacterium intracellulare臨床菌株の生存必須遺伝子同定	2019/3/28	2024/3/31	
55	TNH-2019007	6	辻野和之	呼吸器学研究室	フェノタイプ・エンドタイプに着目した本邦の喘息患者における3年間予後の検討	2019/3/28	2023/6/30	終了
56	TNH-2019011	3	木田 博	抗酸菌	呼吸器疾患患者の生体試料及び診療データの収集・保存	2019/5/17	-	
57	TNH-2019015	7	森 雅秀	肺腫瘍学	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(LC-SCRUM-Asia)	2019/6/21	2041/3/31	
58	TNH-2019016		木田 博	抗酸菌	臓器繊維症の病態に影響するミエロイド系細胞群に関する研究	2019/6/21	-	
59	TNH-2019019	2	井上貴美子	リハビリテーション科	筋強直性ジストロフィーにおける多系統全身障害の病態メカニズム解明を目的としたマルチオミックス解析	2019/7/19	2024/3/31	
60	H31-NHO (免アレ) - 03		高橋康一郎	整形外科学	関節リウマチに対する分子標的薬治療における免疫学的寛解のマーカーの探索	2019/11/27	2025/7/31	
61	TNH-2019027	2	松井未紗	神経筋	筋強直性ジストロフィー患者サポートグループの効果の検討	2019/9/27	2024/3/31	終了
62	TNH-2019028	3	森 雅秀	肺腫瘍学	進行非扁平上皮非小細胞肺癌に対するカルボプラチン+ペメトレキセド+アテゾリズマブ療法とカルボプラチン+ペメトレキセド+アテゾリズマブ+ペバシズマブ療法の多施設共同オープンラベル無作為化第III相比較試験医師主導治験(WJOG11218L/APPLE試験)におけるバイオマーカー研究	2019/9/27	2025/1/19	終了
63	TNH-2019029		高橋康一郎	整形外科学	PROFILE-J : PROspective sarilumab (preFILLED syringe/pen) observational study - Japan [関節リウマチを対象とした日常診療下におけるサリルマブの前向き観察研究] (AKP-SAR-OBS001/SARILL09426)	2019/7/1	2024/1/31	終了
64	TNH-2019030		松村 剛	神経筋	神経筋変性疾患の遺伝子解析研究	1900/1/0	2028/5/21	
65	TNH-2019031	4	内田純二	肺腫瘍学	進展型小細胞肺癌患者に対する初回治療カルボプラチン/エトポシド/アテゾリズマブ併用療法の実地診療における有効性、安全性を検討する多施設前向き観察研究 (APOLLO trial)	1900/1/0	2024/9/30	
66	TNH-2019035	3	松岡由里子	漢方・ペインクリニック内科	当院で初めての挿管模型によるMcGRATH™ MACハンズオンセミナーを開催したことにより判明したこと	1900/1/0	2025/3/31	
67	TNH-2019036	5	内田純二	肺腫瘍学	局所進行非小細胞肺癌に対する化学放射線療法を受けた患者の後ろ向き研究	1900/1/0	2025/3/31	
68	TNH-2019038		木田 博	抗酸菌	気管支拡張症合併難治性喘息の実態調査	1900/1/0	2024/12/31	
69	H31-NHO (多共) -02		高橋康一郎	整形外科学	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	2020/1/22	2025/3/31	
70	TNH-2019040	5	森 雅秀	肺腫瘍学	経時的な多層的オミックス解析を通じた免疫難病及びがんにおける生体反応の解明と新規治療法の開発 (阪大・中外)	1900/1/0	2025/3/31	
71	TNH-2019043	2	木田 博	抗酸菌	非結核性抗酸菌の迅速遺伝子検査試薬の性能評価	1900/1/0	2024/3/31	
72	TNH-2019045	5	森 雅秀	肺腫瘍学	EGFR遺伝子変異陽性切除不能な進行・再発非扁平上皮非小細胞肺癌患者に対するアテゾリズマブ+ペバシズマブ+カルボプラチン+パクリタキセル(ABCP)療法の多施設共同前向き観察研究 (ABCP-Study)	2020/1/21	2024/8/31	
73	TNH-2019052		木田 博	抗酸菌	自己免疫性肺胞蛋白症における抗GM-CSF/HLA class II複合体抗体の研究	2020/2/26	2025/3/31	
74	TNH-2019053	4	河合 実	薬剤部	NHO近畿グループにおけるブレアボイド報告の集積調査	2020/2/26	2025/3/31	
75	TNH-2019054	8	齋藤利雄	神経筋	HALの標準的長期使用法確立のための多施設共同観察研究・実態調査	2020/2/26	2024/3/31	
76	TNH-2019056		松村 剛	神経筋	デュシェンヌ型筋ジストロフィーを対象とした新たな患者レジストリを構築するための研究 (Remudy-DMD)	2020/3/18	2025/2/28	
77	TNH-2019057		松村 剛	神経筋	ベッカー型筋ジストロフィーの自然歴前向き調査研究	2020/3/18	2025/2/28	
78	TNH-2019058		齋藤利雄	神経筋	JARBS-SA : 血液由来黄色ブドウ球菌の病原性解析と臨床応用に関する研究	2020/3/18	2021/3/31	

	研究番号	枝番	研究責任者	研究室名(所属)	研究課題名	研究開始	研究終了予定	研究状況
79	TNH-2019059		森 雅秀	肺腫瘍学	上皮成長因子受容体(EGFR)遺伝子変異陽性非扁平上皮非小細胞肺癌の初回治療におけるアファチニブからオシメルチニブへの切替療法の無作為化第II相試験 (TORG1939/WJOG12919L、YAMATO study)	2020/3/19	2025/3/31	終了
80	TNH-2019060		森 雅秀	肺腫瘍学	希少なEGFR 遺伝子変異陽性非小細胞肺癌に対するオシメルチニブの第II相試験 (TCOG-LC1901 UNICORN study)	2020/4/8	2023/5/31	終了
81	TNH-2019061	5	内田純二	肺腫瘍学	進展型小細胞肺癌患者に対する初回治療カルボプラチン/エトポシド/アテゾリズマブ併用療法の実地診療における有効性、安全性を検討する多施設前向き観察研究に付随するバイオマーカー研究 (APOLLO Bio)	2020/3/31	2025/9/30	
82	TNH-2019063	3	木田 博	抗酸菌	肺非結核性抗酸菌症の長期予後の検討	2020/3/31	2025/3/31	
83	TNH-2019064	5	木田 博	抗酸菌	慢性呼吸器疾患の長期予後の検討及び臨床経過を予測する人工知能開発	2020/3/31	2025/3/31	
84	TNH-2019065	2	高橋康一郎	整形外科学	変形性関節症・関節リウマチ患者における下肢画像解析	2020/3/31	2024/12/31	
85	TNH-2019066	3	松村 剛	神経筋	アレルギー治療・肥厚性癭痕治療を目的にトラニラストの投与を受ける心不全を併発した筋ジストロフィー患者におけるバイオマーカー探索研究	2020/3/31	2026/3/31	
86	TNH-R-2020001	4	内田純二	肺腫瘍学	EGFR遺伝子変異陽性非小細胞肺癌に対する初回治療 Osimertinibの多施設実態調査	1900/1/0	2025/3/31	
87	TNH-R-2020003	6	齊藤利雄	神経筋	COVID-19に関するレジストリ研究(COVID-19 Registry)	2020/4/21	2026/3/31	
88	TNH-2020004	3	松村 剛	神経筋	新型コロナ肺炎(COVID-19)が筋ジストロフィー患者に及ぼす影響の実態調査	2020/4/21	2024/3/31	終了
89	TNH-C-2020007		松村 剛	神経筋	筋ジストロフィー患者登録システムの効率的な運用(顔面肩甲上腕型筋ジストロフィー)	2020/5/12	2025/3/31	
90	TNH-C-2020008		松村 剛	神経筋	筋強直性ジストロフィー患者における脳梗塞発症頻度とCHADS2スコアによる予測の有用性についての前向き研究H31-NHO(神経)-01	2021/1/28	2027/7/31	終了
91	TNH-R-2020013	2	齊藤利雄	神経筋	神経筋疾患の手指動作に関する研究	2020/6/23	2024/3/31	
92	TNH-S-2020014 (H31-EBM-02)		森 雅秀	肺腫瘍学	PD-L1発現50%以上の非扁平上皮非小細胞肺癌に対するペムブロリズマブ単剤とペムブロリズマブ+カルボプラチン+ペメトレキセド併用療法のランダム化第3相試験 (H31-EBM-02)	2020/11/27	2028/1/31	
93	TNH-C-2020015		高橋康一郎	整形外科学	化膿性膝関節炎及び人工膝関節置換術後感染症例に対する穿刺関節液における細菌学的検査についての検討	2020/7/14	2023/12/31	
94	TNH-R-2020018	5	三木啓資	呼吸器学研究室	慢性閉塞性肺疾患に対する呼気圧負荷トレーニングの有効性とその適応-多施設無作為化コントロール比較試験- EPT-study	2020/7/27	2023/12/31	終了
95	TNH-R-2020019	8	三木啓資	呼吸器学研究室	慢性閉塞性肺疾患への呼気圧負荷トレーニングに対する運動療法の上乗せ効果-多施設無作為化コントロール比較試験-EPT-ET study	2020/7/27	2026/3/31	
96	TNH-R-2020020	3	木田 博	抗酸菌	新世代検査手法を用いた感染症病原菌の同定	2020/7/27	2026/3/31	
97	TNH-R-2020021	2	木田 博	抗酸菌	血液を使った結核・非結核性抗酸菌感染検出パネルの有用性の検討	2020/7/27	2030/12/31	
98	TNH-R-2020022		猪山昭徳	神経筋	呼吸障害をきたし得る神経筋疾患患者の病態における早期夜間呼吸障害の影響についての検証	2020/7/27	2024/3/31	
99	TNH-R-2020024	2	齊藤利雄	神経筋	脊髄性筋萎縮症の臨床症状把握のためのデータベース構築と解析研究	2020/7/27	2025/9/30	
100	TNH-S-2020029		木田 博	抗酸菌	COVID-19患者を対象としたデメチルクルロルテラサイクリンの有効性及び安全性の検討	2020/8/19	2023/3/31	
101	TNH-R-2020030		木田 博	抗酸菌	新型コロナウイルス感染症(COVID-19)の病態解明	2020/8/14	2025/3/31	
102	TNH-R-2020031	3	木田 博	抗酸菌	SARS-CoV-2抗原に対する抗体産生に関わる抗原受容体レバトア解析	2020/8/14	2025/3/31	
103	TNH-R-2020032	2	松村 剛	神経筋	神経筋疾患の尿中バイオマーカーの探索	2020/9/23	2025/3/31	
104	TNH-R-2020033	4	齊藤利雄	小児神経内科	脊髄性筋萎縮症における治療有効性モニタリングのためのバイオマーカーの開発	2020/9/23	2024/3/31	

	研究番号	枝番	研究責任者	研究室名 (所属)	研究課題名	研究開始	研究終了予定	研究状況
105	TNH-R-2020034	4	木田 博	抗酸菌	リビドミクス解析による間質性肺疾患の病態解明	2020/9/23	2027/3/31	
106	TNH-R-2020035	7	本城綾子	看護部	気管支喘息患者への外来吸入指導の有効性の検証	2020/9/23	2025/12/28	
107	TNH-R-2020037	3	木田 博	抗酸菌	非結核性抗酸菌症血清診断のための特異抗原探索と評価	2020/9/23	2024/3/31	
108	TNH-R-2020038	3	木田 博	抗酸菌	結核・非結核性抗酸菌感染検出パネルの開発	2020/9/23	2025/3/31	
109	TNH-R-2020039	4	森 雅秀	肺腫瘍学	非小細胞肺癌における薬物治療耐性後の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(LC-SCRUM-TRY)	2020/10/12	2030/9/30	
110	TNH-R-2020040	2	矢野幸洋	肺腫瘍学	放射線化学療法後の局所進行非小細胞肺癌におけるDurvalumabの使用実態調査	2020/10/12	2025/3/31	
111	TNH-R-2020041	3	金津正樹	肺腫瘍学	EGFR遺伝子変異陽性非小細胞肺癌に対する初回治療Osimertinibの多施設実態調査に付随する薬剤性肺障害の検討(HOPE)	2020/10/12	2025/3/31	終了
112	TNH-R-2020042	4	遠藤卓行	神経筋	パーキンソン病に対するミツバチ産品の効果に関する研究(マカハニー)	2020/10/12	2024/3/31	
113	TNH-C-2020044		辻野和之	呼吸器内科	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(NHOM-metabolomics)(R2-NHO(免アレ)-01)	2020/10/1	2023/9/30	終了
114	TNH-R-2020046	3	齊藤利雄	小児神経内科	多施設共同レジストリによる脊髄性筋萎縮症成人例の長期フォローアップ研究(jREACT-SMA)	2020/11/24	2027/3/31	
115	TNH-R-2020047		齊藤利雄	小児神経内科	オミックス解析による脊髄性筋萎縮症の予後指標開発研究	2020/11/24	2024/3/31	
116	TNH-R-2020048	3	木田 博	抗酸菌	卓上型肺機能検査装置MiniBox TM の性能評価	2020/11/24	2024/3/31	
117	H31-NHO(癌呼)-02 TNH-C-2020049		森 雅秀	肺腫瘍学	根治照射不能な進行非小細胞肺癌患者における免疫チェックポイント阻害剤の効果予測因子としての栄養/免疫学的指標の臨床的意義に関する前向き観察研究(H31-NHO(癌呼)-02)	2020/5/7	2025/10/29	
118	TNH-S-2020050 H30-NHO(呼吸)-01		木田 博	抗酸菌	結節・気管支拡張型肺MAC症に対する間欠的治療と連日治療の多施設共同非盲検ランダム化比較試験(H30-NHO(呼吸)-01)	2019/3/12	2024/3/31	終了
119	TNH-C-2020051		竹内幸康	胸部外科学	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(H31-NHO(呼吸)-01)	2021/1/6	2024/7/6	
120	TNH-R-2020052		齊藤利雄	小児神経内科	脊髄性筋萎縮症の発症に関連する遺伝子群および重症度を修飾する遺伝子群の研究	2021/1/18	2024/3/31	終了
121	TNH-R-2020053	2	齊藤利雄	小児神経内科	療養介護病床(旧筋ジストロフィー病棟)データベース研究	2021/1/18	2025/12/31	
122	TNH-R-2020055	5	三木啓資	呼吸器学研究室	間質性肺炎の息切れに関連する動的病態生理と換気効率	2021/1/18	2025/3/31	
123	TNH-R-2020056	4	木田 博	抗酸菌	非結核性抗酸菌症合併の関節リウマチ患者の臨床的特徴および治療効果予測因子に関する検討	2021/1/18	2026/3/31	
124	TNH-C-2020057		松村 剛	神経筋	デュシェンヌ型筋ジストロフィー患者の代替栄養法導入時期に関する多施設共同研究	2021/1/15	2025/10/31	
125	TNH-S-2020059		森 雅秀	肺腫瘍学	免疫チェックポイント阻害剤とプラチナを含む化学療法の併用療法による初回治療が無効もしくは治療後に再燃した切除不能な進行・再発の肺扁平上皮癌患者を対象とした シスプラチン、ゲムシタピン、ネシツムマブの3剤併用療法の多施設共同第II相試験(WJOG14120L/NESSIE study)	2021/2/8	2025/11/8	
126	TNH-R-2020060	2	竹内幸康	胸部外科学	新規肺がん特異的抗原構造の同定	2021/2/22	2025/11/30	
127	TNH-R-2020061	5	内田純二	肺腫瘍学	進展型小細胞肺癌患者に対する免疫チェックポイント阻害薬投与中または投与後に行った脳転移に対する放射線療法の実地診療における安全性、有効性を検討する多施設前向き観察研究(SERIAL Study)	2021/2/22	2025/12/31	
128	TNH-R-2020063	3	木田 博	抗酸菌	肺MAC(Mycobacterium avium complex)症患者における免疫細胞動態に関する検討	2021/2/22	2026/3/31	
129	TNH-R-2020064	4	齊藤利雄	神経筋	神経筋疾患の気管切開カニューレ留置に伴う椎体陥凹に関する観察研究	2021/2/22	2025/3/31	

	研究番号	枝番	研究責任者	研究室名 (所属)	研究課題名	研究開始	研究終了予定	研究状況
130	TNH-S-2020065		森 雅秀	肺腫瘍学	腎機能低下進行非扁平上皮非小細胞肺癌を対象としたカルボプラチン+nab-パクリタキセル+アテゾリズマブ併用療法の第II相試験(LOGIK2002)	2021/3/1	2025/12/31	
131	TNH-S-2020066		森 雅秀	肺腫瘍学	に対するエルロチニブ+ラムシルマブとオシメルチニブを比較する第III相臨床試験(WJOG14420L/REVL858R trial)	2021/2/8	2029/1/8	
132	TNH-C-2020068		辻野和之	呼吸器内科	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— (IBiS研究)	2021/3/15	2027/10/31	
133	TNH-C-2020069		辻野和之	呼吸器内科	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(PROMISE study)	2021/3/15	2036/7/31	
134	TNH-C-2021001		松村 剛	神経筋	筋強直性ジストロフィーの自然歴研究とバイオマーカー探索	2021/4/1	2026/3/31	
135	TNH-S-2021002		森 雅秀	肺腫瘍学	PD-L1発現50%未満高齢者非扁平上皮非小細胞肺癌に対するペムブロリズマブ+ペメトレキセド療法の第2相試験:CJLSG1901 (NMC-CJLSG1901)	2021/4/15	2024/11/30	
136	TNH-R-2021003	4	松岡由里子	漢方・ペインクリニック内科	口腔におけるヘリコバクター・ピロリ菌の感染と全身疾患に関する研究 (ピロリと全身)	2021/4/19	2028/4/30	
137	TNH-R-2021005	4	森 雅秀	肺腫瘍学	ALK 陽性進行期非小細胞肺癌に対するブリグチニブに関する多施設共同前向き観察研究 (WJOG11919L・ABRAID Study)	2021/4/19	2026/12/30	
138	TNH-R-2021006	2	松村 剛	神経筋	剖検心筋における造血型プロスタグランジンD合成酵素発現解析	2021/4/19	2024/3/31	終了
139	TNH-C-2021008		松村 剛	神経筋	ベッカー型筋ジストロフィーの自然歴調査研究における筋・頭部画像の解析	2021/5/17	2025/3/31	
140	TNH-R-2021010		森 千晃	神経筋	遺伝性神経筋疾患の血液検体及び剖検組織を用いた網羅的遺伝子解析	2021/5/17	2026/3/31	
141	TNH-C-2021012		豊岡圭子	神経筋	抗ミトコンドリア抗体陽性筋炎における心臓合併症および拘束性換気障害に関する質問紙を用いた全国調査	2021/5/17	2025/9/30	
142	TNH-C-2021013		浦崎晃司	臨床検査科	国立病院機構内に組織した『病理診断ネットワーク』によるデジタルパソロジーをつかった病理診断ダブルチェックの実現性と有効性に関する研究 (H31-NHO(癌般)-04)	2021/5/17	2024/3/31	
143	TNH-R-2021016		井澤一隆	整形外科	人工膝・股関節置換術および脊椎インストゥルメンテーション手術部位感染の全国調査 (J-DOS)	2021/6/18	2031/6/30	
144	試料-202101		松村 剛	神経筋	遺伝性筋疾患における遺伝子解析	2013年3月(倫理委員会承認日)	2025/3/31	
145	試料-202102		松村 剛	神経筋	神経疾患における自己抗体の検討	(倫理委員会承認日)	未定	
146	試料-202103		松村 剛	神経筋	プリオン病遺伝子解析研究	(倫理委員会承認日)	未定	
147	試料-202104		松村 剛	神経筋	筋疾患診断支援と筋レポジトリーの構築	(倫理委員会承認日)	未定	
148	試料-202105		松村 剛	神経筋	プリオン病を含む急速進行性認知症のバイオマーカーの研究とその確立	(倫理委員会承認日)	未定	
149	試料-202106		松村 剛	神経筋	運動失調症の患者登録・自然歴研究 J-CAT	(倫理委員会承認日)	未定	
150	試料-202107		松村 剛	神経筋	遺伝性神経疾患の遺伝子解析と病態解明ならびに治療法、予防法の開発に関する研究	(倫理委員会承認日)	未定	
151	試料-202108		松村 剛	神経筋	遺伝性及び孤発性痙攣性対麻痺に関する多施設共同大規模遺伝子解析研究	(倫理委員会承認日)	未定	
152	TNH-R-2021017	2	木田 博	抗酸菌	次世代シーケンサーを用いた呼吸器疾患の病態解明	2021/8/23	2025/12/31	
153	TNH-R-2021018	2	内田純二	肺腫瘍学	希少ドライバー遺伝子異常をもつ肺癌患者の後方視的調査	2021/8/23	2025/3/31	
154	TNH-R-2021023	3	竹内幸康	胸部外科学	肺切除術後エアリークの定量的測定を目的としたSBリークチェッカーの臨床評価	2021/9/21	2024/12/31	
155	TNH-R-2021024	2	松村 剛	神経筋	顔面肩甲上腕筋ジストロフィー患者登録データ解析	2021/9/21	2027/3/31	

	研究番号	枝番	研究責任者	研究室名 (所属)	研究課題名	研究開始	研究終了予定	研究状況
156	試料-202109		豊岡圭子	神経筋	多系統蛋白質症(MSP)患者の全国実態調査	承認日	2023/3/31	
157	試料-202110		森 千晃	神経筋	炎症性脱髄性疾患症例に対する血清および髄液抗neurofascin抗体, 抗contactin抗体測定の有用性の検討	研究承認日	2026/1/31	
158	TNH-A-2021026	4	三木啓資	呼吸器学研究室	気管支喘息、咳嗽と非結核性抗酸菌症合併患者における呼気NO測定の意義の検討 (FeNO-NTM)	2021/10/11	2025/3/31	
159	TNH-R-2021027	3	竹内幸康	胸部外科学	JANP studyにおいて集積された臨床検体の保存および医学研究への利用(包括的同意)	2021/10/18	2033/7/31	
160	TNH-C-2021028		齋藤利雄	小児神経内科	著明な筋萎縮を認める脊髄性筋萎縮症患者におけるCOVID-19ワクチン接種の有効性	2021/10/20	2026/3/31	
161	TNH-C-2021029		齋藤利雄	小児神経内科	脊髄性筋萎縮症患者を対象とした手の作業能力に対するエブリステイ®(リスジプラム)の有効性評価方法に関する研究、前向き観察研究(PRIME-SMA)	2021/11/15	2024/6/30	
162	TNH-C-2021030		金津正樹	肺腫瘍学	根治的化学放射線療法とdurvalumabによる維持療法施行後に病状進行を認めた局所進行非小細胞肺癌における次治療に関する検討	2021/11/19	2024/8/31	
163	TNH-R-2021032	2	齋藤利雄	小児神経内科	日本神経学会会員の皆さんへの小児-成人移行医療アンケート調査	2021/11/22	2024/3/31	
164	TNH-C-2021033		松村 剛	神経筋	筋強直性ジストロフィーにおけるバイオマーカーの探索	2021/12/17	2032/3/31	
165	TNH-R-2021035	2	松村 剛	神経筋	顔面肩甲上腕型筋ジストロフィー健康関連自己評価指標日本語版(Facioscapulohumeral Muscular Dystrophy Health Index-Japanese version, FSHDHI-J)の妥当性評価	2021/12/20	2023/3/31	終了
166	TNH-C-2021036		森 雅秀	肺腫瘍学	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(WJOG15421L/REVEAL)	2021/12/28	2025/12/31	
167	TNH-R-2021037	2	齋藤利雄	小児神経内科	日本神経学会地方会近畿支部施設世話人の先生方への小児-成人移行医療アンケート調査(施設アンケート)	2022/1/24	2024/3/31	終了
168	TNH-C-2021038		森 雅秀	肺腫瘍学	切除不能進行・再発肺原発肉腫様癌に対する免疫チェックポイント阻害剤、あるいは化学療法と免疫チェックポイント阻害剤併用療法の有効性と安全性を検討する後ろ向きコホート研究	2022/2/8	2023/12/31	終了
169	TNH-C-2021039		森 雅秀	肺腫瘍学	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)	2022/2/15	2029/1/8	
170	TNH-C-2021040		金津正樹	肺腫瘍学	医療人工知能におけるEGFR遺伝子変異陽性非小細胞肺癌に対する初回治療オシメルチニブの薬剤性肺障害予測研究	2022/3/22	2025/3/31	
171	TNH-R-2021041		竹内幸康	胸部外科学	2021年に外科治療を施行された肺癌症例のデータベース研究:肺癌登録合同委員会 第11次事業	2022/3/22	2029/12/31	
172	TNH-P-2022001		齋藤晴子	臨床検査科	呼吸器疾患患者から分離したAspergillus属菌の簡易同定法および薬剤耐性化の検討	2022/4/19	-	
173	TNH-R-2022002	2	木田 博	抗酸菌	慢性呼吸器疾患患者に対する鍼治療の食欲及び食事摂取量改善効果の検討(ランダム化並行群間比較試験)(EAT-ACUP試験)	2022/4/18	2025/3/31	
174	TNH-P-2022003		木田 博	呼吸器内科	看護師による外来吸入指導の有効性の検討	2022/4/19	2023/7/31	終了
175	TNH-S-2022004		森 雅秀	肺腫瘍学	TTF-1陰性の進行非扁平上皮非小細胞肺癌に対するカルボプラチン+nab-パクリタキセル+アテゾリズマブ併用療法の第II相試験【LOGIK2102】(FINE TUNE)	2022/4/19	2026/3/31	
176	TNH-R-2022005		竹内幸康	呼吸器外科	TSSGO-1701肺切除術後の間質性肺炎急性増悪症例における予後および治療反応性予測因子についての後方視的検討(多機関共同後方視的観察研究)	2022/6/20	2026/12/31	
177	TNH-A-2022006	3	川岸耕太郎	呼吸器外科	COVID-19感染拡大に伴う肺癌手術症例への影響	2022/7/11	2024/12/31	

	研究番号	枝番	研究責任者	研究室名(所属)	研究課題名	研究開始	研究終了予定	研究状況
178	TNH-R-2022009		藤田泰宣	麻酔科	胸腔鏡下肺葉切除術施行患者における術後合併症への術前患者状態及び術中麻酔管理の影響 (VATS葉切study)	2022/7/26	2025/3/31	
179	TNH-C-2022010		森 雅秀	肺腫瘍学	免疫チェックポイント阻害薬既治療進行再発肺扁平上皮癌に対するネシツムマブ/シスプラチン/ゲムシタピン療法安全性と有効性を評価するための多機関後方視研究 (NINJA)	2022/9/1	2023/3/31	終了
180	TNH-R-2022011		松村 剛	脳神経内科	COVID-19罹患筋ジストロフィー患者実態調査	2022/9/20	2024/3/31	終了
181	TNH-R-2022012	2	松村 剛	脳神経内科	立位支援型電動車椅子の筋ジストロフィー患者における有効性・安全性評価	2022/9/20	2024/3/31	終了
182	TNH-C-2022013		高橋康一郎	整形外科・リウマチ科	Liquid biopsyを用いたMTX-LPDの診断及び病態予測の検討 (R4-NHO(多共)-01)	2022/10/1	2025/3/31	
183	TNH-R-2022014	2	森 雅秀	肺腫瘍学	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	2022/10/24	2025/12/31	
184	TNH-R-2022015		木田 博	呼吸器内科	肺アプセッサス症における抗GPL-core IgA抗体の診断的意義に関する検討	2022/11/21	2024/3/31	
185	TNH-C-2022016		三木啓資	呼吸器学研究室	実用性を高めたCOPD患者の身体活動性予測式作成 (R4-NHO(呼吸-01))	2022/12/19	2026/3/31	
186	TNH-A-2022017	2	三木啓資	呼吸器学研究室	非結核性抗酸菌症において右心負荷を反映する酸素抽出能は、痩せを来し無効換気を伴う運動耐容能低下に関連する	2022/12/12	2025/3/31	
187	TNH-A-2022018	2	三木啓資	呼吸器学研究室	慢性閉塞性肺疾患の呼気ガス分析において換気能に影響を受けず酸素抽出能評価に役立つ指標	2022/12/12	2025/3/31	
188	TNH-R-2022019	2	巽奈津紀	看護部	外来通院中の関節リウマチ患者の足のセルフケア実態調査	2022/12/19	2026/12/31	
189	TNH-R-2022020		森 雅秀	肺腫瘍学	未治療進行・再発非小細胞肺癌に対するニボルマブ+イピリムマブおよびペンブロリズマブ治療の有効性と安全性に関する多施設共同後向き観察研究	2023/1/23	2027/10/31	
190	TNH-R-2022021	2	齋藤利雄	小児神経内科	脊髄性筋萎縮症患者におけるSMN蛋白の変動の検討	2023/1/23	2024/3/31	
191	TNH-C-2022022		内田純二	肺腫瘍学	局所進行非小細胞肺癌に対する化学放射線療法を受けた患者の後ろ向き研究 (HOPE-005/CRIMSON) に附随する画像評価の検討	2023/2/21	2028/2/21	
192	TNH-R-2022023		井上貴美子	リハビリテーション科	日本ブレインバンクネット (JBBN) 関西拠点の基盤強化	2023/2/20	2025/3/31	
193	TNH-C-2022024		竹内幸康	呼吸器外科	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>	2023/3/16	2028/9/16	
194	TNH-C-2022025		竹内幸康	呼吸器外科	横隔神経切除における予防的横隔膜縫縮の意義の検討 (TSSGO_横隔膜縫縮)	2023/3/17	2027/12/31	
195	TNH-C-2022026		森 雅秀	肺腫瘍学	抗PD-1抗体治療後のラムシルマブ+ドセタキセル併用療法の抗腫瘍効果を血中抗PD-1抗体結合T細胞プロファイリングを用いて評価する多施設共同前向き観察研究 (ENHANCER)	2023/3/16	2027/12/31	
196	試料-202201		三山 彬	整形外科学	SARS-CoV2ワクチン接種後に生じたリウマチ性疾患についての全国調査	2022/11/14	2023/12/31	
197	TNH-C-2023001		遠藤卓行	脳神経内科	神経・運動器疾患の大規模歩容データベース構築と人工知能解析のための多施設共同研究(R4-NHO(骨運)-01)	2023/5/22	2025/9/30	
198	TNH-A-2023002		中西聡美	看護部	嚥下障害がある患者の安全な食事摂取の継続を目的とした口腔ケアと環境調整に関する介入について	2023/5/15	2023/8/20	終了
199	TNH-A-2023003		都築明里	看護部	誤嚥性肺炎を繰り返す患者に対して行う再発予防の取り組み～食前にカフアシストの実施、横向き嚥下の実施、吸引を実施して～	2023/5/15	2023/8/20	終了
200	TNH-A-2023004		紅露雅友	看護部	筋ジストロフィー患者に対する将来の人生を見据えた意思決定支援の1症例	2023/5/15	2023/8/20	終了
201	TNH-A-2023005		笹原千聖	看護部	経口摂取を続けたいデュシェンヌ型筋ジストロフィー患者への退院支援～患者の思いを尊重して～	2023/5/15	2023/8/20	終了
202	TNH-A-2023006		小森藍	看護部	気管切開術が必要なデュシェンヌ型筋ジストロフィー患者に対する意思決定支援(症例報告)	2023/5/15	2023/8/20	終了
203	TNH-A-2023007		中原茉奈	看護部	誤嚥性肺炎を繰り返す筋強直性ジストロフィー患者の経口摂取への取り組み	2023/5/15	2023/8/20	終了

	研究番号	枝番	研究責任者	研究室名 (所属)	研究課題名	研究開始	研究終了予定	研究状況
204	TNH-A-2023008		仲野聖加	看護部	筋強直性ジストロフィー患者の自宅退院に向けた支援	2023/5/15	2023/8/20	終了
205	TNH-R-2023009		豊福悟史	リハビリテーション科	フレイル・サルコペニアを合併する慢性呼吸不全に対する新たな介入戦略の構築	2023/5/22	2025/9/30	
206	TNH-R-2023010		入田英祐	リハビリテーション科	筋ジストロフィー患者に対するHAL®を用いた歩行訓練の効果の検討	2023/5/22	2024/3/31	終了
207	TNH-R-2023011		松村 剛	脳神経内科	筋強直性ジストロフィーの症状等に影響する遺伝的要因の研究	2023/5/22	2025/3/31	
208	TNH-A-2023012		藤本祥子	看護部	気管切開された間質性肺炎患者の意思決定支援	2023/6/12	2023/11/26	終了
209	TNH-C-2023013		木田 博	呼吸器内科	統合的環境介入によるアレルギー性気管支肺アスペルギルス症の重症化予防効果の検証	2023/7/18	2027/12/31	
210	TNH-A-2023014	2	三木啓資	呼吸器学研究	運動中の酸素抽出能は、非結核性抗酸菌症における換気効率、運動耐容能および右心負荷に関連する	2023/7/18	2025/3/31	
211	TNH-R-2023015		豊岡圭子	脳神経内科	スモンに関する調査研究	2023/7/24	2024/3/31	終了
212	TNH-C-2023016		奥村明之進	呼吸器外科	肺切除症例における気管支断端瘻の検討	2023/10/10	2025/3/31	
213	TNH-C-2023017		松村 剛	脳神経内科	上肢運動機能を中心としたデュシェンヌ型筋ジストロフィーの自然歴研究	2023/9/11	2027/3/31	
214	TNH-R-2023018		辻野和之	呼吸器内科	非高齢者喘息フェノタイプから高齢者喘息フェノタイプへの移行様式に関する研究	2023/9/19	2024/3/31	
215	TNH-R-2023019		井上貴美子	リハビリテーション科	疾患特異的iPS細胞の利活用による創薬基盤開発	2023/9/19	2024/3/31	
216	TNH-R-2023020		矢野幸洋	呼吸器腫瘍内科	未治療進行・再発非扁平上皮非小細胞肺癌に対するプラチナ製剤+ペメトレキセド+ペムプロリズマブの効果に関わる因子についての多施設共同後向き観察研究	2023/9/19	2025/12/31	
217	TNH-R-2023021	2	松村 剛	脳神経内科	立位支援型電動車椅子の筋ジストロフィー患者における自立支援効果と安全性評価	2023/9/19	2025/3/31	
218	TNH-A-2023022		赤澤結貴	呼吸器腫瘍内科	EGFR遺伝子変異陽性肺癌への初回治療としてEGFR阻害薬の全症例解析	2023/10/16	2024/2/28	
219	TNH-P-2023023	2	三木啓資	呼吸器学研究	呼吸リハビリテーションによる酸素抽出量の増加は、進行した慢性閉塞性肺疾患における嫌気性閾値を改善する	2023/10/16	2025/3/31	
220	TNH-R-2023024		松村 剛	脳神経内科	小児筋疾患患者におけるタイチンの病態的意義の解明に関する研究	2023/10/16	2024/3/31	
221	TNH-S-2023025		木田 博	呼吸器内科	気管支拡張症患者に対する在宅ハイフローセラピーの有効性と安全性に関する多施設ランダム化比較試験 (FLOBE)	2023/11/15	2027/6/30	
222	TNH-S-2023026		高橋康一郎	整形外科	関節リウマチの朝のこわばりに対する低温カイロの緩和効果を検討する多施設試験 (SMOOTH Study)	2023/11/15	2025/12/31	
223	TNH-C-2023027		木田 博	呼吸器内科	進行性線維化を伴う間質性肺炎における後ろ向きコホート研究	2023/11/13	2025/3/31	
224	TNH-A-2023028	2	松岡由里子	漢方・ペインクリニック内科	脊髄性筋萎縮症のヌシネルセン髄腔内投与後頭痛と悪心・嘔吐に対する五苓散の効果 (髄腔内投与と五苓散)	2023/11/20	2024/6/2	
225	TNH-P-2023029		三木啓資	呼吸器学研究室	進行した慢性閉塞性肺疾患における体位に関連する喉頭閉塞と呼吸気流制限: 症例報告	2023/11/20	2024/3/31	終了
226	TNH-R-2023030		奥野貴子	看護部	術後疼痛管理チーム活動の病棟内認知調査	2023/11/20	2024/11/30	
227	TNH-R-2023031		松村 剛	脳神経内科	筋ジストロフィー心不全患者の予後調査	2023/11/20	2025/3/31	終了
228	TNH-C-2023032		森 雅秀	呼吸器腫瘍内科	肺癌を対象としたDeep learningによる腸内細菌叢に着目した革新的癌免疫療法効果予測システムの確立 R5-NHO (癌呼) -01	2023/11/28	2028/9/30	
229	TNH-C-2023033		奥村明之進	呼吸器外科	肺アスペルギルス症に対する空洞切開の意義の検証 TSSGO (空洞切開)	研究承認日	2025/3/31	

	研究番号	枝番	研究責任者	研究室名 (所属)	研究課題名	研究開始	研究終了予定	研究状況
230	TNH-C-2023034		竹内幸康	呼吸器外科	局所進行(CT4)非小細胞肺癌の切除成績及び予後因子の検討	研究承認日	2026/3/31	
231	TNH-R-2023035		井上貴美子	リハビリテーション科	神経変性疾患の発症・進行機構の解明	2024/1/22	2027/3/31	
232	TNH-A-2023036		宮地和子	看護部	病院看護師の視点に基づく働きやすさの実態調査	2024/2/13	2024/9/29	
233	TNH-S-2023037		高橋康一郎	リウマチ科	関節リウマチに伴う間質性肺疾患に対するJAK阻害薬の有効性と安全性の解析 (THE JAK-RAIL STUDY) R5-NHO(免アレ)-02	2023/12/22	2029/7/31	
234	TNH-C-2023038		遠藤卓行	脳神経内科	後期パーキンソン病の予後に関する多施設共同前向き研究 (R5-NHO(神経)-01)	2023/12/26	2027/12/26	
235	TNH-C-2023039		松岡由里子	漢方・ペインクリニック内科	小児における高病原性の口腔レンサ球菌の分布および高病原性菌の定着に関わる口腔細菌叢の網羅的解析	2024/2/13	2029/3/31	
236	TNH-C-2023040		齊藤利雄	小児神経内科	AMED難治性疾患実用化研究事業「難病のゲノム医療実現に向けた全ゲノム解析の実施基盤の構築と実践」 (AMED国土班)	研究承認日	2026/3/31	
237	試料-202301		竹内規之	放射線科	胸部単純X線写真における人工知能ベースの画像診断支援システムの有用性の検討：肺結節および慢性疾患の検出能について	研究承認日	2026/12/31	
238	TNH-R-2023041	1	松村 剛	脳神経内科	剖検検体におけるTRPV2探索研究	2024/2/19	2027/3/31	
239	TNH-C-2023042		竹内幸康	呼吸器外科	病理病期IA2-IIA期EGFR遺伝子変異陽性非小細胞肺癌における術後補助療法の実態を調査する多施設共同前向き観察研究 (WJOG17123L)	2023/3/18	2031/3/18	
240	TNH-C-2023043		松村 剛	脳神経内科	筋強直性ジストロフィー関連の患者報告アウトカム (PRO) の日本語版作成 (CDM-PRO日本語版)	2023/3/18	2026/12/31	
241	TNH-C-2023044		木田 博	呼吸器内科	マイコバクテリウムアブセッサコンプレックスおよびマイコバクテリウムカンサシー迅速検出法の評価研究 (MABC・MKS迅速検出法の評価研究)	2024/3/14	2028/12/31	
242	TNH-R-2023045		森 雅秀	呼吸器腫瘍内科	胸腺癌に対するレンパチニブ治療の多施設共同後ろ向き観察研究	2023/3/18	2025/3/31	