

《会議・委員会等報告書》

報告者： 作成者 柳井委員長
報告区分： 部内
会議等名称： 令和4年度第2回岡山大学医療系部局臨床研究審査専門委員会
開催日時： 令和4年5月24日（火） 14時30分～15時00分
開催場所： 医学部中会議室（医学部管理棟3階）
出席者： 15名（欠席者） 八木委員、山下(徹)委員、矢野委員

議事内容：

(1) 議事要旨（4月26日開催分）の確認について

委員長から資料1に基づき、令和4年度第1回岡山大学医療系部局臨床研究審査専門委員会議事要旨（案）について各委員に確認し、原案のとおり承認された。

(2) 利益相反マネジメント委員会の審査結果について（報告）

事務局から、本委員会で審査対象となる研究課題に係わる利益相反自己申告について、利益相反マネジメント委員会からの審査結果の報告があった。
なお、今回の審議案件に関して、利益相反の有無について委員に確認したが、該当者はいないことが確認された。

<新規申請> 本審査

(3) OMICS解析による乳腺悪性腫瘍の病態メカニズムの解明

研2202-025

研究責任者： 乳腺・内分泌外科 講師 枝園 忠彦

(資料3)

審議の結果、承認された。なお、研究分担者である岩本委員は審議の間、審査に参加しなかった。

<不適合報告> 書類審査

(4) 矯正歯科治療患者を対象とした上気道容積に関する研究

臨1701-009

研究責任者： 矯正歯科 教授 上岡 寛

(資料4)

審議の結果、承認された。

報告事項)

(5) 迅速審査結果報告

事務局より、資料5のとおり、報告が行われた。

(6) 観察研究_迅速条件のうち軽微な変更に関する報告事項

事務局より、資料6のとおり、報告が行われた。

(7) 観察研究_実施状況報告

事務局より、資料7のとおり、報告が行われた。

(8) 終了報告

事務局より、別紙8のとおり、報告が行われた。

(9) その他

次回の開催について

開催予定： 令和4年6月28日（火）14:30～

迅速審査結果について

岡山大学医療系部局臨床研究審査専門委員会 迅速審査委員

審査申請のうち下表に掲げるものは、岡山大学医療系部局における臨床研究審査専門委員会に示す迅速審査対象の要件に該当するため迅速審査を行い、下記のとおり承認しましたので、ご報告致します。なお、全ての委員は委員長に対し、理由を付した上で、当該事項について、改めて臨床研究審査専門委員会における審査を求めることができます。

No.	新規/ 変更	申請書 番号	研究課題名	種別	責任者		審議結果	承認理由
					所属	氏名		
1	新規申請	研2112-025	抜歯相当の歯性感染を有する膠原病患者の予後予測に関する研究	観察研究	腎臓・糖尿病・内分泌内科	勝山 隆行	承認	侵襲を伴わない研究であって介入を行わないものに関する審査
2	新規申請	研2201-010	地域で働く助産師のコンピテンシーに関する研究	観察研究	看護学	藤井 宏子	承認	侵襲を伴わない研究であって介入を行わないものに関する審査で、問題はない
3	新規申請	研2202-009	パーキンソン症候群を対象とした多施設共同研究によるレジストリと生体試料収集および解析	観察研究	脳神経内科	山下 徹	承認	他の研究機関と共同して実施される研究であって、既に当該研究の全体について共同研究機関において倫理審査委員会の審査を受け、その実施について適当である旨の意見を有している場合の審査
4	新規申請	研2202-026	AIを用いた上部消化管癌のリンパ節転移予測システムの開発	観察研究	学術研究院自然科学学域(工)	諸岡 健一	承認	侵襲を伴わない研究であって介入を行わないものに関する審査
5	新規申請	研2202-043	転移性腎細胞がん1st line治療の予後予測モデルの確立	観察研究	泌尿器科	片山 聡	承認	侵襲を伴わない研究であって介入を行わないものに関する審査で、問題はない
6	新規申請	研2202-045	パートナーの感謝行動が夫婦関係に及ぼす影響	観察研究	看護学	藤井 宏子	承認	侵襲を伴わない研究であって介入を行わないものに関する審査
7	新規申請	研2202-050	子どもを産む選択に何が影響を及ぼすか	観察研究	看護学	藤井 宏子	承認	侵襲を伴わない研究であって介入を行わないものに関する審査で、問題はない
8	新規申請	研2203-005	血清中自己抗体と慢性消化器疾患・消化器癌患者の予後との関連についての検討	観察研究	医歯薬学域 肝・腎疾患連携推進講座	高木 章乃夫	承認	以前の研究で遺伝子解析に同意取得され残余検体での解析であり、情報公開されており大きな問題は無い
9	新規申請	研2203-006	進行・再発卵巣癌におけるPARP阻害剤維持療法の安全性および有効性の検討	観察研究	産科婦人科	中村 圭一郎	承認	標記研究内容を審査したところ、侵襲を伴わない研究であって介入を行わないものに関する審査であるため実施に関して問題はないと判断した。
10	新規申請	研2203-045	子宮頸癌に対し放射線治療後骨盤骨折発生の他施設共同後ろ向きコホート研究	観察研究	周産期医療学講座	長尾 昌二	承認	侵襲を伴わない研究であって介入を行わないものに関する審査
11	新規申請	研2203-048	膵・胆道腫瘍患者における生検検体を用いた免疫応答の検討	観察研究	消化器内科	高木 章乃夫	承認	標記研究内容を審査したところ、軽微な侵襲を伴う研究であって介入を行わないものであるため実施に関して問題はないと判断した。
12	新規申請	研2203-050	局所進行子宮頸癌に対する術前化学療法後の残存腫瘍の病理組織学的マッピング(CG-NAC-B)	観察研究	周産期医療学講座	長尾 昌二	承認	侵襲を伴わない研究であって介入を行わないものに関する審査
13	新規申請	研2204-023	人工心肺中の溶血マーカーとしての血中カルボキシヘモグロビン濃度	観察研究	麻酔科蘇生科	木村 聡	承認	侵襲を伴わない研究であって介入を行わないものに関する審査
14	新規申請	研2204-030	不妊症女性の体組成と妊娠成立に関する前方視的研究	観察研究	産科婦人科	増山 寿	承認	体組成の測定と妊娠の関連性を検証するもので侵襲の無い測定であるが同意取得も行われ問題ない

No.	新規/ 変更	申請書 番号	研究課題名	種別	責任者		審議結果	承認理由
					所属	氏名		
15	新規申請	研2205-009	婦人科癌における免疫チェックポイント阻害剤の安全性・有効性の検討	観察研究	産科婦人科	松岡 敬典	承認	侵襲を伴わない研究であって介入を行わないものに関する審査
16	新規申請	研2205-015	四肢・骨盤骨折に対する治療成績の検討	観察研究	運動器外傷学講座	依光 正則	承認	侵襲を伴わない研究であって介入を行わないものに関する審査
17	新規申請	研2205-016	既実施のフローサイトメトリー解析結果を用いた胃粘膜のリンパ球分画構成の解析	観察研究	消化器内科	岩室 雅也	承認	侵襲を伴わない研究であって介入を行わないものに関する審査で、問題はない。
18	新規申請	研2205-021	胃癌の胃粘膜リンパ球分画構成に関する検討	観察研究	消化器内科	岩室 雅也	承認	軽微な侵襲を伴う研究であって介入を行わないものに関する審査
19	新規申請	研2205-023	白内障術後に予防的抗菌薬の全身投与は必要か？を明らかにする後ろ向き観察研究	観察研究	眼科学	松尾 俊彦	承認	侵襲を伴わない研究であって介入を行わないものに関する審査で、問題はない
20	新規申請	研2205-035	小児の全身麻酔下におけるPatient State indexと呼気終末セボフルラン濃度の関連性：単施設後ろ向き研究	観察研究	麻酔科蘇生科	森松 博史	承認	標記研究内容を審査したところ、侵襲を伴わない研究であって介入を行わないものに関する審査であるため実施に関して問題はないと判断した。
21	新規申請	研2205-036	胸部薄切CTおよびFDG-PET/CTによる小型肺腺癌の組織学的悪性度予測	観察研究	呼吸器外科	豊岡 伸一	承認	侵襲を伴わない研究であって介入を行わないものに関する審査
22	新規申請	研2206-003	当院における無痛分娩の検討	観察研究	産科婦人科	増山 寿	承認	侵襲を伴わない研究であって介入を行わないものに関する審査で、問題はない。
23	新規申請	研2206-009	テキストマイニングを用いて行う行動科学 I の成長記録の質的分析	観察研究	総合内科・総合診療科	大塚 文男	承認	授業で得られた既存情報を年度で比較検証するもので当初研究目的ではないが、既存情報で情報公開されており大きな問題は無い。
24	新規申請	研2206-022	睡眠時無呼吸症候群及び睡眠の包括的理解のための後ろ向き観察研究	観察研究	呼吸器・アレルギー内科	藤井 昌学	承認	後ろ向きに既存情報を解析するもので情報公開されており問題ない
25	変更申請	研1506-070	非侵襲的核酸変異解析技術の開発	観察研究	医歯薬学域 肝・腎疾患連携推進講座	高木 章乃夫	承認	観察研究の変更申請(期間の延長・目標症例数の変更等)であり、大きな問題はない。
26	変更申請	研1704-042	ペンドラムテストを利用した癒縮評価法に関する研究	観察研究	放射線技術科学	中村 隆夫	承認	観察研究の変更申請(期間の延長・目標症例数の変更等)であり、大きな問題はない。
27	変更申請	研1706-042	移植ヒト間葉系幹細胞の品質標準化技術の開発	観察研究	組織機能修復学	寶田 剛志	承認	標記研究内容を審査したところ、観察研究の変更申請(期間の延長・目標症例数の変更等)であるため実施に関して問題はないと判断した。
28	変更申請	研1707-011	口腔がんの免疫学的解析	観察研究	口腔外科(口腔顎顔面外科部門)	伊原木 聡一郎	承認	観察研究の変更申請(期間の延長・目標症例数の変更等)であり、大きな問題はない。
29	変更申請	研1707-022	消化器腫瘍患者を対象とした個別化医療ならびにバイオマーカー探索のための患者組織移植マウスモデル樹立を目指した観察研究	観察研究	消化管外科	藤原 俊義	承認	観察研究の変更申請(期間の延長・目標症例数の変更等)であり、大きな問題はない。
30	変更申請	研1712-026	関節リウマチにおける炎症性滑膜炎、軟骨破壊、サイトカイン産生を制御する分子生物学的メカニズムの検討	観察研究	整形外科	西田 圭一郎	承認	観察研究の変更申請(期間の延長・目標症例数の変更等)であり、大きな問題はない。
31	変更申請	研1712-030	ヒト卵に存在するlipofuscin bodyとオートファジーの関連	観察研究	看護学	中塚 幹也	承認	研究計画書の軽微な変更に関する審査で、問題はない
32	変更申請	研1802-037	コホート統計と期間統計の比較による医療費の計算方法としての期間統計の妥当性の検証	観察研究	学術研究院ヘルシステム総合科学学域	森田 瑞樹	承認	観察研究の変更申請(期間の延長・目標症例数の変更等)であり、大きな問題はない。

No.	新規/ 変更	申請書 番号	研究課題名	種別	責任者		審議結果	承認理由
					所属	氏名		
33	変更申請	研1806-005	尿中アポリポタンパク測定による糖尿病合併症進展の新規バイオマーカーの同定	観察研究	腎臓・糖尿病・内分泌内科	和田 淳	承認	観察研究の変更申請(期間の延長・目標症例数の変更等)であり、大きな問題はない。
34	変更申請	研1809-024	難聴児における音韻障害の遺伝学的診断法と言語発達評価法の開発	観察研究	耳鼻咽喉科	菅谷 明子	承認	観察研究の変更申請(期間の延長・目標症例数の変更等)であり、大きな問題はない。
35	変更申請	研1809-033	がんゲノム医療におけるアノテーション手法の比較	観察研究	呼吸器外科	豊岡 伸一	承認	観察研究の変更申請(期間の延長・目標症例数の変更等)であり、大きな問題はない。
36	変更申請	研1809-034	がんゲノム医療の医療費負担に関する検討研究	観察研究	呼吸器外科	豊岡 伸一	承認	観察研究の変更申請(期間の延長・目標症例数の変更等)であり、大きな問題はない。
37	変更申請	研1812-023	脳腫瘍の発生・進展に関与する遺伝子変異・多型・発現様式に関する研究、および病理診断のための分子遺伝学的解析	観察研究	小児科	鷲尾 佳奈	承認	観察研究の変更申請(期間の延長・目標症例数の変更等)であり、大きな問題はない。
38	変更申請	研1903-031	医療系学部学生の「地域実習での成長」に関する調査研究	観察研究	総合内科・総合診療科	小比賀 美香子	承認	観察研究の変更申請(期間の延長・目標症例数の変更等)であり、大きな問題はない。
39	変更申請	研1905-025	小児水頭症に対する脳室腹腔(VP)シャント治療効果の評価	観察研究	脳神経外科	伊達 勲	承認	分担者の変更と組織名変更等軽微で問題ない。
40	変更申請	研1906-007	総合内科診療における浮腫症状の病態鑑別と重症度判断に関する検討	観察研究	総合内科・総合診療科	大塚 文男	承認	観察研究の変更申請(期間の延長・目標症例数の変更等)であり、大きな問題はない。
41	変更申請	研1907-012	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)	観察研究	呼吸器・アレルギー内科	大橋 圭明	承認	研究の解析費用に関する変更で被験者への侵襲、負担もなく問題ない
42	変更申請	研1908-025	乳癌術後早期の肩関節機能に関連した日常生活に影響を及ぼす因子の同定	観察研究	総合リハビリテーション部	千田 益生	承認	観察研究の変更申請で解析途中であり期間延長等は侵襲もなく大きな問題は無い
43	変更申請	研1910-033	家族性・若年性のがん及び遺伝性腫瘍に関する診断と研究	観察研究	臨床遺伝子診療科	平沢 晃	承認	解析精度が上がったことでの記載変更と解析の施設追加等でさらなる侵襲は無く、主幹施設で承認されており大きな問題は無い
44	変更申請	研2002-039	日本整形外科学会症例レジストリー(JOANR)構築に関する研究	観察研究	整形外科	尾崎 敏文	承認	確定した手術杉の追加と研究対象情報の追加。また分担者等の変更で大きな問題は無い
45	変更申請	研2005-014	関節リウマチ患者に対するMP関節シリコン人工関節置換術の中長期成績の検討	観察研究	整形外科	西田 圭一郎	承認	観察研究の変更申請(期間の延長・目標症例数の変更等)であり、大きな問題はない。
46	変更申請	研2005-021	医学部における「ビジュアルアート教育」に関する調査研究	観察研究	総合内科・総合診療科	小比賀 美香子	承認	観察研究の変更申請(期間の延長・目標症例数の変更等)であり、大きな問題はない。
47	変更申請	研2007-011	国際的な高齢者における疾患構造の解明のための公的死亡統計を用いた調査	観察研究	薬学教育研究部門	小山 敏広	承認	観察研究の変更申請(期間の延長・目標症例数の変更等)であり、大きな問題はない。
48	変更申請	研2008-025	肺癌におけるAcinar to Ductal Metaplasiaの役割解明	観察研究	くらしき総合診療医学教育講座	赤穂 宗一郎	承認	観察研究の変更申請(期間の延長・目標症例数の変更等)であり、大きな問題はない。
49	変更申請	研2011-025	自己免疫疾患におけるACE2の役割に関する研究	観察研究	腎臓・糖尿病・内分泌内科	勝山 隆行	承認	研究計画書の軽微な変更に関する審査で、問題はない。
50	変更申請	研2101-030	左室駆出率の保たれた心不全(HFpEF)患者でのトランスサイレチン型心アミロイドーシス(ATTR-CM)の大域的有病率の評価	観察研究	循環器内科	中村 一文	承認	侵襲を伴わない研究であって介入を行わないものに関する審査

No.	新規/ 変更	申請書 番号	研究課題名	種別	責任者		審議結果	承認理由
					所属	氏名		
51	変更申請	研2102-020	最新超音波技術を用いた心エコーでの検査ガイド技術の試み	観察研究	循環器内科	伊藤 浩	承認	観察研究の変更申請(期間の延長・目標症例数の変更等)であり、大きな問題はない。
52	変更申請	研2102-024	WJOG11919L ALK 陽性進行期非小細胞肺癌に対するアレクサニブ治療後 2 次または 3 次治療としてのブリグチニブ多施設共同前向き観察研究	観察研究	呼吸器・アレルギー内科	市原 英基	承認	標記研究内容を審査したところ、観察研究の変更申請(期間の延長・目標症例数の変更等)であるため実施に関して問題はないと判断した。
53	変更申請	研2105-030	新型コロナウイルス感染症(COVID-19)罹患後の後遺症に関する研究	観察研究	総合内科・総合診療科	徳増 一樹	承認	標記研究内容を審査したところ、観察研究の変更申請(期間の延長・目標症例数の変更等)であるため実施に関して問題はないと判断した。
54	変更申請	研2106-018	剖検検体を用いた病理学的検討およびタンパク質解析	観察研究	脳神経内科	山下 徹	承認	観察研究の変更申請(期間の延長・目標症例数の変更等)であり、大きな問題はない。
55	変更申請	研2106-034	Intermediate stage 肝細胞がんに対する局所凝固療法の有効性の検討	観察研究	消化器内科	大西 秀樹	承認	研究計画書の軽微な変更に関する審査で、問題はない。
56	変更申請	研2106-036	間質性肺炎合併肺癌の予後予測における各種バイオマーカーの有用性に関する後方視的検討	観察研究	呼吸器外科	豊岡 伸一	承認	観察研究の変更申請(期間の延長・目標症例数の変更等)であり、大きな問題はない。
57	変更申請	研2107-032	外鼻部腫瘍切除時の再建方法と術後変形に関する実態調査	観察研究	形成外科	木股 敬裕	承認	観察研究の変更申請(期間の延長・目標症例数の変更等)であり、大きな問題はない。
58	変更申請	研2108-001	全身性エリテマトーデス、2型糖尿病におけるP140関連分子の役割についての検討	観察研究	腎臓・糖尿病・内分泌内科	勝山 隆行	承認	研究計画書の軽微な変更に関する審査で、問題はない。
59	変更申請	研2112-031	ベルシグアトレジストリー 多施設共同前向き観察研究	観察研究	循環器内科	伊藤 浩	承認	標記研究内容を審査したところ、観察研究の変更申請(期間の延長・目標症例数の変更等)であるため実施に関して問題はないと判断した。
60	変更申請	研2112-043	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	観察研究	光学医療診療部	加藤 博也	承認	観察研究の変更申請(期間の延長・目標症例数の変更等)であり、大きな問題はない。
61	変更申請	研2112-044	新型コロナウイルス抗体価の経時的推移と新型コロナワクチン複数回接種の意義に関する研究	観察研究	瀬戸内(まるがめ)総合診療医学講座	萩谷 英大	承認	標記研究内容を審査したところ、研究計画書の軽微な変更に関する審査であるため実施に関して問題はないと判断した。
62	変更申請	研2112-044	新型コロナウイルス感染症の抗体価の経時的推移とワクチン複数回接種の意義に関する研究	観察研究	瀬戸内(まるがめ)総合診療医学講座	萩谷 英大	承認	標記研究内容を審査したところ、観察研究の変更申請(期間の延長・目標症例数の変更等)であるため実施に関して問題はないと判断した。
63	変更申請	疫693	糖尿病性腎症ならびに腎硬化症の予後規定因子の臨床病理学的評価	観察研究	腎臓・糖尿病・内分泌内科	和田 淳	承認	観察研究の変更申請(期間の延長・目標症例数の変更等)であり、大きな問題はない。
64	変更申請	疫901	インド国内での急性下痢症の積極的動向調査	観察研究	衛生微生物化学	三好 伸一	承認	観察研究の変更申請(期間の延長・目標症例数の変更等)であり、大きな問題はない。
65	変更申請	疫1056	唾・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	観察研究	消化管外科	藤原 俊義	承認	観察研究の変更申請(期間の延長・目標症例数の変更等)であり、大きな問題はない。
66	変更申請	倫2194	関節リウマチ手術(上肢、下肢、脊椎)に対する主観的評価についてのアンケート調査	観察研究	整形外科	西田 圭一郎	承認	標記研究内容を審査したところ、観察研究の変更申請(期間の延長・目標症例数の変更等)であるため実施に関して問題はないと判断した。
67	変更申請	m07009	慢性冠動脈疾患患者におけるイコサペンタ酸エチルの二次予防効果の検討 Randomized trial for Evaluation in Secondary Prevention Efficacy of Combination Therapy – Statin and Eicosapentaenoic Acid (RESPECT-EPA)	介入研究	循環器内科	伊藤 浩	承認	主幹施設で頻回に改定され途中参加で、イベントの設定方法の変更が主で主幹で承認され侵襲は無く大きな問題は無い。

No.	新規/ 変更	申請書 番号	研究課題名	種別	責任者		審議結果	承認理由
					所属	氏名		
68	変更申請	臨1512-003	JCOG1409:臨床病期I/II/III食道癌(T4を除く)に対する胸腔鏡下手術と開胸手術のランダム化比較第III相試験	介入研究	消化管外科	藤原 俊義	承認	研究計画書の軽微な変更に関する審査で、問題はない
69	変更申請	臨1603-009	「RAS野生型進行大腸癌患者におけるFOLFOXIRI+セツキシマブとFOLFOXIRI+ペバシズマブの最大腫瘍縮小率(DpR)を検討する無作為化第II相臨床試験」におけるバイオマーカー研究	介入研究	消化管外科	藤原 俊義	承認	標記研究内容を審査したところ、分担者の変更であるため実施に関して問題はないと判断した。
70	変更申請	臨2108-003	VR(Virtual Reality)技術を応用した手指衛生行動改善のための教育ツール開発	介入研究	瀬戸内(まるがめ)総合診療医学講座	萩谷 英大	承認	介入研究の軽微な変更であり、大きな問題はない。
71	変更申請	臨2010-001	NCCH-1808 家族性腺がん家系または遺伝性腫瘍症候群に対する早期腺がん発見を目指したサーベイランス方法の確立に関する試験	介入研究	光学医療診療部	加藤 博也	承認	人事委よに伴う軽微な変更で問題ない。
72	変更申請	臨2110-001	肥満を伴う糖尿病患者を対象とした保健指導プログラムの有用性の検討:パイロット研究	介入研究	新医療研究開発センター	四方 賢一	承認	分担者の変更で軽微で問題はない。
73	変更申請	臨2111-003	がん遺伝子パネル検査を目的とした膀胱腫瘍性病変に対する超音波内視鏡下穿刺吸引生検(EUS-FNB)における22Gと19G穿刺針での検体採取に関する前向き無作為化比較試験	介入研究	光学医療診療部	加藤 博也	承認	介入研究の軽微な変更であり、大きな問題はない。

理由:

- ・観察研究(新規審査・変更審査)
- ・介入研究のうち、軽微な変更および実施状況に関する審査

※軽微な変更とは

審査事項の全てにおいて、誤字・脱字(文意に変更がない場合に限る)
 審査事項の全てにおいて、所在地・電話番号・FAX番号等の連絡先の変更
 多施設共同研究の場合の他実施医療機関の追加・訂正
 多施設共同研究の場合の他実施医療機関の責任医師の変更
 研究承認期間内の期間の延長
 研究責任(分担)者の所属・職名変更
 研究分担者・協力者の追加・削除

審議結果:

承認
 合議審査
 差し戻し
 その他

No.	整理番号	診療科等	職名	研究責任者	研究課題名	審査結果	承認理由	一括審査機関
1	臨1512-006	消化管外科	教授	藤原 俊義	JCOG1401：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実施計画書	承認	実施状況報告（介入）	
2	臨1811-003	血液・腫瘍内科	准教授	松岡 賢市	HBV既往感染歴を有する同種造血細胞移植レシピエントに対する、HBワクチンによるHBV再活性化予防法のランダム化検証的試験	承認	実施状況報告（介入）	
3	研1908-059	歯科（口腔インプラント科部門）	教授	窪木 拓男	GBR法後のインプラント体周囲骨量の経時的変化に影響を与える要因の検索	承認	実施状況報告（観察）	ウケデンタルオフィス、上野歯科医院、にいむら歯科、石川歯科
4	研1704-022	産科婦人科	准教授	中村 圭一郎	稀少子宮体癌における分子生物学的病態の解明	承認	実施状況報告（観察）	福山医療センター、広島市立広島市民病院、香川県立中央病院
5	疫551	呼吸器外科	教授	豊岡 伸一	呼吸器外科手術成績の向上を目指した多施設共同データベースの構築	承認	実施状況報告（観察）	岡山赤十字病院、山口宇部医療センター、広島市立広島市民病院、四国がんセンター、愛媛大学、岡山医療センター、岡山労災病院、三豊総合病院、松山市民病院、赤穂中央病院、中国中央病院、津山中央病院、尾道市立市民病院、姫路赤十字病院、福山医療センター、福山市民病院、香川労災病院、呉共済病院、島根大学
6	研1901-038	血液・腫瘍内科	教授	前田 嘉信	新たに治療介入した血液疾患患者に関する多施設前方視的観察研究 OHSG-CS18	承認	実施状況報告（観察）	中国中央病院、金田病院、岡山赤十字病院、岡山市立市民病院、高知医療センター、四国がんセンター、岡山労災病院
7	研2108-036	ゲノム医療総合推進センター	助教	二宮 貴一朗	進行/再発非小細胞肺癌および悪性黒色腫患者を対象とした免疫チェックポイント阻害薬の効果を予測するための腫瘍浸潤T細胞を用いたバイオマーカー研究	承認	実施状況報告（観察）	川崎医科大学
8	研2109-033	看護学	教授	中塚 幹也	総排泄腔遺残症、Mayer-Rokitansky-Küster-Hauser (MRKH) 症候群の診療における小児外科と産婦人科との連携についての研究	承認	実施状況報告（観察）	九州大学病院、横浜市立大学附属市民総合医療センター、大阪母子医療センター
9	研1909-032	新医療研究開発センター	講師	岩本 高行	腸内フローラから探る乳がん術前化学療法の効果予測	承認	実施状況報告（観察）	岡山赤十字病院、高知医療センター、四国がんセンター、松江赤十字病院、福山市民病院、広島市立広島市民病院、香川県立中央
10	研2102-022	疫学・衛生学	教授	頼藤 貴志	津山市における産後2週間健診と産後うつ病の関連 ー津山市母子保健事業データを用いた観察研究ー	承認	実施状況報告（観察）	津山市こども保健部健康増進課
11	研2103-055	乳腺・内分泌外科	准教授	枝園 忠彦	乳頭温感皮下乳腺全摘と一次乳房再建の整容性と機能を調査する多施設共同研究	承認	実施状況報告（観察）	さくらい乳腺外科クリニック
12	研1703-055	呼吸器・アレルギー内科	教授	木浦 勝行	肺癌診療の実態及び治療の有用性を明らかにするための前向き観察研究	承認	実施状況報告（観察）	KKR高松病院、愛媛県立中央病院、下関市立市民病院、岩国医療センター、中国中央病院、広島赤十字・原爆病院、香川県立中央病院、高知大学医学部附属病院、山口県済生会下関総合病院、市立三次中央病院、神戸赤十字病院、鳥取大学医学部附属病院、岡山医療センター、四国がんセンター、姫路赤十字病院
13	研1805-019	呼吸器・アレルギー内科	教授	木浦 勝行	非小細胞肺癌患者における免疫チェックポイント阻害薬治療と臨床的因子の関連性に関する後方視的観察研究	承認	実施状況報告（観察）	姫路赤十字病院、四国がんセンター、川崎医科大学総合医療センター、岡山医療センター、岩国医療センター
14	研1508-026	歯科（口腔インプラント科部門）	教授	窪木 拓男	要介護高齢者の口腔インプラントに関する予後調査	承認	実施状況報告（観察）	日本歯科大学附属病院

岡山大学医療系部局臨床研究審査専門委員会 殿

迅速条件報告事項

(16件)

No.	報告基準	申請書番号	種別	責任者		課題名
				所属	氏名	
1	⑤	研1812-017	変更申請	消化器内科	神崎 洋光	切除不能進行・再発胃癌患者の二次化学療法中における末梢神経障害を中心とした副作用と薬剤効果を検討する多施設共同観察研究 (IVY Study)
2	⑤	研2106-020	変更申請	消化器内科	神崎 洋光	全周性食道表在癌に対する治療後のアウトカムに関する多施設前向き観察研究
3	⑤⑥	研1703-055	変更申請	呼吸器・アレルギー内科	木浦 勝行	肺癌診療の実態及び治療の有用性を明らかにするための前向き観察研究
4	⑤⑥	研2005-022	変更申請	呼吸器・アレルギー内科	木浦 勝行	薬剤性肺障害の診断や予後予測とFeNOの相関性の解析
5	⑤⑥	研2201-035	変更申請	呼吸器・アレルギー内科	木浦 勝行	肺の各部位における分子生物学的特徴に関する研究
6	⑤⑥	研2201-039	変更申請	呼吸器・アレルギー内科	木浦 勝行	呼吸器疾患とバイオマーカーに関する前向き観察研究
7	⑥	研1703-023	変更申請	消化器内科	神崎 洋光	粘膜筋板もしくは粘膜下層浅層に浸潤した食道癌に対する内視鏡切除後のアウトカム研究
8	⑥	研2109-029	変更申請	小児神経科	小林 勝弘	2008年～2022年の間の小児神経疾患診療に関する観察研究
9	⑥	研2009-034	変更申請	整形外科	堅山 佳美	がん患者のロコモティブシンドローム
10	⑦	研2001-043	変更申請	乳腺・内分泌外科	枝園 忠彦	転移・再発乳癌における遺伝子パネル検査FoundationOne® CDxの治療方針決定に与える影響を検討する観察研究

No.	報告基準	申請書番号	種別	責任者		課題名
				所属	氏名	
11	⑦	研1907-012	変更申請	呼吸器・アレルギー内科	大橋 圭明	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)
12	⑦	研2008-030	変更申請	呼吸器・アレルギー内科	木浦 勝行	希少な呼吸器疾患の診療実態及び治療の有用性を明らかにするための前向き観察研究(CS-Lung Rare)
13	⑦	研2102-021	変更申請	乳腺・内分泌外科	枝園 忠彦	HR陽性HER2陰性進行乳癌の日本人患者を対象に、スマートフォンアプリおよびウェアラブル端末を用いて、パルボシクリブと内分泌療法薬を併用投与または内分泌療法薬を単剤投与した際の、患者報告アウトカムおよび身体活動量を評価する、前向き、多施設共同、観察研究
14	⑦	臨1602-003	変更申請	乳腺・内分泌外科	枝園 忠彦	妊娠を希望するホルモン療法感受性乳癌の若年女性における妊娠転帰及びホルモン療法中断の安全性を評価する試験
15	⑦	臨1801-901	変更申請	乳腺・内分泌外科	土井原 博義	JCOG1505:エストロゲン受容体陽性・低リスク非浸潤性乳管癌に対する非切除＋内分泌療法の有用性に関する単群検証的試験
16	⑦	臨1805-901	変更申請	乳腺・内分泌外科	土井原 博義	JCOG1607:高齢者HER2陽性進行乳癌に対するT-DM1療法とペルツズマブ+トラスツズマブ+ドセタキセル療法のランダム化比較第Ⅲ相試験

【迅速審査が省略できるもの(報告事項)】(2021年12月より適用)

●観察研究の(変更申請)のうち、岡大単独の研究において、下記に該当するもの

<観察研究の【報告事項】(委員会報告のみ)>に適用されるもの

①内容の変更を伴わない誤記の変更(版数・漢字変換ミス・タイプミスなどの明らかな誤記)

②機関の名称変更・所在地変更(住所・電話番号・FAX番号)

③研究分担者の所属部署・職名の変更

④改名に伴う氏名変更

⑤人事異動などによる研究分担者・協力者の削除※1

⑥人事異動などによる研究分担者・協力者の追加※2

※1 他の研究責任者・研究分担者の利益相反状況は確認済みである場合

※2 個人の利益相反がないことが確認済みである場合

※ 多機関共同研究の変更申請は報告事項に該当しない

⑦多機関共同研究のうち、他機関で変更が伴わない場合(研究者リストのみの変更等)は該当

5月報告	整理番号	診療科等	職名	研究責任者	研究課題名
1	疫1047	救命救急科	教授	中尾 篤典	病院外心停止に対する包括的治療体制の構築に関する研究
2	研1506-088	精神科神経科	教授	山田 了士	抗てんかん薬に起因する副作用出現リスク解明を目指した遺伝子研究
3	研1506-089	精神科神経科	教授	山田 了士	精神病性障害関連遺伝子の解析研究
4	研1506-091	精神科神経科	教授	山田 了士	認知症の遺伝子解析研究
5	研1506-093	精神科神経科	教授	山田 了士	内因性精神疾患の遺伝子解析研究
6	研1508-012	整形外科	准教授	西田 圭一郎	難治性疼痛および慢性痛に対する学際的治療の多面的評価
7	研1508-018	乳腺・内分泌外科	教授	土井原 博義	「JCOG1017：薬物療法非抵抗性Stage IV乳癌に対する原発巣切除の意義（原発巣切除なしversusあり）に関するランダム化比較試験」の附随研究 Stage IV乳癌に対する原発巣切除が血中循環乳癌細胞に及ぼす影響に関する研究
8	研1509-030	呼吸器外科	教授	豊岡 伸一	「岡山大学病院バイオバンク事業」についての説明とご協力のお願および「岡山大学病院バイオバンク実施計画書」、「岡大バイオバンク 質問票」
9	研1509-034	精神科神経科	教授	山田 了士	性同一性障害の遺伝子解析研究
10	研1509-035	精神科神経科	教授	山田 了士	薬物依存症の遺伝子解析研究
11	研1603-502	呼吸器外科	教授	豊岡 伸一	OncoPrime™を用いたがん治療におけるゲノム変異情報の有用性の検討
12	研1604-015	循環器内科	教授	伊藤 浩	植込み型デバイスの実態調査
13	研1604-036	医歯薬学域 肝・腎疾患連携推進講座	教授（特任）	高木 章乃夫	肝移植レシピエント及びドナーにおける脂肪肝関連PNPLA3遺伝子多型の検討
14	研1606-008	呼吸器・アレルギー内科	講師	大橋 圭明	FGFR遺伝子変化等の稀な遺伝子変化を有する肺扁平上皮癌の臨床病理学的、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
15	研1612-012	口腔外科（口腔顎顔面外科部門）	准教授	伊原木 聡一郎	口腔癌におけるPRLの発現解析とその関連分子の探索
16	研1612-023	人体構成学	助教	小阪 美津子	悪性度の異なる非小細胞肺癌の種々の症例の血漿・腫瘍検体の解析
17	研1702-026	腎臓・糖尿病・内分泌内科	教授	和田 淳	糖鎖プロファイリングによる糖尿病合併症における新規バイオマーカーの同定

5月報告	整理番号	診療科等	職名	研究責任者	研究課題名
18	研1703-007	病理学（免疫病理）	助教	藤澤 真義	肝癌における血管新生に関するマイクロRNAの研究
19	研1703-016	整形外科	准教授	鉄永 智紀	大腿骨頭すべり症に対する多施設共同前向き観察研究
20	研1707-015	脳神経外科	教授	伊達 勲	高齢者における未破裂脳動脈瘤外科治療危険因子の前方視的解析研究
21	研1708-008	救命救急科	教授	中尾 篤典	日本外傷データバンクへの外傷患者登録と登録データを用いた臨床研究
22	研1708-030	脳神経内科	准教授	山下 徹	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）
23	研1710-005	精神科神経科	講師	高木 学	高速液体クロマトグラフィーによる血漿中クロザピンおよびその活性代謝産物の濃度測定に関する多施設前向き観察研究
24	研1710-014	腎臓・糖尿病・内分泌内科	教授	和田 淳	多施設の糖尿病患者コホートをを用いたDiabetic Kidney Diseaseの実態および発症・進展因子の解明
25	研1710-035	腎臓・糖尿病・内分泌内科	医員	佐田 憲映	当院通院中の関節リウマチ患者のアウトカムに関する前向きコホート研究（通称：OKRA3）
26	研1710-042	病理学（免疫病理）	助教	藤澤 真義	乳癌における脈管浸潤・血管新生の組織学的解析
27	研1711-025	産科婦人科	教授	増山 寿	最新超音波技術を用いた妊娠による生理学的変化の解明と合併症のリスク評価
28	研1712-008	新医療研究開発センター	教授	四方 賢一	岡山大学病院における糖尿病透析予防指導の有用性の検討
29	研1712-026	整形外科	准教授	西田 圭一郎	関節リウマチにおける炎症性滑膜炎、軟骨破壊、サイトカイン産生を制御する分子生物学的メカニズムの検討
30	研1712-034	病理学（免疫病理）	助教	藤澤 真義	肺癌における脈管浸潤・血管新生の組織学的解析
31	研1803-037	医歯薬学域 肝・腎疾患連携推進講座	教授（特任）	高木 章乃夫	アルコール性肝障害患者が断酒を主とした健康行動の実施を目指すための基礎的研究～看護者による指導プログラムの作成をめざして～
32	研1803-046	消化管外科	教授	藤原 俊義	消化器癌における血液・腹水・尿・便中の遺伝子変異・遺伝子制御変化に基づく個別化治療に関する研究
33	研1804-039	腎臓・糖尿病・内分泌内科	医員	佐田 憲映	岡山大学病院リウマチ膠原病内科の患者データベース構築に関する研究

5月報告	整理番号	診療科等	職名	研究責任者	研究課題名
34	研1804-041	呼吸器外科	教授	豊岡 伸一	PleSSisionを用いたがん治療におけるゲノム変異情報の有用性の検討
35	研1804-041	呼吸器外科	教授	豊岡 伸一	PleSSisionを用いたがん治療におけるゲノム変異情報の有用性の検討
36	研1807-013	総合リハビリテーション部	教授	千田 益生	食道癌患者における呼吸機能の術後変化について～肺癌患者との比較～
37	研1808-042	消化管外科	教授	藤原 俊義	局所進行直腸癌に対する術前化学療法としてのmFOLFOXIRI療法の効果と安全性を評価する観察研究
38	研1809-014	炎症性腸疾患センター	准教授	平岡 佐規子	難治性潰瘍性大腸炎に対する経口タクロリムス療法の臨床的寛解導入と予後に関する実態調査
39	研1811-002	救命救急科	准教授	内藤 宏道	体幹部外傷による外傷性出血性ショック患者における大動脈内バルーン遮断の有効性および安全性に関する前向き観察研究
40	研1812-032	学術研究院ヘルスシステム統合科学学域	教授	妹尾 昌治	健常者の単球リプログラミングにより得たiPS化細胞を用いてがん幹細胞を作成するためのプロセス確認を目的とした単施設、探索的観察研究
41	研1902-031	脳神経外科	教授	伊達 勲	脳腫瘍全国統計調査と解析（臓器がん登録調査）
42	研1903-037	消化管外科	教授	藤原 俊義	消化器癌における遺伝子変異・遺伝子制御変化に基づく個別化治療に関する後方視的研究
43	研1905-002	消化管外科	教授	藤原 俊義	直腸癌手術における一時的回腸人工肛門の合併症のリスク因子の同定と回避方法の確立
44	研1906-007	総合内科・総合診療科	教授	大塚 文男	総合内科診療における浮腫症状の病態鑑別と重症度判断に関する検討
45	研1906-041	精神科神経科	教授	山田 了士	精神疾患患者における腸内細菌叢の解析
46	研1907-001	消化管外科	教授	藤原 俊義	潰瘍性大腸炎・クローン病における遺伝子変異・遺伝子制御変化に基づく個別化治療に関する後方視的研究
47	研1907-002	消化管外科	教授	藤原 俊義	潰瘍性大腸炎・クローン病における血液中の遺伝子変異・遺伝子制御変化に基づく個別化治療に関する研究
48	研1907-006	学術研究院教育学域（養護教育）	講師	津島 愛子	学校における運動器検診の実態と課題
49	研1907-012	呼吸器・アレルギー内科	講師	大橋 圭明	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）

5月報告	整理番号	診療科等	職名	研究責任者	研究課題名
50	研1908-005	矯正歯科	助教	星島 光博	欠損歯と遺伝子変異に関する研究
51	研1908-012	総合リハビリテーション部	教授	千田 益生	食道癌術後患者における術後経過が退院時の運動機能に与える影響
52	研1908-019	消化管外科	教授	藤原 俊義	「RAS 遺伝子野生型切除不能進行・再発大腸癌における二次治療FOLFIRI+ラムシルマブ併用療法の第II相試験（JACCRO CC-16）」におけるバイオマーカー研究 JACCRO CC-16AR
53	研1908-021	消化管外科	教授	藤原 俊義	マイクロサテライト不安定性大腸癌における血液中の遺伝子変異・遺伝子制御変化に基づく個別化治療に関する研究
54	研1908-028	CKD・CVD地域連携包括医療学講座	教授（特任）定時	内田 治仁	ヘルスクロノスTM-2772により測定される容積弾性率の、血液透析患者の予後予測因子としての有用性の検討
55	研1908-042	乳腺・内分泌外科	准教授	平 成人	Emoji scaleを用いた患者報告アウトカムの反応性を検証する調査研究
56	研1908-052	光学医療診療部	准教授	加藤 博也	血清中exosome内miRNA解析による胆嚢癌診断マーカーの探索、検証
57	研1909-021	整形外科	助教	三澤 治夫	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
58	研1910-045	精神科神経科	教授	山田 了士	認知症の行動・心理症状に関する研究
59	研1911-001	整形外科	助教	三澤 治夫	四肢体幹筋肉が脊椎身体所見及び治療成績に与える影響
60	研1912-022	歯科（歯周科部門）	教授	高柴 正悟	侵襲性歯周炎のヒト全ゲノム解読と遺伝子多型解析
61	研2001-001	病理学（免疫病理）	助教	藤澤 真義	巨細胞性動脈炎の大型血管病変
62	研2001-003	消化管外科	教授	藤原 俊義	局所進行直腸癌に対する術前治療における放射線治療の意義の検討
63	研2002-007	整形外科	助教	三澤 治夫	頸椎人工椎間板置換術手術のデータベース構築に関する研究
64	研2004-028	消化管外科	教授	藤原 俊義	消化管外科疾患における患者因子、疾患因子、治療の効果・安全性、臨床病理学的な特性等と予後に関する研究
65	研2005-011	陽子線治療学講座	講師	吉尾 浩太郎	肺癌に対する定位放射線治療の治療成績、有害事象の検討

5月報告	整理番号	診療科等	職名	研究責任者	研究課題名
66	研2006-033	産科婦人科	教授	増山 寿	最新超音波技術を用いた新生児における肝機能の評価
67	研2007-038	血液・腫瘍内科	教授	前田 嘉信	CAR-Tにおける看護師の困難感
68	研2009-032	細胞生理学	教授	神谷 厚範	骨軟部腫瘍における自律神経浸潤の検討
69	研2009-040	地域医療人材育成講座	助教	野島 剛	外傷患者におけるアルコールが及ぼす影響の検討
70	研2009-041	呼吸器外科	教授	豊岡 伸一	間質性肺炎合併肺癌の予後予測における好中球/リンパ球比 (Neutrophil-to-lymphocyte Ratio; NLR) の有用性に関する後方視的検討
71	研2011-017	整形外科	准教授	西田 圭一郎	慢性疼痛患者レジストリの構築と登録に関する研究
72	研2101-026	大学院環境生命科学研究所 (環)	助教 (特任)	PARK MIN JEONG	国立ハンセン病療養所の住宅計画の変遷にみる居住環境の形成過程
73	研2102-015	放射線科	助教	宇賀 麻由	T3a腎癌に対する経皮的凍結療法の後方視的検討
74	研2102-016	新医療研究開発センター	教授	堀田 勝幸	肺がんに関わる医療従事者に対する肺癌診療ガイドラインの質の向上を目的としたアンケート調査
75	研2103-010	消化器内科	助教	岩室 雅也	炎症性腸疾患患者における腸管の免疫細胞に関する検討
76	研2106-036	呼吸器外科	教授	豊岡 伸一	間質性肺炎合併肺癌の予後予測における各種バイオマーカーの有用性に関する後方視的検討
77	研2107-014	心臓血管外科	教授	笠原 真悟	先天性心疾患診断用「超軟質実物大3Dモデル」(crossMedical201901)の術後経過の観察研究
78	研2107-015	消化管外科	教授	藤原 俊義	残胃癌の臨床病理学的因子と予後因子に関する検討
79	研2108-010	新医療研究開発センター	講師	竹内 康人	肝細胞がん発症リスクを有する患者における発がん予測因子としての血清ラミニン γ 2単鎖測定の有用性を検討する臨床研究
80	研2110-025	保健管理センター	助教	樋口 千草	岡山大学拠点接種における新型コロナワクチン接種後の副反応および意識調査の解析研究

終了報告

(86件)

No.	申請書 番号	種別	責任者		課題名
			所属	氏名	
1	研1506-054	観察研究	検査技術科学	篠畑 綾子	アポE含有高密度リポ蛋白の機能に関する研究
2	研1506-078	観察研究	ダイバーシティ推 進センター	片岡 仁美	キャリア支援枠利用医師の現状調査と「プロフェッショナリズム」「エンパシー」に対するアンケート調査
3	研1510-016	観察研究	小児急性疾患学 講座	鷺尾 洋介	早産児晩期循環不全発症児におけるNO代謝産物の検討
4	研1604-038	観察研究	血液・腫瘍・呼吸 器内科学	岡 剛史	造血器腫瘍の早期発見・早期診断・病態モニタリング技術及び治療法の開発に関する研究
5	研1606-022	観察研究	消化器内科	大西 秀樹	肝動脈塞栓化学療法(TACE)不応における治療指針のためのTACE不応例の後ろ向き検討
6	研1607-017	観察研究	疫学・衛生学	頼藤 貴志	ストレスと健康:15年目追跡調査
7	研1609-012	観察研究	消化器内科	岡田 裕之	全国胃癌登録調査(内視鏡治療(EMR/ESD)症例登録
8	研1609-036	観察研究	腎臓・糖尿病・内 分泌内科	佐田 憲映	日本人ANCA関連血管炎患者の健康関連QOLについての多施設共同研究
9	研1701-510	観察研究	血液・腫瘍内科	前田 嘉信	同種造血幹細胞移植後に生じた血流感染の後方視的解析

No.	申請書 番号	種別	責任者		課題名
			所属	氏名	
10	研1706-027	観察研究	泌尿器科	光井 洋介	高難易度腎部分切除症例の検討
11	研1707-015	観察研究	脳神経外科	伊達 勲	高齢者における未破裂脳動脈瘤外科治療危険因子の前方視的解析研究
12	研1707-023	観察研究	心臓血管外科	笠原 真悟	終末期の生体情報(心拍、呼吸など)の変化の解明および看取り時期の予測研究
13	研1710-013	観察研究	形成外科	木股 敬裕	舌再建手術後の嚥下障害発生割合を検討する多施設共同前向き観察研究
14	研1712-028	観察研究	形成外科	木股 敬裕	BREAST-Q新モジュール日本語版のPatient Testing
15	研1803-027	観察研究	光学医療診療部	加藤 博也	胆道癌の術後補助化学療法および切除不能胆道癌の化学療法に関する研究
16	研1804-024	観察研究	形成外科	木股 敬裕	再建プレート吊り下げ法による顎関節再建の有効性を検討する後向き観察研究
17	研1805-040	観察研究	形成外科	松本 洋	口蓋再建術のための軟口蓋筋組織解剖 —術後鼻咽腔閉鎖機能維持の観点から—
18	研1806-019	観察研究	眼科学	白神 史雄	次世代眼科医療を目指す、ICT/人工知能を活用した画像等データベースの基盤構築(眼底写真の診断)
19	研1811-028	観察研究	消化器内科	神崎 洋光	消化管神経内分泌腫瘍(Neuroendocrine tumor :NET)に関する多施設共同観察研究
20	研1812-004	観察研究	炎症性腸疾患センター	平岡 佐規子	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—

No.	申請書 番号	種別	責任者		課題名
			所属	氏名	
21	研1901-011	観察研究	整形外科	瀧川 朋亨	脊髄腫瘍における術中迅速診断と最終病理診断の乖離の検討
22	研1901-023	観察研究	精神科神経科	山田 了士	精神障害者のがんの診断、治療およびケアにおける課題とその改善方法を明らかにするための質的研究
23	研1901-030	観察研究	整形外科	瀧川 朋亨	項靭帯骨化の骨形成について
24	研1901-033	観察研究	脳神経内科	山下 徹	脳梗塞血管内治療による回収血栓の検討
25	研1902-012	観察研究	消化器内科	神崎 洋光	上部消化管内視鏡画像の色解析
26	研1902-017	観察研究	歯科放射線学	藤田 麻里子	顎顔面領域の血管奇形に対するMRIでの画像評価
27	研1902-018	観察研究	整形外科	尾崎 敏文	人工知能を用いた悪性骨腫瘍の画像診断システムの開発
28	研1902-023	観察研究	整形外科	三澤 治夫	転移性脊椎腫瘍手術に関する多施設前向き研究
29	研1905-006	観察研究	医療情報部	郷原 英夫	IVRセンターにおける治療、検査手技の診療経費に関する研究
30	研1905-011	観察研究	総合内科・総合診療科	大塚 文男	ウェルナー症候群の症例登録システム構築によるエビデンスの創生
31	研1906-036	観察研究	医療支援歯科治療部	曾我 賢彦	造血細胞移植患者および健常者を対象としたLautropia mirabilisの保有状況の調査ならびにL. mirabilis臨床分離株の性状に関する基礎的な解析

No.	申請書 番号	種別	責任者		課題名
			所属	氏名	
32	研1906-003	観察研究	泌尿器病態学	和田 耕一郎	尿路性器感染症に対するツロモキシセフおよびセフメタゾールの使用症例に関する後方視的研究
33	研1906-031	観察研究	瀬戸内(まるがめ) 総合診療医学講座	萩谷 英大	臨床検体から分離されるCorynebacterium属におけるダプトマイシン非感受性株の分離状況と患者背景の検討
34	研1907-006	観察研究	学術研究院教育 学域(養護教育)	津島 愛子	学校における運動器検診の実態と調査
35	研1907-027	観察研究	放射線技術科学	黒田 昌宏	乳がん術後の標準的放射線治療技術の改善のための後向き観察研究2019
36	研1908-013	観察研究	泌尿器病態学	和田 耕一郎	HDIG(High definition image guide)スコープの使用症例に関する後方視的研究
37	研1908-018	観察研究	瀬戸内(まるがめ) 総合診療医学講座	萩谷 英大	地域医療現場における高齢者の発熱疾患データベースの構築
38	研1909-002	観察研究	皮膚科	平井 陽至	皮膚B細胞リンパ腫・偽リンパ腫における皮膚病変のFlow cytometryの有用性
39	研1909-022	観察研究	形成外科	品岡 玲	リンパ浮腫患者におけるリンパドレナージルートの画像解析-後ろ向き観察研究-
40	研1909-027	観察研究	脳神経外科	平松 匡文	Tentorial dural Arteriovenous fistulaの部位による血管構築と塞栓術の治療成績の検討: 多施設共同研究
41	研1909-043	観察研究	呼吸器外科	豊岡 伸一	悪性固形腫瘍を用いた遺伝子パネル検査における手術検体と生検等サンプル由来の核酸品質の比較と腫瘍割合・薄切厚等の作製条件最適化に関する研究
42	研1910-042	観察研究	循環器内科	三好 亨	冠動脈硬化と血清脂質マーカーとの関連を検討する前向きコホート研究 Impact of serum lipid markers on coronary atherosclerosis: a prospective cohort study (LIPICORE study)

No.	申請書 番号	種別	責任者		課題名
			所属	氏名	
43	研1911-019	観察研究	産科婦人科	増山 寿	多嚢胞性卵巣症候群におけるインスリン抵抗性および妊娠への影響に関する後方視的検討
44	研2001-012	観察研究	光学医療診療部	加藤 博也	肝門部領域胆道閉塞を伴う切除企画胆道癌におけるENBD/Pastic stent (inside stent)に関する他施設共同後ろ向き観察研究
45	研2001-034	観察研究	IVRセンター	中川 晃志	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 Multicenter Registry of AF Ablation with Ablation Index in Japan (MIYABI)
46	研2001-039	観察研究	小児歯科	仲野 道代	パノラマエックス線写真を用いた小児低ホスファターゼ症における歯科症状の定量評価
47	研2001-041	観察研究	耳鼻咽喉科	前田 幸英	高齢者のめまい・ふらつきの症状と転倒リスクとの関係性についての統計的検討
48	研2001-036	観察研究	消化管外科	藤原 俊義	CRP遺伝子多型と食道がんリンパ節転移に関する多施設共同後ろ向き観察研究
49	研2002-022	観察研究	整形外科	尾崎 敏文	骨軟部主要におけるmonocarboxylate transporterの発現の検討
50	研2003-013	観察研究	泌尿器科	佐古 智子	性同一性障害患者に対するテストステロン補充療法中の血液検査所見に関する研究
51	研2003-019	観察研究	陽子線治療学講座	丸川 洋平	先天性心疾患に対する画像診断における後方視的研究
52	研2004-001	観察研究	整形外科	尾崎 敏文	悪性末梢神経鞘腫瘍の治療成績に関する多施設共同研究 (JMOG055) Clinical outcomes in patients with malignant peripheral nerve sheath tumors (JMOG 055 study)
53	研2004-005	観察研究	新医療研究開発センター	坂本 陽子	医師の胃瘻造設に対する認識の違いは何に起因しているのか: 要因に関する探索的研究

No.	申請書 番号	種別	責任者		課題名
			所属	氏名	
54	研2006-016	観察研究	小児医科学	嶋田 明	20歳未満に発症する血液疾患と小児がんに関する疫学研究
55	研2007-040	観察研究	脳神経内科	山下 徹	新型コロナウイルス感染症およびオンライン診療に関する意識調査アンケート研究
56	研2008-013	観察研究	循環器疾患集中 治療部	赤木 禎治	経皮的僧帽弁接合不全修復術Mitra Clip施工後の医原性心房中隔欠損症に関する全国調査
57	研2008-047	観察研究	疫学・衛生学	頼藤 貴志	西日本豪雨被災地の救護所における医療環境に関する検討
58	研2010-017	観察研究	薬剤部	千堂 年昭	薬剤師による青少年に対する性感染症の予防啓発活動に関する研究
59	研2010-021	観察研究	心臓血管外科	小谷 恭弘	日本成人心臓血管外科手術データベースを用いた僧帽弁形成術と僧帽弁置換術の比較
60	研2011-001	観察研究	心臓血管外科	小谷 恭弘	大血管転位症の責任遺伝子の同定と発症機序の解明
61	研2011-024	観察研究	医療情報部	郷原 英夫	各種治療、投薬、検査が腎機能低下に及ぼす因子の研究
62	研2011-036	観察研究	新医療研究開発セ ンター	坂本 陽子	『COVID-19患者受け入れ病棟で働く看護師の抱える心理的負担の要因:アンケート自由記載の計量テキスト分析による探索的研究』
63	研2011-043	観察研究	光学医療診療部	松本 和幸	遠位悪性胆道狭窄に対するERCP関連処置における0.025inch guidewireの有用性に関する多施設共同前向き試験
64	研2011-048	観察研究	看護学	芳我 ちより	小児期の適切な体格維持に関連する要因の検討

No.	申請書 番号	種別	責任者		課題名
			所属	氏名	
65	研2012-024	観察研究	ダイバーシティ推 進センター	片岡 仁美	医師のワークモチベーションを維持する動機づけ因子の研究
66	研2101-015	観察研究	光学医療診療部	加藤 博也	Roux-en-Y再建術後患者の総胆管結石治療におけるバルーン内視鏡下ERCPと超音波内視鏡 ガイド下順行性治療の多施設共同後ろ向き比較研究
67	研2101-018	観察研究	血液・腫瘍内科	浅田 騰	TKIが使用されたJALSG Ph+ALL臨床試験とTRUMPデータの統合による予後因子解析 -JALSG Ph+ALL TKI-SCT study-
68	研2102-015	観察研究	放射線科	宇賀 麻由	T3a腎癌に対する経皮的凍結療法の後方視的検討
69	研2102-016	観察研究	新医療研究開発セ ンター	堀田 勝幸	肺がんに関わる医療従事者に対する肺癌診療ガイドラインの質の向上を目的としたアンケート 調査
70	研2102-019	観察研究	皮膚科	横山 恵美	慢性再発性多発性骨髄炎(CRMO) 全国疫学調査
71	研2103-007	観察研究	光学医療診療部	加藤 博也	術後再建腸管症例における、胆管もしくは膵管への迷入ステントに対するダブルバルン内視鏡 下ERCPの治療成績に関する後方視的検討
72	研2103-028	観察研究	小児科	塚原 宏一	遺伝子変異同定ステロイド抵抗性ネフローゼ症候群に対するカルシニューリンインヒビター治療 の後方視的観察研究
73	研2104-015	観察研究	医療技術部(放射 線部門)	本田 貢	脳血流single photon emission computed tomographyにおけるヘッドレストに対する減弱補正法 の研究
74	研2104-032	観察研究	瀬戸内(まるがめ) 総合診療医学講 座	萩谷 英大	新型コロナウイルス感染症対策において外的モチベーションが医療従事者に与えたインパクト ～感染症パンデミック対策としての経済的支援の是非を問う～
75	研2104-039	観察研究	保健学研究科	大井 伸子	産後の縫合部痛への円座マットの使用効果の検討

No.	申請書 番号	種別	責任者		課題名
			所属	氏名	
76	研2105-010	観察研究	皮膚科	横山 恵美	薬剤過敏症症候群(DIHS)診療ガイドライン作成のための疫学調査
77	研2105-042	観察研究	皮膚科	横山 恵美	日本における膿疱性乾癬(汎発型)患者の治療及びフレア頻度に関する調査ならびに遺伝子変異を探索するヒトゲノム・遺伝子解析研究-膿疱性乾癬(汎発型)の治療法・フレア頻度の検討と新規遺伝子変異の探索-
78	研2106-014	観察研究	総合リハビリテーション部	千田 益生	軟骨無形性症患者の脊椎変形に対する脊椎固定術が日常生活活動に及ぼす影響
79	研2106-021	観察研究	陽子線治療学講座	丸川 洋平	先天性心疾患における心臓CTの後方視的研究
80	研2106-033	観察研究	泌尿器科	佐古 智子	ダビンチ手術システムを用いたロボット支援腹腔鏡下仙骨腫固定術ならびに腹腔鏡下仙骨腫固定術の手術成績の検討
81	研2106-042	観察研究	看護学	齋藤 信也	手術看護実践におけるノンテクニカルスキルとインシデントの関係性
82	研2107-014	観察研究	心臓血管外科	笠原 真悟	先天性心疾患診断用「超軟質実物大3Dモデル」(crossMedical201901)の術後経過の観察研究
83	研2107-015	観察研究	消化管外科	藤原 俊義	残胃癌の臨床病理学的因子と予後因子に関する検討
84	研2108-030	観察研究	救命救急科	中尾 篤典	熱中症患者の医学情報等に関する疫学調査(Heaestroke STUDY)
85	疫848	観察研究	公衆衛生学	荻野 景規	健康診断受信者における酸化ストレスとアレルギーに関する研究
86	臨1903-002	介入研究	運動器知能化システム開発(帝人ナカシマメディカル)講座	齋藤 太一	弾発指に対する腱鞘切開術術後のリハビリテーションの有効性の評価