

2019年度 第5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2019年8月1日(木) 15:00~16:25 (会場名:附属病院4階 第1会議室)
出席者:	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)、佐橋 幸子(薬剤部)、赤瀬 智子(看護学科)、濱崎 登代子(看護部)、上杉 奈々(獨協医科大学)、松井 菜採(弁護士)、伊吹 友秀(東京理科大学)、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)
	<事務局:>小野寺、富永、浅野(倫理担当)、中川(臨床研究推進課長)、玖須、江田(次世代臨床研究センター事務局)
	<欠席者:>前田 慎(委員長/消化器内科学)、中井川 昇(泌尿器科学)、山口 由衣(皮膚科)、山本 紘司(臨床統計学)、緒方 一博(生化学)、藤澤 信(センター病院 血液内科)、林 健一(医学・病院統括部)

今回の進行役は宮城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 倫理審査

(1) 新規申請等の審査について

変更申請1件、重篤な有害事象及び不具合に関する報告書1件、研究実施状況報告書190件の審査をし、以下のとおりの審査結果とした。

合計192件中、承認191件、修正の上で承認1件(修正の上で承認の詳細については別紙参照)

2 報告事項

(1) 研究終了報告書について

事務局玖須より56件の研究終了報告書について報告し、委員の了承を得た。(対象研究については別紙参照)

(2) 5月の迅速審査承認案件の報告について

事務局富永より以下のとおり審議結果について報告し、委員の了承を得た。

新規申請24件及び変更申請21件のうち、承認39件、修正の上で承認4件、保留1件、審査中1件

(対象研究については別紙参照)

(3) 審査依頼取下げについて

事務局小野寺より審査依頼の取下げについて報告した。

以下の研究については、2018年7月の迅速審査にて審議をした結果「保留」となった案件であるが、指摘事項について修正することが困難なため、申請を取下げすることとした。

【研究名】IgG4関連硬化性胆管炎における免疫染色を用いた内視鏡的胆道生検、NBIを併用した新規診断法

(4) 第3回委員向け研修について

事務局小野寺より次回第3回委員向け研修について周知した。

(5) 特定臨床研究の該当性判断について

事務局松川より特定臨床研究の該当性判断について報告し、委員の了承を得た。

当該委員会にて審査された研究について、特定臨床研究に該当する可能性があることから厚労省へ確認したところ、臨床研究審査委員会(以下CRBという)にて判断するよう指示があったため、この後開催されるCRBにて決定することとした。

【該当研究】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

3 不適切事案の報告事項

(1) 個人情報の漏洩事故について

個人情報の漏洩があったことを事務局浅野係長から報告し、内容を検討した結果、研究計画書やオプトアウトの記載事項を遵守せず、患者情報を匿名化しないで取り扱っていたことの重大さは、指針で例示されている「患者さんにICを取らないで実施した場合」の重大さに匹敵するであろうと判断し、委員会として重大な不適合に該当するという意見で病院長に具申することとした。

4 制度検討事項

(1) 前向き観察研究におけるインフォームド・コンセントについて

事務局江田より、前向き観察研究におけるインフォームド・コンセントの手続きについて提案をしたが、各研究内容に応じて対象となる審査を選別し再検討することとした。

5 その他報告事項等

(1) 次回開催日程について

次回開催日は西暦 2019 年 9 月 5 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 2019 年 8 月 1 日開催分）

NO	研究名	所属	担当科等	実施責任者	審査結果
	【変更申請】				
1	思考・認知障害、情動変化を伴う神経精神疾患の神経画像および生理機能研究	横浜市立大学 附属病院	精神科	浅見 剛	修正の上で 承認
	【重篤な有害事象及び不具合に関する報告書】				
2	経皮的冠動脈形成術(PCI)でのステントガイダンスにおける光干渉断層法(OCT)と冠動脈造影法の比較研究(COCoA 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	日比 潔	承認

1 「修正の上で承認」事由

(1) 新規申請 No.1

【研究名】 思考・認知障害、情動変化を伴う神経精神疾患の神経画像および生理機能研究

- ・ 健常対照者については、自由意思の確保に配慮した対応をすること。

「研究計画書」については、以下の内容を反映すること。

- ・ 項目 0.4 及び項目 11.1 目標登録症例数については、対象となる各精神疾患名を記載し登録症例数を明確にする。

「説明文書（患者さん用）」については、以下の内容を反映すること。

- ・ 項目 5 研究対象者として選定された理由において、適切な文章に修正する。【該当箇所】 神経精神疾患を伴う または 対象健常者

「説明文書（健常対照者用）」については、以下の内容を反映すること。

- ・ 項目 15 偶発的所見の取り扱いにおいて、該当箇所を削除する。【該当箇所】 この研究とは関係のない

【研究実施状況報告書】					
No	課題名	所属	部署	氏名	審査結果
3	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
4	HBs 抗原陽性びまん性大細胞型 B 細胞リンパ腫患者における、リツキシマブ併用化学療法後の B 型肝炎ウイルス再活性化関連肝障害に関する多施設共同後方視的観察研究	横浜市立大学 附属病院	血液・リウマチ・ 感染症内科	松本 憲二	承認
5	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 附属病院	血液・リウマチ・ 感染症内科	松本 憲二	承認
6	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 K1R 遺伝子ハプロタイプの臨床的意義の検討	横浜市立大学 附属病院	血液・リウマチ・ 感染症内科	松本 憲二	承認

7	神奈川県エリア 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 憲二	承認
8	新たに診断された濾胞性リンパ腫患者に関する多施設前方視的観察研究 Follicular lymphoma in Japan:a prospective cohort study of newly-diagnosed patients with follicular lymphoma (FOREST)	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
9	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
10	国内の小児血友病A患者を対象とした遺伝子組換え血液凝固第VIII因子Fc融合タンパク質 (rFVIIIFc) 製剤の有用性を検討する多施設観察研究 (FACTs)	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
11	血液造血器疾患における症例登録事業	横浜市立大学 附属病院	血液・リウマチ・ 感染症内科	松本 憲二	承認
12	デノスマブ初回投与後の血清カルシウム値変動に影響する因子の後方視的検討	横浜市立大学 附属病院	薬剤部	坂本 靖宜	承認
13	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	承認
14	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
15	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
16	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	横浜市立大学 附属病院	臨床検査部	住友 みどり	承認
17	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	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
18	皮膚幹/前駆細胞の同定に向けた基礎的研究	横浜市立大学 附属病院	形成外科	前川 二郎	承認
19	自己臍帯由来間葉系幹細胞 Mesenchymal Stem Cell (MSC) 移植による口唇口蓋裂患者に対する初回口唇形成術時の顎裂閉鎖の臨床応用についての研究	横浜市立大学 附属病院	形成外科	前川 二郎	承認
20	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
21	正常リンパ管に関する組織形態学的検討およびリンパ浮腫におけるリンパ管との比較検討	横浜市立大学 附属病院	形成外科	前川 二郎	承認
22	リンパ機能に基づいた四肢リンパ浮腫患者における重症度分類の検討	横浜市立大学 附属病院	形成外科	前川 二郎	承認

23	ナビゲーションシステムを用いた皮下リンパ流の同定と手術支援	横浜市立大学 附属病院	形成外科	前川 二郎	承認
24	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
25	妊娠初期の感染性疾患スクリーニングが母子の長期健康保持増進に及ぼす影響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	産婦人科	宮城 悦子	承認
26	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	承認
27	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
28	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
29	内視鏡治療施行例における臨床病理学的検討	横浜市立大学 附属病院	消化器内科	金子 裕明	承認
30	C型肝炎患者におけるソホスブ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 附属病院	消化器内科	近藤 正晃	承認
31	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
32	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
33	早期胃癌におけるアミノインデックス R がんリスクスクリーニング (AminoIndexR Cancer Screening: AICS) の有用性に関する前向き研究	横浜市立大学 附属病院	消化器内科	金子 裕明	承認
34	小児固形腫瘍観察研究	横浜市立大学 附属病院	小児科	竹内 正宣	承認
35	再発および寛解導入不能小児 ALL に対する前方視的観察研究および再発および寛解導入不能小児 ALL 試料を用いた基礎研究	横浜市立大学 附属病院	小児科	竹内 正宣	承認
36	大腿骨近位部骨腫瘍性病変に伴う CT/有限要素解析を用いた病的骨折予測	横浜市立大学 附属病院	整形外科	川端 佑介	承認
37	JCOG1610：病巣搔爬可能骨巨細胞腫に対する術前デノスマブ療法のランダム化第 III 相試験	横浜市立大学 附属病院	整形外科	川端 佑介	承認
38	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	承認
39	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

40	非寛解期急性白血病における同種移植の成績：関東造血幹細胞移植共同研究グループ (KSGCT) 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	松本 憲二	承認
41	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	承認
42	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 附属病院	血液・リウマチ・ 感染症内科	萩原 真紀	承認
43	成人 core binding factor 急性骨髄性白血病に対するシタラビン大量療法の KIT 遺伝子型別反応性を評価する臨床第VI相試験 -JALSG CBF-AML209-KIT Study (CBF-AML209-KIT) -	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
44	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向視的解析研究	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	承認
45	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
46	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
47	臨床データ・患者サンプル等を用いたバイオ医薬品の薬理作用評価法・予測法の開発に係る研究	横浜市立大学 附属病院	生命医科学研究 科	川崎 ナナ	承認
48	タゾバクタム/ピペラシリン併用がワルファリン服用患者の PT-INR に及ぼす影響	横浜市立大学 附属病院	薬剤部	西垣 哲太	承認
49	リツキサン R に対するリツキシマブ BS の安全性に関する後方視的検討	横浜市立大学 附属病院	薬剤部	服部 有希	承認
50	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	承認
51	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
52	新規移植適応症候性多発性骨髄腫 (multiple myeloma; MM) に対する移植後療法 VRD/R の有効性に関する前向き臨床研究に登録された症例の有効性/安全性に関する観察研究	横浜市立大学 附属病院	臨床検査部	山崎 悦子	承認
53	当院の大腸内視鏡検査受診者における過敏性腸症候群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)	冬木 晶子	承認
54	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	横浜市立大学 附属病院	内視鏡センター	日暮 琢磨	承認
55	肝細胞癌における新規血液マーカーに関する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)	小川 祐二	承認

56	肝線維化診断に関して、ELF スコアおよびコラーゲンネオエピトープと各種血液肝線維化マーカー、超音波エラストグラフィ、MR エラストグラフィとの比較検討	横浜市立大学 附属病院	消化器内科（肝 胆膵消化器病 学）	小川 祐二	承認
57	逆行性超選択的動注化学放射線療法を受ける 口腔癌患者に発生する皮膚障害に関する実態 調査	横浜市立大学 附属病院	看護部	鈴木 愛子	承認
58	妊娠糖尿病に対する妊娠中期治療開始の妥当 性についての第Ⅱ相試験	横浜市立大学 附属病院	産婦人科	倉澤 健太郎	承認
59	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R がんリスクスクリーニング 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
60	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
61	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
62	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
63	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
64	胆膵領域の腫瘍性疾患における血中遊離遺伝 子の解析	横浜市立大学 附属病院	消化器内科	前田 慎	承認
65	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
66	大学生に対する健診時尿ヘリコバクターピロ リ検査と検査の実施に関するアンケート調査	横浜市立大学 附属病院	消化器内科	須江 聡一郎	承認
67	胃癌または食道胃接合部癌における血中遊離 遺伝子の解析	横浜市立大学 附属病院	消化器内科	前田 慎	承認
68	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
69	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
70	肝細胞がんに対するレンバチニブの有用性と 生存期間に寄与する因子の検討	横浜市立大学 附属病院	消化器内科	近藤 正晃	承認
71	肝細胞癌の分子標的治療における血中バイオ マーカーの解析	横浜市立大学 附属病院	消化器内科	近藤 正晃	承認

72	膵癌に対する多施設共同後方視的観察研究による総合的解析	横浜市立大学 附属病院	消化器内科	入江 邦泰	承認
73	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
74	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
75	造血細胞移植後の血管内皮細胞症候群 (vascular endothelial syndrome) に対するリコンビナントトロンボモジュリン製剤 (rTM) の有効性と安全性についての検討	横浜市立大学 附属病院	小児科	竹内 正宣	承認
76	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	承認
77	造血細胞移植医療の全国調査	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
78	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 附属病院	血液・リウマチ・ 感染症内科	萩原 真紀	承認
79	同種造血幹細胞移植後アザシチジン維持療法の用量探索試験：多施設共同臨床試験	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
80	骨髄異形成症候群に対する同種造血幹細胞移植における予後予測因子の後方視的検討	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	承認
81	初発時よりニロ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 (N-STOP216 試験)	横浜市立大学 附属病院	血液・リウマチ・ 感染症内科	高橋 寛行	承認
82	同種造血幹細胞移植における可溶性 ST2 の臨床的意義	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	承認
83	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
84	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
85	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
86	PI3K/AKT/mTOR 経路の遺伝子変異を含む稀な遺伝子異常を有する小細胞肺癌の臨床病理学的、分子生物学的特徴を明らかにするための前向き観察研究	横浜市立大学 附属病院	呼吸器内科	小林 信明	承認
87	EGFR 遺伝子変異陽性非小細胞肺癌に対する第二世代 EGFR-TKI 治療による血漿中循環 DNA の T790M 耐性遺伝子変異発現率を検証する前向き観察研究	横浜市立大学 附属病院	呼吸器内科	小林 信明	承認

88	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
89	インスリン療法中の2型糖尿病患者における、リラグルチド、エンパグリフロジン追加併用の効果に関する非盲検無作為化比較試験	横浜市立大学 附属病院	内分泌・糖尿病 内科	寺内 康夫	承認
90	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
91	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
92	乾癬病態形成における Caveolin-1 の関与についての検討	横浜市立大学 附属病院	皮膚科	山口 由衣	承認
93	自己免疫・アレルギー・炎症性疾患におけるペリオスチン関与の検討	横浜市立大学 附属病院	皮膚科	山口 由衣	承認
94	メルケル細胞癌における免疫学的因子の解析と予後との相関に関する研究	横浜市立大学 附属病院	皮膚科	和田 秀文	承認
95	薬剤性過敏症候群の重症関連因子解析に関する研究	横浜市立大学 附属病院	皮膚科	相原 道子	承認
96	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
97	フェンタニル製剤へのオピオイドスイッチングにおける排便状況の調査	横浜市立大学 附属病院	薬剤部	小森 智也	承認
98	トラマドール製剤からモルヒネ、オキシコドン製剤へのスイッチング時における制吐薬投与の必要性に関する検討	横浜市立大学 附属病院	薬剤部	西垣 哲太	承認
99	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	承認
100	慢性肝疾患に対するヒト糞便を用いた腸内環境解析と臨床データとの関連性の検討：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
101	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	消化器内科（肝 胆膵消化器病 学）	中島 淳	承認
102	若手消化器内科医の大腸内視鏡ラーニングカーブと腺腫発見率の相関についての検討	横浜市立大学 附属病院	内視鏡センター	日暮 琢磨	承認
103	入院がん患者の苦痛スクリーニングの有効性の評価	横浜市立大学 附属病院	看護部	畑 千秋	承認
104	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	承認

105	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	横浜市立大学 附属病院	看護部	竹山 志津子	承認
106	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	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	岩橋 徳明	承認
107	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)	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	岩橋 徳明	承認
108	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
109	成人 core binding factor 急性骨髄性白血病に対するシタラビン大量療法の KIT 遺伝子型別反応性を評価する臨床第Ⅱ相試験 -JALSG CBF -AML209-KIT Study (CBF-AML209-KIT) -	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
110	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
111	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
112	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
113	骨髄異形性症候群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 KSGCT1303 (MDS-prospective)	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
114	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
115	造血細胞移植医療の全国調査	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
116	骨髄増殖性疾患の遺伝子変異解析による前向きコフォート研究	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	承認
117	成人急性前骨髄球性白血病を対象とした第 III 相臨床試験、APL204、の長期予後調査 (観察研究) (JALSG-ALP204L)	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
118	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
119	HBs 抗原陽性びまん性大細胞型 B 細胞リンパ腫患者における、リツキシマブ併用化学療法後の B 型肝炎ウイルス再活性化関連肝障害に関する多施設共同後方視的観察研究	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	血液内科	藤澤 信	承認
120	急性白血病・骨髄異形成症候群の造血幹細胞移植成績に与える CT 検査を用いた筋肉構成比測定の臨床的意義	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

121	骨髄異形成症候群に対する同種造血幹細胞移植における予後予測因子の後方視的検討	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	血液内科	藤澤 信	承認
122	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
123	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
124	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
125	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
126	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
127	喫煙が同種造血幹細胞移植の成績に与える影響	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
128	同種造血幹細胞移植後の合併症として発症したネフローゼ症候群に関する研究	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
129	Cell free DNA を用いた次世代シーケンサーによる multiplex 遺伝子解析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	呼吸器病センタ ー	工藤 誠	承認
130	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)	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
131	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抗血小板療法による血栓性イベント、出血性イベント、血小板凝集抑制作用の実態調査	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
132	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ール治療の研究 -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
133	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)	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
134	心血管疾患における血管機能に関する前向きコホート研究	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	心臓血管センタ ー	木村 一雄	承認
135	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
136	抗酸化剤サプリメント投与が男性不妊患者の精液所見、精子表面セメノジュリン結合率、酸化ストレスマーカーに及ぼす影響に関する研究 (国際医療福祉大学山王病院、筑波学園)	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

	病院との共同研究)				
137	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
138	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
139	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
140	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
141	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
142	男性不妊症患者における精液中活性酸素 (Reactive oxygen species:ROS)と精液中白血球数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
143	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
144	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
145	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
146	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
147	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
148	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
149	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
150	2型糖尿病患者における AGE s と骨代謝の関連 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
151	2型糖尿病患者におけるエンパグリフロジ ン、オマリグリプチンのβ細胞機能への効果 に関する非盲検無作為化比較試験	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	近藤 義宣	承認

152	2型糖尿病患者の初期治療における、メトホルミン、シタグリプチン、エンパグリフロジンの非盲検無作為比較試験 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
153	乳癌個別化治療に向けた生物学的特徴に関する網羅的解析	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
154	リンパ節転移 1-3 個の症例に対する乳房切除後放射線療法非施行例に関する観察研究	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	乳腺・甲状腺外 科	成井 一隆	承認
155	骨転移を伴う未治療前立腺癌における bone scan index の有用性を解析する前向き試験	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	泌尿器・腎移植 科	三好 康秀	承認
156	日本人転移性去勢抵抗性前立腺癌 (mCRPC) 患者における質的ペイシェントジャーニー研究	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
157	離散選択実験を用いた非転移性去勢抵抗性前立腺癌 (nmCRPC)における日本人患者のアンメットニーズに関する研究	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
158	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
159	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	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
160	乳房再建患者の HRQOL・満足度を調査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	形成外科	佐武 利彦	承認
161	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	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
162	救急搬送および救急蘇生統計を用いた有効な救命処置に係る探索的疫学研究	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	高度救命救急セ ンター	竹内 一郎	承認
163	当院のインシデント報告を用いた医療安全の傾向分析	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	安全管理指導者	中村 京太	承認
164	心不全入院患者の予後予測における至適な心エコー図検査のタイミングについての検討: OPTIMAL 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	岩橋 徳明	承認
165	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)	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
166	深部静脈血栓症及び肺血栓塞栓症の治療及び再発抑制に対するリバーロキサパンの有効性及び安全性に関する登録観察研究 (J' xactly Study)	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	心臓血管センタ ー	木村 一雄	承認

167	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)	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
168	トログリフロジンの安全性および有効性の検討 -前向き観察研究-	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	心臓血管センタ ー	岩橋 徳明	承認
169	経皮的冠動脈形成術(PCI)でのステントガイダンスにおける光干渉断層法(OCT)と冠動脈造影法の比較研究(COCoA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	日比 潔	承認
170	【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	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
171	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	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	岩橋 徳明	承認
172	心房細動合併患者における冠動脈ステント留置後の経過を見る多施設共同レジストリー Multicenter Registry for the Optimal Antithrombotic Therapy in the Patients with Atrial Fibrillation Undergoing Percutaneous Coronary Intervention Study (MILESTONE Study)	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	心臓血管センタ ー	日比 潔	承認
173	アログリプチンが心血管疾患に与える効果に関する研究	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	木村 一雄	承認
174	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	承認
175	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
176	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
177	児童思春期の自殺再企図リスクと精神病症状の影響に関する前向きコホート研究	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	精神医療センタ ー	高橋 雄一	承認
178	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	高橋 雄一	承認
179	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
180	横浜市立大学附属市民総合医療センターにおける、精神科リエゾンチームがもたらした臨床的变化に関する研究	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

181	ステロイド抵抗性小児ネフローゼ症候群を対象としたシクロスポリン+プレドニゾロン併用療法とコハク酸メチルプレドニゾロンナトリウム+シクロスポリン+プレドニゾロン併用療法の多施設共同非盲検ランダム化比較試験 (JSKDC 02)	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	稲葉 彩	承認
182	トログリフロジンの安全性および有効性の検討-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	山川 正	承認
183	1型糖尿病患者の睡眠時間、睡眠の質並びに食事摂取と各種代謝指標との関連に関する研究	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
184	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
185	がんと静脈血栓塞栓症の臨床研究:多施設共同前向き登録研究(Cancer-VTE Registry)	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
186	陰茎癌患者の予後追跡調査	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	高本 大路	承認
187	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
188	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
189	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	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
190	眼内レンズ強膜内固定術用ガイドの有用性の検討	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
191	初期アルツハイマー病バイオマーカーの探索	医学研究科長	薬理学	五嶋 良郎	承認
192	神経性やせ症における MRI を用いた脳構造の変化の検討	医学研究科長	精神科	浅見 剛	承認

【5月迅速審査結果一覧】

NO	研究名	所属	担当科等	実施責任者	承認欄
	【新規申請】				
1	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

2	薬疹のデータベース作成	横浜市立大学 附属病院	皮膚科	渡邊 裕子	承認
3	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	承認
4	日本人転移性腎細胞癌患者を対象とした、免疫 チェックポイント阻害剤治療中止後の、分子標 的薬治療の有効性、安全性に関する後ろ向き観 察研究 (AFTER I-O 試験)	横浜市立大学 附属病院	泌尿器科	近藤 慶一	承認
5	感染性心内膜炎の疫学に関する調査	横浜市立大学 附属病院	血液・リウマ チ・感染症内科 学	中島 秀明	修正の上で 承認
6	口腔癌化学療法の予後を規定する病理組織学 的因子の探索	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
7	大動脈内視鏡により観察された大動脈壁動脈 硬化と臓器障害の関連を検討するレジストリ ー研究	横浜市立大学 附属病院	腎臓・高血圧内 科	重永 豊一郎	承認
8	ヒト皮膚組織におけるレニン-アンジオテンシ ン-アルドステロン系 (RAAS) の血圧・体液・電 解質バランスおよび腎機能に与える影響に関 する検討	横浜市立大学 附属病院	腎臓・高血圧内 科	小林 竜	承認
9	骨粗鬆症に対するロモソズマブの有効性と安 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	保留
10	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
11	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
12	直腸癌治療における側方郭清に関する多施設 前向き観察研究	横浜市立大学 附属病院	外科 (外科治療 学)	沼田 正勝	承認
13	甲状腺外科手術症例および進行再発甲状腺癌 症例における症例登録事業	横浜市立大学 附属病院	外科 (外科治療 学)	中山 博貴	承認
14	乳癌、甲状腺癌を対象としたオルガノイドライ ブラリーの作成および新規治療法開発	横浜市立大学 附属病院	外科 (外科治療 学)	吉田 達也	承認
15	甲状腺外科手術症例および進行再発甲状腺癌 症例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	乳腺・甲状腺外 科	益戸 功彦	承認

16	乳癌、甲状腺癌を対象としたオルガノイドライブラリーの作成および新規治療法開発	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	益戸 功彦	承認
17	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
18	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
19	精神科救急症例の転帰に影響する因子の調査	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	六本木 知秀	承認
20	膝関節機能障害に対する膝関節周囲骨切り術の術後成績	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	修正の上で 承認
21	進行非小細胞肺癌に対する抗 PD-1 抗体治療後の抗 PD-L1 抗体の治療効果と安全性の多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	呼吸器病セン ター	工藤 誠	承認
22	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	IBD センター	国崎 玲子	修正の上で 承認
23	単球サイズ分布幅 (MDW: Monocyte Distribution Width) とプロカルシトニンとの関連に関する前向き研究	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	臨床検査部	海老名 俊明	修正の上で 承認
24	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	審査中
	【変更申請】				
1	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 K19 遺伝子ハプロタイプの臨床的意義の検討	横浜市立大学 附属病院	血液・リウマ チ・感染症内科	松本 憲二	承認
2	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 憲二	承認
3	「糖尿病腎症に対する自己管理支援 ICT システムの有効性・安全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
4	難治性副腎疾患の診療に直結するエビデンス創出 : Japan Rare/Intractable Adrenal Diseases Study (JRAS)	横浜市立大学 附属病院	腎臓・高血圧内 科	田村 功一	承認
5	「糖尿病腎症に対する自己管理支援 ICT システムの有効性・安全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

6	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
7	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	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	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
9	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
10	新規移植適応症候性多発性骨髄腫（multiple myeloma: MM）に対する移植後療法 VRD/R の有効性に関する前向き臨床研究に登録された症例の有効性/安全性に関する観察研究	横浜市立大学 附属病院	臨床検査部	山崎 悦子	承認
11	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
12	リンパ浮腫患者におけるリンパ管炎/蜂窩織炎発症と気象との関連性	横浜市立大学 附属病院	形成外科	三上 太郎	承認
13	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	高橋 寛行	承認
14	日本の臨床現場における生物学的製剤未投与の関節リウマチ患者を対象としたアバタセプトの多施設共同による長期観察研究 (ORIGAMI study)	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
15	新規発症 ANCA 関連血管炎の寛解導入療法における、リツキシマブ併用低用量グルココルチコイド対高用量グルココルチコイドのオープンラベル、多施設共同、ランダム化比較試験	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
16	国内の小児血友病 A 患者を対象とした遺伝子組換え血液凝固第 VIII 因子 Fc 融合タンパク質（rFVIIIIFc）製剤の有用性を検討する多施設観察研究 (FACTs)	横浜市立大学 附属病院	血液・リウマチ・ 感染症内科学	松本 憲二	承認
17	ポケットケム BG による新生児血糖値の測定	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	関 和男	承認
18	高齢者切除不能進行再発結腸直腸癌に対するXELOX+ベバシズマブ併用療法におけるオキサリプラチンの至適休止時期の検討	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	大田 貢由	承認
19	肝細胞がんに対するレンバチニブの有用性と生存期間に寄与する因子の多施設共同研究	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	中馬 誠	承認

20	Real-time Virtual Sonography を用いた異種モダリティ画像間における位置合わせ技術の研究	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	沼田 和司	承認
21	肝細胞癌に対するラジオ波焼灼療法 (RFA) の治療中モニタリングと治療効果判定における超音波融合画像の有用性	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

◆研究終了(中止・中断) 報告書				
No	課題名	所属	部署	氏名
1	喫煙習慣による呼吸器、循環器疾患の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	佐藤 隆
2	慢性活動性EBウイルス感染症に対する化学療法の実態調査	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
3	大腿骨寛骨臼インピンジメント (Femoroacetabular Impingement) における腰椎・骨盤姿勢と臨床症状の関連性についての検討	横浜市立大学 附属病院	リハビリテーション科	岡村 正嗣
4	脈管侵襲陽性胃粘膜内癌の臨床的特徴の検討	横浜市立大学 附属病院	消化器内科 (肝胆膵消化器病学)	芦苺 圭一
5	リンパ浮腫患者における皮下・真皮内リンパ管および周囲脂肪組織の形態学的検討	横浜市立大学 附属病院	形成外科	前川 二郎
6	子宮筋腫における MRI 拡散能低下所見の意義を解明するための分子病理学的解析	横浜市立大学 附属病院	産婦人科	紙谷 菜津子
7	日本産科婦人科学会婦人科腫瘍登録施設の広汎子宮全摘出術の実態調査	横浜市立大学 附属病院	産婦人科	松永 竜也
8	全国頭頸部悪性腫瘍登録に登録された HPV 関連中咽頭癌を対象とする一次治療最適化のための観察研究	横浜市立大学 附属病院	耳鼻咽喉科	折館 伸彦
9	10mm 以下の十二指腸非乳頭部上皮性腫瘍に対する Cold Snare Polypectomy の有効性及び安全性に関する非ランダム化検証的試験	横浜市立大学 附属病院	消化器内科	金子 裕明
10	内側型変形性膝関節症 (grade 1-4) または大腿骨内側顆骨壊死に対する TomoFix small を用いた手術治療または保存療法に関する臨床研究	横浜市立大学 附属病院	整形外科	赤松 泰
11	骨髄細胞を付加した人工骨による楔状開大式高位頸骨骨切り術の骨癒合促進効果に関する研究	横浜市立大学 附属病院	整形外科	熊谷 研
12	高位脛骨骨切り術における骨切り部骨癒合評価の検討	横浜市立大学 附属病院	整形外科	小林 秀郎

13	人工膝関節置換術における脛骨回旋設置位置の信頼度に関する前向き研究	横浜市立大学 附属病院	整形外科	小林 秀郎
14	イメージフリーナビゲーション支援人工膝関節置換術のコンポーネント設置評価に関する前向き研究	横浜市立大学 附属病院	整形外科	赤松 泰
15	関節リウマチに対する生物学的製剤治療の有効性と安全性に関する調査	横浜市立大学 附属病院	整形外科	熊谷 研
16	変形性膝関節症におけるCTによる三次元骨形態計測	横浜市立大学 附属病院	整形外科	赤松 泰
17	特発性大腿骨頭壊死症患者の quality of life (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
18	2型糖尿病患者におけるデュラグルチド、トレラグリプチンのβ細胞機能への効果に関する非盲検無作為化比較試験	横浜市立大学 附属病院	内分泌・糖尿病 内科	寺内 康夫
19	糖尿病外来における肝細胞癌発生の実態把握	横浜市立大学 附属病院	内分泌・糖尿病 内科	伊藤 譲
20	免疫チェックポイント阻害剤により内分泌機能障害を来した症例背景についての検討	横浜市立大学 附属病院	内分泌・糖尿病 内科	伊藤 譲
21	超音波を用いて計測した内頸静脈径による全身麻酔導入時の低血圧の予測効果の検討	横浜市立大学 附属病院	麻酔科	岡村 健太
22	FGFR2 融合遺伝子陽性胆道癌の臨床病理学的、分子生物学的特徴を明らかにするための前向き観察研究	横浜市立大学 附属病院	臨床腫瘍科	小林 規俊
23	大腸発がんにおける腸内細菌叢の変化の検討	横浜市立大学 附属病院	消化器内科(肝 胆膵消化器病 学)	梅沢 翔太郎
24	大腸悪性狭窄の治療と Quality of Life (生活の質) についての前向き観察研究	横浜市立大学 附属病院	消化器内科(肝 胆膵消化器病 学)	内山 詩織
25	ヘリコバクターピロリ一次除菌治療における Vonoprazan/AMPC/MNZ と Vonoprazan/AMPC/CAM 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
26	Gastric outlet obstruction に対する十二指腸ステント留置術の有効性と安全性を検討する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	入江 邦泰
27	小児難治性T細胞性急性リンパ性白血病に対するネララビン、フルダラビン、エトポシドを用いた寛解導入療法第 I / II 相臨床試験 (ALL-RT11)	横浜市立大学 附属病院	小児科	竹内 正宣
28	小児急性リンパ性白血病患者における、フルコナゾールまたはアムホテリシン B とビンカアルカロイド併用時のビンカアルカロイドの副作用発生頻度に関する研究	横浜市立大学 附属病院	小児科	竹内 正宣

29	骨髄増殖性腫瘍の実態調査	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
30	難治性円形脱毛症患者における SADBE 療法	横浜市立大学 附属病院	皮膚科	渡邊 友也
31	皮膚筋炎の皮疹における病理学的探索	横浜市立大学 附属病院	皮膚科	山口 由衣
32	感染制御専任薬剤師の配置による抗菌薬適正使用に対する臨床的アウトカムの検討	横浜市立大学 附属病院	薬剤部	岡村 央
33	点眼容器の形状が患者の使用感に与える影響の検討	横浜市立大学 附属病院	薬剤部	長井 絵里奈
34	インターネット調査による日本人成人の便意に関する認識調査	横浜市立大学 附属病院	内視鏡センター	大久保 秀則
35	術後シバリングの発生率とそのリスクファクターに関する後ろ向き観察研究	横浜市立大学 附属病院	看護部	小林 亨
36	CAM 耐性ヘリコバクター・ピロリ一次除菌治療における P-CAB/AMPC/MNZ の P-CAB/AMPC/CAM に対する優越性、PPI/AMPC/MNZ に対する非劣性、PPI/AMPC/CAM に対する優越性を検討する多施設前向き非無作為化比較試験	横浜市立大学 附属病院	消化器内科	須江 聡一郎
37	大学生に対するボノプラザン・アモキシシリン・メトロニダゾールによるヘリコバクター・ピロリ除菌治療	横浜市立大学 附属病院	消化器内科	須江 聡一郎
38	CAD/CAM technology による上顎移動術の精度評価	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	山下 陽介
39	RET 融合遺伝子等の低頻度の遺伝子変化陽性肺癌の臨床病理学的、分子生物学的特徴を明らかにするための前向き観察研究 (LC-SCRUM-Japan)	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
40	国内の非転移性去勢抵抗性前立腺癌患者に対するエンザルタミドの実臨床的有効性及び安全性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	泌尿器・腎移植科	上村 博司
41	新規移植適応症候性多発性骨髄腫に対する移植後療法 VRD/R の有効性に関する前向き臨床研究 (YCOMMWG-1401)	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
42	医療用熱可塑性シートを応用したカッティングガイド、プレベンディングした骨接合用ロッキングプレートを用いた上顎移動術の正確度検証	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	今井 治樹
43	ALK 陽性肺癌に関するレトロスペクティブ研究	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	呼吸器内科	工藤 誠

44	各種バイオマーカー測定のための基礎検討と基準範囲および病態識別値の設定のための研究	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	臨床検査部・科	宮島 栄治
45	24時間心拍変動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	臨床検査部・科	宮島 栄治
46	脂質異常症合併糖尿病における血中 ANGPTL についての解析	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
47	胚細胞腫瘍におけるテストステロン負荷試験の実施状況に関する調査研究	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	望月 拓
48	従来型痛み治療から集学的痛み治療に治療方針変更を受け入れた慢性痛患者の治療効果の調査研究	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	ペインクリニ ック	富永 陽介
49	閉塞性大腸癌に対する FOLFOX を用いた術前化学療法の臨床第 II 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	大田 貢由
50	慢性肝疾患に伴う搔痒感の研究	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	原 浩二
51	血管新生緑内障に対する 2 種類のチューブシヤント手術の術後成績の比較	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	眼科	山根 真
52	急性一酸化炭素中毒レジストリーCarbon monoxide Poisoning in Japan (COP-J) study	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	酒井 拓磨
53	変形性膝関節症、関節リウマチ患者における下肢骨形態の比較	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
54	バルプロ酸ナトリウム内服中である妊娠可能年齢女性に対する抗てんかん薬変更についての実態調査	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	中川 牧子
55	乳腺アポクリン癌に関する多施設共同症例対照研究	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
56	胸部下行・胸腹部大動脈瘤手術における運動誘発電位および脳脊髄液ドレナージの有効性に関する研究	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	麻酔科	佐藤 仁