

# 2022 年度第 5 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 2022 年 8 月 4 日 (木) 15:00~15:35 (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)、野崎 昭人 (副委員長/センター病院 輸血部)、光藤 健司 (口腔外科学)、宇都宮 大輔 (放射線診断学)、藤井 誠志 (分子病理学)、稲葉 裕 (運動器病態学)、小川 毅彦 (臓器再生科学)、槇山 和秀 (泌尿器科学)、秋山 浩利 (消化器外科)、山本 紘司 (臨床統計学)、水原 敬洋 (ヘルスデータサイエンス専攻)、横瀬 真志 (集中治療部)、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)、赤瀬 智子 (看護学)、佐橋 幸子 (薬剤部)、鈴木 久美子 (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)、徳田 ユキ枝 (病院ボランティア会ランパス)、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、原田、長安 (倫理担当)、室谷 (臨床研究推進課長)、福田、玖須、須江、田野島 <欠席者>山口 由衣 (副委員長/皮膚科学)、有馬 斉 (横浜市立大学大学院都市社会文化研究科)

今回の進行役は中島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 倫理審査

### (1) 変更申請等の審査について

変更申請 2 件、研究実施状況報告書 3 件の審査をし、以下のとおりの審査結果とした。  
合計 5 件中、承認 5 件 (詳細については別紙参照)

## 2 報告事項

### (1) 7 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

7 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 10 件の研究終了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)

【3 月分】新規申請 5 件のうち、承認 5 件

【4 月分】新規申請 6 件のうち、承認 6 件

【5 月分】新規申請 23 件 変更申請 71 件のうち、承認 87 件、継続審査 (再審査) 1 件、審査中 6 件

### (4) 倫理審査申請システムの改修及び倫理審査申請に係る制度変更について

事務局原田より倫理審査申請システムの改修及び倫理審査申請に係る制度変更の通知文案等について報告を行った。

## 3 臨床研究における不適合事案の報告

該当なし

## 4 制度検討事項

該当なし

## 5 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 2022 年 9 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 2022 年 8 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
	【変更申請】				
1	統合失調症患者に対する心理社会的介入プログラムの脳構造及び脳機能への影響：MRI study	横浜市立大学 附属病院	精神科	吉見 明香	承認
2	慢性腎臓病 stage G4-5 合併高血圧患者におけるアンジオテンシン受容体拮抗薬からサクビトリルバルサルタンへの薬剤変更による診察室外血圧における降圧効果に関する単群試験	横浜市立大学 附属病院	腎臓・高血圧内 科	金口 翔	承認
	【研究実施状況報告書】				
3	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
4	骨転移を有する去勢抵抗性前立腺癌患者を対象とした塩化ラジウム(223Ra)治療におけるイメージングバイオマーカーとしての骨シンチグラフィ BSI の有効性評価-国内多施設共同研究	横浜市立大学 附属病院	放射線科	石渡 義之	承認
5	てんかん患者の自律神経活動に影響を及ぼす臨床的要因の検討に関する観察研究	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	精神医療センタ ー	野本 宗孝	承認

## 【3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	運動器疾患患者を対象とした映像式運動計測による横断調査研究	横浜市立大学 附属病院	整形外科	稲葉 裕	承認
2	急性期病院看護師による後期高齢患者のインフォームドコンセントに関わるアドボカシー実施状況と関連要因	横浜市立大学 医学研究科	看護学科 老 年看護学	叶谷 由佳	承認
3	疾患レジストリ構築による骨髄異形成症候群の臨床像とクリニカルシーケンスデータの統合解析	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
4	舌下免疫療法にオンライン診療を用いた場合の後ろ向き観察研究	横浜市立大学 医学研究科	医学教育学	飯田 洋	承認
5	DPC データを用いた重症呼吸不全患者の診療実態、予後を調査する観察研究	横浜市立大学 医学研究科	医学群（データ サイエンス研 究科）	水原 敬洋	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	術後再建腸管に合併した胆膵疾患症例を対象にした小腸鏡 ERCP 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	承認
2	慢性リンパ浮腫における、超音波検査機による皮膚所見の観察の有効性を検討する研究	横浜市立大学 附属病院	形成外科	北山 晋也	承認
3	睡眠時無呼吸症候群の重症度と耐糖能異常の関与	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	山川 正	承認
4	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 聡一朗	承認
5	薬疹患者における臨床的特徴の解析	横浜市立大学 附属病院	皮膚科	渡邊 裕子	承認
6	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

#### 【5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	FibroScan®の新しいアプリケーション Smart Exam の従来モデルとの違いを検討する後ろ向き観察研究	横浜市立大学 附属病院	消化器内科(肝 胆膵消化器病 学)	野上 麻子	継続審査 (再審査)
2	敗血症疾患を対象としたスクリーニングツールの有効性に関する後ろ向き観察研究	横浜市立大学 附属病院	麻酔科	出井 真史	承認
3	頭頸部癌に対する根治切除の際に併施する頸部リンパ節郭清術の至適範囲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
4	悪性肝門部胆道狭窄に対する内視鏡的胆道ステント留置術の検討	横浜市立大学 附属病院	内視鏡センター	細野 邦広	承認
5	風しん排除に向けた第5期定期接種をさらに推進させるための行動科学的アプローチ	横浜市立大学 附属病院	産婦人科	倉澤 健太郎	承認
6	脾温存尾側膵切除術後長期経過症例における胃静脈瘤発生リスク因子の検討 -国内多施設共同研究-	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

7	日本人におけるフックス虹彩異色性虹彩毛様体炎の臨床像および診療実態 (real world evidence)の検討 (多施設共同研究)	横浜市立大学 附属病院	眼科	水木 信久	承認
8	小児ぶどう膜炎の多施設データベース構築研究	横浜市立大学 附属病院	眼科	水木 信久	承認
9	進行・再発非小細胞肺癌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検証研究	横浜市立大学 附属病院	呼吸器内科	小林 信明	承認
10	進行・再発非小細胞肺癌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検証研究	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
11	炎症性腸疾患手術症例のレジストリー研究 (多施設共同前向き研究)	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
12	食道 Zenker 憩室に対する軟性内視鏡的憩室隔壁切開術の有用性に関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	内視鏡部	小林 亮介	承認
13	妊娠前半期における妊娠糖尿病の意義に関する研究	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	中西 沙由理	審査中
14	適応的に機能する急変対応システムの有用性と実装にむけた研究	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
15	急性心筋炎および引き続く炎症性拡張型心筋症におけるインターフェロン制御因子 (IRF)-5の発現-組織型および予後との関連	横浜市立大学 附属病院	救急科	西井 基継	承認
16	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
17	多臓器に跨る扁平上皮癌における PD-L1 免疫組織化学染色の精度管理と染色態度の生物学的意義の解明に関する多施設共同研究	横浜市立大学 附属病院	分子病理学	藤井 誠志	承認
18	胃悪性腫瘍の生存率及び予後因子・リスク因子の研究	横浜市立大学 附属病院	外科 (外科治療 学)	青山 徹	審査中
19	食道悪性腫瘍の生存率及び予後因子・リスク因子の研究	横浜市立大学 附属病院	外科 (外科治療 学)	青山 徹	審査中
20	当院における切除不能肝細胞癌に対するレンパチニブの投与量と患者背景に関する調査	横浜市立大学 附属病院	薬剤部	渡邊 直優	承認
21	進行再発大腸癌に対する抗 VEGF 抗体関連薬使用時の UPCR 検査法の有用性に関する後方視的調査	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	薬剤部	近藤 潤一	承認

22	緩和ケアチームにコンサルトされたがん患者における低血糖の出現割合の検討	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	麻酔科	柳泉 亮太	審査中
23	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
	【変更申請】				
1	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	河原 崇司	承認
2	転移性腎細胞癌患者における治療パターン、治療アウトカム及び医療資源利用状況に関する観察研究	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	泌尿器・腎移植科	上村 博司	承認
3	JCOG1902: 早期胃癌に対する内視鏡的粘膜下層剥離術の高齢者適応に関する第Ⅲ相単群検証的試験	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	承認
4	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	承認
5	MRI 診断能に関する研究	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	消化器病センター	渡邊 純	承認
6	大腸癌術前下肢静脈血栓症の予測因子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	消化器病センター	渡邊 純	承認
7	腹腔鏡下直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 附属市民総合 医療センター	消化器病センター	渡邊 純	承認
8	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	承認
9	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	承認
10	JCOG1007: 治癒切除不能進行大腸癌に対する原発巣切除の意義に関するランダム化比較試験	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	渡邊 純	承認
11	JCOG1410A: 直腸癌側方リンパ節転移の術前診断能の妥当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	渡邊 純	承認
12	「Stage II, III直腸癌に対する腹腔鏡手術における CRM と TME 評価に関する前向き registry 研究」対象症例の長期予後に関する研究	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	承認

13	脾胃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	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
14	「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 附属市民総合 医療センター	消化器病セン ター	渡邊 純	承認
15	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 附属市民総合 医療センター	消化器病セン ター	渡邊 純	承認
16	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 附属市民総合 医療センター	消化器病セン ター	渡邊 純	承認
17	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 附属市民総合 医療センター	消化器病セン ター	渡邊 純	承認
18	内視鏡外科手術の多施設データベース構築	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
19	腸閉塞の治療成績における観察研究	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	渡邊 純	承認
20	直腸癌手術における適切な Circumferential resection margin (CRM) と Distal Margin (DM) に関する多施設前向き観察研究	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	渡邊 純	承認
21	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 附属市民総合 医療センター	消化器病セン ター	渡邊 純	承認
22	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 附属市民総合 医療センター	消化器病セン ター	渡邊 純	承認
23	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
24	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 附属市民総合 医療センター	消化器病セン ター	渡邊 純	承認
25	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 附属市民総合 医療センター	消化器病セン ター	渡邊 純	承認
26	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	承認
27	腹腔鏡下直腸切除術における出血に伴う作業時間比率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	承認

28	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	承認
29	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 病院	循環器内科	金澤 英明	承認
30	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 惇	承認
31	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
32	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	前川 二郎 →北山 晋也	承認
33	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 →北山 晋也	承認
34	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
35	特発性肺線維症における抗線維化薬使用実態調査(多施設共同後ろ向きコホート研究)	横浜市立大学 附属病院	呼吸器内科	原 悠	承認
36	間質性肺疾患の長期予後因子を解明するための後ろ向きコホート研究	横浜市立大学 附属病院	呼吸器内科	原 悠	承認
37	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
38	口腔悪性腫瘍のゲノム・エピゲノム解析による病態解明	横浜市立大学 附属病院	歯科・口腔外 科・矯正歯科	來生 知	承認
39	新型コロナウイルス感染症 COVID-19 における生体反応の解析	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
40	無痛分娩実施施設の助産師による非薬物的産痛緩和ケアの実態	横浜市立大学 医学研究科	看護学科 母 性看護学	中村 幸代	承認
41	神奈川県内病院における術前禁煙指導方法と看護師の認識・自己効力感との関連	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
42	炎症性・腫瘍性疾患における遺伝子と炎症の関連研究	横浜市立大学 医学研究科	血液・リウマ チ・感染症内科	桐野 洋平	承認
43	妊娠初期に診断された妊娠糖尿病の妊娠中期からの介入に関する後方視的検討	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	中西 沙由理	承認
44	非切除遠位悪性胆道狭窄に対するフレアなし全カバー付き自己拡張型金属ステント留置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	杉森 一哉	承認

45	心血管疾患における血管機能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	心臓血管セン ター	木村 一雄 →桐ヶ谷 仁	承認
46	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
47	20歳代女性の子宮頸部病変評価による HPV ワクチン効果に関する症例対照研究	横浜市立大学 附属病院	産婦人科	宮城 悦子	承認
48	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
49	腸上皮化生に着目した早期胃がん内視鏡治療後の異時性再発リスクの検討	横浜市立大学 附属病院	消化器内科	須江 聡一郎	承認
50	ICU患者における神経筋電気刺激療法施行時の代謝応答に関する検討	横浜市立大学 附属病院	リハビリテー ション部	佐伯 拓也	審査中
51	表皮水疱症における病因遺伝子の解析	横浜市立大学 附属病院	皮膚科	金岡 美和 →乙竹 泰	承認
52	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 →乙竹 泰	承認
53	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 附属病院	呼吸器内科	小林 信明	承認
54	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 →藤澤 隆弘	承認
55	骨軟部腫瘍領域における術前静脈血栓塞栓症の発症率と危険因子	横浜市立大学 附属病院	整形外科	林田 健太 →竹山 昌伸	承認
56	骨破壊を呈する骨腫瘍における血清 tartrate-resistant acid phosphatase 5b (TRACP-5b)の診断的価値	横浜市立大学 附属病院	整形外科	林田 健太 →竹山 昌伸	承認
57	ヒトオルガノイドを用いた口腔がん・前癌病変の遺伝子解析とドラッグスクリーニングへの応用	横浜市立大学 附属病院	歯科・口腔外 科・矯正歯科	來生 知	承認
58	泌尿器科領域の腫瘍性疾患の発症、進展、及び薬剤の治療効果に関わる遺伝子の解析	横浜市立大学 附属病院	泌尿器科	蓮見 壽史	承認
59	急性呼吸窮迫症候群 (ARDS) 患者を対象とした治療および予後予測に有用な画像および生物学的マーカー同定に係る探索的多施設共同観察研究	横浜市立大学 附属病院	救急科	竹内 一郎	承認
60	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	菱本 明豊	承認



61	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	承認
62	地域づくり型介護予防事業評価を踏まえた効果的な介護予防のあり方に関する研究	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
63	『地域包括ケアシステムに貢献する看護職の教育プログラム』の開発	横浜市立大学 医学研究科	看護学科 老年看護学	叶谷 由佳	承認
64	急性呼吸窮迫症候群 (ARDS) 患者を対象とした治療および予後予測に有用な画像および生物学的マーカー同定に係る探索的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	高度救命救急センター	竹内 一郎	承認
65	外傷症例における Resuscitative Endovascular Balloon Occlusion of the Aorta (REBOA) 留置の至適位置予測式作成：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	高度救命救急センター	岩下 眞之	承認
66	横浜・横須賀救急医療データベースによる多施設共同観察研究 (SEAGULLS-1)	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 眞之	承認
67	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	承認
68	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	審査中
69	「軽症糖尿病に対する食後高血糖介入の長期的予後改善効果に関する臨床研究」 DIAbetes and diffuse coronary NArrowing: LONG-TERM Observational study (DIANA LONG-TERM study)	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 →岩橋 徳明	承認
70	精子凍結した若年がん患者を対象とした心理教育動画の開発と評価研究	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	湯村 寧	承認
71	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 弥真斗	承認

◆研究終了(中止・中断) 報告書				
No	課題名	所属	部署	氏名
1	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
2	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)	横浜市立大学附属病院	脳神経内科・脳卒中科	田中 章景
3	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	乙竹 泰

4	新型コロナウイルス肺炎における AI を用いた CO-RADS 分類に関する後ろ向き単施設研究	横浜市立大学附属病院	放射線科	石渡 義之
5	日本語版 Person-Centered Primary Care Measure の信頼性・妥当性・解釈可能性の検証	横浜市立大学	医学群 (データサイエンス研究科)	金子 惇
6	救急搬送および救急蘇生統計を用いた有効な救命処置に係る探索的疫学研究	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	竹内 一郎
7	高齢者心不全患者に対する CPAP (持続陽圧換気) の効果検討 (横浜市消防局データ解析) : 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	高度救命救急センター	竹内 一郎
8	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
9	慢性心不全と慢性腎臓病を有する高血圧患者におけるサクビトリル/バルサルタンとバルサルタンの降圧効果を検討する並行群間ランダム化比較試験	横浜市立大学附属市民総合医療センター	腎臓・高血圧内科	平和 伸仁
10	COVID-19 に対する呼気においセンサーによる健康状態判別手法の診断精度に関する多機関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	心臓血管センター	岡田 興造