

## 第236回 杏林大学医学部倫理委員会 議事要旨

開催日時	<p>令和2年4月10日（金）発議（審査資料等を配布した日）</p> <p>令和2年4月20日（月）審議が完了した日</p> <p>※ 新型コロナウイルス感染症の拡大防止を鑑み、参集しての開催を取り止め、書面審議により開催した。</p>
出席委員	<p>古瀬純司 久松理一 苅田香苗 柴原純二 水谷友紀 市村まゆみ</p> <p>北島 勉 坂本ロビン 藤原 究 島津敏雄 執行秀幸</p> <p>渡邊 卓（オブザーバー）</p> <p>欠席者：岡島康友</p> <p style="text-align: right;">（出席委員数/全委員数：11名/12名）</p>
1.審査	<p>(1) 新規</p> <p>課題番号： R02-001</p> <p>研究課題名： 新型コロナウイルス感染症（COVID-19）による肺炎の重症化因子の解明</p> <p>研究責任者： 石井 晴之 教授（呼吸器内科学）</p> <p>審議の結果： 条件付承認</p> <p>(2) 再審査</p> <p>課題番号： R01-127</p> <p>研究課題名： 来院時心肺停止患者を対象とした好中球機能解析に関する研究</p> <p>研究責任者： 大田原 正幸 助教（任期制）（救急医学）</p> <p>審議の結果： 条件付承認</p> <p>(3) 新規</p> <p>課題番号： R02-003</p> <p>研究課題名： 炎症下の脂質メディエーターと好中球機能が臨床経過に及ぼす影響</p> <p>研究責任者： 山口 芳裕 教授（救急医学）</p> <p>審議の結果： 変更の勧告（修正した上で再審査）</p> <p>(4) 新規</p> <p>課題番号： R02-002</p> <p>研究課題名： Food protein induced enterocolitis syndromeの診断における血清TARC値の有用性を検討する多施設共同前向き症例対照研究</p> <p>研究責任者： 濱野 翔 助教（任期制）（小児科学）</p> <p>審議の結果： 条件付承認</p> <p>(5) 新規</p> <p>課題番号： R02-004</p> <p>研究課題名： パークベンチ体位でのドレッシングを用いた手術室褥瘡予防効果についての検討</p> <p>研究責任者： 大浦 紀彦 教授（形成外科学）</p> <p>審議の結果： 変更の勧告（修正した上で再審査）</p>

	<p>(6) 再審査</p> <p>課題番号： R01-208</p> <p>研究課題名： 脳神経外科領域疾患の遺伝子解析研究（脳卒中疾患のRNF213遺伝子解析）</p> <p>研究責任者： 島田 大輔 助教（任期制）（脳神経外科学）</p> <p>審議の結果： 条件付承認</p> <p>(7) 再審査</p> <p>課題番号： R01-206</p> <p>研究課題名： 血清sST2値が喘息、COPD、喘息-COPDオーバーラップ(ACO)の増悪を予測することを検証するための前向き観察研究</p> <p>研究責任者： 中本 啓太郎 助教（任期制）（呼吸器内科学）</p> <p>審議の結果： 条件付承認</p>
2.報告	414件（別紙参照）

次回以降 医学部倫理委員会開催日時  
令和2年5月18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	研究課題	判定
1	R01-205	岡野 尚弘	腫瘍内科学	S-1 術後補助療法中または終了後6ヶ月以内の再発膀胱癌に対するFOLFIRINOX療法またはgemcitabine+nab-paclitaxel療法の多施設共同後ろ向き観察研究	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	研究課題	判定
1	R01-209	長島 文夫	腫瘍内科学	高齢者を対象としたApple Watch®による生体情報取得の実施可能性試験	承認
2	R01-211	持田 勇希	救急医学	膵十二指腸動脈瘤破裂の1救命例	承認
3	R01-201	井本 滋	乳腺外科学	人工知能による乳房超音波画像の学習と診断精度の検証	承認
4	R01-210	中山 大輔	形成外科学	乳房再建の患者満足度調査	承認
5	R01-213	高橋 雅人	整形外科	脊髄モニタリングの波形低下時における対応チェックリストとフローチャート使用は波形低下要因の把握に役立つか？多施設共同研究	承認
6	R01-203	佐藤 俊明	不整脈先進治療学研究講座	リード抜去症例の実態調査 Japan Lead extraction registry (J-LEXレジストリ)	承認
7	R01-220	大西 宏明	臨床検査医学	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
8	R01-191	米山 正芳	臨床検査部	尿沈渣分析装置オーションアイ AI-4510の性能評価	承認
9	R01-212	池田 光代	リハビリテーション室	Pusher現象に対する腹臥位療法の効果	承認
10	R01-197	宇都宮 里佳	2-3A	長期入院患者に対する退院前訪問の取り組み～自宅退院に不安を抱える家族への介入に焦点を当てた実践報告～	承認
11	R01-190	伊藤 百合香	NICU	先天性疾患のある子どもと家族が危機的状況を回避した支援～アギュララの問題解決型危機モデルを用いて振り返る～	承認
12	R01-202	町田 遥子	SICU/SHCU	術後硬膜外麻酔使用患者の痛みに対する迅速かつ的確な標準的な看護ケアを目指して～A病棟における痛み対応フローチャートの活用と評価～	承認
13	R02-010	大塚 弘毅	臨床検査医学	新型コロナウイルス (SARS-CoV-2) 抗体検査キット (イムノクロマト法) の有用性に関する研究	承認
(3) 研究計画変更（迅速審査）					
No.	課題番号	申請者	所属	研究課題	判定
1	H29-044-01	石井 晴之	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	H30-142-01	石井 晴之	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	H29-018-01	高田 佐織	呼吸器内科学	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	承認
4	H29-023-01	高田 佐織	呼吸器内科学	EGFR遺伝子変異陽性再発・進行非小細胞肺癌患者における末梢血のエクソソーム中の各種分子を用いたアフアチニブのバイオマーカー同定および耐性機序解明に関する多施設共同前向き観察研究	承認

5	H29-173-02	高田 佐織	呼吸器内科学	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」(LC-SCRUM-Asia) の付随研究	承認
6	332-09	中本 啓太郎	呼吸器内科学	感染症患者における血清/血漿炎症マーカーの研究	承認
7	R01-071-01	中本 啓太郎	呼吸器内科学	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	承認
8	H28-042-06	副島 京子	循環器内科学	Reveal LINQ レジストリ研究	承認
9	R01-184-01	副島 京子	循環器内科学	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(2020): 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(2020):Wristwatch-AF 2020	承認
10	19解-01-01	副島 京子	循環器内科学	不整脈治療に必要な心臓三次元形態学	承認
11	R01-066-02	河野 隆志	循環器内科学	循環器疾患における患者視点からの病状認識・治療目標に関する研究	承認
12	H28-045-04	合田 あゆみ	循環器内科学	携帯型脈拍計を活用した生活指導による肺高血圧症患者の安静療法(過活動制限の遵守)の実践と、その治療効果に及ぼす影響の検討	承認
13	H30-108-02	合田 あゆみ	循環器内科学	筆記総合医学試験の成績と診察実習試験の成績の関連に関する研究	承認
14	H25-165-07	伊波 巧	循環器内科学	呼吸器疾患に伴う肺高血圧症の多施設前向き症例登録研究 (Japan Respiratory PH study)	承認
15	H26-176-04	伊波 巧	循環器内科学	新国際慢性肺血栓塞栓症データベースへの症例登録研究	承認
16	H27-120-06	伊波 巧	循環器内科学	肺血栓塞栓症に対する subtraction CT の有用性に関する研究	承認
17	H28-107-06	伊波 巧	循環器内科学	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 (KUROGIO study)	承認
18	H29-068-03	伊波 巧	循環器内科学	慢性血栓塞栓性肺高血圧症(Chronic thromboembolic Pulmonary Hypertension : CTEPH)に対する Balloon pulmonary angioplasty (BPA)の有効性と安全性に関する多施設レジストリー研究	承認
19	H29-145-03	伊波 巧	循環器内科学	インターナショナルBPAレジストリ	承認
20	R01-087-02	南島 俊徳	循環器内科学	非造影CTを用いた急性大動脈解離院外心肺停止例の罹患率とその画像的特徴に関する検討	承認
21	H30-070-01	菊池 華子	循環器内科学	身体診察による肺高血圧症の診断	承認
22	R01-158-01	久松 理一	消化器内科学	クローン病におけるカプセル内視鏡検査の有用性・安全性に関する多施設共同前向き研究	承認
23	H30-134-02	川村 直弘	消化器内科学	Shear Wave Elastography (SWE) と FibroScan® による肝線維化ならびに脂肪化の評価	承認
24	H29-194-03	土岐 真朗	消化器内科学	胆道ステント閉塞の原因物質の検討	承認
25	H29-197-03	土岐 真朗	消化器内科学	胃粘膜下腫瘍に対するEUS-FNAの有効性の検討	承認

26	H29-104-02	渡邊 俊介	消化器内科学	ERCP後膵炎発症の危険予測因子として、膵体部前後径測定法の有用性の検討	承認
27	H29-105-02	野坂 岳志	消化器内科	ERCP後膵炎発症の危険因子の検討	承認
28	H27-192-11	長島 文夫	腫瘍内科学	進行・再発消化器・腹部悪性腫瘍におけるmicrosatellite instability(MSI)を検討する多施設共同研究 GI-SCREEN MSI	承認
29	R01-209-01	長島 文夫	腫瘍内科学	高齢者を対象としたApple Watch®による生体情報取得の実施可能性試験	承認
30	R01-194-01	古瀬 純司	腫瘍内科学	DS-8201aを投与された胆道がん患者における不応答機序および免疫関連バイオマーカーについての探索研究	承認
31	H28-048-03	海老原 孝枝	高齢医学	コモンディーズ罹患高齢者の脆弱性調査	承認
32	H29-159-04	坪井 貴嗣	精神神経科学	双極性障害における個別支援を取り入れた集団心理教育プログラムの開発と効果	承認
33	H25-083-15	小暮 正晴	消化器・一般外科学	JCOG1202：根治切除後胆道癌に対する術後補助療法としてのS-1療法の第Ⅲ相試験	承認
34	H27-020-05	小暮 正晴	消化器・一般外科学	多施設共同観察研究「自己免疫性膵炎の前向き追跡調査」	承認
35	R01-102-02	小暮 正晴	消化器・一般外科学	膵頭十二指腸切除術後の周術期栄養管理についての検討	承認
36	H29-011-01	阿部 展次	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
37	H27-059-03	近藤 晴彦	呼吸器・甲状腺外科学	高齢者肺癌に対する外科治療の安全性と有効性を評価するための多施設共同前向き調査研究	承認
38	H27-059-04	近藤 晴彦	呼吸器・甲状腺外科学	高齢者肺癌に対する外科治療の安全性と有効性を評価するための多施設共同前向き調査研究	承認
39	H28-183-01	近藤 晴彦	呼吸器・甲状腺外科学	続発性難治性気胸に対する滅菌調整タルクを用いた胸膜癒着術の多施設共同非盲検無対照試験終了後の臨床研究	承認
40	H30-160-01	樽井 武彦	救急医学	液体クロマトグラフィー・質量分析法(LC/MS)を用いた薬物過量服用患者の薬物スクリーニングに関する検討	承認
41	H30-160-02	山口 芳裕	救急医学	液体クロマトグラフィー・質量分析法(LC/MS)を用いた薬物過量服用患者の薬物スクリーニングに関する検討	承認
42	R01-161-01	永根 基雄	脳神経外科学	Grade IIの髄膜腫に対する肉眼的全摘出後の経過観察と放射線治療を比較する第Ⅲ相試験(NRG-BN003)	承認
43	H28-087-02	森井 健司	整形外科	本邦における脱分化型軟骨肉腫の治療成績 骨軟部肉腫治療研究会多施設共同研究	承認
44	H30-176-01	森井 健司	整形外科	骨軟部腫瘍患者に対する腫瘍素因遺伝子および腫瘍細胞における原因遺伝子の網羅的遺伝子解析研究	承認
45	H27-022-05	大山 学	皮膚科学	ヒトiPS細胞を用いた皮膚付属器再生の試み	承認
46	125-18	水川 良子	皮膚科学	薬疹の遺伝子多型解析	承認
47	H22-077-15	水川 良子	皮膚科学	アレルギー性炎症性皮膚疾患・ウイルス性発疹症の病態及び重症化因子の解明	承認
48	H29-098-02	倉田 麻衣子	皮膚科学	薬剤過敏性症候群の重症関連因子解析に関する研究	承認
49	H30-117-01	倉田 麻衣子	皮膚科学	第2回Stevens-Johnson症候群ならびに中毒性表皮壊死症の全国疫学調査	承認
50	H30-192-01	倉田 麻衣子	皮膚科学	新規乾癬患者の疫学調査	承認
51	H21-008-09	下田 由莉江	皮膚科学	歯科印象剤を用いた鋳型法による微量発汗の検出	承認
52	H23-169-10	下田 由莉江	皮膚科学	歯科印象剤を用いた健常成人微量発汗の検出	承認

53	H30-085-01	下田 由莉江	皮膚科学	良性腫瘍摘出時の余剰皮膚検体を用いた器官培養系による炎症性皮膚疾患モデル確立の試み	承認
54	R01-178-02	下田 由莉江	皮膚科学	水疱性類天疱瘡の病態解明を目指した多施設共同研究	承認
55	R01-178-03	下田 由莉江	皮膚科学	水疱性類天疱瘡の病態解明を目指した多施設共同研究	承認
56	H28-131-03	福山 雅大	皮膚科学	ヒト皮膚由来細胞を用いた3次元培養皮膚および付属器再生の試み	承認
57	H30-104-02	福山 雅大	皮膚科学	脱毛症の臨床経過と治療応答性の関係性についての検討	承認
58	H30-123-02	森重 侑樹	形成外科学	創傷部位における免疫系細胞の動態と創傷治癒における役割の解明	承認
59	H21-015-10	平形 明人	眼科学	内眼手術における生体染色の臨床試験	承認
60	H27-001-04	岡田 アナベル あやめ	眼科学	加齢黄斑変性に対するアイリーア Treat & Extend 法の有効性評価における多施設共同研究	承認
61	H28-030-03	岡田アナベルあ やめ	眼科学	画像検査を用いた黄斑疾患患者における網膜、脈絡膜の検討	承認
62	H26-105-05	山田 昌和	眼科学	角膜難病の標準的診断法および治療法の確立を目指した調査研究	承認
63	H25-051-09	慶野 博	眼科学	光干渉断層計 (OCT) を用いたぶどう膜炎、強膜炎患者における網膜、脈絡膜断層像の検討	承認
64	R01-080-02	厚東 隆志	眼科学	3D heads-up surgeryにおけるウェアラブルデバイスを使用した術者の身体的負担の定量化と顕微鏡下手術との比較検討	承認
65	H26-151-07	厚東 隆志	眼科学	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
66	H30-116-01	増田 正次	耳鼻咽喉科学	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
67	R01-152-01	増田 正次	耳鼻咽喉科学	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
68	H24-105-08	谷垣 伸治	産科婦人科学	日本産科婦人科学会周産期委員会 周産期登録事業	承認
69	H27-005-09	町田 治彦	放射線医学	1.5Tならびに3T MRIにおける形態・機能情報取得機能を生かした心臓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
70	H30-021-06	片瀬 七朗	放射線医学	病変自動検出に関するCAD(Computed Aided Diagnosis) 技術の開発	承認
71	H30-021-08	片瀬 七朗	放射線医学	病変自動検出に関するCAD(Computed Aided Diagnosis) 技術の開発	承認
72	H29解-7-02	徳嶺 譲芳	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
73	H30-002-04	森山 潔	麻酔科学	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
74	H30-105-02	森山 潔	麻酔科学	具体例を付記したASA分類の有用性	承認
75	H29-029-02	山崎 聡子	臨床検査医学	血糖用採血管における採血後の混和方法の経時的血糖値変化についての検討	承認
76	H25-087-05	長谷川 浩	総合医療学	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
77	H26-101-04	長谷川 浩	総合医療学	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
78	H27-069-05	倉井 大輔	総合医療学	RSウイルス感染症の重症化と血漿中LL-37の関連を調べる調査研究	承認
79	H28-124-03	平吹 一訓	救急総合診療科	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

80	H29-047-03	平吹 一訓	救急総合診療科	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
81	H30-062-02	岡島 康友	リハビリテーション医学	脳卒中片麻痺の上肢運動解析-CI療法の三次元動作解 析による客観的評価	承認
82	H29-092-04	河野 浩之	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
83	H27-162-21	東原 英二	遺伝性腎疾患研究講座	常染色体優性多発性嚢胞腎患者に対するトルバプタン 投与前後比較による治療効果の検討	承認
84	H28-044-05	米澤 英雄	感染症学	唾液を用いた腸管感染症リスク診断応用への可能性の 探索の研究	承認
85	H28-159-02	田中 宏明	薬剤部	臨床分離されたCandida属真菌、P. aeruginosa及びM. kyorinenseを用いて抽出した菌体成分による炎症性疾 患の発症に関する研究	承認
86	R01-133-01	保泉 慶子	1-4病棟	大学病院の小児病棟における新人看護師教育スケ ジュールパスの作成と活用	承認
87	R01-197-01	青鹿 由紀	2-3A	長期入院患者に対する退院前訪問の取り組み ～自宅退院に不安を抱える家族への介入に焦点を当て た実践報告～	承認
<b>(4) 研究実施状況報告</b>					
No.	課題番号	申請者	所属	研究課題	判定
1	H26-140-04	千葉 厚郎	脳神経内科学	脳神経筋疾患における免疫学的研究	承認
2	H26-014-07	市川 弥生子	脳神経内科学	神経筋変性疾患の遺伝子解析研究	承認
3	H29-158-02	市川 弥生子	脳神経内科学	糖代謝に関わるTBC1D4遺伝子バリエーションの病態解明	承認
4	H28-099-05	高田 佐織	呼吸器内科学	EGFR-TKIによって治療されるEGFR変異陽性NSCLC 患者における血漿ctDNAを用いた治療モニタリングの 観察研究 JP-CLEAR	承認
5	H29-018-02	高田 佐織	呼吸器内科学	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	承認
6	H29-023-02	高田 佐織	呼吸器内科学	EGFR遺伝子変異陽性再発・進行非小細胞肺癌患者 における末梢血のエクソソーム中の各種分子を用いた アファチニブのバイオマーカー同定および耐性機序解 明に関する多施設共同前向き観察研究	承認
7	R01-050-01	高田 佐織	呼吸器内科学	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
8	R01-070-02	高田 佐織	呼吸器内科学	切除不能ステージⅢ非小細胞肺癌患者における同時化 学放射線療法後のデュルバルマブの長期安全性及び有 効性に関する観察研究 (AYAME study)	承認
9	R01-146-01	高田 佐織	呼吸器内科学	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
10	R01-123-01	要 伸也	腎臓・リウマチ膠原病 内科学	日本ネフローゼ症候群バイオマーカー研究	承認
11	H28-042-05	副島 京子	循環器内科学	Reveal LINQ レジストリ研究	承認

12	H28-195-02	副島 京子	循環器内科学	アジア地区での突然死リスクを有する患者に対する植込み型除細動器移植術前の心室頻拍アブレーション治療の有効性の検討 (PAUSE-SCD研究) Pan-Asia United States PrEvention of Sudden Cardiac Death Catheter Ablation Trial (PAUSE-SCD)	承認
13	H30-183-03	副島 京子	循環器内科学	Micra Acute Performance Japan Regional Cohort	承認
14	R01-043-02	副島 京子	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
15	R01-129-01	副島 京子	循環器内科学	日本におけるアブレーションインデックスを用いた心房細動アブレーションに関する多施設共同観察研究	承認
16	H28-107-05	佐藤 徹	循環器内科学	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 (KUROSHIO study)	承認
17	R01-087-01	南島 俊徳	循環器内科学	非造影CTを用いた急性大動脈解離院外心肺停止例の罹患率とその画像的特徴に関する検討	承認
18	H29-052-05	久松 理一	消化器内科学	血液中のアミノ酸および代謝物濃度を用いた大腸がんの新規バイオマーカーの開発に関する臨床研究	承認
19	H29-192-08	久松 理一	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
20	H30-132-02	土岐 真朗	消化器内科学	非切除悪性胆道狭窄に対する新規レーザーカットステント (X-Suit NIR)の有用性と安全性に関する多施設共同後方視的症例集積研究	承認
21	H29-134-02	土岐 真朗	消化器内科学	悪性胃十二指腸閉塞患者におけるWallFlex Duodenal Soft stent の臨床的有用性と安全性 Management of inoperable malignant gastric outlet obstructions with WallFlex Duodenal Soft stent:a multicentre prospective study.	承認
22	H29-194-02	土岐 真朗	消化器内科学	胆道ステント閉塞の原因物質の検討	承認
23	H29-197-02	土岐 真朗	消化器内科学	胃粘膜下腫瘍に対するEUS-FNAの有用性の検討	承認
24	H30-199-01	土岐 真朗	消化器内科学	悪性胆道狭窄の胆道ドレナージにおける3Dナビゲーションマップの有用性に関する観察研究	承認
25	R01-086-01	大野 亜希子	消化器内科学	胃炎の京都分類に基づいた胃癌リスクの検討	承認
26	H29-104-01	渡邊 俊介	消化器内科学	ERCP後膵炎発症の危険予測因子として、膵体部前後径測定法の有用性の検討	承認
27	H29-105-01	渡邊 俊介	消化器内科学	ERCP後膵炎発症の危険因子の検討	承認
28	H29-195-02	渡邊 俊介	消化器内科学	膵充実性腫瘍に対する超音波内視鏡下針生検 (EUS-FNA)の有用性と安全性の検討	承認
29	H25-059-18	古瀬 純司	腫瘍内科学	JCOG (Japan Clinical Oncology Group: 日本臨床腫瘍研究グループ) - バイオバンク・ジャパン連携バイオバンク	承認
30	H27-079-08	古瀬 純司	腫瘍内科学	家族性膵癌登録制度の確立と日本国内の家族性膵癌家系における膵癌発生頻度の検討	承認
31	H28-102-10	古瀬 純司	腫瘍内科学	アジア太平洋地域における肝細胞がん患者を対象とした臨床研究 (HCCレジストリ - AHCC 08)	承認
32	H28-185-07	古瀬 純司	腫瘍内科学	がん静脈血栓塞栓症の臨床研究: 多施設共同前向き登録研究	承認
33	H28-196-05	古瀬 純司	腫瘍内科学	胆道癌の術後補助療法における薬剤感受性予測因子に関する探索的研究 (JCOG1202A1)	承認
34	H29-135-09	古瀬 純司	腫瘍内科学	結腸・直腸癌を含む消化器・腹部悪性腫瘍患者を対象としたリキッドバイオプシーに関する研究	承認
35	H29-136-07	古瀬 純司	腫瘍内科学	治癒切除不能な進行・再発の結腸・直腸癌を対象としたHER2スクリーニングに関する研究 GI-screen 2013-011-CRC 付随研究	承認



36	H29-123-07	古瀬 純司	腫瘍内科学	SCRUM-Japan 疾患レジストリを活用した新薬承認審査時の治験対照群データ作成のための前向き多施設共同研究	承認
37	H30-019-04	古瀬 純司	腫瘍内科学	進行再発大腸癌における Angiogenesis Panel を検討する多施設共同研究 GI-SCREEN CRC-Ukit	承認
38	H30-069-03	古瀬 純司	腫瘍内科学	個別化医療に向けたマルチプレックス遺伝子パネル検査研究	承認
39	H30-096-03	古瀬 純司	腫瘍内科学	76歳以上の切除非適応膵癌患者に対する非手術療法の前向き観察研究	承認
40	H30-115-01	古瀬 純司	腫瘍内科学	レンビマカプセル 特定使用成績調査 —切除不能な肝細胞癌患者における肝性脳症の発現リスク因子に関する調査—	承認
41	H30-185-02	古瀬 純司	腫瘍内科学	内科系医療技術負荷度調査	承認
42	R01-041-03	古瀬 純司	腫瘍内科学	治癒切除不能な固形悪性腫瘍における血液循環腫瘍DNAのがん関連遺伝子異常及び腸内細菌叢のプロファイリング・モニタリングの多施設共同研究 (SCRUM-Japan MONSTAR-SCREEN)	承認
43	R01-065-01	古瀬 純司	腫瘍内科学	レンビマカプセル 特定使用成績調査 —切除不能な肝細胞癌患者の生命予後に関する調査—	承認
44	H27-174-06	岡野 尚弘	腫瘍内科学	膵癌・乳癌・卵巣癌・前立腺癌いずれかの家族歴を有する、または、乳癌・卵巣癌・前立腺癌いずれかの既往歴を有する、遠隔転移を伴う膵癌を対象としたゲムシタビン/オキサリプラチン療法(GEMOX療法)の多施設共同第II相試験 (FABRIC study) 附随研究 家族歴を有する膵癌患者における生殖細胞系列変異に関する研究	承認
45	179-16	神崎 恒一	高齢医学	高齢者の虚弱プロセス解明のための総合的調査研究	承認
46	H27-160-06	神崎 恒一	高齢医学	軽度認知障害（軽症認知症を含む）の人の全国的な情報登録・連携システムに関する研究	承認
47	H28-110-04	神崎 恒一	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
48	H29-054-03	神崎 恒一	高齢医学	レジストリデータに基づいた経口抗凝固薬を適切に選択するための研究 (Strategy to obtain warfarin or direct oral anticoagulant's benefit by evaluating registry: Strawberry study)	承認
49	H30-161-02	神崎 恒一	高齢医学	高齢者の認知機能低下に配慮した最適な降圧療法の解明：高齢高血圧患者を対象とした、認知機能保持なしその改善を最終目標とした血圧管理法に関する研究	承認
50	H30-188-01	神崎 恒一	高齢医学	国立長寿医療研究センターバイオバンク事業（長寿医療研究のための研究基盤整備事業）	承認
51	H28-084-03	渡邊 衡一郎	精神神経科学	大人になって注意欠如・多動症と診断された人が体験している生活上の困難および診断を受けたことに伴う心理社会的影響についての質的研究	承認
52	H29-159-03	坪井 貴嗣	精神神経科学	双極性障害における個別支援を取り入れた集団心理教育プログラムの開発と効果	承認
53	H29-167-03	坪井 貴嗣	精神神経科学	当事者・家族向けのうつ病治療ガイドライン作成に向けた全国アンケート横断調査	承認
54	R01-082-01	坪井 貴嗣	精神神経科学	うつ病患者の患者満足度と服薬アドヒアランスおよび Shared Decision Making との関連性の解析	承認

55	H23-113-10	楊 國昌	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
56	R01-010-01	福原 大介	小児科学	新しい補体検査システムの構築による補体関連疾患の包括的登録と治療指針確立	承認
57	H24-130-06	阪本 良弘	消化器・一般外科学	膵癌術前化学療法としてのGemcitabine+S-1療法(GS療法)の第II/III相臨床試験(Prep-02/JSAP-05)	承認
58	H29-113-03	阪本 良弘	消化器・一般外科学	慢性膵炎による難治性疼痛に対する内科的インターベンション治療と外科治療の比較解析 - 多施設共同前向き実態調査 -	承認
59	H29-133-03	阪本 良弘	消化器・一般外科学	胆嚢癌の診断と治療方針・予後に関する前向き観察研究	承認
60	H29-179-04	阪本 良弘	消化器・一般外科学	急性膵炎の前向き多施設観察研究	承認
61	H30-088-01	阪本 良弘	消化器・一般外科学	膵切除後消化剤の脂肪肝発生抑制効果 無作為比較試験	承認
62	H30-149-02	阪本 良弘	消化器・一般外科学	膵頭十二指腸切除術における術前減黄処置と術後合併症発生の検討	承認
63	R01-053-01	阪本 良弘	消化器・一般外科学	肝細胞癌切除後ミラノ基準内再発症例に対する再肝切除の有用性	承認
64	H23-094-09	森 俊幸	消化器・一般外科学	National Clinical Database(日本臨床データベース機構、NCD)における症例登録事業	承認
65	H30-181-01	森 俊幸	消化器・一般外科学	技術認定取得医の参画による腹腔鏡下消化器外科手術短期成績の改善-National Clinical Database(NCD)からの抽出による検討	承認
66	H29-065-03	鈴木 裕	消化器・一般外科学	膵粘液性嚢胞腫瘍(MCN)におけるエストロゲン・レセプター及びプロゲステロン・レセプターの機能的関与に関する研究	承認
67	H30-163-03	吉敷 智和	消化器・一般外科学	JCOG1502C 登録患者の腫瘍組織試料・血液試料のバンキング	承認
68	H28-147-03	大木 亜津子	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
69	H30-125-01	大木 亜津子	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
70	H30-162-01	大木 亜津子	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
71	R01-037-01	大木 亜津子	消化器・一般外科学	日本胃癌学会 全国胃癌登録	承認
72	H25-083-14	小暮 正晴	消化器・一般外科学	JCOG1202:根治切除後胆道癌に対する術後補助療法としてのS-1療法の第III相試験	承認
73	H27-020-04	小暮 正晴	消化器・一般外科学	多施設共同観察研究「自己免疫性膵炎の前向き追跡調査」	承認
74	R01-102-01	小暮 正晴	消化器・一般外科学	膵頭十二指腸切除術後の周術期栄養管理についての検討	承認
75	H25-061-05	中里 徹矢	消化器・一般外科学	分枝型膵管内乳頭粘液性腫瘍(IPMN)の前向き追跡調査(多施設共同研究)	承認
76	H26-138-04	中里 徹矢	消化器・一般外科学	膵頭十二指腸切除術後膵液瘻grade Cの危険因子の同定 -前向き観察多施設共同研究-	承認
77	H27-017-04	橋本 佳和	消化器・一般外科学	院内鏡視下手術認定制度における研修医を対象とした体内結紮実技試験の成績の開示	承認
78	H29-074-02	松木 亮太	消化器・一般外科学	ICG蛍光法によるmesopancreas及び結腸肝彎曲部のリンパ流の同定	承認
79	H30-091-01	麻生 喜祥	消化器・一般外科	十二指腸腫瘍の臨床及び分子病理学的検討	承認
80	H30-191-02	麻生 喜祥	消化器・一般外科	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
81	R01-030-01	麻生 喜祥	消化器・一般外科	大腸癌手術症例における血清抗p53抗体測定の有用性の検討	承認

82	報39-04	近藤 晴彦	呼吸器・甲状腺外科学	胸部薄切CT所見に基づく肺野型早期肺癌に対する縮小切除の検証的非ランダム化試験 (JCOG 0804/WJOG 4507L) ver1.4	承認
83	報40-09	近藤 晴彦	呼吸器・甲状腺外科学	肺野末梢小型非小細胞肺癌に対する肺葉切除と縮小切除 (区域切除) の第Ⅲ相試験 (JCOG 0802/WJOG 4607L) ver1.7	承認
84	H25-085-06	近藤 晴彦	呼吸器・甲状腺外科学	胸部薄切CT所見に基づきすりガラス影優位のcT1N0肺癌に対する区域切除の非ランダム化検証的試験 (JCOG1211) ver.1.2	承認
85	H27-059-02	近藤 晴彦	呼吸器・甲状腺外科学	高齢者肺癌に対する外科治療の安全性と有効性を評価するための多施設共同前向き調査研究	承認
86	H28-083-01	近藤 晴彦	呼吸器・甲状腺外科学	間質性肺炎合併肺癌切除患者における術後急性増悪予測 リスクスコアバリデーションスタディ ー多施設共同非介入前向き研究ー Risk EValuation of Acute Exacerbation After pulmonary resection in Lung Cancer Patients with Interstitial Pneumonia (REVEAL-IP)	承認
87	H28-141-05	近藤 晴彦	呼吸器・甲状腺外科学	JCOG1413: 臨床病期 I / II 期非小細胞肺癌に対する選択的リンパ節郭清の治療的意義に関するランダム化比較試験	承認
88	H28-169-01	近藤 晴彦	呼吸器・甲状腺外科学	悪性胸膜中皮腫の前方視的データベース研究	承認
89	H28-178-01	近藤 晴彦	呼吸器・甲状腺外科学	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	承認
90	H23-079-12	田中 良太	呼吸器・甲状腺外科学	気管支鏡検査時に採取した肺癌微量検体、および血清・気管支洗浄液を用いた治療前バイオマーカーの探索	承認
91	H24-069-08	田中 良太	呼吸器・甲状腺外科学	肺癌/悪性中皮腫におけるバイオマーカーの探索的研究	承認
92	H28-010-03	田中 良太	呼吸器・甲状腺外科学	高度で専門的な外科手術手技や外科的処置の手技、および内視鏡手術手技のスキル獲得のための外科教育カリキュラムの開発	承認
93	R01-022-01	田中 良太	呼吸器・甲状腺外科学	JCOG1710A: 高齢者肺癌手術例に対するADLの転帰を評価する前向き観察研究	承認
94	R01-034-10	田中 良太	呼吸器・甲状腺外科学	JCOG1708: 特発性肺線維症 (IPF) 合併臨床病期I期非小細胞肺癌に対する肺縮小手術に関するランダム化比較第Ⅲ相試験	承認
95	R01-002-01	中里 陽子	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
96	H26-103-03	橘 啓盛	呼吸器・甲状腺外科学	本学医学部外科学教室とその関連施設における症例登録事業	承認
97	R01-015-01	樽井 武彦	救急医学	新しい敗血症診断基準 (sepsis-3) による多施設前向き登録研究	承認
98	H23-089-10	海田 賢彦	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
99	R01-108-01	大田原 正幸	救急医学	熱傷における好中球遊走能および機能解析による新たな感染マーカー開発	承認
100	R01-147-01	加藤 聡一郎	救急医学	熱傷創のデジタル写真画像を用いた領域抽出技術による面積及び深達度評価手法の高精度化研究	承認
101	61-10	永根 基雄	脳神経外科学	脳腫瘍の遺伝子解析ならびに薬剤感受性の検討	承認
102	135-11	永根 基雄	脳神経外科学	脳腫瘍のゲノム・プロテオーム解析とその臨床応用を目指す多施設共同研究	承認

103	H25-032-09	永根 基雄	脳神経外科学	高齢者膠芽腫に対するMGMTメチル化を指標とした個別化治療多施設共同第II相試験	承認
104	H25-053-11	永根 基雄	脳神経外科学	小児頭蓋内悪性腫瘍の遺伝子診断体制の構築：I. 髄芽腫、上衣腫	承認
105	H25-138-13	永根 基雄	脳神経外科学	テモゾロミド療法後の再発あるいは腫瘍増悪悪性神経膠腫に対する「ベバシズマブ+ニムスチン（ACNU）併用療法」	承認
106	H27-066-07	永根 基雄	脳神経外科学	中枢神経系悪性リンパ腫に対する化学療法（主としてR-MPV-A療法）の有効性と安全性の観察研究	承認
107	H27-067-07	永根 基雄	脳神経外科学	神経膠腫に対する集学的治療の有効性と安全性の観察研究	承認
108	H26-110-04	永根 基雄	脳神経外科学	本邦における中枢神経系原発悪性リンパ腫の疫学研究	承認
109	H28-094-07	永根 基雄	脳神経外科学	悪性脳腫瘍の新たなバイオマーカー及び分子標的の探索とそれらの臨床応用に向けた多施設共同研究による遺伝子解析	承認
110	H29-164-02	永根 基雄	脳神経外科学	小児上衣腫に対する術後腫瘍残存程度と組織型によるリスク分類を用いた集学的治療第II相試験	承認
111	H30-077-01	永根 基雄	脳神経外科学	血清中マイクロRNAによる疾患横断的早期診断技術開発研究における前向き検証研究	承認
112	H30-084-01	永根 基雄	脳神経外科学	血清自己抗体価をマーカーとしたグリオーマ早期診断に関する多施設共同研究	承認
113	R01-083-01	永根 基雄	脳神経外科学	頭蓋内胚細胞腫における(1)bifocal tumorの意義、(2)髄液細胞診陽性症例の治療についての後方視的研究	承認
114	H30-178-02	畑中 良	脳神経外科学	プラーク性状に基づいた内頸動脈軽度狭窄症(50%未満)の予後と外科治療の意義(MUSIC研究)	承認
115	R01-100-01	細井 温	心臓血管外科学	担がん患者に合併した静脈血栓塞栓症における非ビタミンK阻害経口抗凝固薬リバーロキサバン治療の前向き臨床研究（Prospective Registry of rIvaroxaban ManagEment of Cancer-Associated venous Thromboembolism (PRIME-CAST) study)	承認
116	R01-088-01	市村 正一	整形外科	日本整形外科学会手術症例データベース(JOANR)構築に関する研究	承認
117	H29-118-02	森井 健司	整形外科	全国骨・軟部腫瘍登録	承認
118	H30-034-01	森井 健司	整形外科	びまん型腱滑膜巨細胞腫の長期成績に関する多施設共同研究	承認
119	H30-036-01	森井 健司	整形外科	悪性骨軟部腫瘍に対する各種処理骨の長期成績に関する多施設共同研究	承認
120	H30-048-01	森井 健司	整形外科	骨平滑筋肉腫の一例に関する症例報告	承認
121	H30-093-03	森井 健司	整形外科	本邦における四肢/体幹部脱分化脂肪肉腫の治療成績（Japanese Musculoskeletal Oncology Group共同研究）	承認
122	H30-109-02	森井 健司	整形外科	大腿骨全置換術に関する多施設共同レトロスペクティブ研究	承認
123	H30-155-01	森井 健司	整形外科	富巨細胞骨腫瘍の臨床病理学的検討	承認
124	H30-171-01	森井 健司	整形外科	軟部肉腫を有する日本人患者におけるがん遺伝子検査の有用性の検討	承認
125	H30-172-01	森井 健司	整形外科	骨軟部腫瘍のゲノム・エピゲノム解析による病態解明	承認
126	R01-021-01	森井 健司	整形外科	転移性孤立性線維性腫瘍の治療成績に関する多施設共同研究	承認

127	R01-024-01	森井 健司	整形外科科学	中高年齢者原発性高悪性度悪性骨腫瘍の治療成績に対する研究 - 骨軟部肉腫治療研究会 (JMOG) 多施設共同研究 -	承認
128	R01-072-01	森井 健司	整形外科科学	日本における大腿骨骨頭軟骨芽細胞腫の外科的治療	承認
129	H29-137-02	高橋 雅人	整形外科科学	側方進入椎体間固定術の合併症調査	承認
130	H30-156-02	高橋 雅人	整形外科科学	頸椎症性筋萎縮症の予後に対する頸椎アライメントの影響	承認
131	R01-046-01	高橋 雅人	整形外科科学	術中低血圧麻酔と脊髄血流維持が胸椎後縦靭帯骨化症手術に与える影響	承認
132	R01-029-01	諸井 威彦	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
133	H27-022-04	大山 学	皮膚科学	ヒトiPS細胞を用いた皮膚付属器再生の試み	承認
134	125-17	水川 良子	皮膚科学	薬疹の遺伝子多型および発症因子の解析	承認
135	H26-139-05	水川 良子	皮膚科学	薬疹のデータベース作成	承認
136	H30-087-01	水川 良子	皮膚科学	非HIV患者における免疫再構築症候群の後方視的検討	承認
137	H30-159-01	水川 良子	皮膚科学	免疫チェックポイント阻害薬による免疫関連有害事象(irAE)のバイオマーカー開発 - 探索的研究	承認
138	H21-008-10	下田 由莉江	皮膚科学	歯科印象剤を用いた鋳型法による微量発汗の検出	承認
139	H23-169-11	下田 由莉江	皮膚科学	歯科印象剤を用いた健常成人微量発汗の検出	承認
140	H30-085-02	下田 由莉江	皮膚科学	良性腫瘍摘出時の余剰皮膚検体を用いた器官培養系による炎症性皮膚疾患モデル確立の試み	承認
141	R01-178-01	下田 由莉江	皮膚科学	水疱性類天疱瘡の病態解明を目指した多施設共同研究	承認
142	H28-131-04	福山 雅大	皮膚科学	ヒト皮膚由来細胞を用いた3次元培養皮膚および付属器再生の試み	承認
143	H30-104-03	福山 雅大	皮膚科学	脱毛症の臨床経過と治療応答性の関係性についての検討	承認
144	H25-166-10	白石 知大	形成外科学	ヒト脂肪組織由来間葉系幹細胞を用いた、継代培養による機能変化及び疾患モデル動物に対する効果の検討	承認
145	H22-005-07	福原 浩	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
146	H29-150-03	福原 浩	泌尿器科学	多発性嚢胞腎患者におけるアミノ酸トランスポーター: LATファミリーの発現解析	承認
147	H30-011-01	福原 浩	泌尿器科学	早期前立腺がんに対する監視療法: 国際共同比較研究	承認
148	H30-012-01	福原 浩	泌尿器科学	早期前立腺癌に対するPSA監視療法における[-2]proPSAの有用性の検討-Prostate Cancer Research International: Active Surveillance(PRIAS)での国際共同比較-PRIAS-JAPAN付随研究	承認
149	H30-182-01	福原 浩	泌尿器科学	人工知能AIによる間質性膀胱炎の診断	承認
150	H25-082-06	桶川 隆嗣	泌尿器科学	前立腺癌患者を対象としたワイヤレス制御マイクロ流路チップ・セルソーターを用いた循環がん細胞の臨床応用評価	承認
151	H26-005-08	桶川 隆嗣	泌尿器科学	末梢血循環がん細胞の検出法の開発研究	承認
152	H28-139-03	桶川 隆嗣	泌尿器科学	去勢抵抗性前立腺癌患者におけるアンドロゲンレセプター変異: AR-V7の評価と臨床経過の検討	承認
153	H30-112-01	桶川 隆嗣	泌尿器科学	去勢抵抗性前立腺癌の最適医療の実現に向けた血液ゲノムマーカーの開発	承認
154	H30-148-02	桶川 隆嗣	泌尿器科学	多摩地区における結節性硬化症の全数調査	承認

155	R01-114-02	桶川 隆嗣	泌尿器科学	日本の高リスク転移性ホルモン療法感受性前立腺癌患者の臨床転帰を観察するレジストリ試験 (Japan mHNPC Registry)	承認
156	R01-145-01	桶川 隆嗣	泌尿器科学	尿路上皮癌における最適医療の実現に向けた血液ゲノムマーカーの開発	承認
157	H30-139-01	多武保 光宏	泌尿器科学	前立腺全摘除術後の機能障害に対する対処管理プログラムの開発と検証	承認
158	R01-139-01	多武保 光宏	泌尿器科学	人工腎モデルを利用した次世代軟性尿管鏡の操作性の検証	承認
159	H30-196-01	多武保 光宏	泌尿器科学	結石性腎盂腎炎における重症化予測因子の検証	承認
160	H27-135-05	金城 真実	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
161	H28-004-05	金城 真実	泌尿器科学	糖尿病患者における下部尿路症状、排尿機能に関する研究	承認
162	H28-067-07	金城 真実	泌尿器科学	多摩地区における健診、一般医受診者の下部尿路症状の実態調査	承認
163	H30-053-01	田口 慧	泌尿器科学	泌尿器がん（尿路生殖器悪性腫瘍）患者の単施設後ろ向きコホート研究	承認
164	H30-177-01	田口 慧	泌尿器科学	救済治療を実施した転移性尿路上皮癌の予後因子に関する研究（多施設共同研究）	承認
165	H30-099-01	鈴木 由美	眼科学	屈折異常患者の光干渉断層画像診断法（Optical Coherence Tomography, 以下OCT）による眼球生体計測に関する研究	承認
166	H27-148-04	渡邊 格	耳鼻咽喉科学	頭頸部悪性腫瘍患者の咽喉頭機能とQOLに対する種々の治療が及ぼす影響	承認
167	H29-033-03	渡邊 格	耳鼻咽喉科学	消化器内科での内視鏡検査における咽喉頭病変スクリーニングの効果	承認
168	H30-118-02	渡邊 格	耳鼻咽喉科学	超高精細CTによる咽喉頭・気管の解剖形態学的、運動学的検討	承認
169	H30-153-01	渡邊 格	耳鼻咽喉科学	難治性慢性咳嗽患者の喉頭運動・感覚機能に関する研究	承認
170	R01-001-01	渡邊 格	耳鼻咽喉科学	HPV遺伝子型による咽喉頭乳頭腫の治療効果に関する研究	承認
171	R01-028-01	渡邊 格	耳鼻咽喉科学	咽喉頭乳頭腫に対する外科的治療効果の検討	承認
172	H29解-8-02	渡邊 格	耳鼻咽喉科学	献体の摘出喉頭・気管を用いた発声・呼吸・嚥下に関する検討	承認
173	H25-124-06	横山 健一	放射線医学	Asia CMR Registry - アジアにおける心臓MRIに関するレジストリ研究	承認
174	H27-055-09	横山 健一	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
175	H30-021-07	片瀬 七朗	放射線医学	病変自動検出に関するCAD(Computed Aided Diagnosis) 技術の開発	承認
176	H29-141-02	戸成 綾子	放射線腫瘍学	出血を伴う胃癌への緩和的放射線治療の有用性を調べる多施設前向き観察研究 (JROSG17-3)	承認
177	H25-027-07	萬 知子	麻酔科学	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
178	H29-114-02	萬 知子	麻酔科学	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
179	19解-03-01	徳嶺 譲芳	麻酔科学	超音波ガイド下神経ブロックにおける針先強調機能の深部ブロック施行時の有用性に関する研究	承認

180	H27-045-05	森山 潔	麻酔科学	日本集中治療医学会主催の集中治療室入室患者登録システム事業への参画	承認
181	H30-120-01	中澤 春政	麻酔科学	輪状甲状間膜穿刺キットでの気管後壁誤穿刺予防の為の改良の研究	承認
182	H30-144-01	中澤 春政	麻酔科学	周術期アナフィラキシーの疫学的調査と全国診断支援システム構築	承認
183	H30-022-01	渡辺 邦太郎	麻酔科学	中心静脈穿刺合併症の少ないShallow angleニードルガイドの開発（シミュレーション研究）	承認
184	H27-069-06	倉井 大輔	総合医療学	RSウイルス感染症の重症化と血漿中LL-37の関連を調べる調査研究	承認
185	H30-167-01	倉井 大輔	総合医療学	感染管理チームの細菌性心内膜炎患者への関与を調べる後ろ向き研究	承認
186	R01-059-01	佐野 彰彦	総合医療学	カンジダ血流感染症の実態調査	承認
187	H29-130-02	平野 照之	脳卒中医学	レパーサ皮下注140mgシリンジ／ペン 特定使用成績調査（長期使用）	承認
188	H29-092-05	河野 浩之	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
189	H29-143-04	河野 浩之	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
190	H29-144-04	河野 浩之	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
191	H30-001-02	河野 浩之	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
192	H30-006-01	河野 浩之	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
193	H30-057-01	河野 浩之	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
194	H30-075-01	河野 浩之	脳卒中医学	ヘパリン起因性血小板減少症発症症例の全国登録調査	承認
195	R01-120-01	河野 浩之	脳卒中医学	睡眠中発症もしくは発症時刻不明脳梗塞に対するアルテプラーゼ静注血栓溶解療法試験の個別データ統合解析	承認
196	H28-181-04	天野 達雄	脳卒中医学	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
197	H29解-1-03	長瀬 美樹	肉眼解剖学	ピロリドン固定解剖体の特性の解析と医学教育への応用に向けた検討	承認
198	H29-036-02	寺尾 安生	病態生理学	磁気刺激法を用いた神経疾患患者の中枢神経運動路の臨床検査法の開発	承認
199	H30-041-01	寺尾 安生	病態生理学	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
200	H29-037-02	寺田 さとみ	病態生理学	神経疾患における眼球運動・視線解析に関する研究	承認
201	H29-101-02	寺田 さとみ	病態生理学	神経疾患における眼球運動に関する研究	承認
202	H29-040-04	斎藤 聖子	病態生理学	神経疾患における磁気刺激を用いた認知機能に関わる中枢神経機構の解明および認知機能の向上の検討に関する総合的研究	承認
203	H30-092-01	大木 紫	統合生理学	仮想現実システムを用いたリハビリテーション法の開発	承認
204	H30-037-01	中島 剛	統合生理学	錐体路障害後の代償神経システム強化に着目する運動機能回復法の開発	承認
205	377-08	櫻井 裕之	薬理学	有機溶質トランスポーターの遺伝子変異および遺伝的多様性に関わる遺伝子診断研究とヒト遺伝子研究	承認
206	378-08	櫻井 裕之	薬理学	痛風・高尿酸血症患者の病因遺伝子の同定と治療反応性などへ影響を与える遺伝子の検討	承認

207	R01-132-01	櫻井 裕之	薬理学	ANCA関連血管炎の活動性バイオマーカーの探索	承認
208	H28-055-03	木村 徹	薬理学	癌の発生・進展におけるアミノ酸トランスポーターの役割	承認
209	H27-010-07	大崎 敬子	感染症学	萎縮性胃炎および胃癌患者の胃内フローラの解析－ Helicobacter pylori による持続感染および発癌を調節する胃内細菌の探求－	承認
210	H27-070-06	大崎 敬子	感染症学	血清ヘリコバクター属抗体測定の正確度に関する研究	承認
211	H28-096-04	大崎 敬子	感染症学	H.pylori 陰性胃癌患者の胃内細菌叢の遺伝子解析	承認
212	H29-129-03	大崎 敬子	感染症学	抗菌薬感受性試験のためのHelicobacter pylori薬剤耐性菌基準パネルの作成	承認
213	H28-044-04	米澤 英雄	感染症学	唾液を用いた腸管感染症リスク診断応用への可能性の探索の研究	承認
214	H26-089-05	荻田 香苗	衛生学公衆衛生学	多目的コホートにおける血液を用いた大腸がんのコホート内症例・対照研究－セレンメタボロミクスによる魚食由来セレンのがん予防効果の解析－	承認
215	H29解-2-02	高篠 智	法医学	解剖実習体に対するホルマリンに代わる新しい固定液の調査	承認
216	18解-12-01	高篠 智	法医学	検死時の心臓穿刺における肋間刺入部位に関する解剖学的検討	承認
217	18解-13-01	高篠 智	法医学	光触媒として酸化チタンを利用した黄疸遺体用エンバーミング溶液の開発	承認
218	H30-058-02	武市 敏明	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
219	H30-059-02	武市 敏明	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
220	H29-139-03	佐藤 俊明	不整脈先進治療学研究講座	Effect of Adherence to Remote Monitoring on Early Detection of Arrhythmic and Alert Events in Pacemaker Patients: a double-blind Randomized, Crossover Study Comparing the Control and the Remote Monitoring Center ペースメーカーの遠隔モニタリング送信状況がアラートイベントの早期発見に及ぼす影響：遠隔モニタリングセンターと各施設による二重盲検無作為化クロスオーバー研究	承認
221	H30-033-01	佐藤 俊明	不整脈先進治療学研究講座	新規我が国における心臓植込み型デバイス治療の登録調査 New Japan Cardiac Device Treatment Registry (New JCDTR)	承認
222	H30-062-01	岡島 康友	リハビリテーション医学	脳卒中片麻痺の上肢運動解析-CI療法の三次元動作解析による客観的評価	承認
223	H29-083-03	池田 光代	リハビリテーション室	急性期脳卒中リハビリテーションにおける効果の後方視解析による検討	承認
224	H29-166-04	飛田 和基	リハビリテーション室	肺高血圧症患者における運動時肺循環動態を予測する指標に関する検討	承認
225	H28-076-03	間藤 翔悟	リハビリテーション室	声の加齢変化とその治療効果に影響する因子の検討	承認
226	H30-121-02	田島 紳介	薬剤部	病院実務実習が緩和医療およびチーム医療の理解度に与える影響に関するアンケート調査	承認
227	H30-043-01	伊藤 香織	薬剤部	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
228	H29-200-03	泉 亮介	薬剤部	2型糖尿病教育入院患者を対象とした入院時における服薬アドヒアランスと退院後血糖コントロールとの関連性の前向き観察研究	承認



229	H30-175-02	新井 千賀子	アイセンター	ロービジョンケアをうけた患者の実態とケア内容に関する研究	承認
230	H28-009-03	畠森 直子	臨床検査部	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
231	H30-073-01	坂本 大典	臨床検査部	急性Bリンパ性白血病と正常前駆Bリンパ球の免疫形質についての検討	承認
232	R01-085-01	根本 康子	看護部	助産師外来・院内助産ケアに関する研究	承認
233	R01-133-02	保泉 慶子	1 - 4 病棟	大学病院の小児病棟における新人看護師教育スケジュールパスの作成と活用	承認
234	R01-151-01	浅野 史絵	NICU/GCU	NICU/GCUの医療的ケア児の退院支援における地域関係機関との連携～中核病院での外泊訓練を経験して～	承認
235	R01-121-01	米谷 昇子	1 - 5 病棟	小児眼科手術におけるプレパレーションの取り組み～説明パンフレット（絵本）の改定～	承認
236	R01-138-01	有村 さゆり	患者支援センター	杏林大学医学部付属病院において退院支援期間を長期化させた患者要因～退院調整看護師が介入した患者の分析から～	承認
237	H30-072-01	太田 淳子	保健学部看護学科	高齢者における熱中症と口腔機能との関連性についての後方視的研究	承認
238	H29-124-02	山田 賢治	保健学部 救急救命学科	携帯型サーモグラフィーカメラを用いた救急傷病者における体温測定の有用性の検討	承認
239	H29解-10-03	山田 賢治	保健学部 救急救命学科	上肢末梢血管の周囲に分布する末梢神経 ～Sihler染色による解剖体の検討	承認

**(5) 研究中止報告**

No.	課題番号	申請者	所属	研究課題	判定
1	H27-128-05	坪井 貴嗣	精神神経科学	統合失調症様うつ病患者の臨床特徴についての診療録調査	承認
2	H28-050-03	多武保 光宏	泌尿器科学	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（J-CaP研究会 新規観察研究）	承認
3	H25-074-03	澁谷 裕美	産科婦人科学	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	承認
4	H27-197-06	田中 啓	産科婦人科学	妊娠糖尿病・糖尿病合併妊娠の妊娠転帰および母児の長期予後に関する登録データベース構築による多施設前向き研究（Diabetes and Pregnancy Outcome for Mother and Baby Study）－妊娠糖尿病・妊娠転機－（DREAMBee study[GDM-PO]）	承認
5	H29解-5-02	徳嶺 譲芳	麻酔科学	内頸静脈穿刺の医療事故を防ぐ新しいニードルガイドの開発	承認
6	H29解-6-03	徳嶺 譲芳	麻酔科学	中心静脈穿刺の技術向上のためのトレーニング法の開発	承認
7	H28-085-03	丸山 典子	薬剤部	トレプロスチニルによる治療成績および副作用発現状況の調査	承認
8	H30-195-01	田中 宏明	薬剤部	救命救急センターにおける熱傷患者の予後と真菌感染に関する後方視的研究	承認

**(6) 研究終了報告**

No.	課題番号	申請者	所属	研究課題	判定
1	H24-144-07	横山 琢磨	呼吸器内科学	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	承認

2	H27-032-04	渡辺 雅人	呼吸器内科学	微小粒子状物質 (PM2.5) をはじめとする大気汚染物質に高感受性を示すぜん息群の抽出とその増悪予防のための効率的な健康管理手法の確立に関する介入研究	承認
3	H25-075-05	高田 佐織	呼吸器内科学	高齢者進行非扁平上皮非小細胞肺癌に対するドセタキセル単剤療法とカルボプラチン・ペメトレキセド併用後ペメトレキセド維持療法のランダム化比較第Ⅲ相試験 (JCOG1210/WJOG7813L)	承認
4	H28-099-06	高田 佐織	呼吸器内科学	EGFR-TKIによって治療されるEGFR変異陽性NSCLC患者における血漿ctDNAを用いた治療モニタリングの観察研究 JP-CLEAR	承認
5	H29-174-03	小林 史	呼吸器内科	気管支鏡検査における患者満足度アンケート調査	承認
6	H28-078-02	副島 京子	循環器内科学	アジアにおける心房細動患者の脳卒中予防に関する臨床調査	承認
7	H30-154-01	副島 京子	循環器内科学	心室頻拍アブレーションにおける基本調律時の等時線マップとペースマップ波形の関係に関する研究	承認
8	R01-092-01	副島 京子	循環器内科学	室房ブロックを伴い持続する発作性上室頻拍の頻拍回路の診断と診断方法の探索的観察研究	承認
9	H30-074-01	佐藤 徹	循環器内科学	肺動脈リモデリング制御機構の解明による画期的肺高血圧治療法の検索	承認
10	H29-087-01	野々口 紀子	循環器内科学	心房細動アブレーション後の抗凝固療法の使用実態と追跡調査 —AF Frontier Ablation Registry—	承認
11	H27-161-09	土岐 真朗	消化器内科学	膵臓癌検出における糖鎖修飾リボヌクレアーゼ1 (RNase1) の有用性の検討	承認
12	H30-032-03	大野 亜希子	消化器内科	APD1602の有用性に関する臨床性能試験	承認
13	H29-193-03	吉田 翼	消化器内科	胆管の3Dナビゲーションマップ作成についての検討	承認
14	H25-056-09	古瀬 純司	腫瘍内科学	ヒトパピローマウイルスに起因する肛門管扁平上皮内癌の拡大肛門鏡検査を用いた早期診断・治療についての研究	承認
15	R01-099-01	岡野 尚弘	腫瘍内科学	ゲムシタビン耐性となった切除不能膵癌におけるゲムシタビン+ナブパクリタキセル併用療法の治療成績—後向き観察研究	承認
16	H29-178-02	神崎 恒一	高齢医学	当事者と家族の視点から見たもの忘れ支援策の妥当性に関する研究	承認
17	H24-130-07	阪本 良弘	消化器・一般外科学	膵癌術前化学療法としてのGemcitabine+S-1療法(GS療法)の第Ⅱ/Ⅲ相臨床試験 (Prep-02/JSAP-05)	承認
18	H29-132-02	森 俊幸	消化器・一般外科学	肝内結石症第8期全国横断調査	承認
19	H28-063-03	松木 亮太	消化器・一般外科学	腹腔鏡下膵切除術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)	承認
20	H30-023-01	松木 亮太	消化器・一般外科学	膵頭十二指腸切除術における術後膵瘻の発生とドレーン培養との関連性及び術中洗浄の有効性の検討	承認
21	H28-105-04	大木 亜津子	消化器・一般外科学	胃腫瘍症例に対する胃内洗浄細胞診の検討	承認
22	H27-152-03	下山 勇人	消化器・一般外科	両側側腹部圧迫法による術後咳嗽痛軽減の前向き検討	承認
23	H24-051-07	近藤 晴彦	呼吸器・甲状腺外科学	Oxaliplatinが本邦に導入された後の大腸癌肺転移症例に対する肺転移切除の意義を検討する多施設共同後ろ向き臨床研究	承認

24	H25-084-02	近藤 晴彦	呼吸器・甲状腺外科学	高齢者進行非扁平上皮非小細胞肺癌に対するドセタキセル単剤療法とカルボプラチン・ペメトレキセド併用後ペメトレキセド維持療法のランダム化比較第Ⅲ相試験 (JCOG1210/WJOG7813L) ver.1.0	承認
25	H26-130-04	近藤 晴彦	呼吸器・甲状腺外科学	病理病期Ⅰ期 (T1>2cm、TNM分類6版) 非小細胞肺癌完全切除例における術後治療に関する観察研究	承認
26	H28-089-05	加藤 聡一郎	救急医学	熱傷創のデジタル写真画像を用いた面積及び深達度評価手法の検討・検証と診療支援ツールの開発研究	承認
27	H30-133-01	坂本 学映	救急医学	低体温症患者の医学情報等に関する疫学調査	承認
28	R01-045-01	鈴木 準	救急医学	熱中症患者の医学情報等の即日登録による疫学調査 (2019)	承認
29	R01-141-01	笹沢 俊吉	救急医学	低体温症患者の医学情報等に関する疫学調査 (Hypothermia STUDY 2019)	承認
30	135-12	永根 基雄	脳神経外科学	脳腫瘍のゲノム・プロテオーム解析とその臨床応用を目指す多施設共同研究	承認
31	H27-013-04	永根 基雄	脳神経外科学	腫瘍特異的オンコメタボライト分子マーカーを用いた悪性脳腫瘍の非侵襲的診断法の開発	承認
32	H28-174-09	永根 基雄	脳神経外科学	末梢血中MyD88遺伝子突然変異の検出による中枢神経系原発悪性リンパ腫の診断補助に関する臨床研究	承認
33	H27-006-03	細井 温	心臓血管外科学	静脈血栓塞栓症前向き追跡研究	承認
34	H30-052-01	森井 健司	整形外科	製造販売後調査データを用いた骨巨細胞腫に対するランマークの治療効果に関する後ろ向き観察研究	承認
35	H25-112-05	水川 良子	皮膚科学	Stevens-Johnson 症候群に対する遺伝子多型解析	承認
36	H29-151-03	水川 良子	皮膚科学	薬疹の臨床像と病型診断のコンセンサス	承認
37	H30-017-01	水川 良子	皮膚科学	ラモトリギンによる薬剤性過敏症症候群 (DIHS) と他剤によるDIHSの比較検討	承認
38	R01-090-01	菅 浩隆	形成外科学	眼瞼下垂症の患者背景と治療経過に関する後ろ向き研究	承認
39	R01-098-01	桶川 隆嗣	泌尿器科学	尿管管疾患に対する腹腔鏡下尿管摘出術に関する全国調査	承認
40	R01-039-01	渡邊 格	耳鼻咽喉科学	当科小児気道外来および音声外来を受診した小児患者の診断、治療に関する観察研究	承認
41	H29-053-02	田中 啓	産科婦人科学	妊娠糖尿病における腸内細菌叢の変化	承認
42	H30-044-01	田中 啓	産科婦人科学	母体肥満による子宮筋収縮障害の原因物質の探索	承認
43	R01-136-01	田中 啓	産科婦人科学	妊娠中の子宮筋腫変性痛に関する後方視的研究	承認
44	H30-122-01	萬 知子	麻酔科学	内視鏡下手術における気腹二酸化炭素の手術室内漏出状況調査—後方視的研究—	承認
45	H29解-4-02	徳嶺 讓芳	麻酔科学	中心静脈穿刺の医療事故の発生機序解明の研究	承認
46	H29-188-02	中澤 春政	麻酔科学	超音波による輪状甲状腺間膜同定のトレーニングの有効性の検証 (輪状甲状腺間膜穿刺困難モデルシミュレーターを用いて)	承認
47	H30-167-02	倉井 大輔	総合医療学	感染管理チームの細菌性心内膜炎患者への関与を調べる後ろ向き研究	承認
48	H28-103-07	平野 照之	脳卒中医学	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	承認

49	H28-157-01	天野 達雄	脳卒中医学	脳卒中研究者新ネットワークを活用した脳・心血管疾患における抗血栓療法の実態と安全性の解明 The Second Bleeding with Antithrombotic Therapy Study (BAT2)	承認
50	H30-170-01	天野 達雄	脳卒中医学	急性期虚血性脳卒中の再開通療法における施設間医療連携に関する調査研究	承認
51	R01-025-01	東原 英二	遺伝性腎疾患研究講座	TEMPO3/4 試験のデータベースを用いた常染色体優性多発性嚢胞腎における年齢及び身長で補正した総腎容積増大速度 (AHTKV- $\alpha$ ) の計算式の開発	承認
52	H30-003-02	岡部 直太	病理学	胸腺上皮性腫瘍におけるStat3活性化の意義	承認
53	H22-047-12	大崎 敬子	感染症学	わが国のヘリコバクター・ピロリの感染源の特定 (多施設共同研究)	承認
54	H28-018-03	苺田 香苗	衛生学公衆衛生学	火山噴火地域での大気粒子状物質等への曝露による健康・ストレス影響およびその予防法に関する調査	承認
55	H27-030-08	小藤 剛史	RI部門	統合失調症患者のsyntaxin1A、1B遺伝子解析と臨床症状との関連性の検討	承認
56	R01-094-01	小倉 航	臨床検査部	コンパニオン診断薬を用いたROS1融合遺伝子検査の性能に対するRNA濃度の影響	承認
57	H29-165-04	児玉 優太	リハビリテーション室	2型糖尿病患者の運動療法における至適運動強度の検討—二重積屈曲点法の妥当性について—	承認
58	H30-124-01	児玉 優太	リハビリテーション室	2型糖尿病患者の心理的負担度の変化に影響する因子の検討	承認
59	H27-153-04	西田 悠一郎	リハビリテーション室	肺高血圧症患者の6分間歩行に関する研究	承認
60	R01-048-01	坂本 勇斗	リハビリテーション室	心不全患者の拡張障害が運動耐容能や労作時の息切れに及ぼす影響の後方視研究	承認
61	R01-027-01	宮脇 久美香	薬剤部	非小細胞肺癌におけるアルブミン懸濁型パクリタキセル誘発末梢神経障害の圧迫療法施行有無による発現状況の比較調査	承認
62	H30-186-01	鈴木 絹世	栄養部	当院で初めて実施した糖尿病予防フェスタの概要とアンケート調査結果～食事療法関係を中心に～	承認
<b>(7) 他の研究機関への既存試料・情報の提供に関する報告</b>					
No.	課題番号	申請者	所属	研究課題	判定
1	R01-219	細井 健一郎	小児科学	2015年出生時を対象としたハイリスク新生児医療全国調査	承認
2	R01-214	稗貫 理恵	精神神経科	脳脊髄液中の睡眠・覚醒関連物質であるオレキシン等の測定研究	承認
<b>(8) 研究倫理審査結果通知書 (学外の研究機関一括審査)</b>					
No.	課題番号	申請者	所属	研究課題	判定
1	R01-014-03	伊波 巧	循環器内科学	肺高血圧症患者レジストリ (Japan Pulmonary Hypertension Registry:JAPHR)	承認
2	H29-136-06	古瀬 純司	腫瘍内科学	治癒切除不能な進行・再発の結腸・直腸癌を対象としたHER2スクリーニングに関する研究 GI-screen 2013-011-CRC 付随研究	承認

以上