

## 《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5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  
開催日時：令和5年12月26日(火) 14時30分 ～ 15時30分  
開催場所：中会議室(医学部管理棟3階)  
出席者：17名 (欠席者) 2名  
議事内容：

- (1) 令和5年度第8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5年度第8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) 内視鏡下鼻副鼻腔手術の温生理食塩水洗浄による止血効果の検討 **臨2312-001**  
研究責任(代表)者：耳鼻咽喉・頭頸部外科 牧原 靖一郎 **資料3**  
審議の結果、承認となった。
- 2) バイオミネラル配合歯磨剤による歯面バイオフィilm除去効果の検討 **臨2312-003**  
研究責任(代表)者：歯科(予防歯科部門) 江國 大輔 **資料4**  
審議の結果、承認となった。
- 3) 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 **臨2312-004**  
研究責任(代表)者：歯科(予防歯科部門) 江國 大輔 **資料5**  
審議の結果、承認となった。

### <報告>

- (4) 迅速審査結果報告 **資料6**  
事務局より、資料6の通り、報告が行われた。
- (5) 迅速審査報告事項 **資料7**  
事務局より、資料7の通り、報告が行われた。
- (6) 研究終了報告 **資料8**  
事務局より、資料8の通り、報告が行われた。

### <その他>

- (7) 次回開催について  
事務局から次回は、令和6年1月23日(火)14時30分から開催予定の旨報告が行われた。
- (8) 臨床研究審査専門委員会委員の退任について  
事務局から、臨床研究審査専門委員会委員の退任について説明があった。  
また、退任する山本委員の後任の枝園委員を迅速審査委員として指名する旨説明があった。

## 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	臨2010-003	介入研究	変更申請	Sense of Agency認識時に関連する脳部位の解明	学術研究院ヘルスシステム統合科学学域	五福 明夫	承認	介入研究の軽微な変更であり、大きな問題はない。
2	研2311-014	観察研究	新規申請	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	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2311-033	観察研究	新規申請	TAPVC術後肺静脈狭窄予防法開発を目指すゲノム解析研究	新医療研究開発センター	藤井 泰宏	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。
4	研2311-041	観察研究	新規申請	子宮頸癌(神経内分泌癌)における分子生物学的病態の解明	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で問題はない。
5	研2311-043	観察研究	新規申請	肺腺癌術後補助化学療法を施行する適切な患者選択のためのバイオマーカーおよび肺腺癌における新規治療標的の探索に関する研究	研究推進機構	中山 雅敏	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2311-046	観察研究	新規申請	CT画像所見別にみた小型肺癌の空間解析による予後の検討	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。
7	研2312-004	観察研究	新規申請	睡眠時無呼吸症候群におけるネオサイトライシスとHbA1cへの関連に対する観察研究(略：SAS-Neo研究)	腎臓・糖尿病・内分泌内科	和田 淳	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。
8	研2312-017	観察研究	新規申請	岡山大学小児科におけるHLA半合致移植の臨床的特徴	小児科	鷲尾 佳奈	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。
9	研2312-033	観察研究	新規申請	変形性関節症、関節リウマチの関節内における関節軟骨、滑膜の組織学的調査と、関節液、血液中のサイトカインの関連の検討	運動器疼痛センター	西田 圭一郎	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2312-038	観察研究	新規申請	スマートフォンアプリの利用と健康指標の改善「かさおか健康ポイント」の実証研究～Kasaoka Walking Study～	地域医療人材育成	小川 弘子	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2312-047	観察研究	新規申請	CT、MRI、超音波検査による歯源性および非歯源性の腫瘍・嚢胞の画像的特徴の検討	歯科(歯科放射線科部門)	竹下 洋平	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2110-008	観察研究	変更申請	EGFR遺伝子変異陽性非小細胞肺癌に対するオシメルチニブのバイオマーカー探索研究「血漿遊離DNAからEGFR遺伝子変異が検出された進行非小細胞肺癌に対するオシメルチニブの多施設共同第II相臨床試験」の付随研究	呼吸器・アレルギー内科	大橋 圭明	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。
13	研2112-039	観察研究	変更申請	日本における原因不明の感染性 CNS 感染症患者を対象とした病原体としてのダニ媒介脳炎ウイルス(TBEV) [及び Borrelia burgdorferi sensu lato 群の遺伝子種に属する細菌] の寄与割合に関する疫学研究	脳神経内科	山下 徹	承認	多機関共同研究で実施される研究であって、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。

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		
14	研2401-001	観察研究	新規申請	川崎病に対する新規バイオマーカーの開発	小児科	平井 健太	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。
15	研2401-010	観察研究	新規申請	胃ポリポーシスの胃病変のマルチオミクス解析に関する研究	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で問題はない。
16	研2401-026	観察研究	新規申請	子宮体がんの分子生物学的特徴と治療効果及び予後に関する研究	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。
17	研2401-034	観察研究	新規申請	当院で管理を行った卵巣子宮内膜性嚢胞合併妊娠の後方視的検討	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。
18	研2307-025	観察研究	変更申請	Light for dateにおける出生時Histidine-rich glycoprotein値の検討	小児急性疾患学講座	鷲尾 洋介	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。
19	研2308-043	観察研究	変更申請	基底核領域脳梗塞巣のMRI画像による定量化解析	放射線科	檜垣 文代	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。
20	研2009-046	観察研究	変更申請	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	新医療研究開発センター	宮脇 義亜	承認	多機関共同研究で実施される研究であって、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2309-028	観察研究	変更申請	内視鏡的乳頭切除術に関する多施設後ろ向き研究	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。
22	研2209-035	観察研究	変更申請	重複癌患者の全エクソン解析を通じた癌発症リスクに関する研究	AI人材養成産学協働プロジェクト	谷岡 真樹	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。
23	研2102-027	観察研究	変更申請	CDK4/6阻害剤治療前後の腫瘍組織及び、FGF・FGFR mutation/amplificationを認めたLuminal又はTNBC症例を対象としたホルモン療法耐性、化学療法効果の予測性の探索的研究	乳腺・内分泌外科	枝園 忠彦	承認	多機関共同研究で実施される研究であって、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。
24	研1707-011	観察研究	変更申請	口腔がんの免疫学的解析	口腔外科（口腔顎顔面外科部門）	國定 勇希	承認	観察研究の変更申請で責任者と分担者の交代と分担者の追加で軽微であり、大きな問題はない。
25	研2310-030	観察研究	変更申請	関節リウマチ患者に対する患者主観的評価の調査とその検討	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。
26	研2301-037	観察研究	変更申請	胸腺癌組織におけるTIL・TLSおよびNLRなどの末梢炎症マーカーと術後予後に関する後ろ向き観察研究	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。
27	臨2111-003	介入研究	変更申請	がん遺伝子パネル検査を目的とした脳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	光学医療診療部	加藤 博也	承認	介入研究ではあるが、症例不足のための期間延長と分担者等の変更で侵襲なく、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		
28	研2212-021	観察研究	変更申請	脊椎手術で摘出された組織を用いた研究-分子生物学的解析-	運動器知能化システム 開発	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。
29	研2204-031	観察研究	変更申請	肺野解析を用いた非侵襲で簡便な胸膜癒着の判別方法開発の検討	呼吸器外科	豊岡 伸一	承認	観察研究の変更申請で探索的研究で期間内の取得できる症例数増加に伴う変更と分担者の変更であり、大きな問題はない。
30	研2211-008	観察研究	変更申請	慢性腎臓病における検査値変動の腎予後予測因子としての有用性の検討 usefulness Of Labo data Variability as a predictor of renal prognosis in CKD (SOLVE CKD)	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。
31	研2306-006	観察研究	変更申請	転移性尿路上皮癌のバベンチオ維持療法に対する予測/予後因子探索研究	泌尿器科	片山 聡	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2205-058	観察研究	変更申請	膠原病患者の末梢血単核球に関する研究	検査技術科学	勝山 恵理	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2109-032	観察研究	変更申請	原発性無月経（初経遅延）および性分化疾患患者の画像検査所見に関する検討	周産母子センター	鎌田 泰彦	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2106-038	観察研究	変更申請	岡山市健康診査データを利用した健康リスク要因と死因別死亡・その他アウトカムとの関連評価	疫学・衛生学	頼藤 貴志	承認	観察研究の変更申請で分担者の追加のみで軽微であり、大きな問題はない。
35	研2302-049	観察研究	変更申請	食道癌術後患者におけるアクチグラフを使用した睡眠の質および離床の評価：前向き観察研究	麻酔科蘇生科	森松 博史	承認	観察研究の変更申請で実施可能数での検証であり、被験者への侵襲は無く、大きな問題はない。
36	臨2309-004	介入研究	変更申請	免疫学的便潜血検査自宅測定による潰瘍性大腸炎患者のセルフマネジメントの構築	炎症性腸疾患センター	平岡 佐規子	承認	介入研究の軽微な変更であり、大きな問題はない。
37	研1506-073	観察研究	変更申請	承認統計21世紀出生児縦断調査を利用した、様々な環境要因の小児の健康・成長・発達への影響評価	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。
38	研2310-020	観察研究	変更申請	骨・軟骨・軟部組織に関する多機関共同研究	運動器外傷学講座	中田 英二	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。
39	研2311-023	観察研究	変更申請	特殊型子宮体癌Ⅰ期における再発状況の検討	産科婦人科	中村 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。
40	研2402-002	観察研究	新規申請	骨肉腫における周術期感染症と予後に関する実態調査に関する多機関共同研究	整形外科	尾崎 敏文	承認	多機関共同研究で実施される研究であって、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2212-019	観察研究	変更申請	間質性肺炎およびその急性増悪患者における血清および気管支肺胞洗浄液中のバイオマーカーの検討	検査技術科学	宮原 信明	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		
42	研2003-002	観察研究	変更申請	内分泌代謝疾患の遺伝子型・核型・表現型関連等に関する研究	小児科	長谷川 高誠	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得ている場合の審査で問題はない。
43	研2211-018	観察研究	変更申請	肺癌における周術期個別化医療の確立を目指した遺伝子スクリーニングと微小残存病変のモニタリングのための多施設共同前向き観察研究（LC-SCRUM-Advantage/MRD）	呼吸器・アレルギー内科	大橋 圭明	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得ている場合の審査で問題はない。
44	研1708-035	観察研究	研究実施状況報告	活性型EGFR変異陽性非小細胞肺癌患者における一次療法としてのアファチニブ+ペバシスマブ併用療法の有効性及び耐性に関わるバイオマーカーの検討	呼吸器・アレルギー内科	木浦 勝行	承認	研究実施状況報告
45	研1712-001	観察研究	研究実施状況報告	連続自動経時的観察による3倍体胚検出方法の確立	生殖補助医療技術教育研究センター	大月 純子	承認	研究実施状況報告
46	研1712-030	観察研究	研究実施状況報告	ヒト卵に存在するlipofuscin bodyとオートファジーの関連	看護学	中塚 幹也	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)	小畑 協一	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)

## 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2104-010	観察研究	研究終了報告	膀胱における相同組み換え修復異常遺伝子変異と抗癌剤の治療効果に関する多施設共同後ろ向き観察研究	光学医療診療部	加藤 博也
2	研2208-055	観察研究	研究終了報告	JCOG-バイオバンク・ジャパン連携バイオバンク	消化管外科	藤原 俊義
3	研2104-001	観察研究	研究終了報告	内視鏡切除後pT1a-MM かつ脈管侵襲陰性の食道扁平上皮癌の長期予後に関する多施設共同後ろ向き観察研究	実践地域内視鏡学講座	河原 祥朗
4	研2210-042	観察研究	研究終了報告	リウマチ患者に対する母指MCP人工関節置換術の長期成績	運動器疼痛センター	西田 圭一郎
5	研1911-021	観察研究	研究終了報告	インソールセンサを用いた神経変性疾患(パーキンソン病、レビー小体型認知症)における歩行障害の評価	脳神経内科学	阿部 康二
6	研2301-011	観察研究	研究終了報告	炎症性筋疾患の臨床的特徴と予後の検討	腎臓・糖尿病・内分泌内科	勝山 隆行
7	研2011-025	観察研究	研究終了報告	自己免疫疾患におけるACE2の役割に関する研究	腎臓・糖尿病・内分泌内科	勝山 隆行
8	研1905-022	観察研究	研究終了報告	生体肺移植ドナー術後呼吸機能、QOL、合併症についての検討	呼吸器外科	豊岡 伸一
9	研2106-010	観察研究	研究終了報告	悪性輸入脚症候群に対する内視鏡治療の方法・成績に関する多施設後ろ向き研究	光学医療診療部	加藤 博也
10	研2007-004	観察研究	研究終了報告	内視鏡的乳頭切除の後ろ向き多施設観察研究	光学医療診療部	加藤 博也
11	研2105-040	観察研究	研究終了報告	消化管濾胞性リンパ腫の長期予後に関する多施設共同研究	消化器内科	岩室 雅也
12	研2109-041	観察研究	研究終了報告	小児・若年成人における、進行期CMLに対する同種造血細胞移植の成績	小児科	石田 悠志
13	研2305-011	観察研究	研究終了報告	iPhone®/Apple Watch®に装備された衝突事故検出による自動緊急通報サービスの実用性に関する検討	救命救急科	本郷 貴識
14	研2208-034	観察研究	研究終了報告	院外心停止蘇生後患者における頭部CTによる咀嚼筋萎縮に関する検討:多機関後ろ向き観察研究	救命救急科	本郷 貴識
15	研2208-036	観察研究	研究終了報告	院外心停止蘇生後患者における外傷性頭蓋内出血の検討:多機関後ろ向き観察研究	救命救急科	本郷 貴識
16	研2202-039	観察研究	研究終了報告	腎腫瘍生検後のフォローアップ画像で見られる変化についての検討	放射線技術科学	生口 俊浩
17	研2009-020	観察研究	研究終了報告	小児心身症患者の抑うつの評価と身体症状の検討	小児科	岡田 あゆみ
18	研1506-049	観察研究	研究終了報告	酵素活性測定による先天性代謝異常症の診断	小児神経科	秋山 倫之
19	研2208-061	観察研究	研究終了報告	新型コロナワクチンによる副反応受診者の臨床的特徴に関する研究	総合内科・総合診療科	大塚 文男
20	研2210-013	観察研究	研究終了報告	中枢性尿崩症に対するデスマプレシン製剤長期投与の安全性	小児科	塚原 宏一
21	研2208-048	観察研究	研究終了報告	非ランゲルハンス細胞組織球症の臨床的特徴に関する研究	総合内科・総合診療科	大塚 文男
22	研2009-032	観察研究	研究終了報告	骨軟部腫瘍における自律神経浸潤の検討	細胞生理学	神谷 厚範

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2206-001	観察研究	研究終了報告	食道癌術後再発に対する放射線治療の成績の検討	放射線部	井原 弘貴
24	研2208-018	観察研究	研究終了報告	音声解析による非侵襲的な周産期抑うつ障害疑い者の検出方法の検討	産科婦人科	増山 寿
25	研2010-010	観察研究	研究終了報告	頸部表面筋電図測定による群化放電波形の出現に関する後ろ向き観察研究	歯科(補綴歯科部門)	兒玉 直紀
26	研2202-032	観察研究	研究終了報告	妊娠期におけるダブルケアに関する準備状態の実態	看護学	片岡 久美恵
27	臨2008-001	介入研究	研究終了報告	大腸ポリープ切除周術期における直接経口抗凝固薬(DOAC)の休業期間に関する非盲検化ランダム化比較試験	光学医療診療部	山崎 泰史
28	研2202-044	観察研究	研究終了報告	妊娠・出産・育児と仕事を両立し、キャリアアップができた女性看護職の体験 —女性の就業継続への支援の検討—	看護学	片岡 久美恵
29	研2106-023	観察研究	研究終了報告	ニューモシスティス肺炎の予後に関する因子の検討のための多施設共同後ろ向き観察研究	検査技術科学	宮原 信明
30	研2110-023	観察研究	研究終了報告	瀬戸内サステナビリティ&ウェルビーイング研究プロジェクト文化活動と健康の関連:ソーシャル・キャピタルの醸成	疫学・衛生学	頼藤 貴志
31	研2201-040	観察研究	研究終了報告	三朝ラドン温泉の健康効果に関する疫学調査	疫学・衛生学	頼藤 貴志
32	研2211-045	観察研究	研究終了報告	保育・幼児教育に携わる方における幼児期の性教育実施の実態と意識	看護学	中塚 幹也
33	研2212-002	観察研究	研究終了報告	当科における口腔潜在的悪性疾患の臨床的検討	口腔外科(口腔顎顔面外科部門)	伊原木 聡一郎
34	研2202-011	観察研究	研究終了報告	低体温症による院外心停止の予後と予後因子の検討	救命救急科	内藤 宏道
35	研2108-019	観察研究	研究終了報告	リンパ増殖性疾患における画像所見の後方視的研究	放射線科	児島 克英
36	研2301-035	観察研究	研究終了報告	頭頸部がん放射線治療後の晩期頭部皮膚軟部組織障害が患者の生活の質に与える影響について検討する多機関共同観察研究	形成外科	松本 洋
37	研2012-016	観察研究	研究終了報告	高齢者肺移植成績の検討	呼吸器外科	豊岡 伸一
38	研1811-014	観察研究	研究終了報告	加齢に伴う味覚障害の調査	口腔外科(口腔顎顔面外科部門)	佐々木 朗
39	研1709-025	観察研究	研究終了報告	全国人工内耳手術症例データベース作成	耳鼻咽喉・頭頸部外科	菅谷 明子
40	研2012-014	観察研究	研究終了報告	口腔癌の顎骨破壊におけるLOXならびに骨関連因子, ATP7Bの発現解析	口腔外科(口腔顎顔面外科部門)	佐々木 朗
41	研2201-008	観察研究	研究終了報告	高齢者胃癌に対する至適治療方針の検討	消化管外科	藤原 俊義
42	研1804-020	観察研究	研究終了報告	肺線維症の病態解明ならびに、新規マウスモデル作成と新規治療法開発	病理学(免疫病理)	松川 昭博
43	研2302-031	観察研究	研究終了報告	感染性脊椎炎・椎間板炎疑いに対する経皮的針生検・穿刺吸引の有用性	放射線科	宗友 一晃
44	研2009-017	観察研究	研究終了報告	炎症性腸疾患診療における体外式超音波検査の有用性	炎症性腸疾患センター	平岡 佐規子
45	研1603-015	観察研究	研究終了報告	若年者におけるヘリコバクター・ピロリ感染状態の検討	消化器・肝臓内科学	河野 吉泰

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1506-018	観察研究	研究終了報告	半月板・軟骨・靭帯細胞を用いた組織修復促進と再生医療への応用	整形外科	古松 毅之
47	倫1857	観察研究	研究終了報告	半月板縫合術による半月板可動性の変化 -MRIを用いた解析-	整形外科	古松 毅之
48	研2010-004	観察研究	研究終了報告	本邦におけるCOVID-19感染患者の治療の疫学的調査	救命救急科	内藤 宏道
49	研1602-001	観察研究	研究終了報告	人工心肺中のHMGB1/HRGバランスと抗HMGB1抗体による臓器保護の可能性の検討	医療技術部(臨床工学部門)	高 寛
50	研2203-042	観察研究	研究終了報告	ダウン症における急激退行(原因不明の生活機能低下)の実態調査	精神科神経科	寺田 整司
51	研2006-027	観察研究	研究終了報告	内側半月板後根断裂に対するpullout修復術後の臨床成績評価	整形外科	古松 毅之
52	研2205-005	観察研究	研究終了報告	両肺移植後の移植片慢性機能不全におけるCTを用いた肺野低吸収域測定の検討	臓器移植医療センター	杉本 誠一郎
53	臨1611-006	介入研究	研究終了報告	EGFR遺伝子変異陽性進行非扁平上皮非小細胞肺癌に対するゲフィチニブまたはオシメルチニブ単剤療法とゲフィチニブまたはオシメルチニブにシスプラチン+ベメトレキセドを途中挿入する治療とのランダム化比較試験 JCOG1404/WJOG8214L	新医療研究開発センター	堀田 勝幸
54	研2208-038	観察研究	研究終了報告	顎口腔領域に認める歯科材料以外の異物の検討	歯科(歯科放射線科部門)	久富 美紀
55	研2201-037	観察研究	研究終了報告	「妊産婦のメンタルケア」に対応する精神科・心療内科の医師・スタッフの意識と実態	看護学	中塚 幹也
56	研2008-032	観察研究	研究終了報告	口腔領域における腫瘍性病変についての分子病理学的研究	口腔病理学	河合 穂高
57	研1507-035	観察研究	研究終了報告	咬耗歯の疫学的調査	歯科(保存歯科部門)	吉山 昌宏
58	研2108-041	観察研究	研究終了報告	静脈栄養管理時のアミノ酸/脂肪乳剤と予後の関連:診療報酬データベースを用いたコホート研究	臓器移植医療センター	高木 弘誠
59	研2212-030	観察研究	研究終了報告	転移性腎腫瘍に対する経皮的凍結療法の後方視的検討	放射線科	川端 隆寛
60	研1910-038	観察研究	研究終了報告	涙液漏に対する内視鏡治療選択の検討	光学医療診療部	加藤 博也
61	研1905-020	観察研究	研究終了報告	後腹膜線維症の原因と診断に関する研究	総合内科・総合診療科	大塚 文男
62	研1611-015	観察研究	研究終了報告	炎症性腸疾患の内視鏡的活動性予測マーカーとしての免疫学的便潜血法, 便中カルプロテクチン, 腸内細菌叢の比較検討	炎症性腸疾患センター	平岡 佐規子
63	研1801-036	観察研究	研究終了報告	小児心身症患者の家族背景と治療構造についての実態調査	小児科	岡田 あゆみ
64	研2209-016	観察研究	研究終了報告	大後頭孔周辺の架橋静脈の正常解剖と硬膜動静脈瘻の血管構築及び病態の解析	脳神経外科	平松 匡文
65	研2209-017	観察研究	研究終了報告	大後頭孔周辺の硬膜動静脈瘻の血管構築:骨内シャントの形態と治療結果に関する研究	脳神経外科	平松 匡文
66	研2209-030	観察研究	研究終了報告	血管型エーラスダンロス症候群(Vascular Ehlers-Danlos Syndrome: VEDS)における頭頸部領域の血管性病変の実態と治療成績:全国調査	脳神経外科	平松 匡文