

# 2021年度 第6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9月2日(木) 15:00~15:55 (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)、稲葉 裕(運動器病態学)、宇都宮 大輔(放射線診断学)、藤井 誠志(分子病理学)、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)、赤瀬 智子(看護学科)、佐橋 幸子(薬剤部)、濱崎 登代子(看護部)、有馬 斉(横浜市立大学大学院都市社会文化研究科)、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)、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、田野島、稲垣、須江、小林、矢野 <欠席者:>石上 友章(循環器・腎臓内科学)、水原 敬洋(ヘルスデータサイエンス専攻)、松本 直通(遺伝学)

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。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について事務局小野寺より報告を行った。

### 2 倫理審査

#### (1) 新規申請等の審査について

変更申請3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、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、研究実施状況報告書330件の審査をし、以下のとおりの審査結果とした。

合計337件中、承認337件(詳細については別紙参照)

### 3 報告事項

#### (1) 8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

8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29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、今年度の研究実施状況報告及び終了報告の申請状況について、事務局玖須より報告を行った。

現時点の提出状況は以下のとおりとなる。

【附属病院】状況報告675件、終了報告94件、未提出5件 ※未提出5件中3件は委員会当日に申請あり

【センター病院】状況報告438件、終了報告71件、未提出2件 ※1件は12月に終了予定

よって、最終的な未提出件数は3件となる。

前年度と同様に未提出の診療科には報告されるまで、新規申請は中断することとし、部長会等にて報告を行う。また、旧ゲノム委員会にて承認された研究については、10月以降から申請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)

【6月分】新規申請29件 変更申請87件のうち、承認115件、修正の上で承認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を行った。

### 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を行った。

### 5 制度検討事項

#### (1) 当該委員会における審査資料について

事務局原田より新統合指針に基づく審査資料について説明を行い、意見がある場合には後日メール等で事務局まで意見をいただき、次回の当該委員会にて再検討する。

### 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2021年10月7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 2021 年 9 月 2 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)	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)	センター病院	婦人科	最上 多恵	承認
3	人工股関節全置換患者の術後回復における腰方形筋ブロック前方アプローチの有用性を検討する単施設、二重盲検、ランダム化比較試験	附属病院	麻酔科	菊池 賢	承認
	<b>【重篤な有害事象報告】</b>				
4	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)	附属病院	産婦人科	宮城 悦子	承認
5	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)	附属病院	産婦人科	宮城 悦子	承認
	<b>【安全性情報等に関する報告書】</b>				
6	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	承認
	<b>【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】</b>				
7	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	附属病院	集中治療部	横瀬 真志	承認
	<b>【研究実施状況報告書】</b>				
8	膵胆管合流異常症発癌メカニズムの分子生物学的網羅的探索	附属病院	外科 (消化器・腫瘍外科学)	中山 岳龍	承認
9	cT1-3N1M0 乳癌における術前化学療法後 ycN0 症例を対象としたセンチネルリンパ節生検の妥当性に関する第 II 相臨床試験	附属病院	外科 (消化器・腫瘍外科学)	山田 顕光	承認
10	浸潤性膵管癌に対する膵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	附属病院	外科 (消化器・腫瘍外科学)	遠藤 格	承認
11	ビッグデータに基づいた消化器外科周術期合併症についての検討	附属病院	外科 (消化器・腫瘍外科学)	遠藤 格	承認
12	高齢者乳がんの臨床病理組織学的検討と治療実態調査 (第 24 回日本乳癌学会班研究)	附属病院	外科 (消化器・腫瘍外科学)	山田 顕光	承認

13	閉経後ホルモン受容体陽性切除不能および転移・再発乳癌に対するバルボシクリブ療法の観察研究	附属病院	外科（消化器・腫瘍外科学）	山田 顕光	承認
14	新規膵がんマーカーの臨床的有用性の検討	附属病院	外科（消化器・腫瘍外科学）	遠藤 格	承認
15	血中エクソソーム解析による乳癌骨転移バイオマーカーの同定	附属病院	外科（消化器・腫瘍外科学）	山田 顕光	承認
16	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	附属病院	外科（消化器・腫瘍外科学）	山田 顕光	承認
17	アベマシクリブによる薬剤性肺障害の調査研究	附属病院	外科（消化器・腫瘍外科学）	山田 顕光	承認
18	閉経前乳がんの治療と骨密度に関する前向きコホート研究	附属病院	外科（消化器・腫瘍外科学）	山田 顕光	承認
19	腹腔鏡下膵体尾部切除術における術前難度評価スコア（difficulty score）の有用性に対する検証研究	附属病院	外科（消化器・腫瘍外科学）	本間 祐樹	承認
20	NCD データを用いた本邦における肝膵同時切除の安全性と施設 Volume の及ぼす影響	附属病院	外科（消化器・腫瘍外科学）	遠藤 格	承認
21	Splenic preservation versus splenectomy during laparoscopic distal pancreatectomy for benign and low-grade malignant pancreatic tumor: A propensity score matching analysis （良性～低悪性度膵腫瘍に対する腹腔鏡下尾側膵切除術の際の脾温存術と脾合併切除術の比較検討；Propensity score matching 解析を用いる）	附属病院	外科（消化器・腫瘍外科学）	本間 祐樹	承認
22	胃癌症例における多施設共同後方視的研究	附属病院	外科（消化器・腫瘍外科学）	小坂 隆司	承認
23	膵癌患者における術前療法および手術侵襲が腸内細菌叢に及ぼす影響に関する網羅的解析	附属病院	外科（消化器・腫瘍外科学）	遠藤 格	承認
24	乳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	附属病院	外科（消化器・腫瘍外科学）	山田 顕光	承認
25	幽門側胃切除後の尾側膵切除の安全性に関する検討-国内多施設共同研究-	附属病院	外科（消化器・腫瘍外科学）	遠藤 格	承認
26	膵癌腹膜転移に対する有効な治療法を検討するための多施設共同後ろ向き研究	附属病院	外科（消化器・腫瘍外科学）	遠藤 格	承認
27	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	附属病院	形成外科	前川 二郎	承認

28	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～	附属病院	小児科	伊藤 秀一	承認
29	小児急性骨髄性白血病難治例の前方視的観察研究 (AML-R15)	附属病院	小児科	柴 徳生	承認
30	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コ ホート研究	附属病院	整形外科	稲葉 裕	承認
31	第2回 Stevens-Johnson 症候群ならびに中毒性 表皮壊死症の全国疫学調査	附属病院	皮膚科	山口 由衣	承認
32	新規乾癬患者の疫学調査	附属病院	皮膚科	山口 由衣	承認
33	皮膚筋炎における自己抗体別臨床的特徴の検討	附属病院	皮膚科	山口 由衣	承認
34	全身性強皮症におけるインターロイキン1 ファ ミリーの関与の検討	附属病院	皮膚科	山口 由衣	承認
35	当院における IgA 血管炎と診断された患者の臨 床所見と治療・予後に関する観察研究	附属病院	皮膚科	山口 由衣	承認
36	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	附属病院	皮膚科	山口 由衣	承認
37	全身性強皮症の病態におけるペリオスチン関与 の検討	附属病院	皮膚科	山口 由衣	承認
38	非 HIV 免疫再構築症候群の疾患概念確立とバイ オマーカーの研究開発	附属病院	皮膚科	山口 由衣	承認
39	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	附属病院	皮膚科	山口 由衣	承認
40	せん妄ハイリスク患者に対するスポレキサント 及び非ベンゾジアゼピン系薬剤投与によるせん 妄発症傾向の後方視的調査	附属病院	薬剤部	江沢 佑菜	承認
41	オキサゾリジノン系抗 MRSA 薬による血小板減少 の実態に関する調査	附属病院	薬剤部	中川 ちひろ	承認
42	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	附属病院	リハビリテーショ ン部	佐伯 拓也	承認
43	後天性慢性赤芽球癆における免疫抑制療法と予 後追跡調査 特発性造血障害班赤芽球癆コホー ト調査 (PRCA2016)	附属病院	臨床検査部	山崎 悦子	承認
44	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	附属病院	臨床検査部	白石 洋子	承認
45	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	附属病院	臨床検査部	住友 みどり	承認

46	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	附属病院	臨床統計学	山中 竹春	承認
47	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	附属病院	臨床統計学	山中 竹春	承認
48	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	附属病院	臨床統計学	山中 竹春	承認
49	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	附属病院	臨床統計学	山中 竹春	承認
50	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	附属病院	臨床統計学	山中 竹春	承認
51	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 レザーカット型	附属病院	内視鏡センター	佐藤 高光	承認
52	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	附属病院	消化器内科（肝胆膵消化器病学）	中島 淳	承認
53	歯周病治療による大腸ポリープや腸内細菌叢に与える影響について	附属病院	内視鏡センター	日暮 琢磨	承認
54	早期がん診断のための血液バイオマーカーの探索と臨床性能の検証	附属病院	消化器内科（肝胆膵消化器病学）	加藤 真吾	承認
55	大腸腫瘍に対する Narrow Band Imaging(NBI)・Blue Laser Imaging(BLaI)・Blue Light Imaging(BLiI)の診断能の比較試験	附属病院	内視鏡センター	日暮 琢磨	承認
56	血液バイオマーカーapoA2 アイソフォームによる膵がん検診の臨床研究実施に向けたフィージビリティ研究:単群・介入研究	附属病院	消化器内科（肝胆膵消化器病学）	加藤 真吾	承認
57	超音波内視鏡エラストグラフィーによる膵実質硬度測定の定量化	附属病院	内視鏡センター	佐藤 高光	承認
58	リファキシミンの腸管透過性を介した肝性脳症に対する有効性の検討：open-label、single-arm、single-center、pilot study	附属病院	消化器内科（肝胆膵消化器病学）	本多 靖	承認
59	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	附属病院	内視鏡センター	窪田 賢輔	承認
60	上部消化管内視鏡検査受診者における機能性ディスペプシアの有病率に関する横断研究	附属病院	消化器内科（肝胆膵消化器病学）	芦荻 圭一	承認
61	肝疾患における腸内細菌叢の役割に関する研究	附属病院	消化器内科（肝胆膵消化器病学）	本多 靖	承認

62	入院中患者の便秘症状に対する薬剤頓用使用の有効性に関わる因子の探索的研究：前向き観察研究	附属病院	消化器内科（肝胆膵消化器病学）	三澤 昇	承認
63	IgG4-関連硬化性胆管炎合併自己免疫性膵炎におけるステロイド導入前胆道ドレナージの多施設共同研究	附属病院	消化器内科（肝胆膵消化器病学）	栗田 裕介	承認
64	急性膵炎発症が生活の質（QOL）に及ぼす影響についての多施設共同前向きコホート研究	附属病院	消化器内科（肝胆膵消化器病学）	栗田 裕介	承認
65	膵神経内分泌腫瘍に対するエベロリムスの治療効果予測因子の検討	附属病院	消化器内科（肝胆膵消化器病学）	栗田 裕介	承認
66	超音波内視鏡下胆道ドレナージの検討	附属病院	内視鏡センター	佐藤 高光	承認
67	腹部 CT 施行予定患者を対象とした消化管エコーに関する前向き観察研究	附属病院	消化器内科（肝胆膵消化器病学）	三澤 昇	承認
68	消化管粘膜下腫瘍における EUS-FNA の診断能および病理診断可能率に寄与する因子に関する検討	附属病院	消化器内科（肝胆膵消化器病学）	栗田 裕介	承認
69	輸液療法における ERCP 後膵炎予防効果の検討	附属病院	消化器内科（肝胆膵消化器病学）	栗田 裕介	承認
70	超音波内視鏡下エラストグラフィによる膵実質硬度測定方法の確立	附属病院	内視鏡センター	佐藤 高光	承認
71	膵神経内分泌腫瘍に対する画像検査による検出率（感度）の検討	附属病院	消化器内科（肝胆膵消化器病学）	栗田 裕介	承認
72	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	附属病院	消化器内科（肝胆膵消化器病学）	本多 靖	承認
73	COVID-19 による自粛が消化器癌に及ぼした影響についての研究	附属病院	消化器内科（肝胆膵消化器病学）	芦荊 圭一	承認
74	膵神経内分泌腫瘍に対する外科的切除症例に関する後ろ向き研究	附属病院	消化器内科（肝胆膵消化器病学）	栗田 裕介	承認
75	脈管侵襲陽性胃粘膜内癌および胃粘膜下層微小浸潤癌の臨床的特徴の検討	附属病院	消化器内科（肝胆膵消化器病学）	三澤 昇	承認
76	ヒト血清中における微量抗ウイルス抗体の検出	医学研究科	微生物学	梁 明秀	承認
77	抗原検査法を用いた新型コロナウイルス検出と診断への応用に関する実証研究	医学研究科	微生物学	梁 明秀	承認
78	COVID-19 重症化因子の探索研究	医学研究科	微生物学	梁 明秀	承認
79	新生児期呼吸不全に関わる新規プロテアーゼインヒビターの探索研究	附属病院	組織学	大保 和之	承認

80	神奈川県合同輸血療法委員会による貯血式自己血輸血の将来予測	附属病院	小児科	柴 徳生	承認
81	輸血検査および輸血療法に関する観察研究による総合的解析	附属病院	輸血・細胞治療学	柴 徳生	承認
82	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) 流行下における、安全な市民活動再開による生活改善を目的とした支援方法に関する研究	附属病院	感染制御部	加藤 英明	承認
83	頭頸部腫瘍における細胞分化バイオマーカーの開発	附属病院	病理部	山中 正二	承認
84	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探索的研究	附属病院	免疫学	田村 智彦	承認
85	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	附属病院	免疫学	田村 智彦	承認
86	NDB データを用いた糖尿病とがんの併存患者の実態に関する疫学研究	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
87	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
88	子どもの健康と環境に関する全国調査(エコチル調査)データを用いた、小児期の不十分な予防接種に関連する因子の検討	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
89	喘息及び/又は COPD と診断されたかその疑いがあると診断された患者を対象に、経時的な患者の特性、治療パターン、及び疾病負荷の特徴を示し、今後の個別化治療法の開発を支援しうる喘息/COPD を見分けるアウトカムに関連するフェノタイプ及びエンドタイプを特定することを目的とした最新 (NOVEL) の縦断的 (longitudinal) 観察試験 (study)	附属病院	呼吸器内科	金子 猛	承認
90	間質性肺疾患における血清、気管支肺胞洗浄液中ヘムオキシゲナーゼ-1 値の疾患バイオマーカーとしての有用性の検討	附属病院	呼吸器内科	原 悠	承認
91	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	附属病院	呼吸器内科	原 悠	承認
92	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)	附属病院	呼吸器内科	小林 信明	承認
93	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)	附属病院	呼吸器内科	原 悠	承認

94	複数生物学的製剤使用環境下における重症喘息前向きコホート研究 PROSPECT 研究 (A prospective cohort study of severe asthma in multiple biologics era)	附属病院	呼吸器内科	原 悠	承認
95	多分野合議による間質性肺炎診断に対する多施設共同前向き観察研究 (PROMISE study)	附属病院	呼吸器内科	原 悠	承認
96	特発性間質性肺炎の前向きレジストリの構築とインタラクティブ MDD 診断システムを用いた診断標準化に基づく疫学データの創出 —AI 診断システムと新規バイオマーカーの開発—	附属病院	呼吸器内科	原 悠	承認
97	「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	附属病院	呼吸器内科	金子 猛	承認
98	糖尿病性腎症患者の透析導入までの保存期の期間と、自己管理及び自己管理に影響する要因との関連	センター病院	看護部	大木 美樹	承認
99	頭頸部癌患者の皮膚障害に対する早期保湿ケアの効果の検証	センター病院	看護部	齋藤 笑美	承認
100	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	センター病院	看護部	佐々木 佳代	承認
101	当院のインシデント報告を用いた医療安全の傾向分析	センター病院	医療の質・安全管理部	佐藤 仁	承認
102	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	センター病院	医療の質・安全管理部	西井 鉄平	承認
103	潰瘍性大腸炎患者における抗 TNF- $\alpha$ 抗体薬中止時の免疫調節薬併用と再燃率の検討	センター病院	炎症性腸疾患 (IBD) センター	国崎 玲子	承認
104	乳房再建患者の HRQOL・満足度を調査する多施設共同研究	センター病院	形成外科	角田 祐衣	承認
105	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) -	センター病院	血液内科	藤澤 信	承認
106	JALSG 参加施設に新たに発生する全 AML、全 MDS、全 CMML 症例を対象とした 5 年生存率に関する観察研究 (前向き臨床観察研究)	センター病院	血液内科	藤澤 信	承認
107	研究参加施設に新たに発生する全ての成人 ALL 症例を対象とした 5 年生存率に関する前向き臨床観察研究	センター病院	血液内科	藤澤 信	承認
108	血液造血器疾患における症例登録事業	センター病院	血液内科	藤澤 信	承認
109	同種造血細胞移植における鉄および炎症性関連マーカーの解析 多施設共同前向き臨床観察研究 YBMTG011	センター病院	血液内科	藤澤 信	承認
110	造血細胞移植および細胞治療の全国調査	センター病院	血液内科	藤澤 信	承認

111	関東造血幹細胞移植共同研究グループ (KSGCT) 移植患者データベース作成	センター病院	血液内科	藤澤 信	承認
112	R-CHOP 療法で治療された限局期びまん性大細胞型 B 細胞リンパ腫の臨床病理学的検討 YACHT ML1601-01 付随研究	センター病院	血液内科	藤澤 信	承認
113	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	承認
114	慢性骨髄性白血病におけるチロシンキナーゼ阻害剤治療の中止可能予測における KIR 遺伝子ハプロタイプの臨床的意義の検討	センター病院	血液内科	藤澤 信	承認
115	初発時よりダサチニブが投与され分子遺伝学的完全寛解を 2 年間以上維持した慢性期の成人慢性骨髄性白血病症例に対する薬剤中止試験 (D-STOP216 試験)	センター病院	血液内科	藤澤 信	承認
116	JALSG 参加施設において新規に発症した全 AML、全 MDS、全 CMML 症例に対して施行された治療方法と患者側因子が 5 年生存率に及ぼす影響を検討する観察研究 (前向き臨床観察研究) JALSG AML/MDS/CMML Clinical Observational Study (JALSG-CS)-17-	センター病院	血液内科	藤澤 信	承認
117	新規疾患：TAFRO 症候群の疾患概念確立のための多施設共同後方視的研究	センター病院	血液内科	藤澤 信	承認
118	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-	センター病院	血液内科	藤澤 信	承認
119	成人フィラデルフィア染色体陰性 precursor B 細胞性急性リンパ性白血病に対する多剤併用化学療法による第 II 相臨床試験 (JALSG Ph(-)B-ALL213) 登録症例を対象とした観察研究	センター病院	血液内科	藤澤 信	承認
120	同種造血幹細胞移植後のサイトメガロウイルス感染予防に関する多施設共同後方視研究	センター病院	血液内科	藤澤 信	承認
121	HBV 既往感染歴を有する同種造血細胞移植レシピエントに対する、HB ワクチンによる HBV 再活性化予防法のランダム化検証的試験	センター病院	血液内科	藤澤 信	承認
122	慢性骨髄性白血病患者におけるチロシンキナーゼ阻害薬中止後の無治療寛解維持に関与する KIR/HLA 遺伝子多型の検討：多施設共同観察研究	センター病院	血液内科	藤澤 信	承認
123	同種造血幹細胞移植後の結核感染症に関する後方視的解析	センター病院	血液内科	藤澤 信	承認
124	「TKI が使用された JALSG Ph+ALL 臨床試験と TRUMP データの統合による予後因子解析」-JALSG Ph+ALL TKI-SCT study-	センター病院	血液内科	藤澤 信	承認

125	初発急性骨髄性白血病の予後予測としてのCFA比(CRP×fibrinogen/albumin)の有用性とBody Max Index (BMI)との関連	センター病院	血液内科	藤澤 信	承認
126	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	センター病院	血液内科	藤澤 信	承認
127	挙児希望のある慢性骨髄性白血病患者の治療実態調査	センター病院	血液内科	藤澤 信	承認
128	熱傷入院患者のレジストリーに関する研究	センター病院	高度救命救急センター	岩下 眞之	承認
129	病院外心停止に対する包括的治療体制の構築に関する研究	センター病院	高度救命救急センター	竹内 一郎	承認
130	緊急気管挿管における適切なチューブサイズの検討	センター病院	高度救命救急センター	岩下 眞之	承認
131	外傷例の病院前救護における受傷機転に基づく緊急度・重症度判断に係る研究	センター病院	高度救命救急センター	岩下 眞之	承認
132	救急診療におけるノンテクニカルスキルの有用性と欠落因子に関する検討	センター病院	高度救命救急センター	岩下 眞之	承認
133	日本における急性心筋梗塞患者の治療および予後の実態調査 (JAMIR 後ろ向き研究)	センター病院	高度救命救急センター	桐ヶ谷 仁	承認
134	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)	センター病院	高度救命救急センター	岩下 眞之	承認
135	日本外傷データバンクへの外傷患者登録と登録データを用いた臨床研究	センター病院	高度救命救急センター	竹内 一郎	承認
136	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	センター病院	高度救命救急センター	竹内 一郎	承認
137	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	センター病院	高度救命救急センター	岩下 眞之	承認
138	心肺停止蘇生後・敗血症等急性疾患の疫学的特徴解析による予後予測因子の探索的研究	センター病院	高度救命救急センター	竹内 一郎	承認
139	ECMO 症例の予後因子の解析	センター病院	高度救命救急センター	竹内 一郎	承認
140	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) 患者を対象とした診断、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	センター病院	高度救命救急センター	竹内 一郎	承認
141	集中治療室における新型コロナウイルス (COVID-19) による急性呼吸不全の実態調査	センター病院	高度救命救急センター	谷口 隼人	承認

142	本邦での COVID-19 感染患者治療の疫学的調査	センター病院	高度救命救急センター	谷口 隼人	承認
143	熱中症患者の医学情報等に関する疫学調査 (Heatstroke STUDY)	センター病院	高度救命救急センター	岩下 眞之	承認
144	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	センター病院	高度救命救急センター	岩下 眞之	承認
145	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	センター病院	高度救命救急センター	竹内 一郎	承認
146	新型コロナウイルス感染症患者の予後予測及び治療評価に関わる多施設共同観察研究	センター病院	高度救命救急センター	竹内 一郎	承認
147	新型コロナウイルス感染症に伴う集中治療後症候群の研究 (Post-Intensive Care outcomeS of patients with COronaVirus Disease 2019; PICS-COVID study)	センター病院	高度救命救急センター	山縣 英尋	承認
148	プリオン病及びプリオン病疑い患者における現行診断基準の感度・特異度の検討	センター病院	脳神経内科	岸田 日帯	承認
149	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	センター病院	脳神経内科	岸田 日帯	承認
150	原発性アルドステロン症の臓器障害に関するデータベース研究	センター病院	腎臓・高血圧内科	平和 伸仁	承認
151	維持透析患者における骨粗鬆症の現況と治療の調査	センター病院	腎臓・高血圧内科	平和 伸仁	承認
152	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	センター病院	腎臓・高血圧内科	平和 伸仁	承認
153	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コホート研究	センター病院	整形外科	本田 秀樹	承認
154	超音波検査による関節唇損傷・滑膜炎の診断精度分析における前向き横断研究	センター病院	整形外科	雪澤 洋平	承認
155	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	センター病院	精神医療センター	古野 拓	承認
156	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	センター病院	精神医療センター	中村 亮太	承認
157	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調査	センター病院	精神医療センター	野本 宗孝	承認

158	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調査（第2回）	センター病院	精神医療センター	野本 宗孝	承認
159	経皮的頸動脈ステント留置術の短期及び長期治療成績	センター病院	泌尿器科	坂田 勝巳	承認
160	慢性硬膜下血腫の重症化・予後決定因子のための探索的研究	センター病院	脳神経外科	下吹越 航	承認
161	カルボプラチン過敏性反応症例に対する減感作療法（4-step）の安全性について検討する多施設共同試験	センター病院	婦人科	最上 多恵	承認
162	当院における子宮頸部病変診断についての検討	センター病院	婦人科	最上 多恵	承認
163	閉経前乳がんの治療と骨密度に関する前向きコホート研究	センター病院	婦人科	榎原 秀也	承認
164	COVID-19 拡大下における婦人科がん患者の不安・抑うつについての検討	センター病院	婦人科	最上 多恵	承認
165	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）	センター病院	婦人科	最上 多恵	承認
166	当院における早期子宮体癌手術の安全性と有効性についての後方視的検討	センター病院	婦人科	最上 多恵	承認
167	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	センター病院	放射線科	荻野 伊知朗	承認
168	放射線治療装置の低線量被爆研究	センター病院	放射線科	荻野 伊知朗	承認
169	神奈川県合同輸血療法委員会による貯血式自己血輸血の将来予測	センター病院	輸血部	野崎 昭人	承認
170	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～	センター病院	輸血部	野崎 昭人	承認
171	輸血療法に関する後方視的観察研究による総合的解析	センター病院	輸血部	野崎 昭人	承認
172	C型非代償性肝硬変に対する Sofosbuvir/Velpatasvir 併用療法の有効性と安全性の検討	センター病院	輸血部	野崎 昭人	承認
173	C型慢性肝疾患に対する抗ウイルス治療後の他臓器発癌に関する検討	センター病院	輸血部	野崎 昭人	承認
174	早期肝細胞癌の診断における腫瘍マーカーの有用性に関する研究	センター病院	輸血部	野崎 昭人	承認

175	横浜市立大学附属市民総合医療センターにおける COVID-19 の実態調査	センター病院	臨床研究部	野崎 昭人	承認
176	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	センター病院	輸血部	野崎 昭人	承認
177	神奈川県循環器救急患者の現状と予後に関する研究（神奈川県循環器救急 registry）	センター病院	臨床検査部・科	海老名 俊明	承認
178	心血管疾患における赤血球粒度分布幅と平均血小板容積の有用性に関する観察研究	センター病院	臨床検査部・科	海老名 俊明	承認
179	COVID-19：抗体獲得率に関する疫学研究	センター病院	臨床検査部・科	海老名 俊明	承認
180	悪性リンパ腫における心臓病変・心臓合併症に関する観察研究	センター病院	臨床検査部・科	海老名 俊明	承認
181	新型コロナウイルス肺炎(COVID-19) 重症化を予測するバイオマーカー開発の研究（単施設研究）	センター病院	臨床検査部・科	海老名 俊明	承認
182	炎症性腸疾患におけるバイオマーカーと経腹式腸管エコー検査所見との関連性に関しての前向き観察研究	センター病院	臨床検査部・科	海老名 俊明	承認
183	横浜市内での小児における頭蓋内出血および大腿骨骨折症例の調査研究	センター病院	小児総合医療センター	渡辺 好宏	承認
184	小児免疫関連疾患の病態解明、疾患活動性評価のための新規バイオマーカーの開発	センター病院	小児総合医療センター	大山 宜孝	承認
185	小児期発症 1 型糖尿病の治療・予後改善のための多施設共同研究(第 5 コホート)	センター病院	小児総合医療センター	志賀 健太郎	承認
186	抗 MOG 抗体陽性視神経脊髄炎の再発予防におけるアザチオプリンの有効性の検討	センター病院	小児総合医療センター	大山 宜孝	承認
187	遊走性焦点発作を伴う乳児てんかん児における異周波数信号間結合強度と発作予後の関係についての後ろ向き単施設観察研究	センター病院	小児総合医療センター	渡辺 好宏	承認
188	腸管出血性大腸菌感染症に続発する溶血性尿毒症症候群の発症・予後規定因子を検討する症例対照研究	センター病院	小児総合医療センター	稲葉 彩	承認
189	結節性硬化症患者の自閉症スペクトラム障害に対するエベロリムスの改善効果と奏功機序にもとづく治療抵抗性自閉症スペクトラム障害の新規治療薬の開発	センター病院	小児総合医療センター	渡辺 好宏	承認
190	難治性 IgA 血管炎治療の実態および免疫グロブリン療法の有効性と安全性の検討	センター病院	小児総合医療センター	志賀 健太郎	承認

191	Tocilizumab (アクテムラ®) 全身型 JIA 治験 Phase II/III 追跡調査 (一次調査)	センター病院	小児総合医療センター	志賀 健太郎	承認
192	小児患者における多剤併用療法を行った IgA 腎症と IgA 血管炎の長期予後の検討のための観察研究	センター病院	小児総合医療センター	稲葉 彩	承認
193	小児期発症 1 型糖尿病の治療・予後改善のための多施設共同研究 (第 5 コホート) における糖尿病療養行動、QOL、認知機能、精神心理に関する検討	センター病院	小児総合医療センター	志賀 健太郎	承認
194	2 型糖尿病患者における AGE s と骨代謝の関連の検討	センター病院	内分泌・糖尿病内科	山川 正	承認
195	2 型糖尿病患者における、ダパグリフロジン、メトホルミン投与の血糖改善効果に関する多施設共同非盲検無作為化比較試験	センター病院	内分泌・糖尿病内科	秋山 知明	承認
196	睡眠障害と糖尿病合併症の関連	センター病院	内分泌・糖尿病内科	山川 正	承認
197	2 型糖尿病患者におけるエンバグリフロジン、オマリグリプチンの $\beta$ 細胞機能への効果に関する非盲検無作為化比較試験	センター病院	内分泌・糖尿病内科	秋山 知明	承認
198	糖尿病患者における睡眠、食事、QOL、治療負担度と長期の血糖コントロール、合併症との関連についての後ろ向き観察研究	センター病院	内分泌・糖尿病内科	山川 正	承認
199	日本人 2 型糖尿病患者におけるメトホルミンの効果に関する後ろ向き研究	センター病院	内分泌・糖尿病内科	山川 正	承認
200	2 型糖尿病患者における AGEs と睡眠時無呼吸症候群の関連の検討	センター病院	内分泌・糖尿病内科	山川 正	承認
201	睡眠時無呼吸症候群患者に対する GLP-1 作動薬 (リラグルチド/セマグルチド) の AHI 改善効果に関する前向きコホート研究	センター病院	内分泌・糖尿病内科	山川 正	承認
202	ベザフィブラートからペマフィブラートへの切り替えによる腎機能の変遷	センター病院	内分泌・糖尿病内科	山川 正	承認
203	双胎妊娠糖尿病妊婦から出産した児のアウトカムの検討	センター病院	内分泌・糖尿病内科	山川 正	承認
204	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	センター病院	泌尿器・腎移植科	上村 博司	承認
205	骨転移を有する去勢抵抗性前立腺癌を対象とした多施設共同前向き観察研究	センター病院	泌尿器・腎移植科	上村 博司	承認
206	去勢抵抗性前立腺がん患者 (CRPC) における Ra-223 に対する治療満足度研究	センター病院	泌尿器・腎移植科	上村 博司	承認

207	前立腺がん疑いで前立腺生検を受けた症例の後ろ向き研究	センター病院	泌尿器・腎移植科	上村 博司	承認
208	日本の高リスク転移性ホルモン療法感受性前立腺癌患者の臨床転帰を観察するレジストリ試験	センター病院	泌尿器・腎移植科	上村 博司	承認
209	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	センター病院	泌尿器・腎移植科	上村 博司	承認
210	天疱瘡に対するメトトレキサート内服併用療法の効果	センター病院	皮膚科	池田 信昭	承認
211	水疱性類天疱瘡における thymus and activation-regulated chemokine (TARC) の有用性	センター病院	皮膚科	池田 信昭	承認
212	薬疹の原因検索におけるパッチテストの有用性の検討	センター病院	皮膚科	向所 純子	承認
213	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	センター病院	麻酔科	佐藤 仁	承認
214	術中デキサメサゾン投与が全身麻酔術後のシバリング発生に与える影響の検討	センター病院	麻酔科	佐藤 仁	承認
215	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	センター病院	心臓血管センター	木村 一雄	承認
216	肝疾患に関する後方視的観察研究による総合的解析	センター病院	消化器病センター	野崎 昭人	承認
217	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	センター病院	消化器病センター	渡邊 純	承認
218	JCOG1107：治癒切除不能進行大腸癌の原発巣切除における腹腔鏡下手術の有用性に関するランダム化比較第Ⅲ相試験	センター病院	消化器病センター	渡邊 純	承認
219	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	センター病院	消化器病センター	渡邊 純	承認
220	膵・消化管神経内分泌腫瘍の Tumor infiltrating lymphocytes と Programmed cell death 1 の発現	センター病院	消化器病センター	渡邊 純	承認
221	MRI 診断能に関する研究	センター病院	消化器病センター	渡邊 純	承認
222	肛門管癌の病態解明と Staging に関する研究	センター病院	消化器病センター	渡邊 純	承認
223	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	センター病院	消化器病センター	渡邊 純	承認

224	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	センター病院	消化器病センター	渡邊 純	承認
225	直腸癌の治療成績に関する多施設共同観察研究	センター病院	消化器病センター	渡邊 純	承認
226	結腸癌の治療成績に関する多施設共同観察研究	センター病院	消化器病センター	渡邊 純	承認
227	肝胆膵領域における良性疾患の治療成績に関する多施設共同観察研究	センター病院	消化器病センター	武田 和永	承認
228	胆道癌の治療成績に関する多施設共同観察研究	センター病院	消化器病センター	武田 和永	承認
229	膵腫瘍の治療成績に関する多施設共同観察研究	センター病院	消化器病センター	武田 和永	承認
230	大腸腫瘍と排便ガス成分の関連についての研究	センター病院	消化器病センター	渡邊 純	承認
231	「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	センター病院	消化器病センター	渡邊 純	承認
232	リキッドバイオプシーを用いた切除不能 RAS 野生型大腸癌に対する抗 EGFR 抗体の効果予測	センター病院	消化器病センター	渡邊 純	承認
233	脾彎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	センター病院	消化器病センター	渡邊 純	承認
234	転移性肝癌の治療成績に関する観察研究	センター病院	消化器病センター	武田 和永	承認
235	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	センター病院	消化器病センター	渡邊 純	承認
236	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	センター病院	消化器病センター	渡邊 純	承認
237	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	センター病院	消化器病センター	渡邊 純	承認
238	Intramuscular adipose tissue content (IMAC) の観点からみた、肝胆膵高難度手術の術前リハビリテーション効果による短期成績・長期成績に関する検討	センター病院	消化器病センター	武田 和永	承認
239	直腸癌に対する経肛門的全腸間膜切除術、側方リンパ節郭清の治療成績に関する後ろ向き観察研究	センター病院	消化器病センター	渡邊 純	承認
240	「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	センター病院	消化器病センター	渡邊 純	承認

241	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	センター病院	消化器病センター	渡邊 純	承認
242	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	センター病院	消化器病センター	渡邊 純	承認
243	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）	センター病院	消化器病センター	渡邊 純	承認
244	右側結腸癌のリンパ節郭清に関する多施設観察研究	センター病院	消化器病センター	渡邊 純	承認
245	腹腔鏡下胆嚢摘出術における開腹移行症例の検討	センター病院	消化器病センター	武田 和永	承認
246	血液循環腫瘍 DNA 陰性の高リスク StageII 及び低リスク StageIII 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	センター病院	消化器病センター	渡邊 純	承認
247	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	センター病院	消化器病センター	渡邊 純	承認
248	内視鏡外科手術の多施設データベース構築	センター病院	消化器病センター	渡邊 純	承認
249	腸閉塞の治療成績における観察研究	センター病院	消化器病センター	渡邊 純	承認
250	Sepsis-3 定義に基づいた生体肝移植術後敗血症発生に関する後ろ向きコホート研究-Sepsis-2 との比較	センター病院	消化器病センター	武田 和永	承認
251	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 (EnSSURE study)	センター病院	消化器病センター	渡邊 純	承認
252	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	センター病院	消化器病センター	渡邊 純	承認
253	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	センター病院	消化器病センター	渡邊 純	承認
254	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	センター病院	消化器病センター	渡邊 純	承認
255	切除可能大腸癌転移性肝癌の治療成績に関する観察研究	センター病院	消化器病センター	武田 和永	承認
256	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	センター病院	消化器病センター	國崎 主税	承認

257	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	センター病院	消化器病センター	菅野 伸洋	承認
258	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	センター病院	消化器病センター	菅野 伸洋	承認
259	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	センター病院	消化器病センター	渡邊 純	承認
260	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)	センター病院	消化器病センター	渡邊 純	承認
261	日本呼吸器学会が提唱する ACO 診断基準に基づく COPD の特徴に該当する経過観察中または新規の外来患者における喘息と COPD のオーバーラップに関する前向きコホート研究:ACO Registry	センター病院	呼吸器病センター	工藤 誠	承認
262	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)	センター病院	呼吸器病センター	工藤 誠	承認
263	原発性肺癌に対する薬物療法の実臨床における有効性を検証する多施設観察研究	センター病院	呼吸器病センター	工藤 誠	承認
264	COVID-19 に関するレジストリ研究 (COVID-19 Registry)	センター病院	呼吸器病センター	山本 昌樹	承認
265	進展型小細胞肺癌に対する 1 次治療での化学療法+免疫チェックポイント阻害薬併用療法の有効性を検討する多施設共同観察研究	センター病院	呼吸器病センター	工藤 誠	承認
266	JCOG0802：肺野末梢小型非小細胞肺癌に対する肺葉切除と縮小切除（区域切除）の第Ⅲ相試験	センター病院	呼吸器病センター	禹 哲漢	承認
267	呼吸器外科手術における症例登録事業	センター病院	呼吸器病センター	禹 哲漢	承認
268	JCOG1211：胸部薄切 CT 所見に基づくすりガラス影優位の c T1N0 肺癌に対する区域切除の非ランダム化検証的試験	センター病院	呼吸器病センター	禹 哲漢	承認
269	臨床病期 I / II 期非小細胞肺癌に対する選択的リンパ節郭清の治療的意義に関するランダム化比較試験 (JCOG1413)	センター病院	呼吸器病センター	禹 哲漢	承認
270	肺癌術後異時性多発肺癌および肺内転移症例の治療成績の検討	センター病院	呼吸器病センター	禹 哲漢	承認

271	慢性冠動脈疾患患者におけるイコサペント酸エチルの二次予防効果の検討 (RESPECT-EPA 研究)	センター病院	心臓血管センター	木村 一雄	承認
272	抗血小板薬と抗凝固薬の単独使用および併用における総合的抗血栓能の評価	センター病院	心臓血管センター	木村 一雄	承認
273	2型糖尿病合併拡張障害型急性心不全症例におけるダバグリフロジンの左室充満圧低下作用に関する研究	センター病院	心臓血管センター	岩橋 徳明	承認
274	心血管疾患における腸内細菌叢の全身に及ぼす影響と長期予後への関与の検討	センター病院	心臓血管センター	松澤 泰志	承認
275	急性心筋梗塞における急性期 U-NGAL の左室拡張機能や非協調性に対する影響および予後予測に関する研究	センター病院	心臓血管センター	岩橋 徳明	承認
276	静脈血栓塞栓症における非ビタミン K 阻害経口抗凝固薬治療の前向き追跡研究 (KUROSI0 study)	センター病院	心臓血管センター	木村 一雄	承認
277	急性心筋梗塞における急性期の睡眠時無呼吸症候群の左室機能に対する影響および予後予測に関する研究	センター病院	心臓血管センター	岩橋 徳明	承認
278	【REAL-CAD】中央採血検体を用いた PCSK9 血中濃度の測定に関するサブ研究	センター病院	心臓血管センター	日比 潔	承認
279	心血管疾患における腸内細菌叢代謝物の全身に及ぼす影響と長期予後に関する研究	センター病院	心臓血管センター	松澤 泰志	承認
280	【RESET-EX】 実地臨床におけるエベロリムス溶出性ステント (Xience V™) とシロリムス溶出性ステント (Cypher Select™+) の有効性及び安全性についての多施設前向き無作為化オープンラベル比較試験：長期追跡試験	センター病院	心臓血管センター	日比 潔	承認
281	急性冠症候群におけるカヘキシア・サルコペニアに関する後向きおよび前向きコホート研究	センター病院	心臓血管センター	秋山 英一	承認
282	持続血糖モニタリング装置を用いた血糖変動などの指標が心血管疾患に対して与える影響に関する研究	センター病院	心臓血管センター	岩橋 徳明	承認
283	心不全におけるカヘキシア・サルコペニアに関する後向きおよび前向きコホート研究	センター病院	心臓血管センター	秋山 英一	承認
284	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	承認
285	3D OCT システムを用いた冠動脈分岐部病変に対する PCI の前向き観察研究 Japanese 3D-OCT Bifurcation Registry	センター病院	心臓血管センター	日比 潔	承認
286	日本心血管インターベンション治療学会内登録データを用いた統合的解析	センター病院	心臓血管センター	木村 一雄	承認
287	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	承認

288	ST 上昇型急性心筋梗塞症におけるプラスグレロ OD 錠の血小板凝集抑制作用とステント内血栓発現抑制効果に関する検討	センター病院	心臓血管センター	日比 潔	承認
289	「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	木村 一雄	承認
290	血管内イメージングまたは冠動脈造影検査を用いた観察観察研究	センター病院	心臓血管センター	岡田 興造	承認
291	急性冠症候群におけるカヘキシア・サルコペニア・サルコペニア肥満に関する後向きおよび前向きコホート研究	センター病院	心臓血管センター	日比 潔	承認
292	心不全における心臓 MRI の有用性を検証する多施設共同レジストリ研究	センター病院	心臓血管センター	松澤 泰志	承認
293	複雑病変を有する冠動脈をゾタロリムス溶出ステントで治療した症例の複数施設による登録研究 (ARCADIA ZERO)	センター病院	心臓血管センター	日比 潔	承認
294	心血管疾患患者における EndoPAT2000 を用いた血管内皮機能評価に基づく血管保護治療の確立	センター病院	心臓血管センター	松澤 泰志	承認
295	虚血性心疾患患者レジストリ (YCU-IHD Registry)	センター病院	心臓血管センター	岡田 興造	承認
296	末梢血管疾患患者レジストリー (YCU-PVD Registry)	センター病院	心臓血管センター	岡田 興造	承認
297	心臓弁膜症患者レジストリ	センター病院	心臓血管センター	南本 祐吾	承認
298	日本における急性心筋梗塞患者の治療および予後の実態調査 (JAMIR 前向き 研究)	センター病院	心臓血管センター	木村 一雄	承認
299	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”	センター病院	心臓血管センター	木村 一雄	承認
300	急性冠症候群の心電図診断における App-based 22-lead ECG の妥当性に関する単施設、前向き、観察研究	センター病院	心臓血管センター	岡田 興造	承認
301	新型コロナウイルス感染と冠攣縮性狭心症発症と予後に関する多施設前向き共同研究	センター病院	心臓血管センター	松澤 泰志	承認
302	冠動脈疾患患者における非侵襲的生理学的虚血評価法の侵襲的虚血評価法に対する診断精度に関する単施設・後ろ向き観察研究	センター病院	心臓血管センター	岡田 興造	承認
303	緊急冠血行再建を施行された右室虚血合併急性心筋梗塞患者における右室機能と予後の検討	センター病院	心臓血管センター	松澤 泰志	承認
304	心臓超音波検査を用いた後ろ向き観察研究	センター病院	心臓血管センター	岩橋 徳明	承認

305	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)	センター病院	心臓血管センター	日比 潔	承認
306	心筋架橋に対する薬物治療効果に関する研究	センター病院	心臓血管センター	岡田 興造	承認
307	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	松澤 泰志	承認
308	冠攣縮性狭心症に対する冠内圧測定法を用いた虚血診断に関する後向き前向き研究	センター病院	心臓血管センター	日比 潔	承認
309	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]	センター病院	心臓血管センター	木村 一雄	承認
310	循環器病の縦断的な診療情報の収集、活用方法の検討のための研究（診療情報の縦断的収集・活用検討研究）	センター病院	心臓血管センター	木村 一雄	承認
311	経皮的僧帽弁接合不全修復システムを用いた僧帽弁閉鎖不全に対する治療介入の有効性と安全性に関する多施設レジストリー研究	センター病院	心臓血管センター	日比 潔	承認
312	心不全増悪患者に対する心血管作動薬の急性期効果	センター病院	心臓血管センター	松澤 泰志	承認
313	新型コロナウイルス感染と心血管疾患リスクに関する単施設前向き研究	センター病院	高度救命救急センター	桐ヶ谷 仁	承認
314	画像や音声などから得られるデジタルバイオマーカーを活用した疾患・健康管理支援システム構築に関する研究	センター病院	心臓血管センター	岡田 興造	承認
315	口腔内健康状態と循環器疾患との関連に関する前向き観察研究 - Medical-Dental Consortium -	センター病院	心臓血管センター	岡田 興造	承認
316	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	センター病院	心臓血管センター	岡田 興造	承認
317	新規心不全薬を用いた後ろ向き観察研究	センター病院	心臓血管センター	岩橋 徳明	承認
318	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	センター病院	心臓血管センター	秋山 英一	承認
319	心房細動合併急性冠症候群患者における抗血栓治療後の出血と血栓リスクに関する前向き観察研究(多施設共同研究)	センター病院	心臓血管センター	木村 一雄	承認
320	急性非代償性心不全の実態に関する多施設観察研究	センター病院	心臓血管センター	佐藤 亮佑	承認

321	男性不妊症患者精液（精子・精漿）のプロテオーム解析	センター病院	生殖医療センター	湯村 寧	承認
322	高度生殖医療のための人工知能による精子選別支援システムの研究（横浜国立大学工学部濱上研究室との共同研究）	センター病院	生殖医療センター	湯村 寧	承認
323	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	センター病院	生殖医療センター	湯村 寧	承認
324	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	センター病院	生殖医療センター	湯村 寧	承認
325	精液中複数バイオマーカーの相関性とテストステロン・亜鉛の血中・精液中量の相関関係の解析（横浜市立大学ならびに桐蔭横浜大学との共同研究）	センター病院	生殖医療センター	湯村 寧	承認
326	若年がん患者の心理社会的状況調査	センター病院	生殖医療センター	湯村 寧	承認
327	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	センター病院	生殖医療センター	湯村 寧	承認
328	男性不妊症とヒト精子の電子伝達系タンパク質との発現相関の解析	センター病院	生殖医療センター	湯村 寧	承認
329	生殖器がんの診断を受けた男性の援助要請行動の実態とその関連要因	センター病院	生殖医療センター	湯村 寧	承認
330	男性不妊症患者の生活習慣と精液中酸化還元電位(Oxidation-reduction potential: OPR)の関連についての検討	センター病院	生殖医療センター	湯村 寧	承認
331	男性不妊患者における血漿脂質に関する研究	センター病院	生殖医療センター	湯村 寧	承認
332	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	センター病院	生殖医療センター	湯村 寧	承認
333	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	センター病院	生殖医療センター	湯村 寧	承認
334	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	センター病院	生殖医療センター	村瀬 真理子	承認
335	一般不妊治療における治療成績・予後に関する観察研究	センター病院	生殖医療センター	村瀬 真理子	承認
336	妊婦健診として行われる子宮頸がん検診の有用性と適正実施方法に関する研究	センター病院	総合周産期母子医療センター	青木 茂	承認
337	新生児期呼吸不全に関わる新規プロテアーゼインヒビターの探索研究	センター病院	総合周産期母子医療センター	関 和男	承認

【6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	遠隔集中治療 (Tele-ICU) の費用分析	横浜市立大学附属病院	麻酔科	高木 俊介	承認
2	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
3	物質関連障害および嗜癡性障害と自殺の遺伝的リスク関係の解明	横浜市立大学附属病院	精神科	菱本 明豊	承認
4	COVID-19 ワクチンに対するアレルギーに関する検討	横浜市立大学附属病院	皮膚科	猪又 直子	承認
5	術前 CT 画像を用いた revision THA における筋肉量測定と術後脱臼率との関連性について	横浜市立大学附属病院	整形外科	崔 賢民	承認
6	JCOG1910A1: 高齢者初発膠芽腫における予後を予測するバイオマーカーに関する探索的研究実施計画書	横浜市立大学附属病院	脳神経外科	山本 哲哉	承認
7	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)	沼田 正勝	承認
8	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	修正の上で承認
9	頭皮血管肉腫の強度変調放射線治療を用いた全頭皮照射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	杉浦 円	承認
10	NAFLD の肝細胞癌における腫瘍マーカーおよび血清マーカーの有用性: 多施設共同症例対象研究および前向きコホート研究	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	承認
11	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 (肝胆膵消化器病学)	米田 正人	承認
12	酸化マグネシウム処方患者における血清マグネシウム値測定率と腎機能低下との関連について	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	承認
13	門脈血栓における AT-III 製剤を含む血栓溶解療法の多施設共同後方視点的研究	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
14	膠原病疾患における TRIM ファミリーの機能解析	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	岸本 大河	承認

15	アベマシクリブ関連薬剤性肺障害のネステッドケースコントロール研究	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	次世代多目的コホート研究で収集されたアンケート・健診・追跡などの匿名化された既存情報を用いたデータ解析研究	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
17	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
18	肝門部悪性胆道狭窄に対する金属ステント 3 本留置の検討	横浜市立大学附属 病院	内視鏡センター	窪田 賢輔	承認
19	再発または転移性の日本人腎細胞がん患者の予後に影響する背景因子を検討することを目的とした研究	横浜市立大学附属 病院	泌尿器科	中井川 昇	承認
20	非 HIV 患者における免疫再構築症候群の後方視的検討	横浜市立大学附属 病院	皮膚科	山口 由衣	承認
21	JCOG1303-B：JCOG-バイオバンク・ジャパン連携バイオバンク JCOG1303 登録患者の凍結組織・血液 banking 実施計画書	横浜市立大学附属 病院	脳神経外科	山本 哲哉	承認
22	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
23	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（消化器・腫瘍外科学）	石部 敦士	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	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 予後因子解析に関する附随研究 JCOG1013A2	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
26	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
27	AYA 世代（思春期・若年成人）がん患者のがん・生殖医療に対する経済的負担に関する実態調査	横浜市立大学附属 市民総合医療センター	生殖医療センター	湯村 寧	承認
28	重症虚血性僧帽弁閉鎖不全症に対する乳頭筋吊り上げ術を追加した僧帽弁形成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	心臓血管センター	内田 敬二	承認

29	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
	【変更申請】				
1	神奈川エリア T細胞リンパ腫レジストリ	横浜市立大学附属病院	血液・リウマチ・感染症内科	松本 健二	承認
2	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
3	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
4	薬物療法効果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
5	胆道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	武田 和永	承認
6	肝胆膵領域における良性疾患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	武田 和永	承認
7	膵腫瘍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	武田 和永	承認
8	日本の高リスク転移性ホルモン療法感受性前立腺癌患者の臨床転帰を観察するレジストリ試験	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
9	JALSG 参加施設に新たに発生する全 AML、全 MDS、全 CMML 症例を対象とした 5 年生存率に関する観察研究 (前向き臨床観察研究)	横浜市立大学附属市民総合医療センター	血液内科	藤澤 信	承認
10	造血細胞移植および細胞治療の全国調査	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
11	関東造血幹細胞移植共同研究グループ (KSGCT) 移植患者データベース作成	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
12	慢性骨髄性白血病患者におけるチロシンキナーゼ阻害薬中止後の無治療寛解維持に関与する KIR/HLA 遺伝子多型の検討：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	藤澤 信	承認
13	HBV 既往感染歴を有する同種造血細胞移植レシピエントに対する、HB ワクチンによる HBV 再活性化予防法のランダム化検証的試験	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

14	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	婦人科	最上 多恵	承認
15	3D OCT システムを用いた冠動脈分岐部病変に対する PCI の前向き観察研究 Japanese 3D-OCT Bifurcation Registry	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
16	横浜市立大学附属市民総合医療センターにおける COVID-19 の実態調査	横浜市立大学附属 市民総合医療センター	臨床研究部	野崎 昭人	承認
17	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
18	日本における膿疱性乾癬(汎発型)患者の治療及びフレア頻度に関する調査ならびに遺伝子変異を探索するヒトゲノム・遺伝子解析研究-膿疱性乾癬(汎発型)の治療法・フレア頻度の検討と新規遺伝子変異の探索-	横浜市立大学附属 病院	皮膚科	山口 由衣	承認
19	2型糖尿病患者を対象とした血管合併症抑制のための強化療法と従来治療とのランダム化比較試験介入終了後の追跡研究 (J-DOIT3)	横浜市立大学附属 病院	内分泌・糖尿病内科	寺内 康夫	承認
20	電子カルテ情報活用型多施設症例データベースを利用した糖尿病に関する臨床情報収集に関する研究	横浜市立大学附属 病院	内分泌・糖尿病内科	寺内 康夫	承認
21	進行子宮頸癌に対する CCRT 後の救済的子宫摘出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	今井 雄一	承認
22	JGOG2043-A2 術後化学療法を受けた子宮体癌における新たな予後因子の検討	横浜市立大学附属 病院	産婦人科	ルイズ横田 奈朋	承認
23	新型コロナウイルス感染症の病態理解と治療法検討のための多施設共同研究	横浜市立大学附属 病院	救急科	中嶋 賢人	承認
24	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
25	膠原病疾患における TRIM ファミリーの機能解析	横浜市立大学附属 病院	血液・リウマチ・ 感染症内科	吉見 竜介	承認
26	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
27	間質性肺疾患における血清、気管支肺胞洗浄液中ヘムオキシゲナーゼ-1 値の疾患バイオマーカーとしての有用性の検討	横浜市立大学附属 病院	呼吸器内科	原 悠	承認
28	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

29	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	工藤 誠	承認
30	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
31	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
32	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	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	成人フィラデルフィア染色体陰性precursor B細胞性急性リンパ性白血病に対する多剤併用化学療法による第 II 相臨床試験 (JALSG Ph(-)B-ALL213) 登録症例を対象とした観察研究	横浜市立大学附属市民総合医療センター	血液内科	藤澤 信	承認
34	血液造血器疾患における症例登録事業	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
35	神奈川県合同輸血療法委員会による貯血式自己血輸血の将来予測	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
36	肝疾患に関する後方視的観察研究による総合的解析 →肝疾患に関する観察研究による総合的解析	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	野崎 昭人	承認
37	慢性硬膜下血腫の重症化・予後決定因子のための探索的研究	横浜市立大学附属市民総合医療センター	脳神経外科	下吹越 航	承認
38	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	西井 鉄平	承認
39	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
40	睡眠障害と糖尿病合併症の関連	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
41	原発性アルドステロン症の臓器障害に関するデータベース研究	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	承認

42	維持透析患者における骨粗鬆症の現況と治療の調査	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	承認
43	維持透析患者における骨粗鬆症の現況と治療の調査	医療法人社団厚済会 上大岡仁正クリニック		三橋 洋	承認
44	心臓手術後の血圧管理に関する多施設レジストリ	横浜市立大学附属市民総合医療センター	集中治療部	刈谷 隆之	承認
45	抗原検査法を用いた新型コロナウイルス検出と診断への応用に関する実証研究	横浜市立大学附属病院	微生物学	梁 明秀	承認
46	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	横浜市立大学附属病院	泌尿器科	村岡 研太郎	承認
47	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
48	全身性エリテマトーデス患者の疾患レジストリー構築	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
49	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
50	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	横浜市立大学附属病院	血液・リウマチ・感染症内科	吉見 竜介	承認
51	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	横浜市立大学附属病院	血液・リウマチ・感染症内科	吉見 竜介	承認
52	新規乾癬患者の疫学調査	横浜市立大学附属病院	皮膚科	山口 由衣	承認
53	生殖補助医療における治療成績・予後に関する観察研究	横浜市立大学附属市民総合医療センター	生殖医療センター	村瀬 真理子	承認
54	当院における妊孕性温存療法に関する観察研究	横浜市立大学附属市民総合医療センター	生殖医療センター	村瀬 真理子	承認
55	本邦での COVID-19 感染患者治療の疫学的調査	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	谷口 隼人	承認
56	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

57	頭頸部腫瘍における細胞分化バイオマーカーの開発	横浜市立大学附属病院	病理部	山中 正二	承認
58	診療報酬請求書情報を用いた重度癌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
59	小児免疫関連疾患の病態解明、疾患活動性評価のための新規バイオマーカーの開発	横浜市立大学附属病院	小児科	伊藤 秀一	承認
60	大腸低分化型腺癌に含まれる神経内分泌癌成分の割合に関する研究	横浜市立大学附属病院	臨床腫瘍科	市川 靖史	承認
61	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	承認
62	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
63	CT-based navigation 併用寛骨臼回転骨切り術の精度に関する後ろ向き前向き単施設観察研究	横浜市立大学附属病院	整形外科	大庭 真俊	承認
64	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	横浜市立大学附属病院	内視鏡センター	窪田 賢輔	承認
65	日本における骨髄増殖性腫瘍の予後に関する大規模多施設前向き観察研究 (JSH-MPN-15)	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
66	腫瘍由来循環 DNA を用いた移植後微小残存白血病病変に関する多施設共同前方視的解析研究	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
67	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
68	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
69	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
70	慢性腎臓病患者におけるトルバプタンの効果についてのランダム化比較試験	横浜市立大学附属病院	腎臓・高血圧内科	涌井 広道	承認
71	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) 患者を対象とした診断、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

72	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) 患者を対象とした診断、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
73	慢性腎臓病患者におけるトルバプタンの効果についての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	藤原 亮	承認
74	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
75	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
76	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
77	呼吸器外科手術における症例登録事業	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	西井 鉄平	承認
78	臨床病期 I / II 期非小細胞肺癌に対する選択的リンパ節郭清の治療的意義に関するランダム化比較試験 (JCOG1413)	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
79	COVID-19 後遺症に関する実態調査 (中等症 II 以上対象) →COVID-19 後遺症に関する実態調査 (中等症以上対象)	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
80	家族性地中海熱遺伝子関連腸炎の診断法確立	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
81	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
82	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
83	鏡視下肩峰外側切除の術前計画および術後評価を単純 X 線もしくは 3D モデルを用いて行った場合の比較研究	横浜市立大学附属 市民総合医療センター	整形外科	大石 隆幸	承認
84	JALSG 参加施設において新規に発症した全 AML、全 MDS、全 CMML 症例に対して施行された治療方法と患者側因子が 5 年生存率に及ぼす影響を検討する観察研究 (前向き臨床観察研究) JALSG AML/MDS/CMML Clinical Observational Study (JALSG-CS)-17-	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
85	胃粘膜下腫瘍に対する内視鏡切除	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

86	独自の医療ビッグデータ (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	鈴木 幸雄	承認
87	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

◆研究終了(中止・中断) 報告書				
No	課題名	所属	部署	氏名
1	新たな基準血圧計の臨床評価	医学研究科	医学群 (健康社会医学ユニット)	朽久保 修
2	新型コロナウイルスに対する抗体検出試薬の社会実装のための臨床性能評価等に関する研究	附属病院	臨床統計学	山中 竹春
3	エロビキシバット水和物投与による胆汁酸増加が慢性便秘症患者の腸内細菌叢に与える影響についての検討	附属病院	循環制御医学	三澤 昇
4	エロビキシバット水和物内服における腹痛に関する問診票を用いての研究	附属病院	循環制御医学	三澤 昇
5	大腸憩室の疫学研究	附属病院	循環制御医学	三澤 昇
6	IgG4-関連硬化性胆管炎における癌発症率を含めた長期予後の多施設共同研究	附属病院	消化器内科 (肝胆膵消化器病学)	栗田 裕介
7	抗凝固薬内服患者に対する非通電ポリペクトミー (コールドスネアポリペクトミー) の安全性/有効性を検討する観察研究	附属病院	循環制御医学	三澤 昇
8	血液透析患者における抗エリスロポエチン受容体抗体の造血効率と鉄動態への影響の検討	附属病院	血液浄化センター	戸谷 義幸
9	教育入院プログラムを受けた学童期後期から思春期初発 1 型糖尿病患者の退院後の体験	センター病院	看護部	庄司 泰子
10	当院外来化学療法室通院中のがん患者の就労実態と患者ニーズの調査	センター病院	看護部	竹井 陽美
11	網膜血管閉塞症に対する網膜血管内治療後のレーザースペックルによる視神経乳頭血流の評価	センター病院	眼科	門之園 一明
12	網膜黄斑疾患に対する後ろ向き観察研究	センター病院	眼科	門之園 一明

13	膝関節周囲骨切り術後における脚長延長量に関する検討	センター病院	整形外科	高川 修
14	精神科救急症例の転帰に影響する因子の調査	センター病院	精神医療センター	六本木 知秀
15	全腹腔鏡下子宮全摘術後の膣断端感染についての検討	センター病院	婦人科	最上 多恵
16	卵巣悪性腫瘍に対する妊孕性温存治療後の生殖内分泌機能に関する検討	センター病院	婦人科	最上 多恵
17	Turner 症候群患者における TBS (Trabecular Bone Score) を用いた骨質の評価	センター病院	婦人科	齊藤 真
18	当科における全腹腔鏡下子宮全摘術の子宮回収方法に関する検討	センター病院	婦人科	古賀 絵理
19	糖尿病患者における非接触型血糖測定器を用いた血糖変動についての検討	センター病院	内分泌・糖尿病内科	山川 正
20	術前の麻酔方法の説明に対する患者評価と医療者職種との関連の検討	センター病院	麻酔科	佐藤 仁
21	新規アングル型 0.025 インチガイドワイヤとストレート型 0.025 インチガイドワイヤを用いた肝門部領域胆管狭窄部突破に関する多施設共同前向き無作為比較試験 (TORQUE GW study)	センター病院	消化器病センター	杉森 一哉
22	フランシーン先端針を用いた超音波内視鏡ガイド下針生検の組織診断における有効性を検討する多施設共同前向き登録研究	センター病院	消化器病センター	杉森 一哉
23	76 歳以上の切除非適応膵癌患者に対する非手術療法の前向き観察研究	センター病院	消化器病センター	杉森 一哉
24	下部直腸癌における至適リンパ節転移 (N) 分類の構築	センター病院	消化器病センター	渡邊 純
25	切除不能な進行・再発非小細胞肺癌患者に対するアテゾリズマブの多施設共同前向き観察研究: (J-TAIL)	センター病院	呼吸器病センター	工藤 誠

26	公益社団法人日本化学療法学会・一般社団法人日本感染症学会・一般社団法人日本臨床微生物学会 三学会合同抗菌薬感受性サーベイランス—呼吸器領域感染症—	センター病院	呼吸器病センター	工藤 誠
27	WJOG 13119L:EGFR 遺伝子変異陽性非小細胞肺癌を対象とした Droplet digital PCR 法による EGFR-TKI 治療前の EGFR T790M 検出の意義を検討するための多施設共同研究 Significance of pretreatment EGFR T790M subclones detected by droplet digital PCR on EGFR-TKI efficacy in patients with non-small cell lung cancer (PREDICT-ddPCR) - a multicenter collaborative study-	センター病院	呼吸器病センター	工藤 誠
28	低肺機能患者における肺癌手術に関する前向き観察研究	センター病院	呼吸器病センター	禹 哲漢
29	高尿酸血症患者を対象としたフェブキシostat 剤の脳心腎血管関連イベントに関する詳細な検討	センター病院	心臓血管センター	木村 一雄