

## 《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7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

開 催 日 時 : 令和8年1月27日(火) 14時30分 ~ 14時45分

開 催 場 所 : 中会議室(医学部管理棟3階)

出 席 者 : 14名 (欠席者) 4名

議 事 内 容 :

(1) 令和7年度第9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

副委員長から資料1に基づき、令和7年度第9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) 大腸がん予防への理解促進を目的とした仮想空間技術(メタバース)活用の有効性と課題の分析

臨2601-002

研究責任(代表)者: 医療教育センター/歯学教育部門 園井 教裕

資料3

審議の結果、承認となった。

<報告>

(4) 迅速審査結果報告

資料4

事務局より、資料4の通り、報告が行われた。

(5) 迅速審査報告事項

資料5

事務局より、資料5の通り、報告が行われた。

(6) 研究実施状況報告

資料6

事務局より、資料6の通り、報告が行われた。

(7) 研究終了報告

資料7

事務局より、資料7の通り、報告が行われた。

<その他>

(8) 次回開催について

事務局から次回は、令和8年2月24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2506-017	観察研究	新規申請	血圧脈波検査時の心音計を用いた心時相の研究	循環器内科	三好 亨	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。
2	研2209-014	観察研究	変更申請	高速diffusion kurtosis imagingの有用性の評価のための後向き観察研究2022	放射線技術科学	田辺 悅章	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。
3	研2304-029	観察研究	変更申請	Simple diffusion kurtosis imagingの有用性の評価のための後向き観察研究2023	放射線技術科学	田辺 悅章	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。
4	研1802-035	観察研究	変更申請	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	脳神経外科学	田中 将太	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。
5	研2508-030	観察研究	新規申請	慢性肝疾患におけるcytokeratin-18fragment(CK18f)のバイオマーカーとしての有用性の検討	肝・腎リハビリテーション(運動療法)連携推進講座	川中 美和	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2509-020	観察研究	新規申請	発育性股関節形成不全の疫学・病態・治療・予後などの臨床研究	運動器地域健康推進講座	鉄永 智紀	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。
7	研2510-050	観察研究	新規申請	IPMN術後における残存病変のリスク因子および長期予後の検討	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。
8	研2503-008	観察研究	変更申請	性同一性障害(性別不合)に対するホルモン剤の使用実態及び臨床評価手法に関する研究	看護学	中塚 幹也	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。
9	研2304-022	観察研究	変更申請	骨軟部疾患における臨床検体を用いたマルチオミクス解析等を介した新規診断法・治療法の開発	整形外科	尾崎 敏文	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。
10	研2511-029	観察研究	届出	アルツハイマー病疾患修飾薬全国臨床レジストリ研究	精神科神経科	竹之下 慎太郎	承認	既存試料・情報の提供のみを行う機関のため問題はない。
11	研2511-035	観察研究	新規申請	頻脈性不整脈に対する治療介入の実態とその有効性および安全性に関する多施設共同後ろ向き研究	IVRセンター	中川 晃志	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。
12	研2511-042	観察研究	新規申請	骨・軟部腫瘍の多施設国際共同研究	運動器先端リハビリテーション医学講座	中田 英二	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で問題はない。
13	研2309-009	観察研究	変更申請	小児腫瘍性疾患、造血不全症、先天性免疫異常症の遺伝子解析研究	小児血液・腫瘍科	石田 悠志	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。
14	研2512-033	観察研究	新規申請	機能的単心室症患者に対する心臓MRIによる心機能検査方法に関する研究	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。

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2512-045	観察研究	新規申請	当院看護師の治験に対する認識と課題に関する後ろ向き横断調査	新医療研究開発センター	櫻井 淳	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2512-052	観察研究	新規申請	四肢軀幹軟部組織欠損の皮弁再建術における合併症発生率と関連因子の後ろ向き解析	形成再建外科学	高成 啓介	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。
17	研2512-054	観察研究	新規申請	造影CT検査におけるmulti-patient injection system (MEDRAD® Centargo)およびphoton counting detector-CT (NAEOTOM Alpha®)導入による廃棄造影剤削減に関する検討	放射線科	檜垣 文代	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2512-055	観察研究	新規申請	脳神経血管内治療における治療効果、安全性、予後等に関する多施設共同研究	IVRセンター	杉生 憲志	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。
19	研2512-056	観察研究	新規申請	尿中赤血球数と赤血球形態情報がIgA腎症の腎予後へ与える影響の検討	腎臓・糖尿病・内分泌内科	和田 淳	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	研2512-058	観察研究	新規申請	効果的治療法選択のための脳腫瘍の遺伝子解析	脳神経外科学	田中 將太	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。
21	研2512-059	観察研究	新規申請	悪性リンパ腫と多発性骨髄腫に対するT細胞誘導療法の有効性と安全性の検討	血液内科	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。
22	研2512-062	観察研究	新規申請	神経内分泌腫瘍におけるラジオセラノスティクスの治療効果向上を目的とした予測モデルの構築	放射線科	平木 隆夫	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	ゲ299	観察研究	変更申請	ヒト心血管疾患者からのiPS細胞の樹立とそれを用いた疾患解析に関する研究	重症心不全センター	中村 一文	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。
24	研1711-010	観察研究	変更申請	スモン(SMON)の疾患感受性遺伝子に関する研究	脳神経内科	森原 隆太	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。
25	研2601-006	観察研究	新規申請	脳脊髄腫瘍、動静脈奇形、機能的脳神経外科疾患に対する定位放射治療また外科的管理についての国際多施設共同研究	脳神経外科学	田中 將太	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。
26	研2601-011	観察研究	新規申請	4D Flow MRIによる先天性心疾患術後患者の肺動脈血行動態に関する視覚的定性解析	医療技術部(放射線部門)	本田 貢	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2601-013	観察研究	新規申請	定量イメージング技術によるすりガラス肺がんの新規診断戦略の開発	放射線技術科学	生口 俊浩	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2601-018	観察研究	新規申請	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌(MRSA)感染症に対するパンコマイシンの治療薬物モニタリング(TDM)における細分化希釈法を用いた最小発育阻止濃度(MIC)測定と血中濃度-時間曲線下面積(AUC)/MIC達成率に関する研究	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。

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2601-020	観察研究	新規申請	薬学実務実習における超急性期病棟実習の改善	薬剤部	座間味 義人	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2601-022	観察研究	新規申請	抗Aβ抗体投与患者におけるMRI画像レジストリ研究	脳神経内科	森原 隆太	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。
31	研2601-023	観察研究	新規申請	脂肪性肝疾患における予後ハイリスク群の絞り込みと病態解析の検討	肝・腎リハビリテーション(運動療法)連携推進講座	川中 美和	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研究で既存情報のみを扱い公開文書もあり問題はない。
32	研2601-027	観察研究	新規申請	腎孟尿管移行部狭窄症に対する腹腔鏡下腎孟形成術と口ボット支援腹腔鏡下腎孟形成術の手術成績	腎泌尿器科	別宮 謙介	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。
33	研2601-031	観察研究	新規申請	肺多形癌の上皮性腫瘍サブクローンに着目した予後因子解析	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で問題はない。
34	研2601-035	観察研究	新規申請	日本歯周病学会臨床データベースの解析研究	歯科(歯周科部門)	高柴 正悟	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ており既存のデータベースからのみの情報からであり、大きな問題はない。
35	研2601-036	観察研究	新規申請	聴覚性注意の国際的評価法の確立: 生体指標を基盤とした評価法の開発	総合リハビリテーション部	濱田 全紀	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。
36	研2601-037	観察研究	新規申請	当科における口腔表在癌に対する臨床的研究	口腔外科(口腔顎顔面外科部門)	増井 正典	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。
37	研2601-040	観察研究	新規申請	法医鑑定に用いた法医学情報の後ろ向き検討	法医学	宮石 智	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。
38	研2601-041	観察研究	新規申請	頸関節症の病態診断および症状や兆候を臨床現場でフォローアップするための新規診察票、質問票と診断基準のプラッシュアップ 第二報	歯科(口腔インプラント科部門)	水口 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で問題はない。
39	研2408-033	観察研究	変更申請	リンパ系腫瘍における残存CAR-T細胞の臨床的意義の解明研究	腫瘍医学	遠西 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。
40	研1802-025	観察研究	変更申請	疫学調査「口腔がん登録」	口腔外科(顎口腔再建外科部門)	飯田 征二	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。
41	研2507-035	観察研究	変更申請	周術期における血栓リスクのある女性ホルモン剤の内服および休薬状況の調査	薬剤部	座間味 義人	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2402-023	観察研究	変更申請	味覚刺激による唾液分泌に関する研究	口腔生理学	吉田 竜介	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1811-004	観察研究	変更申請	卵巢癌の原因となる生殖細胞系列バリエントとがん発症・臨床病理学的特徴および発症リスク因子を明らかにするための卵巢がん未発症を対象としたバイオバンク・コホート研究	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。
44	研2409-025	観察研究	変更申請	トレメリムマブ・デュルバルマブ併用療法における肝細胞癌の潜在的長期生存者の末梢血T細胞受容体レバトアの特徴の解明	消化器・肝臓内科学	大塚 基之	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。
45	研2509-045	観察研究	変更申請	人工肘関節全置換術の術後スポーツ活動レベルについての検討	運動器疼痛センター	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	研2404-012	観察研究	変更申請	メタバースを用いた小児・AYA世代患者の交流システムの開発	医療情報化診療支援技術開発講座	長谷井 嫂	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1801-015	観察研究	変更申請	疫学調査「口腔がん登録」	口腔外科(口腔顎顔面外科部門)	伊原木 聰一郎	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。
48	研2508-027	観察研究	変更申請	岡山県内の感染症流行状況とそれに伴う医療ひつ迫を把握するシステム確立のための実証研究	疫学・衛生学	賴藤 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。
49	研2508-024	観察研究	変更申請	同種造血幹細胞移植のGVHD予防の最適化についての検討	血液内科	近藤 匠	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	研2507-040	観察研究	変更申請	ポアデバイスによる赤血球変形能評価を利用した糖尿病網膜症検査法の開発	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。
51	研2304-009	観察研究	変更申請	高齢者の運動継続可能因子についての観察研究	地域医療人材育成	本多 寛之	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。
52	研2509-006	観察研究	変更申請	重度脳損傷に対する終末期医療に関する包括的研究:多機関共同前向き観察研究 J-RESPECT2 study: Japan CompREhenSive Process for End-of-Life Care and Organ DonaTion after Brain Death	救命救急科	湯本 哲也	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。
53	研2512-057	観察研究	変更申請	腎動脈塞栓術における希釈DSAの有用性	放射線科	宗友 一晃	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。
54	研2509-028	観察研究	変更申請	Artificial Intelligence(AI)を用いたCT画像解析によるT3/T4食道癌のR0切除率予測に関する検討:後ろ向き観察研究	消化管外科	野間 和広	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。
55	研2602-015	観察研究	届出	本邦における肝移植適応のWilson病の実態調査	肝・胆・脾外科	高木 弘誠	承認	既存試料・情報の提供のみを行う機関のため問題はない。
56	研2602-017	観察研究	届出	高リスクAML・MDSに対する移植後アザシチジン維持療法の実施調査	小児血液・腫瘍科	石田 悠志	承認	既存試料・情報の提供のみを行う機関のため問題はない。

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2602-034	観察研究	新規申請	大腸癌肝転移の切除後長期予後に及ぼす因子に関する研究	肝・胆・膵外科	高木 弘誠	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既存情報のみを解析するもので情報公開もされ問題はない。
58	研2602-035	観察研究	新規申請	ロボット支援下肝胆脾手術の安全で効率的な運用に関する研究	肝・胆・膵外科	高木 弘誠	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既存情報のみを解析するもので情報公開もされ問題はない。
59	研2203-050	観察研究	変更申請	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(CC-NAC-B)	周産期医療学講座	長尾 昌二	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。
60	研2506-035	観察研究	変更申請	肝細胞癌に対する肝切除術後における肺転移再発・長期成績の予測因子の検討	肝・胆・膵外科	高木 弘誠	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	臨2108-001	観察研究	変更申請	5mm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	消化器内科	山崎 泰史	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)であって評価基準の変更はあるが以前の研究等を参考に変更されており大きな問題はない。
62	研1801-023	観察研究	変更申請	食道癌切除標本における予後予測因子の探索(後向き観察研究)	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。
63	研2507-066	観察研究	変更申請	進行・再発小細胞肺癌患者を対象としたタルラタマブを投与した際の有効性・安全性及びその後の治療経過を明らかにするための前向き観察研究	ゲノム医療総合推進センター	二宮 貴一郎	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。
64	研2305-016	観察研究	変更申請	アンチトロンビン(AT)を含む血漿タンパクによるヒト血球細胞の機能改善効果の検証	学術研究院医歯薬学域(医)	西堀 正洋	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。
65	研2308-051	観察研究	変更申請	子宮頸癌術後照射の治療成績	陽子線治療学講座	吉尾 浩太郎	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。
66	研2111-009	観察研究	変更申請	Heterotaxy syndromeの臨床経過の検討	心臓血管外科	小林 純子	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。
67	臨1603-009	介入研究	変更申請	「RAS野生型進行大腸癌患者におけるFOLFOXIRI+セツキシマブとFOLFOXIRI+ベ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	消化管外科	藤原 俊義	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。
68	研2102-002	観察研究	変更申請	リンパ増殖性疾患および悪性リンパ腫の新規疾患単位の探索	検査技術科学	佐藤 康晴	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。
69	研2107-023	観察研究	変更申請	大腸癌の予後・再発にエクソソームの及ぼす影響の検討	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。
70	研2302-011	観察研究	変更申請	StageIV胃癌に対する至適な手術介入条件の検討	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。

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2512-029	観察研究	変更申請	ロボット支援下肝切除術の治療成績に関する多施設共同研究	肝・胆・脾外科	高木 弘誠	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2408-016	観察研究	変更申請	希少がんに対する遺伝子プロファイリングと標的治療に関する前向きレジストリ臨床研究	血液内科	前田 嘉信	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。
73	研2401-019	観察研究	変更申請	化学発光酵素免疫測定装置『ルミパルス® L2400』による血中シクロスボリン測定試薬の評価	総合内科・総合診療科	大塚 文男	承認	観察研究の変更申請(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1911-015	観察研究	変更申請	当院において34週以降に低出生体重児を出産した妊産婦の検討	産科婦人科	増山 寿	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。
75	研1810-033	観察研究	変更申請	妊娠高血圧症候群の母体より出生した児の3歳までの身体発育の調査 —SGA児の発育への影響因子の検討—	産科婦人科	増山 寿	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。
76	研2511-026	観察研究	変更申請	非小細胞肺癌pN2のゾーン・個数による予後層別化に関する研究	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。
77	研2111-011	観察研究	変更申請	膵神経内分泌腫瘍術後の治療成績に関する検討	肝・胆・脾外科	高木 弘誠	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、希少例のための物で情報のみであり大きな問題はない。
78	研2110-003	観察研究	変更申請	十二指腸乳頭部癌術後の治療成績に関する検討	肝・胆・脾外科	高木 弘誠	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、希少例のための物で情報のみであり大きな問題はない。
79	研2110-002	観察研究	変更申請	ロボット支援下膵切除術の安全性に関する検討	肝・胆・脾外科	高木 弘誠	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、情報のみであり大きな問題はない。
80	臨2306-001	介入研究	変更申請	脳血管撮影に関するビデオ支援教材が医療の質に及ぼす影響の検討	IVRセンター	杉生 憲志	承認	介入研究の軽微な変更であり、大きな問題はない。
81	研2502-031	観察研究	変更申請	中枢性尿崩症発症における悪性腫瘍の関与に関する検討	総合内科・総合診療科	大國 皓平	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。
82	倫2230	観察研究	変更申請	無症候性もやもや病の予後と治療法の確立をめざした多施設共同研究 —Asymptomatic Moyamoya Registry(AMORE研究)—	脳神経外科	平松 匡文	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。
83	研2512-048	観察研究	変更申請	ヒト制御性T細胞の疲弊機序に関わる分子基盤の解明	血液内科	池川 俊太郎	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、解析条件が以前より緩和されており、大きな問題はない。
84	研2509-061	観察研究	変更申請	医療機関における母子感染症予防の啓発実態に関する調査	小児地域医療学講座	宇田 和宏	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。

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		
85	臨1808-001	介入研究	研究実施状況報告	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	呼吸器外科	豊岡 伸一	承認	研究実施状況報告
86	研2411-030	観察研究	研究実施状況報告	CAR-T細胞療法抵抗性・耐性に関わる分子病理学的メカニズムの解明研究	腫瘍医学	遠西 大輔	承認	研究実施状況報告

令和8年1月20日

## 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2507-060	観察研究	変更申請	子宮頸癌に対する放射線治療成績の検討	陽子線治療学講座	吉尾 浩太郎	⑥
2	研2203-043	観察研究	変更申請	局所進行子宮頸癌に対するCarboplatin + dose dense Paclitaxel併用療法(dose dense TC療法)を用いた術前化学療法の前向きコホート研究(CC-NAC-A)	周産期医療学講座	長尾 昌二	⑤⑥
3	研2211-024	観察研究	変更申請	婦人科がんにおける検体採取とオミックス解析による腫瘍の分子生物学的病態解明のための研究	周産期医療学講座	長尾 昌二	⑤⑥
4	研2507-004	観察研究	変更申請	子宮体癌における標準術式未完遂症例に対する術後放射線療法(±化学療法)の有効性および安全性に関する後ろ向き・前向き観察研究	周産期医療学講座	長尾 昌二	⑤⑥
5	研2202-025	観察研究	変更申請	OMICS解析による乳腺腫瘍の病態メカニズムの解明	乳腺・内分泌外科	枝園 忠彦	③⑥
6	臨2412-001	介入研究	変更申請	対話型AIを用いた乳癌診療ガイドライン解説チャットボットの乳癌患者の意思決定支援における有用性検討	乳腺・内分泌外科	高橋 侑子	⑥
7	研2511-025	観察研究	変更申請	「子どもの生活と学びに関する親子調査」を利用した、児童を取り巻く様々な家庭環境要因、教育環境要因とwell-being指標との関連	疫学・衛生学	賴藤 貴志	⑥
8	研2004-027	観察研究	変更申請	がん遺伝子パネル検査施行症例における臨床病理学的因素の検討	臨床遺伝子診療科	平沢 晃	⑤⑥
9	研2105-012	観察研究	変更申請	顎矯正手術を受けた患者のCT画像を用いた多角的研究	口腔外科(口腔顎顔面外科部門)	國定 勇希	③⑤ 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る)
- 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る)

令和8年1月20日

## 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1602-027	観察研究	研究実施状況報告	網羅的プロテオーム解析によるIPMNの新規良悪性診断マーカーの探索、検証	消化器内科	堤 康一郎
2	研2409-025	観察研究	研究実施状況報告	トレメリムマブ・デュルバルマブ併用療法における肝細胞癌の潜在的長期生存者の末梢血T細胞受容体レバトアの特徴の解明	消化器・肝臓内科学	大塚 基之

令和8年1月20日

## 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2302-042	観察研究	研究終了報告	亜急性期帯状疱疹関連痛に対する一時的脊髄刺激療法の至適施行時期の検討:多機関共同前向き観察研究	麻酔科蘇生科	荒川 恭佑
2	研2009-034	観察研究	研究終了報告	がん患者のロコモティブシンドローム	総合リハビリテーション部	堅山 佳美
3	研2507-073	観察研究	研究終了報告	ビクタルビ配合錠®PTP製剤の有用性に関する調査	薬剤部	座間味 義人
4	研2207-028	観察研究	研究終了報告	下顎片側遊離端欠損を有する患者におけるデンチャースペースの三次元的解析	歯科(補綴歯科部門)	兒玉 直紀
5	研2502-040	観察研究	研究終了報告	癌関連線維芽細胞(Cancer Associated Fibroblasts; CAFs)をターゲットとした新規子宮頸癌治療戦略確立	産科婦人科	中村 圭一郎
6	研2505-023	観察研究	研究終了報告	帝王切開瘢痕部と子宮体癌発症の検討	産科婦人科	中村 圭一郎
7	研2412-058	観察研究	研究終了報告	コンパニオン・Inflammation based prognostic score検査における卵巢がん予後因子の検討	産科婦人科	中村 圭一郎
8	研2106-017	観察研究	研究終了報告	腎生検組織におけるVenomuscular Complexの臨床的意義に関する研究	腎臓・糖尿病・内分泌内科	辻 憲二
9	研2411-022	観察研究	研究終了報告	婦人科がんにおける血液・腫瘍での免疫チェックポイント分子標的発現の検討	産科婦人科	中村 圭一郎
10	研2409-032	観察研究	研究終了報告	IgM陽性形質細胞浸潤が主体の尿細管間質性腎炎患者の免疫組織学的解析と臨床的特徴の検討(腎臓から全身まで)	腎臓・糖尿病・内分泌内科	和田 淳
11	研2406-006	観察研究	研究終了報告	卵巢腫瘍におけるエクソソーム発現の検討	産科婦人科	中村 圭一郎
12	研2105-044	観察研究	研究終了報告	小児AML症例におけるH3K4、H3K27のトリメチル化と臨床像との関連性について	小児科	鷲尾 佳奈
13	研2409-027	観察研究	研究終了報告	生体肺移植後気管支合併症の検討	臓器移植医療センター	杉本 誠一郎
14	研2507-056	観察研究	研究終了報告	1970年代に光凝固治療を受けた未熟児網膜症の視力に関する研究	学術研究院ヘルスシステム統合科学学域	松尾 俊彦
15	研2507-055	観察研究	研究終了報告	顔面の単骨性線維性骨異形成症の視力に対する影響の研究	学術研究院ヘルスシステム統合科学学域	松尾 俊彦
16	研2407-035	観察研究	研究終了報告	脈絡膜転移をきたした乳がんの原発病理組織の特徴を調べる後ろ向き観察研究	学術研究院ヘルスシステム統合科学学域	松尾 俊彦
17	研2101-003	観察研究	研究終了報告	眼内腫瘍の保存パラフィンブロックを使った次世代シークエンサによる網羅的遺伝子変異解析	学術研究院ヘルスシステム統合科学学域	松尾 俊彦
18	研2101-002	観察研究	研究終了報告	古い時代の眼科領域腫瘍の免疫染色による再評価の研究	学術研究院ヘルスシステム統合科学学域	松尾 俊彦
19	研2009-018	観察研究	研究終了報告	アイマークレコーダーを使った読書時及び歩行時の視線評価	学術研究院ヘルスシステム統合科学学域	松尾 俊彦
20	研2005-002	観察研究	研究終了報告	岡山市保健所で実施する3歳児健康診査の視覚検査に関する観察研究	学術研究院ヘルスシステム統合科学学域	松尾 俊彦
21	研1908-032	観察研究	研究終了報告	全国レセプト情報に基づくぶどう膜炎の各種病型と治療の実体調査	学術研究院ヘルスシステム統合科学学域	松尾 俊彦
22	研1512-027	観察研究	研究終了報告	斜視の原因遺伝子(座)を解明する基礎研究	学術研究院ヘルスシステム統合科学学域	松尾 俊彦

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	臨2303-002	介入研究	研究終了報告	回復過程における指標の検討:健常者を対象としたバイロット研究	生体情報科学	森田 瑞樹
24	研2501-027	観察研究	研究終了報告	腎癌凍結療法後に穿刺経路に生じた播種再発の検討	放射線科	馬越 紀行
25	研2501-036	観察研究	研究終了報告	IVR前のインフォームド・コンセント動画についての患者アンケート結果調査	放射線科	馬越 紀行
26	研2110-019	観察研究	研究終了報告	家族歴を有するバセドウ病の原因遺伝子の探索	腎臓・糖尿病・内分泌内科	和田 淳
27	研2307-022	観察研究	研究終了報告	分子標的薬のがん免疫療法への影響を解明するための免疫細胞解析研究	腫瘍微小環境学	富樫 康介
28	研2307-019	観察研究	研究終了報告	心臓限局性サルコイドーシスの臨床像に関する研究	循環器内科	高谷 陽一
29	研2307-020	観察研究	研究終了報告	心臓サルコイドーシスの予後予測因子に関する研究	循環器内科	高谷 陽一
30	研1806-009	観察研究	研究終了報告	妊娠婦と婦人科患者の安静時代謝量および体組成量の評価	産科婦人科	増山 寿
31	研2410-007	観察研究	研究終了報告	食道癌手術における術後呼吸器合併症の予測指標としての30秒起立試験:多施設共同研究	消化管外科	野間 和広
32	臨2108-003	介入研究	研究終了報告	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	感染症内科	萩谷 英大
33	研2406-029	観察研究	研究終了報告	COVID-19患者におけるワクチン接種及び抗ウイルス薬治療の実態調査	感染症内科	萩谷 英大
34	臨2312-004	介入研究	研究終了報告	ナッジ理論の応用による65歳以上の口腔保健行動の変化	歯科(予防歯科部門)	江國 大輔
35	研2507-015	観察研究	研究終了報告	原発不明癌に対するHNCIG/IFHNOSによる国際共同研究	耳鼻咽喉・頭頸部外科	安藤 瑞生
36	研2412-041	観察研究	研究終了報告	ダウン症候群における社会生活能力の年齢依存性変化に関するアンケート調査	精神科神経科	竹之下 慎太郎
37	研2307-023	観察研究	研究終了報告	要介護者への介護サービスを安全安楽に実践するために行うデイサービス看護職員の判断	看護学	森 恵子
38	研2504-018	観察研究	研究終了報告	下顎硬性再建術後の再再建に関する研究	形成外科	太田 智之
39	研1903-036	観察研究	研究終了報告	性同一性障害／性別違和に関わる看護師の困難感尺度の作成	新医療研究開発センター	難波 志穂子
40	研2303-029	観察研究	研究終了報告	精神疾患ががんの治療に与える影響に関する予備的な多施設共同後方視的研究	精神科神経科	藤原 雅樹
41	研2409-039	観察研究	研究終了報告	Radiomics解析を用いた卵巣癌BRCA変異の判別精度の研究	放射線技術科学	生口 俊浩
42	研1701-024	観察研究	研究終了報告	歯・歯周組織由来幹細胞に関する研究	歯科矯正学	川邊 紀章
43	研2404-018	観察研究	研究終了報告	B-SESの臨床的有用性の検討	検査技術科学	渡邊 彰吾
44	研2211-030	観察研究	研究終了報告	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
45	研2402-018	観察研究	研究終了報告	当院における先天性血友病治療成績の検討	血液内科	清家 圭介

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	研2401-033	観察研究	研究終了報告	救急集中治療室における管理栄養士介入の成果と今後の課題	地域二次救急・災害医療推進講座	野島 剛
47	研1901-039	観察研究	研究終了報告	子どもの健康を守るために大規模出生前コホート立ち上げ可能性の検証	疫学・衛生学	賴藤 貴志
48	研2110-020	観察研究	研究終了報告	岡山市の新型コロナウイルス感染症に関する分析	疫学・衛生学	賴藤 貴志
49	研2310-036	観察研究	研究終了報告	新型コロナウイルス感染症XBB株対応ワクチンの効果評価に関する研究	疫学・衛生学	賴藤 貴志
50	研1805-003	観察研究	研究終了報告	造血幹細胞移植後の閉塞性細気管支炎とマクロファージの関連についての検討	血液内科	前田 嘉信
51	研2410-035	観察研究	研究終了報告	胎児期・小児期メチル水銀曝露と認知機能の関係	疫学・衛生学	賴藤 貴志
52	研2206-036	観察研究	研究終了報告	DCE-MRIを用いた口腔癌免疫療法に対する治療効果判定の指標の確立	歯科(歯科放射線科部門)	久富 美紀
53	研1702-025	観察研究	研究終了報告	肺癌登録合同委員会 悪性胸膜中皮腫の前方視的データベース研究	呼吸器外科	豊岡 伸一
54	研2506-002	観察研究	研究終了報告	定量イメージング技術による肺腫瘍成分分析手法の検討	放射線技術科学	生口 俊浩
55	研2506-031	観察研究	研究終了報告	定量イメージング技術を用いた高精細デジタルファントム作成	放射線技術科学	生口 俊浩
56	研2107-005	観察研究	研究終了報告	血液凝固測定装置における異常波形に関する研究	総合内科・総合診療科	大塚 文男
57	研2510-011	観察研究	研究終了報告	生成AIの利用経験が医療AIの受容性に与える影響—医療従事者と一般市民の応用領域別意識の比較—	新医療研究開発センター	三橋 利晴
58	研2404-038	観察研究	研究終了報告	CBCTデータを利用した、矯正歯科治療中に生じる可能性のある歯髄失活のリスク評価に関する研究	矯正歯科	上岡 寛
59	研2510-042	観察研究	研究終了報告	Fontan関連肝疾患に合併する肝細胞癌の罹患率・リスク因子・予後	消化器内科	大西 秀樹
60	研2003-017	観察研究	研究終了報告	皮膚リンパ腫臨床統計調査研究	皮膚科	平井 陽至
61	研2209-024	観察研究	研究終了報告	顎顔面領域の血管奇形に対するDynamic MRIを用いた画像評価	歯科(歯科放射線科部門)	藤倉 満美子
62	研2503-053	観察研究	研究終了報告	糖尿病の経時的变化に着目した早期膀胱発見の検討	光学医療診療部	松本 和幸
63	研2512-001	観察研究	研究終了報告	中学校における認定スクールトレーナーによる準備運動・セルフケア教育の効果	総合リハビリテーション部	堅山 佳美