

2021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2021年7月1日(木) 15:00~15:40 (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)、宮城 悅子(副委員長/産婦人科学)、中島 秀明(副委員長/血液・免疫・感染症内科学)、野崎 昭人(副委員長/センター病院 輸血部)、稻葉 裕(運動器病態学)、宇都宮 大輔(放射線診断学)、光藤 健司(口腔外科学)、松本 直通(遺伝学)、藤井 誠志(分子病理学)、秋山 浩利(消化器外科)、石上 友章(循環器・腎臓内科学)、山本 紘司(臨床統計学)、藤澤 信(センター病院 血液内科)、山川 正(センター病院 内分泌・糖尿病内科)、赤瀬 智子(看護学科)、佐橋 幸子(薬剤部)、有馬 齊(横浜市立大学大学院都市社会文化研究科)、濱崎 登代子(看護部)、林 健一(医学・病院統括部)、上杉 奈々(獨協医科大学)、松井 菜採(弁護士)、中田 はる佳(国立研究開発法人国立がん研究センター)、佐々木 利也(肝臓の会・神奈川)、辻村 信一(株式会社CXメディカルジャパン)、徳田 ユキ枝(病院ボランティア会ランパス) <事務局:>小野寺、原田、長安(倫理担当)、中川(臨床研究推進課長)、玖須、福田、江田、田野島、稻垣、須江、小林、矢野 <欠席者>山口 由衣(皮膚科学)、水原 敬洋(ヘルスデータサイエンス専攻)

今回の進行役は前田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。また、委員の利害関係確認書についても回収した。

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、全て承認されていることを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

変更申請1件、研究実施状況報告書217件の審査をし、以下のとおりの審査結果とした。

合計218件中、承認218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32件の研究終了報告書について報告した。(対象研究については別紙参照)

また、今年度の研究実施状況等の提出状況について、以下のとおり事務局玖須より報告した。

今回1285件の研究について提出依頼をしているが、6月末までの提出状況として1099件が提出され、186件が未提出となっている。この後、ゲノム委員会の対象となっていた研究についても別途依頼をする。

(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)

【2月追加報告分】新規申請1件のうち、修正の上で承認1件、【3月追加報告分】新規申請1件のうち、承認1件

【4月分】新規申請30件 変更申請59件のうち、承認82件、修正の上で承認3件、保留3件、審査中1件

(4) 審査依頼取下げについて

事務局小野寺より研究に関する審査依頼の取下げについて報告された。

(5) 新統合指針に基づく倫理申請様式等について

事務局小野寺より新統合指針に基づく倫理申請様式及び雛形等が公開されたことを報告された。

なお、まだ作成できていない雛形については、順次作成でき次第公開する。

4 臨床研究における不適合事案の報告

(1) 再発防止策の実施状況について

事務局長安より個人情報漏えいにかかる重大な不適合事案の再発防止策の実施状況について報告された。

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2021年8月5日(木) 附属病院 第1会議室 15:00から開催する。

【別紙】

研究倫理申請の審査結果一覧（西暦 2021 年 7 月 1 日開催分）

NO	研究名	所属	担当科等	実施責任者	審査結果
	【変更申請】				
1	高齢者に対するプロポフォールを対照としたレミマゾラムの低血圧の発生頻度を検討する並行群間ランダム化比較	横浜市立大学附属病院	集中治療部	横瀬 真志	承認
	【研究実施状況報告書】				
2	進行胃癌に対する大網温存のランダム化第Ⅱ相試験	横浜市立大学附属病院	外科（外科治療学）	利野 靖	承認
3	胃癌術後の脂溶性ビタミンの変動についての研究	横浜市立大学附属病院	外科（外科治療学）	利野 靖	承認
4	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）	沼田 正勝	承認
5	結腸癌手術後の摘出検体からの効率的なリンパ節検索方法の検討	横浜市立大学附属病院	外科（外科治療学）	利野 靖	承認
6	直腸癌における One Step Nucleic Acid Amplification 法を用いた側方リンパ節転移予測	横浜市立大学附属病院	外科（外科治療学）	沼田 正勝	承認
7	胃癌手術における周術期血糖値推移の検討	横浜市立大学附属病院	外科（外科治療学）	利野 靖	承認
8	インドシニアングリーン蛍光法による食道癌切除後再建消化管の血流評価の有用性と安全性の検討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）	利野 靖	承認
9	食道癌手術患者に対する術前嚥下機能スクリーニングの有用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）	利野 靖	承認
10	食道癌手術における周術期血糖値推移の検討	横浜市立大学附属病院	外科（外科治療学）	利野 靖	承認
11	食道癌術後の肺炎が予後に及ぼす検討	横浜市立大学附属病院	外科（外科治療学）	利野 靖	承認
12	少数個転移（オリゴメタスタシス）を伴った肺癌の臨床病理学的特徴に関する後方視的研究	横浜市立大学附属病院	外科（外科治療学）	石川 善啓	承認
13	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）	沼田 正勝	承認
14	甲状腺外科手術症例および進行再発甲状腺癌症例における症例登録事業	横浜市立大学附属病院	乳腺・甲状腺外科	菅沼 伸康	承認
15	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）	沼田 正勝	承認

16	食道癌根治切除例の組織検体を用いた DPD, TS の発現と生物学的特性の解析	横浜市立大学附属病院	外科（外科治療学）	利野 靖	承認
17	腹腔鏡下直腸癌術後性機能障害に関する多施設前向き観察研究 The Comprehensive Multi Center Survey on Sexual Dysfunction following Conventional Laparoscopic and Modern Minimally Invasive Approaches for Rectal Cancer (the LANDMARC Study)	横浜市立大学附属病院	外科（外科治療学）	利野 靖	承認
18	食道癌手術症例における炎症性・凝固系バイオマーカーおよび予後栄養指數測定意義の検討	横浜市立大学附属病院	外科（外科治療学）	利野 靖	承認
19	閉経後ホルモン受容体陽性切除不能および転移・再発乳癌に対するパルボシクリブ療法の観察研究	横浜市立大学附属病院	外科（外科治療学）	吉田 達也	承認
20	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）	沼田 正勝	承認
21	再発高リスク消化管間質腫瘍に対する完全切除後の治療に関する研究 (STAR ReGISTry) の追跡調査	横浜市立大学附属病院	外科（外科治療学）	利野 靖	承認
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	横浜市立大学附属病院	外科（外科治療学）	沼田 正勝	承認
23	腹腔鏡下大腸切除術における硬膜外麻酔の使用有無による術後鎮痛効果の検討（前向き観察研究）	横浜市立大学附属病院	外科（外科治療学）	沼田 正勝	承認
24	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）	沼田 正勝	承認
25	インターフェード®を使用した腹腔鏡補助下大腸癌手術後の腸閉塞発症率	横浜市立大学附属病院	外科（外科治療学）	湯川 寛夫	承認
26	化学療法既治療の転移乳がんに対するアベマシクリブ療法の観察研究	横浜市立大学附属病院	外科（外科治療学）	吉田 達也	承認
27	臨床病期 I - III 大腸癌の原発巣切除前の CT 検査で認められ良悪性の診断が得られない肺結節 (Intermediate Pulmonary Nodule: IPN) に関する多施設共同前向き試験	横浜市立大学附属病院	外科（外科治療学）	利野 靖	承認
28	中央部横行結腸癌に対する腹腔鏡下拡大結腸右半切除と腹腔鏡下横行結腸切除の治療成績を検討する多施設共同観察研究	横浜市立大学附属病院	外科（外科治療学）	沼田 正勝	承認
29	中央部進行横行結腸癌に対する開腹手術と腹腔鏡手術の治療成績を検討する多施設共同観察研究	横浜市立大学附属病院	外科（外科治療学）	沼田 正勝	承認
30	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）	沼田 正勝	承認

31	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）	沼田 正勝	承認
32	膵・消化管神経内分泌腫瘍の Tumor infiltrating lymphocytes と Programmed cell death 1 の発現	横浜市立大学附属病院	外科（消化器・腫瘍外科学）	石部 敦士	承認
33	大腸腫瘍と排便ガス成分の関連についての研究	横浜市立大学附属病院	外科（消化器・腫瘍外科学）	石部 敦士	承認
34	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	承認
35	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	承認
36	消化器癌における腸内細菌叢に関する網羅的な前向きコホート研究	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
37	腹腔鏡下噴門側胃切除術 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	横浜市立大学附属病院	外科（消化器・腫瘍外科学）	小坂 隆司	承認
38	Stage III/IV 胃癌患者の術前後好中球リンパ球比及び単球リンパ球比と長期予後に関する検討	横浜市立大学附属病院	外科（消化器・腫瘍外科学）	小坂 隆司	承認
39	脾弯曲部癌におけるリンパ節転移領域と頻度に関する 多施設共同コホート試験 (SP study)	横浜市立大学附属病院	外科（消化器・腫瘍外科学）	石部 敦士	承認
40	cStage II/III 胃癌患者の腹水中および血清 miRNA と長期予後に関する前向き観察研究	横浜市立大学附属病院	外科（消化器・腫瘍外科学）	小坂 隆司	承認
41	「吸収性組織補強材付自動縫合器を用いた直腸切除術の多施設共同前向き観察研究」対象症例の長期経過に関する研究	横浜市立大学附属病院	外科（消化器・腫瘍外科学）	石部 敦士	承認
42	大腸癌患者に対する腹腔鏡下大腸切除術中腹腔鏡レンズ洗浄装置の使用が術者のストレス負荷に与える影響を評価するランダム化比較試験	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
43	高齢者 Stage III 大腸癌に対する術後補助化学療法の現状調査（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）	遠藤 格	承認
44	右側結腸癌のリンパ節郭清に関する多施設観察研究	横浜市立大学附属病院	外科（消化器・腫瘍外科学）	石部 敦士	承認
45	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（消化器・腫瘍外科学）	石部 敦士	承認
46	腹腔鏡下結腸癌術後の縫合不全予防に対する ICG 蛍光法による血流評価に関する後ろ向き観察研究	横浜市立大学附属病院	外科（消化器・腫瘍外科学）	石部 敦士	承認

47	腹腔鏡下直腸癌切除における技術認定医手術参加の有用性に関する検討 The Study investigating the Impact of Endoscopic Surgical Skill Qualification in Laparoscopic Resection for Rectal Cancer in Japan (EnSURE study)	横浜市立大学附属病院	外科（消化器・腫瘍外科学）	石部 敦士	承認
48	胃癌術前化学療法施行患者における腫瘍浸潤リンパ球の臨床的意義についての検討	横浜市立大学附属病院	外科（消化器・腫瘍外科学）	小坂 隆司	承認
49	直腸癌における術前MRI画像診断に関する多施設共同後ろ向き・前向き観察研究	横浜市立大学附属病院	外科（消化器・腫瘍外科学）	石部 敦士	承認
50	進行下部直腸癌の腹腔鏡下側方郭清術における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	承認
51	結腸癌患者に対する腹腔鏡下結腸切除術において体腔内吻合・体腔外吻合の在院日数を検討する多施設共同ランダム化比較試験	横浜市立大学附属病院	外科（消化器・腫瘍外科学）	石部 敦士	承認
52	閉塞性大腸癌に対する治療成績に関する多施設共同後ろ向き観察研究 A multicenter observational study of surgical outcome of patients with obstructive colon cancer	横浜市立大学附属病院	外科（消化器・腫瘍外科学）	石部 敦士	承認
53	大弯にかかる上部進行胃癌に対するNo.10リンパ節予防的郭清のための脾臓合併切除の意義を検証する後向き観察研究	横浜市立大学附属病院	外科（消化器・腫瘍外科学）	小坂 隆司	承認
54	診療報酬請求書情報を用いた重度症縮の医療経済的検討、本学附属病院の状況の確認	横浜市立大学附属病院	医療情報部	根本 明宜	承認
55	人工股関節全置換術後後期高齢者の術後経験と生活状況に関する質的研究	横浜市立大学附属病院	看護学科 老年看護学	土肥 真奈	承認
56	急性期病院における転倒・転落に関する研究	横浜市立大学附属病院	看護学科 基礎看護学	佐藤 政枝	承認
57	脂質異常症の男性HIV感染者に対する食事・運動指導プログラムの効果：並行群間ランダム化比較試験	横浜市立大学附属病院	看護学科 成人看護学 I	青盛 真紀	承認
58	内視鏡下手術用ロボットを用いた腹腔鏡下広汎子宮全摘術	横浜市立大学附属病院	産婦人科	宮城 悅子	承認
59	卵巣明細胞癌特異的新規腫瘍マーカーの術後経過観察における有用性に関する医師主導前向きコホート研究	横浜市立大学附属病院	産婦人科	ルイズ横田 奈朋	承認
60	妊娠初期の感染性疾患スクリーニングが母子の長期健康保持増進に及ぼす影響に関する多施設共同前向き観察研究	横浜市立大学附属病院	産婦人科	宮城 悅子	承認
61	JOGG9004 初発子宮頸がん患者を対象とした治療後のセクシュアリティの変化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	石寺 由美	承認
62	婦人科がん患者における化学療法中の倦怠感に対するリハビリテーション介入の有効性の検討（多施設ランダム化比較試験）	横浜市立大学附属病院	産婦人科	宮城 悅子	承認

63	子宮傍組織の余剰切除縁の組織病理学的評価による術式最適化のための客観的妥当性に関する前向き観察研究	横浜市立大学附属病院	産婦人科	石寺 由美	承認
64	卵巣明細胞癌の予後改善を目指した機械学習による評価に関する研究	横浜市立大学附属病院	産婦人科	宮城 悅子	承認
65	疫学調査「口腔がん登録」	横浜市立大学附属病院	歯科・口腔外科・矯正歯科	光藤 健司	承認
66	局所進行口腔癌に対する逆行性超選択性動注化学放射線療法の治療効果に関する後ろ向き単施設観察研究	横浜市立大学附属病院	歯科・口腔外科・矯正歯科	大屋 貴志	承認
67	口腔がん早期発見のためのAI診断システムに関する研究計画書	横浜市立大学附属病院	歯科・口腔外科・矯正歯科	大屋 貴志	承認
68	抜去歯を用いた模擬治療で発生する飛沫・エアロゾルに関するモニタリング実験	横浜市立大学附属病院	歯科・口腔外科・矯正歯科	大屋 貴志	承認
69	児童思春期の自殺再企図リスクと精神病症状の影響に関する前向きコホート研究	横浜市立大学附属病院	児童精神科	藤田 純一	承認
70	再発・転移性頭頸部扁平上皮癌に対する5-FU/プラチナ製剤/cetuximabを含めたレジメンによる治療効果に関する多施設後向きコホート研究	横浜市立大学附属病院	耳鼻咽喉科	折館 伸彦	承認
71	頭頸部癌に対するニボルマブ適正使用のためのバイオマーカー創出に関する多施設共同研究	横浜市立大学附属病院	耳鼻咽喉科	折館 伸彦	承認
72	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. (BIONEXT study)	横浜市立大学附属病院	耳鼻咽喉科	折館 伸彦	承認
73	咽喉頭がんに対する経口的切除の有効性・安全性に関する研究	横浜市立大学附属病院	耳鼻咽喉科	折館 伸彦	承認
74	Stage I/II 舌癌における潜在的頭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
75	咽喉頭がんに対するロボット支援下経口切除手術・鏡下経口切除術の有効性・安全性に関する多施設共同観察研究	横浜市立大学附属病院	耳鼻咽喉科	折館 伸彦	承認
76	大動脈瘤及び動脈硬化症を含む血管疾患の診断マーカー試薬の有用性の検討	横浜市立大学附属病院	循環制御医学	石川 義弘	承認
77	ミオシン重鎖11の早期動脈硬化性血管障害指標としての有用性の検証	横浜市立大学附属病院	循環制御医学	石川 義弘	承認
78	大型血管炎におけるサイトカインプロファイリングとプロテオミクスによるバイオマーカー探索	横浜市立大学附属病院	循環制御医学	石川 義弘	承認

79	胃疾患における mRNA および蛋白発現変化の解析と分子標的の同定	横浜市立大学附属病院	消化器内科	前田 慎	承認
80	早期胃癌におけるアミノ酸代謝変動メカニズムの解明に関する研究	横浜市立大学附属病院	消化器内科	前田 慎	承認
81	PCAB を用いた CAM 耐性ヘリコバクター・ピロリ除菌における尿素呼気試験偽陰性率の検討	横浜市立大学附属病院	消化器内科	須江 聰一郎	承認
82	ヘリコバクターピロリ二次除菌治療における Vonoprazan/AMPC/MNZ と Rabeprazole/AMPC/MNZ の多施設共同無作為化比較試験	横浜市立大学附属病院	消化器内科	須江 聰一郎	承認
83	Helicobacter pylori の薬剤耐性に関する研究	横浜市立大学附属病院	消化器内科	須江 聰一郎	承認
84	潰瘍性大腸炎患者におけるヘリコバクターピロリ除菌前後での腸内細菌叢変化	横浜市立大学附属病院	消化器内科	須江 聰一郎	承認
85	胃細菌叢メタゲノム解析による尿素呼気試験陽性・便ピロリ抗原検査陰性の原因検索	横浜市立大学附属病院	消化器内科	須江 聰一郎	承認
86	便を用いたピロリ菌のクラリスロマイシン耐性 PCR 検査の有効性	横浜市立大学附属病院	消化器内科	須江 聰一郎	承認
87	ヘリコバクターピロリ除菌判定における遠隔診療の効果を病院ベースの評価と比較するランダム化比較試験	横浜市立大学附属病院	消化器内科	須江 聰一郎	承認
88	薬剤耐性ヘリコバクター・ピロリ菌の全国サーベイランス	横浜市立大学附属病院	消化器内科	須江 聰一郎	承認
89	潰瘍性大腸炎患者における白血球数を指標とした免疫調節薬投与と治療効果の検討	横浜市立大学附属病院	消化器内科	佐々木 智彦	承認
90	潰瘍性大腸炎患者に対する血球成分除去療法時のプラッドアクセス種別による有効性・安全性についての後ろ向き観察研究	横浜市立大学附属病院	消化器内科	稻垣 尚子	承認
91	穿刺排液を要する腹水を伴う肝硬変症におけるアルブミン使用量調査	横浜市立大学附属病院	消化器内科	前田 慎	承認
92	プリズム順応課題を用いた脊髄小脳変性症患者の運動学習能力評価：多施設共同研究	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
93	人工膝関節置換術および高位脛骨骨切り術の術後成績調査	横浜市立大学附属病院	整形外科	熊谷 研	承認
94	自家培養軟骨ジャックを用いた軟骨欠損治療の有用性検証	横浜市立大学附属病院	整形外科	熊谷 研	承認
95	プロテオーム解析による骨粗鬆症に関わるタンパク質の網羅的探索	横浜市立大学附属病院	整形外科	熊谷 研	承認

96	下肢（股関節以外）骨切り術、人工関節置換術、関節固定術の術後成績調査	横浜市立大学附属病院	整形外科	山田 俊介	承認
97	退行性膝関節疾患の病態解明に関する研究	横浜市立大学附属病院	整形外科	熊谷 研	承認
98	骨粗鬆症診療の実態調査	横浜市立大学附属病院	整形外科	熊谷 研	承認
99	高齢関節リウマチ診療の実態調査	横浜市立大学附属病院	整形外科	熊谷 研	承認
100	変形性膝関節症に対する多血小板血漿治療の効果に関する前向きコホート研究	横浜市立大学附属病院	整形外科	大歳 晃生	承認
101	凍結肩に対する外来での徒手授動術に関する前向き観察研究	横浜市立大学附属病院	整形外科	大歳 晃生	承認
102	内側開大式高位脛骨骨切り術の術後成績と術前後の内側半月板逸脱量の関連性の解析	横浜市立大学附属病院	整形外科	熊谷 研	承認
103	Patient specific instrument と従来法を用いて施行した人工膝関節全置換術における、大腿骨、脛骨コンポーネントの回旋設置角度の正確性の比較	横浜市立大学附属病院	整形外科	熊谷 研	承認
104	前足部痛と前足部皮下脂肪の厚み、足底圧の関連性に関する前向きコホート研究	横浜市立大学附属病院	整形外科	山田 俊介	承認
105	膝周囲骨切り術の下肢単純CTにおける前外側・内側の骨切りの必要性の検討	横浜市立大学附属病院	整形外科	子島 俊太郎	承認
106	ヒト消化器癌における神経シナプス AMPA 受容体発現と腫瘍動態に関する後ろ向き観察研究	横浜市立大学附属病院	生理学	高橋 琢哉	承認
107	てんかん、てんかん類似疾患、けいれん性疾患の病態解明、治療法の検証、予後因子の解明に関する研究	横浜市立大学附属病院	脳神経外科	池谷 直樹	承認
108	レセプト等情報を用いたてんかんと認知症に関する疫学研究	横浜市立大学附属病院	脳神経外科	山本 哲哉	承認
109	腎尿管結石に対する経尿道的内視鏡手術におけるナビゲーションシステムの開発に向けた前向き・後ろ向き横断研究	横浜市立大学附属病院	泌尿器科	中井川 昇	承認
110	自己免疫性水疱症の自己抗体研究	横浜市立大学附属病院	皮膚科	金岡 美和	承認
111	水疱性類天疱瘡の病態解明を目指した多施設共同研究	横浜市立大学附属病院	皮膚科	金岡 美和	承認
112	重症薬疹における発症及び予後に關する危険因子の検討研究	横浜市立大学附属病院	皮膚科	渡邊 友也	承認

113	葉疹の病態における γ -chainの役割についての検討	横浜市立大学附属病院	皮膚科	渡邊 裕子	承認
114	アトピー性皮膚炎患者におけるDirty Neck（頸部のさざ波状色素沈着）発症のリスクファクターの検討	横浜市立大学附属病院	皮膚科	渡邊 友也	承認
115	天疱瘡に対するメトトレキサート内服併用療法の効果	横浜市立大学附属病院	皮膚科	金岡 美和	承認
116	水疱性類天疱瘡における thymus and activation-regulated chemokine (TARC) の有用性	横浜市立大学附属病院	皮膚科	金岡 美和	承認
117	葉疹の原因検索におけるパッチテストの有用性の検討	横浜市立大学附属病院	皮膚科	金岡 美和	承認
118	微体動検知センサーによる呼吸回数測定の正確性についての検討	横浜市立大学附属病院	麻酔科	高木 俊介	承認
119	麻酔科管理手術症例のデータベース作成及び長期アウトカム追跡の前向きコホート研究	横浜市立大学附属病院	麻酔科	水野 祐介	承認
120	ベッド下設置型微体動検知センサーによる呼吸数測定の正確性についての検討	横浜市立大学附属病院	麻酔科	高木 俊介	承認
121	肝切除術後の術後経過に影響を与える周術期の危険因子の検討	横浜市立大学附属病院	麻酔科	長嶺 祐介	承認
122	脊椎固定術後の術後経過に影響を与える周術期の危険因子の検討	横浜市立大学附属病院	麻酔科	長嶺 祐介	承認
123	婦人科腫瘍摘出開腹手術後の術後経過に影響を与える周術期の危険因子の検討	横浜市立大学附属病院	麻酔科	長嶺 祐介	承認
124	集中治療を必要とした中毒性表皮壊死症 (TEN) の臨床的特徴と予後：過去起点記述研究	横浜市立大学附属病院	麻酔科	長嶺 祐介	承認
125	透視下腹腔神経叢ブロック後のオピオイド減量によるオピオイド退薬症状出現の危険因子の検討	横浜市立大学附属病院	麻酔科	長嶺 祐介	承認
126	タゾバクタム/ピペラシリン併用がワルファリン服用患者のPT-INRに及ぼす影響	横浜市立大学附属病院	薬剤部	西垣 哲太	承認
127	術前薬剤師面談と休薬失敗による手術中止の関連および病院経営に及ぼす影響に関する検討	横浜市立大学附属病院	薬剤部	勝亦 秀樹	承認
128	心大血管手術患者における入院中の身体活動量と身体機能の関連性の検討	横浜市立大学附属病院	リハビリテーション部	岡村 正嗣	承認
129	心臓リハビリテーション維持期における運動耐容能と身体活動量の関連	横浜市立大学附属病院	リハビリテーション部	岡村 正嗣	承認
130	慢性心不全患者のフレイル実態調査	横浜市立大学附属病院	リハビリテーション部	岡村 正嗣	承認

131	虚血性心疾患維持期における身体活動量と運動耐容能・身体機能、心血管イベント再発率、死亡率の関係性の評価：多施設単群観察研究	横浜市立大学附属病院	リハビリテーション部	中村 健	承認
132	Free Style リブレシステムの評価	横浜市立大学附属病院	臨床検査部	東 真理子	承認
133	SARS-CoV-2 抗体価の評価	横浜市立大学附属病院	臨床検査部	東 真理子	承認
134	リピドグライコームによる NAFLD (非アルコール性脂肪性肝疾患) 先制医療の開発	横浜市立大学附属病院	消化器内科 (肝胆膵消化器病学)	米田 正人	承認
135	日本における NAFLD に関して、超音波エラストグラフィ (フィプロスキャン) と Fib4 index を用いた、有病率と線維化ステージ分布に関する多施設共同前向き観察研究	横浜市立大学附属病院	消化器内科 (肝胆膵消化器病学)	米田 正人	承認
136	上部消化管の術後再建症例における悪性胆道閉塞に対する EUS 下胆道ドレナージ対バルーン内視鏡下 ERCP に関する無作為化比較試験	横浜市立大学附属病院	内視鏡センター	長谷川 翔	承認
137	肝生検を施行された脂肪肝患者における肝病態及び肝外合併症の疫学に関する多施設共同研究	横浜市立大学附属病院	消化器内科 (肝胆膵消化器病学)	米田 正人	承認
138	2型糖尿病合併非アルコール性脂肪性肝疾患患者の病態に対する新型コロナウイルス (COVID-19) による生活習慣の変化の影響についての検討	横浜市立大学附属病院	消化器内科 (肝胆膵消化器病学)	米田 正人	承認
139	家族性膵癌家系または遺伝性腫瘍症候群に対する早期膵癌発見を目指したサーベイランス方法の確立に関する試験 Establishment the method of surveillance to find early pancreatic cancer for high risk individuals with familial Pancreatic Cancer or hereditary neoplastic syndrome (Diamond study)	横浜市立大学附属病院	内視鏡センター	細野 邦広	承認
140	肝生検を施行された脂肪肝患者の肝線維化評価における ELF スコアの有効性に関する多施設共同研究	横浜市立大学附属病院	消化器内科 (肝胆膵消化器病学)	米田 正人	承認
141	多剤耐性菌感染症の実態を明らかにする多施設研究ネットワーク	横浜市立大学附属病院	感染制御部	加藤 英明	承認
142	新型コロナウイルスの制圧にむけた解析	横浜市立大学附属病院	感染制御部	加藤 英明	承認
143	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)	横浜市立大学附属病院	感染制御部	加藤 英明	承認
144	ESBL 産生大腸菌による侵襲性尿路感染症におけるセファマイシン系およびオキサセフェム系 抗菌薬の適切な投与法及び有効性評価のための前向き観察研究	横浜市立大学附属病院	感染制御部	加藤 英明	承認

145	COVID-19:抗体獲得率に関する疫学研究	横浜市立大学附属病院	感染制御部	加藤 英明	承認
146	COVID-19 に関するレジストリ研究 (COVID-19 Registry)	横浜市立大学附属病院	感染制御部	加藤 英明	承認
147	吸入による飛沫・エアロゾルのモニタリング実験	横浜市立大学附属病院	感染制御部	加藤 英明	承認
148	大学病院における抗菌薬適正使用支援の評価研究	横浜市立大学附属病院	感染制御部	加藤 英明	承認
149	アダプティブデザインを用いた新興・再興感染症対応国際多施設ランダム化比較試験と重症呼吸器感染症に対する臨床研究体制の基盤構築	横浜市立大学附属病院	感染制御部	加藤 英明	承認
150	新規難培養微生物培養装置による細菌培養の検討研究	横浜市立大学附属病院	感染制御部	加藤 英明	承認
151	我が国の若年全身性エリテマトーデス患者の現状と妊娠転帰を含む長期・短期予後に関する前向きコホート研究	横浜市立大学附属病院	血液・リウマチ・感染症内科	桐野 洋平	承認
152	国内流行 HIV 及びその薬剤耐性株の長期的動向把握に関する研究	横浜市立大学附属病院	血液・リウマチ・感染症内科	中島 秀明	承認
153	ペーチェット病およびその他膠原病合併妊娠症例における妊娠合併症・転帰や周産期の疾患活動性推移・使用薬剤等の検討	横浜市立大学附属病院	血液・リウマチ・感染症内科	桐野 洋平	承認
154	成人スタイル病・全身型若年性特発性関節炎・膠原病における単球・マクロファージの機能解析	横浜市立大学附属病院	血液・リウマチ・感染症内科	桐野 洋平	承認
155	関節リウマチを合併した慢性閉塞性肺疾患の特徴に関する検討	横浜市立大学附属病院	呼吸器内科	渡邊 恵介	承認
156	尋常性乾癬を合併した慢性閉塞性肺疾患の特徴に関する検討	横浜市立大学附属病院	呼吸器内科	渡邊 恵介	承認
157	気管支喘息における全身ステロイド処方状況の検討	横浜市立大学附属病院	呼吸器内科	渡邊 恵介	承認
158	高齢者サルコイドーシス症例の検討	横浜市立大学附属病院	呼吸器内科	渡邊 恵介	承認
159	わが国の腎臓病患者における腎生検データベース構築ならびに腎臓病総合データベース構築に関する研究	横浜市立大学附属病院	腎臓・高血圧内科	田村 功一	承認
160	ヒト皮膚組織におけるレニン-アンジオテンシン-アルドステロン系 (RAAS) の血圧・体液・電解質バランスおよび腎機能に与える影響に関する検討	横浜市立大学附属病院	腎臓・高血圧内科	小豆島 健護	承認
161	腹膜透析用カテーテル留置術後の転帰に関する多施設共同前向き観察研究	横浜市立大学附属病院	腎臓・高血圧内科	金岡 知彦	承認

162	腹膜透析患者のデータベース構築および転帰に関する多施設共同観察研究(横浜・湘南 腹膜透析レジストリ : Yokohama Bay Shonan PD Registry)	横浜市立大学附属病院	腎臓・高血圧内科	金岡 知彦	承認
163	レニン・アンジオテンシン系阻害薬の COVID-19 重症化・死亡への影響 “神奈川-国循 COVID-19 パイロット調査研究”	横浜市立大学附属病院	腎臓・高血圧内科	田村 功一	承認
164	2型糖尿病症例におけるGLP1受容体アナログ薬投与による腎への影響についての後ろ向き調査研究	横浜市立大学附属病院	腎臓・高血圧内科	田村 功一	承認
165	レニン・アンジオテンシン系抑制薬と COVID-19 感染症重症化の関連性に関する調査研究[RA系抑制薬と COVID-19 調査研究]	横浜市立大学附属病院	腎臓・高血圧内科	田村 功一	承認
166	我が国における慢性腎臓病 (Chronic Kidney Disease : CKD) 患者に関する臨床効果情報の包括的データベースを利用した縦断研究	横浜市立大学附属病院	腎臓・高血圧内科	田村 功一	承認
167	心電図を指標としたCRT植え込み患者における至適AV/VV Delay決定に関する介入研究 (New Ishikawa's CRT Method研究)	横浜市立大学附属病院	循環器内科	石川 利之	承認
168	Micra 経カテーテルペーシングシステム市販後臨床研究	横浜市立大学附属病院	循環器内科	石川 利之	承認
169	横浜市立大学不整脈デバイスレジストリー (Y-CIEDs Registry)	横浜市立大学附属病院	循環器内科	石川 利之	承認
170	新規我が国における心臓植込み型デバイス治療の登録調査-New Japan Cardiac Device Treatment Registry (New JCDTR) -	横浜市立大学附属病院	循環器内科	石川 利之	承認
171	Micra Acute Performance (MAP) Japan Regional Cohort	横浜市立大学附属病院	循環器内科	石川 利之	承認
172	心房細動における血中マーカーに関する前向き観察研究	横浜市立大学附属病院	CCU	成川 雅俊	承認
173	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	承認
174	リード抜去症例の実態調査 Japan Lead extraction registry (J-LEX レジストリ)	横浜市立大学附属病院	循環器内科	石川 利之	承認
175	本学学生における発達特性および抑うつ傾向に関する調査	医学研究科	保健管理センター	小田原 俊成	承認
176	学生相談利用者の認知機能および支援に関する調査	医学研究科	保健管理センター	小田原 俊成	承認
177	認知症高リスク高齢者に対する進展予防を目指した多因子介入によるランダム化比較研究	医学研究科	保健管理センター	小田原 俊成	承認
178	心房細動を合併した心房中隔欠損症患者の左房機能評価	医学研究科	医学群(データサイエンス研究科)	金子 悅	承認

179	ウィズコロナでのニューノーマル時代に対応してのPHRを用いた健康管理向上のための前向きコホート研究(Yokohama Corona PHR研究)	医学研究科	腎臓・高血圧内科	田村 功一	承認
180	消化管ストーマ造設術を受ける患者の手術前の思い	横浜市立大学附属市民総合医療センター	看護部	宮田 晶代	承認
181	一般病棟での認知機能が低下した高齢患者への身体抑制解除に対する看護師の認識の実態調査	横浜市立大学附属市民総合医療センター	看護部	若杉 慶嗣	承認
182	ポリープ状脈絡膜血管症におけるラニビズマブ及びアフリベルセプト併用光線力学的療法の有用性の検討	横浜市立大学附属市民総合医療センター	眼科	伊藤 亜里沙	承認
183	網膜血管腫状増殖に対するアフリベルセプトまたはラニビズマブによる治療の有用性と安全性の検討	横浜市立大学附属市民総合医療センター	眼科	伊藤 亜里沙	承認
184	加齢黄斑変性に対する抗血管内皮増殖因子薬が及ぼす眼圧変化の長期的検討	横浜市立大学附属市民総合医療センター	眼科	井上 麻衣子	承認
185	健康診断(人間ドック)における早期関節リウマチ患者の診断	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ハー	持田 勇一	承認
186	皮膚筋炎・多発筋炎の予後予測因子の探索	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ハー	大野 滋	承認
187	全身性エリテマトーデス患者の疾患レジストリ構築	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ハー	大野 滋	承認
188	我が国の若年全身性エリテマトーデス患者の現状と妊娠転帰を含む長期・短期予後に関する前向きコホート研究	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ハー	大野 滋	承認
189	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ハー	持田 勇一	承認
190	関節リウマチにおけるデノスマブの骨破壊抑制効果に関する前向きコホート研究	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ハー	大野 滋	承認
191	高安動脈炎女性患者と妊娠・出産の実態調査	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ハー	大野 滋	承認
192	乾癬関節炎患者における人工知能による画像診断支援システムの構築	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ハー	大野 滋	承認
193	関節リウマチ患者の生物学的製剤効果減弱または不応例に対するサリルマブへのスイッチと関節超音波検査における効果判定についての検討-前向きシングルアーム研究-	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ハー	大野 滋	承認
194	Lupus registry of nationwide institutions (LUNA) レジストリーを用いたクリニカルバイオバンクの構築	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ハー	大野 滋	承認

195	全身性エリテマトーデス患者を対象とした医療トラストに与えるメカニズムの解明	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	大野 滋	承認
196	関節リウマチ患者を対象とした生物学的製剤 Golimumab の使用と予後評価に関する観察研究	横浜市立大学附属市民総合医療センター	リウマチ膠原病センター	持田 勇一	承認
197	ベーチェット病およびその他膠原病合併妊娠症例における妊娠合併症・転帰や周産期の疾患活動性推移・使用薬剤等の検討	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	大野 滋	承認
198	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
199	神奈川県における急性期脳梗塞に対する再開通療法の登録観察研究 Kanagawa intravenous and endovascular treatment of acute ischemic stroke registry (K-NET registry)	横浜市立大学附属市民総合医療センター	脳神経内科	上田 直久	承認
200	筋萎縮性側索硬化症(ALS)の診断基準に関する後ろ向き研究	横浜市立大学附属市民総合医療センター	脳神経内科	上田 直久	承認
201	静脈血栓症を有する悪性腫瘍関連脳梗塞に対する経口活性化第X因子阻害薬と未分画ヘパリンの有効性と安全性の多施設共同後方視的観察研究	横浜市立大学附属市民総合医療センター	脳神経内科	上田 直久	承認
202	パーキンソン病の運動学習後転移に関する研究	横浜市立大学附属市民総合医療センター	脳神経内科	上田 直久	承認
203	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 Japan REgistry for Adult subjeCTs of SMA (jREACT-SMA)	横浜市立大学附属市民総合医療センター	脳神経内科	上田 直久	承認
204	寛骨臼形成不全における臼蓋形成術の動態・力学的影響に関する前向きコホート研究	横浜市立大学附属市民総合医療センター	整形外科	小林 直実	承認
205	大腿骨頸基部・転子部骨折患者における髓内釘手術の手術成績の検証 (多施設共同前向き観察研究)	横浜市立大学附属市民総合医療センター	整形外科	小林 直実	承認
206	レセプト等情報を用いた脳卒中、脳神経外科医療疫学調査 J-ASPECT study (Nationwide survey of Acute Stroke care capacity for Proper designation of Comprehensive stroke center in Japan)	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
207	髓膜腫治療における予後不良因子に関する研究	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
208	頭蓋底腫瘍治療における予後不良因子に関する研究	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
209	乳がん患者の精神的健康を高める因子の検証	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

210	心疾患術後患者のせん妄および認知機能の特徴	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
211	骨転移を伴う未治療前立腺癌における bone scan index の有用性を解析する前向き試験	横浜市立大学附属市民総合医療センター	泌尿器・腎移植科	三好 康秀	承認
212	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	放射線部	関川 善二郎	承認
213	半自動体積測定法を用いた出血性ショック時 CT 画像所見における関心臓器の体積等と予後の関連性・特異性の検索	横浜市立大学附属市民総合医療センター	放射線部	鳥本 いづみ	承認
214	放射線画像診断における生命を脅かす危険性のある偶発的所見の特性に関する疫学的解析	横浜市立大学附属市民総合医療センター	放射線部	鳥本 いづみ	承認
215	診療録情報を用いた、データマイニング手法による手術後成人患者の不快とその関連因子の探索	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
216	熱傷患者における抗菌薬適正使用への薬剤師関与と有用性の評価	横浜市立大学附属市民総合医療センター	薬剤部	小濱 弥眞斗	承認
217	高齢心不全患者における身体的・社会的フレイルに関する疫学・予後調査～多施設前向きコホート研究～Prevalence and prognostic value of physical and social frailty in geriatric patients hospitalized for heart failure: A multicenter prospective cohort study (FRAGILE-HF)	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	木村 一雄	承認
218	維持透析患者の心機能に関する研究	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	松澤 泰志	承認

【2月迅速審査結果一覧（追加分）】

NO	研究名	所属	担当科等	実施責任者	承認欄
	【新規申請】				
1	摂食障害の実態調査と予後研究	横浜市立大学附属市民総合医療センター	精神科	宮内 雅利	修正の上で承認

【3月迅速審査結果一覧（追加分）】

NO	研究名	所属	担当科等	実施責任者	承認欄
	【新規申請】				
1	術後再発判定法としての新規腎細胞癌腫瘍マーカーの有用性の検証	横浜市立大学附属病院	泌尿器科	中井川 昇	承認

【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	臨床画像による新型コロナウイルス感染症(COVID-19)肺炎の診断に関する研究	横浜市立大学附属病院	感染制御部	加藤 英明	承認
2	SmartAmp 法キット (Ver2.6.2 および Ver3.4) を利用した新型コロナウイルス検出方法の有効性に関する検討	横浜市立大学附属病院	臨床検査部	山崎 悅子	修正の上で承認
3	出生前に行われる諸検査に対する後ろ向き前向き観察研究	横浜市立大学附属病院	遺伝子診療科	浜之上 はるか	修正の上で承認
4	進行・再発胃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
5	子宮頸癌に対するメトホルミンの有効性についての後方視的検討	横浜市立大学附属病院	産婦人科	関口 太	承認
6	我が国における着用型自動除細動器による治療実態の登録調査 - Japan Wearable Cardioverter Defibrillator Registry (J-WCDR) -	横浜市立大学附属病院	循環器内科	石川 利之	承認
7	脾仮性囊胞および被包化壊死に対する Lumen apposing metal stent の有効性：多施設共同後ろ向き研究	横浜市立大学附属病院	内視鏡センター	細野 邦広	承認
8	BMI 別の超音波/MR エラストグラフィによる肝硬度と脂肪化の診断能を検討する観察研究	横浜市立大学附属病院	消化器内科（肝胆脾消化器病学）	野上 麻子	承認
9	重症感染症に対する Endotoxin Activity Assay (EAA) の臨床的重症度予測の検討	横浜市立大学附属病院	外科（消化器・腫瘍外科学）	松木 裕輝	保留
10	精神障害者に対する心理社会的介入プログラムの訪問看護での実行可能性と効果についての前向き観察研究	横浜市立大学医学研究科	精神科	吉見 明香	承認
11	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(VITRUVIANO trial)	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	承認
12	腎疾患患者の腎生検組織を用いた免疫組織化学染色に関する研究	横浜市立大学附属市民総合医療センター	小児総合医療センター	稻葉 彩	承認
13	骨格性上顎前突患者に対する上下顎骨移動術における SLM テクニックによる下顎頭復位の 3 次元的評価	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	高須 曜	承認
14	腎機能低下患者における酸化マグネシウム処方と血清マグネシウム濃度測定の実態に関する調査	横浜市立大学附属市民総合医療センター	薬剤部	菊池 雄一	保留

15	JGOG9005S 卵巣癌患者におけるサルコペニアと術後合併症に関する後方視的研究	横浜市立大学附属病院	産婦人科	紙谷 菜津子	承認
16	経口腔的腫瘍切除を施行した原発早期喉頭・中咽頭・下咽頭癌患者における単回切除および切除の完全性のリスク評価	横浜市立大学附属病院	耳鼻咽喉科	折館 伸彦	承認
17	経口腔的腫瘍切除術を施行した早期喉頭・中咽頭・下咽頭癌患者における2次発癌のリスク評価	横浜市立大学附属病院	耳鼻咽喉科	折館 伸彦	承認
18	SPECT-CT リンパシンチグラフィ画像データを用いた下肢リンパ浮腫患者の浅、深リンパ管に関する研究	横浜市立大学附属病院	形成外科	前川 二郎	承認
19	胆汁酸逆流とバレット食道、逆流性食道炎に関する観察研究	横浜市立大学附属病院	内視鏡センター	高津 智弘	承認
20	NAFLD疾患における肝細胞癌発癌予測における血中AIMの有用性の評価: 単施設後ろ向き観察研究	横浜市立大学附属病院	消化器内科（肝胆脾消化器病学）	米田 正人	保留
21	膠原病疾患におけるヘムオキシゲナーゼ-1の機能解析	横浜市立大学附属病院	血液・リウマチ・感染症内科	桐野 洋平	承認
22	膠原病疾患におけるヘムオキシゲナーゼ-1の機能解析	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	大野 滋	承認
23	12誘導心電図のAI分析による急性冠症候群の診断アルゴリズム構築に関する後向き研究	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	岡田 興造	承認
24	小児型プロトコールにて治療後に同種移植を行ったAYA世代 Ph-negative ALLにおけるTBIを含む骨髄破壊的前処置の安全性の検討	横浜市立大学附属市民総合医療センター	血液内科	藤澤 信	承認
25	ステロイド依存性喘息における生物学的製剤の投与と臨床経過に関する多施設観察研究	横浜市立大学附属市民総合医療センター	呼吸器病センター	工藤 誠	承認
26	潰瘍性大腸炎関連腫瘍性病変に対する内視鏡的切除術の有効性に関する登録研究	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
27	回腸囊内外の形態学的差異に関する観察研究	横浜市立大学附属市民総合医療センター	炎症性腸疾患（IBD）センター	木村 英明	承認
28	ターナー症候群患者における免疫異常の有無と妊娠歴に関する前向き研究	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	宮腰 藍衣	承認
29	切除不能肝細胞癌患者に対するAtezolizumab+Bevacizumab併用療法の多施設共同前向き観察研究	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	沼田 和司	承認

30	緩和ケアチームにおける薬剤師のアウトカムの評価	横浜市立大学附属市民総合医療センター	薬剤部	大久保 孝則	修正の上で承認
	【変更申請】				
1	我が国の若年全身性エリテマトーデス患者の現状と妊娠転帰を含む長期・短期予後に関する前向きコホート研究	横浜市立大学附属病院	血液・リウマチ・感染症内科	桐野 洋平	承認
2	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	承認
3	皮膚筋炎・多発筋炎の予後予測因子の探索	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
4	全身性自己免疫性疾患・自己炎症性疾患に関する疫学研究	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
5	抗好中球細胞質抗体 (ANCA) 関連血管炎性中耳炎の診断法、治療法の開発	横浜市立大学附属病院	耳鼻咽喉科	荒井 康裕	承認
6	浸潤性膵管癌に対する脾頭十二指腸切除術における mesenteric approach vs. conventional approach の無作為化比較第 III 相試験	横浜市立大学附属病院	外科 (消化器・腫瘍外科学)	本間 祐樹	審査中
7	浸潤性膵管癌に対する脾頭十二指腸切除術における mesenteric approach vs. conventional approach の無作為化比較第 III 相試験 付随研究：門脈血中の circulating tumor DNA 量に関する探索的検討	横浜市立大学附属病院	外科 (消化器・腫瘍外科学)	本間 祐樹	承認
8	慢性肝疾患患者に対する脾硬度測定と食道胃静脈瘤に関する検討	横浜市立大学附属病院	消化器内科 (肝胆膵消化器病学)	小川 祐二	承認
9	免疫チェックポイント阻害薬使用症例に生じた他剤による薬疹の後ろ向き観察研究	横浜市立大学附属病院	皮膚科	山口 由衣	承認
10	下肢関節手術後におけるスポーツ活動の調査	横浜市立大学附属病院	整形外科	稻葉 裕	承認
11	ベッド下設置型微体動検知センサーによる呼吸数測定の正確性についての検討	横浜市立大学附属病院	麻酔科	高木 俊介	承認
12	小児新型コロナウイルス感染症患者における抗体獲得および保持についての前向き観察研究	横浜市立大学附属病院	臨床統計学	山中 竹春	承認
13	当院の小児リウマチ性疾患患者における移行準備のための現状調査	横浜市立大学附属病院	小児科	西村 謙一	承認

14	腎腫瘍・尿路腫瘍サンプルを用いた PESI-MS 法による迅速組織型診断法の確立	横浜市立大学附属病院	泌尿器科	矢尾 正祐	承認
15	腎孟内の尿流シミュレーションに基づく腎結石形成のリスク分類と腎結石予防法の開発に向けた前向き・後ろ向き横断研究	横浜市立大学附属病院	泌尿器科	矢尾 正祐	承認
16	腎尿管結石に対する経尿道的内視鏡手術におけるナビゲーションシステムの開発に向けた前向き・後ろ向き横断研究	横浜市立大学附属病院	泌尿器科	矢尾 正祐	承認
17	透析患者における XOR 阻害薬と生命予後に関する後ろ向きコホート研究	横浜市立大学附属病院	腎臓・高血圧内科	田村 功一	承認
18	慢性血栓塞栓性肺高血圧症 (Chronic Thrombo Embolic Pulmonary Hypertension:CTEPH) における、新規血栓症マーカーTFPI2 の意義 (単施設前向き研究)	横浜市立大学附属病院	循環器内科	石上 友章	承認
19	重症虚血肢に対し、筋組織酸素飽和度 (StO2) をモニタリングする近赤外線分光装置 (NIRS) を使用した至適運動療法を確立する研究	横浜市立大学附属病院	循環器内科	石上 友章	承認
20	心房細動を合併した心房中隔欠損症患者の左房機能評価	横浜市立大学附属病院	循環器内科	中島 理恵	承認
21	心房細動を合併した心房中隔欠損症患者の左房機能評価	横浜市立大学	医学群 (データサイエンス研究科)	金子 悅	承認
22	横浜市内医療機関で治療するがん患者の実態把握	横浜市立大学医学研究科 →横浜市立大学	臨床統計学	窪田 和巳	承認
23	皮膚筋炎・多発筋炎の予後予測因子の探索	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	大野 滋	承認
24	全身性自己免疫性疾患・自己炎症性疾患に関する疫学研究	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	大野 滋	承認
25	関節リウマチ患者を対象とした生物学的製剤 Golimumab の使用と予後評価に関する観察研究	横浜市立大学附属市民総合医療センター	リウマチ膠原病センター	持田 勇一	承認
26	若年がん患者の心理社会的状況調査	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	湯村 寧	承認
27	高度救命救急センターにおける疾患および治療の記述を目的とした診療録調査: 単施設後向き観察研究	横浜市立大学附属市民総合医療センター	高度救命救急センター	岩下 真之	承認
28	血管内イメージングを機能的虚血評価に応用するためのシステム・解析アルゴリズム開発に関する後向き観察研究	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	岡田 興造	承認
29	横浜市立大学附属市民総合医療センター高度救命救急センターに搬送された自殺企図者の精神医学的特徴および心理社会的背景に関する実態調査	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	日野 耕介	承認

30	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:Lung Cancer Genomic Screening Project for Individualized Medicine in Asia (LC-SCRUM-Asia)	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	牛尾 良太	承認
31	腎尿管結石に対する経尿道的内視鏡手術におけるナビゲーションシステムの開発に向けた前向き・後ろ向き横断研究	横浜市立大学附属市民総合医療センター	泌尿器・腎移植科	古目谷 暢	承認
32	前向き観察研究に登録された骨髄異形成症候群における、同種移植までの橋渡し治療と移植成績の検討 -JALSG AML/MDS/CMML Clinical Observational Study (JALSG-CS)-11--MDS-SCT-	横浜市立大学附属市民総合医療センター	血液内科	藤澤 信	承認
33	骨転移を伴う未治療前立腺癌における bone scan index の有用性を解析する前向き試験	国家公務員共済組合連合会横須賀共済病院	-	小林 一樹	承認
34	2型糖尿病患者の初期治療における、メトホルミン、シタグリプチン、エンパグリフロジンの非盲検無作為化比較試験 Effects of Metformin, Sitagliptin and Empagliflozin as the first therapy for patients with type 2 diabetes: a randomized controlled study: MOSEL- first study	上大岡糖尿病・代謝内科クリニック	-	神山 博史	承認
35	2型糖尿病患者の初期治療における、メトホルミン、シタグリプチン、エンパグリフロジンの非盲検無作為化比較試験 Effects of Metformin, Sitagliptin and Empagliflozin as the first therapy for patients with type 2 diabetes: a randomized controlled study: MOSEL- first study	医療法人回生会 ふれあい横浜ホスピタル	-	坂本 芳雄	承認
36	2型糖尿病患者の初期治療における、メトホルミン、シタグリプチン、エンパグリフロジンの非盲検無作為化比較試験 Effects of Metformin, Sitagliptin and Empagliflozin as the first therapy for patients with type 2 diabetes: a randomized controlled study: MOSEL- first study	医療法人みなとみらい 浦舟金沢内科クリニック	-	高井 孝典	承認
37	卵巣明細胞癌の予後改善を目指した機械学習による評価に関する研究	横浜市立大学附属病院	産婦人科	宮城 悅子	承認
38	Micra Acute Performance (MAP) Japan Regional Cohort	横浜市立大学附属病院	循環器内科	石川 利之	承認
39	isolated proximal IgG4 関連硬化性胆管炎の診断と長期予後の多施設研究	横浜市立大学附属病院	内視鏡センター	窪田 賢輔	承認

40	「前向き観察研究に登録された骨髓異形成症候群における、同種移植までの橋渡し治療と移植成績の検討」 -JALSG AML/MDS/CMML Clinical Observational Study (JALSG-CS)-11- -MDS-SCT-	横浜市立大学附属病院	血液・リウマチ・感染症内科	萩原 真紀	承認
41	2型糖尿病患者における腹部大動脈石灰化と心血管疾患との相関についての検討（横断研究）	横浜市立大学附属病院	内分泌・糖尿病内科	富樫 優	承認
42	環境省全国調査 子どもの健康と環境に関する全国調査～エコチル調査～	横浜市立大学附属病院	小児科	伊藤 秀一	承認
43	小児肝線維性疾患の診断バイオマーカーの探索と臨床応用に資する研究	横浜市立大学附属病院	小児科	鉢崎 竜範	承認
44	冠動脈瘤をともなう川崎病患者のレジストリ研究(KIDCAR)	横浜市立大学附属病院	小児科	鉢崎 竜範	承認
45	小児肺動脈性肺高血圧患者における診断前学校心電図所見の検討：多施設共同研究	横浜市立大学附属病院	小児科	鉢崎 竜範	承認
46	出生前診断に関する認識とリテラシー構成要素の実態調査：インタビュー調査およびweb調査による横断研究	横浜市立大学附属病院	遺伝子診療科	浜之上 はるか	承認
47	胆道癌における癌自律神経相互作用の解明	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
48	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）	沼田 正勝	承認
49	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）	沼田 正勝	承認
50	根治的外科治療可能の結腸・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	承認
51	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	承認
52	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 Japan REgistry for Adult subjeCTs of SMA (jREACT-SMA)	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
53	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 Japan REgistry for Adult subjeCTs of SMA (jREACT-SMA)	横浜市立大学附属市民総合医療センター	脳神経内科	上田 直久	承認

54	ヒト精液中のエクソソーム解析による男性不妊の病態解明と診断・治療法の開発	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	古目谷 暢	承認
55	下部消化管穿孔術後の経過に影響を与える周術期の危険因子の検討	横浜市立大学附属市民総合医療センター	麻酔科 →集中治療部	高田 一哉	承認
56	急性非代償性心不全の実態に関する多施設観察研究	横浜市立大学附属市民総合医療センター	心臓血管センター	秋山 英一	承認
57	外来における急性気道感染症および急性下痢症に対する経口抗菌薬の処方状況～MDV analyzer を用いた診療データに基づく実態調査～	横浜市立大学附属市民総合医療センター	薬剤部	相山 聰一郎	承認
58	ウィズコロナでのニューノーマル時代に対応しての PHR を用いた健康管理向上のための前向きコホート研究(Yokohama Corona PHR 研究)	横浜市立大学医学研究科	腎臓・高血圧内科	田村 功一	承認
59	心房細動を合併した心房中隔欠損症患者の左房機能評価	慶應義塾大学医学部	循環器内科	金澤 英明	承認

◆研究終了(中止・中断) 報告書				
No	課題名	所属	部署	氏名
1	「続発性(二次性)リンパ浮腫患者を対象としたICG蛍光リンパ管造影によるリンパ浮腫診断・治療の有効性及び安全性を評価する単群オープン試験(第III相試験)」の候補患者に関する調査	横浜市立大学附属病院	形成外科	前川 二郎
2	JGOG3022A1 卵巣高異型度漿液性癌の病理組織学的細分類における診断再現性の検討	横浜市立大学附属病院	産婦人科	石寺 由美
3	顎矯正手術におけるCAD/CAMガイドを用いた正確な骨片位置決め法の開発	横浜市立大学附属病院	歯科・口腔外科・矯正歯科	本田 康二
4	頭頸部扁平上皮癌におけるLymph node ratioの予後予測因子としての有用性についての前向き検討	横浜市立大学附属病院	耳鼻咽喉科	折館 伸彦
5	頭頸部癌化学放射線同時併用療法における嚥下障害についての検討	横浜市立大学附属病院	耳鼻咽喉科	折館 伸彦
6	再発/転移頭頸部扁平上皮癌に対するcetuximabの効果予測因子に関する多施設共同研究	横浜市立大学附属病院	耳鼻咽喉科	折館 伸彦
7	Vonoprazanを使用したHelicobacter pylori除菌治療におけるCYP3A5遺伝子多型の影響:多施設共同前向き研究	横浜市立大学附属病院	消化器内科	前田 慎

8	フィンゴリモド(FTY720)0.5 mg を服用した多発性硬化症患者におけるJCウイルスに対する免疫応答を検討する18ヵ月、多施設共同、2コホート、前向き観察研究	横浜市立大学附属病院	脳神経内科・脳卒中科	竹内 英之
9	関節リウマチに伴う骨粗鬆症に対するイバンドロネートの有効性と安全性に関する前向き観察研究	横浜市立大学附属病院	整形外科	熊谷 研
10	内側型変形性膝関節症患者の術前後下肢単純X線と下肢単純CTにおける、冠状面の変形とtibital tuberosity-trochlear distance、膝蓋骨傾斜の関係	横浜市立大学附属病院	整形外科	子島 俊太郎
11	関節リウマチの膝関節障害と変形性膝関節症におけるJoint orientation angleの比較	横浜市立大学附属病院	整形外科	子島 俊太郎
12	歯肉癌の放射線治療に関する後ろ向きコホート研究	横浜市立大学附属病院	放射線科	向井 佑希
13	胆管癌の術後放射線治療に関する後ろ向きコホート研究	横浜市立大学附属病院	放射線科	向井 佑希
14	遠隔転移とされるリンパ節転移を伴う子宮頸癌の放射線治療に関する後ろ向きコホート研究	横浜市立大学附属病院	放射線科	向井 佑希
15	非切除悪性肝門部領域胆道閉塞に対する姑息的ドレナージ法に関する金属ステント対インサイドプラスチックステントの無作為化第II/III相臨床試験	横浜市立大学附属病院	内視鏡センター	長谷川 翔
16	膵癌に対する術前内視鏡的胆道ドレナージ治療の検討	横浜市立大学附属病院	内視鏡センター	長谷川 翔
17	慢性偽性腸閉塞症の成因別の臨床的特徴の違いを抽出する単施設後ろ向き観察研究	横浜市立大学附属病院	内視鏡センター	大久保 秀則
18	化学療法を行った切除不能進行胆道癌におけるサルコペニアの臨床的意義についての多施設後方視的調査	横浜市立大学附属病院	内視鏡センター	細野 邦広
19	大学病院における周術期抗菌薬使用の実態調査	横浜市立大学附属病院	感染制御部	加藤 英明
20	本邦におけるリツキシマブのループス腎炎に対する使用実態に関する後ろ向き調査研究	横浜市立大学附属病院	血液・リウマチ・感染症内科	桐野 洋平

21	固形癌患者における肺非結核性抗酸菌症の検討	横浜市立大学附属病院	呼吸器内科	渡邊 恵介
22	循環器疾患及びリスク因子合併 COVID-19 入院患者に関する多施設共同観察研究 (CLAVIS-COVID CLAVIS-COVID: Clinical Outcomes of COVID-19 Infection in Hospitalized Patients with Cardiovascular Diseases and/or Risk Factors)	横浜市立大学附属病院	循環器内科	小西 正紹
23	抗癌剤投与による重症アナフィラキシーの後方視的解析	横浜市立大学附属病院	化学療法センター	堀田 信之
24	せん妄スクリーニングツールの有用性の検討	横浜市立大学附属市民総合医療センター	看護部	辻本 真由美
25	当院で腹腔鏡補助下造腔術を行った症例の検討	横浜市立大学附属市民総合医療センター	婦人科	大沼 えみ
26	当院におけるペインリハビリテーションを実施している慢性疼痛患者の身体活動量が ADL に与える影響の検討	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	望月 英樹
27	去勢抵抗性前立腺癌におけるラジウム-223 の治療成績と予後因子の解析	横浜市立大学附属市民総合医療センター	泌尿器・腎移植科	三好 康秀
28	外来における急性気道感染症および急性下痢症に対する経口抗菌薬の処方状況～MDV analyzer を用いた診療データに基づく実態調査～	横浜市立大学附属市民総合医療センター	薬剤部	帽山 聰一郎
29	診療データ分析ツールを用いた透析患者におけるリン吸着薬と便秘薬の処方状況調査	横浜市立大学附属市民総合医療センター	薬剤部	宇野 洋司
30	Real-time Virtual Sonography を用いた異種モダリティ画像間における位置合わせ技術の研究	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 和司
31	ソラフェニブ単剤投与後の肝細胞癌症例に対するレゴラフェニブ投与の有効性と安全性の検討	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 和司
32	免疫チェックポイント阻害薬による肝機能障害の検討	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 和司