

2024 年度第 4 回 人を対象とする生命科学・医学系研究倫理委員会 議事録

日時・会場:	西暦 2024 年 7 月 4 日 (木) 15:00~15:30 (会場名: 附属病院 4 階 第一会議室または各自 Zoom にて参加)
出席者:	前田 慎 (委員長/消化器内科学)、中島 秀明 (副委員長/血液・免疫・感染症内科学)、山口 由衣 (副委員長/皮膚科学、光藤 健司 (口腔外科学)、榎山 和秀 (泌尿器科学)、宇都宮 大輔 (放射線診断学)、田村 智彦 (免疫学)、山本 紘司 (臨床統計学)、横瀬 真志 (集中治療部)、湯川 寛夫 (外科治療学)、熊谷 研 (運動器病態学)、藤澤 信 (センター病院 血液内科)、海老名 俊明 (センター病院 臨床検査科)、佐橋 幸子 (薬剤部)、玉井 奈緒 (看護学科)、鈴木 久美子 (看護部)、平木 浩司 (医学・病院統括部)、有馬 斉 (横浜市立大学大学院)、上杉 奈々 (獨協医科大学)、松井 菜採 (弁護士)、中田 はる佳 (神奈川県立保健福祉大学大学院)、辻村 信一 (株式会社 CX メディカルジャパン)、小倉 健志 (病院ボランティア会ランパス) <事務局:>小野寺、加藤、長安 (倫理担当)、浅野 (臨床研究推進課長)、井上 (次世代臨床研究センター) <欠席者:>野崎 昭人 (副委員長/センター病院 輸血部)、藤井 誠志 (分子病理学)、水原 敬洋 (データサイエンス研究科)、徳田 ユキ枝 (病院ボランティア会ランパス)

今回の進行役は山口副委員長が行うこととし、当委員会の成立に関して、当該委員会の規程第 8 条に定める委員会の成立要件を満たしていることを報告した。

1 臨床研究利益相反委員会 審議結果について

臨床研究利益相反委員会の審議結果について、事務局小野寺より報告した。

2 倫理審査

(1) 新規申請等の審査について

新規申請 1 件、変更申請 1 件、定期報告 56 件の審査をし、以下のとおりの審査結果とした。

合計 58 件中、承認 57 件、継続審査 (簡易再審査) 1 件 (詳細については別紙参照)

3 報告事項

(1) 6 月開催 人を対象とする生命科学・医学系研究倫理委員会議事録の確認

6 月開催の議事録について確認された。

(2) 研究終了報告書について

事務局小野寺より 30 件の終了 (中止) 報告書について報告を行った。(対象研究については別紙参照)

(3) 迅速審査承認案件の報告について

事務局小野寺より以下のとおり審議結果について報告し、委員の了承を得られた。(対象研究については別紙参照)

【4 月分】新規申請 29 件 変更申請 46 件のうち、承認 73 件、継続審査 (簡易再審査) 1 件、継続審査 (再審査) 1 件

4 臨床研究における不適合事案の報告

該当なし

5 制度検討事項

該当なし

6 その他報告事項等

(1) 次回開催日程について

次回開催日は西暦 2024 年 8 月 1 日 (木) 附属病院 第 1 会議室 15:00 から開催する。

研究倫理申請の審査結果一覧（西暦 2024 年 7 月 4 日開催分）

NO	研究名	所属	担当科等	実施責任者	審査結果
	【新規申請】				
1	妊婦の HPV 検診の有効性を検討する子宮頸部細胞診との単群比較試験	横浜市立大学 附属病院	産婦人科	水島 大一	継続審査 (簡易再 審査)
	【変更申請】				
2	全身麻酔中の呼気プロポフォル連続測定における人工呼吸器換気条件の影響：単一群に対する薬物動態研究	横浜市立大学 附属病院	麻酔科	増井 健一	承認
	【定期報告】				
3	Digital cytology を用いた消化器癌の予後予測法の開発	横浜市立大学 附属病院	外科（外科治療学）	湯川 寛夫	承認
4	顎変形症手術におけるスルバシリン投与とセフメタゾール投与による低カリウム血症の発生についての後ろ向き観察研究	横浜市立大学 附属病院	麻酔科	東條 彩子	承認
5	遺伝性クロイツフェルト・ヤコブ病患者の脳波および脳 MRI 所見についての検討	横浜市立大学 附属病院	脳神経内科・脳卒中科	宮地 洋輔	承認
6	腹腔鏡下手術における皮下気腫例の実態分析	横浜市立大学 附属病院	産婦人科	永井 康一	承認
7	産婦人科における内視鏡手術多施設データベース構築および情報支援内視鏡外科手術システム構築	横浜市立大学 附属病院	産婦人科	永井 康一	承認
8	子宮腫瘍が増大する機序に関する臨床的・分子生物学的研究	横浜市立大学 附属病院	産婦人科	永井 康一	承認
9	ヒト頭頸部癌の特性解析と薬剤評価系の構築	横浜市立大学 附属病院	耳鼻咽喉科	折館 伸彦	承認
10	JCOG1008A1：局所進行頭頸部扁平上皮癌術後再発ハイリスク患者の術後補助化学放射線療法法の予後・治療効果・有害事象を予測するバイオマーカー研究	横浜市立大学 附属病院	耳鼻咽喉科	折館 伸彦	承認
11	咽喉頭がんに対するロボット支援下経口切除手術、非ロボット経口切除術の有効性・安全性を検討する観察研究	横浜市立大学 附属病院	耳鼻咽喉科	折館 伸彦	承認
12	Stage I/II 舌癌における潜在的頸部リンパ節転移のハイリスク病理組織学的因子に関する研究	横浜市立大学 附属病院	耳鼻咽喉科	折館 伸彦	承認

13	頭頸部扁平上皮癌に対するニボルマブ治療不応・不耐後の臨床経過に関する後方視的多施設共同研究	横浜市立大学 附属病院	耳鼻咽喉科	折館 伸彦	承認
14	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 Exploring prognostic markers using multi-omics data in patients with spinal muscular atrophy	横浜市立大学 附属病院	脳神経内科・脳 卒中科	田中 章景	承認
15	切除不能進行直腸癌に対する FOLFOXIRI 療法の治 療効果と安全性に関する観察研究	横浜市立大学 附属病院	外科 (外科治療 学)	風間 慶祐	承認
16	乳癌、甲状腺癌を対象としたオルガノイドライブ ラリーの作成および新規治療法開発	横浜市立大学 附属病院	乳腺・甲状腺外 科	菅沼 伸康	承認
17	進行直腸癌に対するロボット支援下直腸切除術の 腫瘍学的妥当性に関する多施設共同前向き registry 研究	横浜市立大学 附属病院	外科 (外科治療 学)	風間 慶祐	承認
18	膵・消化管および肺・気管支・胸腺神経内分泌腫 瘍の患者悉皆登録研究	横浜市立大学 附属病院	臨床腫瘍科	小林 規俊	承認
19	腹腔鏡下右側結腸癌手術における体腔内吻合の安 全性に関する前向き観察研究	横浜市立大学 附属病院	外科 (外科治療 学)	風間 慶祐	承認
20	心臓弁膜症手術の治療成績に対する前向きおよび 後ろ向き研究	横浜市立大学 附属病院	外科 (外科治療 学)	齋藤 綾	承認
21	大腸癌切除症例の予後に関する外科治療学関連多 施設共同研究 (YSURG1702)	横浜市立大学 附属病院	外科 (外科治療 学)	風間 慶祐	承認
22	直腸癌検体 CRM 評価のための新しい切り出し方法 (準 MERCURY 法、部分環状切開法) 導入に関する 多施設共同研究	横浜市立大学 附属病院	外科 (外科治療 学)	風間 慶祐	承認
23	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	横浜市立大学 附属病院	外科 (外科治療 学)	石川 善啓	承認
24	内視鏡治療後のリンパ節転移 High Risk T1 大腸 癌に対する追加切除と経過観察の予後を比較検討 する多施設共同後ろ向き観察研究	横浜市立大学 附属病院	外科 (外科治療 学)	風間 慶祐	承認
25	血液循環腫瘍 DNA 陰性の高リスク Stage II 及び 低リスク Stage III 結腸癌治癒切除例に対する術 後補助化学療法としての CAPOX 療法と手術単独を 比較するランダム化第 III 相比較試験	横浜市立大学 附属病院	外科 (外科治療 学)	風間 慶祐	承認
26	直腸癌治療における側方郭清に関する多施設前向 き観察研究	横浜市立大学 附属病院	外科 (外科治療 学)	風間 慶祐	承認
27	根治的外科治療可能な結腸・直腸癌を対象とした レジストリ研究	横浜市立大学 附属病院	外科 (外科治療 学)	風間 慶祐	承認

28	臨床分離菌の薬剤感受性や耐性菌の動向調査およびその耐性因子・病原因子の研究	横浜市立大学 附属病院	呼吸器内科	金子 猛	承認
29	周術期アナフィラキシーの疫学的調査と全国診断支援システム構築	横浜市立大学 附属病院	麻酔科	水野 祐介	承認
30	「HER2 陽性の治癒切除不能な進行・再発の結腸・直腸癌患者に対するトラスツズマブおよびペルツズマブ同時併用療法の有効性および安全性を評価する多施設共同臨床第 II 相試験」に付随する TR 研究	横浜市立大学 医学研究科	分子病理学	藤井 誠志	承認
31	「V600E 以外の BRAF 遺伝子変異陽性、切除不能・再発大腸がん患者を対象とした Encorafenib + Binimetinib + セツキシマブ併用療法の有効性・安全性・proof-of-concept POC) を検討する多施設共同第 II 相臨床試験 略名：BIG BANG 試験」に付随するバイオマーカー研究	横浜市立大学 医学研究科	分子病理学	藤井 誠志	承認
32	「血中循環腫瘍 DNA で HER2 遺伝子増幅が検出された切除不能固形がん患者を対象とする DS-8201a 療法の多施設共同臨床第 II 相試験 HERALD」に付随する TR 研究 HERALD-TR	横浜市立大学 医学研究科	分子病理学	藤井 誠志	承認
33	「MET 遺伝子増幅を有する切除不能・進行再発大腸癌患者を対象とするカボザンチニブ単剤又はカボザンチニブとパニツムマブ同時併用療法の多施設共同第 I/II 相臨床試験 (略名：METBEIGE 試験)」に付随するバイオマーカー研究	横浜市立大学 医学研究科	分子病理学	藤井 誠志	承認
34	扁平上皮病変の形成に関わる微小血管異常と上皮細胞との連動メカニズムの解明	横浜市立大学 医学研究科	分子病理学	藤井 誠志	承認
35	臨床ゲノム情報付き iPS 細胞ライブラリの構築	横浜市立大学 医学研究科	先端医科学研究 センター	西井 正造	承認
36	固形がんに対する新規治療・診断法開発のための分子生物学的ランドスケープ解明研究	横浜市立大学 医学研究科	分子病理学	藤井 誠志	承認
37	早期関節リウマチ患者における初期治療効果反応性による治療強化の予後予測に関する研究	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	リウマチ膠原病 センター	持田 勇一	承認
38	関節リウマチ患者の下肢関節手術後の患者満足度に関する研究	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	リウマチ膠原病 センター	持田 勇一	承認
39	頭頸部癌の臨床的検討	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	耳鼻咽喉科	島山 博充	承認
40	画像を用いた放射線治療患者における適切放射線治療範囲の研究	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	放射線治療科	向井 佑希	承認
41	腹腔鏡下/ロボット支援下噴門側胃切除術 double tract 再建法の栄養面での有用性を検証する前向き観察研究	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	消化器病センタ ー	佐藤 渉	承認

42	切除不能進行再発大腸癌の治療成績に関する多施設共同観察研究	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	消化器病センタ ー	諏訪 雄亮	承認
43	乳幼児のバイタルサインを計測できるウェアラブルセンサの医療現場への実用化	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	総合周産期母子 医療センター	小原 真奈	承認
44	超音波ガイド下の中心静脈カテーテル確保における、モニター画面の位置ならびにウェアラブル機器による視認性の向上に関するシミュレーション研究 ~初学者（研修医・医学部生）を対象とした研究~	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	麻酔科	佐藤 仁	承認
45	JCOG1711：漿膜下浸潤及び漿膜浸潤を伴う進行胃癌を対象とした大網切除に対する大網温存の非劣性を検証するランダム化比較第 III 相試験	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	消化器病センタ ー	國崎 主税	承認
46	切除不能進行・再発胃癌を対象とした S-1/シスプラチン併用（CS）療法とドセタキセル/シスプラチン/S-1 併用（DCS）療法のランダム化第Ⅲ相試験の附随研究 化学療法を施行した進行胃癌におけるバイオマーカーに関する研究：JCOG1013A1	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	消化器病センタ ー	國崎 主税	承認
47	大弯に浸潤する胃上部進行胃癌に対する腹腔鏡下脾温存脾門郭清の 安全性に関する第 II 相試験 JCOG1809	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	消化器病センタ ー	國崎 主税	承認
48	JCOG2212A：高度リンパ節転移を伴う進行胃癌を対象とした JCOG 試験の統合解析 JCOG0001/JCOG0405/JCOG1002 の統合解析研究	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	消化器病センタ ー	國崎 主税	承認
49	医療におけるレジリエンスに係る探索的国際共同観察研究（Exploring resilience in healthcare）	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	医療の質・安全 管理部	佐藤 仁	承認
50	下顎近位骨片の計画的開大を行ったオーバーロージャーを伴う下顎前突症患者の術後安定性の検討	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	歯科・口腔外 科・矯正歯科	今井 治樹	承認
51	当院のインシデント報告を用いた医療安全の傾向分析	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	医療の質・安全 管理部	佐藤 仁	承認
52	入院患者の転倒転落リスク要因探索に係る診療録を用いた後向き多施設観察研究	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	麻酔科	佐藤 仁	承認
53	適応的に機能する急変対応システムの有用性検証に係る研究	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	医療の質・安全 管理部	佐藤 仁	承認
54	疫学調査「口腔がん登録」	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	歯科・口腔外 科・矯正歯科	林 雄一郎	承認

55	転移性肝癌の治療成績に関する観察研究	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	消化器病センタ ー	武田 和永	承認
56	進行・再発胃がん・食道がんにおける免疫チェックポイント阻害剤の患者層別化マーカーに関する探索的研究	横浜市立大学 附属病院	臨床腫瘍科	市川 靖史	承認
57	原発性胃癌の治療成績に関する多施設共同観察研究-2	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	消化器病センタ ー	佐藤 渉	承認
58	子宮頸がんの腫瘍微小環境の免疫学的因子の解析	横浜市立大学 附属病院	産婦人科	宮城 悦子	承認

1 「継続審査（簡易再審査）」事由

(1) 新規申請 No.1

【研究名】妊婦の HPV 検診の有効性を検討する子宮頸部細胞診との単群比較試験
以下の自主改訂について修正すること。

[自主改訂内容]

- ・研究対象者への謝礼を「QUO カード」から「アマゾンギフトカード」へ変更
- ・細胞診の判定の際、問診票を検査委託機関へ送付する。

[付帯事項]統計解析計画書については、データ固定前までに速やかに変更申請として提出すること。

【4月迅速審査結果一覧】

NO	研究名	所属	担当科等	実施責任者	承認欄
	【新規申請】				
1	日本における甲状腺未分化癌に対する BRAF 阻害薬使用の実態調査研究	横浜市立大学 附属病院	乳腺・甲状腺外科	菅沼 伸康	承認
2	非小細胞肺癌手術例における全ゲノム解析を用いたバイオマーカー研究	横浜市立大学 附属病院	呼吸器内科	小林 信明	承認
3	IVB 期子宮頸癌の初回治療における同時化学放射線療法の有効性、安全性を検討する観察研究	横浜市立大学 附属病院	産婦人科	水島 大一	承認
4	膵頭十二指腸切除術を行った消化器癌患者を対象に周術期の体組成、身体機能変化を検討する観察研究	横浜市立大学 附属病院	リハビリテーション科	立花 佳枝	承認
5	携帯型精密輸液ポンプを用いたブリナツモマブの在宅投与に関するアンケート調査	横浜市立大学 附属病院	薬剤部	長井 絵里奈	承認

6	切除不能肝細胞癌のトレメリムマブ+デュルバルマブ併用療法下において中止に至った有害事象のリスク因子調査	横浜市立大学附属病院	薬剤部	渡邊 直優	承認
7	高齢心不全患者における外来心臓リハビリテーションと1年以内死亡、再入院の関連について	横浜市立大学	医学群 データサイエンス研究科	金子 惇	承認
8	脳深部刺激療法を実施したパーキンソン病患者の日常生活動作に影響を与える運動機能の長期的な推移の調査と治療効果を持続するための要因の検討	横浜市立大学附属市民総合医療センター	リハビリテーション部	佐野 邦典	承認
9	小腸癌における扁平上皮マーカーの発現意義の検討	横浜市立大学附属市民総合医療センター	がんゲノム診療科	杉森 慎	承認
10	病理学的進行度 II/III 胃癌を対象とした術後補助化学療法後の予後規定因子の観察研究	横浜市立大学附属市民総合医療センター	消化器病センター	佐藤 渉	承認
11	妊婦の急性虫垂炎に対する腹腔鏡手術の安全性・有用性に関する多機関共同研究	横浜市立大学附属市民総合医療センター	消化器病センター	諏訪 雄亮	承認
12	当院新生児集中治療室で管理した在胎 22・23 週出生児の短期予後・長期予後を検討する観察研究	横浜市立大学附属市民総合医療センター	総合周産期母子医療センター	釧持 孝博	承認
13	高度救命救急センターに自殺企図によって搬送された外傷患者における炎症反応の特徴を調査する観察研究	横浜市立大学附属市民総合医療センター	精神医療センター	須田 顕	承認
14	大動脈弁狭窄症患者を対象に経カテーテル的大動脈弁置換術の有効性、安全性を検討する観察研究	横浜市立大学附属市民総合医療センター	心臓血管センター	松下 絢介	承認
15	炎症性腸疾患に合併する精神疾患の種類および頻度を検討する観察研究	横浜市立大学附属市民総合医療センター	炎症性腸疾患 (IBD)センター	国崎 玲子	承認
16	遠隔集中治療(遠隔 ICU)導入による医療の質向上に関する検討	横浜市立大学附属病院	集中治療部	横山 暢幸	承認
17	卵巣胚細胞性腫瘍の発生源を調べるための観察研究	横浜市立大学附属病院	産婦人科	水島 大一	承認
18	変形性股関節症患者を対象に遠位固定型大腿骨ステムを用いて人工股関節全置換術を施行した際の大腿骨へ生じる応力遮蔽の検討	横浜市立大学附属病院	整形外科	稲葉 裕	承認

19	大腿骨転子部・転子下骨折患者に対するガンマ4 ロングネイルの手術成績の検証(多施設共同前向き観察研究)	横浜市立大学附属病院	整形外科	崔 賢民	承認
20	人工股関節置換術後に脊椎圧迫骨折発生率の調査および予測、脊椎圧迫骨折による影響の評価	横浜市立大学附属病院	整形外科	崔 賢民	承認
21	鏡視下腎臓手術後患者を対象としたアプローチ経路と術後肩痛の発生頻度の関連性を検討する観察研究	横浜市立大学附属病院	麻酔科	長嶺 祐介	承認
22	アニメーション動画による麻酔説明が無痛分娩前の妊婦の不安にもたらす効果の検討	横浜市立大学附属病院	麻酔科	長嶺 祐介	承認
23	腭充実性偽乳頭状腫瘍(solid pseudopapillary neoplasm:SPN)の臨床病理学的特徴を検討する観察研究	横浜市立大学附属病院	内視鏡センター	細野 邦広	承認
24	がん治療関連心血管毒性の背景リスクを持つ患者調査	横浜市立大学附属病院	薬剤部	渡邊 倫	継続審査 (再審査)
25	膵粘液性嚢胞腫瘍における術前悪性度予測因子に関する国際共同研究	横浜市立大学附属病院	外科(消化器・腫瘍外科学)	遠藤 格	承認
26	ドミニカ共和国における乳幼児期にある子どもの喘息の療養行動のアドヒアランスに関する養育者の認識	横浜市立大学医学研究科	看護学科 小児看護学	佐藤 朝美	承認
27	心不全患者の嚥下機能と栄養状態との関連	横浜市立大学医学研究科	看護学科 先端成人看護学	千葉 由美	継続審査 (簡易再審査) ※修正済
28	妊娠中の子宮内感染に対する治療プロトコルの有効性を検討する後ろ向き観察研究	横浜市立大学附属市民総合医療センター	総合周産期母子医療センター	終 一哉	承認
29	リブレ使用の糖尿病を持つ人を対象にリブレ2切り替えでの、血糖改善効果及び心理的影響を検討する観察研究	横浜市立大学附属市民総合医療センター	内分泌・糖尿病内科	秋山 知明	承認
	【変更申請】				
1	全身性エリテマトーデス患者の疾患レジストリーを用いた疫学研究	横浜市立大学附属病院	血液・リウマチ・感染症内科	吉見 竜介	承認

2	神奈川県内多施設間における脳血管内治療の合理的治療指針確立に資するレジストリ情報統合拠点の構築	横浜市立大学附属病院	脳神経外科	山本 哲哉	承認
3	CIN1/2の進行における aPKC λ/ι の予後予測マーカーとしての有用性に関する前向きコホート研究	横浜市立大学附属病院	産婦人科	水島 大一	承認
4	腹腔鏡下手術における皮下気腫例の実態分析	横浜市立大学附属病院	産婦人科	永井 康一	承認
5	薬剤性過敏症症候群(DIHS)診療ガイドライン作成のための疫学調査	横浜市立大学附属病院	皮膚科	山口 由衣	承認
6	結腸癌の治療成績に関する多施設共同観察研究	横浜市立大学附属病院	外科(消化器・腫瘍外科学)	石部 敦士 →小澤 真由美	承認
7	直腸癌の治療成績に関する多施設共同観察研究	横浜市立大学附属病院	外科(消化器・腫瘍外科学)	石部 敦士 →小澤 真由美	承認
8	根治的外科治療可能な結腸・直腸癌を対象としたレジストリ研究	横浜市立大学附属病院	外科(外科治療学)	利野 靖 →風間 慶祐	承認
9	進行胃癌に対する抗癌剤治療予測因子の研究および家族性癌の検討	横浜市立大学附属病院	外科(外科治療学)	利野 靖 →湯川 寛夫	承認
10	血液循環腫瘍 DNA 陰性の高リスク Stage II 及び低リスク Stage III 結腸癌治療切除例に対する術後補助化学療法としての CAPOX 療法と手術単独を比較するランダム化第 III 相比較試験	横浜市立大学附属病院	外科(外科治療学)	利野 靖 →風間 慶祐	承認
11	胃腫瘍のゲノム・遺伝子解析とその臨床病理学的意義の解明	横浜市立大学医学研究科	外科(外科治療学)	利野 靖 →湯川 寛夫	承認
12	統合失調症、気分障害の生物学的マーカーの開発	横浜市立大学医学研究科	精神科	服部 早紀	承認
13	自殺の生物学的マーカーの同定に関する研究	横浜市立大学医学研究科	精神科	服部 早紀	承認
14	ヒト頭頸部癌の特性解析と薬剤評価系の構築	横浜市立大学医学研究科	耳鼻咽喉科	折館 伸彦	承認
15	横浜市立大学学生、横浜国立大学学生を含む協力他大学学生に対する子宮頸がん予防の知識、ヒトパピローマウイルス (Human Papilloma Virus, HPV) ワクチン接種率、検診受診率の定点モニタリング調査	横浜市立大学医学研究科	産婦人科	宮城 悦子	承認

16	ヒト iPS 細胞由来肝芽を用いた移植治療法の研究開発	横浜市立大学医学研究科	臓器再生医学	田所 友美	承認
17	首都圏の診療所におけるプロポフォールによる血管痛の実態とその関連要因の検討 ―基礎的検討から新たなケアの臨床応用に向けて―	横浜市立大学医学研究科	看護学科 看護生命科学	赤瀬 智子	承認
18	若者の生きづらさ軽減に向けた心理指標とデジタルコンテンツの開発のための予備調査	横浜市立大学医学研究科	看護学科 地域看護学	有本 梓	承認
19	若者の心の不調とその発生要因の測定を可能にする心理指標の開発に向けた予備的研究-10週間における心の不調の変動の測定可能性および関連因子の探索-	横浜市立大学医学研究科	看護学科 地域看護学	有本 梓	承認
20	成人期から高齢期の抑うつ・不安症状とストレス対処行動の実態：多機関共同観察研究	横浜市立大学医学研究科	看護学科 地域看護学	有本 梓	承認
21	ホスピス住宅におけるケアの質指標としてのケア提供者のワークエンゲイジメント：前向きコホート研究	横浜市立大学	国際総合科学群データサイエンス研究科	黒木 淳	承認
22	結腸癌の治療成績に関する多施設共同観察研究	横浜市立大学附属市民総合医療センター	消化器病センター	渡邊 純 →諏訪 雄亮	承認
23	直腸癌の治療成績に関する多施設共同観察研究	横浜市立大学附属市民総合医療センター	消化器病センター	渡邊 純 →諏訪 雄亮	承認
24	切除不能進行再発大腸癌の治療成績に関する多施設共同観察研究	横浜市立大学附属市民総合医療センター	消化器病センター	渡邊 純 →諏訪 雄亮	承認
25	右側結腸癌の腹腔鏡下手術における ICG 蛍光法を用いたリンパ流評価に関する後ろ向き多機関共同観察研究	横浜市立大学附属市民総合医療センター	消化器病センター	渡邊 純 →諏訪 雄亮	承認
26	大腸癌患者において術前点墨の有無がリンパ節検索個数に及ぼす影響を検討する後ろ向き観察研究	横浜市立大学附属市民総合医療センター	消化器病センター	渡邊 純 →諏訪 雄亮	承認
27	肺がん腫瘍細胞へプシジン発現量と免疫チェックポイント阻害薬治療反応性の検証	横浜市立大学附属市民総合医療センター	呼吸器病センター	山本 昌樹	承認
28	男性不妊症患者精液（精子・精漿）のプロテオーム解析	横浜市立大学附属市民総合医療センター	生殖医療センター	竹島 徹平	承認

29	XIAP 欠損症関連腸炎の画像所見ならびに腸管病理所見の探索的検討	横浜市立大学附属市民総合医療センター	炎症性腸疾患 (IBD) センター	国崎 玲子	承認
30	ヒト軟骨幹/前駆細胞の特性解析と軟骨再生に関する研究	横浜市立大学附属病院	形成外科	北山 晋也	承認
31	骨髄異形成症候群に対する同種造血細胞移植の予後予測研究	横浜市立大学附属病院	血液・リウマチ・感染症内科	勅使川原 晴佳 →萩原 真紀	承認
32	情報端末を使用した生後 2 年間の母乳率を調査する多機関共同観察研究	横浜市立大学附属病院	小児科	池ヶ谷 武志 →岩間 一浩	承認
33	計画無痛分娩中の人工破膜が分娩進行に与える影響を検討する観察研究	横浜市立大学附属病院	産婦人科	岩田 亜貴子 →近藤 真哉	承認
34	十二指腸乳頭部腫瘍内視鏡的切除後の遺残例の予後の検討	横浜市立大学附属病院	消化器内科 (肝胆膵消化器病学)	鈴木 洸 →栗田 裕介	承認
35	多施設臨床研究 「肝臓の脂肪量の超音波による正確な測定法の確立の検討」 ATI (Attenuation Imaging) を用いた肝脂肪化の診断 -MRI を用いた PDFF (proton density fat fraction)、肝組織、CAP (controlled attenuation parameter) との比較-	横浜市立大学附属病院	消化器内科 (肝胆膵消化器病学)	野上 麻子	承認
36	大腿骨寛骨臼インピンジメントにおける骨盤の 3 次元的動態と股関節可動域に関する後ろ向き前向きコホート研究	横浜市立大学附属病院	整形外科	稲葉 裕	承認
37	重症な小児をケアするハイケアユニット看護師の教育支援ニーズの調査	横浜市立大学附属病院	看護部	松岡 愛 →谷内 京華	承認
38	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 Exploring prognostic markers using multi-omics data in patients with spinal muscular atrophy	横浜市立大学医学研究科	脳神経内科・脳卒中科	田中 章景	承認
39	全身性エリテマトーデス (SLE) における IRF5 の疾患治療指標としての多施設前方視的研究	横浜市立大学医学研究科	免疫学	田村 智彦	承認

40	大腸癌手術に対する術前化学的腸管処置の有用性を検討する後ろ向き観察研究	横浜市立大学附属市民総合医療センター	消化器病センター	渡邊 純 →諏訪 雄亮	承認
41	腹腔鏡下結腸切除術に対する体腔内吻合の有用性を検討する後ろ向き観察研究	横浜市立大学附属市民総合医療センター	消化器病センター	渡邊 純 →諏訪 雄亮	承認
42	大腸癌手術における SPY-QP 蛍光評価ソフトウェアシステムを利用した吻合部腸管血流評価の有用性に関する後ろ向き観察研究	横浜市立大学附属市民総合医療センター	消化器病センター	渡邊 純 →諏訪 雄亮	承認
43	結腸直腸癌に対する腹腔鏡下結腸直腸再切除術の治療成績に関する単施設後ろ向き研究	横浜市立大学附属市民総合医療センター	消化器病センター	渡邊 純 →諏訪 雄亮	承認
44	S 状結腸-下行結腸移行部 (Sigmoid-Descending junction) の S 状結腸癌に対する手術術式による治療成績を検討する多施設前向き観察共同研究	横浜市立大学附属市民総合医療センター	消化器病センター	沼田 正勝	承認
45	神奈川県内多施設間における脳血管内治療の合理的治療指針確立に資するレジストリ情報統合拠点の構築	横浜市立大学附属市民総合医療センター	脳神経外科	坂田 勝巳	承認
46	出血性ショック症例に対する大動脈蘇生血管内バルーン閉塞 Resuscitative endovascular balloon occlusion of the aorta (REBOA) 留置下血管塞栓術の安全性および有効性の検証	横浜市立大学附属市民総合医療センター	放射線診断科	関川 善二郎	承認

No	課題名	所属	部署	氏名
◆研究終了(中止・中断) 報告書				
1	組織灌流状態の定量化指標の精度検証	横浜市立大学附属病院	救急科	大井 康史
2	心房細動合併急性心不全患者におけるカテーテルアブレーションの効果を検討する探索的研究	横浜市立大学附属病院	循環器内科	細田 順也
3	日本における閉塞性肺疾患のフェノタイプ及びエンドタイプを評価することを目的とした前向きコホート研究 (the TRAIT study)	横浜市立大学附属病院	呼吸器内科	原 悠
4	直腸原発神経内分泌腫瘍患者の転移および予後にかかわる臨床病理学的因子の検討	横浜市立大学附属病院	臨床腫瘍科	市川 靖史

5	切除不能膵がんに対する化学療法の有用性、安全性にサルコペニアが与える影響に関する研究	横浜市立大学附属病院	臨床腫瘍科	市川 靖史
6	切除不能消化器・原発不明 NET G3 に対する薬物療法の治療成績に関する多施設共同後ろ向き観察研究	横浜市立大学附属病院	臨床腫瘍科	小林 規俊
7	免疫複合体抗原の網羅的解析による精神・神経疾患の疾患特異的な免疫反応点の探索	横浜市立大学附属病院	脳神経内科・脳卒中科	竹内 英之
8	頭頸部癌患者血漿 exosome mRNA 網羅的解析によるニボルマブの治療効果予測因子の同定 Identification of biomarkers which reflects the treatments effects of Nivolumab through comprehensive analyses of serum exosomal mRNA derived from the HNSCC patients. (BIO NEXT study)	横浜市立大学附属病院	耳鼻咽喉科	折館 伸彦
9	スマートフォン型アプリを用いた乳がん患者支援に関する研究	横浜市立大学附属病院	臨床腫瘍科	市川 靖史
10	正常な腺管細胞における神経内分泌細胞の分布に関する研究	横浜市立大学附属病院	臨床腫瘍科	市川 靖史
11	大動脈周囲リンパ節転移の治療方針に関する研究	横浜市立大学附属病院	外科（外科治療学）	風間 慶祐
12	肺癌手術における No-touch isolation technique としての部分切除先行肺葉切除法の多施設共同後ろ向き観察研究 (IL02206/YCTS2201)	横浜市立大学附属病院	外科（外科治療学）	石川 善啓
13	腹腔鏡下直腸癌手術における腹膜外経路人工肛門造設術の安全性に関する非ランダム化検証的試験	横浜市立大学附属病院	外科（外科治療学）	風間 慶祐
14	大腸切除術の機能的端々吻合における術後合併症に関する前向きコホート研究	横浜市立大学附属病院	外科（外科治療学）	風間 慶祐
15	卵巣癌における HER3 発現と化学療法抵抗性との関連性を検討する後方視研究	横浜市立大学医学研究科	分子病理学	藤井 誠志
16	「血中循環腫瘍 DNA に FGFR 遺伝子異常を有する難治性の治療切除不能な進行・再発の固形がん患者に対する TAS-120 単独療法の有効性及び安全性を評価する多施設共同臨床第 II 相バスケッ試験 (TiFFANY 試験)」に付随する TR 研究	横浜市立大学医学研究科	分子病理学	藤井 誠志
17	大腸癌における HER2 ステータスのプロファイリングおよび HER2 遺伝子増幅と HER2 発現の相関に関する研究	横浜市立大学医学研究科	分子病理学	藤井 誠志

18	内視鏡切除後 pT1a-MM かつ脈管侵襲陰性の食道扁平上皮癌の長期予後に関する多施設共同後向き観察研究	横浜市立大学医学研究科	分子病理学	藤井 誠志
19	乳房再建患者の HRQOL・満足度を調査する多施設共同研究	横浜市立大学附属市民総合医療センター	形成外科	角田 祐衣
20	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) の疾患背景、臨床経過、疫学に関する研究 (多施設共同研究)	横浜市立大学附属市民総合医療センター	感染制御部	比嘉 令子
21	新型コロナウイルス感染症流行期における妊産婦のメンタルヘルスの解析～周産期部門システムを用いた調査～	横浜市立大学附属市民総合医療センター	総合周産期母子医療センター	小畑 聡一郎
22	切除不能進行直腸癌に対する FOLFOXIRI 療法の治療効果と安全性に関する観察研究	横浜市立大学附属市民総合医療センター	消化器病センター	國崎 主税
23	産褥搬送症例の予後因子の解析	横浜市立大学附属市民総合医療センター	総合周産期母子医療センター	小畑 聡一郎
24	関節リウマチ患者の手関節および手指関節手術における外観および関節機能と患者満足度の関係に関する研究	横浜市立大学附属市民総合医療センター	リウマチ膠原病センター	針金 健吾
25	高度急性期病院におけるがん終末期の療養場所に関する研究	横浜市立大学附属市民総合医療センター	医療の質・安全管理部	佐藤 仁
26	ヒトゲノム・遺伝子解析による消化管腫瘍の網羅的検討	横浜市立大学附属市民総合医療センター	内視鏡部	平澤 欣吾
27	Lutetium-177 DOTATATE 投与後患者から放出される放射線量に関する後ろ向き観察研究	横浜市立大学附属病院	放射線科	高野 祥子
28	歯周病と発癌の関連性に対する疫学的調査	横浜市立大学附属病院	歯科・口腔外科・矯正歯科	來生 知
29	免疫組織化学的染色による結腸・直腸癌の HER2 染色態度の検討	横浜市立大学医学研究科	分子病理学	藤井 誠志
30	口腔粘膜を用いた物理的刺激による組織学的・分子学的変化に関する多機関共同前向き観察研究	横浜市立大学附属病院	歯科・口腔外科・矯正歯科	來生 知