

臨床研究番号	枝番	申請者	研究室	研究課題名	研究開始 (=承認日)	終了
707	2	竹内 幸康	胸部外科学	胸腺内に限局する胸腺腫に対する胸腺腫切除術	2007/4/1	2019/3/31
835	4	三木 真理	呼吸学	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	2019/3/31
1007	4	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	2021/3/31
1015	4	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	2021/3/31
1022	5	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	2021/3/31
1036	2	竹内 幸康	胸部外科学	肺癌手術症例におけるヒト心房性ナトリウム利尿ペプチドの肺及び肺癌組織に対する影響に関する基礎研究 肺癌術後再発との関連について	2010/12/17	2019/3/31
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	5	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	2021/3/31
1135		藤村 晴俊	神経筋	神経疾患ブレインバンク	2012/2/17	2019/3/31
1202	4	松村 剛	神経筋	脳形態統合イメージングセンター(integrative brain imaging center: IBIC)と連携したミオパシーの骨格筋画像解析に関する研究	2012/4/27	2020/3/31
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
1240	5	三木 啓資	呼吸学	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	2021/3/31
1311	5	森 雅秀	肺腫瘍学	JCOG1210/WJOG7813L:高齢者進行非扁平上皮非小細胞肺癌に対するドセタキセル単剤療法とカルボプラチン+ベムトレキセド併用後ベムトレキセド維持療法のランダム化比較第Ⅲ相試験	2013/7/19	2018/12/31
1403	5	森 雅秀	肺腫瘍学	未治療進行・再発の非扁平上皮非小細胞肺癌を対象としたカルボプラチン+パクリタキセル+ペバシズマブ併用療法とシスプラチン+ベムトレキセド+ペバシズマブ併用療法のランダム化第Ⅱ相臨床試験	2014/5/16	2018/4/30
1404	4	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	2021/3/31
1411		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	2020/3/31
1412		高樋 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発症予測因子の同定	2014/7/18	2018/3/30
1417	3	北田 清悟	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	2020/3/31
1425	4	松村 剛	神経筋	神経筋疾患におけるNasal Speaking Valve(NSV)の有効性に関する研究	2014/9/19	2020/3/31
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	2014/10/17	2019/9/15
1443		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	2020/3/31
1444	2	北田 清悟	抗酸菌	肺Mycobacterium avium-intracellulare complex症の診断に関する研究	2015/1/16	2020/3/31
1446	3	遠藤 卓行	神経筋	体毛を利用した概日時計評価	2015/2/20	2020/2/28
1502	7	森 雅秀	肺腫瘍学	RET融合遺伝子等の低頻度の遺伝子変異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	2015/4/17	2019/8/31
1505	2	藤川 健弥	抗酸菌	潜在性結核から活動性結核への進展リスクを評価する指標の開発	2015/4/17	2020/3/31
1510	4	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	2020/3/31
1511	2	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	2020/3/31
1512	3	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	2020/3/31
1513	2	松村 剛	神経筋	筋強直性ジストロフィー患者の認知機能についての神経心理学的検討(筋強直性ジストロフィー患者の生活の質向上に影響する要因の探索と患者報告式アウトカムについての研究)	2015/6/19	2020/3/31
1514	3	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	2020/3/31
1521	3	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	2021/3/31
1529		高樋 康一郎	整形外科学	関節リウマチにおけるA20遺伝子変異のTNF阻害剤一次無効への関与に関する研究	2015/7/31	2018/12/31
1539	2	北田 清悟	抗酸菌	呼吸器感染症の臨床診断法の開発 呼吸器感染症の新規尿中診断抗原の探索	2015/11/20	2019/3/31
1541	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	2019/12/31
1544	5	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	2022/5/31
1545	4	森 雅秀	肺腫瘍学	呼吸器悪性腫瘍及び炎症性疾患において治療標的となる免疫・シグナル関連分子の検索	2016/1/15	2020/3/31

臨床研究番号	枝番	申請者	研究室	研究課題名	研究開始 (=承認日)	終了
1548	2	北田 清悟	抗酸菌	TBGLキットの肺MAC症診断及び治療における有用性の研究	2016/1/15	2018/3/31
1551	2	竹内 幸康	胸部外科学	胸膜播種・悪性胸水を伴った非小細胞肺癌の治療成績に関する多施設共同後方視	2016/2/19	2018/12/31
1553		北田 清悟	抗酸菌	慢性閉塞性肺疾患の血清中エクソソームの解析	2016/2/19	2019/8/30
1613		高樋 康一郎	整形外科	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
1615	2	北田 清悟	抗酸菌	特発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	2021/3/31
1618	2	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	2020/3/31
1620	4	森 雅秀	肺腫瘍学	EGFRチロシ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
1624	3	森 雅秀	肺腫瘍学	無症候性脳転移を有する非扁平上皮非小細胞肺癌に対する初回治療としてのペバシズマブ+シスプラチン+ベメトレキセド併用療法の第II相試験(阪神がん研究グループ0112)	2016/9/16	2018/8/31
1625	2	北田 清悟	抗酸菌	慢性呼吸不全患者に対する鍼治療の食事摂取量改善効果の検討(予備試験)	2016/9/16	2018/3/31
1626	5	森 雅秀	肺腫瘍学	上皮成長因子受容体(EGFR)遺伝子変異を有する進行・再発非小細胞肺癌に対するニボルマブ治療に関する観察研究	2016/9/16	2018/6/30
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
1628	5	森 雅秀	肺腫瘍学	EGFR遺伝子変異陽性非小細胞肺癌随膜癌腫症におけるオンメルチニブ療法の多施設共同単群第II相試験	2016/10/21	2018/8/31
1631	2	竹内 幸康	胸部外科学	臨床病期N2ⅢA期非小細胞肺癌に対する手術先行治療多施設共同後方視的観察研究	2016/10/21	2018/12/31
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周術期血中循環癌細胞の同定とその臨床的意義	2016/11/18	—
1634		竹内 幸康	胸部外科学	間質性肺炎合併肺癌切除患者における術後急性増悪予測リスクスコアバリデーションスタディ 多施設共同非介入前向き研究	2016/12/16	2019/6/30
1636	2	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	2020/3/31
1637		山内 一恭	薬剤部	在宅患者および通院患者における残薬の実態把握調査	2017/1/20	2019/3/31
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		三木 啓資	呼吸学	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	2021/3/31
1643	2	森 雅秀	肺腫瘍学	肺癌免疫療法におけるバイオマーカー探索のための前向き観察研究	2017/3/17	2019/11/30
1644	3	藤村 晴俊	神経筋	パーキンソン病における赤血球中酸化DJ-1検査の予備臨床性能評価研究	2017/3/17	2018/3/31
1645	2	松井 未紗	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		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
1704	3	森 雅秀	肺腫瘍学	非小細胞肺癌における腫瘍内免疫担当細胞浸潤とがん免疫療法への奏効に関する後方視的研究	2017/4/21	2020/3/31
1705	3	中谷 宏幸	整形外科	関節リウマチおよび骨粗鬆症患者におけるピロリ菌抗体検査陽性率に関する調査	2017/4/21	2019/12/31
1706	3	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	2019/4/30
1707	2	竹内 幸康	胸部外科学	完全胸腔鏡手術に対するアセトアミノフェン定期投与による安全性についての検討	2017/5/19	2018/12/31
1711	2	竹内 幸康	胸部外科学	肺腫瘍切除術における腸内細菌及び時計遺伝子についての検討_Role of microbiome and clock gene in pulmonary resection for the patients with lung tumor	2017/6/16	2020/3/31
1712	3	森 雅秀	肺腫瘍学	上皮成長因子受容体(EGFR)遺伝子変異を有する進行・再発非小細胞肺癌に対するニボルマブ治療に関する観察研究(阪神がん研究0416)の付随研究	2017/7/21	2018/6/30
1713		三木 真理	呼吸学	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)の臨床的効果発現機序の検討	2017/5/19	2021/3/31
1719		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	2020/3/31
1720		三木 啓資	呼吸学	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	2019/10/31
1722		森 雅秀	肺腫瘍学	ALK陽性肺癌に関するレトロスペクティブ研究-ALK陽性肺癌に対するクリゾチニブ後にアレクニブを投与する治療シークエンスの臨床効果の多施設共同後ろ向き研究-(WJOG9516L)	2017/9/15	2019/8/15
1723		押谷 洋平	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	3	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	2020/3/31
1725		藤川 健弥	抗酸菌	潜在結核感染治療実態に関する研究	2017/9/15	2018/12/31

臨床研究番号	枝番	申請者	研究室	研究課題名	研究開始 (=承認日)	終了
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
1730		香川 優子	胸部外科学	肺癌に対するサルベージ手術の有効性と安全性を検討する多施設共同後ろ向き臨床研究	2017/12/15	2019/8/31
1731		森 雅秀	肺腫瘍学	ゲフィチニブとエルロチニブのランダム化第Ⅲ相試験のPFSとOSの追加解析 (WJOG5108LFS)	2017/12/15	2018/12/31
1733		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	2020/5/31
1734		高樋 康一郎	整形外科	人工関節登録制度の確立	2017/12/15	2033/3/31
1735	5	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 (略称:COMET study)	2017/12/15	2020/10/31
1736		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		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	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-2018002		森 雅秀	肺腫瘍学	進行非小細胞肺癌に対するPD-1 阻害薬投与後の化学療法の有効性及安全性を検討する後方視的多施設研究 WJOG10217L	2018/1/19	2019/6/30
TNH-2018003		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	2018/1/19	2019/12/31
TNH-2018004		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	2022/9/30
TNH-2018005		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	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		辻野 和之	呼吸学	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	2020/6/1
TNH-2018009		森 雅秀	肺腫瘍学	切除不能Ⅲ期非小細胞肺癌に対するマイトマイシン/ビンデシン/シスプラチンとイリノテカン/カルボプラチンとパクリタキセル/カルボプラチンと同時放射線治療の第Ⅲ相無作為化比較試験の長期生存の追加解析 WJOG0105LFS	2018/2/16	2019/3/31
TNH-2018010	3	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療法の術後急性増悪抑制効果に関する第Ⅲ相試験 (NEJ034)	2018/2/16	2020/9/30
TNH-2018011	2	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	2019/10/31
TNH-2018012	3	森 雅秀	肺腫瘍学	オンメルテニブ無効後の進行EGFR遺伝子変異陽性非小細胞肺癌患者に対するアファチニブ+ペバシズマブ併用療法の多施設共同単群第Ⅱ相試験 (ABCD study)	2018/2/16	2020/12/31
TNH-2018013		松村 剛	神経筋	筋直性ジストロフィーの診療に関する実態調査	2018/2/16	2020/3/31
TNH-2018014		北田 清悟	抗酸菌	血清バイオマーカー測定による抗酸菌症の疾患活動性評価	2018/2/16	2019/3/31
TNH-2018015		金津 正樹	肺腫瘍学	進行期非小細胞肺癌(NSCLC)に対する一次治療におけるPembrolizumab療法の多施設実態調査	2018/3/16	2020/4/30
TNH-2018016		松村 剛	神経筋	筋直性ジストロフィー患者のケアについてのアンケート調査研究	2018/3/16	2022/12/31
TNH-2018017		三木 真理	呼吸学	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	2020/10/31
TNH-2018018	2	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— COMET Accessory	2018/3/16	2020/10/31
TNH-2018019		香川 優子	胸部外科学	非結核性抗酸菌症に対する治療成績に関する多施設共同後方視的観察研究	2018/4/20	2019/3/31
TNH-2018020		浦崎 晃司	臨床検査科	PDL-1発現の不均一性についての検討	2018/4/20	—
TNH-2018021		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	2020/3/31
TNH-2018023		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(右チューブstudy)	2018/5/18	2024/12/31
TNH-2018024	3	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	2020/4/30
TNH-2018027		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・小山研究)	2018/7/26	2022/3/31
TNH-2018028	2	川邊 利子	神経筋	開発中のナースコールスイッチの有用性の検討	2018/7/26	2020/3/31
TNH-2018029		杉田 愛理 他	看護学	筋ジス病棟における看護師の業務についての困難さに対する調査	2018/7/26	—
TNH-2018030		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	2019/9/30
TNH-2018031		藤村 晴俊	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)	2018/7/26	2021/3/31
TNH-2018032		松井 未紗	神経筋	Change of biomarkers in relation with clinical symptoms of a MELAS patient.	2018/9/21	—

臨床研究番号	枝番	申請者	研究室	研究課題名	研究開始 (=承認日)	終了
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	2020/8/31
TNH-2018034		松村 剛	神経筋	デュシェンヌ型筋ジストロフィーの診療に関する実態調査(ガイドライン発刊後調査)	2018/9/21	2019/6/30
TNH-2018035		北田 清悟	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	2021/3/31
TNH-2018036		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	2018/9/25	2033/3/31
TNH-2018037		中谷 宏幸	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		三木 啓資	呼吸学	肺骨化症例に関する 全国疫学調査(二次調査)	2018/12/21	2021/3/31
TNH-2018039		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	2021/4/30
TNH-2018040		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	2021/3/31
TNH-2018042		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	2021/3/31
TNH-2019001		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		齊藤 利雄	神経筋	遅発型慢性経過SMA患者の歩行機能に対するヌシネルセン(スピブラザ®)髄注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	2020/11/30
TNH-2019003		松村 剛	神経筋	本邦のデュシェンヌ型筋ジストロフィー患者・家族における医療・ケアの実態調査	2019/3/1	2020/3/31
TNH-2019004		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	2020/7/30
TNH-2019005		押谷 洋平	呼吸学	Mycobacterium avium complex pulmonary diseaseにおける増悪しやすい空洞の画像的特徴	2019/3/27	-
TNH-2019006		三木 真理	呼吸学	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	2019/3/27	2024/3/31
TNH-2019007		三木 真理	呼吸学	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	2019/3/27	2022/12/31