

# 平成30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:	平成30年8月2日(木) 15:00~16:00 (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)、中井川 昇(泌尿器科学)、山川 正(センター病院 内分泌・糖尿病内科)、佐橋 幸子(薬剤部)、濱崎 登代子(看護部)、赤瀬 智子(看護学科)、魚本 一司(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)  <事務局:>小野寺、浅野、原田、富永(倫理担当)、中川(臨床研究推進課長)、佐野、玖須、中村、江田(次世代臨床研究センター事務局) <欠席者:>緒方 一博(生化学)、山中 竹春(臨床統計学)、藤澤 信(センター病院 血液内科)、乾 健二(センター病院 呼吸器病センター)、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、全て承認されており問題ないことを前田委員長より報告した。

## 2 倫理審査

### (1) 新規申請等の審査について

新規申請3件、変更申請3件、重篤な有害事象及び不具合に関する報告書2件、安全性情報等に関する報告書4件、研究実施状況報告書255件の審査をし、以下のとおりの審査結果とした。

合計267件中、承認263件、修正の上で承認3件、保留1件(修正の上で承認等の詳細については別紙参照)

なお、研究実施状況報告書において、実施例数が0例の研究案件については、審査結果を通知する際、備考欄に速やかに研究実施していただくよう追記する。

## 3 報告事項

### (1) 5月の迅速審査承認案件の報告について

前田委員長から以下のとおり審議結果について報告され、委員の了承を得た。

5月は新規申請30件及び変更届45件のうち、承認66件、修正の上で承認5件、保留4件

(対象研究については別紙参照)

### (2) 研究終了報告書について

前田委員長及び事務局玖須より70件の研究終了報告書について報告された。(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

事務局浅野から以下のとおり報告された。

以下の研究については、2017年12月の当該委員会にて審議をし、「保留」となった案件であるが、指摘事項となった主機関における研究計画書の変更において目途が立たないため、当院では共同研究の申請を取下げることとした。

【研究名】小児期遺伝性不整脈疾患の睡眠中突然死予防に関する研究

### (4) 平成30年度第1回委員研修について

事務局浅野から以下のとおり報告された。

平成30年度第1回の委員研修については、5月21日に開催された「倫理審査のポイント」を委員研修としているが、当日受講されていない委員については、動画にて受講いただくこととした。

### (5) Y-NEXTの支援及び倫理審査の方法・体制について

事務局浅野から以下のとおり報告された。

本件については、7月の当該委員会の制度検討事項にて了承されたため、附属2病院の各診療科部長等宛に通知した。

### (6) 6月本審査における保留案件(変更申請)について

事務局浅野から以下のとおり報告された。

6月本審査にて保留となった変更申請については、費用について研究者及び医事課と相談し、現在、厚生局に確認中であるため、回答があり次第、報告することとした。

## 4 不適切事案の報告事項

該当となる報告事項なし。

## 5 制度検討事項

該当となる報告事項なし。

## 6 その他報告事項等

### (1) 次回開催日程について

次回開催日は平成 30 年 9 月 6 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（平成30年8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>【新規申請】</b>				
1	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來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	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	修正の上で承認
2	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來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	横浜市立大学附属病院	呼吸器内科	原 悠	修正の上で承認
3	高齢者の初発膠芽腫に対する一週間の低分割照射の研究	横浜市立大学附属病院	脳神経外科	三宅 勇平	保留
	<b>【変更申請】</b>				
4	放射性リガンド[11C]K-2 を用いたてんかん患者における AMPA 受容体発現量測定を目的とした疫学的臨床試験	横浜市立大学附属病院	生理学/麻酔科	宮崎 智之	修正の上で承認
5	脳梗塞回復期患者のリハビリテーションによる機能回復過程における[11C]K-2 の有効性の探索的臨床試験	横浜市立大学附属病院	生理学/麻酔科	宮崎 智之	承認
6	脳梗塞回復期患者のリハビリテーションによる機能回復過程における[11C]K-2 の有効性の探索的臨床試験	横浜市立脳卒中・神経脊椎センター	リハビリテーション科	前野 豊	承認
	<b>【重篤な有害事象及び不具合に関する報告書】</b>				
7	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 (PARADIGM study)	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
8	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 (PARADIGM study)	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
	<b>【安全性情報等に関する報告書】</b>				
9	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

10	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
11	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
12	過敏性腸症候群に対する桂枝加芍薬湯の有効性：多施設共同プラセボ対照二重盲検無作為化試験	横浜市立大学附属病院	肝胆膵消化器病学	中島 淳	承認

## 1 「修正の上で承認」事由

### (1) 新規申請 No.1

【研究名】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  
「説明文書」に以下の内容を反映すること。

- ・項目 11.4 診療データ及び診療記録において、当院が他施設の診療データ及び診療記録を直接閲覧できるような記載となっているため、当院の取り扱いにあわせて適切に修正する。
- ・項目 15 費用について、負担軽減費が支払われることとなっているが、生活保護費受給者も支払いの対象となるか確認し、支払いの対象となる場合には、その取り扱いについて報告すること。

### (2) 新規申請 No.2

【研究名】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  
「説明文書」に以下の内容を反映すること。

- ・項目 11.4 診療データ及び診療記録において、当院が他施設の診療データ及び診療記録を直接閲覧できるような記載となっているため、当院の取り扱いにあわせて適切に修正する。
- ・項目 15 費用について、負担軽減費が支払われることとなっているが、生活保護費受給者も支払いの対象となるか確認し、支払いの対象となる場合には、その取り扱いについて報告すること。

### (3) 新規申請 No.4

【研究名】放射性リガンド[11C]K-2 を用いたてんかん患者における AMPA 受容体発現量測定を目的とした疫学的臨床試験

研究実施計画書 (別添 1) の変更対比表に、以下の内容を反映すること。

- ・変更点「研究計画の要約 除外基準」の変更理由が未記入のため記載する。
- ・その他の変更点において、「再考のため」と記載されている箇所は、再考することとなった理由も明記する。

## 2 「保留」事由

### (1) 新規申請 No.3

【研究名】高齢者の初発膠芽腫に対する一週間の低分割照射の研究

以下の点について大幅に見直しする必要があるため「保留」とする。

「研究計画書」に以下の内容を反映すること。

- ・項目 2.1 治療の現状について、研究対象者の標準治療と今回の研究の目的がわかりにくいため、明確に記載する。
- ・項目 10.3 中間解析については、予定されていないが、実施するよう検討する。

「説明文書」に以下の内容を反映すること。

- ・「はじめに」の最後に、署名もしくは記名捺印をすることとなっているが、状況にあわせて適切な記載に修正する。

【具体例】研究協力者が署名できる場合には研究協力者の署名のみとし、代諾者が必要となる場合には、研究協力者の署名または記名及び代諾者の署名とする。

- ・項目 3 研究の目的及び意義については、以下の不適当と思われる表現等を再考し、適宜修正・追記すること。

(1) 患者さんに配慮した表現に修正する。

【該当箇所】・高齢の方の治療成績が悪く

・生存期間は半年から1年程度に留まります。

(2) 治療方法の制限について追記する。

(3) 研究計画書の指摘事項にあわせて、目的をわかりやすく修正する。

・項目9他の治療方法については、化学療法を含め具体的な他の治療方法を明記する。

◆研究実施状況報告書 8月 本審査にて審査 (附属病院)				
No	課題名	部署	氏名	審査結果
1	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	一般外科	利野 靖	承認
2	StageⅢの治癒切除胃癌に対する術後補助化学療法としての TS-1+Docetaxel 併用療法と TS-1 単独療法のランダム化比較第Ⅲ相試験 JACCRO GC-07 (START-2)	一般外科	佐藤 勉	承認
3	StageⅢ治癒切除胃癌症例における TS-1 術後補助化学療法の予後予測因子および副作用発現の危険因子についての探索的研究 JACCRO GC-07AR	一般外科	佐藤 勉	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	血液・免疫・感染症内科	松本 憲二	承認
5	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症の臨床疫学的検討 (多施設共同研究)	血液免疫感染症内科学	加藤 英明	承認
6	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)-	リウマチ血液感染症内科	萩原 真紀	承認
7	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) -	リウマチ血液感染症内科	萩原 真紀	承認
8	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) -	リウマチ血液感染症内科	萩原 真紀	承認
9	リウマチ炎症性疾患および後天性免疫不全症候群における TRIM ファミリーの機能解析	リウマチ・血液・感染症内科	吉見 竜介	承認
10	膠原病患者の中樞神経病変の解析	リウマチ・血液・感染症内科	吉見 竜介	承認
11	日本における分子標的治療薬使用関節リウマチ患者に関するアウトカム研究 (Clinical outcomes of Japanese rheumatoid arthritis patients in real world commencing targeted therapy, CORRECT)	リウマチ・血液・感染症内科	吉見 竜介	承認
12	血液造血管器疾患における症例登録事業	血液・免疫・感染症内科学	松本 憲二	承認
13	ループス腎炎の免疫組織学的検討	リウマチ・血液・感染症内科	吉見 竜介	承認

14	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	リウマチ・血液・感染症内科	吉見 竜介	承認
15	小児および若年成人におけるT細胞性急性リンパ性白血病に対する多施設共同第Ⅱ相臨床試験（JPLSG ALL-T11/JALSG T-ALL-211-U）	リウマチ・血液・感染症内科	萩原 真紀	承認
16	難治性濾胞性リンパ腫に対する bendamustine を併用した前処置による同種造血幹細胞移植療法の安全性と有効性の検討（第1/2相試験）	リウマチ血液感染症内科	萩原 真紀	承認
17	深在性カンジダ症の疫学とリスク因子に関する後ろ向き観察研究（多施設共同研究）	血液・免疫・感染症内科学	加藤 英明	承認
18	未治療 CD5 陽性びまん性大細胞型 B 細胞リンパ腫に対する Dose-adjusted EPOCH-R/HD-MTX 療法の第Ⅱ相試験	血液・免疫・感染症内科学	松本 憲二	承認
19	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	血液・免疫・感染症内科学	宮崎 拓也	承認
20	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	リウマチ・血液・感染症内科	萩原 真紀	承認
21	早期関節リウマチ患者を対象とした実践的RA治療アルゴリズムの構築 ーT2T概念ならびにメトトレキサート(MTX) 診療ガイドラインに基づくプロスペクティブ臨床研究ー	リウマチ・血液・感染症内科	吉見 竜介	承認
22	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	リウマチ・血液・感染症内科	吉見 竜介	承認
23	関節リウマチに対するアバタセプトの効果の検討	血液・リウマチ・感染症内科	吉見 竜介	承認
24	GVHD 予防法に抗ヒト胸腺細胞免疫グロブリンを用いた graft-versus-host 方向 HLA 一抗原不適合血縁者からの造血幹細胞移植療法の多施設共同第Ⅱ相試験	リウマチ・血液・感染症内科	萩原 真紀	承認
25	造血細胞移植医療の全国調査	リウマチ・血液・感染症内科	萩原 真紀	承認
26	再発および難治の成人急性リンパ芽球性白血病に対するクロファラビン、エトポシド、シクロホスファミド併用化学療法（CLEC療法）の第I/II相試験（JALSG RR-ALL214）	リウマチ・血液・感染症内科	萩原 真紀	承認
27	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	リウマチ・血液・感染症内科	萩原 真紀	承認
28	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	リウマチ・血液・感染症内科	萩原 真紀	承認
29	シクロホスファミド（CY）、フルダラビン（Flu）併用の静注ブスルファン（ivBu）製剤を用いた移植前治療での ivBu の薬物動態の比較検討	リウマチ・血液・感染症内科	萩原 真紀	承認
30	骨髄増殖性腫瘍の実態調査	リウマチ・血液・感染症内科	萩原 真紀	承認

31	インフリキシマブ投与下で寛解または低疾患活動性にある関節リウマチ患者を対象としたインフリキシマブ休薬療法における、関節超音波を用いた再発予測精度ならびにインフリキシマブ再投与の有効性・安全性を検証する、多施設共同前向き試験	血液・リウマチ・感染症内科	吉見 竜介	承認
32	ビスホスホネート投与中のステロイド性骨粗鬆症における、テリパラチド週1回投与製剤への変更効果	血液・リウマチ・感染症内科	吉見 竜介	承認
33	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	血液・免疫・感染症内科学	松本 憲二	承認
34	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	血液・リウマチ・感染症内科	高橋 寛行	承認
35	難治性膠原病に対する免疫抑制薬併用療法の実態に関する前向き観察研究	血液・免疫・感染症内科学	中島 秀明	承認
36	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	血液・免疫・感染症内科学	松本 憲二	承認
37	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	リウマチ・血液・感染症内科	萩原 真紀	承認
38	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）	血液・免疫・感染症内科学	桐野 洋平	承認
39	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	血液・免疫・感染症内科学	加藤 英明	承認
40	低リスク骨髄異形成症候群におけるダルベポエチンアルファに対する反応性に関する解析 -W-JHS MDS01-	血液・免疫・感染症内科学	松本 憲二	承認
41	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	血液・免疫・感染症内科	松本 憲二	承認
42	限局期びまん性大細胞型 B 細胞リンパ腫の R-CHOP 療法後の長期予後の検討 YACHT ML1601-01	血液・免疫・感染症内科学	松本 憲二	承認
43	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	血液・リウマチ・感染症内科	萩原 真紀	承認
44	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)	血液・リウマチ・感染症内科	萩原 真紀	承認
45	強度減弱前処置による移植後シクロホスファミドを用いた血縁者間 HLA 半合致移植後における併用免疫抑制剤の減量および早期中止の多施設共同第 II 相試験 -JSCT Haplo17 RIC-	血液・リウマチ・感染症内科	萩原 真紀	承認
46	骨髄破壊の前処置による移植後シクロホスファミドを用いた血縁者間 HLA 半合致移植後における併用免疫抑制剤の減量および早期中止の多施設共同第 II 相試験 -JSCT Haplo17 MAC-	血液・リウマチ・感染症内科	萩原 真紀	承認

47	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	血液・免疫・感染症内科	松本 憲二	承認
48	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	血液・リウマチ・感染症内科	萩原 真紀	承認
49	初発びまん性大細胞型 B 細胞性リンパ腫症例における CT 検査を用いた治療前後の筋肉構成比測定の臨床的意義	血液・リウマチ・感染症内科	萩原 真紀	承認
50	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-	血液・リウマチ・感染症内科	萩原 真紀	承認
51	造血器悪性腫瘍患者における Corynebacterium 属敗血症の検討	血液・リウマチ・感染症内科	高橋 寛行	承認
52	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	血液・免疫・感染症内科学	吉見 竜介	承認
53	皮膚筋炎・多発筋炎の予後予測因子の探索	血液・免疫・感染症内科学	吉見 竜介	承認
54	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	血液・免疫・感染症内科	桐野 洋平	承認
55	同種造血幹細胞移植後患者の就労に関する実態調査	血液・リウマチ・感染症内科	萩原 真紀	承認
56	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	血液・リウマチ・感染症内科	高橋 寛行	承認
57	成人急性骨髄性白血病におけるクリニカルシーケンスの実行可能性に関する研究 (CS17-Cseq)	血液・リウマチ・感染症内科	萩原 真紀	承認
58	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	血液・免疫・感染症内科	桐野 洋平	承認
59	国内で流行する H I V とその薬剤耐性株の動向把握に関する研究	血液・免疫・感染症内科学	加藤 英明	承認
60	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 ATG 15-	リウマチ・血液・感染症内科	萩原 真紀	承認
61	末梢性 T 細胞リンパ腫に対する THP-COP-14 療法の臨床第 2 相試験	血液・免疫・感染症内科学	松本 憲二	承認
62	Digital PCR を用いた感染症診断法の開発	呼吸器内科	渡邊 恵介	承認
63	ADROP スコアが結核入院患者の生命予後を予測できるかの検討	呼吸器内科	長井 賢次郎	承認

64	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	呼吸器病学教室	小林 信明	承認
65	肺癌に対する化学療法の効果・生命予後を予測するタンパク質の探索	呼吸器病学	原 悠	承認
66	間質性肺炎における血清、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	呼吸器内科	原 悠	承認
67	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	呼吸器病学	佐藤 隆	承認
68	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)	呼吸器内科	金子 猛	承認
69	乳癌薬物療法の感受性に関する遺伝子発現解析	消化器・肝移植外科	菅江 貞亨	承認
70	術前化学療法で cCR が得られた症例に対する針生検 — 原発巣切除省略に関する探索的研究 — KBOG-1301 試験	消化器・腫瘍外科学	菅江 貞亨	承認
71	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)	消化器・腫瘍外科学	遠藤 格	承認
72	乳腺アポクリン癌に関する多施設共同症例対照研究	消化器・腫瘍外科	菅江 貞亨	承認
73	消化器外科手術における周術期老人関連評価指標と術後成績に関する研究 ~National Clinical Database による前向き調査研究~	消化器・肝移植外科	遠藤 格	承認
74	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	消化器・腫瘍外科	菅江 貞亨	承認
75	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	消化器・腫瘍外科	菅江 貞亨	承認
76	発生部位に応じた胆管癌、膵癌の分類と治療プロトコル開発のためのバイオマーカー探索	消化器・腫瘍外科学	遠藤 格	承認
77	中等度の QRS 幅の拡大を認める左脚ブロック症例に対する aCRT を用いた心臓再同期療法に関する医師主導型臨床研究	循環器内科	石川 利之	承認
78	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-	循環器内科	石川 利之	承認
79	心臓身体障害者再認定の評価方法及び評価時期を調査するためのレジストリー研究	循環器内科	細田 順也	承認

80	心電図を指標とした CRT（心室再同期療法機能つきペースメーカー）植え込み患者における至適 AV/VV Delay 決定に関する研究 (New Ishikawa's CRT Method 研究)	循環器内科	石川 利之	承認
81	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	循環器・腎臓内科学	菅野 晃靖	承認
82	認知機能障害を有する患者に対する簡易咳テスト法の嚥下機能評価の有用性検証	看護学科先端成人看護学	千葉 由美	承認
83	多剤併用療法を受ける HIV/AIDS 患者の中長期療養生活の構造化	看護学科先端成人看護学	今津 陽子	承認
84	パーキンソン病患者の手足の冷え症状緩和のための背部温電法ケアの効果検証	看護学科基礎看護学領域	塚越 みどり	承認
85	手術を受けるがん患者の入院前待機時期から術後までの抑うつ状態の実態とその関連要因	看護学科看護生命科学	赤瀬 智子	承認
86	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	形成外科	前川 二郎	承認
87	皮膚幹／前駆細胞の同定に向けた基礎的研究	形成外科	前川 二郎	承認
88	リンパ浮腫症例におけるリンパ管内圧の測定	形成外科	前川 二郎	承認
89	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	形成外科	前川 二郎	承認
90	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	形成外科	前川 二郎	承認
91	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	形成外科学	前川 二郎	承認
92	下肢リンパ浮腫患者に対する間歇的空気圧マッサージ器の臨床研究	形成外科	前川 二郎	承認
93	リンパ浮腫に対する超音波検査機器を用いた皮膚および皮下組織の観察と評価法の検討	形成外科学	前川 二郎	承認
94	本邦における子宮内膜症の癌化の頻度と予防に関する疫学研究	産婦人科	中村 朋美	承認
95	ベバシズマブ既治療のプラチナ製剤抵抗性再発の上皮性卵巣がん、卵管がん、原発性腹膜がんにおける化学療法単剤に対する化学療法+ベバシズマブ併用のランダム化第Ⅱ相比較試験	生殖生育病態医科学	ルイズ横田 奈朋	承認
96	CIN1/2 の進行における aPKC $\lambda/\iota$ の予後予測マーカーとしての有用性に関する前向きコホート研究	産婦人科	宮城 悦子	承認
97	ステージング手術が行われた上皮性卵巣癌Ⅰ期における補助化学療法の必要性に関するランダム化第Ⅲ相比較試験	生殖生育病態医科学	ルイズ横田 奈朋	承認

98	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	産婦人科	宮城 悦子	承認
99	婦人科がん患者における神経障害性疼痛の発現状況とオピオイドの有効性・安全性に関する研究 Double Phase Clinical Trial to Investigate Prevalence of Neuropathic Pain in Gynecologic Cancer Patients and Efficacy and Safety of Opioids on Pain Management among the Same Population(INGyCO study)	産婦人科	今井 雄一	承認
100	婦人科がん患者におけるがん性疼痛に関する多施設調査研究	産婦人科	今井 雄一	承認
101	腎機能障害を有する局所進行子宮頸癌Ⅲ/Ⅳ A 期症例に対するパクリタキセル及びカルボプラチンを用いた同時化学放射線療法	産婦人科	今井 雄一	承認
102	婦人科悪性腫瘍患者の静脈血栓塞栓症に関する多施設共同前向き登録研究および単群検証的臨床試験(GOTIC-VTE trial/GOTIC-015)	産婦人科	今井 雄一	承認
103	歯周病と発癌の関連性に対する疫学的調査	歯科口腔外科	來生 知	承認
104	CD11b, CD206, PD-1 陽性細胞の口腔癌予後予測マーカーとしての有用性の検討	歯科口腔外科	來生 知	承認
105	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	児童精神科	藤田 純一	承認
106	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	児童精神科	藤田 純一	承認
107	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	児童精神科	青山 久美	承認
108	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	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学	折館 伸彦	承認
109	切除不能唾液腺腺様嚢胞癌に対するレンパチニブの臨床第Ⅰ相試験	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学	折館 伸彦	承認
110	頭頸部癌化学放射線同時併用療法における嚥下障害についての検討	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学	折館 伸彦	承認
111	頭頸部小細胞癌の多施設調査	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学	折館 伸彦	承認
112	ステロイド薬、免疫抑制薬内服中の患者への弱毒生ワクチン接種についての前方視的研究	小児科	西村 謙一	承認
113	神経変性疾患新規バイオマーカーの開発	神経内科学・脳卒中医学	土井 宏	承認

114	神経・筋疾患における分子病態学的研究	神経内科	田中 章景	承認
115	プリオン病の診断・治療に関する臨床研究	神経内科	田中 章景	承認
116	神経変性疾患の認知機能障害と機能的神経結合の検討	神経内科	東山 雄一	承認
117	神経回路形成分子 LOTUS の生体内における役割および疾患との関連性の解明	神経内科	田中 章景	承認
118	プリオン病の自然歴に関する全国調査研究	神経内科	田中 章景	承認
119	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	整形外科	赤松 泰	承認
120	変形性膝関節症における CT による三次元骨形態計測	整形外科	赤松 泰	承認
121	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	整形外科	赤松 泰	承認
122	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	整形外科	熊谷 研	承認
123	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	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	整形外科	熊谷 研	承認
125	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	整形外科	熊谷 研	承認
126	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	整形外科	熊谷 研	承認
127	高位脛骨骨切り術における骨切り部骨癒合評価の検討	整形外科	赤松 泰	承認
128	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	整形外科	赤松 泰	承認
129	下肢手術後の深部静脈血栓症・肺塞栓症発症状況に関する前向き研究及び、Xa 阻害剤の有用性について	整形外科	村松 俊太郎	承認
130	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	精神医学	平安 良雄	承認
131	難治性精神疾患と抗 NMDA 受容体抗体陽性脳炎の関連について	精神医学	勝瀬 大海	承認

132	抗精神病薬内服中の過体重に対する患者指導の有効性に関する研究	精神医学	勝瀬 大海	承認
133	ベーチェット病の臨床特徴の検討 ー神経ベーチェット病の早期発見を目指してー	精神医学	勝瀬 大海	承認
134	脳血流 SPECT 検査の血流低下パターンと神経心理学的検査の関係に関する後ろ向き観察研究	精神科	勝瀬 大海	承認
135	先端医科学研究センターバイオバンク室における疾患血液等検体採取の新規導入	内分泌・糖尿病内科	寺内 康夫	承認
136	2型糖尿病患者における糖尿病性腎症進展予測に関する新規バイオマーカー（KIM-1、可溶性 TNFR1、可溶性 TNFR2、NGAL、MCP-1）と既存予測因子との相関についての検討（横断研究）	分子内分泌糖尿病内科学	寺内 康夫	承認
137	2型糖尿病患者における SGLT2 阻害薬の糖尿病性腎症関連バイオマーカー変化の検討（前向き観察研究）	内分泌糖尿病内科学	寺内 康夫	承認
138	日本人 2型糖尿病患者における血清 Serpin B1 濃度の検討	内分泌・糖尿病内科	寺内 康夫	承認
139	日本人 2型糖尿病患者における血清 Serpina3/EGFR/Adipsin 濃度の検討	内分泌・糖尿病内科	寺内 康夫	承認
140	2型糖尿病患者における GLP-1 受容体作動薬投与前後の血清 Serpina3/EGFR 濃度の検討	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 Metrnl 濃度の検討	内分泌・糖尿病内科	寺内 康夫	承認
142	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	分子内分泌・糖尿病内科学	寺内 康夫	承認
143	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）	内分泌・糖尿病内科学	寺内 康夫	承認
144	糖尿病外来における肝細胞癌発生の実態把握	内分泌・糖尿病内科学	伊藤 譲	承認
145	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、エンバ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	内分泌・糖尿病内科	寺内 康夫	承認
146	2型糖尿病患者における血中キサンチンオキシダーゼ活性・プリン体と末梢神経障害および認知機能の相関に関する検討	内分泌・糖尿病内科	寺内 康夫	承認
147	インスリン療法中の 2型糖尿病患者における、リラグルチド追加併用による血糖変動についての研究	内分泌・糖尿病内科	寺内 康夫	承認
148	ヒト臍島におけるグルコース代謝シグナルの検討	内分泌・糖尿病内科学	白川 純	承認
149	高尿酸血症を合併した 2型糖尿病患者におけるフェブキソスタットおよびトピロキソスタットの腎保護効果のランダム化比較	内分泌・糖尿病内科	寺内 康夫	承認

	研究			
150	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	内分泌・糖尿病内科	寺内 康夫	承認
151	2型糖尿病患者における、ダバグリフロジン、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	内分泌・糖尿病内科学	伊藤 謙	承認
152	2型糖尿病患者における SGLT2 阻害薬の糖尿病性腎症関連バイオマーカー変化の検討 (後ろ向き観察研究)	内分泌・糖尿病内科	寺内 康夫	承認
153	ヒト精巣組織を用いた培養条件下での精子形成の研究	泌尿器病態学	小川 毅彦	承認
154	自己免疫性水疱症の自己抗体研究	皮膚科	金岡 美和	承認
155	薬疹・中毒疹、炎症性皮膚疾患における抗原提示細胞のアクセサリー分子の発現検討	環境免疫病態皮膚科学	渡邊 友也	承認
156	乾癬病態形成における Caveolin-1 の関与についての検討	皮膚科	山口 由衣	承認
157	魚類アレルギーの抗原解析と魚類加工食品を利用した治療に関する臨床研究	皮膚科	池田 信昭	承認
158	分子標的薬による皮膚障害の調査および重症化予防の研究	皮膚科学	相原 道子	承認
159	顔面にざ瘡・毛囊炎を併発しているアトピー性皮膚炎患者に対するリゾホスファチジルコリン (LPC-1)の有用性を検討する二重盲検無作為多施設共同試験	環境免疫病態皮膚科学	山口 由衣	承認
160	重症薬疹に対するステロイドパルス療法の有用性に関する多施設共同臨床研究	皮膚科	相原 道子	承認
161	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	環境免疫病態皮膚科学	山口 由衣	承認
162	免疫系に作用する分子標的薬による皮膚障害の多施設共同観察研究	皮膚科	相原 道子	承認
163	食物抗原の血中動態の解析	皮膚科	猪又 直子	承認
164	食物アレルギーにおけるアレルゲン解析	皮膚科	猪又 直子	承認
165	難治性蕁麻疹・血管性浮腫に対するオマリズマブ療法	皮膚科	猪又 直子	承認
166	食物アレルギーにおける背景因子の解析	皮膚科	猪又 直子	承認

167	蕁麻疹における重症度及び QOL の評価法の検討	皮膚科	猪又 直子	承認
168	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	皮膚科	山口 由衣	承認
169	リツキシマブによる難治性自己免疫性水疱症の治療について	環境免疫病態皮膚科学	金岡 美和	承認
170	腎管状嚢胞癌の CT、MRI 所見に関する後ろ向き研究	放射線科	伊藤 賢一	承認
171	膠芽腫の IDH 遺伝子変異と関連する MRI 画像所見の検討	放射線部	野村 幸一郎	承認
172	分子生物学的手法を用いた感染菌同定の検討	臨床検査部	友山 瑛人	承認
173	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	内視鏡センター	日暮 琢磨	承認
174	大腸粘膜下層剥離術 (ESD) の腹部症状/排便習慣に対する影響：観察研究	内視鏡センター	日暮 琢磨	承認
175	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	緩和医療部	結束 貴臣	承認
176	Chemical coping に関する前向き観察研究	緩和医療部	結束 貴臣	承認
177	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	緩和医療部	結束 貴臣	承認
178	B 型慢性肝炎の治療におけるテノホビルと Peg-IFN $\alpha$ 2a 併用療法の有用性に関するパイロット試験	肝胆膵消化器病学	斉藤 聡	承認
179	急性期患者における重症化予測モデルの構築と人工知能による診療支援システムの構築	集中治療部	高木 俊介	承認
180	患者情報の解析による死亡時刻推定モデルの構築	集中治療部	高木 俊介	承認
181	カルボニルストレスを含む代謝異常と精神疾患の関連に関する遺伝子解析および生化学的研究	麻酔科	宮崎 智之	承認
182	放射性リガンド[ $^{11}\text{C}$ ]K-2 を用いたてんかん患者における AMPA 受容体発現量測定を目的とした疫学的臨床試験	麻酔科	宮崎 智之	承認

◆研究実施状況報告書 8月 本審査にて審査（センター病院）				
No	課題名	研究責任者情報	部署	審査結果
1	進行下部直腸癌の術後補助化学療法に関する後ろ向き観察研究 (YCOG1307)	消化器病センター	大田 貢由	承認
2	JCOG1315C: 切除可能肝細胞癌に対する陽子線治療と外科的切除の非ランダム化同時対照試験	消化器病センター 外科	藤井 義郎	承認
3	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)	呼吸器病センター	工藤 誠	承認
4	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	呼吸器病センター	工藤 誠	承認
5	合成オリゴヌクレオチドの肺癌症例における免疫賦活作用の検討	呼吸器病センター	工藤 誠	承認
6	肺癌免疫療法におけるバイオマーカー探索のための前向き観察研究	呼吸器病センター	工藤 誠	承認
7	特発性肺線維症合併進行非小細胞肺癌に対するカルボプラチン+nab-パクリタキセル+ニンテダニブ療法とカルボプラチン+nab-パクリタキセル療法のランダム化第Ⅱ相試験 (J-SONIC)	呼吸器病センター	工藤 誠	承認
8	既治療の進行・再発非小細胞肺癌に対するニボルマブとニボルマブ+ドセタキセルのランダム化比較第Ⅱ/Ⅲ相試験 TORG1630	呼吸器病センター	工藤 誠	承認
9	ALK 陽性肺癌に関するレトロスペクティブ研究	呼吸器病センター	工藤 誠	承認
10	進行非小細胞肺癌に対する PD-1 阻害薬投与後の化学療法の有効性や安全性を検討する後方視的多施設研究	呼吸器病センター	工藤 誠	承認
11	パーキンソン病における運動学習とギャンプリングテストとの関係（健常者との比較）	神経内科	上田 直久	承認
12	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	生殖医療センター	村瀬 真理子	承認
13	不妊治療における精子 DNA fragmentation の解析	生殖医療センター	和泉 春奈	承認
14	全腹腔鏡下子宮全摘術後の膣断端感染についての検討	婦人科	北川 雅一	承認
15	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	血液浄化療法部	藤原 亮	承認

16	頻回再発型小児ネフローゼ症候群を対象としたタクロリムス治療とシクロスポリン治療の多施設共同非盲検ランダム化比較試験	小児総合医療センター	稲葉 彩	承認
17	アルポート症候群患者尿中落下細胞から作成した培養細胞を用いた遺伝子治療の可能性に関する研究	小児総合医療センター	稲葉 彩	承認
18	泌尿器科疾患の臨床経過・予後に関する後方視的解析研究	泌尿器・腎移植科	河原 崇司	承認
19	前立腺癌の予後調査	泌尿器・腎移植科	三好 康秀	承認
20	ナノポアおよびチャネル計測技術による泌尿器癌における尿中腫瘍マーカー探索	泌尿器・腎移植科	三好 康秀	承認
21	前立腺がん患者の診断時背景因子と初期治療および治療経過に関する実態調査研究	泌尿器・腎移植科	三好 康秀	承認
22	根治療法後に再発を来した非転移性の去勢抵抗性前立腺癌に対するエンザルタミドの臨床効果および安全性の検討：JCASTRE-Zero	泌尿器・腎移植科	河原 崇司	承認
23	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	泌尿器・腎移植科	上村 博司	承認
24	上部尿路癌術後の膀胱内再発予防における術直後単回ピラルピシン膀胱内注入療法のランダム化比較第Ⅲ相試験（JCOG1403）	泌尿器・腎移植科	上村 博司	承認
25	深層学習モデルを用いた核磁気共鳴画像の前立腺癌診断における新規アルゴリズム作成と検証	泌尿器・腎移植科	三好 康秀	承認
26	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	泌尿器・腎移植科	望月 拓	承認
27	陰茎癌患者の予後追跡調査	生殖医療センター	高本 大路	承認
28	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 of 臨床的意義	血液内科	藤澤 信	承認
29	限局期びまん性大細胞型 B 細胞リンパ腫の R-CHOP 療法後の長期予後の検討 YACHT ML1601-01	血液内科	藤澤 信	承認
30	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	血液内科	藤澤 信	承認
31	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	血液内科	藤澤 信	承認
32	低リスク骨髄異形成症候群におけるダルベポエチン アルファに対する反応性に関する解析	血液内科	藤澤 信	承認

33	初発びまん性大細胞型 B 細胞性リンパ腫症例における CT 検査を用いた治療前後の筋肉構成比測定の臨床的意義	血液内科	藤澤 信	承認
34	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 (YCUMMWG-1401)	血液内科	藤澤 信	承認
35	造血細胞移植医療の全国調査	血液内科	藤澤 信	承認
36	当科における血液造血器疾患に関する臨床検討	血液内科	藤澤 信	承認
37	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	血液内科	藤澤 信	承認
38	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管細胞移植の多施設共同第 II 相試験	血液内科	藤澤 信	承認
39	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	血液内科	藤澤 信	承認
40	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	血液内科	藤澤 信	承認
41	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	血液内科	藤澤 信	承認
42	同種造血幹細胞移植後患者の就労に関する実態調査	血液内科	藤澤 信	承認
43	高齢の初発慢性期慢性骨髄性白血病患者に対する超低用量ダサチニブ療法の有効性と安全性を検討する多施設共同第 II 相臨床試験 (DAVLEC study)	血液内科	藤澤 信	承認
44	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	血液内科	藤澤 信	承認
45	HLA 1 座不適合非血縁者間骨髄移植における従来型 GVHD 予防法と抗ヒト胸腺細胞免疫グロブリン併用 GVHD 予防法の無作為割付比較試験	血液内科	藤澤 信	承認
46	初発時よりダサチニブが投与された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)	血液内科	藤澤 信	承認
47	JALSG 参加施設において新規に発症した全 AML、全 MDS、全 CMM1 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/CMM1 Clinical Observational Study (JALSG-CS)-17-	血液内科	藤澤 信	承認
48	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)	血液内科	藤澤 信	承認

49	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：他施設共同前向き臨床関節研究 YBMTG011	血液内科	藤澤 信	承認
50	難治性濾胞性リンパ腫に対する bendamustine を併用した前処置による同種造血幹細胞移植療法の安全性と有効性の検討（第 1/2 相試験）	血液内科	藤澤 信	承認
51	再発および難治の成人急性リンパ芽球性白血病に対するクロファラビン、エトポシド、シクロホスファミド併用化学療法（CLEC 療法）の第 I/II 相試験（JALSG RR-ALL214）	血液内科	藤澤 信	承認
52	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）	血液内科	藤澤 信	承認
53	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代表的な骨髄破壊的前処置である Buslfan/Cyclophosphamide と Total Body Irradiation/Cyclophosphamide の比較	血液内科	青木 淳	承認
54	急性リンパ性白血病における初発時血清 Wilms Tumor 1 の発現に関する研究	血液内科	青木 淳	承認
55	年齢が 50 歳以上の急性リンパ性白血病に対する強度減弱前処置を用いた同種造血幹細胞移植の成績に与える影響	血液内科	青木 淳	承認
56	静脈注射ブスルファン量が急性骨髄性白血病に対する臍帯血移植の成績に与える影響	血液内科	青木 淳	承認
57	t(4;11)(q21;q23)を伴う成人急性リンパ性白血病に対する同種造血幹細胞移植の解析	血液内科	青木 淳	承認
58	進行胃癌に対する腹腔鏡下手術と開腹手術の安全性と根治性に関するランダム化 II / III 相試験	消化器病センター	國崎 主税	承認
59	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）	消化器病センター	國崎 主税	承認
60	胃癌患者の化学療法に伴う倦怠感に対する L-カルニチンの有効性に関するランダム化比較試験	消化器病センター	國崎 主税	承認
61	食道胃接合部癌に対する縦隔リンパ節および大動脈周囲リンパ節の郭清効果を検討する介入研究	消化器病センター	國崎 主税	承認
62	進行再発胃癌に対する SOX 療法+S1 維持療法の有用性に関する探索的 phase II 試験	消化器病センター	國崎 主税	承認
63	臨床病期 I 期胃癌に対する腹腔鏡下胃全摘術および腹腔鏡下噴門側胃切除術の安全性に関する非ランダム化検証的試験	消化器病センター	國崎 主税	承認
64	高度リンパ節転移を有する HER2 陽性胃・食道胃接合部腺癌に対する術前 trastuzumab 併用化学療法の意義に関するランダム化第 II 相試験（JCOG1301C）	消化器病センター	國崎 主税	承認
65	術前診断進行度 I/II 胃癌症例に対する reduced port gastrectomy の有用性に関する探索的 phase II 試験	消化器病センター	國崎 主税	承認

66	胃癌術後症例に対する低分子量ヘパリン（クレキサン）の安全性ならびに有用性に関する第II相試験	消化器病センター	國崎 主税	承認
67	高齢者胃癌症例（75歳以上）に対する二次治療としてのラムシルマブ/パクリタキセル併用療法	消化器病センター	國崎 主税	承認
68	食道癌患者へのDCF療法時における成分栄養剤の口腔粘膜炎症抑制作用の検討－エレンタール®非投与群を対照群としたランダム化第III相比較臨床試験（EPOC2 study）－	消化器病センター 外科	國崎 主税	承認
69	Ramucirumab 抵抗性進行胃癌に対する ramucirumab+Irinotecan 併用療法のインターグループランダム化第III相試験（RINDBeRG 試験）	消化器病センター 外科	國崎 主税	承認
70	「食道癌切除症例における血清 p53 抗体の臨床病理学的意義に関する多施設後ろ向き解析研究」	消化器病センター	國崎 主税	承認
71	胃癌による胃出口狭窄症に対する治療法の実態調査	消化器病センター	國崎 主税	承認
72	化学放射線療法施行中の局所進行食道癌患者におけるサルコペニアの影響	消化器病センター 外科	佐藤 渉	承認
73	切除不能進行再発大腸癌の2次治療患者を対象とした fluoropyrimidine+irinotecan+bevacizumab 療法と trifluridine/tipiracil+bevacizumab 療法のランダム化比較第2/3相試験	消化器病センター	國崎 主税	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
1	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
2	EUS-FNA による1型自己免疫性膵炎の病理組織診断についての多施設共同研究	横浜市立大学 附属病院	内視鏡センタ ー	窪田 賢輔	承認
3	isolated proximal IgG4 関連硬化性胆管炎の診断と長期予後の全国調査	横浜市立大学 附属病院	内視鏡センタ ー	窪田 賢輔	承認
4	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	承認
5	非侵襲的肝線維化スコアの肝線維化診断能に関する多施設共同研究	横浜市立大学 附属病院	肝胆膵消化器 病学	米田 正人	承認
6	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の樹立と個別化治療への応用	横浜市立大学 附属病院	肝胆膵消化器 病学	細野 邦広	保留

7	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 附属病院	泌尿器科	矢尾 正祐	承認
8	腹腔鏡下膵切除の安全性に関する検討－前向き観察多施設共同研究－（膵臓内視鏡外科研究会、日本肝胆膵外科学会、日本内視鏡外科学会合同全例登録調査）	横浜市立大学 附属病院	消化器・腫瘍外 科学	本間 祐樹	修正の上で 承認
9	遠隔（肝外）転移並存大腸癌肝転移例における遠隔部位別にみた手術治療の意義	横浜市立大学 附属病院	消化器・腫瘍外 科学	藪下 泰宏	承認
10	TKA/THA 術後のエドキサバン再開・開始時期の検討について	横浜市立大学 附属病院	薬剤部	野中 葉月	修正の上で 承認
11	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
12	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
13	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	修正の上で 承認
14	遠隔（肝外）転移並存大腸癌肝転移例における遠隔部位別にみた手術治療の意義	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	消化器病セン ター外科	藤井 義郎	承認
15	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	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	小西 正紹	承認
16	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
17	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、筑波学園病院との共同研究）	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	保留
18	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	修正の上で 承認
19	前立腺癌の予後因子探索	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
20	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 伊知郎	承認
21	心臓への幹細胞移植に伴う医療・看護支援に関する検討	横浜市立大学 医学研究科	がん・先端成人 看護学	千葉 由美	保留

22	皮膚動脈炎の本邦皮膚科アンケート調査	横浜市立大学 附属病院	皮膚科	山口 由衣	承認
23	進行胃癌に対する術前化学療法中の体組成の変化と予後に関する検討	横浜市立大学 附属病院	消化器・腫瘍外 科学	小坂 隆司	修正の上で 承認
24	多発性骨髄腫に関する多施設共同後方視的調査研究	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
25	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	高橋 寛行	承認
26	我が国における子宮及び卵巣原発の悪性黒色腫の現状に関する調査研究 (KCOG-G1701s)	横浜市立大学 附属病院	産婦人科	松永 竜也	承認
27	JGOG1078S:本邦における外陰腫悪性黒色腫に関する調査研究	横浜市立大学 附属病院	産婦人科	松永 竜也	承認
28	腓神経内分泌腫瘍に対するテモゾロミド+カペシタピン療法に関する実態調査	横浜市立大学 附属病院	臨床腫瘍科	市川 靖史	承認
29	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ク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	承認
30	非妊時肥満妊婦の推奨妊娠体重増加量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	総合周産期母 子医療センター	青木 茂	保留
変 更 届					
1	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	国家公務員共 済組合連合会 横須賀共済病 院	泌尿器科	小林 一樹	承認
2	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
3	低リスク骨髄異形成症候群におけるダルベポエチンアルファに対する反応性に関する解析-WJHS MDS01-	横浜市立大学 附属病院	血液・免疫・感 染症内科	松本 憲二	承認
4	過敏性腸症候群に対する桂枝加芍薬湯の有効性：多施設共同プラセボ対照二重盲検無作為化試験	横浜市立大学 附属病院	肝胆膵消化器 病学	中島 淳	承認

5	疾患横断的診断法の開発における放射性リガンド[11C]K-2の有効性をうつ病、双極性障害、統合失調症、依存症、ASD、てんかん症例と健常人で比較検討するパイロット試験	横浜市立大学 附属病院	生理学	宮崎 智之	承認
6	脳梗塞回復期患者のリハビリテーションによる機能回復過程における[11C]K-2の有効性の探索的臨床試験	横浜市立大学 附属病院	生理学	宮崎 智之	承認
7	放射性リガンド[11C]K-2を用いたてんかん患者における AMPA 受容体発現量測定を目的とした疫学的臨床試験	横浜市立大学 附属病院	生理学	宮崎 智之	承認
8	難治性てんかんに対する前側頭葉切除手術症例を対象とした放射性リガンド[11C]K-2の有効性を検討する臨床試験	横浜市立大学 附属病院	生理学	宮崎 智之	承認
9	慢性便秘症に対するビフィズス菌製剤の有効性を検証する単群試験	横浜市立大学 附属病院	肝胆膵消化器 病学	中島 淳	承認
10	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
11	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	集中治療部	高木 俊介	承認
12	パーキンソン病患者におけるイストラデフィリンのジスキネジア発現に対する臨床研究(介入研究)	横浜市立大学 附属病院	神経内科・脳卒 中科	上木 英人	承認
13	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	承認
14	大動脈瘤及び動脈硬化症を含む血管疾患の診断マーカー試薬の有用性の検討	横浜市立大学 医学研究科	医学部 循環制御医学	横山 詩子	承認
15	指先レーザードプラー血流量と静脈圧迫プレスチモグラフィによる血流量比較と末梢血管動態の測定方法の開発	横浜市立大学 医学研究科	医学群健康社会 医学ユニット	朽久保 修	承認
16	パーキンソン病患者におけるイストラデフィリンのジスキネジア発現に対する臨床研究(介入研究)	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	神経内科	木村 活生	承認
17	安定冠動脈疾患患者におけるアルチマスター・シロリムス溶出性ステント留置後の急性期および慢性期の血管反応に関する多施設共同オープン試験 (MECHANISM-ULTIMASTER-ELECTIVE)	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
18	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

19	PRESSUREwire Practical Evaluation of Fractional Flow Reserve(FFR) and its Associated Alternate Indices During Routine Clinical Procedures 日常の臨床診療における心筋血流予備量比 (FFR) とそれに付随するその他の指標に関する実用的評価	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
20	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 附属市民総合 医療センター	臨床検査科	海老名 俊明	承認
21	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
22	経皮的冠動脈形成術 (PCI) における Ultimaster®Sirolimus-eluting stent 留置後 3 ヶ月以降の単剤抗血小板療法の安全性、有 効性に関する研究 (MODEL U-SES)	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
23	安定冠動脈疾患患者におけるアルチマスタ ー・シロリムス溶出性ステント留置後の急性 期および慢性期の血管反応に関する多施設共 同オープン試験 (MECHANISM-ULTIMASTER- ELECTIVE)	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
24	S T 上昇型急性心筋梗塞治療に対するアルチ マスター・シロリムス溶出性ステントの早期 および慢性血管反応機序の探索 (MECHANISM- ULTIMASTER-AMI)	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
25	ShorT and OPtimal duration of Dual AntiPlatelet Therapy-2 study. エベロリム ス溶出性コバルトクロムステント留置後の DAPT 期間を1 ヶ月に短縮することの安全性 を評価する研究 (STOP DAPT - 2)	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
26	Effect of combination of non-slip Element ballon (NSE) and druG-coating balloon (DCB) for in-steNT restenosis lesions. ステント内再狭窄病変に対するノンスリップ バルーンと薬剤溶出性バルーンの併用に関す る研究 (ELEGANTStudy)	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
27	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～ (OCT-CALC 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
28	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

29	実地臨床におけるバイオリムス溶出性ステント(BES)とエベロリムス溶出性ステント(EES)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 (NEXT)	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
30	深部静脈血栓症及び肺血栓症の治療及び再発抑制に対するリバーロキサバンの有効性及び安全性に関する登録観察研究	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	木村 一雄	承認
31	静脈血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 (KUROSIO 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
32	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
33	術後慢性副鼻腔炎(蓄膿症)患者に対する TJ-50 の有効性・安全性に関する探索的検討	横浜市立大学 附属市民総合 医療センター	耳鼻咽喉科	畠山 博充	承認
34	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	大田 貢由	承認
35	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 (PARADIGM study)	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
36	分子標的薬による皮膚障害の調査および重症化予防の研究	横浜市立大学 附属病院	皮膚科	相原 道子	承認
37	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	外科治療学	利野 靖	承認
38	胃癌の予後因子に関する研究	横浜市立大学 附属病院	外科治療学	益田 宗孝	承認
39	頭頸部癌患者の頸部郭清術における神経再生誘導チューブを用いた副神経再建術の有効性及び安全性を検討する多施設共同臨床研究	横浜市立大学 附属病院	耳鼻咽喉科	折館 伸彦	承認
40	出生前診断に関する認識とリテラシー構成要素の実態調査：および web 調査による横断研究 M2017-169	横浜市立大学 附属病院	遺伝子診療科	浜之上 はるか	承認
41	アスピリンにメトホルミンを追加することによる直腸 Aberrant Crypt Foci に対する影響の検討：二重盲検無作為試験	横浜市立大学 附属病院	内視鏡センタ ー	日暮 琢磨	承認

42	大腸腫瘍に対する Narrow Band Imaging(NBI)・Blue Laser Imaging(BLAI)・Blue Light Imaging(BLI)の診断能の比較試験	横浜市立大学 附属病院	内視鏡センタ ー	日暮 琢磨	承認
43	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	循環器・腎臓 病・高血圧内科	涌井 広道	承認
44	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	血液浄化療法 部	藤原 亮	承認
45	【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	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

◆研究終了(中止・中断) 報告書 (附属病院)			
No	課題名	部署	氏名
1	早期胃癌でリンパ節転移の多い群の予後因子に関する研究 (ACTS-GCの補助療法対象外となった群の解析)	外科治療学	前澤 幸男
2	カンジダ菌血症・カンジダ眼内炎の疫学とリスク因子に関する 後ろ向き観察研究(多施設共同研究)	血液・免疫・感染症内科学	加藤 英明
3	FDG-PET CTを用いた血管炎症候群の診断	リウマチ・血液・感染症内科	吉見 竜介
4	成人スティル病診断における血清フェリチン、HO-1、CD163 測定 の臨床的有用性解明のための多施設共同研究	リウマチ・血液・感染症内科	吉見 竜介
5	造血器疾患における血清フェリチンの調査研究	血液・免疫・感染症内科学	宮崎 拓也
6	アグレッシブリンパ腫に対する DA-EPOCH±R 療法の後方視研究	血液・リウマチ・感染症内科	高橋 寛行
7	成熟T細胞リンパ腫における組織型、遺伝子型、表現型の相関 に関する臨床病理学的研究	血液・免疫・感染症内科	松本 憲二
8	胸膜中皮腫における HMGB 1 の腫瘍マーカーとしての有用性の検 討	呼吸器病学	金子 猛
9	肺癌患者における合成オリゴヌクレオチドによる抗腫瘍免疫賦 活効果の検討	呼吸器内科	佐藤 隆
10	化学療法未施行 IIIB/IV 期・術後再発肺扁平上皮癌に対する C B D C A + T S - 1 併用療法後の T S - 1 維持療法の無作為化第Ⅲ 相試験	呼吸器内科	佐藤 隆

11	高齢者進行非扁平上皮非小細胞肺癌に対する DOC 単剤療法と CBDCA+PEM 併用後 PEM 維持療法のランダム化比較第Ⅲ相試験 (JCOG1210/WJOG7813L)	呼吸器内科	金子 猛
12	肺扁平上皮癌を対象とした TS-1+プラチナ併用療法の効果予測因子探索のための前向きコホート研究	呼吸器内科	金子 猛
13	心臓再同期療法施行患者における BMI と関連血清マーカーに関する研究	循環器内科	石川 利之
14	CRT における 4 極リードの再早期興奮部位についての研究	循環器内科	細田 順也
15	慢性腎不全に対する必須アミノ酸療法の有効性・安全性の検討	腎臓高血圧内科	橋本 達夫
16	慢性糸球体腎炎に対する生物学的製剤治療の有効性・安全性の検討	腎臓高血圧内科	橋本 達夫
17	遊離皮弁・筋皮弁における血行領域の検討	形成外科	前川 二郎
18	四肢リンパ浮腫患者に対する改良空気圧マッサージ器の治療効果と適正圧の検討	形成外科	前川 二郎
19	リンパ浮腫に対する造影超音波検査による機能的リンパ管同定法の検討	形成外科	前川 二郎
20	月経前症候群 (PMS) に対する抑肝散加陳皮半夏の有効性の検討	産婦人科	中村 朋美
21	子宮体がん術後の女性の健康状態に関する研究	産婦人科	宮城 悦子
22	閉経後骨粗鬆症女性におけるデノスマブ使用に伴う低カルシウム血症予防薬剤に関する検討	産婦人科	宮城 悦子
23	当院における全腹腔鏡下準広汎子宮全摘術の安全性と今後の課題	産婦人科	宮城 悦子
24	原発性無月経患者への治療介入の現状と早期のホルモン補充療法の骨量獲得に対する有効性	産婦人科	宮城 悦子
25	局所進行・再発転移口腔癌におけるセツキシマブの安全性と有効性に関する研究	歯科口腔外科	來生 知
26	人工膝関節置換術後の骨萎縮とその予防に関する前向き調査	整形外科	赤松 泰
27	膝骨密度測定による高位脛骨々切り術後の評価および骨萎縮予防に関する前向き調査	整形外科	赤松 泰

28	特発性膝骨壊死の病因と予後決定因子に関する前向き研究	整形外科	赤松 泰
29	従来法とコンピューター支援高位脛骨々切り術の比較に関する前向き研究	整形外科	赤松 泰
30	従来法とコンピューター支援人工膝関節置換術の比較に関する前向き研究	整形外科	赤松 泰
31	関節リウマチに伴う骨粗鬆症に対するミノドロン酸水和物の有用性についてリセドロネートとの比較検討	整形外科	熊谷 研
32	ヒアルロン酸ナトリウム架橋体制剤(サイビスクディスポ®関節注 2mL)の有効性と安全性に関する研究	整形外科	熊谷 研
33	変形性膝関節症および特発性膝骨壊死症に対する高位脛骨骨切り術後の軟骨再生の評価	整形外科	熊谷 研
34	精神症状を伴う抗甲状腺抗体陽性患者およびneuropsychiatric SLE(NPSLE)患者における臨床症状および自己抗体を含む検査結果についての後方視的研究	精神医学	勝瀬 大海
35	カロリー評価精度が糖尿病患者の代謝状態に与える効果に関する検討	内分泌・糖尿病内科学	寺内 康夫
36	ナッツおよびフルーツアレルギーコンポーネント臨床性能試験	環境免疫病態皮膚科学	相原 道子
37	DOPA 受容体候補分子 OA1 の疾病における発現変動の解析	分子薬理神経生物学	古賀 資和
38	新規膵外分泌マーカーとしてのアポリポプロテイン A2 アイソフォームの解析	肝胆膵消化器病学	加藤 真吾
39	内視鏡的大腸ポリープ切除後の断端陰性、不明瞭、陽性例におけるポリープ再発率についての検討	肝胆膵消化器病学	芦刈 圭一
40	内視鏡的大腸ポリープ切除後の断端陰性、不明瞭、陽性例におけるその後のポリープ再発率についての後ろ向き検討	肝胆膵消化器病学	芦刈 圭一
41	大腸 ESD 施行時における抗血栓薬の取り扱いについての検討	肝胆膵消化器病学	芦刈 圭一
42	大腸 ESD 後出血の risk factor の検討	肝胆膵消化器病学	芦刈 圭一
43	大腸 SM 浸潤癌に対する ESD 後の予後についての検討	肝胆膵消化器病学	芦刈 圭一
44	トルバブタン治療効果に関与するゲノムワイド関連解析 (GWAS)	肝胆膵消化器病学	斉藤 聡

45	ヒト糞便に対する腸内細菌叢のメタゲノム解析と背景疾患との関連性の検討	肝胆膵消化器病学	三澤 昇
46	大腸粘膜下層剥離術 (ESD) 後の痛みの危険因子の検討：観察研究	内視鏡センター	日暮 琢磨
47	下部消化管内視鏡検査による腹部症状への影響の検討：観察研究	内視鏡センター	日暮 琢磨
48	大腸腫瘍に対する Narrow Band Imaging (NBI) と Blue Laser Imaging (BLI) の診断能の比較試験	内視鏡センター	日暮 琢磨
49	大腸腺腫・大腸癌に対する内視鏡診断能についての検討	内視鏡センター	日暮 琢磨
50	C型肝炎患者の micro RNA33 の発現解析	消化器内科	斉藤 聡
51	肝細胞癌診断における CTAP/CTHA に対する EOBMRI 検査の有用性の検討	消化器病態外科学	熊本 宜文
52	肝切除術後予防的ドレーンの排液における直接ビリルビン濃度比の有用性の検討	消化器病態外科学	熊本 宜文
53	脳神経外科患者における術後シバリングのリスク因子を同定する後ろ向き研究	麻酔科	濱田 貴子
54	局所進行非小細胞肺癌に対する胸部放射線+S-1+Cisplatin 同時併用療法の統合解析	臨床統計学	山中 竹春
	◆研究終了(中止・中断) 報告書 (センター病院)		
No	課題名	部署	氏名
1	肝腫瘍に対する切除後低分子ヘパリン投与の意義に関する後方視的研究 - 単施設後ろ向き観察研究	消化器病センター	藤井 義郎
2	Associating Liver Partition and Portal vein ligation for Staged hepatectomy (ALPPS) 手術後の肝不全発症機序の解明 - 肝移植後 Small-for-size graft syndrome (SFSS) との関連解析 -	消化器病センター外科	藤井 義郎
3	横浜市立大学附属市民総合医療センターにおける、医療系学生・実習生が緩和ケアチーム実習に参加する重要性の検討	化学療法・緩和ケア部	田澤 利治
4	再建手術における血流画像診断装置を利用した血行評価	形成外科	佐武 利彦
5	全国臓器移植登録事業への参加 (当施設における腎移植レシピエントおよびドナーの登録)	泌尿器・腎移植科	寺西 淳一

6	プリオン病の自然歴に関する全国調査研究	神経内科	岸田 日帯
7	抗アンドロゲン療法の膀胱癌再発に与える影響に関する後ろ向き研究	泌尿器・腎移植科	三好 康秀
8	前立腺癌に対する2次ホルモン療法としてのGnRHアゴニストからデガレリクスへの切替療法の有効性についての検討	泌尿器・腎移植科	上村 博司
9	急性冠症候群の末梢塞栓ハイリスク患者へのフィルター型血栓異物除去カテーテル(FILTRAPT <sup>TM</sup> )の有用性の検討(The VAMPIRE 3 Study)	心臓血管センター	日比 潔
10	進行胆道癌を対象としたゲムシタビン+シスプラチン併用療法(GC療法)とゲムシタビン+S-1併用療法(GS療法)の第Ⅲ相比較試験	消化器病センター	杉森 一哉
11	「進行胆道癌を対象としたゲムシタビン+シスプラチン併用療法(GC療法)とゲムシタビン+S-1併用療法(GS療法)の第Ⅲ相比較試験(JCOG1113)」の附随研究 化学療法を施行した進行胆道癌における薬剤感受性予測因子に関する研究	消化器病センター	杉森 一哉
12	骨髄破壊的前処置による移植後シクロホスファミドを用いた血縁者間HLA半合致移植後における併用免疫抑制剤の減量および早期中止の多施設共同第Ⅱ相試験 -JSCT Haplo17 MAC-	血液内科	藤澤 信
13	2年の完全分子遺伝学的効果を有する慢性期慢性骨髄性白血病に対するイマチニブ治療中断試験実施計画書 DOMEST Trial	血液内科	藤澤 信
14	慢性創傷における皮膚・排泄ケア認定看護師の組織横断的活動のアウトカムの実態	看護部	十文字 美代子
15	StageⅢの治癒切除胃癌に対する術後補助化学療法としてのTS-1+Docetaxel併用療法とTS-1単独のランダム化比較第Ⅲ相試験	消化器病センター(外科)	國崎 主税
16	手術不能進行・再発胃癌既治療例に対する2nd line低用量nab-paclitaxel療法の安全性及び有効性の検討-第二相臨床試験-	消化器病センター	國崎 主税