

第249回 杏林大学医学部倫理委員会 議事要旨

開催日時	令和3年6月21日（月）13：00～15：06
開催場所	本部棟3階 会議室
出席委員	古瀬純司 荏田香苗 柴原純二 水谷友紀 市村まゆみ 岡島康友 北島 勉 坂本ロビン 藤原 究 執行秀幸 渡邊 卓（オブザーバー） 市村正一（オブザーバー） (出席委員数/全委員数：10名/12名) 欠席：久松理一 島津敏雄
1.審査	<p>(1) 新規 課題番号： R03-048 研究課題名： 新型コロナウイルスワクチンの有効性の期間を調べる前向き観察研究 研究責任者： 倉井 大輔 臨床教授（総合医療学） 審議の結果： 変更の勧告（修正した上で再審査）</p> <p>(2) 新規 課題番号： R03-037 研究課題名： 肝内結石症肝切除術後の異時性胆管癌発生に関する疫学研究 研究責任者： 鈴木 裕 准教授（消化器・一般外科学） 審議の結果： 条件付承認</p> <p>(3) 新規 課題番号： R03-038 研究課題名： 二次性肝内結石症における治療モダリティ別の短期・長期成績 研究責任者： 鈴木 裕 准教授（消化器・一般外科学） 審議の結果： 条件付承認</p> <p>(4) 新規 課題番号： R03-047 研究課題名： シネ動画撮影像における声帯運動の評価—喉頭内視鏡像との比較検討— 研究責任者： 宮本 真 学内講師（耳鼻咽喉科学） 概要説明者： 齋藤 康一郎 教授（耳鼻咽喉科学） 審議の結果： 変更の勧告（修正した上で再審査）</p> <p>(5) 新規 課題番号： R03-053 研究課題名： 外視鏡下での拡張現実型新規脳手術ナビゲーション 研究責任者： 丸山 啓介 講師（脳神経外科学） 審議の結果： 変更の勧告（修正した上で再審査）</p>

	<p>(6) 新規 課題番号： R03-050 研究課題名： 2次化学療法実施中の切除不能膀胱癌患者における Electronic Patient - Reported Outcome (ePRO) を用いたQOL調査研究 研究責任者： 古瀬 純司 教授（腫瘍内科学） 審議の結果： 条件付承認</p> <p>(7) 新規 課題番号： R03-049 研究課題名： 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 研究責任者： 副島 京子 教授（循環器内科学） 概要説明者： 上田 明子 特任講師（不整脈先進治療学研究講座） 審議の結果： 変更の勧告（修正した上で再審査）</p> <p>(8) 再審査（書面審査） 課題番号： R02-267 研究課題名： 門脈塞栓術とpartial TIPE ALPPS手術における機能的肝再生の機序の解明 研究責任者： 小暮 正晴 助教（消化器・一般外科学） 審議の結果： 条件付承認</p>
2.報告	180件（別紙参照）
3.その他	<p>(1) 再審査（書面審査） 課題番号： R03-023 研究課題名： Covid-19陽性患者・既往者に対する亜急性期リハビリテーションに関する調査 研究責任者： 田代 祥一 講師（リハビリテーション医学） 審議の結果： 条件付承認</p> <p>(2) 委員会規程、業務手順書、申請書の改正について</p>

次回 医学部倫理委員会開催日時
令和3年7月19日（月）13時から

2. 報告

(1) 条件付承認報告						
No.	課題番号	申請者	所属	職位	研究課題	判定
1	R02-249	副島 京子	循環器内科学	教授	腕時計型脈波モニタリング機器を用いた睡眠段階判定アルゴリズムの検討: Sleep Stage Detection Using a Wristwatch - Based Pulse Wave Monitor: Wristwatch-Sleep2021	承認
2	R02-210	渋谷 幸見	呼吸器・甲状腺外科学	助教 (任期制)	頸部術後声帯麻痺評価に対するX線動画像の有用性に関する前向き観察研究	承認
3	R02-241	渋谷 幸見	呼吸器・甲状腺外科学	助教 (任期制)	呼吸器外科周術期管理における胸部X線動画像の有用性に関する前向き観察研究	承認
4	R02-230	加賀谷 優	形成外科学	助教	植皮術における表皮・真皮微細懸濁液付加の効果に関するランダム化比較試験	承認
5	R02-197	山田 深	リハビリテーション医学	教授	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
(2) 研究倫理審査申請・新規 (迅速審査)						
No.	課題番号	申請者	所属	職位	研究課題	判定
1	R03-017	高田 佐織	呼吸器内科学	助教	日本人EGFR遺伝子変異陽性の進行肺腺癌患者を対象とした一次治療としてのアファチニブ (ジオトリフ®) 投与及び後続治療に関するリアルワールド研究 (J-REGISTER)	承認
2	R03-033	高田 佐織	呼吸器内科学	助教	間質性肺炎合併肺腫瘍における免疫チェックポイント阻害剤の安全性と有効性を検討する多施設後方視的研究	承認
3	R03-031	駒形 嘉紀	腎臓・リウマチ膠原病内科学	臨床教授	関節リウマチ患者を対象としたジセラカ錠特定使用成績調査	承認
4	R03-018	福岡 利仁	腎臓・リウマチ膠原病内科学	講師	不明熱症例におけるNOD2遺伝子変異の検討	承認
5	R03-036	三輪 陽介	循環器内科学	学内講師	特発性心室細動 (Brugada症候群、早期再分極症候群) の病態と予後に関する多施設調査研究	承認
6	R03-024	高山 信之	血液内科学	教授	成人フィラデルフィア染色体陰性 precursor B 細胞性急性リンパ性白血病に対する多剤併用化学療法による第II相臨床試験 (JALSG Ph(-)B-ALL213) 登録症例を対象とした観察研究	承認
7	R03-019	大野 亜希子	消化器内科学	助教	潰瘍性大腸炎関連腫瘍性病変に対する内視鏡的切除術の有効性に関する登録研究	承認
8	R03-021	齋藤 大祐	消化器内科学	助教	日本の実臨床における患者報告アウトカム (PRO) を用いたウステキヌマブ導入後における潰瘍性大腸炎患者の症状改善効果の検討 —Sirius study—	承認
9	R03-016	井本 滋	乳腺外科学	教授	エストロゲン受容体陽性HER2陰性乳癌に対するS-1術後療法・長期予後に関する多施設共同観察研究: POTENT付随研究	承認
10	R03-025	佐野 秀仁	整形外科	学内講師	タリージェ錠 特定使用成績調査・腎機能低下患者での安全性の検討	承認
11	R03-020	百村 麻衣	産科婦人科学	講師	プラチナ感受性初回再発卵巣癌に対するオラパリブ維持療法の安全性と有効性を検討するヒストリカルコホート研究	承認
12	R03-032	五明 美穂	放射線医学	助教	超高精細CTにおける画像再構成法を用いた頭部CTAの臨床的有用性についての研究	承認
13	R03-027	辻 大介	麻酔科学	助教 (任期制)	経カテーテル大動脈弁置換術における循環動態の変化の検討	承認
14	R03-026	松田 恭平	リハビリテーション医学	助教	神経膠腫治療前後における健康状態の変化: WHODAS2.0による評価	承認
15	R03-034	平野 照之	脳卒中医学	教授	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) に脳卒中を発症した患者の臨床的特徴を明らかにする研究—今後拡大が予測されるCOVID-19への対策の模索—	承認
16	R03-035	本田 有子	脳卒中医学	助教 (任期制)	4次元CT血管造影検査を用いた舌骨に関連する頰動脈病変の検討	承認
17	R03-014	寺尾 安生	病態生理学	教授	神経疾患におけるマルチモーダル行動データの特徴抽出と臨床応用	承認
18	R03-015	寺尾 安生	病態生理学	教授	ヒト認知・自律神経機能連関の統合的アプローチによる解明	承認
19	R03-028	北濱 圭一郎	病理学	助教 (任期制)	内反性尿路上皮腫瘍の臨床病理学的・分子遺伝学的検討	承認
20	R03-029	吉田 信子	看護部	看護師	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
21	R03-030	須田 明日香	NICU/GCU	看護師	脳幹出血意識レベル300の母と超低出生体重児の親子関係を築くための支援の実践	承認
22	R03-001	北崎 寿枝	CICU	看護師	動脈圧ライン予定外抜去防止への取り組み	承認
23	R03-040	中村 雄	泌尿器科学	助教	ニューベクオ®錠 特定使用成績調査 (長期使用) (DAROL)	承認
24	R03-039	齊藤 友美	3 - 9	看護師	杏林大学医学部付属病院における転倒転落発生要因の分析〜重大事故発生を多職種連携で予防する体制の構築に向けて〜	承認
25	R03-045	吉野 浩	小児科学	准教授	20歳未満に発症する血液疾患と小児がんに関する疫学調査	承認
26	R03-041	三好 佐和子	総合医療学	助教	人間ドック受診者における口腔内・腸内微生物叢を用いた生活習慣病の新規バイオマーカーの探索	承認
27	R03-042	松本 紗貴	放射線部	診療放射線技師	転移性骨腫瘍に対するVMATを用いたSBRTにおいてコリメータ角度が線量分布に与える影響	承認
28	R03-043	中井 健裕	放射線部	診療放射線技師	Surface Image Guided Radiotherapy を使用したセットアップ精度の評価—四肢領域での使用—	承認

29	R03-044	三好 潤	消化器内科学	学内講師	上部消化管内視鏡検査実施症例における Helicobacter suis および Helicobacter pyloriの感染状況の検討	承認
(3) 研究計画変更 (迅速審査)						
No.	課題番号	申請者	所属	職位	研究課題	判定
1	R01-050-04	高田 佐織	呼吸器内科学	助教	アジア人の非小細胞肺癌における個別化医療の確立を目指した、遺伝子スクリーニングとモニタリングのための多施設共同前向き観察研究: Lung Cancer Genomic Screening Project for Individualized Medicine in ASIA (LC-SCRUM-Asia)	承認
2	R02-248-01	副島 京子	循環器内科学	教授	腕時計型脈波モニタリング機器を用いた無症候性心房細動検出と心房細動治療効果向上のための日常生活健康データ活用の検討 (2021): Efficient Detection of Asymptomatic Atrial Fibrillation Using a Wristwatch-Based Pulse Wave Monitor and the Use of Daily Health Data for the Improved Atrial Fibrillation Therapy (2021): Wristwatch-AF 2021	承認
3	R03-004-01	副島 京子	循環器内科学	教授	SPARK Registry	承認
4	R03-005-01	副島 京子	循環器内科学	教授	CryoAFグローバルレジストリ研究	承認
5	H29-110-03	金剛寺 謙	循環器内科学	准教授	心房細動合併急性冠症候群患者における抗血栓治療後の出血と血栓リスクに関する前向き観察研究	承認
6	H23-143-05	合田 あゆみ	循環器内科学	講師	運動中の肺動脈圧および肺血管抵抗に関する研究	承認
7	R02-257-01	高山 信之	血液内科学	教授	ヴァンプリタ錠 一般使用成績調査	承認
8	H27-107-05	久松 理一	消化器内科学	教授	杏林大学病院消化器内科における炎症性腸疾患の診断・治療に関する後ろ向き解析	承認
9	R03-008-01	久松 理一	消化器内科学	教授	日本人炎症性腸疾患患者におけるCOVID-19ワクチン接種に対する免疫応答と安全性の検討によるワクチン接種の適正化: 多施設共同前向き研究 (J-COMBAT)	承認
10	R02-072-02	櫻庭 彰人	消化器内科学	助教	炎症性腸疾患の治療効果判定ならびに再燃予測における金コロイド凝集法試薬を用いた糞便バイオマーカーの有用性に関する前向き観察研究	承認
11	R01-061-01	神保 陽子	消化器内科	医員	生検組織診断分類Group2症例におけるNBI併用拡大観察の有用性	承認
12	H28-048-06	海老原 孝枝	高齢医学	准教授	コモンディーズ罹患高齢者の脆弱性調査	承認
13	H28-201-09	海老原 孝枝	高齢医学	准教授	誤嚥性肺炎早期発見のための、包括的評価と層別予防ケア戦略の確立	承認
14	H27-127-06	須並 英二	消化器・一般外科学	教授	直腸癌側方リンパ節転移の術前診断能の妥当性に関する観察研究 (JCOG1410-A)	承認
15	H29-093-01	下山 勇人	消化器・一般外科	専修医	両側側腹部圧迫法による術後咳嗽時痛軽減と呼吸機能回復の検討	承認
16	R02-210-01	渋谷 幸見	呼吸器・甲状腺外科学	助教 (任期制)	頸部術後声帯痺評価に対するX線動画像の有用性に関する前向き観察研究	承認
17	H30-182-03	福原 浩	泌尿器科学	教授	人工知能AIによる間質性膀胱炎の診断	承認
18	R02-034-06	慶野 博	眼科学	教授	機械学習による蛍光眼底撮影および光干渉断層計の画像を活用したぶどう膜炎の活動性の定量的評価の検討	承認
19	H26-151-09	厚東 隆志	眼科学	准教授	日本網膜硝子体学会 (Japanese Retina and Vitreous Society) における網膜硝子体手術・治療情報データベース事業	承認
20	H27-155-04	廣田 和成	眼科学	講師	網膜硝子体疾患の眼内組織、血清中のmicroRNAの解析	承認
21	R02-183-02	松本 浩範	産科婦人科学	講師	子宮頸癌に対するメトホルミンの有効性についての後方視的検討	承認
22	R01-035-03	大原 有紗	放射線医学	助教	Deep learningを用いた画像再構成技術の腹部・頭頸部領域を中心とする全身の撮像における臨床的有用性についての研究	承認
23	H30-024-01	畑 典孝	総合医療学	助教	3次元心臓超音波機器を用いた健常人の運動中における心臓機能の検討	承認
24	H28-124-04	平吹 一訓	総合医療学	助教 (任期制)	若年者における運動経験と失神症候に関するアンケート調査研究	承認
25	H29-047-04	平吹 一訓	総合医療学	助教 (任期制)	起立耐性低下の生理学的メカニズム解明に関する研究 高体力者と低体力者における失神メカニズムの違いに着目して	承認
26	H30-041-03	寺尾 安生	病態生理学	教授	ヒトにおける表情表出および表情認知に関わる中枢神経機構の解明と神経疾患における病態の検討	承認
27	R02-175-02	梅沢 侑実	病態生理学	特任助教	発達障害者の身体図式及び上肢動作における運動学的特性に関する実験心理学的研究	承認
28	R01-059-02	西 圭史	薬剤部	科長補佐	カンジダ血流感染症の実態調査	承認
29	H30-043-03	伊藤 香織	薬剤部	薬剤師	オピオイド持続点滴投与患者へのナルデメジン使用状況調査	承認
30	R02-195-02	百成 香帆	保健学部看護学科	学内講師	移行期にある早産児のswaddling実施の効果	承認
31	R02-019-02	渡邊 正中	放射線医学	助教 (任期制)	Deep learningを用いた高速管電圧スイッチング方式 Dual-energy CT (DECT) の (腹部を中心とした全身での) 臨床的有用性についての研究	承認
32	19解-02-03	平田 佳史	呼吸器・甲状腺外科学	助教 (任期制)	胸部・頸部領域の腫瘍に対する拡大手術を目的とした、遺体を使用した解剖学的構造の研究	承認
(4) 研究実施状況報告						
No.	課題番号	申請者	所属	職位	研究課題	判定
1	R01-134-01	千葉 厚郎	脳神経内科学	教授	自己免疫性脳炎およびその類縁疾患における自己抗体測定系の開発と新規抗原の同定に関する研究 (18-296)	承認

2	H29-173-03	高田 佐織	呼吸器内科学	助教	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 (LC-SCRUM-JAPAN)における「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」及び「アジア人の非小細胞肺癌における個別化医療の確立を目指す、遺伝子スクリーニングとモニタリングのための多施設共同前向き観察研究」(LC-SCRUM-Asia)の付随研究	承認
3	R01-050-03	高田 佐織	呼吸器内科学	助教	アジア人の非小細胞肺癌における個別化医療の確立を目指す、遺伝子スクリーニングとモニタリングのための多施設共同前向き観察研究:Lung Cancer Genomic Screening Project for Individualized Medicine in ASIA(LC-SCRUM-Asia)	承認
4	R01-146-04	高田 佐織	呼吸器内科学	助教	Epidermal Growth Factor Receptor activating mutation positive (EGFRm+) 進行非小細胞肺癌 (NSCLC) 初回オシメルチニブ治療の効果、安全性及び増悪後の治療に関する 観察研究-Reiwa-	承認
5	R01-018-01	川嶋 聡子	腎臓・リウマチ膠原病内科学	助教	抗原特異的測定法によるANCA検査の評価:小型血管炎におけるANCA検査の2017年国際合意の改訂を検証するための多施設共同前向き研究	承認
6	R01-019-01	川嶋 聡子	腎臓・リウマチ膠原病内科学	助教	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
7	R01-060-03	副島 京子	循環器内科学	教授	HD Mapping Observational Study	承認
8	H30-038-02	久松 理一	消化器内科学	教授	Inception Cohort Registry Study of Patients with Crohn's disease クローン病患者の発端コホートレジストリ研究	承認
9	H30-137-03	久松 理一	消化器内科学	教授	クローン病術後再発評価におけるカプセル内視鏡評価の意義に関する検討—多施設前向きコホート研究—	承認
10	H30-106-02	森 秀明	消化器内科学	臨床教授	人工知能の利活用を見据えた超音波デジタル画像のデータベース構築	承認
11	R01-096-06	三好 潤	消化器内科学	学内講師	潰瘍性大腸炎におけるペドリズマブの有効性予測因子の探索	承認
12	R01-179-02	川村 直弘	消化器内科学	講師	慢性肝不全に伴う肝性脳症に対するリファキシミンの治療効果の検討	承認
13	R02-072-01	櫻庭 彰人	消化器内科学	助教	炎症性腸疾患の治療効果判定ならびに再燃予測における金コロイド凝集法試薬を用いた糞便バイオマーカーの有効性に関する前向き観察研究	承認
14	R01-061-02	神保 陽子	消化器内科	医員	生検組織診断分類Group2症例におけるNBI併用拡大観察の有効性	承認
15	H28-048-05	海老原 孝枝	高齢医学	准教授	コモンディジーズ罹患高齢者の脆弱性調査	承認
16	H28-201-08	海老原 孝枝	高齢医学	准教授	誤嚥性肺炎早期発見のための、包括的評価と層別予防ケア戦略の確立	承認
17	R02-109-02	渡邊 衡一郎	精神神経科学	教授	抑うつ症状を呈した患者の復職状況に関連する要因の検討	承認
18	R02-039-01	田中 絵里子	小児科学	講師	ステロイド薬または免疫抑制薬内服下での弱毒性ワクチン接種の多施設共同前向きコホート研究	承認
19	R02-040-01	田中 絵里子	小児科学	講師	Alport症候群の腎生検時期に関する調査	承認
20	R02-020-01	川口 明日香	小児科学	助教	実臨床での小児ダニ舌下免疫療法の継続率及び効果に関する調査	承認
21	R02-099-01	川口 明日香	小児科学	助教	救急医療機関におけるアナフィラキシー患者の実態調査	承認
22	H30-173-01	宮田 世羽	小児科学	助教	てんかん・高アルカリフォスファターゼ血症・精神運動発達障害等を呈する患者における遺伝子変異の検索と先天性GPI欠損症の病態解析	承認
23	R01-033-01	宮田 世羽	小児科学	助教	結節性硬化症患者の自閉症スペクトラム障害に対するエベロリムスの改善効果と奏功機序にもとづく治療抵抗性自閉症スペクトラム症の新規治療薬の開発	承認
24	R02-002-01	濱野 翔	小児科学	助教 (任期制)	Food protein induced enterocolitis syndromeの診断における血清TARC値の有効性を検討する多施設共同前向き症例対照研究	承認
25	H27-178-04	須並 英二	消化器・一般外科学	教授	多施設共同ランダム化比較試験に参加したStage II/III 進行大腸癌患者を対象とした予後予測および術後補助療法の適正化を目的とした大規模バイオマーカー研究 (JCOG1506A1)	承認
26	R01-089-03	須並 英二	消化器・一般外科学	教授	「肛門管癌の病態解明とStagingに関する研究」	承認
27	R01-168-02	須並 英二	消化器・一般外科学	教授	高齢者 Stage III 大腸癌に対する術後補助化学療法の現状調査	承認
28	R01-180-01	須並 英二	消化器・一般外科学	教授	後方視的観察研究による日本人リン症候群の大腸病変に対する消化器内視鏡研究	承認
29	R01-181-01	須並 英二	消化器・一般外科学	教授	家族性大腸腺腫症 (FAP)に関する後方視的多施設共同二次研究	承認
30	R02-009-01	須並 英二	消化器・一般外科学	教授	大腸癌における癌関連遺伝子・蛋白の解析研究	承認
31	H29-196-02	吉敷 智和	消化器・一般外科学	講師	大腸癌データベースの構築とデータベースを利用した大腸癌の臨床病理学的特徴および術後の至適フォローアップ方法の検討に関する多施設共同後ろ向き観察研究	承認
32	H30-029-02	吉敷 智和	消化器・一般外科学	講師	手術室多職種連携医療安全教育プログラムの開発と学習効果の検証	承認
33	R01-131-01	吉敷 智和	消化器・一般外科学	講師	大腸癌の年齢別臨床病理学的検討研究	承認
34	R02-016-01	永根 基雄	脳神経外科学	教授	「初発膠芽腫に対するインターフェロン-β + テモゾロミド併用化学放射線療法のランダム化第II相試験 (JCOG0911)」の附随研究 化学放射線療法を施行した膠芽腫のMRIによる治療効果判定ならびにMRIによる予後予測に関する研究	承認

35	R01-218-01	坂倉 健吾	整形外科	助教	当科で開発した人工膝関節の生体内動態解析	承認
36	R02-090-01	成田 圭吾	形成外科学	助教	顔認識アプリケーションによる顔面神経麻痺の評価システムの臨床研究	承認
37	R01-200-01	今村 三希子	形成外科学	助教 (任期制)	皮膚腫瘍への超音波検査における、SMI (Superb Microvascular Imaging) 機能の有用性評価	承認
38	H28-120-04	井上 真	眼科学	臨床教授	網膜硝子体疾患 (強膜、ぶどう膜炎を含む) に対する病態解明のための眼科画像診断の有用性の検証研究	承認
39	H29-064-02	井上 真	眼科学	臨床教授	増殖性糖尿病網膜症の手術予後	承認
40	H29-185-03	井上 真	眼科学	臨床教授	前眼部OCTアンジオグラフィーの前眼部病変に対する有用性の評価	承認
41	R01-117-03	井上 真	眼科学	臨床教授	黄斑疾患がある摘出眼球切片での自発蛍光の局在	承認
42	R02-031-01	井上 真	眼科学	臨床教授	前眼部光干渉断層計による前眼部の動的観察	承認
43	R02-036-01	井上 真	眼科学	臨床教授	術中光干渉断層計を用いた眼内レンズ挿入術における眼内レンズ傾斜測定	承認
44	R02-145-01	井上 真	眼科学	臨床教授	硝子体手術における術中光干渉断層計を用いた黄斑円孔および黄斑前膜の形態変化の検証研究	承認
45	R02-147-01	井上 真	眼科学	臨床教授	裂孔原性網膜剥離の硝子体手術後に生じるMultiple subretinal fluid blebs	承認
46	R02-155-01	井上 真	眼科学	臨床教授	heads-up surgery を用いた硝子体手術の検証研究	承認
47	H26-151-08	厚東 隆志	眼科学	准教授	日本網膜硝子体学会 (Japanese Retina and Vitreous Society) における網膜硝子体手術・治療情報データベース事業	承認
48	R01-119-03	石田 友香	眼科学	講師	近視性牽引黄斑症における硝子体手術の有用性についての検討	承認
49	H30-086-02	久須美 有美	眼科学	助教 (任期制)	加齢黄斑変性に対する硝子体内注射後の白内障手術合併症についての検討	承認
50	R02-053-01	加藤 悠	眼科学	専修医	裂孔原性網膜剥離術後の黄斑上膜形成予防に対する研究	承認
51	H24-053-08	増田 正次	耳鼻咽喉科学	准教授	難聴の遺伝子解析と臨床応用に関する研究	承認
52	H28-171-03	増田 正次	耳鼻咽喉科学	准教授	難聴、聴覚・平衡覚異常感の子後因子に関する臨床的検討	承認
53	R01-152-02	増田 正次	耳鼻咽喉科学	准教授	人工知能 (AI) を用いて顔面神経麻痺の重症度評価を行うためのソフトウェアの開発	承認
54	R02-045-01	増田 正次	耳鼻咽喉科学	准教授	気象条件とめまい、難聴、耳鳴の症状変化に関する検討	承認
55	R02-114-01	増田 正次	耳鼻咽喉科学	准教授	急性感音難聴患者に対する鼓室内薬剤投与治療と耳管機能検査結果についての検討	承認
56	R02-118-01	増田 正次	耳鼻咽喉科学	准教授	側頭骨疾患の診療に関する多施設共同研究	承認
57	H25-087-06	長谷川 浩	総合医療学	臨床教授	心拍変動解析を用いた微小脳血管障害患者の自律神経機能評価とその意義に関する研究	承認
58	H26-101-05	長谷川 浩	総合医療学	臨床教授	高齢ドライバおよび軽度認知症ドライバにおける安全運転支援の評価方法に関する研究	承認
59	R01-182-02	長谷川 浩	総合医療学	臨床教授	外科手術の周術期におけるフレイルの評価に関する長期予後調査研究	承認
60	H25-027-09	萬 知子	麻酔科学	教授	中心静脈カテーテル関連血流感染症撲滅のためのケアバンドル予防策徹底とその教育—大学病院集中治療室における中心静脈カテーテル関連血流感染症の関連因子と予防策の有効性の検討—後方視的観察研究	承認
61	H29-114-04	萬 知子	麻酔科学	教授	中心静脈カテーテル挿入に関する機械的合併症発生の関連因子の検索と合併症軽減への対策	承認
62	R01-035-02	大原 有紗	放射線医学	助教	Deep learningを用いた画像再構成技術の腹部・頭頸部領域を中心とする全身の撮像における臨床的有用性についての研究	承認
63	H29-130-04	平野 照之	脳卒中医学	教授	レバナー皮下注140mgシリンジ/ペン 特定使用成績調査 (長期使用)	承認
64	H29-131-03	平野 照之	脳卒中医学	教授	無侵襲脳循環代謝イメージング研究	承認
65	R01-188-01	平野 照之	脳卒中医学	教授	Japan Trevo Registry	承認
66	H28-181-05	天野 達雄	脳卒中医学	助教	東京・多摩地区における急性脳主幹動脈閉塞症に対する血管内治療の実態調査 Tokyo/Tama-Registry of Acute endovascular Thrombectomy (TREAT)	承認
67	R02-005-01	天野 達雄	脳卒中医学	助教	日本国内の脳神経血管内治療に関する登録研究 4 Japanese Registry of Neuroendovascular Therapy 4 (JR-NET4)	承認
68	R02-163-01	天野 達雄	脳卒中医学	助教	脳主幹動脈閉塞に対する血栓回収療法における最適な血栓回収手技に関する検討	承認
69	H29-028-03	大西 宏明	臨床検査医学	教授	Mycobacterium Kyorinense (杏林菌) に関する疫学調査	承認
70	H29-036-04	寺尾 安生	病態生理学	教授	磁気刺激法を用いた神経疾患患者の中脳神経運動路の臨床検査法の開発	承認
71	H30-041-02	寺尾 安生	病態生理学	教授	ヒトにおける表情表出および表情認知に関わる中脳神経機構の解明と神経疾患における病態の検討	承認
72	R01-207-01	寺尾 安生	病態生理学	教授	低出力集束超音波刺激装置による末梢神経刺激法の開発	承認
73	R02-064-01	林 玲匡	病理学	講師	組織学形態学的および分子遺伝学解析による肝胆膵領域腫瘍の層別化の探索：病理組織検体をを用いた検討	承認
74	R02-060-01	西 圭史	医療安全管理部感染対策室	科長補佐	新生児集中治療室 (NICU) に入室した新生児の医薬品添加剤曝露に関する多施設共同調査	承認
75	R02-087-02	西 圭史	医療安全管理部感染対策室	科長補佐	透析患者における点滴用バンコマイシンの投与方法の検討	承認
76	R02-088-02	西 圭史	医療安全管理部感染対策室	科長補佐	新生児、乳幼児における点滴用バンコマイシンの投与方法の検討	承認
77	R01-059-03	西 圭史	薬剤部	科長補佐	カンジダ血流感染症の実態調査	承認
78	H30-043-02	伊藤 香織	薬剤部	薬剤師	オピオイド持続点滴投与患者へのナルデメジン使用状況調査	承認

79	H28-009-05	篤森 直子	臨床検査部	臨床検査技師	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
80	19解-02-02	吉田 勤	呼吸器・甲状腺外科学	専攻医	胸部・頸部領域の腫瘍に対する拡大手術を目的とした、遺体を使用した解剖学的構造の研究	承認
(5) 研究中止報告						
No.	課題番号	申請者	所属	職位	研究課題	判定
1	H30-116-02	増田 正次	耳鼻咽喉科学	准教授	嚥下障害に対する包括的な嚥下訓練法の有効性を検証するランダム化比較試験	承認
2	H25-069-05	佐藤 大	耳鼻咽喉科学	学内講師	転移・再発頭頸部扁平上皮癌に対するS-1+Nedaplatin+Cetuximab併用療法臨床第I/II相試験	承認
3	H25-131-05	佐藤 大	耳鼻咽喉科学	学内講師	頭頸部扁平上皮癌に対するS-1+放射線併用療法 臨床第I相試験	承認
(6) 研究終了報告						
No.	課題番号	申請者	所属	職位	研究課題	判定
1	H30-189-01	小川 ゆかり	呼吸器内科学	助教(任期制)	当院の原発性肺癌における癌性髄膜炎患者の臨床的検討	承認
2	H25-046-09	川嶋 聡子	腎臓・リウマチ膠原病内科学	助教	RPGN関連項目迅速測定試薬 相関性試験	承認
3	R01-067-01	小山 幸平	循環器内科学	学内講師	プラズマエント皮下注特定使用成績調査(長期使用に関する調査)	承認
4	H30-070-04	菊池 華子	循環器内科学	助教(任期制)	身体診察による肺高血圧症の診断	承認
5	H30-096-05	古瀬 純司	腫瘍内科学	教授	76歳以上の切除非適応肺癌患者に対する非手術療法の前向き観察研究	承認
6	H28-008-05	海老原 孝枝	高齢医学	准教授	物忘れ罹患高齢者の栄養摂取調査について	承認
7	R01-162-01	川口 明日香	小児科学	助教	2020年 即時型食物アレルギー 全国モニタリング調査	承認
8	R02-024-01	濱野 翔	小児科学	助教(任期制)	インフルエンザによる鑄型気管支炎に伴う血清TARC値の上昇を検討する後ろ向き症例集積研究	承認
9	H24-106-03	吉敷 智和	消化器・一般外科学	講師	穿孔性大腸憩室炎に対する新しい治療指針の検討-前向き研究-	承認
10	H25-107-08	吉敷 智和	消化器・一般外科学	講師	再発危険因子を有するStage II大腸癌に対するUFT/LV療法の臨床的有用性に関する研究	承認
11	H26-044-05	吉敷 智和	消化器・一般外科学	講師	大腸癌における血管新生関連分子の解析研究	承認
12	H27-073-04	吉敷 智和	消化器・一般外科学	講師	大腸癌腹膜播種の客観的評価方法に関する多施設共同前向き観察研究	承認
13	H28-072-08	吉敷 智和	消化器・一般外科学	講師	高齢者における下部消化管手術に伴う術後合併症にアミノ酸含有食品摂取が及ぼす影響の研究	承認
14	H28-132-02	吉敷 智和	消化器・一般外科学	講師	直腸癌手術時における一時的 Diverting stoma 造設の意義の研究	承認
15	H29-078-03	吉敷 智和	消化器・一般外科学	講師	直腸癌のMRI診断能に関する研究	承認
16	H28-037-05	小林 陽一	産科婦人科学	教授	卵巣子宮内膜症性嚢胞の癌化に関する新規バイオマーカーの探索と解析	承認
17	H29-090-06	小林 陽一	産科婦人科学	教授	卵巣癌における相同組換え修復異常の頻度とその臨床的意義を明らかにする前向き観察研究(JGOG3025)	承認
18	R01-069-01	小林 陽一	産科婦人科学	教授	原発性上皮性卵巣癌におけるDNAミスマッチ修復異常の検討	承認
19	H30-002-05	森山 潔	麻酔科学	臨床教授	術中術後の体温低下を最小にする最適体温管理方法を検討する:前向き観察研究	承認
20	H28-128-05	大西 宏明	臨床検査医学	教授	新規肺炎マイコプラズマ抗原迅速検査試薬の臨床研究	承認
21	R01-220-01	大西 宏明	臨床検査医学	教授	新型コロナウイルスを対象とした迅速ウイルス検出機器導入検討にかかる臨床研究	承認
22	H29-157-02	大塚 弘毅	臨床検査医学	学内講師	肺癌の微量検体における高感度EGFR変異検査の有用性の検討	承認
23	R01-153-01	望月 桂	高度救命救急センター	看護師	3次救急外来に搬送された患者の医療関連機器圧迫創傷(MDRPU)の実態調査	承認
24	R01-157-01	下田 ゆかり	看護部	看護師	フラッシュグルコースモニタリングを用いている1型糖尿病患者の血糖自己測定に関する意識調査	承認
25	R02-062-01	大矢 絵里子	看護部	看護師	ジェネラリストのキャリア発達支援に関する報告	承認
26	R01-068-02	菊池 一仁	NICU/GCU	看護師	帝王切開における新生児蘇生法のスキルアップに向けた学習プログラムの効果	承認
27	H28-145-01	小林 治	保健学部臨床検査技術学科 医学部付属病院感染症科	教授 兼任	発熱成人を対象とした各種ウイルス等病原体検出状況に関する臨床的研究	承認
28	R02-038-01	皿谷 健	呼吸器内科学	准教授	新型コロナウイルス感染症(COVID-19)に対するグルココリド療法の有効性を検証する多施設共同後方視的研究	承認
(7) 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	所属	職位	研究課題	判定
1	R01-014-07	伊波 巧	循環器内科学	学内講師	肺高血圧症患者レジストリ(Japan Pulmonary Hypertension Registry:JAPHR)	承認
2	R02-152-03	阪本 良弘	消化器・一般外科学	教授	肺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
3	R02-152-04	阪本 良弘	消化器・一般外科学	教授	肺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