

# 2019年度 第12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3月5日(木) 15:00~17:20 (会場名:附属病院4階 第1会議室)
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)、山本 紘司(臨床統計学)、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)、伊吹 友秀(東京理科大学)、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)  <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、須江、小林(次世代臨床研究センター事務局) <欠席者:>中井川 昇(泌尿器科学)、緒方 一博(生化学)、藤澤 信(センター病院 血液内科)、徳田 ユキ枝(病院ボランティア会ランパス)

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 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された。

## 2 倫理審査

### (1) 新規申請等の審査について

新規申請1件、重篤な有害事象に関する報告書4件、安全性情報等に関する報告書2件、研究実施状況報告書18件の審査をし、以下のとおりの審査結果とした。

合計25件中、承認24件、保留1件(詳細については別紙参照)

## 3 報告事項

### (1) 2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

2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26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)

なお、No.20については、目標症例数を大幅に超えているため、2017年度以降の実施状況報告書を提出すると共に、実施状況の経緯を報告することとした。

### (3) 8・9・12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、委員の了承を得られた。

【8月追加報告分】承認1件、【9月追加報告分】承認2件

【12月分】新規申請53件及び変更申請32件のうち、承認73件、修正の上で承認6件、保留2件、審査中4件(対象研究については別紙参照)

### (4) 新型コロナウイルス(COVID-19)に関する研究の取扱いについて

事務局玖須より新型コロナウイルス(COVID-19)に関する研究の取扱いについて報告された。

### (5) 審査依頼取下げについて

事務局小野寺より以下の研究に関する審査依頼の取下げについて報告された。

【研究名】日本における若年性特発性関節炎患者の現状と問題点を全国的に継続的に明らかにするための共同臨床研究

## 4 臨床研究における不適合事案の報告及び審議事項

### (1) 臨床研究等調査委員会における調査結果について

事務局浅野より2020年2月21日に開催された、第4回臨床研究等調査委員会について以下のとおり報告された。

本学が実施する臨床研究に関する全件調査及び関連医師への調査並びに19協力病院における調査については、最終結果の報告をし、現在、調査報告書(案)の最終調整中である。

今後は3月17日(火)に第5回臨床研究等調査委員会を開催し、委員会としての原因究明と再発防止の提案が確定次第、3月19日(木)に厚生労働省へ報告し、3月中には記者発表を行う予定である。

### (2) 終了報告済の不適合事案について(小児科)

不適合案件について、事務局浅野及び前田委員長より報告された。

## **5 制度検討事項**

### **(1) 来年度以降の事前審査体制について**

事務局小野寺より来年度以降の事前審査体制について、以下のとおり報告し了承された。

2020年度以降、看護学科及び看護部に臨床研究指導員を配置する。また、事前審査員として5名程度選任し事前審査を行う。なお、今後はセンター病院所属医師や中央部門についても臨床研究指導員の配置を検討する。

看護研究倫理事前確認委員会については、2020年度は存続させ、当該委員会とゲノム委員会の統合に合わせて廃止する予定である。

### **(2) 倫理申請後に審査に諮られていない研究の取扱いについて**

事務局玖須より倫理申請後に審査に諮られていない研究の取扱いについて、以下のとおり報告し了承された。

今現在、倫理審査申請システムにて申請された研究については、倫理担当及び教育研修室にて申請内容の確認を行ない、不足書類や指針に基づき修正が必要な箇所について研究者へ連絡しているが、研究者から回答いただけない場合もある。

よって、事務局からの連絡に対し、基本的に1年経過しても対応いただけない場合は、本人に最終確認したうえで倫理申請を取下げするものとする。

### **(3) コンセプトレビューの変更について**

事務局小林よりコンセプトレビューの変更について、以下のとおり報告し了承された。

介入研究の場合には、コンセプトシートを作成いただき研究デザインの骨子を確認をしているが、コンセントレビューに時間がかかるという問題点がある。また、研究者からのニーズとして、研究デザインや統計部分について自身がない、そもそもコンセプトシートの書き方がわからないなどの意見もある。よって、今後は研究者のニーズにあわせて適宜支援の方法を変えることとする。

## **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2020年4月2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 2020 年 3 月 5 日開催分）

NO	研究名	所属	担当科等	実施責任者	審査結果
	<b>【新規申請】</b>				
1	認知症高リスク高齢者に対する進展予防を目指した多因子介入によるランダム化比較研究	横浜市立大学	保健管理センター	小田原 俊成	保留
	<b>【重篤な有害事象に関する報告書】</b>				
2	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
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	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
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
	<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）	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
7	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
	<b>【研究実施状況報告書】</b>				
8	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	藤田 純一	承認
9	神経変性疾患の認知機能障害と機能的神経結合の検討	横浜市立大学附属病院	神経内科・脳卒中科	東山 雄一	承認
10	股関節鏡視下手術におけるコンピューター支援手術の有効性と安全性の検証	横浜市立大学附属病院	整形外科	小林 直実	承認

11	デノスマブとゾレドロン酸の人工股関節全置換術後大腿骨骨密度低下に対する予防効果に関する無作為比較探索的臨床試験	横浜市立大学附属病院	整形外科	小林 直実	承認
12	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）	熊本 宜文	承認
13	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	横浜市立大学附属病院	外科（消化器・腫瘍外科学）	中山 岳龍	承認
14	洗浄腹水中遺伝子発現解析による胆道癌再発・予後予測因子の同定	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
15	Borderline resectable 膵癌に対する GEM+nabPTX を用いた術前化学放射線療法の評価	横浜市立大学附属病院	外科（消化器・腫瘍外科学）	森 隆太郎	承認
16	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）	松山 隆生	承認
17	原発性胃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）	秋山 浩利	承認
18	食道癌の治療成績に関する多施設共同観察研究	横浜市立大学附属病院	外科（消化器・腫瘍外科学）	秋山 浩利	承認
19	高度石灰化病変に対する冠インターベンションにおける光干渉断層法による病変性状の経時的変化に関する検討～多施設レジストリ～	横浜市立大学附属病院	腎臓・高血圧内科	小村 直弘	承認
20	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
21	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
22	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	横浜市立大学附属市民総合医療センター	内視鏡部	平澤 欣吾	承認
23	内視鏡治療施行例における臨床病理学的検討	横浜市立大学附属市民総合医療センター	内視鏡部	平澤 欣吾	承認
24	胆膵領域の腫瘍性疾患における血中遊離遺伝子の解析	横浜市立大学附属市民総合医療センター	消化器病センター	杉森 一哉	承認

25	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
----	---	----------------------------	------	------	----

## 1 「保留」事由

### (1) 新規申請 No.1

【研究名】 認知症高リスク高齢者に対する進展予防を目指した多因子介入によるランダム化比較研究  
目標症例数の設定根拠を目的に沿って見直す必要があるため「保留」とする。

「研究計画書及び説明文書」については、以下の内容を反映すること。

- ・事前審査（2次）において、委員より指摘のあった内容を明記する。
- ・試料・情報の二次利用においては、本体研究と統合して解析する際の対応について明記する。
- ・臨床研究保険の加入について明記する。

「説明文書」については、以下の内容を反映すること。

- ・項目4(1) 研究の方法の②対照群に記載されている、以下の文言については、研究計画書に記載されていないため、研究計画書と齟齬がないよう正確な内容を記載する。

【該当箇所】 かかりつけ医や本センターでの受診をお勧めします。病院では、各疾患の最新のガイドラインに準拠した管理を受けていただきます。

**【8月迅速審査結果一覧】**

NO	研究名	所属	担当科等	実施責任者	承認欄
	<b>【新規申請】</b>				
2	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	横浜市立大学 附属病院	外科（消化器・ 腫瘍外科学）	熊本 宜文	承認

**【9月迅速審査結果一覧】**

NO	研究名	所属	担当科等	実施責任者	承認欄
	<b>【新規申請】</b>				
11	地域在宅高齢者における白内障通院患者と白内障術後患者の転倒リスクの比較	横浜市立大学 医学研究科	医学教育学	稲森 正彦	承認
12	レボドパ/カルビドパ配合経腸用液療法におけるPEG-J関連合併症とチューブ交換時期についての検討	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	消化器病センター	福地 剛英	承認

**【12月迅速審査結果一覧】**

NO	研究名	所属	担当科等	実施責任者	承認欄
	<b>【新規申請】</b>				
1	トシリズマブ皮下注製剤を使用した若年性特発性関節炎患者の実態調査	横浜市立大学 附属病院	小児科	西村 謙一	承認
2	児童思春期の神経性やせ症の入院治療における後方視的研究	横浜市立大学 附属病院	児童精神科	藤田 純一	審査中
3	血清 Squamous cell carcinoma antigen2 値の乾癬バイオマーカーとしての有用性の研究	横浜市立大学 附属病院	皮膚科	山口 由衣	承認
4	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
5	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
6	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	緩和ケアセンター	結束 貴臣	修正の上で承認
7	遠位内転筋管ブロックを併用することによる鎮痛効果の検討	横浜市立大学 附属病院	麻酔科	菊池 賢	承認
8	残膵癌における先行膵癌との分子病理学および臨床病理学的検討	横浜市立大学 附属病院	外科（消化器・腫瘍外科学）	藪下 泰宏	承認
9	尾側膵切除術に伴う術後膵液瘻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）	藪下 泰宏	承認

10	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
11	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
12	高齢関節リウマチ診療の実態調査	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	針金 健吾	承認
13	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
14	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
15	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	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
16	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
17	アミノサリチル酸製剤不耐の潰瘍性大腸炎症 例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	炎症性腸疾患 (IBD)セン ター	国崎 玲子	承認
18	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
19	膵癌, 胆管癌の分類と各サブタイプにおける予 後予測因子の解明	横浜市立大学 附属病院	外科 (消化器・ 腫瘍外科学)	遠藤 格	修正の上で 承認
20	cStage II/III 胃癌患者の腹水中および血清 miRNA と長期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)	佐藤 涉	承認
21	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単施設観察研究	横浜市立大学 附属病院	運動器病態学	大庭 真俊	修正の上で 承認
22	EOS システムを用いた人工股関節全置換術後の 矢状面パラメータに影響を与える患者因子の 調査	横浜市立大学 附属病院	整形外科	稲葉 裕	承認
23	人工股関節全置換術後インプラント周囲骨密 度低下における術前予測因子の検討	横浜市立大学 附属病院	整形外科	稲葉 裕	審査中
24	脳脊髄血管障害に対する病態解明、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	村田 英俊	承認
25	進行口腔癌に対する Docetaxel と Cis- platinum を用いた超選択的動注化学放射線療 法及び Cetuximab の併用療法による臨床的研究	横浜市立大学 附属病院	歯科・口腔外 科・矯正歯科	來生 知	審査中

26	当院での卵巣腫瘍の術中迅速病理組織検査に関する後方視的検討	横浜市立大学 附属病院	産婦人科	今井 雄一	承認
27	子宮頸部嚢胞性病変の臨床病理学的特徴と画像所見に関する研究（後ろ向き観察研究）	横浜市立大学 附属病院	産婦人科	ルイズ横田 奈 朋	承認
28	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
29	ICUにおける活動量が ICU 在室日数および在院日数に与える影響の検討	横浜市立大学 附属病院	リハビリテー ション科	中村 健	承認
30	2型糖尿病合併拡張障害型急性心不全症例におけるダパグリフロジンの左室充満圧低下作用に関する研究	横浜市立大学 附属病院	臨床検査部	上村 大輔	修正の上で 承認
31	虚血性心疾患患者レジストリ（YCU-IHD Registry）	横浜市立大学 附属病院	循環器内科	郷原 正臣	承認
32	末梢血管疾患患者レジストリ（YCU-PVD Registry）	横浜市立大学 附属病院	循環器内科	郷原 正臣	承認
33	免疫応答に注目した肺癌免疫療法の新規バイオマーカー開発	横浜市立大学 附属病院	呼吸器内科	小林 信明	承認
34	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後方視的観察研究	横浜市立大学 附属病院	呼吸器内科	小林 信明	承認
35	虚血性心疾患患者レジストリ（YCU-IHD 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	岡田 興造	承認
36	末梢血管疾患患者レジストリ（YCU-PVD 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	岡田 興造	承認
37	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
38	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
39	肺癌免疫療法の効果予測因子に関する探索的研究	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	保留
40	免疫応答に注目した肺癌免疫療法の新規バイオマーカー開発	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	呼吸器病セン ター	工藤 誠	承認

41	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	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
42	熱傷患者における抗菌薬適正使用への関与と有用性の評価	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	薬剤部	小濱 弥真斗	承認
43	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	修正の上で 承認
44	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 絵里	承認
45	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	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
46	関節リウマチ患者の生物学的製剤効果減弱または不応例に対するサリルマブへのスイッチと関節超音波検査における効果判定についての検討-前向きシングルアーム研究-	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
47	消化器がん化学療法に伴う化学療法誘発性末梢神経障害に対する薬物療法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	杉森 一哉	承認
48	JCOG1711：漿膜下浸潤及び漿膜浸潤を伴う進行胃癌を対象とした大網切除に対する大網温存の非劣性を検証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	國崎 主税	承認
49	長期成績からみた stageII, III 食道癌における胸腔鏡手術の有用性の検討	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
50	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	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	審査中
51	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	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
52	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	修正の上で 承認
53	大腸腫瘍と排便ガス成分の関連についての研究	港北肛門クリ ニック	—	山腰 英紀	承認
	【変更申請】				
1	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	承認

2	診療報酬請求書情報を用いた重度痙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	医学情報学	根本 明宜	承認
3	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
4	全国大腸癌肝転移登録事業及び登録情報に基づく研究	横浜市立大学 附属病院	外科（消化器・ 腫瘍外科学）	澤田 雄	承認
5	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
6	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	麻酔科	横瀬 真志	承認
7	ベッド下設置型微体動検知センサーによる呼吸数測定の正確性についての検討	横浜市立大学 附属病院	麻酔科	高木 俊介	承認
8	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	児童精神科	藤田 純一	承認
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	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	看護部	竹井 陽美	承認
10	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
11	クローン病患者の発端コホートレジストリ研究	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	炎症性腸疾患 （IBD）セン ター	国崎 玲子	承認
12	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
13	肺切除後気漏に対するドレーン管理法の多施設共同前向き観察研究（ILO 1805）	横浜市立大学 附属病院	外科（外科治療 学）	禹 哲漢	承認
14	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	横浜市立大学 附属病院	外科（外科治療 学）	石川 善啓	承認
15	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
16	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

17	肺癌免疫療法の効果予測因子に関する探索的研究	横浜市立大学 附属病院	呼吸器内科	小林 信明	保留
18	「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 附属病院	血液・リウマチ・感染症内科	萩原 真紀	承認
19	疫学調査「口腔がん登録」	横浜市立大学 附属病院	歯科・口腔外科・矯正歯科	飯田 昌樹	承認
20	神経変性疾患の認知機能障害と機能的神経結合の検討	横浜市立大学 附属病院	神経内科・脳卒中科	東山 雄一	承認
21	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
22	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
23	非飲酒・非喫煙の患者に生じた食道癌の内視鏡所見と病理学的所見に関する多施設共同観察研究	横浜市立大学 医学研究科	病態病理学	立石 陽子	承認
24	非飲酒・非喫煙の患者に生じた食道癌の内視鏡所見と病理学的所見に関する多施設共同観察研究	横浜市立大学 附属市民総合医療センター	消化器病センター	福地 剛英	承認
25	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
26	早期胃癌における次元的因子の予後規定因子の検討	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 主悦	承認
27	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	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
28	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	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
29	放射線治療装置の低線量被爆研究	横浜市立大学 附属市民総合医療センター	放射線科	荻野 伊知朗	承認
30	サルコペニアの摂食嚥下障害の有病割合および関連因子：多施設データベース研究	横浜市立大学 附属市民総合医療センター	リハビリテーション科	若林 秀隆	承認
31	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 附属市民総合医療センター	精神医療センター	高橋 雄一	承認

32	健康診断（人間ドック）における早期関節リウマチ患者の診断	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	持田 勇一	承認
----	------------------------------	----------------------------	-----------------	-------	----

◆研究終了(中止・中断) 報告書				
No	課題名	所属	部署	氏名
1	子宮頸癌IVB期の治療成績	横浜市立大学 附属病院	産婦人科	水島 大一
2	関節症状を有するベーチェット病患者の多施設後向き症例集積調査	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
3	生体部分肝移植ドナー手術における術前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）	熊本 宜文
4	畳み込みニューラルネットワークを用いた、マンモグラフィの自動読影判定に関する多施設共同研究	横浜市立大学 附属病院	外科（消化器・腫瘍外科学）	菅江 貞亨
5	当科における血液造血器疾患に関する臨床検討	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
6	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
7	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
8	広範囲熱傷の初期輸液に関する多施設共同無作為化非盲検比較対照試験	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	岩下 眞之
9	熱中症患者の医学情報等に関する疫学調査	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	岩下 眞之
10	ライソゾーム病に対する酵素補充療法の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	腎臓・高血圧内科	平和 伸仁
11	やせ妊婦の至適体重増加量に関する検討	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	進藤 亮輔
12	消化管穿孔及び瘻孔症例に対するポリグリコール酸（PGA）シートとフィブリン接着剤の有効性 —多施設遡及的研究	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
13	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

14	立位バランス装置の臨床応用	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	一般内科	鈴木 ゆめ
15	ハイリスク消化管間質腫瘍（GIST）に対する完全切除後の治療に関する研究（Study on Treatment After Complete Resection）	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
16	RAS 遺伝子（KRAS/NRAS 遺伝子）野生型で化学療法未治療の切除不能進行再発大腸癌患者に対する mFOLFOX6+ベバシズマブ併用療法と mFOLFOX6+パニツムマブ併用療法の有効性及び安全性を比較する第 III 相無作為化比較試験における治療感受性、予後予測因子の探索的研究	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
17	胃上部癌、食道胃接合部癌に対する術後 QOL 向上に 寄与する胃切除術式、再建法に関する研究	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	國崎 主税
18	食道裂孔ヘルニア・胃食道逆流症の外科治療の全国実態調査 —本邦における手術適用・手術術式の提案に向けて—	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
19	当院における食道癌術後縫合不全に対する治療成績	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
20	OCT による網膜静脈分枝閉塞症の治療前後の動静脈交叉部の形態変化の観察	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	眼科	田中 慎
21	Pachychoroid neovascuopathy に対する抗 VEGF 薬+PDT 併用療法の検討	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
22	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
23	造血器悪性腫瘍患者、および他の疾患における Corynebacterium 属敗血症の検討	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
24	非 HIV 患者のニューモシスチス肺炎の特徴に関する研究	横浜市立大学 附属病院	血液・リウマチ・感染症内科	加藤 英明
25	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
26	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