

## 第290回 杏林大学医学部倫理委員会 議事要旨

開催日時	令和7年3月17日（月）12：30から
開催場所	本部棟11階 南側会議室
出席委員	久松理一 柴原純二 荻田香苗 水谷友紀 田口晴彦 内藤高雄 北田真理 米津哲也 坂本純子 （オブザーバー） 渡邊 卓 平形明人 近藤晴彦 <span style="float: right;">（出席委員数/全委員数：9名/11名）</span> 欠席者：林 啓子 坂本ロビン
1.審査	<p>(1) 新規</p> <p>課題番号 R06-197</p> <p>研究課題名 精神科病棟入院患者に対する疾患横断的集団心理プログラムの効果検証</p> <p>研究責任者 栗原 真理子 任期制助教（精神神経科学）</p> <p>概要説明者 櫻井 準 講師（精神神経科学）</p> <p>審議の結果 継続審査（修正した上で再審査）</p> <p>(2) 一括審査申請（東京女子医科大学倫理審査委員会）</p> <p>課題番号 R06-174</p> <p>研究課題名 ブリナツモマブ治療後に同種造血幹細胞移植を施行した再発・難治性B細胞性急性リンパ性白血病の臨床アウトカム：日本における造血細胞移植登録一元管理プログラム（TRUMP®）レジストリデータ及びその二次調査による後方視的観察研究</p> <p>研究責任者 高山 信之 教授（血液内科学）</p> <p>審議の結果 承認</p> <p>(3) 一括審査申請（愛媛大学医学部附属病院臨床研究倫理審査委員会）</p> <p>課題番号 R06-195</p> <p>研究課題名 初発膠芽腫患者における術後抗てんかん発作薬の使用実態と効果、予後に関する多機関共同後方視的研究</p> <p>研究責任者 齋藤 邦昭 講師（脳神経外科学）</p> <p>審議の結果 承認</p> <p>(4) 一括審査申請（奈良県立医科大学医の倫理審査委員会）</p> <p>課題番号 R06-212</p> <p>研究課題名 血清アナンダミドがハンナ型間質性膀胱炎と過活動膀胱を区別するマーカーとしての有用性を検証する予備試験</p> <p>研究責任者 金城 真実 講師（泌尿器科学）</p> <p>審議の結果 承認</p>
2.報告	207件（別紙参照）
3.その他	2025年度委員名簿

以上

次回以降 医学部倫理委員会開催日時  
令和7年4月21日（月）12時30分から（予定）

## 2. 報告

## (1) 研究倫理審査申請・新規（迅速審査）

No.	課題番号	申請者	職位	所属	研究課題	判定
1	R06-192	廣中 秀一	教授	腫瘍内科学	ビロイ®一般使用成績調査	承認
2	R06-179	大木 亜津子	講師	消化器・一般外科学	胃癌手術時の胃内・十二指腸内のスタンプ細胞診	承認
3	R06-180	蓮井 宣宏	助教（任期制）	消化器・一般外科学	切除肝からみた生活習慣と肝細胞癌における予後の検討	承認
4	R06-184	松谷 瞳	助教（任期制）	形成外科学	脈管奇形病変に対する硬化療法後の病理組織学的変化についての検討	承認
5	R06-183	厚東 隆志	准教授	眼科学	杏林アイセンターにおける黄斑円孔再手術症例の臨床的特徴	承認
6	R06-186	鈴木 由美	准教授	眼科学	当科における小児受診患者の臨床像についての後ろ向き研究	承認
7	R06-188	鳥飼 智彦	助教（任期制）	眼科学	黄斑円孔における眼軸長の時系列変動および手術成績の検討	承認
8	R06-185	田嶋 敦	准教授	産科婦人科学	前置胎盤における母児の予後評価項目についての検討	承認
9	R06-182	中西 郁	医員(大学院生)	脳卒中医学	急性脳主幹動脈閉塞における閉塞血管走行の推定	承認
10	R06-196	大塚 弘毅	講師	臨床検査医学	卵巣がん・膵がんを対象とした相同組換え修復機能の評価	承認
11	R06-171	石井 隆浩	臨床検査技師	臨床検査部	sIL-2R測定試薬(Nタイプ)ナノピアIL-2Rの性能評価および臨床的有用性の検討	承認
12	R06-187	市川 弥生子	センター長	遺伝子診療センター	がんゲノムプロファイリング検査の二次的所見に関する遺伝専門職の支援方法の検討	承認
13	R06-181	田島 紳介	科長補佐	薬剤部	レセプトデータを用いたがん関連神経障害性疼痛に対するプレガバリン中断リスク検証に関するバリデーション研究	承認
14	R06-169	白木 敬子	看護師長	SICU	APS (Acute Pain Service : 術後疼痛管理チーム) が介在していた患者の術後疼痛管理に対する認識の調査	承認
15	R06-193	猿楽 大輔	看護師	3-4病棟	SCUにおいて急変リスクのある患者を早期抽出するために早期警告スコアを導入した活動報告	承認
16	R06-194	近江 圭祐	看護師 主任補佐	3-3病棟	AYA世代支援チームが骨軟部悪性腫瘍患者に対して行う支援の検討	承認

## (2) 研究計画変更（迅速審査）

No.	課題番号	申請者	職位	所属	研究課題	判定
1	H29-044-05	石井 晴之	教授	呼吸器内科学	特発性間質性肺炎に対する多施設共同前向き観察研究 (NEJ030)	承認
2	H30-142-03	石井 晴之	教授	呼吸器内科学	「特発性間質性肺炎に対する多施設共同前向き観察研究 (NEJ030)」集積症例を対象とした、遺伝素因に関連するバイオマーカーの研究 (NEJ036A)	承認
3	R05-124-03	皿谷 健	臨床教授	呼吸器内科学	呼吸音の定量化および時系列変化による呼吸音異常の検知に関する観察研究	承認
4	R05-137-02	高田 佐織	学内講師	呼吸器内科学	JCOG1701A1 : PD-1 経路阻害薬の休薬に関する血液検体による効果予測因子および予後因子に関する探索的研究	承認
5	R02-017-10	河野 隆志	臨床教授	循環器内科学	急性心不全を対象とした診療実態把握のための観察研究	承認
6	R05-041-01	毛利 崇人	助教（任期制）	循環器内科学	心不全合併心房細動患者へのApple Watch®の有用性に関する研究	承認
7	R03-057-09	長島 文夫	臨床教授	腫瘍内科学	免疫チェックポイント阻害薬投与後かつAFP400ng/mL以上の進行肝細胞癌に対するレンバチニブとラムシルマブのランダム化比較第Ⅲ相試験	承認
8	R03-110-14	長島 文夫	臨床教授	腫瘍内科学	免疫チェックポイント阻害薬投与後の進行肝細胞癌に対するソラフェニブとレンバチニブのランダム化比較第Ⅲ相試験	承認
9	R03-244-07	長島 文夫	臨床教授	腫瘍内科学	免疫チェックポイント阻害薬後の進行肝細胞癌におけるバイオマーカーに関する探索的研究 (JON2101-H附随研究)	承認
10	R03-245-09	長島 文夫	臨床教授	腫瘍内科学	免疫チェックポイント阻害薬後の進行肝細胞癌におけるバイオマーカーに関する探索的研究 (JON2102-H附随研究)	承認
11	H26-143-20	西岡 真理子	助教（任期制）	腫瘍内科学	膵・消化管および肺・気管支・胸腺神経内分泌腫瘍の患者悉皆登録研究	承認
12	R03-064-08	西岡 真理子	助教（任期制）	腫瘍内科学	切除不能肝細胞癌患者に対するAtezolizumab+Bevacizumab 併用療法の多施設共同前向き観察研究	承認
13	H28-110-10	神崎 恒一	教授	高齢医学	フレイル高齢者の全国的な情報登録・連携システムに関する研究	承認

14	R04-189-06	井本 滋	教授	乳腺外科学	センチネルリンパ節生検を伴う乳房部分切除術後の同側乳房内再発例における腋窩治療に関する後ろ向きコホート研究	承認
15	R02-130-05	峯岸 祥人	講師	心臓血管外科学	日本における補助人工心臓に関連した市販後のデータ収集 Japanese registry for Mechanically Assisted Circulatory Support: J-MACS	承認
16	R03-241-04	細金 直文	教授	整形外科	側弯症器具装着患者における心理・QOL評価に関する研究	承認
17	R01-218-07	坂倉 健吾	助教	整形外科	当科で開発した人工膝関節の生体内動態解析	承認
18	R01-029-09	諸井 威彦	医員	整形外科	タブレットPCを用いた頸髄症患者における巧緻運動機能評価	承認
19	R02-240-07	福原 浩	教授	泌尿器科学	前立腺癌に対するG47Δを用いたウイルス療法	承認
20	R05-123-02	金城 真実	講師	泌尿器科学	間質性膀胱炎の患者登録と診療ガイドラインに関する研究	承認
21	H24-053-12	増田 正次	准教授	耳鼻咽喉科学	難聴の遺伝子解析と臨床応用に関する研究	承認
22	H24-053-13	増田 正次	准教授	耳鼻咽喉科学	難聴の遺伝子解析と臨床応用に関する研究	承認
23	R02-197-05	山田 深	教授	リハビリテーション医学	筋シナジー解析による前十字靭帯再建術後の機能回復評価	承認
24	R02-093-06	荻田 香苗	研究教授	衛生学公衆衛生学	大気粒子状物質 (PM) の短期曝露と心血管イベントとの関係	承認
25	R01-063-06	桐生 京佳	准教授	法医学	急性心筋梗塞における超早期病変の検出と診断への応用	承認
26	R05-094-03	中井 健裕	診療放射線技師	放射線部	高精度放射線治療の効率化および質の向上に関する研究	承認
27	R05-112-01	田中 宏明	主任技師	薬剤部	メチシリン耐性コアグラウゼ陰性ブドウ球菌に対するバンコマイシン塩酸塩注の投与方法の検討	承認
28	R06-161-02	近藤 由理香	看護師	総合周産期母子医療センター	精神疾患等のあるハイリスク母子を受け入れる産後ケアセンターの実装	承認
29	21解-01-05	吉田 昌記	学内講師	法医学	シリコン材料による遺体修復用人工皮膚開発—グリーフケアと剖検率の向上を目指して—	承認

## (3) 研究実施状況報告

No.	課題番号	申請者	職位	所属	研究課題	
1	H29-044-04	石井 晴之	教授	呼吸器内科学	特発性間質性肺炎に対する多施設共同前向き観察研究 (NEJ030)	承認
2	H30-142-02	石井 晴之	教授	呼吸器内科学	「特発性間質性肺炎に対する多施設共同前向き観察研究 (NEJ030)」集積症例を対象とした、遺伝素因に関連するバイオマーカーの研究 (NEJ036A)	承認
3	R04-163-06	高田 佐織	学内講師	呼吸器内科学	アルンブリグ錠一般使用成績調査 「非小細胞肺癌」	承認
4	R04-188-03	駒形 嘉紀	臨床教授	腎臓・リウマチ膠原病内科学	統合レジストリによる多発性筋炎/皮膚筋炎関連間質性肺疾患の個別化医療基盤の構築	承認
5	R02-214-02	岸本 暢將	准教授	腎臓・リウマチ膠原病内科学	アジア環太平洋リウマチ学会 (APLAR) 脊椎関節炎 (SpA) レジストリ研究	承認
6	R02-262-02	岸本 暢將	准教授	腎臓・リウマチ膠原病内科学	乾癬性関節炎患者及び脊椎関節炎の患者を対象としたSAPHO症候群 (滑膜炎、ざ瘡、膿疱症、骨肥厚症、及び骨炎) のスクリーニングツールとしての修正Psoriasis Epidemiology Screening Tool (PEST[乾癬の疫学スクリーニングツール]) - 国際共同研究	承認
7	R03-089-05	岸本 暢將	准教授	腎臓・リウマチ膠原病内科学	高齢発症関節リウマチ患者の健康寿命延伸を目指した治療戦略の確立	承認
8	R03-196-04	岸本 暢將	准教授	腎臓・リウマチ膠原病内科学	炎症性・腫瘍性疾患における遺伝子と炎症の関連研究	承認
9	R04-060-04	岸本 暢將	准教授	腎臓・リウマチ膠原病内科学	炎症性腸疾患関連脊椎関節炎に関する前向きコホート研究	承認
10	R04-244-03	岸本 暢將	准教授	腎臓・リウマチ膠原病内科学	乾癬性関節炎における治療の有効性に関する性差の分析 [Sex- And Gender-based analysis of the Effectiveness of advanced therapies in Psoriatic Arthritis (SAGE-PsA Study)]	承認
11	R05-097-01	岸本 暢將	准教授	腎臓・リウマチ膠原病内科学	掌蹠膿疱症性骨関節炎に伴う脊椎関節炎全国疫学調査	承認
12	R05-099-02	岸本 暢將	准教授	腎臓・リウマチ膠原病内科学	ステロイド療法を要するSLE患者の食欲モニタリングの効果と活動量・食欲・気分の相互関係のパイロットRCT	承認
13	R05-128-01	岸本 暢將	准教授	腎臓・リウマチ膠原病内科学	CorEvitas Japan関節リウマチ (RA) レジストリ	承認
14	R05-012-02	川嶋 聡子	講師	腎臓・リウマチ膠原病内科学	タブネオス®カプセル10mg 長期使用に関する特定使用成績調査	承認

15	H29-035-20	副島 京子	教授	循環器内科学	Micra経カテーテルペーシングシステム市販後臨床研究	承認
16	R01-125-11	副島 京子	教授	循環器内科学	心サルコイドーシスに合併した頻脈性・徐脈性不整脈の特徴、ならびに免疫抑制療法・不整脈治療の介入時期に関する研究：JHRS多施設共同研究	承認
17	R03-004-12	副島 京子	教授	循環器内科学	SPARK Registry	承認
18	R05-133-02	副島 京子	教授	循環器内科学	植込み型補助人工心臓症例における重症心室性不整脈の治療に関する多機関共同研究	承認
19	R03-049-07	上田 明子	特任准教授	不整脈先進治療学研究講座	心筋内心室頻拍における、心表面洞調律中の電気生理学的基質の特徴に関する研究	承認
20	R05-121-01	上田 明子	特任准教授	不整脈先進治療学研究講座	特殊な副伝導路を介するまたは有する頻拍回路の診断方法の探索的観察研究	承認
21	R04-031-03	長島 文夫	臨床教授	腫瘍内科学	「CyberOncology®」を活用した切除不能進行・再発胃がんの治療実態に関するリアルワールドデータベース構築のためのfeasibility study	承認
22	R05-103-04	水谷 友紀	講師	腫瘍内科学	70歳以上のEpidermal Growth Factor Receptor activating mutation positive未治療進行・再発非小細胞肺癌に対するオシメルチニブの至適投与量に関する多施設共同研究【MONEY(LC09)】	承認
23	R05-137-01	水谷 友紀	講師	腫瘍内科学	JCOG1701A1：PD-1 経路阻害薬の休薬に関する血液検体による効果予測因子および予後因子に関する探索的研究	承認
24	H26-143-19	西岡 真理子	助教（任期制）	腫瘍内科学	膵・消化管および肺・気管支・胸腺神経内分泌腫瘍の患者悉皆登録研究	承認
25	R04-022-04	宮田 世羽	学内講師	小児科学	ビバンセ®カプセル20mg, 30mg特定使用成績調査「長期使用に関する調査（小児期）」	承認
26	H23-113-18	木内 善太郎	助教	小児科学	糖質ステロイド感受性・抵抗性機序に関わる遺伝子解析研究	承認
27	H29-171-06	木内 善太郎	助教	小児科学	日本膜性増殖性糸球体腎炎/C3 腎症コホート研究 Japan Membranoproliferative Glomerulonephritis/C3 Glomerulopathy Cohort Study (J-MPGN/C3-CS)	承認
28	R06-061-01	木内 善太郎	助教	小児科学	小児慢性腎臓病患者の赤血球造血刺激因子製剤（ESA）の使用実態	承認
29	R06-103-01	柳下 康博	医員	小児科	小児喘息重症度分布と治療の経年推移に関する多機関調査（2024年度）（日本小児アレルギー学会疫学委員会主導の多機関共同調査研究）	承認
30	H29-011-06	阿部 展次	教授	消化器・一般外科学	十二指腸腫瘍に対する腹腔鏡補助下縮小手術の有用性に関する研究	承認
31	H29-012-04	阿部 展次	教授	消化器・一般外科学	胃粘膜下腫瘍に対する内視鏡的切除および腹腔鏡下手術の有用性に関する臨床研究	承認
32	R02-074-18	須並 英二	教授	消化器・一般外科学	根治的外科治療可能な結腸・直腸癌を対象としたレジストリ研究 GALAXY trial	承認
33	R05-238-01	鈴木 裕	臨床教授	消化器・一般外科学	肝内結石症第9期全国調査	承認
34	H28-147-09	大木 亜津子	講師	消化器・一般外科学	超高齢者における胃ESDの有用性に関する研究	承認
35	H30-125-07	大木 亜津子	講師	消化器・一般外科学	胃癌内視鏡治療後非治癒切除症例に関する研究	承認
36	H30-162-07	大木 亜津子	講師	消化器・一般外科学	胃癌内視鏡治療後のセカンドルック内視鏡検査に関する研究	承認
37	R01-037-05	大木 亜津子	講師	消化器・一般外科学	日本胃癌学会 全国胃癌登録	承認
38	H30-091-07	麻生 喜祥	助教（任期制）	消化器・一般外科学	十二指腸腫瘍の臨床及び分子病理学的検討	承認
39	H30-191-09	麻生 喜祥	助教（任期制）	消化器・一般外科学	十二指腸腫瘍に対する内視鏡治療の成績に関する多施設後向き研究	承認
40	R01-002-09	中里 陽子	講師	呼吸器・甲状腺外科学	甲状腺癌の遺伝子学的背景とバイオマーカーの探索	承認
41	R04-234-02	中里 陽子	講師	呼吸器・甲状腺外科学	甲状腺腫瘍に特化した国産NGSパネル検査開発に向けた多機関共同研究1	承認
42	R06-067-02	中里 陽子	講師	呼吸器・甲状腺外科学	甲状腺腫瘍に特化した国産NGSパネル検査開発に向けた多機関共同研究2	承認
43	R05-014-03	関 大仁	講師	乳腺外科学	乳房再建術後の生活の質・満足度および意思決定に関するアンケート調査（多機関共同研究）	承認
44	R05-015-03	関 大仁	講師	乳腺外科学	乳がん患者における術後満足度および術式選択の意思決定に関するアンケート調査（多機関共同研究）	承認
45	R05-090-01	関 大仁	講師	乳腺外科学	乳房再建術後乳癌患者における乳房全切除術後放射線療法の有効性と安全性に関する観察研究（多機関共同研究） - 日本乳房オンコプラスティックサージャリー学会班研究 -	承認

46	H23-089-17	海田 賢彦	准教授	救急医学	一般社団法人日本熱傷学会「熱傷入院患者レジストリー」への症例登録事業	承認
47	R06-004-01	稲田 成作	助教	救急医学	日本骨折治療学会寛骨臼骨折データベース (ORAF: Registry of Open Reduction and Internal Fixation for Acetabular Fractures) の登録事業	承認
48	R02-130-04	峯岸 祥人	講師	心臓血管外科学	日本における補助人工心臓に関連した市販後のデータ収集 Japanese registry for Mechanically Assisted Circulatory Support: J-MACS	承認
49	R02-125-04	細金 直文	教授	整形外科	脊椎脊髄疾患の多施設共同研究データベース作成	承認
50	R02-213-05	細金 直文	教授	整形外科	腰椎変性側弯症の遺伝子解析に関する研究	承認
51	R03-055-05	細金 直文	教授	整形外科	患者レジストリによる脊椎インストゥルメンテーション手術患者の登録調査	承認
52	R03-168-04	細金 直文	教授	整形外科	骨粗鬆症と大動脈弓石灰化との関連性に関する多施設共同後ろ向き観察研究	承認
53	R03-188-04	細金 直文	教授	整形外科	椎弓根スクリューを用いた脊椎固定術における有限要素法を用いた固定強度の検討	承認
54	R03-241-03	細金 直文	教授	整形外科	側弯症装具装着患者における心理・QOL評価に関する研究	承認
55	R04-079-02	細金 直文	教授	整形外科	有限要素法を用いた脊椎広範囲固定術後近位隣接椎間障害予防についての検討	承認
56	R04-183-02	細金 直文	教授	整形外科	『脊椎脊髄疾患の多施設共同研究データベース』を用いた成人脊柱変形患者の術後成績調査	承認
57	R05-127-01	細金 直文	教授	整形外科	深層学習を用いた脊柱側弯症の診断・治療補助ツールの開発	承認
58	R05-237-01	細金 直文	教授	整形外科	脊椎インストゥルメンテーション手術後創部感染のインプラント抜去に関わる因子の検討	承認
59	R05-203-01	竹内 拓海	助教	整形外科	脊椎変性疾患の多施設前向き研究—70才超手術例での検討—	承認
60	R01-218-06	坂倉 健吾	助教	整形外科	当科で開発した人工膝関節の生体内動態解析	承認
61	R01-029-08	諸井 威彦	医員	整形外科	タブレットPCを用いた頸髄症患者における巧緻運動機能評価	承認
62	H22-005-12	福原 浩	教授	泌尿器科学	わが国の腎臓病患者における腎生検データベース構築ならびに腎臓病総合データベース構築に関する研究 (J-KDRレジストリー研究)	承認
63	H29-128-13	福原 浩	教授	泌尿器科学	多発性嚢胞腎に対する後ろ向き臨床研究	承認
64	H30-182-09	福原 浩	教授	泌尿器科学	人工知能AIによる間質性膀胱炎の診断	承認
65	R02-139-05	福原 浩	教授	泌尿器科学	常染色体優性多発性嚢胞腎の一徴候としての多発性嚢胞肝に関する自然史の解析とトルバプタンの治療効果についての後ろ向き臨床研究	承認
66	R02-240-06	福原 浩	教授	泌尿器科学	前立腺癌に対するG47Δを用いたウイルス療法	承認
67	R04-230-06	福原 浩	教授	泌尿器科学	低リスク及び中間リスク前立腺がんに対する監視療法 :多機関共同前向き研究 (PRIAS-JAPAN)	承認
68	H27-135-10	金城 真実	講師	泌尿器科学	女性泌尿器科疾患における患者背景と治療効果に関する研究	承認
69	R02-086-04	金城 真実	講師	泌尿器科学	女性骨盤底障害患者におけるサルコペニアとの関連性に対する研究	承認
70	R04-081-01	金城 真実	講師	泌尿器科学	女性夜間多尿による夜間頻尿患者における着圧ソックスの効果	承認
71	R04-223-02	金城 真実	講師	泌尿器科学	間質性膀胱炎のゲノム・遺伝子解析とその臨床病理学的意義の解明	承認
72	R05-123-01	金城 真実	講師	泌尿器科学	間質性膀胱炎の患者登録と診療ガイドラインに関する研究	承認
73	R06-048-01	金城 真実	講師	泌尿器科学	子宮全摘出術における下部尿路機能および症状の実態調査	承認
74	R06-042-01	厚東 隆志	准教授	眼科学	遮光眼鏡のフレームの構造が視覚正常者の視野に与える影響	承認
75	R06-006-01	大原 裕美	助教 (任期制)	眼科学	裂孔原性網膜剥離の治療・術後視機能の検討	承認
76	R06-063-02	大原 裕美	助教 (任期制)	眼科学	網膜剥離の背景・治療の検討	承認
77	H24-053-14	増田 正次	准教授	耳鼻咽喉科学	難聴の遺伝子解析と臨床応用に関する研究	承認
78	H28-171-09	増田 正次	准教授	耳鼻咽喉科学	難聴、聴覚・平衡覚異常感の予後因子に関する臨床的検討	承認
79	R02-118-05	増田 正次	准教授	耳鼻咽喉科学	側頭骨疾患の診療に関する多施設共同研究	承認

80	R04-191-01	増田 正次	准教授	耳鼻咽喉科学	人工聴覚器手術全国データベースの構築	承認
81	R05-182-01	増田 正次	准教授	耳鼻咽喉科学	聞こえにくい方を対象としたオンライン聴覚検査制度に関する観察研究	承認
82	R05-183-01	増田 正次	准教授	耳鼻咽喉科学	アブミ骨筋反射検査陽性のウイルス性顔面神経麻痺 (Bell麻痺、Hunt症候群、zoster sine herpette)症例の予後にかかわる因子の検討	承認
83	R06-029-03	増田 正次	准教授	耳鼻咽喉科学	視覚聴覚二重障害を伴う難病の全国レジストリ研究【RADDAR-J [58]】	承認
84	R06-008-01	間藤 翔悟	兼担助教/助教	保健学部リハビリテーション学科/医学部耳鼻咽喉科学	音声障害患者に対する音声治療の効果についての後方視的検討	承認
85	R06-105-01	間藤 翔悟	兼担助教/助教	保健学部リハビリテーション学科/医学部耳鼻咽喉科学	音声障害患者の自覚的評価尺度の開発: Voice Activity and Participation Profile (VAPP) 日本語版の作成と信頼性・妥当性の検証	承認
86	R06-092-01	澁谷 裕美	学内講師	産科婦人科学	びまん性子宮平滑筋腫症の診断と治療に関する全国実態調査	承認
87	R04-041-03	安戸 裕貴	准教授	臨床検査医学	ナッツアレルギーに対する網羅的病態解析・診断手法に関する研究	承認
88	R04-058-03	安戸 裕貴	准教授	臨床検査医学	食物アレルギーの原因蛋白の同定	承認
89	R06-001-02	安戸 裕貴	准教授	臨床検査医学	アレルギーコンポーネント等を用いた食物アレルギー診断法の開発・症状予測・抗原性の評価に関する研究	承認
90	R02-197-04	山田 深	教授	リハビリテーション医学	筋シナジー解析による前十字靭帯再建術後の機能回復評価	承認
91	R04-082-02	山田 深	教授	リハビリテーション医学	宇宙滞在における筋シナジー制御機構の解明 (Synergy-2)	承認
92	H29-092-11	河野 浩之	准教授	脳卒中医学	急性期脳梗塞患者における頭部画像情報と臨床情報の前向き観察研究	承認
93	H29-143-10	河野 浩之	准教授	脳卒中医学	脳卒中患者の日常生活動作に関する観察研究	承認
94	H29-144-10	河野 浩之	准教授	脳卒中医学	悪性腫瘍を合併した脳梗塞患者の特徴と転帰に影響する因子に関する観察研究	承認
95	H30-001-08	河野 浩之	准教授	脳卒中医学	脳卒中患者の診療情報、転帰に関する観察研究	承認
96	H30-006-06	河野 浩之	准教授	脳卒中医学	急性期脳梗塞患者における頭部画像情報と臨床情報の観察研究 (国際多施設共同登録研究とのデータ統合解析)	承認
97	H30-057-07	河野 浩之	准教授	脳卒中医学	院内発症脳卒中对応に関する医療職への教育効果と診療時間変化の調査	承認
98	R05-196-01	河野 浩之	准教授	脳卒中医学	血小板マイクロパーティクル法による抗血小板第4因子 (PF4) /ヘパリン複合体抗体の機能解析	承認
99	R03-035-02	本田 有子	講師	脳卒中医学	4次元CT血管造影検査を用いた舌骨に関連する頸動脈病変の検討	承認
100	R05-072-02	宮東 昭彦	研究教授	顕微解剖学	ヒシエキス投与による着床能改善に関する無作為前方視的研究	承認
101	R04-206-02	末弘 淳一	助教	薬理学	腫瘍血管におけるアミノ酸トランスポーターの役割	承認
102	R02-093-05	荻田 香苗	研究教授	衛生学公衆衛生学	大気粒子状物質 (PM) の短期曝露と心血管イベントとの関係	承認
103	R01-063-05	桐生 京佳	准教授	法医学	急性心筋梗塞における超早期病変の検出と診断への応用	承認
104	H30-058-08	武市 敏明	助教	法医学	免疫組織化学的手法を用いた病理学的な自殺指標の確立	承認
105	H30-059-08	武市 敏明	助教	法医学	病理組織学的手法を用いた刺激性薬物乱用のスクリーニング検査の開発	承認
106	H28-009-08	鳶森 直子	主任	杉並病院臨床検査部生理機能検査室	超音波検査所見による脂肪肉腫の組織型分類の検討、および脂肪腫との比較	承認
107	R04-036-04	鳶森 直子	主任	杉並病院臨床検査部生理機能検査室	超音波検査による各種軟部腫瘍における良悪性鑑別所見の検討	承認
108	R05-094-02	榎本 裕美	診療放射線技師	放射線部	高精度放射線治療の効率化および質の向上に関する研究	承認
109	R04-050-03	小林 庸子	副部長	薬剤部	糖尿病透析予防指導管理対象の長期間管理症例における後向き観察研究	承認
110	R06-161-01	近藤 由理香	看護師	総合周産期母子医療センター	精神疾患等のあるハイリスク母子を受け入れる産後ケアセンターの実装	承認
111	R03-029-04	吉田 信子	看護師	看護部	大学病院での精神科集団作業療法における看護師の役割	承認
112	R05-050-03	細金 直文	教授	整形外科	献体を用いた脊椎固定術における椎弓根スクリューの固定強度の検討	承認
113	21解-02-03	増田 正次	准教授	耳鼻咽喉科学	献体におけるヒト耳管・耳組織アクアポリン発現の検討	承認

114	R06-054-01	増田 正次	准教授	耳鼻咽喉科学	N-ビニル-2-ピロリドン固定献体における皮膚、鼓膜・耳小骨可動性の測定(パイロットスタディー)	承認
115	R04-124-02	桐生 京佳	准教授	法医学	高体温症の法医病理組織学的解析	承認
116	21解-01-04	吉田 昌記	学内講師	法医学	シリコン材料による遺体修復用人工皮膚開発—グリーフケアと剖検率の向上を目指して—	承認
117	R05-045-02	武市 俊明	助教	法医学	法医解剖事例における非アルコール性脂肪性肝疾患の解析	承認

## (4) 研究中止報告

No.	課題番号	申請者	職位	所属	研究課題	
1	R01-043-09	副島 京子	教授	循環器内科学	洞調律中の等時線マップを用いた心室頻拍回路の同定に関する研究	承認

## (5) 研究終了報告

No.	課題番号	申請者	職位	所属	研究課題	判定
1	R01-019-07	川嶋 聡子	講師	腎臓・リウマチ膠原病内科学	特定疾患の臨床調査個人票を用いた難治性血管炎の臨床疫学研究	承認
2	R04-104-02	副島 京子	教授	循環器内科学	Termination without global capture:心室頻拍回路の重要な峡部 “critical isthmus” の指標としての探索研究	承認
3	H29-192-22	久松 理一	教授	消化器内科学	患者中心型レジストリを活用した潰瘍性大腸炎アウトカム研究	承認
4	R06-002-01	水谷 友紀	講師	腫瘍内科学	【JCOG1408】臨床病期IA期非小細胞肺癌もしくは臨床的に原発性肺癌と診断された3 cm以下の孤立性肺腫瘍(手術不能例・手術拒否例)に対する体幹部定位放射線治療のランダム化比較試験	承認
5	R03-071-08	長島 文夫	臨床教授	腫瘍内科学	JON2104-B: 70才以上の進行胆道癌患者に対する化学療法と高齢者機能評価に関する前向き観察研究	承認
6	R05-199-03	宮澤 永尚	助教	小児科学	国内の血友病B未治療小児患者におけるrIX-FP投与後の治療実態に関する遡及的診療記録レビュー	承認
7	R02-251-04	鈴木 裕	臨床教授	消化器・一般外科学	腹腔鏡下胆嚢摘出術の難易度とCystic plate approachによる手術の工夫と成績	承認
8	R04-123-01	高木 泰介	専修医	消化器・一般外科	男性医師の育児休業取得に関するアンケート調査	承認
9	R04-100-03	新井 信晃	助教(任期制)	呼吸器・甲状腺外科学	NCDを用いた本邦における悪性胸膜中皮腫に対する根治術の有用性および予後予測因子の検討:肺癌登録合同委員会第12次事業	承認
10	R05-126-01	松谷 瞳	助教(任期制)	形成外科学	深下腹壁動脈皮弁におけるproximal medial branchの有用性に関する後ろ向き観察研究	承認
11	R02-219-04	増田 正次	准教授	耳鼻咽喉科学	一側感音難聴の実態調査	承認
12	R04-054-03	澁谷 裕美	学内講師	産科婦人科学	子宮体癌における術前PET/CT検査と予後に関する検討	承認
13	H27-055-15	横山 健一	教授	放射線医学	Aquilion ONE における多列検出器を活かした胸部を中心とする全身の高速・高精細撮像法の臨床的有用性についての研究	承認
14	R04-137-03	江原 威	教授	放射線腫瘍学	Quality Indicator を用いて緩和的放射線治療の質を評価する遡及的多機関共同研究	承認
15	20解-02-04	大木 亜津子	講師	消化器・一般外科学	遺体を用いた下縦隔及び食道周囲組織の解剖学的構造に関する研究	承認
16	H29解-7-07	中澤 春政	准教授	麻酔科学	気道確保困難における気道エコーの有用性の検討	承認

## (6) 他の研究機関への試料・情報の提供に関する報告

No.	課題番号	申請者	職位	所属	研究課題	
1	R06-203	廣中 秀一	教授	腫瘍内科学	医療関係者間コミュニケーションアプリを使用した臨床試験に関するオンラインコンサルテーションシステムの構築に関する実証化研究(CONNECT-Clinical Trials)	承認
2	R06-198	宮田 世羽	助教(任期制)	小児科学	免疫性神経疾患におけるバイオマーカーの探索と病態解明	承認

## (7) モニタリング実施報告

No.	課題番号	申請者	職位	所属	研究課題	
1	R03-060-05	石井 晴之	教授	呼吸器内科学	多分野合議による間質性肺炎診断に対する多施設共同前向き観察研究 Providing Multidisciplinary ILD diagnoses (PROMISE) study	承認

## (8) 研究倫理審査結果通知書(学外の研究機関一括審査)

No.	課題番号	申請者	職位	所属	研究課題	判定
1	R06-126	高田 佐織	学内講師	呼吸器内科学	間質性肺炎合併非小細胞肺癌におけるドライバー遺伝子変異／転座検索の実態と、分子標的治療薬の安全性・有効性に関する多施設共同後方視的研究	承認
2	R06-177	久松 理一	教授	消化器内科学	小児期に発症した炎症性腸疾患の患者さんへの「成人移行支援」に関する調査	承認
3	R06-189	久松 理一	教授	消化器内科学	潰瘍性大腸炎に対する大腸全摘術前後の経過と血清抗インテグリン $\alpha v \beta 6$ 抗体価の推移 -多施設共同前向き研究-	承認
4	R06-036	鴫田 雅俊	助教	小児科学	Neurally Adjusted Ventilatory Assist導入前後の早産児の神経発達予後に関する多施設共同研究	承認
5	R06-201	田中 良太	准教授	呼吸器・甲状腺外科学	肺葉切除と区域切除検体におけるSTASや遺伝子異常などの病理学的因子の臨床転帰に及ぼす影響に関する探索的研究計画書(JCOG0802A1)	承認
6	R06-119	井本 滋	教授	乳腺外科学	乳癌の原発部位から転移再発部位におけるHER2発現のダイナミクスを検討する多機関共同後向きコホート研究 A multi-institutional retrospective cohort study on dynamics of HER2 expression from primary site to metastatic or recurrent site in breast cancer (HER2 PRIME study)	承認
7	R06-178	江原 威	教授	放射線腫瘍学	遠隔放射線治療計画技術を介した医師の確認による安全な強度変調放射線治療の実施のための多施設共同前向き放射線治療計画評価実験 (REMOTE-IMRT trial)	承認
8	R05-099-01	岸本 暢将	准教授	腎臓・リウマチ膠原病内科学	ステロイド療法を要するSLE患者の食欲モニタリングの効果と活動量・食欲・気分の相互関係のパイロットRCT	承認
9	R05-219-03	松浦 稔	臨床教授	消化器内科学	中等症から重症のクローン病患者を対象とした、実臨床下でウパダシチニブの効果の発現速度及び持続性を評価する3年間の国際共同前向き製造販売後観察研究 (Uplift)	承認
10	R06-143-01	松浦 稔	臨床教授	消化器内科学	新規に薬剤治療を開始した潰瘍性大腸炎患者における治療反応性と抗インテグリン $\alpha v \beta 6$ 抗体価の推移 -多施設共同前向き試験-	承認
11	R06-116-02	廣中 秀一	教授	腫瘍内科学	[WJOG18824G]切除不能胃・食道胃接合部腺癌間質におけるCaveolin-1の発現状況とナブパクリタキセル＋ラムシルマブ療法の有効性に関する後方視的検討	承認
12	R05-165-13	廣中 秀一	教授	腫瘍内科学	切除不能または再発胆道癌を対象としたゲムシタビン/シスプラチン/S-1 (GCS) 療法とゲムシタビン/シスプラチン/免疫チェックポイント阻害薬療法のランダム化比較第III相試験	承認
13	R04-031-04	長島 文夫	臨床教授	腫瘍内科学	「CyberOncology®」を活用した切除不能進行・再発胃癌の治療実態に関するリアルワールドデータベース構築のためのfeasibility study	承認
14	R06-098-01	長島 文夫	臨床教授	腫瘍内科学	悪性腫瘍患者における時空間分子プロファイルの解明を目的とした多施設共同研究 (MONSTAR-SCREEN-3)	承認
15	R06-098-02	長島 文夫	臨床教授	腫瘍内科学	悪性腫瘍患者における時空間分子プロファイルの解明を目的とした多施設共同研究 (MONSTAR-SCREEN-3)	承認
16	R05-228-01	須並 英二	教授	消化器・一般外科学	Stage II 大腸癌のハイリスク因子に関する前向き観察研究	承認
17	R02-152-18	阪本 良弘	教授	消化器・一般外科学	膵癌患者における血液循環腫瘍DNAのゲノム・エピゲノム統合解析COSMOS-PC-01	承認
18	R05-095-01	阪本 良弘	教授	消化器・一般外科学	計画的2期的肝切除術に対する癒着防止材の使用と癒着評価成績に関する研究	承認
19	R05-132-03	阪本 良弘	教授	消化器・一般外科学	胆道癌患者における血液循環腫瘍DNAのゲノム・エピゲノム統合解析 COSMOS-BTC-01	承認
20	R06-067-01	中里 陽子	講師	呼吸器・甲状腺外科学	甲状腺腫瘍に特化した国産NGSパネル検査開発に向けた多機関共同研究2	承認
21	R05-170-01	厚東 隆志	准教授	眼科学	日本網膜硝子体学会におけるJapan Retinal Detachment レジストリーデータベースの後ろ向き解析による裂孔原性網膜剥離の検討	承認
22	R06-001-01	安戸 裕貴	准教授	臨床検査医学	アレルゲンコンポーネント等を用いた食物アレルギー診断法の開発・症状予測・抗原性の評価に関する研究	承認

23	R04-239-03	岸本 暢将	准教授	腎臓・リウマチ膠原病内科学	通常の臨床診療における乾癬性関節炎患者を対象としたグセルクマブ (Tremfya®) 及びIL-17阻害薬療法の評価；前向き観察コホート研究 PsABIOnd	承認
24	R05-132-02	阪本 良弘	教授	消化器・一般外科学	胆道癌患者における血液循環腫瘍DNAのゲノム・エピゲノム統合解析 COSMOS-BTC-01	承認
25	R03-185-05	阿部 展次	教授	消化器・一般外科学	非乳頭部十二指腸神経内分泌腫瘍に対する内視鏡治療および外科手術の短期成績・長期予後に関する多施設共同遡及的研究	承認