

## 《会議・委員会等報告書》

報告者：柳井 広之  
報告区分：部内  
会議等名称：令和6年度第11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7年2月25日(火) 14時30分 ～ 15時45分  
開催場所：中会議室(医学部管理棟3階)  
出席者：15名 (欠席者) 2名  
議事内容：

- (1) 令和6年度第10回臨床研究審査専門委員会議事録の確認について **資料1**  
委員長から資料1に基づき、令和6年度第10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依頼があり、原案の通り承認された。
- (2) 利益相反マネジメント委員会の審査結果について **資料2**  
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。

### <審査>

- (3) 新規申請
- 1) 切除不能悪性遠位胆管狭窄に対する6mm径Fully covered self-expandable metallic stentとPlastic stentを用いたside by side法の有用性に関する多施設共同無作為化前向き比較試験 **臨2501-001**  
研究責任(代表)者： 光学医療診療部 松本 和幸 **資料3**  
審議の結果、承認となった。
- 2) パーソナルヘルスレコードを用いた情報支援における認知症予防に向けた介入研究 **臨2502-002**  
研究責任(代表)者： 看護学 相原 洋子 **資料4**  
審議の結果、承認となった。
- (4) 変更申請
- 1) 「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」 **研1509-030**  
研究責任(代表)者： 呼吸器外科 豊岡 伸一 **資料5**  
審議の結果、承認となった。
- 2) 一般食品・健康食品等によるpostprandial glucose spike抑制効果を示す集団の特性評価と有効性に関する研究 **研1710-024**  
研究責任(代表)者： 疾患薬理制御科学 有吉 範高 **資料6**  
審議の結果、承認となった。
- 3) 血圧高めの方に対する機能的食品の有用性と有用集団の特性分析に関する非対照オープンラベル前後比較試験 **臨2011-001**  
研究責任(代表)者： 疾患薬理制御科学 有吉 範高 **資料7**  
審議の結果、承認となった。
- 4) 機能的サプリメントによる皮膚自家蛍光(SAF)変化とSAF低下集団の特性評価に関する非対照オープンラベル前後比較試験 **臨2302-001**  
研究責任(代表)者： 疾患薬理制御科学 有吉 範高 **資料8**  
審議の結果、承認となった。

### <報告>

- (5) 迅速審査結果報告 **資料9**  
事務局より、資料9の通り、報告が行われた。
- (6) 迅速審査報告事項 **資料10**  
事務局より、資料10の通り、報告が行われた。
- (7) 研究実施状況報告 **資料11**  
事務局より、資料11の通り、報告が行われた。
- (8) 研究終了報告 **資料12**  
事務局より、資料12の通り、報告が行われた。

### <その他>

- (9) 次回開催について  
事務局から今回は、令和7年3月25日(火)14時30分から開催予定の旨報告が行われた。

## 迅速審査結果報告

No.	申請番号	種別	申請区分	研究課題名	研究責任者		審議結果	承認理由
					所属	氏名		
1	研2407-053	観察研究	新規申請	OMICS解析による大腸がん患者の口腔内状態と全身の細菌叢の関連の解明	歯科（予防歯科部門）	山中 玲子	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で問題はない。
2	研2408-028	観察研究	新規申請	遺伝性腫瘍における遺伝子制御の解明のための多施設共同研究	消化管外科	藤原 俊義	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	研2410-038	観察研究	新規申請	重症熱性血小板減少症候群（SFTS）の症例レジストリ～ファビピラビル（アピガン®）の臨床的有効性に関する調査・検討～	感染症内科	萩谷 英大	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。
4	研2410-039	観察研究	新規申請	EUSエラストグラフィ診断支援を目的としたプログラム医療機器開発	光学医療診療部	松本 和幸	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。
5	研2411-029	観察研究	新規申請	術後5年以上経過した肺がん術後患者のQOLの実態	看護学	森 恵子	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。
6	研2206-042	観察研究	変更申請	カルテ情報を用いた妊娠高血圧症候群のフェノタイピング	生体情報科学	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。
7	研2412-003	観察研究	新規申請	ゼブラフィッシュモデルを用いたPan negative NSCLCにおける癌ドライバー遺伝子の探求	薬理学	細野 祥之	承認	侵襲を伴わない研究であって介入を行わないもので別研究ですすでに採取され今回も文書による同意もあり問題はない。
8	研2412-017	観察研究	新規申請	施設入所者が心停止時に受ける医療に関する多施設縦断研究	救命救急科	中尾 篤典	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で問題はない。
9	研2412-026	観察研究	新規申請	小児脳死患者の臓器提供に至るプロセスとアウトカムに関する調査研究	救命救急科	中尾 篤典	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で問題はない。
10	研2412-039	観察研究	新規申請	クローン病患者の予後予測システムの確立	炎症性腸疾患センター	平岡 佐規子	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。
11	研2205-048	観察研究	変更申請	造血管腫瘍患者と配偶者のパートナーシップ尺度の開発	大学院保健学研究科	齋藤 信也	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。
12	研2501-002	観察研究	新規申請	岡山県の小児・思春期摂食障害の学校と医療の連携に関する実態調査	小児科	岡田 あゆみ	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。
13	研2501-007	観察研究	新規申請	術前胸部CT画像における胸膜浸潤原発性肺癌の画像的特徴に対する後方視的観察研究	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で情報のみを用いて解析するもので公開文書もあり問題はない。
14	研2501-010	観察研究	新規申請	LM1010高速液体クロマトグラフを用いたベッドサイドTDMの実践と課題探求	感染症内科	萩谷 英大	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で問題はない。

No.	申請番号	種別	申請区分	研究課題名	研究責任者		審議結果	承認理由
					所属	氏名		
15	研2501-026	観察研究	新規申請	性功能外来に対する意識調査	泌尿器科	富永 悠介	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。
16	研2501-040	観察研究	新規申請	肺動脈性肺高血圧症に対する機械学習を用いたフェノタイプの有用性の検討 (多施設共同後ろ向き観察研究)	循環器内科	赤木 達	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。
17	研2501-041	観察研究	新規申請	大腸がんと歯周病の予防に関する日常の取り組み状況に関する調査研究	歯学教育部門	園井 教裕	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	研2501-042	観察研究	新規申請	重症軟部組織感染症の治療法に対する臨床学的検討	皮膚科	神野 泰輔	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。
19	研2501-043	観察研究	新規申請	膠原病における好中球の機能に関する研究	腎臓・糖尿病・内分泌内科	松本 佳則	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で問題はない。
20	研2501-045	観察研究	新規申請	VV-ECMO管理における至適PEEPの検討 (Post-hoc研究)	救命救急科	本郷 貴誠	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。
21	研2501-046	観察研究	新規申請	VV-ECMO管理前の腹臥位療法の有用性の検討 (Post-hoc研究)	救命救急科	本郷 貴誠	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。
22	研2501-051	観察研究	新規申請	造血幹細胞移植後患者における食道癌の発生に関する研究	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。
23	研2501-053	観察研究	新規申請	内視鏡生検材料を用いたフローサイトメトリーによる消化管リンパ腫の診断法の確立	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で問題はない。
24	研2501-057	観察研究	新規申請	不育症の各病態におけるmiRNAとその制御機構の解明	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。
25	研2501-058	観察研究	新規申請	慢性腎不全・透析患者における栄養評価・食物摂取頻度調査の有用性の検討 - Food and Lifestyle Assessment for Validating Optimal Renal nutrition of the ESKD patients (FLAVOR-ESKD) study -	慢性腎不全総合治療学講座	大西 康博	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で問題はない。
26	研2501-061	観察研究	新規申請	慢性足関節不安定症に対する診察法 (Talus relocation test) の有用性の検討	整形外科	堀田 昌宏	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。
27	研2501-062	観察研究	新規申請	同種造血幹細胞移植後の予後予測における内皮活性化およびストレス指数に基づくバイオマーカーの有用性に関する研究	血液・腫瘍内科	前田 嘉信	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。
28	研2501-064	観察研究	新規申請	歯科レントゲン画像のAI診断による根尖性歯周疾患発症予測	歯科保存修復学	鈴木 茂樹	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。

No.	申請番号	種別	申請区分	研究課題名	研究責任者		審議結果	承認理由
					所属	氏名		
29	研2501-065	観察研究	新規申請	マラソン中の心事故予防に向けた汗乳酸と心電図同時モニタリング	心臓血管外科	笠原 真悟	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。
30	研2502-004	観察研究	新規申請	健康寿命、疾患感受性、および感性と情動に影響を及ぼす遺伝および生活環境因子の探索	病原ウイルス学	本田 知之	承認	多機関共同研究であって、既に当該研究の全体について他の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得ており、登録された既存情報のみの解析で、大きな問題はない。
31	研2203-005	観察研究	変更申請	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	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。
32	研2011-028	観察研究	変更申請	歯科治療に関連し発生した全身的偶発症の研究	口腔顎顔面外科学	高倉 裕明	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。
33	研1609-010	観察研究	変更申請	消化器疾患の病態解明のための糖鎖解析	消化器内科	大西 秀樹	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。
34	研2503-015	観察研究	新規申請	隆起性皮膚線維肉腫における薬物治療成績に関する多機関共同研究	整形外科	藤原 智洋	承認	多機関共同研究であって、既に当該研究の全体について他の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得ているため、大きな問題はない。
35	研2503-030	観察研究	新規申請	メタバースを用いたLGBTQユースの支援	医療情報化診療支援技術開発講座	長谷井 嬢	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。
36	研2409-021	観察研究	変更申請	歯科医師による新型コロナウイルス感染症のワクチン接種に関する実態調査	歯科（歯科麻酔科部門）	宮脇 卓也	承認	多機関共同研究であって、既に当該研究の全体について他の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得ており分担者の変更のみで、大きな問題はない。
37	臨2108-001	介入研究	変更申請	6mm以上9mm以下の大腸鋸歯状病変（SSL）に対するCold Snare Polypectomy(CSP)の有効性に関する前向き介入研究	光学医療診療部	山崎 泰史	承認	介入研究の軽微な変更であり、大きな問題はない。
38	研2202-059	観察研究	変更申請	デンタルエックス線画像を用いた歯槽骨密度検査の信頼性、妥当性の検討	歯科（口腔インプラント科部門）	窪木 拓男	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。
39	研2108-002	観察研究	変更申請	口腔顎顔面領域に発生したリンパ増殖性疾患に関する臨床統計学的検討	口腔外科（口腔顎顔面外科部門）	角谷 宏一	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。
40	研2308-027	観察研究	変更申請	口腔癌に対する新規抗癌剤の治療効果に関わる因子の多角的検索	口腔外科（口腔顎顔面外科部門）	角谷 宏一	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。
41	研2112-038	観察研究	変更申請	遺伝性腫瘍症候群におけるがん発症予測モデルの開発	AI人材養成産学協働プロジェクト	谷岡 真樹	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。
42	研2309-031	観察研究	変更申請	網脈絡膜疾患の診断及び治療に関する臨床研究	眼科	森實 祐基	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.	申請番号	種別	申請区分	研究課題名	研究責任者		審議結果	承認理由
					所属	氏名		
43	研1803-037	観察研究	変更申請	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～	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で分担者の変更や集積不足での期間延長等侵襲なく、大きな問題はない。
44	研2210-038	観察研究	変更申請	Perm Score日本語版の信頼性・妥当性の検討	整形外科	尾崎 敏文	承認	観察研究の変更申請で論文投稿のための期間延長で軽微で、大きな問題はない。
45	研2311-014	観察研究	変更申請	全自動化学発光酵素免疫測定装置 AIA-CL2400における高感度エストラジオール測定試薬の性能評価	総合内科・総合診療科	大塚 文男	承認	観察研究の変更申請で試料作製等で期間を要したための期間延長で侵襲なく、大きな問題はない。
46	研2405-042	観察研究	変更申請	遺伝性腫瘍に関する相談窓口体制の研究	臨床遺伝子診療科	平沢 晃	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	研2201-006	観察研究	変更申請	脊椎変性疾患の重症度を客観的に評価するための体液を用いたバイオマーカーの探索	運動器外傷学講座	魚谷 弘二	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	研2305-002	観察研究	変更申請	埋め込み型中心静脈ポートの画像ガイド下留置術における前向き観察研究	放射線技術科学	生口 俊浩	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。
49	研2302-021	観察研究	変更申請	内視鏡所見に基づくirAE胃炎の診断に関する研究	消化器内科	岩室 雅也	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。
50	臨2010-001	介入研究	変更申請	NCCH-1808 家族性膵がん家系または遺伝性腫瘍症候群に対する早期膵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	光学医療診療部	松本 和幸	承認	多機関共同研究であって、既に当該研究の全体について他の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j得ているおり、指針変更による変更と異動による責任者変更等で大きな問題はない。
51	研2305-033	観察研究	変更申請	栄養管理活動における歯科と多職種連携・地域連携等との関連意識に関する研究	歯学教育部門	園井 教裕	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。
52	研2306-041	観察研究	変更申請	コミュニケーションを扱う授業における対面式とオンライン方式との教育満足度等の差異およびそれに基づく新たな教育方略の探究	歯学教育部門	園井 教裕	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。
53	研2203-040	観察研究	変更申請	性同一性障害（GID-FTM）に対するテストステロン補充療法の経時的な治療成績と有害事象について	泌尿器科	岩田 健宏	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。
54	研1612-012	観察研究	変更申請	口腔癌におけるPRLの発現解析とその関連分子の探索	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。
55	研1706-019	観察研究	変更申請	てんかん発作の新規自動検出技術の開発	小児神経科	秋山 倫之	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。
56	研1609-002	観察研究	変更申請	歯根膜組織細胞の機械感受性の研究	歯科（歯周科部門）	高柴 正悟	承認	観察研究の変更申請で論文化のための期間延長で、大きな問題はない。

No.	申請番号	種別	申請区分	研究課題名	研究責任者		審議結果	承認理由
					所属	氏名		
57	研1606-020	観察研究	変更申請	抜去歯を用いた齲蝕病態の解明とその治療法への応用	歯科（補綴歯科部門）	丸尾 幸憲	承認	観察研究の変更申請で分担者の変更追加と査読等のための期間延長で、大きな問題はない。
58	研1907-009	観察研究	変更申請	人工知能による炎症性腸疾患関連腫瘍の内視鏡診断：後ろ向き観察研究	消化器内科	衣笠 秀明	承認	観察研究の変更申請で異動のための変更と症例不足による期間延長で、大きな問題はない。
59	研2211-030	観察研究	変更申請	新規の体外式event loop recorder (eMEMO)の臨床的有用性について	検査技術科学	渡邊 彰吾	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。
60	研2404-018	観察研究	変更申請	B-SESの臨床的有用性の検討	検査技術科学	渡邊 彰吾	承認	観察研究の変更申請で症例不足による期間延長で、大きな問題はない。
61	研2205-015	観察研究	変更申請	四肢・骨盤骨折に対する治療成績の検討	運動器外傷学講座	依光 正則	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。
62	臨2111-002	介入研究	変更申請	口腔機能向上が身体的フレイルに及ぼす有効性の検証：ランダム化比較試験	歯科（予防歯科部門）	江國 大輔	承認	介入研究の軽微な変更であり、大きな問題はない。
63	研1803-038	観察研究	変更申請	高齢者におけるオーラルフレイルの関連要因の縦断調査	歯科（予防歯科部門）	江國 大輔	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	研2307-021	観察研究	変更申請	重症小児救急患者の救急集中治療の現状と遠隔期アウトカムに関する追跡調査（多機関共同前向き研究）：Long-term outcomes of acutely and critically ill Children and their families in Japan (J-RANDCEL study)	地域救急・災害医療学講座	小原 隆史	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	研2003-037	観察研究	変更申請	生体内トラッキング技術とiPS細胞技術を融合した、泌尿器癌（腎細胞癌、尿路上皮癌、前立腺癌）に対するCAR-T細胞療法の開発のための分子イメージング解析	学術研究院医歯薬学域（医）	樋口 隆弘	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	研1506-040	観察研究	変更申請	自己免疫性脳炎の診断技術の確立の研究	精神科神経科	高木 学	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。
67	研2210-003	観察研究	変更申請	新規トランスクリプトーム解析を用いた難治性皮膚疾患の病態解明	皮膚科	森実 真	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。
68	研1901-036	観察研究	変更申請	抜去歯を用いた齲蝕病態の解明とその治療法の検討	歯科（補綴歯科部門）	丸尾 幸憲	承認	多機関共同研究であって、既に当該研究の全体について他の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j得ているため、大きな問題はない。
69	研2208-025	観察研究	変更申請	内側半月板単独損傷に対する手術症例の検討	医療教育センター	岡崎 勇樹	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。
70	研1912-026	観察研究	変更申請	胎児期メチル水銀曝露と神経認知機能・エピジェネティクス所見の関連	疫学・衛生学	頼藤 貴志	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.	申請番号	種別	申請区分	研究課題名	研究責任者		審議結果	承認理由
					所属	氏名		
71	研2001-040	観察研究	変更申請	かば記念病院における周産期データベースの構築と解析	疫学・衛生学	頼藤 貴志	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。
72	研2404-030	観察研究	変更申請	全身麻酔の覚醒時興奮に関するパイロット研究	麻酔科蘇生科	森松 博史	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。
73	研1904-013	観察研究	変更申請	潰瘍性大腸炎における血清PR3-ANCAの臨床的有用性について	炎症性腸疾患センター	平岡 佐規子	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。
74	研2412-047	観察研究	変更申請	新規に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-	炎症性腸疾患センター	平岡 佐規子	承認	多機関共同研究であって、既に当該研究の全体について他の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j得ているため、大きな問題はない。
75	研2308-045	観察研究	変更申請	鼻副鼻腔びまん性大細胞型B細胞リンパ腫におけるMYD88およびCD79Bの変異解析	病理学（腫瘍病理）	井川 卓朗	承認	観察研究の変更申請で対象症例を拡大のための被験者変更と期間延長で、大きな問題はない。
76	研2411-003	観察研究	変更申請	長期フォローアップ中の小児がん患者における外来での心理社会的支援の課題抽出	小児科	岡田 あゆみ	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。
77	研1808-017	観察研究	変更申請	ヒト多能性幹細胞に由来する分化指向性間葉系前駆細胞集団の選別単離方法の開発	組織機能修復学	實田 剛志	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。
78	研2202-059	観察研究	研究実施状況報告	デンタルエックス線画像を用いた歯槽骨密度検査の信頼性、妥当性の検討	歯科（口腔インプラント科部門）	窪木 拓男	承認	研究実施状況報告

## 迅速審査報告事項

No.	申請番号	種別	申請区分	研究課題名	研究責任者		報告基準
					所属	氏名	
1	研2411-016	観察研究	変更申請	顎骨再建後の補綴治療の可否に影響する因子の研究	口腔外科(顎口腔再建外科部門)	武田 斉子	⑥
2	研2404-005	観察研究	変更申請	フotonカウンティングCT装置を用いた腎凍結療法後フォローCTの被曝線量及び画質の検討	放射線科	松井 裕輔	⑥
3	研2308-053	観察研究	変更申請	消化器がん術中洗浄細胞診の免疫学的解析に基づく治療効果・予後予測バイオマーカー探索に対する観察研究	消化管外科	藤原 俊義	⑥
4	研2407-046	観察研究	変更申請	自閉スペクトラム症(ASD)における客観的な味覚評価と偏食、感覚異常、病態との関連調査	スペシャルニーズ歯科センター	江草 正彦	⑥

## 【報告基準】

- 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(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に限り)
- ⑥人事異動などによる研究分担者・協力者の追加(個人の利益相反がないことが確認済みである場合に限り)

## 研究実施状況報告

No.	申請番号	種別	申請区分	研究課題名	研究責任者	
					所属	氏名
1	研1506-010	観察研究	研究実施状況報告	もの忘れ外来での臨床研究	精神科神経科	寺田 整司
2	研1506-011	観察研究	研究実施状況報告	物忘れ外来における、正常者データの集積と解析	精神科神経科	寺田 整司
3	研1910-039	観察研究	研究実施状況報告	ヒト化抗スクレロステンモノクローナル抗体製剤ロモゾマブ(イベニティ®)の新規使用患者の多施設共同・前向き観察研究(コホート研究)	腎臓・糖尿病・内分泌内科	松本 佳則
4	研2009-046	観察研究	研究実施状況報告	Lupus registry of nationwide institutions (LUNA)レジストリーを用いたクリニカルバイオバンクの構築	腎臓・糖尿病・内分泌内科	勝山 隆行
5	研2106-043	観察研究	研究実施状況報告	COVID-19流行期前後におけるANCA関連血管炎の臨床像に関するコホート研究	高齢者総合医療講座	宮脇 義亜
6	研2108-015	観察研究	研究実施状況報告	末梢血リンパ球の機能解析による免疫チェックポイント阻害剤の効果予測因子の探索	泌尿器科	定平 卓也
7	研2205-020	観察研究	研究実施状況報告	抗黒色腫分化関連遺伝子5抗体陽性の特異性炎症性ミオパチーおよび抗シンターゼ症候群患者の予後因子に関する検討:系統的レビューと個々の参加者データのメタアナリシス	高齢者総合医療講座	宮脇 義亜
8	研2304-001	観察研究	研究実施状況報告	「歯科インプラント体埋入に歯槽骨増生が必要な患者を対象としたOIF含有β-TCP製人工骨による歯槽骨増生術時の安全性及び有効性を検討する第Ⅰ/Ⅱ相試験」追跡調査	歯科(口腔インプラント科部門)	窪木 拓男
9	研2405-039	観察研究	研究実施状況報告	関節リウマチ患者の治療抵抗性に対する睡眠障害、自己効力感と治療内容との関連:前向きコホート研究	高齢者総合医療講座	宮脇 義亜
10	研2405-041	観察研究	研究実施状況報告	慢性疾患を有する外来患者における主治医に対する信頼に影響する因子の検討	高齢者総合医療講座	宮脇 義亜
11	研2406-021	観察研究	研究実施状況報告	トポロジカルデータ解析を用いた神経精神ループスの診断精度向上のための臨床研究	高齢者総合医療講座	宮脇 義亜

## 研究終了報告

No.	申請番号	種別	申請区分	研究課題名	研究責任者	
					所属	氏名
1	研2402-033	観察研究	研究終了報告	市民公開講座『岡山大学発 親子で体験！遺伝子とからだのふしぎ』へご参加の方へのアンケート調査	臨床遺伝子診療科	平沢 晃
2	研2001-038	観察研究	研究終了報告	潜在的連合テストを用いた、性同一性障害／性別違和当事者の性別違和感に対する潜在的態度の調査研究	精神科神経科	寺田 整司
3	研2211-033	観察研究	研究終了報告	インフリキシマブ/アダリムマブを対象にした血中薬物濃度測定の研究	炎症性腸疾患センター	平岡 佐規子
4	研2205-061	観察研究	研究終了報告	備前市における新型コロナウイルス感染症の抗体検査に関する研究	疫学・衛生学	頼藤 貴志
5	研2306-035	観察研究	研究終了報告	AIを用いた咀嚼能力評価法の妥当性検証のための単施設後ろ向き観察研究	歯科(補綴歯科部門)	杉本 皓
6	研2202-043	観察研究	研究終了報告	転移性腎細胞がん1st line治療の予後予測モデルの確立	泌尿器科	片山 聡
7	研2211-047	観察研究	研究終了報告	好中球減少時の重症感染症においてプレセプシン値の有用性を検討する観察研究	検査部	藤井 敬子
8	研2112-033	観察研究	研究終了報告	CAR-T細胞療法のためのリンパ球採取 後方視的解析—アフエーシスにおける処理の最適化について—	検査部	藤井 敬子
9	研2303-031	観察研究	研究終了報告	腎臓疾患および体液制御の異常に関わる危険遺伝子および遺伝子変異の同定	腎臓・糖尿病・内分泌内科	辻 憲二
10	研2108-025	観察研究	研究終了報告	膀胱癌超音波内視鏡下穿刺吸引生検時の液状細胞診検体を用いたがん遺伝子パネル検査への新たな検体処理法開発と標準化	臨床遺伝子診療科	平沢 晃
11	臨2308-003	介入研究	研究終了報告	洗口剤DH-1NIによる象牙質知覚過敏抑制効果	歯科(保存歯科部門)	高橋 圭
12	研1909-030	観察研究	研究終了報告	婦人科領域疾患に対し外科的手術を受けた患者の歯周状態に関する実態調査	歯科(歯周科部門)	高柴 正悟
13	研1909-045	観察研究	研究終了報告	難治性悪性リンパ腫におけるCAR-T療法耐性の分子メカニズムの解明に関する研究	血液・腫瘍内科	前田 嘉信
14	研2112-043	観察研究	研究終了報告	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	消化器・肝臓内科学	加藤 博也
15	研1811-030	観察研究	研究終了報告	マルチスライスCTを用いた冠動脈造影法による冠動脈疾患診断と各種パラメーター測定の有用性	検査技術科学	廣畑 聡
16	研2404-043	観察研究	研究終了報告	婦人科手術後のアセトアミノフェン定期静注の有効性と安全性に関する後方視的研究	産科婦人科	増山 寿
17	研2205-020	観察研究	研究終了報告	抗黒色腫分化関連遺伝子5抗体陽性の特発性炎症性ミオパチーおよび抗シンターゼ症候群患者の予後因子に関する検討:系統的レビューと個々の参加者データのメタアナリシス	高齢者総合医療講座	宮脇 義亜
18	研2312-048	観察研究	研究終了報告	女子中学生におけるPMS(月経前症候群)の実態	看護学	中塚 幹也
19	研2111-038	観察研究	研究終了報告	消化器がん患者における血中循環腫瘍細胞解析	消化器内科	白羽 英則
20	研1908-001	観察研究	研究終了報告	骨軟部腫瘍におけるPRRX1の発現の検討	整形外科	尾崎 敏文
21	研2401-016	観察研究	研究終了報告	化学療法誘発末梢神経障害に対するエイコサペンタエン酸の予防効果の後方視的研究	緩和支援医療科	片山 英樹
22	研2410-003	観察研究	研究終了報告	フotonカウンティングCTを使用した小児心臓検査における撮影モード選択のための基礎的検討	医療技術部(放射線部門)	本田 貢

No.	申請番号	種別	申請区分	研究課題名	研究責任者	
					所属	氏名
23	研2006-005	観察研究	研究終了報告	起立性調節障害患者のQOLに関する研究	小児科	岡田 あゆみ
24	研2112-014	観察研究	研究終了報告	婦人科がんにおけるRNA編集の役割の解析	産科婦人科	中村 圭一郎
25	臨2203-001	介入研究	研究終了報告	9軸加速度計による日常生活動作の識別	生体情報科学	森田 瑞樹
26	研2210-011	観察研究	研究終了報告	心房細動患者を対象とした心房機能に関する研究	循環器内科	伊藤 浩
27	研2209-012	観察研究	研究終了報告	難治性疾患で経験するストレス・コーピングに関する質的研究	総合内科・総合診療科	大塚 文男
28	研2306-030	観察研究	研究終了報告	小児患者におけるレテルモビルの造血幹細胞移植後サイトメガロウイルス再活性化予防効果および安全性の調査	薬剤部	座間味 義人
29	研1809-018	観察研究	研究終了報告	非小細胞肺癌に対する放射線治療の治療成績、有害事象の検討	陽子線治療学講座	吉尾 浩太郎
30	研2006-017	観察研究	研究終了報告	10mm以上20mm以下の大腸锯齿状病変(SSL)に対するUnderwater endoscopic mucosal resection(UEMR)の有効性に関する前向き観察研究	光学医療診療部	山崎 泰史
31	研1506-086	観察研究	研究終了報告	自己炎症症候群が疑われる患者及びその家族における遺伝的要因の検索	総合内科・総合診療科	大塚 文男
32	研2307-031	観察研究	研究終了報告	胃癌化学療法後の三次治療におけるNivolumabの治療効果にRamucirumabが与える影響についての多機関共同後ろ向き観察研究	消化器・肝臓内科学	河野 吉泰
33	研2303-030	観察研究	研究終了報告	体外循環式心肺蘇生法を受けた患者の臓器提供に関する研究	救命救急科	中尾 篤典
34	研2212-044	観察研究	研究終了報告	肺葉切除後異時性多発肺癌に対する肺切除術を施行した症例の予後に関する多機関共同後ろ向き観察研究	呼吸器外科	豊岡 伸一
35	研2011-023	観察研究	研究終了報告	心疾患におけるShear wave elastographyの多臓器評価の有用性に関する研究	超音波診断センター	高谷 陽一
36	研2401-041	観察研究	研究終了報告	心臓サルコイドーシスにおける心外病変の予後への影響に関する研究	超音波診断センター	高谷 陽一
37	研2212-029	観察研究	研究終了報告	重症大動脈弁狭窄症に合併する大動脈弁逆流と大動脈弁石灰化の関係	超音波診断センター	高谷 陽一
38	研2308-016	観察研究	研究終了報告	PERIO介入による食道がん術後肺炎の予防効果に関する調査	整形外科	尾崎 敏文
39	研2305-004	観察研究	研究終了報告	小児AMLにおける臍帯血移植の予後因子解析	小児血液・腫瘍科	石田 悠志
40	研2308-047	観察研究	研究終了報告	潰瘍性大腸炎患者におけるメサラジン製剤変更による有効性と安全性の把握を目的とした後ろ向き研究	炎症性腸疾患センター	平岡 佐規子
41	研2406-017	観察研究	研究終了報告	深層学習を用いた膝関節MRIの画像変換法の開発	放射線技術科学	生口 俊浩
42	研2406-020	観察研究	研究終了報告	Radiomics解析による心筋肥大検出の検討	放射線技術科学	生口 俊浩
43	研2311-038	観察研究	研究終了報告	ECPRIにて蘇生された院外心停止患者のGWRと脳神経学的予後に関する検討(Post-hoc研究)	救命救急科	本郷 貴識
44	研2310-031	観察研究	研究終了報告	集中治療室での摂食嚥下障害・摂食嚥下リハビリテーションに関するアンケート調査	救命救急科	本郷 貴識
45	研2308-008	観察研究	研究終了報告	高齢者救急集中治療における長期死亡,ADL,QOLの検討(Post-hoc研究)	救命救急科	本郷 貴識

No.	申請番号	種別	申請区分	研究課題名	研究責任者	
					所属	氏名
46	倫1514	観察研究	研究終了報告	正常人における重心動揺度、立体視の研究	学術研究院ヘルスシステム統合科学学域	松尾 俊彦
47	研1912-005	観察研究	研究終了報告	中国周口市中心医院の未熟児網膜症眼底画像と背景因子の解析	学術研究院ヘルスシステム統合科学学域	松尾 俊彦
48	研2005-008	観察研究	研究終了報告	3歳児健康診査と学校健康診断の連結データを活用した3歳児健康診査での弱視見逃し例の後ろ向き調査	学術研究院ヘルスシステム統合科学学域	松尾 俊彦
49	研2011-042	観察研究	研究終了報告	肺がん検体を用いた細胞膜受容体の解析	腫瘍センター	市原 英基
50	研2405-044	観察研究	研究終了報告	特発性多中心性キャスルマン病のCT所見の検討	放射線技術科学	生口 俊浩
51	研2405-007	観察研究	研究終了報告	ピールアウェイシースを用いない内頸静脈からのP-Uセルサイトポート®MS留置の評価	放射線技術科学	生口 俊浩
52	臨2012-001	介入研究	研究終了報告	思春期健診およびモバイルテクノロジー(思春期アプリ)による思春期のヘルスプロモーション臨床介入研究(2)	小児科	岡田 あゆみ
53	研2109-025	観察研究	研究終了報告	新型コロナウイルスパンデミックによる小児疾患に対する影響に係る疫学調査	小児科	岡田 あゆみ
54	研2105-036	観察研究	研究終了報告	胃癌化学療法の治療成績や安全性に関する前向き観察研究	消化管外科	藤原 俊義
55	研2211-009	観察研究	研究終了報告	EGFR遺伝子変異陽性肺癌によるがん性髄膜腫症に対するオンメルチニブの有効性に関する検討	腫瘍センター	市原 英基
56	研2310-008	観察研究	研究終了報告	モノテルペン類化合物( $\alpha$ -pinene、limonene)のヒトに対する安全性の検討	血液・腫瘍内科	浅田 騰
57	研2205-046	観察研究	研究終了報告	コロナ感染症の罹患による生活の質への影響に関する検討	疫学・衛生学	高尾 総司
58	研2203-020	観察研究	研究終了報告	日常的作業がEMGに与える影響に関する探索的研究	歯科(補綴歯科部門)	兒玉 直紀
59	研2204-027	観察研究	研究終了報告	岡山大学病院専門外来「夢の会話プロジェクト」における構音障害患者の実態調査	歯科(補綴歯科部門)	兒玉 直紀
60	研2012-026	観察研究	研究終了報告	肺移植における血中高ヒスチジン糖タンパク質(HRG)濃度測定	臓器移植医療センター	杉本 誠一郎
61	研2405-014	観察研究	研究終了報告	肺移植適応基準が明確に示されていない症例に対する肺移植の臨床的特徴の解析	臓器移植医療センター	杉本 誠一郎
62	研2208-007	観察研究	研究終了報告	脳死肺移植待機期間中に生じた骨格筋量および質の低下が術後アウトカムに及ぼす影響	臓器移植医療センター	杉本 誠一郎
63	研2307-034	観察研究	研究終了報告	子宮モデルを用いた帝王切開創部についての検討	産科婦人科	増山 寿
64	研2212-042	観察研究	研究終了報告	子宮内膜症における脂肪組織炎症に関する研究	産科婦人科	久保 光太郎
65	研2311-004	観察研究	研究終了報告	再発子宮体癌におけるプラチナ製剤free期間が化学療法の効果に及ぼす影響の後方視的検討 追加解析	周産期医療学講座	長尾 昌二
66	研2401-014	観察研究	研究終了報告	一般診療における血清アルカリフォスファターゼ低値の特徴に関する研究	総合内科・総合診療科	大塚 文男
67	研2401-007	観察研究	研究終了報告	オンラインプラットフォームを用いた総合診療領域における非同期でのビデオレビューの可能性に関する研究	総合内科・総合診療科	大塚 勇輝
68	研2302-016	観察研究	研究終了報告	医師のカルテ業務への対応状況とタスクシフトに関する調査	総合内科・総合診療科	大塚 文男

No.	申請番号	種別	申請区分	研究課題名	研究責任者	
					所属	氏名
69	研2111-048	観察研究	研究終了報告	肺移植患者における新型コロナウイルスワクチン接種後の血中中和抗体価の検討	臓器移植医療センター	杉本 誠一郎
70	研2309-008	観察研究	研究終了報告	岡山大学病院における小児がん遺伝子パネル検査の実情に関する研究	小児血液・腫瘍科	石田 悠志
71	研1805-008	観察研究	研究終了報告	知的障害者における経ロミダゾラムを用いた麻酔前投薬に関する後ろ向き調査	歯科(歯科麻酔科部門)	樋口 仁
72	研2207-024	観察研究	研究終了報告	コロナ禍におけるプロフェッショナリズム教育の意義	ダイバーシティ推進センター	藤井 智香子
73	研2308-049	観察研究	研究終了報告	女性医師支援が地域医療に対する住民意識に及ぼす影響に関する研究	ダイバーシティ推進センター	藤井 智香子
74	研2105-035	観察研究	研究終了報告	シェーグレン症候群の発症メカニズムに関する検討	細胞組織学	大内 淑代
75	研2309-051	観察研究	研究終了報告	肺癌の手術検体を用いた遺伝子検査に最適な検体作製方法の検討	呼吸器外科	豊岡 伸一
76	研2309-049	観察研究	研究終了報告	コロナ感染症の罹患がプレゼンティズムに与える影響	疫学・衛生学	高尾 総司
77	研2304-034	観察研究	研究終了報告	機能的単心室症に対する従来の手術療法と細胞治療法を比較した第1/2相臨床研究の8年追跡調査	新医療研究開発センター	王 英正
78	研1904-011	観察研究	研究終了報告	内視鏡的胆管擦過細胞診におけるRapid onsite evaluation(ROSE)の有用性の検討	光学医療診療部	松本 和幸
79	研2405-017	観察研究	研究終了報告	当院における歯科麻酔に係わるインシデント事例の検討	歯科(歯科麻酔科部門)	西岡 由紀子
80	研2008-049	観察研究	研究終了報告	慢性副鼻腔炎患者における内視鏡下副鼻腔手術前後の自覚症状の検討	耳鼻咽喉・頭頸部外科	檜垣 貴哉
81	研2008-048	観察研究	研究終了報告	鼻副鼻腔疾患における患者因子と予後、診断、治療の効果・安全性、臨床病理学的な特性等に関する研究	耳鼻咽喉・頭頸部外科	檜垣 貴哉
82	研2203-034	観察研究	研究終了報告	小児がん診療における、症状出現から診断までの期間及び予後に関する後方視的検討	小児科	鷲尾 佳奈
83	研2210-028	観察研究	研究終了報告	もやもや病バイパス手術後のMRI、脳血流シンチグラフィの有用性についての検討	放射線科	檜垣 文代
84	研1908-027	観察研究	研究終了報告	閉経後ホルモン受容体 陽性切除不能および転移・再発乳癌に対するパルボシクリブ療法の観察研究	乳腺・内分泌外科	枝園 忠彦
85	研2009-041	観察研究	研究終了報告	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	呼吸器外科	豊岡 伸一
86	研2106-036	観察研究	研究終了報告	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	呼吸器外科	豊岡 伸一
87	研2208-044	観察研究	研究終了報告	局所進行性膀胱癌に対する根治的膀胱全摘除術前化学療法としてのゲムシタビン、シスプラチン、パクリタキセル3剤併用化学療法の有用性	泌尿器科	別宮 謙介
88	研2208-025	観察研究	研究終了報告	内側半月板単独損傷に対する手術症例の検討	医療教育センター	岡崎 勇樹
89	研2301-013	観察研究	研究終了報告	脂肪性肝疾患症例におけるMAFLDの位置付け	総合内科・総合診療科	大塚 文男
90	研2108-039	観察研究	研究終了報告	血中フェリチンの汎用機測定における有用性の検討	総合内科・総合診療科	大塚 文男
91	研2208-059	観察研究	研究終了報告	人工知能(AI)による肺移植後タクロリムス至適投薬量の予測に関する単施設検討	呼吸器外科	豊岡 伸一

No.	申請番号	種別	申請区分	研究課題名	研究責任者	
					所属	氏名
92	研1701-513	観察研究	研究終了報告	急性肝不全の肝臓移植についての研究	肝・腎疾患連携推進講座	高木 章乃夫
93	研1701-030	観察研究	研究終了報告	慢性肝疾患における新規承認薬トルバタン有用性機序と治療効果予測についての検討	肝・腎疾患連携推進講座	高木 章乃夫
94	研2006-004	観察研究	研究終了報告	食道癌取扱い規約改訂に関する多施設共同観察研究	消化管外科	野間 和広
95	研1901-002	観察研究	研究終了報告	関節リウマチ患者に対する整形外科手術後における手術部位感染と創傷治癒遅延の発生率とリスク因子の調査	運動器疼痛センター	西田 圭一郎
96	研2405-021	観察研究	研究終了報告	寛骨臼形成不全に対する骨盤骨切り術の術式の違いが術後経過に及ぼす影響	運動器地域健康推進講座	鉄永 智紀
97	研2309-022	観察研究	研究終了報告	切除可能・切除可能境界隣癌における術前化学療法が腫瘍細胞の多様性および腫瘍微小環境に与える影響の解明	消化器・肝臓内科学	大塚 基之
98	研2002-034	観察研究	研究終了報告	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 mHNPCC Registry	泌尿器科	片山 聡
99	研2403-046	観察研究	研究終了報告	腹腔鏡・ロボット胃切除双方に対する効率的な教育法の開発	消化管外科	藤原 俊義
100	研2303-019	観察研究	研究終了報告	JCOG2212A 高度リンパ節転移を伴う進行胃癌を対象としたJCOG試験の統合解析 JCOG0001/JCOG0405/JCOG1002の統合解析研究	消化管外科	藤原 俊義