

令和2年度(2020年度)

臨床研究番号	枝番	申請者	研究室	研究課題名	研究開始	研究終了
835	6	三木 真理	呼吸器学	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	2024/3/31
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	2023/3/31
1015	6	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	2023/3/31
1022	7	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	2023/3/31
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	-
1134	6	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	2023/3/31
1135		藤村 晴俊	神経筋	神経疾患ブレインバンク↓変更 精神・神経疾患ブレインバンク (国立精神・神経疾患医療研究センター (NCNP) ブレインバンクとその運営)	2012/2/17	2021/3/31
1202	5	松村 剛	神経筋	脳病態統合イメージングセンター (integrative brain imaging center: IBIC) と連携したミオパチーの骨格筋画像解析に関する研究	2012/4/27	2023/3/31
1212		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	2022/12/31
1232		森 雅秀	肺腫瘍学	骨転移を有する肺癌を対象としたゾレドロン酸の4週間間隔投与と8週間間隔投与の有用性に関する無作為化第2相試験	2012/11/9	2021/4/30
1240	7	三木 啓資	呼吸器学	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	2022/3/31
1404	6	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	2023/3/31
1411	3	高樋 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
1417	5	三木 真理	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	2023/3/31
1430	2	竹内 幸康	胸部外科学	非小細胞肺癌における次世代シーケンサーを用いた Multiplex 体細胞遺伝子変異解析と各種変異陽性例の予後解析研究 (WJOG7914LTR)	2014/10/17	2021/2/17
1443	3	齊藤 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
1446	4	遠藤 卓行	神経筋	体毛を利用した概日時計評価	2015/2/20	2022/3/31
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
1511	3	松村 剛	神経筋	肢帯型筋ジストロフィーの臨床病型と画像所見に関する研究	2015/6/19	2023/3/31
1512	4	松村 剛	神経筋	糖尿病を合併した筋硬直性ジストロフィーにおける持続血糖測定器を用いたDPP-4阻害薬の有効性に関する検討	2015/6/19	2022/3/31
1514	4	松村 剛	神経筋	持続血糖測定器を用いた筋硬直性ジストロフィーにおける詳細な血糖変動の解析	2015/6/19	2022/3/31
1521	4	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	2023/3/31
1523		奥村明之進	胸部外科学	非小細胞肺癌手術適応症例に対する周術期hANP投与の多施設共同ランダム化第Ⅱ相比較試験	2015/7/31	2020/8/28

令和2年度(2020年度)

臨床研究番号	枝番	申請者	研究室	研究課題名	研究開始	研究終了
1530		松村 剛	神経筋	筋硬直性ジストロフィー患者の心電図の経時的分析による致死性不整脈の因子分析とデバイス適応の検討	2015/7/31	2023/3/31
1541	3	竹内 幸康	胸部外科学	非小細胞肺癌完全切除症例に対する周術期hANP投与の多施設共同ランダム化第Ⅱ相比較試験における遺伝子解析	2015/11/20	2023/3/31
1544	8	森 雅秀	肺腫瘍学	PI3k/AKT/mTOR経路の遺伝子変異を含む稀な遺伝子異常を有する小細胞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	2016/1/15	2022/3/31
1550	2	高樋 康一郎	整形外科学	メトキサート (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	2016/4	2023/3/31
1613	2	高樋 康一郎	整形外科学	関節リウマチ患者におけるリンパ増殖性疾患に関する研究	2016/6/17	2023/3/31
1614	8	森 雅秀	肺腫瘍学	がん性胸膜炎に対する胸膜癒着療法もランダム化比較第Ⅲ相試験 滅菌調整タルクvs.OK-432	2016/1/15	2022/12/31
1615	4	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	2022/3/31
1616		森 雅秀	肺腫瘍学	既治療の進行・再発非小細胞肺癌に対するドセタキセルとnab-パクリタキセルのランダム化比較第Ⅲ相試験	2016/6/17	2021/6/30
1618	4	齊藤 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	2022/3/31
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単剤療法とゲフィチニブにシスプラチン+ペ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
1620	6	森 雅秀	肺腫瘍学	EGFRチロシンキナーゼ阻害剤への耐性獲得機構の解析とLiquidbiopsyの有用性を検討するバイオマーカー研究	2016/7/15	2020/7/31
1627		遠藤 卓行	神経筋	パーキンソン病に関連する認知機能障害における前向き多施設共同コホート研究	2016/9/16	2020/12/31
1633	2	竹内 幸康	胸部外科学	非小細胞肺癌完全切除症例に対する周術期 h ANP投与の多施設共同ランダム化第Ⅱ相比較試験における周術期血中循環癌細胞の同定とその臨床的意義	2016/11/18	2020/10/20
1636	5	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	2022/3/31
1640	2	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	2027/3/31
1641	3	三木 啓資	呼吸器学	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	2022/3/31
1645	3	松村 剛	神経筋	青年期筋ジストロフィー患者に対する心理サポートグループの効果	2017/3/17	2023/3/31
1646	2	松岡 由里子	麻酔科	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
1706	8	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	2022/3/31
1711	5	矢野 幸洋	胸部外科学	肺腫瘍切除術における腸内細菌についての検討	2017/6/16	2022/3/31
1713	4	三木 真理	呼吸器学	重症気管支喘息患者に対する気管支サーモプラスティ (BT) の臨床的效果発現機序の検討	2017/5/19	2023/3/31
1716		森 雅秀	肺腫瘍学	EGFR-TKI に不応となった T790M 陽性、進行・再発肺腺癌を対象とした オシメルチニブ+ペバシズマブの第Ⅰ相試験と、オシメルチニブ単剤との 無作為化第Ⅱ相試験	2017/6/16	2020/12/31
1719	4	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	2017/7/21	2022/3/31

令和2年度(2020年度)

臨床研究番号	枝番	申請者	研究室	研究課題名	研究開始	研究終了
1720	3	三木 啓資	呼吸器学	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	2022/3/31
1723	3	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	2023/3/31
1724	6	松村 剛	神経筋	ヘルスケア行動・認知機能改善に関する検討	2017/9/15	2022/3/31
1727		森 雅秀	肺腫瘍学	EGFRチロシンキナーゼ阻害薬に抵抗性のEGFR T790M変異陽性、PS不良の非小細胞肺癌症例に対するオシメルチニブの第Ⅱ相試験	2017/11/17	2020/10/31
1729	2	松岡 由里子	麻酔科	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
1733	2	齊藤 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
1734	3	高樋 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
1735	6	森 雅秀	肺腫瘍学	EGFR遺伝子変異を有する再発・進行非扁平上皮非小細胞肺癌における薬剤選択に関する前向き観察研究	2017/12/15	2020/10/31
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
1737	2	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	2023/3/31
TNH-2018001		井澤 一隆	整形外科学	側方進入椎体間固定術の合併症のデータベース構築に関する研究	2018/1/19	2022/12/31
TNH-2018003	2	森 雅秀	肺腫瘍学	非小細胞肺癌患者において抗PD-1抗体治療への感受性・抵抗性に関わる腫瘍由来因子の探索	2018/1/22	2021/12/31
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
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
TNH-2018006		竹内 幸康	胸部外科学	N2-3A/3B期非小細胞肺癌に対する術前化学療法、根治切除、および術後放射線治療による集学的治療の忍容性試験	2018/1/19	2022/3/31
TNH-2018007		三木 啓資	呼吸器学	呼吸のタイミングと吸気・呼気筋力のバランスを考慮した慢性閉塞性肺疾患に対する呼吸筋トレーニングの適応とその有効性について-予備的研究-	2018/1/19	2020/11/5
TNH-2018010	4	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ピルフェニドン療法の術後急性増悪抑制効果に関する第Ⅲ相試験	2018/2/16	2025/9/30
TNH-2018011	3	森 雅秀	肺腫瘍学	Cell free DNA を用いた次世代シーケンサーによるmultiplex遺伝子解析の有効性に関する前向き観察研究	2018/2/16	2022/10/31
TNH-2018013		松村 剛	神経筋	筋強直性ジストロフィーの診療に関する実態調査	2018/2/16	2020/11/6
TNH-2018017	2	三木 真理	呼吸器学	成人重症喘息に対するサーモプラスティ治療の作用機序の解明	2018/3/16	2023/3/31
TNH-2018018	3	森 雅秀	肺腫瘍学	「EGFR遺伝子変異を有する再発・進行非扁平上皮非小細胞肺癌における薬剤選択に関する前向き観察研究」に伴う附随研究— ctDNAによる腫瘍動態の解析—	2018/3/16	2020/10/31
TNH-2018021	2	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	2022/3/31

令和2年度(2020年度)

臨床研究番号	枝番	申請者	研究室	研究課題名	研究開始	研究終了
TNH-2018023	2	松岡由里子	麻酔科	右上葉換気スロット付き二腔気管支チューブ挿管中の体位変換が患者とチューブの相対的位置に与える影響について略称	2018/5/18	2024/12/31
TNH-2018024	5	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	2022/3/31
TNH-2018027	4	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	2018/7/26	2022/3/31
TNH-2018030	3	松村 剛	神経筋	ジストロフィノパチー患者の介護者における健康管理, 介護上の問題に関する調査	2018/7/26	2022/3/31
TNH-2018031	3	井上 貴美子	神経筋	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
TNH-2018033		森 雅秀	肺腫瘍学	進展型小細胞肺癌における肝転移の有無が患者の予後に与える影響を明らかにするための後方視的研究	2018/9/21	2020/11/6
TNH-2018035	4	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
TNH-2018036	2	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
TNH-2018037		高樋 康一郎	整形外科学	骨粗鬆症リエゾンサービスの臨床的有用性に関する前向き介入研究	2018/9/21	2022/3/31
TNH-2018038	2	三木 啓資	呼吸器学	肺骨化症症例に関する 全国疫学調査(二次調査)	2018/12/21	2022/3/31
TNH-2018039	3	齊藤 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	2022/4/30
TNH-2018040	2	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	2023/3/31
TNH-2018042	2	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	2021/9/21
TNH-2019001	2	高樋 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	2023/12/31
TNH-2019002	3	齊藤 利雄	神経筋	遅发型慢性経過SMA患者の歩行機能に対するヌシネルセン(スピンラザ®) 12mg) の治療効果に関する観察研究(前向きおよび後向き多施設共同観察研究)	2019/3/1	2020/12/17
TNH-2019004	2	上浪 健	肺腫瘍学	T790M変異と治療前の患者背景・肺癌組織検体の関係を検討する研究	2019/3/1	2022/7/31
TNH-2019006	2	三木 真理	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
TNH-2019007	5	三木 真理	呼吸器学	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	2022/12/31
TNH-2019009	3	金津 正樹	肺腫瘍学	化学放射線治療後にGrade1放射線肺障害を有する患者に対するイミフィンジ治療の有効性と安全性を検討する前向き観察研究	2019/4/19	2022/9/30
TNH-2019010	6	三木 啓資	呼吸器学	日本における慢性閉塞性肺疾患の急性増悪(AECOPD)の病因を評価することを目的とした前向き疫学コホート研究(AERIS-J)	2019/4/19	2022/6/30
TNH-2019011		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	2021/3/31

令和2年度(2020年度)

臨床研究番号	枝番	申請者	研究室	研究課題名	研究開始	研究終了
TNH-2019015	4	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	2019/6/21	2029/3/31
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	2021/3/31
TNH-2019019		藤村 晴俊	神経筋	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
TNH-2019027		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	2022/3/31
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
TNH-2019029		高樋 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	2023/1
TNH-2019030		松村 剛	神経筋	神経筋変性疾患の遺伝子解析研究	2019/10/23	2023/5/31
TNH-2019031	3	金津 正樹	呼吸器腫瘍内科	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)	2019/10/23	2023/9/30
TNH-2019035		松岡由里子	麻酔科	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	2019/11/15	2023/3/31
TNH-2019036	3	金津 正樹	呼吸器腫瘍内科	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	2019/11/15	2023/3/31
TNH-2019037	2	三木 啓資	呼吸器学	COPDの運動耐容能と強制オシレーション法による呼吸インピーダンスとの関連	2019/11/19	2021/2/7
TNH-2019038		三木 真理	呼吸器学	気管支拡張症合併難治性喘息の実態調査	2019/12/17	2024/12/31
TNH-2019039		松村 剛	神経筋	高感度色覚異常検査システムの開発	2019/12/24	2023/3/31
TNH-2019040	3	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	2019/12/23	2022/3/31
TNH-2019041	2	松村 剛	神経筋	顔面肩甲上腕型筋ジストロフィー患者報告アウトカム (Facioscapulohumeral Muscular Dystrophy Health Index, FSHDHI)の日本語版作成	2019/12/23	2022/3/31
TNH-2019042		三木 啓資	呼吸器学	気管支拡張症の重症度と強制オシレーション法による呼吸インピーダンスとの関連	2020/1/28	2021/2/7
TNH-2019043		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	2020/1/28	2022/3/31
TNH-2019044		森 雅秀	肺腫瘍学	上皮成長因子受容体(EGFR)遺伝子変異患者に対する初回治療としてのオシメルチニブの後方視的観察研究	2020/1/28	2022/3/31

令和2年度(2020年度)

臨床研究番号	枝番	申請者	研究室	研究課題名	研究開始	研究終了
TNH-2019045	3	森 雅秀	肺腫瘍学	上皮成長因子(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
TNH-2019046		竹内 幸康	胸部外科学	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	2020/1/28	2022/3/31
TNH-2019047		松村 剛	神経筋	筋強直性ジストロフィーの遺伝学的診療に関する実態調査	2020/1/28	2021/2/19
TNH-2019048		浦崎 晃司	臨床検査科	肺癌におけるホルマリン固定パラフィン包埋組織と細胞診材料のEGFR遺伝子検査陽性率に差はあるか	2020/2/16	2020/4/18
TNH-2019050	2	金津 正樹	呼吸器腫瘍内科	根治的化学放射線治療後におけるDurvalumab投与の実臨床での検討	2020/2/26	2021/12/31
TNH-2019051		金津 正樹	呼吸器腫瘍内科	Stage3非小細胞肺癌に対する根治的科学的放射線治療とイミフィンジ治療の後向き施設実態調査	2020/2/26	2020/12/11
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
TNH-2019053	2	上野 裕之	薬剤部	NHO近畿グループ及び国立循環器病研究センターにおけるプレアポイド報告の集積調査	2020/2/26	2025/3/31
TNH-2019054	3	齊藤 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
TNH-2019055	3	三木 真理	呼吸器学	気管支肺アスペルギルス症の初期診断に関する検討	2020/3/18	2022/3/31
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
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
TNH-2019058		齊藤 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
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)	2020/3/16	2025/3/31
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)	2020/3/16	2022/8/31
TNH-2019061	2	金津 正樹	肺腫瘍学	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	2024/1/31
TNH-2019062	2	金津 正樹	肺腫瘍学	EGFR遺伝子変異を有する非小細胞肺癌における、digital PCR法を用いたEGFRチロシンキナーゼ阻害薬投与前後のT790M発現と治療効果の関連性を検討する後向き観察研究	2020/3/31	2022/10/31

令和2年度(2020年度)

臨床研究番号	枝番	申請者	研究室	研究課題名	研究開始	研究終了
TNH-2019063	2	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
TNH-2019064	2	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	2022/3/31
TNH-2019065		栗原 拓也	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
TNH-2019066		松村 剛	神経筋	アレルギー治療・肥厚性瘢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	2023/3/31
TNH-2019067	6	三木 真理	呼吸器学	ファビピラビル等の抗ウイルス薬が投与されたCOVID-19患者の背景因子と治療効果の検討(COV-CF)(新型コロナウイルス感染症(COVID-19)に対するシクレソニド(オルベスコ®)使用について)	2020/3/31	2021/1/15
TNH-2019068		赤澤 結貴	呼吸器腫瘍内科	再発性胸腺腫に対するカペシタピン+ゲムシタピン併用化学療法の観察研究	2020/3/31	2021/2/22
TNH-R-2020001	2	金津 正樹	呼吸器腫瘍内科	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	2020/4/21	2023/3/31
TNH-R-2020002		森 雅秀	肺腫瘍学	免疫チェックポイント阻害療法を受けた非小細胞肺癌患者の観察研究	2020/4/21	2022/3/31
TNH-R-2020003	3	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	2023/1/31
TNH-2020004	2	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	2022/3/31
TNH-R-2020005		山本 悠司	呼吸器腫瘍内科	特発性肺線維症の画像所見と強制オシレーション法による呼吸インピーダンスの関連	2020/4/21	2020/9/30
TNH-R-2020006		三木 真理	呼吸器学	新型コロナウイルス感染症(COVID-19)に対するアクテムラ®(トシリズマブ)治療の観察研究	2020/5/1	2022/3/31
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
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)	2020/5/15	2026/3/31
TNH-R-2020009		木田 博	呼吸器学	新型コロナウイルス感染症の予防法、治療法、診断法の開発	2020/5/19	2023/3/31
TNH-A-2020010		矢野 幸洋	肺腫瘍学	当院における非小細胞肺癌患者に対するEGFR遺伝子変異検査の実態	2020/5/21	2021/1/19
TNH-R-2020011		金津 正樹	肺腫瘍学	EGFR変異陽性肺癌患者における組織転化の実態調査(HISTORIC study)	2020/6/23	2022/5/31
TNH-R-2020012		森 雅秀	肺腫瘍学	がん相談支援センター利用者のアンケート調査に関する研究	2020/6/23	2023/3/31
TNH-R-2020013		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	2023/3/31
TNH-S-2020014		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+ヘメトレキセド併用療法のランダム化第3相試験	2020/7/14	2026/10/31

令和2年度(2020年度)

臨床研究番号	枝番	申請者	研究室	研究課題名	研究開始	研究終了
TNH-C-2020015		高樋 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
TNH-C-2020017		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)	2020/3/17	2022/3/31
TNH-R-2020018	4	三木 啓資	呼吸器学	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
TNH-R-2020019	4	三木 啓資	呼吸器学	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	2024/3/31
TNH-R-2020020		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
TNH-R-2020021		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	2025/12/31
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
TNH-R-2020023	3	森 雅秀	肺腫瘍学	EGFR遺伝子変異陽性非小細胞肺癌を対象としたDroplet digital PCR法によるEGFR-TKI治療前のEGFR T790M検出の意義を検討するための多施設共同研究 (WJOG13119L)	2020/7/27	2021/8/31
TNH-R-2020024		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
TNH-R-2020025	2	三木 啓資	呼吸器学	COPDの息切れに関連する動的病態生理と換気効率	2020/7/27	2022/3/31
TNH-R-2020026	3	村尾 奈美	看護部	筋ジストロフィー病棟における人工呼吸器管理方法に関する調査	2020/7/27	2021/11/30
TNH-R-2020027		豊岡 圭子	神経筋	新型コロナ肺炎(COVID-19)がスモン患者に及ぼす影響の実態調査	2020/7/27	2021/3/31
TNH-R-2020028		松村 剛	神経筋	筋強直性ジストロフィー中枢神経機能の自然歴調査	2020/7/27	2023/3/31
TNH-S-2020029		木田 博	抗酸菌	COVID-19患者を対象としたデメチルクロルテトラサイクリンの有効性及び安全性の検討	2020/8/19	2021/3/31
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
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パトア解析	2020/8/14	2025/3/31
TNH-R-2020032		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
TNH-R-2020033	2	齊藤 利雄	神経筋	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	2023/3/31
TNH-R-2020034		川崎 貴裕	呼吸器学	リピドミクス解析による間質性肺疾患の病態解明	2020/9/23	2026/3/31
TNH-R-2020035	2	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	2022/3/31
TNH-R-2020036		木田 博	呼吸器学	在宅酸素療法患者に対する訪問看護の視点からの問題点と解決策の検討	2020/9/23	2021/3/31
TNH-R-2020037		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	2021/8/31

令和2年度(2020年度)

臨床研究番号	枝番	申請者	研究室	研究課題名	研究開始	研究終了
TNH-R-2020038		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	2021/10/31
TNH-R-2020039	2	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
TNH-R-2020040		金津正樹	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
TNH-R-2020041	2	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
TNH-R-2020042	3	遠藤 卓行	神経筋	パーキンソン病に対するミツバチ製品の効果に関する研究 (マヌカハニー)	2020/10/12	2023/3/31
TNH-P-2020043		山本 悠司	肺腫瘍学	上葉優位型肺線維症(PPFE)の肺MAC症の予後に与える影響についての後ろ向き観察研究	2020/10/14	2021/3/31
TNH-C-2020044		三木 真理	呼吸器学	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)	2020/10/20	2023/10/30
TNH-R-2020045		松村 剛	神経筋	筋強直性ジストロフィーの出生前診断・着床前診断に関する実態調査	2020/11/24	2022/3/31
TNH-R-2020046		齊藤 利雄	神経筋	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
TNH-R-2020047		齊藤 利雄	神経筋	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
TNH-R-2020048		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	2021/10/31
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	2024/10/31
TNH-S-2020050		三木 真理	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	2021/10/1
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	2023/9/30
TNH-R-2020052		齊藤 利雄	神経筋	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
TNH-R-2020053		齊藤 利雄	神経筋	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
TNH-R-2020054		金津 正樹	肺腫瘍学	癌性胸水合併非扁平非小細胞肺癌に対する初回治療としてのPembrolizumab単剤および免疫チェックポイント阻害薬/プラチナ併用化学療法の有効性の多施設後ろ向き観察研究	2021/1/18	2024/3/31
TNH-R-2020055	2	三木 啓資	呼吸器学	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	2022/3/31
TNH-R-2020056		川崎 貴裕	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	2023/3/31
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
TNH-C-2020058		松村 剛	神経筋	神経核内封入体病 (Neuronal Intranuclear Inclusion Disease) に関する全国疫学調査および臨床像の確立(H31-NHO(神経)-02)	2021/1/28	2021/9/30

令和2年度(2020年度)

臨床研究番号	枝番	申請者	研究室	研究課題名	研究開始	研究終了
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	2025/2/8
TNH-R-2020060		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
TNH-R-2020061		金津 正樹	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	2021/2/22	2023/12/31
TNH-R-2020062		川崎 貴裕	抗酸菌	肺MAC (Mycobacterium avium complex) 症の診断未確定かつ喀痰培養陽性の患者における、抗GPL-core IgA抗体の診断的意義に関する検討	2021/2/22	2023/3/31
TNH-R-2020063		川崎 貴裕	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	2023/3/31
TNH-R-2020064		林 友豊	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	2022/3/31
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	2025/2/28
TNH-S-2020066		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/REVOL858R trial)	2021/2/8	2028/2/8
TNH-C-2020067		齊藤 利雄	神経筋	新型コロナワクチンの投与開始初期の重点的調査(コホート調査)	2021/2/16	2022/3/31
TNH-C-2020068		辻野 和之	呼吸器学	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	2027/12/31
TNH-C-2020069		辻野 和之	呼吸器学	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	2025/12/31