

# 2021年度第11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 2 月 3 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)、宮城 悦子 (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)、山口 由衣 (皮膚科学)、光藤 健司 (口腔外科学)、宇都宮 大輔 (放射線診断学)、稲葉 裕 (運動器病態学)、藤井 誠志 (分子病理学)、石上 友章 (循環器・腎臓内科学)、秋山 浩利 (消化器外科)、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)、佐橋 幸子 (薬剤部)、有馬 斉 (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)、佐々木 利也 (肝臓の会・神奈川)、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)  <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、須江、土師、小林、田野島 (次世代臨床研究センター) <欠席者:>松本 直通 (遺伝学)、水原 敬洋 (ヘルスデータサイエンス専攻)、赤瀬 智子 (看護学科)、濱崎 登代子 (看護部)、林 健一 (医学・病院統括部)

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) 新規申請等の審査について

研究実施状況報告書 68 件、研究の危険を回避するための研究計画書からの逸脱に関する報告書 1 件の審査をし、以下のとおりの審査結果とした。

合計 69 件中、承認 69 件 (詳細については別紙参照)

## 2 報告事項

### (1) 1 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

1 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 18 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)

なお、No. 18 の研究課題における不適格事例について、事務局佐野から報告を行い、委員の了承を得た。

旧ヒトゲノム委員会にて審査された研究の実施状況報告等に関する提出状況については、現時点で未提出が 37 件となるため、今年度中に申請いただくよう再依頼し、来年度からは当該委員会の研究と合わせて提出依頼を行うこととする。

### (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)

【11 月分】新規申請 28 件 変更申請 42 件のうち、承認 66 件、継続審査 (簡易審査) 1 件、継続審査 (再審査) 1 件、審査中 2 件

## 3 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を行った。

## 4 制度検討事項

### (1) 多機関共同研究の中央一括審査における研究責任者履歴書の取扱いについて

事務局原田より多機関共同研究の中央一括審査における研究責任者履歴書の取扱いについて報告を行い、以下のとおり委員の了承を得られた。

#### 【決定事項】

観察研究の多機関共同研究にて中央一括審査をする場合、参加機関の研究責任者履歴書の提出を不要とし、研究代表者の履歴書のみ提出とする。なお、本学単施設の研究の場合は研究責任者履歴書の提出を求める。

介入研究の多機関共同研究にて中央一括審査をする場合は、現状通り参加機関の研究責任者履歴書の提出を求める。

また、履歴書の記載内容について一部見直すこととする。

## **5 その他報告事項等**

### **(1) 重篤な遺伝性疾患を対象とした着床前遺伝学的検査の実施申請施設との利益相反状態に関する申告書について**

事務局原田より重篤な遺伝性疾患を対象とした着床前遺伝学的検査の実施申請施設との利益相反状態に関する申告書の提出について報告を行った。

### **(2) 次回開催日程について**

次回開催日は西暦 2022 年 3 月 3 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 2 月 3 日開催分）

NO	研究名	所属	担当科等	実施責任者	審査結果
	【研究実施状況報告書】				
1	消化器癌組織の遺伝子解析による予後予測因子の探索的研究	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
2	エンハンサー解析を用いた悪性腫瘍のバイオマーカー同定の探索研究	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
3	円錐角膜の原因遺伝子マッピング	横浜市立大学 附属病院	眼科	水木 信久	承認
4	原田病の原因遺伝子の探索	横浜市立大学 附属病院	眼科	水木 信久	承認
5	網膜格子状変性の原因遺伝子の探索	横浜市立大学 附属病院	眼科	水木 信久	承認
6	視神経脊髄炎における遺伝子多型解析	横浜市立大学 附属病院	眼科	水木 信久	承認
7	サルコイドーシスの原因遺伝子の探索	横浜市立大学 附属病院	眼科	水木 信久	承認
8	強度近視の原因遺伝子マッピング	横浜市立大学 附属病院	眼科	水木 信久	承認
9	緑内障の原因遺伝子マッピング	横浜市立大学 附属病院	眼科	水木 信久	承認
10	ベーチェット病の原因遺伝子マッピング	横浜市立大学 附属病院	眼科	水木 信久	承認
11	ゲノム全域を対象とした強直性脊椎炎の遺伝子解析	横浜市立大学 附属病院	眼科	水木 信久	承認
12	新任看護管理者が自身の役割認識を促した経験からの気づきとそれに伴う成長	横浜市立大学 医学研究科	看護学科 看護 管理学	勝山 貴美子	承認
13	急性期病院に転職した中堅看護師の組織間キャリア発達の認識	横浜市立大学 医学研究科	看護学科 看護 管理学	勝山 貴美子	承認
14	高齢患者に対する”在宅の視点”のある病棟看護実践の実態と関連要因	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
15	高度急性期病院の療養支援の場面において倫理的問題となりうる高齢者に対する看護実践に関する研究	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

16	乳幼児を育てる母親の社会的孤立予防・孤独感軽減プログラムの開発	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
17	社会人経験を有する看護師のキャリア発達の特徴	横浜市立大学 医学研究科	看護学科 看護 管理学	勝山 貴美子	承認
18	在宅緩和ケアにおける家族介護者支援プログラムの開発と評価-クラスター無作為化比較試験-	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	高齢心不全患者へのアドバンスケアプランニング(ACP)の実態と実施を可能にした関連要因	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
20	在宅介護高齢者のエンドオブライフケアマネジメント遂行要素の抽出-在宅要介護高齢者を支援する多職種へのインタビュー調査-	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
21	周麻酔期看護師の注視点推移からみる思考と観察力の可視化	横浜市立大学 医学研究科	看護学科 看護 生命科学	吉田 智	承認
22	急性期病院入院高齢者の身体拘束を最小限にするための看護管理の実践内容	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
23	看護学生における一人称体験教育がエイジズムと高齢者へのイメージに与える影響	横浜市立大学 医学研究科	看護学科 老年 看護学	佐々木 晶世	承認
24	遊離穿通枝皮弁による乳房再建術を受ける患者に対する術前オリエンテーションのニーズの抽出	横浜市立大学 医学研究科	看護学科 看護 生命科学	福田 真佑	承認
25	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
26	定年を迎えた看護師の自律的セカンドキャリア	横浜市立大学 医学研究科	看護学科 看護 管理学	勝山 貴美子	承認
27	地域包括ケアシステムにおける訪問看護師のサービス創出スキル要素の明確化	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
28	先天性の心疾患をもつ子どもの母親の周術期における不安の実態と関連要因	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
29	ICU 看護師が不穏行動を呈した人工呼吸器装着患者に介入する際の臨床判断内容の可視化-ICUでの参加観察と看護師へのインタビュー調査から-	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
30	日本とインドネシアの看護系大学生における非感染性疾患予防のための健康行動とその関連要因の検討～eヘルスリテラシーに着目した国際比較～	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

31	中学生における精神的健康問題の予防のあり方に関する研究—国民生活基礎調査を用いた二次分析—	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
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	承認
33	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
34	児童思春期の抑うつ状態を呈する患者における精神病体験の遺伝的多様性に関する研究	横浜市立大学 附属病院	児童精神科	藤田 純一	承認
35	県立高等学校教員を対象とした精神保健教育の有効性に関する調査	横浜市立大学 附属病院	児童精神科	藤田 純一	承認
36	医療従事者のLGBT (Lesbian, Gay, Bisexual, Transgender) 患者への診療態度に与える影響因子の検討	横浜市立大学 附属病院	児童精神科	藤田 純一	承認
37	難聴の遺伝子解析と臨床応用に関する研究	横浜市立大学 附属病院	耳鼻咽喉科	折館 伸彦	承認
38	頭頸部癌における抗PD-1抗体による治療効果予測のため、副作用出現予測のためのバイオマーカーの確立	横浜市立大学 附属病院	耳鼻咽喉科	折館 伸彦	承認
39	アルコール代謝関連酵素活性別にみた飲酒と睡眠の質及び生理的変化に関する研究	横浜市立大学 医学研究科	医学群（健康社会医学ユニット）	齋藤 京子	承認
40	日本小児がん研究グループ血液腫瘍分科会 (JPLSG)における小児血液腫瘍性疾患を対象とした前方視的研究	横浜市立大学 附属病院	小児科	柴 徳生	承認
41	川崎病に関連する遺伝子解析に関する多施設共同研究	横浜市立大学 附属病院	小児科	西村 謙一	承認
42	ゲノム薬理学的解析とプロテオーム解析を用いた薬剤性中枢神経障害の病態解明	横浜市立大学 附属病院	小児科	竹内 正宣	承認
43	小児血液・腫瘍性疾患の発症・治療経過・副作用に影響する体細胞系及び生殖細胞系列の網羅的遺伝子異常の検索と機能解析	横浜市立大学 附属病院	小児科	柴 徳生	承認
44	小児科学のハイブリッド実習における、実習前後の自己評価の変化に影響した学習源の検討	横浜市立大学 附属病院	小児科	西村 謙一	承認
45	Mini-CEX に対する小児科指導医の意識調査	横浜市立大学 附属病院	小児科	西村 謙一	承認
46	先天性免疫不全症の原因遺伝子同定および病態形成機序の解明	横浜市立大学 附属病院	小児科	西村 謙一	承認
47	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

48	前頭側頭葉変性症の早期診断法開発および、自然歴に影響する臨床・遺伝因子の探索	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
49	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
50	精神神経疾患患者由来 iN 神経・iM グリアの作成、及び、それらを用いた解析による疾患の病態治療機序解明に関する国際共同研究	横浜市立大学 附属病院	脳神経内科・脳 卒中科	竹内 英之	承認
51	医療介護職の怒り感情マネジメントプログラムの構築	横浜市立大学 附属病院	精神科	浅見 剛	承認
52	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 附属病院	精神科	須田 顕	承認
53	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 附属病院	精神科	菱本 明豊	承認
54	悪性脳腫瘍克服のための新規治療標的及びバイオマーカーの創出に向けた多施設共同研究による小児頭蓋内悪性腫瘍の遺伝子解析	横浜市立大学 附属病院	脳神経外科	山本 哲哉	承認
55	頭頸部特別解剖講習	横浜市立大学 附属病院	脳神経外科	山本 哲哉	承認
56	遺伝性および若年性脳腫瘍に関する網羅的遺伝子解析研究	横浜市立大学 附属病院	脳神経外科	山本 哲哉	承認
57	脳脊髄腫瘍のバイオマーカーの探索と標的治療開発に向けた遺伝子解析及びヒト由来脳脊髄腫瘍細胞株を用いた前臨床研究	横浜市立大学 附属病院	脳神経外科	山本 哲哉	承認
58	重症薬疹に関する血液・尿中バイオマーカーの開発に関する研究	横浜市立大学 附属病院	皮膚科	山口 由衣	承認
59	重症薬疹の遺伝子解析	横浜市立大学 附属病院	皮膚科	山口 由衣	承認
60	薬疹の遺伝子多型の解析	横浜市立大学 附属病院	皮膚科	山口 由衣	承認
61	次世代シーケンサーによるアジア人における重症アトピー性皮膚炎患者に関する遺伝子変異の解析及び臨床的関連性における評価	横浜市立大学 附属病院	皮膚科	渡邊 裕子	承認
62	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 附属病院	血液・リウマ チ・感染症内科	桐野 洋平	承認
63	芽球性形質細胞様樹状細胞腫瘍の分子病理学的検討	横浜市立大学 附属病院	血液・リウマ チ・感染症内科	松本 憲二	承認

64	CD5 陽性びまん性大細胞型B細胞リンパ腫における遺伝子発現解析と遺伝子変異の検討	横浜市立大学 附属病院	血液・リウマチ・感染症内科	松本 憲二	承認
65	臨床所見に基づくベーチェット病の亜群分類およびゲノムワイド亜型解析によるエビデンス創出と全国的レジストリ構築（旧：臨床所見とゲノム情報に基づくベーチェット病のクラスター分類）	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
66	喫煙習慣による呼吸器疾患発症リスクの遺伝子診断	横浜市立大学 附属病院	呼吸器内科	原 悠	承認
67	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の構築に関する研究	横浜市立大学 附属病院	腎臓・高血圧内科	田村 功一	承認
68	独自の医療介護ビックデータ（YoMDB）から見た横浜市におけるリアルワールドデータの解析	横浜市医療局 医療政策課	横浜市医療局医療政策課	鈴木 幸雄	承認
	【緊急の危険を回避するための研究計画書からの逸脱に関する報告書】				
69	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

### 【11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	再生不良性貧血、骨髄異形成症候群における造血抑制機序の解明	横浜市立大学 附属病院	小児科	辻本 信一	承認
2	心臓血管外科術後患者の急性腎障害発生予測モデルの構築と正確性の検討	横浜市立大学 附属病院	麻酔科	高木 俊介	承認
3	皮膚筋炎における血清 TARC/CCL17 の検討	横浜市立大学 附属病院	皮膚科	山口 由衣	継続審査 (簡易再審査)
4	膝周囲骨切り術術前単純レントゲン画像を用いた手術計画に関する研究	横浜市立大学 附属病院	整形外科	子島 俊太郎	承認
5	両側変形性膝関節症に対して膝周囲骨切り術を施行した症例における術前単純レントゲン画像を用いた手術計画に関する研究	横浜市立大学 附属病院	整形外科	子島 俊太郎	承認
6	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
7	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

8	加齢黄斑変性に対するプロルシズマブによる治療の有効性、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	眼科	伊藤 亜里沙	承認
9	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	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	薬剤部	栗島 直希	承認
10	初診時血圧と妊娠高血圧腎症発症の関連について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	進藤 亮輔	承認
11	Sensor Augmented pump 使用の1型糖尿病患者を対象に Hybrid closed-loop system への切り替えでの、血糖改善効果及び心理的影響に関する単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	内分泌・糖尿病 内科	秋山 知明	承認
12	NDBを用いた膝前十字靭帯損傷に関する疫学研究および再建術後のリハビリテーションアドヒアランスに関する研究	横浜市立大学	医学群（データ サイエンス研究 科）	田栗 正隆	審査中
13	側臥位で行う泌尿器科腹腔鏡下手術術後患者の術後肩痛の頻度と危険因子の検討をする観察研究	横浜市立大学 附属病院	麻酔科	藤本 寛子	承認
14	肺高血圧症患者の運動耐容能に対する四肢骨格筋量及び骨格筋機能の影響を検討する観察研究	横浜市立大学 附属病院	循環器内科	中山 未奈	承認
15	頸椎と頸動脈分岐部の解剖学的位置関係の検討	横浜市立大学 附属病院	歯科・口腔外科・ 矯正歯科	岩井 俊憲	承認
16	顔面動脈腺枝の解剖学的検討	横浜市立大学 附属病院	歯科・口腔外科・ 矯正歯科	岩井 俊憲	承認
17	再発・進行胃癌の血清 miRNA と Nivolumab 治療効果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	審査中
18	エンド・オブ・ライフ (EOL) 期を見据えた高齢心不全患者への専門・認定看護師による看護の実践に関するインタビュー調査	横浜市立大学 医学研究科	看護学科 老年 看護学	土肥 真奈	承認
19	終末期がん患者に対する湯船につかる入浴の効果に関する前向き観察研究	横浜市立大学 医学研究科	成人看護学	林 忍り子	承認
20	月経困難症患者への LEP 処方時にオンライン診療を用いた場合の後ろ向き比較試験	横浜市立大学 医学研究科	医学教育学	飯田 洋	承認
21	胸腹部 X 線撮影患者を対象に入射表面線量の計算値と実測値の比較検討をする研究	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	放射線部	西山 祐香	承認
22	心筋 T1 SPECT 時間短縮に向けた OSEM+分解能補正処理の基礎的検討	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	放射線部	宮永 美幸	継続審査 (再審査)

23	びまん性大細胞型 B 細胞リンパ腫患者における大量メソトレキセート療法の中樞神経浸潤予防効果：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	血液内科	宮崎 拓也	承認
24	小児神経疾患に合併した呼吸不全に対する高速鼻腔吸入療法の有用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	小児総合医療セ ンター	渡辺 好宏	承認
25	妊娠初期の 75g 糖負荷試験の結果と妊娠初期 HbA1c の関係	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
26	風疹抗体価による風疹診断と妊娠分娩転帰について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	進藤 亮輔	承認
27	膠原病併存膀胱癌に対する全身化学療法についての後ろ向き観察研究	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	小宮山 哲史	承認
28	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 附属市民総合 医療センター	泌尿器・腎移植 科	河原 崇司	承認
	<b>【変更申請】</b>				
1	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 附属市民総合 医療センター	脳神経内科	上田 直久	承認
2	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) 感染初期における中和活性と抗体保有の関連についての観察研究	横浜市立大学 附属病院	医学群 (データ サイエンス研究 科)	水原 敬洋	承認
3	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) 中長期における中和活性と抗体保有の関連についての観察研究	横浜市立大学 附属病院	医学群 (データ サイエンス研究 科)	水原 敬洋	承認
4	感染拡大地域において COVID-19 患者の受入れを行う大規模医療機関における医療従事者等の新型コロナウイルスに対する免疫獲得状況に関する研究	横浜市立大学 附属病院	感染制御部	加藤 英明	承認
5	ICU急性期における尿中クレアチニン排泄量と筋肉量の変化に関する研究	横浜市立大学 附属病院	麻酔科	東條 健太郎	承認
6	アベマシクリブによる薬剤性肺障害の調査研究	横浜市立大学 附属病院	外科 (外科治療 学)	菅沼 信康	承認
7	アベマシクリブによる薬剤性肺障害の調査研究	横浜市立大学 附属病院	外科 (消化器・腫 瘍外科学)	山田 顕光	承認
8	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 (消化器・腫 瘍外科学)	山田 顕光	承認

9	母体血胎児染色体検査 (NIPT) での結果不一致の成因に関する研究	横浜市立大学 医学研究科	遺伝子診療科	浜之上 はるか	承認
10	BRCA 遺伝学的検査に関するデータベースの作成	横浜市立大学 医学研究科	遺伝子診療科	浜之上 はるか	承認
11	疾患オミックス解析拠点研究と公的データベース・難病レジストリー構築	横浜市立大学 医学研究科	遺伝学	松本 直通	承認
12	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) 回復期の患者における抗体検査および免疫獲得に関する観察研究	横浜市立大学	医学群 (データサイエンス研究科)	後藤 温	承認
13	JMDC レセプトデータベースを用いた臨床疫学研究	横浜市立大学	医学群 (データサイエンス研究科)	後藤 温	承認
14	アベマシクリブによる薬剤性肺障害の調査研究	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	成井 一隆	承認
15	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 附属市民総合 医療センター	乳腺・甲状腺外科	成井 一隆	承認
16	男性更年期患者における血清中酸化ストレスならびに抗酸化力測定	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 →竹島 徹平	承認
17	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
18	BRCA 遺伝学的検査に関するデータベースの作成	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	遺伝子診療科	田野島 美城	承認
19	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	小児科	伊藤 秀一	承認
20	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
21	外来がん化学療法を対象とした薬剤師外来における薬学的介入と与える影響に関する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	薬剤部	近藤 潤一	承認
22	ストーマ保有者において非透明ストーマ袋が主観的ウェルビーイングに及ぼす影響に関する研究	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	佐藤 純人	承認
23	日本人健常者自己抗体の対照データ取得と基準範囲の設定	プロテオブリッジ株式会社		五島 直樹	承認
24	新型コロナウイルス感染のリスク因子解明のための症例対照研究	横浜市立大学 附属病院	感染制御部	加藤 英明	承認

25	膠芽腫病勢診断マーカーの開発	横浜市立大学 附属病院	脳神経外科	立石 健祐	承認
26	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 附属病院	整形外科	崔 賢民	承認
27	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
28	冠動脈疾患患者における FFR 及び虚血心筋量・血流分布を予測するシミュレーションシステムの開発と評価に関する研究： Simulated Assessment of Myocardium and Related Artery for Ischemic Heart Disease (SAMRAI-HEART)	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	日比 潔	承認
29	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	湯村 寧 →竹島 徹平	承認
30	精索静脈瘤に対する治療の有効性の後方視的検討	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 →竹島 徹平	承認
31	精索静脈瘤に対する治療の有効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	生殖医療センタ ー	湯村 寧 →竹島 徹平	承認
32	メンズヘルス外来患者のデータベース作成ならびに患者登録・集計調査	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 →竹島 徹平	承認
33	精索静脈瘤を認めない男性不妊症患者に対する治療の有効性の後方視的検討	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 →竹島 徹平	承認
34	精索静脈瘤を認めない男性不妊症患者に対する治療の有効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	生殖医療センタ ー	湯村 寧 →竹島 徹平	承認
35	生殖補助医療における卵胞液、血清中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	村瀬 真理子	承認
36	新型コロナウイルスの流行度とウイルス治療と予防に関する健常人意識調査	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
37	JCOG1019 : High grade T1 膀胱癌の second TUR 後 T0 患者に対する BCG 膀胱内注入療法と無治療経過観察のランダム化第Ⅲ相試験	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	上村 博司	承認
38	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 ( I B D ) セン ター	国崎 玲子	承認
39	気腹装置の加温効果を妨げる因子の探索的横断研究	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

40	日本とインドネシアの看護系大学生における非感染性疾患予防のための健康行動とその関連要因の検討～eヘルスリテラシーに着目した国際比較～	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
41	臨床所見に基づくベーチェット病の亜群分類およびゲノムワイド型解析によるエビデンス創出と全国的レジストリ構築（旧：臨床所見とゲノム情報に基づくベーチェット病のクラスター分類）	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
42	脳脊髄腫瘍のバイオマーカーの探索と標的治療開発に向けた遺伝子解析及びヒト由来脳脊髄腫瘍細胞株を用いた前臨床研究	横浜市立大学 医学研究科	脳神経外科	山本 哲哉	承認

◆研究終了(中止・中断) 報告書				
No	課題名	所属	部署	氏名
1	高齢者介護を取り巻く多重介護の現状と課題	横浜市立大学医学 研究科	看護学科 老年 看護学	叶谷 由佳
2	急性期病院における認知症高齢患者の家族看護の実態と関連要因	横浜市立大学医学 研究科	看護学科 老年 看護学	叶谷 由佳
3	地域包括ケアシステムに貢献する看護職に必要なキーコンピテンシー	横浜市立大学医学 研究科	看護学科 老年 看護学	叶谷 由佳
4	訪問看護ステーションを利用する高齢在宅療養者の口腔ケアに関する実態調査	横浜市立大学医学 研究科	看護学科 成人 看護学 I	渡部 節子
5	サービス付き高齢者向け住宅の管理運営の実態に関するインタビュー調査	横浜市立大学医学 研究科	看護学科 老年 看護学	金田 明子
6	夫婦のコペアレンティングに関する助産師の認識と産前教育の実態および関連要因の検討	横浜市立大学医学 研究科	看護学科 母性 看護学	中村 幸代
7	横浜市の訪問看護事業所の教育体制の実態と関連要因	横浜市立大学医学 研究科	看護学科 老年 看護学	金田 明子
8	高齢入院患者の日常生活場面における倫理的意思決定支援と関連要因	横浜市立大学医学 研究科	看護学科 老年 看護学	叶谷 由佳
9	クリティカルケア領域における高齢患者への身体拘束の実施に関して看護師が抱える倫理的ジレンマと関連要因	横浜市立大学医学 研究科	看護学科 老年 看護学	叶谷 由佳

10	デルファイ法による腹膜透析関連感染症予防において重要な指導項目の検討	横浜市立大学医学研究科	看護学科 成人看護学 I	渡部 節子
11	卵巣癌における相同組換え修復異常の頻度とその臨床的意義を明らかにする前向き観察研究	横浜市立大学附属病院	産婦人科	今井 雄一
12	切除不能唾液腺腺様嚢胞癌に対するレンバチニブの臨床第 I 相試験に伴う探索的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
13	一側性声帯麻痺の治療法に関する全国疫学調査	横浜市立大学附属病院	耳鼻咽喉科	折館 伸彦
14	体細胞からの誘導多能性幹細胞 (iPS 細胞 : induced pluripotent stem cell) を用いた神経筋疾患の病態解明と治療法開発	横浜市立大学附属病院	脳神経内科・脳卒中科	田中 章景
15	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) がてんかん医療に与える影響に関するアンケート調査	横浜市立大学附属病院	脳神経外科	池谷 直樹
16	Virtual Reality Trainig が手術成績に及ぼす影響について	横浜市立大学附属病院	泌尿器科	榎山 和秀
17	JALSG CS-17 研究付随研究 急性骨髄性白血病を対象としたクリニカルシーケンスの実行可能性に関する研究 (JALSG CS-17-Molecular)	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
18	過敏性腸症候群に対する桂枝加芍薬湯の有効性 : 多施設共同プラセボ対照二重盲検無作為化試験	横浜市立大学附属病院	肝胆脾胃消化器病学	中島 淳