

2020年度 第4回 人を対象とする医学系研究倫理委員会 議事録

日時・会場:	西暦2020年7月2日(木) 15:00~16:00 (会場名: 附属病院4階 第1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)、寺内 康夫(内分泌・糖尿病内科学)、石上 友章(循環器・腎臓内科学)、秋山 浩利(消化器外科)、山口 由衣(皮膚科学)、光藤 健司(口腔外科学)、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)、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)、野崎 昭人(センター病院 輸血部)、赤瀬 智子(看護学科)、佐橋 幸子(薬剤部)、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、浅野(倫理担当)、中川(臨床研究推進課長)、玖須、福田、小林、須江(次世代臨床研究センター事務局) <欠席者>なし

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13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

新規申請1件、変更申請4件、重篤な有害事象に関する報告書1件、研究実施状況報告書264件の審査をし、以下のとおりの審査結果とした。

合計270件中、承認270件(詳細については別紙参照)

なお、6月II期の迅速審査にて審査された、以下の変更申請については、審査対象が本審査であったため、追認案件として再確認いただき「承認」として了承を得た。

【研究課題名】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

3 報告事項

(1) 6月開催 人を対象とする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

事務局玖須より35件の研究終了報告書について報告し、委員の了承を得られた。(対象研究については別紙参照)

(3) 3・4月の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。

【3月追加報告分】新規申請 承認1件

【4月分】新規申請40件及び変更申請51件のうち、承認88件、修正の上で承認3件(対象研究については別紙参照)

(4) 倫理審査委員会委員向け研修について

事務局小野寺より2020年度第1・2回の開催について報告された。

(5) 新型コロナウイルスに係る緊急事態宣言解除後の附属2病院の臨床研究について

事務局浅野より新型コロナウイルスに係る緊急事態宣言解除後の附属2病院における臨床研究の方針について報告された。

4 臨床研究における不適合事案の報告

(1) 臨床研究等調査委員会の全件調査における不適合の対応状況について

昨年度の個人情報漏えい調査に関する取りまとめの対応状況について、事務局浅野より報告された。

なお、厚労省へ提出した報告書案については、まだ先方より返答がないため連絡あり次第、報告する。

(2) 協力病院からの要請について

事務局浅野より協力病院からの要請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 2020 年 8 月 6 日(木) 附属病院 第 1 会議室 15:00 から開催する。

(2) 利害関係確認書について

次回より各委員へ審査案件の通知をする際に、利害関係確認書を送り、その週の金曜日までに提出いただくよう提案し、委員の了承を得た。なお、未提出の際には委員会前までにリマインドを行うこととする。

研究倫理申請の審査結果一覧（西暦 2020 年 7 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
	【新規申請】				
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
	【変更申請】				
2	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研究	横浜市立大学附属病院	産婦人科	松永 竜也	承認
3	診療所紹介後の2型糖尿病患者における糖尿病自己管理アプリ介入効果に関する研究:並行群間ランダム化試験	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	診療所紹介後の2型糖尿病患者における糖尿病自己管理アプリ介入効果に関する研究:並行群間ランダム化試験	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
5	SARS-CoV-2 に対する特異的抗体検査の社会実装に向けての性能評価を目的とした研究	横浜市立大学附属病院	麻酔科	宮崎 智之	承認
	【重篤な有害事象に関する報告書】				
6	出血リスクの高い経皮的冠動脈インターベンション施行患者を対象としたプラスグレル治療の研究 —PENDULUM mono—	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
	【研究実施状況報告書】				
7	ペースメーカーの心内心電図についての研究	横浜市立大学附属病院	CCU	細田 順也	承認
8	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
9	成人先天性心疾患患者レジストリ(YCS-ACHD Registry)	横浜市立大学附属病院	循環器・腎臓・高血圧内科	仁田 学	承認
10	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
11	肺高血圧症患者の運動耐容能に影響を与える因子の検討	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
12	機能的腸障害関連認知評価尺度 (Cognitive Scale for Functional Bowel Disorders)および過敏性腸症候群関連行動反応評価尺度 (Irritable Bowel Syndrome-Behavioral Responses Questionnaire)の日本語版の検証	横浜市立大学附属病院	医学群(健康社会医学ユニット)	菅谷 渚	承認

13	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
14	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
15	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
16	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
17	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
18	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
19	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
20	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
21	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
22	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数測定意義の検討	横浜市立大学附属病院	外科(外科治療学)	利野 靖	承認
23	肝内主要脈管合併切除・再建を伴う肝切除に対する術前 3D-CT 画像の応用	横浜市立大学附属病院	外科(消化器・腫瘍外科学)	三宅 謙太郎	承認
24	膵癌における癌局所免疫が果たす役割の解明	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
25	局所進行切除不能膵癌に対する FOLFIRINOX 療法後の原発巣切除の有効性および安全性を検討する第Ⅱ相臨床試験	横浜市立大学附属病院	外科(消化器・腫瘍外科学)	藪下 泰弘	承認
26	胆道悪性腫瘍における高感度診断システムの開発	横浜市立大学附属病院	外科(消化器・腫瘍外科学)	藪下 泰弘	承認
27	Resectable 膵癌に対する GEM+S-1 を用いた術前化学放射線療法の第Ⅱ相試験	横浜市立大学附属病院	外科(消化器・腫瘍外科学)	藪下 泰弘	承認
28	膵癌切除後肺転移の臨床病理組織学的特徴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)	本間 祐樹	承認
29	胆嚢癌の診断と治療方針・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)	本間 祐樹	承認
30	膵癌患者における DNA ポリメラーゼ θ の発現解析	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

31	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	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
32	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	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
33	切除不能膵癌に対する FOLFIRINOX 療法またはゲムシタビン＋ナブパクリタキセル併用療法により切除可能と判断された膵癌患者の登録解析研究 Cohort study of patients with initially unresectable pancreatic cancer in whom conversion surgery is planned after FOLFIRINOX or gemcitabine plus nab-paclitaxel therapy (PC-CURE-1)	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
34	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
35	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
36	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
37	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
38	下部直腸癌における至適リンパ節転移 (N) 分類の構築	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
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	「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
41	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
42	新規膵がんマーカーの臨床的有用性の検討	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	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 眞奈	承認
44	再発造血器腫瘍患者が思春期の子どもに病気を伝えるプロセス	横浜市立大学附属病院	看護部	佐伯 玲菜	承認
45	炎症性疾患・血液疾患におけるマクロファージとNK細胞の機能解析	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

46	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
47	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
48	多発性筋炎/皮膚筋炎合併間質性肺炎の予後予測因子の同定	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
49	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
50	日本人ベーチェット病患者が有する身体的・心理社会的問題に関する調査	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
51	成人 Still 病と全身型若年性特発性関節炎の臨床寛解（とくに drug-free 寛解）に至る期間および寛解に影響する要因の解明（多施設共同研究）	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
52	劇症型 A 群レンサ球菌感染症に対する迅速検査法の開発	横浜市立大学附属病院	血液・リウマチ・感染症内科	加藤 英明	承認
53	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
54	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
55	Epidemiology and determinants of outcomes of Hospital Acquired Blood Stream Infections in the Intensive Care (Eurobact II) ICU における院内発症血流感染症の疫学と予後規定因子の解析	横浜市立大学附属病院	感染制御部	加藤 英明	承認
56	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
57	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方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
58	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
59	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
60	結核菌感染症における鉄代謝関連分子ヘプシジン（hepcidin）の治療反応性のバイオマーカーとしての有用性を明らかにする観察研究	横浜市立大学附属病院	呼吸器内科	渡邊 恵介	承認
61	JGOG1072S-A1「IB2-IIIB 期の子宮頸部通常型腺癌における術前化学療法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	宮城 悦子	承認

62	再発または遠隔転移を有する口腔癌におけるニボルマブの安全性と有効性に関する研究	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
63	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
64	難聴性聴覚障害に関する研究	横浜市立大学附属病院	耳鼻咽喉科	荒井 康裕	承認
65	先天性サイトメガロウイルス感染症による難聴の診断	横浜市立大学附属病院	耳鼻咽喉科	荒井 康裕	承認
66	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	承認
67	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
68	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
69	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. (BIO NEXT study)	横浜市立大学附属病院	耳鼻咽喉科	折館 伸彦	承認
70	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
71	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	横浜市立大学附属病院	循環器内科	小西 正紹	承認
72	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	横浜市立大学附属病院	循環器内科	小西 正紹	承認
73	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
74	非弁膜症性心房細動を有する後期高齢患者を対象とした前向き観察研究 All Nippon AF In Elderly Registry -ANAFIE Registry-	横浜市立大学附属病院	循環器内科	石川 利之	承認
75	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
76	皮下植込み型電気的除細動器植込症例におけるリード電極周囲空気と不適切作動の関連に関する研究	横浜市立大学附属病院	循環器内科	田口 有香	承認
77	日本人における成人先天性心疾患患者の通院状況に関する調査 (成人先天性心疾患登録制度)	横浜市立大学附属病院	循環器内科	中島 理恵	承認

78	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
79	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
80	難治性全身型若年性特発性関節炎に対するトシリズマブとアバタセプト併用療法の有効性と安全性の検討	横浜市立大学附属病院	小児科	服部 成良	承認
81	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	鉾崎 竜範	承認
82	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	鉾崎 竜範	承認
83	乳幼児のバイタルサインを計測できるウェアラブルセンサの医療現場への実用化	横浜市立大学附属病院	小児科	魚住 梓	承認
84	ヘリコバクター・ピロリ除菌治療の除菌率と副作用を検討する多施設前向きコホート研究	横浜市立大学附属病院	消化器内科	須江 聡一郎	承認
85	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 聡一郎	承認
86	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 聡一郎	承認
87	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
88	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 聡一郎	承認
89	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
90	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 聡一郎	承認
91	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 聡一郎	承認
92	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 聡一郎	承認
93	Los Angeles 分類 GradeC/D の重症逆流性食道炎に対する PCAB 群と PPI 群のランダム化比較試験	横浜市立大学附属病院	消化器内科	前田 慎	承認
94	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
95	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

96	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	承認
97	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	横浜市立大学附属病院	消化器内科(肝胆膵消化器病学)	三澤 昇	承認
98	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	横浜市立大学附属病院	消化器内科(肝胆膵消化器病学)	三澤 昇	承認
99	大腸憩室の疫学研究	横浜市立大学附属病院	消化器内科(肝胆膵消化器病学)	三澤 昇	承認
100	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	横浜市立大学附属病院	消化器内科(肝胆膵消化器病学)	三澤 昇	承認
101	緩和医療を受けている患者における便秘のアンケート調査	横浜市立大学附属病院	消化器内科(肝胆膵消化器病学)	結束 貴臣	承認
102	Chemical coping に関する前向き観察研究	横浜市立大学附属病院	消化器内科(肝胆膵消化器病学)	結束 貴臣	承認
103	タペンタドールの臨床的特性を把握する後ろ向き多施設共同研究	横浜市立大学附属病院	消化器内科(肝胆膵消化器病学)	結束 貴臣	承認
104	オピオイドの生命予後に与える影響を調査する観察研究	横浜市立大学附属病院	消化器内科(肝胆膵消化器病学)	結束 貴臣	承認
105	NASH 由来肝がん発症と歯周病および歯周病原細菌の関連についての研究	横浜市立大学附属病院	消化器内科(肝胆膵消化器病学)	結束 貴臣	承認
106	リポ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
107	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	横浜市立大学附属病院	消化器内科(肝胆膵消化器病学)	栗田 裕介	承認
108	上部消化管内視鏡検査受診者における機能性ディスぺプシアの有病率に関する横断研究	横浜市立大学附属病院	消化器内科(肝胆膵消化器病学)	芦荻 圭一	承認
109	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
110	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
111	超音波内視鏡下穿刺吸引法の偶発症に関する実態調査 多施設共同研究	横浜市立大学附属病院	内視鏡センター	窪田 賢輔	承認
112	胆管がんにおけるオルガノイド培養を用いた腫瘍バンク樹立の検討	横浜市立大学附属病院	内視鏡センター	細野 邦広	承認

113	術後再建腸管 ERCP におけるラーニングカーブの検討	横浜市立大学附属病院	内視鏡センター	細野 邦広	承認
114	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	承認
115	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
116	超音波内視鏡エラストグラフィによる膵実質硬度測定の定量化	横浜市立大学附属病院	内視鏡センター	佐藤 高光	承認
117	10 mm未満膵嚢胞性病変の多施設前向き研究：すべての膵嚢胞性病変は積極的な管理を必要とするのか？	横浜市立大学附属病院	内視鏡センター	窪田 賢輔	承認
118	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	横浜市立大学附属病院	内視鏡センター	佐藤 高光	承認
119	大腸癌診療における Fusobacterium nucleatum 抗原/抗体測定の有用性の検討	横浜市立大学附属病院	緩和ケア	吉原 努	承認
120	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
121	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
122	急速破壊型股関節症の病態の解明	横浜市立大学附属病院	整形外科	崔 賢民	承認
123	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
124	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
125	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
126	高位脛骨骨切術における術後のスポーツ・レクリエーション活動参加に関する後ろ向き観察研究	横浜市立大学附属病院	整形外科	大歳 晃生	承認
127	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
128	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	承認
129	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

130	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
131	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
132	特定大規模施設における特発性大腿骨頭壊死症 (ONFH) の記述疫学に関する研究 (「ONFH 定点モニタリングシステム」)	横浜市立大学附属病院	整形外科	稲葉 裕	承認
133	ハイドロキシアパタイトコーティングシステムの臨床成績と疼痛の評価	横浜市立大学附属病院	整形外科	崔 賢民	承認
134	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
135	精神科医療の普及と教育に対するガイドラインの効果に関する研究	横浜市立大学附属病院	精神科	浅見 剛	承認
136	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	横浜市立大学附属病院	精神科	井出 恵子	承認
137	統合失調症における攻撃性や衝動性の脳基盤の解明	横浜市立大学附属病院	精神科	浅見 剛	承認
138	パニック症における MRI を用いた脳構造変化の検討	横浜市立大学附属病院	精神科	浅見 剛	承認
139	デュラグルチドを入院導入した 2 型糖尿病の特徴に関する検討	横浜市立大学附属病院	内分泌・糖尿病内科	白川 純	承認
140	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
141	日本人 2 型糖尿病患者における血清 Serpin B1 濃度の検討	横浜市立大学附属病院	内分泌・糖尿病内科	寺内 康夫	承認
142	日本人 2 型糖尿病患者における血清 Serpina3/EGFR/Adipsin 濃度の検討	横浜市立大学附属病院	内分泌・糖尿病内科	寺内 康夫	承認
143	日本人 2 型糖尿病患者における血清 Metrnl 濃度の検討	横浜市立大学附属病院	内分泌・糖尿病内科	寺内 康夫	承認
144	脂質異常症を合併した日本人 2 型糖尿病患者の頸動脈内・中膜複合体厚 (IMT) に対するイコサペント酸エチルおよびオメガ-3 脂肪酸エチルの効果	横浜市立大学附属病院	内分泌・糖尿病内科	寺内 康夫	承認
145	原発性悪性脳腫瘍患者に対する標準治療成績を調査するコホート研究 (MG-Control study)	横浜市立大学附属病院	脳神経外科	立石 健祐	承認
146	脳脊髄腫瘍に対する病態解明、治療法の検証、及び予後因子の解明に関する後方視的研究	横浜市立大学附属病院	脳神経外科	立石 健祐	承認

147	多発性硬化症患者における認知機能、疲労、うつ、QOL（生活の質）に関する前向き研究	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
148	免疫複合体抗原の網羅的解析による精神・神経疾患の疾患特異的な免疫反応点の探索	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
149	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	承認
150	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
151	腎盂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
152	外力に対する、臓器・組織の変形と抵抗値の測定	横浜市立大学附属病院	泌尿器科	榎山 和秀	承認
153	患者特異的な腹腔鏡手術シミュレータの臨床応用	横浜市立大学附属病院	泌尿器科	榎山 和秀	承認
154	重症薬疹における発症及び予後に関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
155	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
156	汎発性膿疱性乾癬患者の QoL 調査	横浜市立大学附属病院	皮膚科	渡邊 友也	承認
157	薬疹の病態における 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
158	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	横浜市立大学附属病院	皮膚科	渡邊 裕子	承認
159	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
160	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
161	皮膚筋炎における自己抗体別臨床的特徴の検討	横浜市立大学附属病院	皮膚科	山口 由衣	承認
162	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
163	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	承認

164	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	承認
165	123I-イオフルパンにおける AI を用いた撮像時間短縮に関する後ろ向き研究	横浜市立大学附属病院	放射線科	石渡 義之	承認
166	経腸栄養チューブの挿入困難リスク因子の探索	横浜市立大学附属病院	集中治療部	横瀬 真志	承認
167	微体動検知センサーによる呼吸回数測定の高確率性についての検討	横浜市立大学附属病院	麻酔科	高木 俊介	承認
168	ベッド下設置型微体動検知センサーによる呼吸回数測定の高確率性についての検討	横浜市立大学附属病院	麻酔科	高木 俊介	承認
169	オトガイ形成術と上下顎形成術における気道合併症発生率の比較検討	横浜市立大学附属病院	麻酔科	菊池 賢	承認
170	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	横浜市立大学附属病院	麻酔科	菊池 賢	承認
171	周術期アナフィラキシーの疫学的調査と全国診断支援システム構築	横浜市立大学附属病院	麻酔科	水野 祐介	承認
172	真菌の検出および感受性の変化に抗真菌薬が与える影響の現状調査	横浜市立大学附属病院	薬剤部	坂本 靖宜	承認
173	カルボプラチン投与時間短縮における安全性の後方視的検討	横浜市立大学附属病院	薬剤部	坂本 靖宜	承認
174	アゾール系抗真菌薬の個別最適化投与方法ならびに副作用発現マーカー探索に関する研究	横浜市立大学附属病院	薬剤部	坂本 靖宜	承認
175	Free Style リプレシテムの評価	横浜市立大学附属病院	臨床検査部	東 真理子	承認
176	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	横浜市立大学附属病院	臨床検査部	白石 洋子	承認
177	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 特発性造血障害赤芽球癆コホート調査 (PRCA2016)	横浜市立大学附属病院	臨床検査部	山崎 悦子	承認
178	乳幼児の栄養方法 (母乳率を含む) 調査のためのスマホを使ったツールの開発	横浜市立大学附属病院	臨床研修センター	西巻 滋	承認
179	毛髪・爪のストレスホルモン測定の有効性の検討	横浜市立大学医学研究科	医学群 (健康社会医学ユニット)	菅谷 渚	承認
180	ヒト臍島におけるグルコース代謝シグナルの検討	横浜市立大学医学研究科	内分泌・糖尿病内科	白川 純	承認
181	ヒト血清中における微量抗ウイルス抗体の検出	横浜市立大学医学研究科	微生物学	梁 明秀	承認

182	診療録情報を利用した、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
183	インフルエンザ罹患に伴う二次性細菌性肺炎の発症および重症化を予測するバイオマーカーの開発	横浜市立大学附属 市民総合医療センター	感染制御部	築地 淳	承認
184	デング熱の重症化を予測するバイオマーカー開発の研究	横浜市立大学附属 市民総合医療センター	感染制御部	築地 淳	承認
185	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 市民総合医療センター	感染制御部	築地 淳	承認
186	手術を受ける高齢者の閾値下せん妄および術後せん妄の発生頻度と術後せん妄発症の予測における CGA7 の有用性	横浜市立大学附属 市民総合医療センター	看護学科 老年看護学	叶谷 由佳	承認
187	人工股関節全置換術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 市民総合医療センター	看護部	佐々木 佳代	承認
188	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	横浜市立大学附属 市民総合医療センター	看護部	庄司 泰子	承認
189	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
190	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
191	FLT3/ITD 変異陽性成人急性骨髄性白血病を対象とした同種造血幹細胞移植療法の有効性と安全性に関する臨床第 II 相試験 -JALSG AML209-FLT3-SCT Study (AML209-FLT3-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
192	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
193	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
194	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	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
195	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	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
196	非寛解期急性白血病における同種移植の成績：KSGCT 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	血液内科	藤澤 信	承認
197	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	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

198	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	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
199	同種造血幹細胞移植後患者の就労に関する実態調査	横浜市立大学附属 市民総合医療センター	血液内科	藤澤 信	承認
200	Ph 陽性白血病に対する同種移植後の血液学的再発予防のための TKI 投与期間と終了時期	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
201	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)	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
202	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
203	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	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
204	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
205	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
206	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
207	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
208	同種末梢血幹細胞移植後の QOL に GVHD 予防としての ATG が及ぼす影響の検討-「抗ヒト胸腺細胞免疫グロブリンを用いた HLA 適合ドナーからの同種末梢血幹細胞移植の多施設共同第 II 相試験 (JSCT-ATG15)」付随研究-	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
209	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

210	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
211	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)	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	桐ヶ谷 仁	承認
212	小児の救急・集中治療体制に関する研究	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	篠原 真史	承認
213	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	承認
214	大腸がんに対する腹腔鏡下手術のアクセスポート数による治療効果の検討: Single-incision vs. Multi-port laparoscopic colectomy study (SIMPL study) ランダム化第Ⅱ相比較試験	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
215	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
216	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	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
217	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
218	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
219	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
220	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
221	大腸腫瘍と排便ガス成分の関連についての研究	横浜市立大学附属市民総合医療センター	消化器病センター	渡邊 純	承認
222	「StageⅡ,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
223	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	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
224	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	横浜市立大学附属市民総合医療センター	消化器病センター	渡邊 純	承認

225	肝疾患に関する後方視的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
226	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	秋山 英一	承認
227	心臓弁膜症患者レジストリ	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	南本 祐吾	承認
228	急性大動脈解離発症前造影CT画像の解析	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
229	破裂性腹部大動脈瘤に対する開腹手術とステントグラフト内挿術の治療選択に関する全国多施設観察研究	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	内田 敬二	承認
230	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	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
231	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	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
232	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	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
233	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	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
234	男性不妊症患者における精液中活性酸素(Reactive oxygen species:ROS)と精液中酸化還元電位(Oxidation-reduction potential:OPR)の関連についての検討	横浜市立大学附属 市民総合医療センター	生殖医療センター	湯村 寧	承認
235	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)	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
236	男性不妊症患者の残余精液検体を利用した精液中活性酸素(Reactive oxygen species:ROS)測定と精子運動性、妊孕性の関連についての後方視的研究	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
237	男性不妊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	承認
238	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	承認
239	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	承認
240	男性不妊症患者の生活習慣と精液中活性酸素(Reactive oxygen species:ROS)との関連についての検討	横浜市立大学附属 市民総合医療センター	生殖医療センター	湯村 寧	承認

241	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）	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
242	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	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
243	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
244	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
245	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精神症状合併症例の精神医学的特徴および身体治療への影響に関する研究	横浜市立大学附属市民総合医療センター	精神医療センター	日野 耕介	承認
246	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	横浜市立大学附属市民総合医療センター	精神医療センター	中村 亮太	承認
247	超長時間の分娩2期遷延の分娩転帰に関する検討	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
248	本邦の周産期登録データベースを用いた双胎妊娠における適正体重増加量の策定	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	青木 茂	承認
249	診療所紹介後の2型糖尿病患者における糖尿病自己管理アプリ介入効果に関する研究：並行群間ランダム化試験	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
250	双胎妊娠糖尿病の特徴に関する検討	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
251	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	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
252	2型糖尿病患者の初期治療における、メトホルミン、シタグリブチン、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	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
253	2型糖尿病患者における睡眠時無呼吸症候群と夜間血糖変動の関連についての検討	横浜市立大学附属市民総合医療センター	内分泌・糖尿病内科	山川 正	承認
254	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	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

255	脳卒中の医療体制の整備のための研究 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
256	髄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
257	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	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
258	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	横浜市立大学附属 市民総合医療センター	婦人科	榊原 秀也	承認
259	Turner 症候群患者における TBS (Trabecular Bone Score) を用いた骨質の評価	横浜市立大学附属 市民総合医療センター	婦人科	齊藤 真	承認
260	当科における初経遅延・原発性無月経に関する検討	横浜市立大学附属 市民総合医療センター	婦人科	古賀 絵理	承認
261	当科を受診した小児・思春期患者の現状に関する検討	横浜市立大学附属 市民総合医療センター	婦人科	古賀 絵理	承認
262	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	横浜市立大学附属 市民総合医療センター	婦人科	古賀 絵理	承認
263	日本人ターナー女性の骨密度に関するコホート研究	横浜市立大学附属 市民総合医療センター	婦人科	古賀 絵理	承認
264	40 歳以上の卵巣子宮内膜症性嚢胞に対する手術時期および治療指針の検討	横浜市立大学附属 市民総合医療センター	婦人科	岡田 有紀子	承認
265	不妊治療中の患者における子宮筋腫治療の適応に関する検討	横浜市立大学附属 市民総合医療センター	婦人科	岡田 有紀子	承認
266	ロキソプロフェンナトリウム投与の際に確認すべき腎機能指標についての研究	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
267	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
268	C 型肝炎患者におけるソホスビル併用療法による肝線維化改善効果の検討	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
269	輸血療法に関する後方視的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	輸血部	野崎 昭人	承認
270	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

【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	乾癬病態におけるアンギオポエチン様因子2 (ANGPTL2) の機能解析	横浜市立大学 附属病院	皮膚科	山口 由衣	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	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
2	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	横浜市立大学 附属病院	消化器内科（肝 胆膵消化器病 学）	栗田 裕介	承認
3	当院における虚血性大腸炎の発症リスクに関する後ろ向き研究	横浜市立大学 附属病院	消化器内科（肝 胆膵消化器病 学）	高津 智弘	承認
4	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
5	ポサコナゾールの個別最適化投与方法ならびに副作用発現マーカー探索に関する研究	横浜市立大学 附属病院	薬剤部	坂本 靖宜	修正の上で 承認
6	てんかん患者手術検体を用いた[11C]K-2 およびその代謝物のAMPA受容体結合能の解析研究	横浜市立大学 附属病院	生理学	宮崎 智之	承認
7	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
8	特発性大腿骨頭壊死症患者のQOLに影響を及ぼす要因の検討	横浜市立大学 附属病院	整形外科	稲葉 裕	承認
9	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
10	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
11	献体を用いた頭頸部手術手技実習に適した固定法の開発に関する前向き横断研究	横浜市立大学 医学研究科	脳神経外科	山本 哲哉	修正の上で 承認
12	日本語版 Leuven Knowledge Questionnaire for Congenital Heart Disease（先天性心疾患のためのLeuven知識調査票）の妥当性の検討	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	承認

13	Real World Data を用いた気管支喘息に対する生物学的製剤の有用性及び安全性の検討	横浜市立大学 附属病院	呼吸器内科	小林 信明	承認
14	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
15	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 附属市民総合 医療センター	皮膚科	池田 信昭	承認
16	Real World Data を用いた気管支喘息に対する生物学的製剤の有用性及び安全性の検討	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
17	重度の外傷性腰椎破裂骨折に対する VCR の治療成績	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	整形外科	東 貴行	承認
18	C 型非代償性肝硬変に対する Sofosbuvir/Velpatasvir 併用療法の有効性及び安全性の検討	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
19	高齢者における胃癌に対する腹腔鏡下胃全摘術の有用性の検討	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	消化器病セン ター	國崎 主税	承認
20	乳幼児のバイタルサインを計測できるウェアラブルセンサの医療現場への実用化	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	岩間 一浩	承認
21	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)	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
22	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 附属病院	血液・リウマ チ・感染症内科	萩原 真紀	承認
23	がん患者における腫瘍に因る中枢神経障害および末梢神経障害が原因の痛みに対するステロイド全身投与の有効性・安全性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)	結束 貴臣	承認
24	虚血性心疾患維持期におけるウェアラブル端末と運動サポートツールの開発と実用性評価：単施設単群観察研究	横浜市立大学 附属病院	リハビリテー ション部	中村 健	修正の上で 承認
25	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
26	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
27	非けいれん性てんかん重積状態を疑われ当院で脳波検査を行った患者の診断および臨床経過に関する前向き・後向きコホート研究	横浜市立大学 附属病院	脳神経内科・脳 卒中科	國井 美沙子	承認

28	ミオシン重鎖 11 の早期動脈硬化性血管障害指標への有用性の検証	横浜市立大学 附属病院	循環制御医学	石川 義弘	承認
29	デバイス補助療法施行患者の予後・症状改善効果を評価するための前向き研究	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	脳神経内科	木村 活生	承認
30	潰瘍性大腸炎治療例の予後-QOL の観点から一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
31	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
32	腹腔鏡下胆嚢摘出術における開腹移行症例の検討	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	武田 和永	承認
33	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	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
34	急性 A 型大動脈解離術後脳梗塞発生のリスク因子の検討	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	長 知樹	承認
35	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
36	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
37	COVID-19 に関するレジストリ研究 (COVID-19 Registry)	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
38	COVID-19 : 抗体獲得率に関する疫学研究	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	臨床検査部・科	海老名 俊明	承認
39	COVID-19 感染流行地域における COVID-19 診療専属チーム医師の健康状態を追跡する前向きコホート研究	横浜市立大学 附属病院	内視鏡センタ ー	日暮 琢磨	承認
40	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) における多施設共同前向き観察研究	横浜市立大学 附属病院	小児科	西村 謙一	承認
	【変更申請】				
1	再発又は遠隔転移を有する頭頸部癌患者を対象としたニボルマブの有効性と安全性の検討- メディカルチャートレビューによる日本のリアルワールドデータの観察研究-	横浜市立大学 附属病院	耳鼻咽喉科	折館 伸彦	承認

2	診療所紹介後の2型糖尿病患者における糖尿病自己管理アプリ介入効果に関する研究:並行群間ランダム化試験	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
3	超音波診断装置を用いた股関節周囲組織の評価	横浜市立大学附属病院	整形外科	崔 賢民	承認
4	外来化学療法施行時の抗がん剤血管外漏出のリスク因子に関する観察研究	横浜市立大学附属病院	産婦人科	松永 竜也 →水島 大一	承認
5	機能性消化管障害のローマ4基準研究	横浜市立大学附属病院	医学教育学	稲森 正彦	承認
6	薬剤性過敏症症候群後に慢性炎症性疾患を発症した患者の調査	横浜市立大学附属病院	皮膚科	相原 道子 →山口 由衣	承認
7	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
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)	横浜市立大学附属病院	神経内科・脳卒中科	田中 章景	承認
9	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	承認
10	結核菌感染症における鉄代謝関連分子ヘプシジン (hepcidin) の治療反応性のバイオマーカーとしての有用性を明らかにする観察研究	横浜市立大学附属病院	呼吸器内科	渡邊 恵介	承認
11	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
12	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)	青山 徹	承認
13	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
14	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	横浜市立大学附属病院	血液・リウマチ・感染症内科	萩原 真紀	承認

15	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	横浜市立大学 附属病院	血液・リウマチ・感染症内科	宮崎 拓也 →萩原 真紀	承認
16	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 附属病院	血液・リウマチ・感染症内科	萩原 真紀	承認
17	AL アミロイドーシスに対する造血幹細胞移植の後方視的検討 二次調査	横浜市立大学 附属病院	血液・リウマチ・感染症内科	小山 哲 →萩原 真紀	承認
18	日本における骨髄腫関連疾患の予後に関する大規模多施設前向き観察研究	横浜市立大学 附属病院	血液・リウマチ・感染症内科	宮崎 拓也 →松本 憲二	承認
19	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
20	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
21	「糖尿病腎症に対する自己管理支援 ICT システムの有効性に関する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	田村 功一	承認
22	ワイヤレスセンサシステムを活用したカフレス式(腕帯不要)の新規家庭血圧測定手法の検討	横浜市立大学 附属病院	腎臓・高血圧内科	田村 功一	承認
23	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	承認
24	10 代の児童精神科初診患者におけるインターネット使用実態の横断研究	横浜市立大学 附属病院	児童精神科	青山 久美 →藤田 純一	承認
25	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
26	大腸癌診療における Fusobacterium nucleatum 抗原/抗体測定の有用性の検討	横浜市立大学 附属病院	内視鏡センター	日暮 琢磨 →吉原 努	承認
27	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	村瀬 絢子	承認
28	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	緩和ケア	吉見 明香	承認
29	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
30	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

31	「糖尿病腎症に対する自己管理支援 ICT システムの有効性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	腎臓・高血圧内 科	平和 伸仁	承認
32	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	承認
33	緊急帝王切開術における、時間帯別の血圧変動について	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
34	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 附属市民総合 医療センター	呼吸器病セン ター	平馬 暢之	承認
35	10代の児童精神科初診患者におけるインターネット使用実態の横断研究	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	高橋 雄一 →青山 久美	承認
36	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 附属市民総合 医療センター	精神医療セン ター	高橋 雄一 →中村 亮太	承認
37	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	友永 知恵	承認
38	当院における正常分娩の分娩曲線について	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
39	経腸栄養チューブの挿入困難リスク因子の探索	横浜市立大学 附属病院	集中治療部	横瀬 真志	承認
40	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 悦子	承認
41	全身性強皮症におけるインターフェロン制御因子関与の検討	横浜市立大学 附属病院	皮膚科	山口 由衣	承認
42	患者情報の解析による死亡時刻推定モデルの構築	横浜市立大学 附属病院	麻酔科	高木 俊介	承認
43	フェノタイプ・エンドタイプに着目した本邦の喘息患者における3年間予後の検討	横浜市立大学 附属病院	呼吸器内科	小林 信明	承認
44	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）	横浜市立大学 附属病院	循環器内科	菅野 晃靖	承認
45	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	宮崎 拓也 →萩原 真紀	承認
46	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
47	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）	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	中山 尚貴 →桐ヶ谷 仁	承認

48	一般不妊治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
49	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
50	日本人の IBD 合併妊娠に対する薬物治療の安全性の検討	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	炎症性腸疾患 (IBD)セン ター	国崎 玲子	承認
51	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

◆研究終了(中止・中断) 報告書				
No	課題名	所属	部署	氏名
1	肝切除施行大腸癌肝転移患者における Intramuscular adipose tissue content (IMAC) の意義に関する検討	横浜市立大学 附属病院	外科 (消化器・ 腫瘍外科学)	熊本 宜文
2	Fusobacterium nucleatum の大腸癌肝転移の予後因子としての有用性の検討	横浜市立大学 附属病院	外科 (消化器・ 腫瘍外科学)	熊本 宜文
3	局所進行直腸癌に対する CAPEOX 療法を用いた術前化学療法および選択的局所治療の有用性に関する第Ⅲ相試験 Phase III trial of neoadjuvant chemotherapy using CAPEOX with optional local treatment for locally advanced rectal cancer (NEXT trial)	横浜市立大学 附属病院	外科 (消化器・ 腫瘍外科学)	石部 敦士
4	AJCC 第 8 版による T1 膵癌の新分類のバリデーション試験と臨床病理学的特徴 —日韓共同プロジェクト研究—	横浜市立大学 附属病院	外科 (消化器・ 腫瘍外科学)	三宅 謙太郎
5	バンコマイシン塩酸塩併用時のタゾバクタム・ピペラシリン及びカルバペネム系薬の急性腎障害発生率の差に関する検討	横浜市立大学 附属病院	薬剤部	志村 明日香
6	小児の唾石症の臨床的検討	横浜市立大学 附属病院	歯科・口腔外 科・矯正歯科	岩井 俊憲
7	局所進行頭頸部扁平上皮癌症例に対するドセタキセル、シスプラチン、5-フルオロウラシル療法 (TPF 療法) 同時併用放射線療法に関する臨床試験	横浜市立大学 附属病院	耳鼻咽喉科	折館 伸彦
8	中耳真珠腫および慢性中耳炎例における鼻副鼻腔の解剖学的検討	横浜市立大学 附属病院	耳鼻咽喉科	荒井 康裕
9	MRI3D-FIESTA 法による耳下腺内顔面神経描出の検討	横浜市立大学 附属病院	耳鼻咽喉科	折館 伸彦

10	進行頭頸部扁平上皮癌における TPF 療法同時併用放射線治療適応外症例に対する S-1 同時併用放射線治療の安全性と有効性に関する前向き検討	横浜市立大学 附属病院	耳鼻咽喉科	折館 伸彦
11	リウマチ膠原病患者における骨粗鬆症の後向きコホート研究	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
12	骨髄異形成症候群(MDS)における移植決断からの治療戦略に関する前方視的検討	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
13	膀胱癌に対するロボット支援型腹腔鏡下膀胱全摘除術および尿路変更術の有用性と安全性に関する研究	横浜市立大学 附属病院	泌尿器科	榎山 和秀
14	三学会合同抗菌薬感受性サーベイランス-皮膚科領域感染症-	横浜市立大学 附属病院	皮膚科	渡邊 友也
15	急性期重症円形脱毛症に対するステロイドセミパルス療法とステロイド中用量間欠投与法の有用性を検討する試験	横浜市立大学 附属病院	皮膚科	池田 信昭
16	腹臥位手術中の事故抜管における再度の気道確保に関するシミュレーション研究	横浜市立大学 附属病院	麻酔科	山本 夏啓
17	polypharmacy(ポリファーマシー)の現状調査	横浜市立大学 附属病院	薬剤部	坂本 靖宜
18	ベルト型骨格筋電気刺激装置の安全性に関する検討	横浜市立大学 附属病院	リハビリテーション部	佐伯 拓也
19	分子生物学的手法を用いた感染菌同定の検討	横浜市立大学 附属病院	臨床検査部	友山 瑛人
20	症候性多発性骨髄腫に対する治療後 MRD および予後検討研究 (MM-MRD)	横浜市立大学 附属病院	臨床検査部	山崎 悦子
21	凝固時間試薬コアグジュネシスシリーズのプロトロンビン時間・活性化部分トロンボプラスチン時間・フィブリノーゲン試薬の性能検討	横浜市立大学 附属病院	臨床検査部	尾崎 由実
22	持続型 ARB アジルサルタンの 24 時間 Na 排泄効果と血圧への影響に関する検討	横浜市立大学 附属病院	腎臓・高血圧内科	田村 功一
23	がん患者のオピオイド誘発性便秘の予防に対する従来治療とナルデメジンの優越性比較試験：医師主導、単施設、2 アーム、オープンラベル、ランダム化比較試験	横浜市立大学 附属病院	消化器内科(肝胆膵消化器病学)	結束 貴臣
24	非アルコール性脂肪肝疾患 Non Alcoholic Fatty Liver Disease (NAFLD) に対するビタミン B6 の有効性の検討：医師主導、単施設、open ラベル、単群、Proof of concept 試験	横浜市立大学 附属病院	消化器内科(肝胆膵消化器病学)	結束 貴臣

25	COVID-19におけるシクレソニド使用の効果に関する研究：後向きコホート研究	横浜市立大学 附属病院	感染制御部	加藤 英明
26	地域がん診療連携拠点病院のがん患者就労支援に関する看護師の役割	横浜市立大学 附属病院	看護部	畑 千秋
27	頭頸部がん術後患者の災害に対する備えに関する実態	横浜市立大学 医学研究科	看護学科 成人看護学 I	今津 陽子
28	胃癌手術治療患者の短期・長期成績に関する検討	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	宮本 洋
29	胃癌化学療法患者の短期・長期成績に関する検討	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	宮本 洋
30	骨髄増殖性疾患の遺伝子変異解析によ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	血液内科	藤澤 信
31	急性心筋梗塞診療における社会性フレイルとしての医療アクセスの実態と予後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	心臓血管センター	松澤 泰志
32	日本での IADPSG 基準導入による妊娠糖尿病の定義変更の効果に関する検討	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
33	思春期・成人期のターナー症候群の骨密度に関する多施設共同後方視的研究	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	婦人科	古賀 絵理
34	加齢黄斑変性における走査型超広角眼底装置の診断精度	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
35	両側同時人工膝関節置換術施行患者における早期退院に影響を与える術前因子の検討	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	整形外科	高川 修