

# 2023 年度第 2 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 2023 年 5 月 11 日 (木) 15:00~15:25 (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)、榎山 和秀 (泌尿器科学)、藤井 誠志 (分子病理学)、宇都宮 大輔 (放射線診断学)、田村 智彦 (免疫学)、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)、玉井 奈緒 (看護学科)、佐橋 幸子 (薬剤部)、鈴木 久美子 (看護部)、有馬 齊 (横浜市立大学大学院都市社会文化研究科)、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、長安 (倫理担当)、高瀬、田野島 (次世代臨床研究センター) <欠席者>山口 由衣 (副委員長/皮膚科学)、野崎 昭人 (副委員長/センター病院 輸血部)、稲葉 裕 (運動器病態学)、光藤 健司 (口腔外科学)、羽田 政直 (医学・病院統括部)

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。

### 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 5 件、重篤な有害事象報告 2 件、安全性情報等に関する報告 1 件の審査をし、以下のとおりの審査結果とした。  
合計 8 件中、承認 8 件 (詳細については別紙参照)

### 3 報告事項

#### (1) 4 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

4 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)

【2 月分】新規申請 38 件 変更申請 58 件のうち、承認 91 件、継続審査 (簡易再審査) 1 件、継続審査 (再審査) 3 件、  
取下げ 1 件

#### (4) 生命科学・医学系研究に関する倫理指針ガイダンスの一部改正について

事務局小野寺より倫理指針ガイダンスの一部改正がなされ、4/17 日に発出されたことについて報告を行った。  
詳細については、後日報告する。

### 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

事務局小野寺より倫理申請の状況について説明を行い、今後の申請の取扱いについては、以下のとおり期限を定めるものとし、委員の了承を得た。

#### 【決定事項】

倫理申請後、事務局からの連絡事項について 3 ヶ月まではリマインドをし、その後申請から半年間経過し研究者から回答がない場合には、事務局にて申請を取下げする。

### 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 2023 年 6 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 2023 年 5 月 11 日開催分）

NO	研究名	所属	担当科等	実施責任者	審査結果
	<b>【変更申請】</b>				
1	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 悦子	承認
2	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 附属市民総合 医療センター	産婦人科	川野 藍子	承認
3	悪性下部胆管狭窄に対するフルカバー型金属ステント留置術に関する無作為ランダム化比較試験：Braded 型 vs レーザーカット型	横浜市立大学 附属病院	内視鏡センター	長谷川 翔	承認
4	遠隔医療相談による青年期ひきこもり者家族の心理的ストレスの改善を評価する探索的介入研究	横浜市立大学 附属病院	児童精神科	藤田 純一	承認
5	慢性肝疾患に対する超音波エラストグラフィ FibroScan®の new computation method SmartExam による肝脂肪化・線維化の診断能の検討	横浜市立大学 附属病院	肝胆膵消化器病 学	野上 麻子	承認
	<b>【重篤な有害事象報告】</b>				
6	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
7	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
	<b>【安全性情報等に関する報告】</b>				
8	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

## 【2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
	<b>【新規申請】</b>				
1	健康無関心と生活習慣の関連：横浜市の行政調査を活用した横断研究	横浜市立大学 医学研究科	公衆衛生学	後藤 温	承認
2	日本語版 Team Emergency Assessment Measure (TEAM) の作成および妥当性・信頼性の検討- 医学的緊急事態におけるチームパフォーマンス評価尺度の有用性の評価 -	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

3	周麻酔期看護師が実施する気管挿管の安全性に関する後ろ向き観察研究	横浜市立大学 附属病院	看護学科 看護 生命科学	赤瀬 智子	承認
4	慢性心不全患者に対する外来における療養支援のエビデンス構築のための実証事業～対面及び電話による支援の効果検証～	横浜市立大学 附属病院	看護部	立石 由佳	承認
5	神経疾患患者からの iPS 細胞の樹立とそれを用いた疾患解析に関する研究	横浜市立大学 附属病院	脳神経内科・脳 卒中科	土井 宏	承認
6	ファロー四徴症患者において Blalock-Taussig シヤントと肺動脈弁輪の成長との関連後方視的コホート研究	横浜市立大学 附属病院	小児科	河合 駿	承認
7	Blalock-Taussig シヤントを行ったファロー四徴症患者において肺動脈弁輪の成長と関連する因子の探索：後方視的コホート研究	横浜市立大学 附属病院	小児科	河合 駿	承認
8	根治切除不能または転移性尿路上皮癌の治療に関する観察研究	横浜市立大学 附属病院	泌尿器科	植村 公一	承認
9	当院で治療した喉頭・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
10	新型コロナウイルス流行が医療従事者にもたらした心理的影響に関する多機関共同観察研究（第3回）	横浜市立大学 附属病院	精神科	井出 恵子	承認
11	非心臓手術患者の術後合併症リスクを術前心エコー図検査によって層別化するための観察研究	横浜市立大学 附属病院	麻酔科	東條 健太郎	承認
12	心房細動による頻脈誘発性心筋症の発症に関連する臨床的因子の探索的研究	横浜市立大学 附属病院	循環器内科	田口 有香	継続審査 (再審査)
13	新規自己炎症性疾患 VEXAS 症候群の deep phenotyping を通じた病態解明研究	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
14	新規免疫化学療法時代における同種造血幹細胞移植後再発 B 細胞性急性リンパ性白血病の検討	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
15	新規免疫化学療法時代における同種造血幹細胞移植後再発 B 細胞性急性リンパ性白血病の検討	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	血液内科	宮崎 拓也	承認
16	向精神薬がてんかん発作に影響を及ぼす臨床的要因の検討ならびにてんかん患者の併存精神疾患に影響をおよぼす臨床的要因の検討	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	高石 政男	承認
17	薬剤師を対象とした急変対応 in situ simulation 実施後の再トレーニングにおける VR 教材の有効性評価：多施設共同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	医療の質・安全 管理部	中村 京太	承認

18	B型大動脈解離に対するステントグラフト治療における中枢側留置位置による内膜損傷に関する検討	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	長 知樹	承認
19	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
20	線維化を伴う間質性肺疾患における呼吸機能低下進行と血清上皮由来サイトカイン濃度の関連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	呼吸器病センタ ー	山本 昌樹	承認
21	標準 12 誘導心電図による心房細動推定 AI モデルの開発に関する研究	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	岡田 興造	継続審査 (簡易再審 査)
22	心房細動による頻脈誘発性心筋症の発症に関連する臨床的因子の探索的研究	横浜市立大学 附属病院	循環器内科	田口 有香	承認
23	心血管疾患患者の体組成に関する多機関共同観察研究	横浜市立大学 附属病院	循環器内科	小西 正紹	承認
24	ニボルマブ単剤治療を受けた非小細胞肺癌患者の観察研究	横浜市立大学 附属病院	呼吸器内科	小林 信明	承認
25	絞扼性腸閉塞判別のための多機関共同観察研究	横浜市立大学 附属病院	外科(消化器・腫 瘍外科学)	石部 敦史	承認
26	HER2 陽性進行再発胃癌に対する Trastuzumab Deruxtecan 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	外科(消化器・腫 瘍外科学)	小坂 隆司	承認
27	子宮頸がんの個別化治療を目指した擦過細胞ヒトパピローマウイルス(HPV)簡易ジェノタイプング法とパラフィン包埋切片のPCR法によるHPVジェノタイプ判定の観察研究	横浜市立大学 附属病院	産婦人科	宮城 悦子	承認
28	妊娠 12 週以降の後期流産(人工妊娠中絶を含む)に対する分娩誘発処置の際の鎮痛管理の実態を調査する観察研究	横浜市立大学 附属病院	麻酔科	山本 さおり	承認
29	がん患者の難治性の悪心・嘔吐を対象にアセナピンの有効性、安全性を検討する観察研究	横浜市立大学 附属病院	緩和医療科	竹田 雄馬	取下げ
30	関東圏遺伝診療従事者への遺伝診療体制に関するアンケート調査研究	横浜市立大学 附属病院	遺伝子診療科	浜之上 はるか	承認
31	HPV ワクチン接種者を対象にワクチン躊躇感など心理的要因を調査する観察研究	横浜市立大学 附属病院	精神科	井出 恵子	承認
32	思春期の自閉スペクトラム症患者を対象とした集団音楽療法の有効性の検討に関するパイロットスタディ	横浜市立大学 附属病院	児童精神科	藤田 純一	承認
33	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

34	LC-SCRUM-Advantage/MRD：肺癌における周術期個別化医療の確立を目指した遺伝子スクリーニングと微小残存病変のモニタリングのため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	呼吸器病センタ ー	寺西 周平	承認
35	大腸癌多発肝転移症例に対する肝切除術後の予後規定因子についての検討	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	熊本 宜文	継続審査 (再審査)
36	直腸腫瘍術後患者における新低位前方切除術後症候群定義8症状の発症頻度/重症度/リスク因子を検討する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	沼田 正勝	承認
37	甲状腺癌における C-CAT データを利用した観察研究	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	乳腺・甲状腺外 科	山崎 春彦	承認
38	妊婦の百日咳抗体の胎児移行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	総合周産期母子 医療センター	進藤 亮輔	承認
	<b>【変更申請】</b>				
1	COVID-19 ワクチンの費用対効果と社会的価値	横浜市立大学	医学群（データ サイエンス研究 科）	五十嵐 中	承認
2	心筋症・遺伝性不整脈に関連する遺伝子変異・多型解析 →心筋症に関連する遺伝子変異・多型解析	横浜市立大学 医学研究科	循環器内科	小西 正紹	承認
3	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 医学研究科	泌尿器科	蓮見 壽史	承認
4	生体信号情報とオミクス情報の統合解析による血液透析患者の倦怠感メカニズム解明	横浜市立大学 附属病院	次世代臨床研究 センター	小林 雄祐	承認
5	経皮的補助人工心肺を要する心原性ショック患者を対象とした、インペラあるいは大動脈内バルーンポンピング使用による院内死亡低下との関連についての比較：我が国の医療系データベースを用いた後向き観察研究	横浜市立大学 附属病院	次世代臨床研究 センター	仁田 学	承認
6	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）	沼田 正勝 →風間 慶祐	承認
7	重症腹部感染症に対する Polymyxin B hemoperfusion (PMX) の有効性および 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 →松山 隆生	承認
8	肝・胆・膵悪性腫瘍に対するがん遺伝子パネル検査の有効性を検討する観察研究	横浜市立大学 附属病院	外科（消化器・腫 瘍外科学）	澤田 雄	承認
9	人工知能（AI）アルゴリズムを用いた人工股関節全置換術後における骨盤傾斜および大腿骨回旋の予測による最適なインプラント設置に関する研究	横浜市立大学 附属病院	整形外科	稲葉 裕	承認

10	人工知能（AI）を用いた人工股関節全置換術後におけるインプラント周囲骨密度低下に関連する因子の研究	横浜市立大学 附属病院	整形外科	稲葉 裕	承認
11	脂肪腫と異型脂肪腫様腫瘍の術前画像の検討	横浜市立大学 附属病院	整形外科	川端 佑介	承認
12	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 →宮武 和馬	承認
13	「咳嗽・喀痰の診療ガイドライン 2019」 喀痰総論の改訂に向けたエビデンスの構築	横浜市立大学 附属病院	呼吸器内科	金子 猛	承認
14	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
15	神経筋変性疾患、白質脳症の遺伝的背景の包括的な解析	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
16	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
17	薬疹の病態における $\gamma$ -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
18	向精神薬がてんかん発作に影響を及ぼす臨床的要因の検討ならびにてんかん患者の併存精神疾患に影響をおよぼす臨床的要因の検討	横浜市立大学 附属病院	臨床検査部	白石 洋子	承認
19	婦人科悪性腫瘍患者における血清D-dimerと深部静脈血栓症および肺血栓症の関連：単施設後ろ向き観察研究	横浜市立大学 附属病院	麻酔科	田中 宏幸 →若山 洋美	承認
20	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
21	維持透析 COVID-19 患者の入院後経過及び転帰を検討する後ろ向き・前向き単施設観察研究 →維持透析 COVID-19 患者の入院後経過及び転帰を検討する多機関共同観察研究	横浜市立大学 附属病院	腎臓・高血圧内 科	金岡 知彦	継続審査 （再審査）
22	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
23	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	山下 陽介	承認
24	骨格性上顎前突患者・骨格性下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

25	日本人炎症性腸疾患患者における COVID-19 感染者の多施設共同レジストリ研究	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
26	同種移植後の予後を予測するバイオマーカーとしての ST2 の臨床的意義 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	血液内科	松村 彩子 →宮崎 拓也	承認
27	C 型慢性肝炎に対する Glecaprevir/Pibrentasvir 併用療法の安全性と 有効性の検討～血液透析患者を含めて～	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	輸血部	野崎 昭人	承認
28	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
29	非飲酒・非喫煙の患者に生じた食道癌の内視鏡 所見と病理学的所見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	内視鏡部	福地 剛英 →平澤 欣吾	承認
30	肝門部悪性胆管狭窄に対する plastic stent 胆 管内留置法の有用性の検討～多施設共同ランダ 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	杉森 一哉	承認
31	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
32	心臓血管疾患患者における摂食嚥下障害ならび に栄養不良による帰結への影響	横浜市立大学 附属病院	看護学科 先端 成人看護学	千葉 由美	承認
33	手術室看護師によるプレパレーションを受けて 手術に臨んだ子どもの気持ちと対応	横浜市立大学 附属病院	看護部	鈴木 陽子	承認
34	運動失調症の患者登録・自然歴研究 (J-CAT)	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
35	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 聡一郎	承認
36	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 聡一郎	承認
37	京浜臨海部ライフイノベーション国際戦略総合 特区「健診データを活用した検体バンク・検体 情報ネットワークの構築」に係る健診結果デー タベースを活用したアミノインデックス®がんに スクリーニング AICS フォローアップ研究	横浜市立大学 附属病院	消化器内科	前田 慎	承認
38	医師、看護師を対象に重症患者管理ツールの有 効性を検討する前向き観察研究	横浜市立大学 附属病院	救急科	小川 史洋	承認
39	抗 SS-A 抗体陽性全身性強皮症の臨床的特徴の解 析	横浜市立大学 附属病院	皮膚科	渡邊 友也	承認

40	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
41	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	新井 悠介	承認
42	股関節疾患患者における歩行解析を用いた股関節機能の評価	横浜市立大学 附属病院	整形外科	稲葉 裕	承認
43	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	稲葉 裕	承認
44	骨軟部腫瘍患者における PET/CT 検査の有用性について	横浜市立大学 附属病院	整形外科	川端 佑介	承認
45	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
46	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 附属市民総合 医療センター	消化器病センター	沼田 正勝	承認
47	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 附属市民総合 医療センター	消化器病センター	沼田 正勝	承認
48	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 →沼田 正勝	承認
49	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
50	深層学習（deep learning）を用いた人工知能（AI）画像診断支援ソフトウェアの開発	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	禹 哲漢	承認
51	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	佐藤 亮佑 →岡田 興造	承認
52	心不全の発症・重症化の高精度予測とそれに基づく最適な治療法の開発のための心不全レジストリ	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	佐藤 亮佑 →岡田 興造	承認
53	心不全におけるカヘキシア・サルコペニアに関する後ろ向きおよび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	佐藤 亮佑 →岡田 興造	承認
54	心臓リハビリテーション実施患者のフレイル改善に影響する因子の検討	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 →岡田 興造	承認

55	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 “神奈川県 COVID-19 パイロット調査研究”	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
56	染色体・遺伝子変異が成人急性骨髄性白血病の 予後に及ぼす影響に関する観察研究 -JALSG AML209 Genetic Study (AML209-GS) -	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
57	麻酔科管理で手術を受けた患者を対象に、ASA- PS 分類が正確に割り付けられているかを検討す る観察研究	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	麻酔科	中島 大介 →佐藤 仁	承認
58	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 附属市民総合 医療センター	麻酔科	柳泉 亮太	承認

◆研究終了(中止・中断) 報告書				
No	課題名	所属	部署	氏名
1	胃癌手術患者の術前 CT 画像を用いた骨格筋指 標の年齢別標準値および予後を予測するカット オフ値の作成	附属病院	外科 (外科治療 学)	青山 徹
2	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	附属病院	産婦人科	ルイズ横田 奈朋
3	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	附属病院	産婦人科	紙谷 菜津子
4	当院で治療した喉頭・中咽頭・下咽頭癌患者に おける 2 次発癌のリスク評価	附属病院	耳鼻咽喉科	折館 伸彦
5	新規診断 ALL におけるアスパラギナーゼの薬物 動態学的解析に関する前向き観察研究	附属病院	小児科	田野島 玲大
6	「母子同室実施の留意点」公開後の「赤ちゃん にやさしい病院」における母子同室・母子同床 の現状把握と産科補償制度原因分析報告書を用 いた新生児急変例の解析による望ましい母子同 床の実施方法の検討	附属病院	小児科	魚住 梓
7	骨腫瘍患者における大腿骨近位置換術前後の機 能予後予測因子の検討	附属病院	整形外科	川端 佑介
8	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	附属病院	精神科	吉見 明香
9	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	附属病院	麻酔科	新井 悠介

10	尿路感染症患者におけるレボフロキサシン経口製剤の使用実態の調査	附属病院	薬剤部	長谷川 拓也
11	自己免疫性膵炎に合併した炎症性膵嚢胞症例の全国調査	附属病院	内視鏡センター	窪田 賢輔
12	消化管がんの発生・進展の分子基盤に関する研究	医学研究科	病態病理学	大橋 健一
13	周麻酔期看護師の薬剤管理における医療安全策の可視化	医学研究科	看護学科 看護生命科学	赤瀬 智子
14	周術期の患者の喉の渇きに対する看護師の認識とケアの実態	医学研究科	看護学科 看護生命科学	赤瀬 智子
15	学童後期にある小児慢性腎疾患の子どもの治療アドヒアランスの実態とその関連要因	医学研究科	看護学科 老年看護学	叶谷 由佳
16	骨髄不全患者における、PNH型血球割合とPNH関連の臨床症状を経時的にみる観察研究 Search for Unidentified Links between PNH Clone Size and the Related Clinical Manifestations by High Precision Flow Cytometry (SUPREMACY) ALX-PNH-501	センター病院	血液内科	藤澤 信
17	日本における真性多血症患者の症状がQOLに及ぼす影響：医師・患者アンケート調査研究	センター病院	血液内科	藤澤 信
18	歯科インプラント療法の成否に関わる要因を検討する観察研究	センター病院	歯科・口腔外科・矯正歯科	廣田 誠
19	原発性アルドステロン症における内臓脂肪量・皮下脂肪量と心臓機能障害との関連性	センター病院	腎臓・高血圧内科	平和 伸仁
20	市販薬過量服用で救急搬送された患者の依存・乱用に関する多施設共同調査	センター病院	精神医療センター	宮崎 秀仁
21	自殺関連事象を伴う児童・青年期の適応障害患者のストレス因と援助希求についての初診時横断研究	センター病院	高度救命救急センター	宮崎 秀仁
22	学童後期にある小児慢性腎疾患の子どもの治療アドヒアランスの実態とその関連要因	センター病院	小児総合医療センター	内村 暢
23	本邦の集中治療領域に新たな医療の質指標を構築する為の基盤研究：人工呼吸器関連事象 (Ventilator-associated event: VAE)の臨床展開に向けて	センター病院	集中治療部	李 賢雅

24	腎機能低下患者に対するクエン酸マグネシウム投与時の血清マグネシウム値への影響に関する単施設後方視的観察研究	センター病院	薬剤部	栗島 直希
25	MSI-High 肝胆膵領域癌に対する観察研究	センター病院	消化器病センター	三輪 治生
26	大動脈弁狭窄症に対する経カテーテル大動脈弁植込み術施行症例の予後に関する前向き観察研究 (Impact TAVI 試験)	センター病院	心臓血管センター	日比 潔
27	「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)	センター病院	心臓血管センター	岩橋 徳明
28	心不全患者における AST-120 の心機能改善効果の検討に関する臨床試験 (AST-HF study)	センター病院	心臓血管センター	岩橋 徳明
29	CT 上の胸部大動脈石灰化と COVID-19 の重症化の関連性 ～神奈川-国循 COVID-19 パイロット調査データベースを用いた研究～	センター病院	心臓血管センター	桐ヶ谷 仁
30	新生児低体温療法レジストリーによる我が国の新生児蘇生法ガイドラインの普及と効果の評価に関する研究	センター病院	総合周産期母子医療センター	石田 史彦