

# 第263回和歌山県立医科大学 倫理審査委員会議事要旨

## ■開催日時

令和5年3月20日（月） 16時00分～ 17時55分

## ■開催場所

管理棟2階 特別会議室

## ■出席委員

藤井委員長、井上（徳）副委員長、北野委員、藤吉委員、牧野委員、赤池委員、長田委員、松岡委員、島委員、稲葉委員、服部委員、辻委員、浅野委員、森脇委員、永野委員、中西委員、中本委員、田村委員（18名出席）

## ■審査件数

迅速審査の状況報告	34件
経過報告	3件
終了・中止	87件
変更申請	53件
新規申請	1件

## ■審議内容：

### 1. 外部委員の出席

委員長より、新型コロナウイルス感染症への対応として、外部委員については、オンラインによる参加とする旨説明があった。委員から特に指摘等は無く、承認された。

### 2. 第262回倫理委員会議事録について

委員長より、前回委員会の議事録について報告があった。

委員から特に指摘は無く、委員会終了後も何か気づいた点等があれば事務局に連絡して頂きたい旨の説明があった。

### 3. 第262回倫理委員会議事要旨について

委員長より、ホームページ公開用の議事要旨について報告があった。

委員から特に指摘は無く、委員会終了後も何か気づいた点等があれば事務局に連絡して頂きたい旨の説明があった。

### 4. 迅速審査の状況報告について

委員長より、下記研究課題について審査状況の報告があった。委員から特に指摘等は無かった。

2月審査完了（2月迅速審査：10件）

申請No.	所属名	申請者名	研究課題名
3770	薬学部	太田 茂	化学物質過敏症の発症と異物代謝活性の関連に関する症例対照研究
3771	救急・集中治療医学講座	置塩裕子	壊疽性胆嚢炎の診断・手術手技・手術時期に関する後ろ向き観察研究

3772	内科学第四講座	塩野泰紹	川崎病患者における光干渉断層法で検出される冠動脈病変進展に関わる因子を検索する後ろ向き観察研究
3773	内科学第四講座	柏木 学	心臓電気デバイス植込み患者における心房高頻拍エピソード予測に関する後ろ向き観察研究
3774	外科学第二講座	尾島敏康	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
3776	内科学第四講座	柏木 学	食道癌術後心房細動と左心房・肺静脈形態に関する後ろ向き観察研究
3777	大学院保健看護学 研究科	山田 忍	緩和ケア病棟で自宅仮想現実を体感した入院患者に関わった医療者の体験のプロセス -COVID-19 (coronavirus disease-2019) による面会制限下でのケアを考える-
3778	大学院保健看護学 研究科	山田 忍	社会保険労務士ががんサバイバーの治療と仕事の両立を継続するための支援に必要なと考える医療情報 -社会保険労務士と医療従事者との連携を円滑に行うために-
3780	内科学第四講座	山野貴司	急性冠症候群と気候に関する後ろ向き観察研究
3781	衛生学講座	藤吉 朗	一般住民の潜在性動脈硬化進展度および予後の追跡調査

3月審査中 (10月迅速審査: 2件、2月: 4件、 3月: 18件 計24件)

申請No.	所属名	申請者名	研究課題名
3672	内科学第四講座	寺田幸誠	和歌山市と新宮市における急性心筋梗塞成因頻度に関する多施設後ろ向き観察研究
3674	内科学第四講座	田中 篤	左室駆出率の保持された心不全症例における Vector flow mapping の意義に関する後ろ向き観察研究
3551	リハビリテーション 医学講座	西郊靖子	慢性期脊髄損傷者における超音波検査を用いた横隔膜機能評価の前向き研究
3553	リハビリテーション 医学講座	西郊靖子	四肢リンパ浮腫患者における静脈リンパ管吻合術前後のリハビリテーション医療の経時的評価
3769	NICU	明賀加奈子	出生体重別に見た低出生体重児の経口哺乳開始時期の検討に関する後ろ向き観察研究
3775	血液内科学講座	細井裕樹	複数回の同種造血幹細胞移植の治療成績に関する後ろ向き観察研究
3788	脳神経内科学講座	高 真守	自己免疫性脳炎/脳症における予後因子の検討
3789	整形外科講座	筒井俊二	頸椎歯突起後方偽腫瘍の病態と術式および術後成績の評価: 後ろ向き観察研究
3790	内科学第二講座	北野雅之	消化管粘膜下腫瘍の診断に対する EUS エラストグラフィの有用性の検討
3792	内科学第二講座	田村 崇	非被覆化膿液体貯留に対する超音波内視鏡下経消化管外瘻ドレナージ法の有用性について
3793	大学院保健看護学 研究科	水田真由美	病院に所属するキャリア中期看護師の個人 - 環境適合に影響を及ぼす要因に関する質問紙調査 - キャリア・アンカー、職務特性に焦点をあてて-
3794	大学院保健看護学 研究科	水田真由美	看護学生における患者への関心に関する質的研究

3795	内科学第二講座	北野雅之	造影超音波内視鏡を用いた膵癌術前化学療法効果予測に関する後ろ向き観察研究
3796	保健看護学部	宮井信行	緩和ケア病棟の看護師が体験している共感疲労と共感満足に関するインタビュー調査
3797	大学院保健看護学研究科	森岡郁晴	モグラ叩きゲームによる自動運転機能評価に関する調査研究の予備的調査
3798	分子病態解析研究部	岩淵 禎弘	肝細胞腺腫に対する特異的遺伝子およびタンパク質発現に関する後ろ向きケース・コントロール
3799	保健看護学部	矢出装子	病院看護師と訪問看護師による「フィードバックカンファレンス」における効果と課題
3800	整形外科科学講座	村田顕優	椎手術におけるインプラント関連合併症メカニズムの有限要素解析法を用いた解明
3801	大学院保健看護学研究科	山田 忍	在宅療養に移行する消化器がん患者に対する栄養食事指導の困難感 - 病院管理栄養士へのインタビュー調査から -
3802	リウマチ・膠原病科学講座	藤井隆夫	全身性エリテマトーデス患者の脳活動に関する前向きコホート研究
3803	大学院保健看護学研究科	山田 忍	課題名 COVID-19 禍における家族との面会制限下でがん患者の看取りに携わった急性期病棟に従事する看護師の体験
3805	麻酔科学講座	時永泰行	血液凝固異常を認めた第XI凝固因子欠乏症例で、トロンボエラストグラフィにより凝固異常の主たる原因として抗リン脂質抗体症候群を疑い、麻酔管理を行った一例
3806	麻酔科学講座	時永泰行	アルカプトン尿症患者の脳酸素飽和度を INVOS™ 5100C では測定できず ForeSight システム™で測定した一例
3807	脳神経外科学講座	北山真理	多数回の脊椎椎髄手術に至る要因についての検討

## 5. 各種報告

### ○経過報告 3件

委員長より、下記研究課題について報告があった。委員から特に指摘等は無く、承認された。

申請No.	所属名	申請者名	研究課題名
G144	内科学第一講座	松岡孝昭	内分泌疾患における免疫チェックポイント分子の臨床的意義の研究
G145	内科学第一講座	松岡孝昭	22q11.2欠失症候群と甲状腺疾患及び自己免疫疾患に関するホールゲノム解析による病態解明
3082	泌尿器科学講座	原 勲	転移性腎細胞癌患者における治療パターン、治療アウトカム及び医療資源利用状況に関する観察研究: Patterns of treatment and Outcomes Evaluation in Metastatic Renal Cell Carcinoma Patients in Japan (POEM)

### ○終了・中止報告 87件

委員長より、下記研究課題について報告があった。委員から特に指摘等は無く、承認された。

申請No.	所属名	申請者名	研究課題名
663	看護部	岩井裕加	気分障害患者におけるQOLの調査とその関連要因の研究
799	小児科学講座	島 友子	小児ネフローゼ症候群における予後と予後規定因子等の検討

842	地域医療支援センター／公衆衛生学講座	北野尚美	外国人親をもつ子どもの家庭内被虐待頻度とその特性に関する横断調査研究
989	外科学第二講座	山上裕機	切除不能進行膵癌（局所進行、転移性、又は再発癌）に対する TS-1 1日単回・隔日投与法の第Ⅰ相臨床試験
997	外科学第二講座	谷眞 至	標準治療不応膵癌患者に関する疫学調査
1083	外科学第二講座	山上裕機	切除後膵癌に対する術後補助療法としてのゲムシタピン塩酸塩の再発予防効果の検討
1166	小児科学講座	島 友子	アルポート症候群の発症頻度等の全国調査
1364	救急・集中治療医学講座	宮本恭兵	日本集中治療医学会主催の ICU入室患者登録システム（J I P A D）事業への参画
1424	血液内科学講座	西川彰則	GVHD 予防法に抗ヒト胸腺細胞免疫グロブリンを用いた graft-versus-host 方向 HLA 一抗原不適合血縁者からの造血幹細胞移植療法の多施設共同第Ⅱ相試験
1462	解剖学第一講座	上山敬司	耳鳴の臨床指標の再評価
1506	小児科学講座	島 友子	リツキシマブ医師主導治験に参加した難治性ネフローゼ症候群患者の長期予後調査研究
1528	保健看護学部	辻 あさみ	直腸がん患者のがんサバイバーシップを高めるためのグループ介入プログラムの開発と評価
1609	保健看護学部	鹿村真理子	下腿部の温罨法が及ぼすリラクセス効果と筋肉量、自律神経との関連
1710	保健看護学部	鹿村真理子	職業的アイデンティティとプロフェッショナルリズム教育との関連性
1733	保健看護学部	鹿村真理子	職業的アイデンティティとプロフェッショナルリズム教育との関連性－多職種チームシミュレーションの効果－
1812	保健看護学部	柳川敏彦	児童虐待予防を目的としたポピュレーションレベルの子育て支援プログラム ～その2 前向き子育てプログラム・セミナーの実践と評価～
1835	循環器内科学講座	赤阪隆史	ST上昇型急性心筋梗塞に対する薬剤溶出性ステント治療に関する多施設登録観察研究 (XIENCE STEMI Registry)
1851	保健看護学部	岩根直美	手の温熱効果がもたらす覚醒と睡眠効果の検証
1856	循環器内科学講座	赤阪隆史	経皮的冠動脈形成術（P C I）でのステントガイダンスにおける光干渉断層法（O C T）と冠動脈造影法の比較研究（C O C O A研究）
1910	外科学第二講座	山上裕機	膵頭部癌に対する門脈合併膵頭十二指腸切除施行後の左側門亢症に関する研究
1912	保健看護学部	岩根直美	看護学生の倫理的思考とプロフェッショナルリズムの意識に関する調査
1975	外科学第二講座	松田健司	フレイルと大腸癌手術の関係に関する多施設による前向き観察研究
1993	人体病理学講座	松崎生笛	HER2 陽性胃癌と尿路上皮癌における癌胎児蛋白発現に関する後向き観察研究
2051	内科学第三講座	山本信之	既治療進行・再発肺多形癌など肺肉腫様癌に対するニボルマブの単群検証的試験

2075	保健看護学部	武用百子	レジリエンスの促進要因を取り入れた消防職員の惨事ストレスケアシステムの開発ー消防職員の精神の健康状態に関する横断研究ー
2085	血液内科学講座	田村志宣	自家末梢血幹細胞移植施行多発性骨髄腫におけるマルチパラメーターフローサイトメトリーによる微小残存病変の検出法の確立:次世代シークエンサー法との比較検討
2086	外科学第一講座	西村好晴	弓部全置換術における両側腋窩動脈送血の有用性に関する後ろ向き観察研究
2108	血液内科学講座	田村志宣	後天性血友病A患者を対象としたバイパス止血剤の凝固能評価
2133	血液内科学講座	細井裕樹	同種造血幹細胞移植後後期に発生する難治性腹水症に関する後ろ向き観察研究
2165	看護部 (12階西)	和田陽加	頸椎疾患患者が術後に抱く退院に対する思い
2166	解剖学第一講座	山本悠太	HPV 陽性中咽頭がんにおける AKR1C3 遺伝子及び PTHLH 遺伝子の発現抑制と治療効果および治療予後との関連性についての臨床病理学的検討
2188	内科学第三講座	山本信之	未治療進行・再発肺多形癌など肺肉腫様癌に対するペムブロリズマブの単群検証的試験
2220	小児科学講座	熊谷健	胎児心エコー外来開設 5 年間の総括に関する後ろ向き観察研究
2230	看護部 (11階西)	木元美波	治験に関わる看護師の意識変容に向けての取り組み
2278	外科学第二講座	山上裕機	膵癌患者の尿中蛋白断片を用いた診断マーカーの研究
2284	内科学第三講座	山本信之	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
2349	保健看護学部	岩根直美	若年女性の冷えに対する手浴の効果
2414	麻酔科学講座	吉田朱里	TEMPLE TOUCH PRO®を用いて橈骨動脈上で測定した体温は中枢温を反映するか ~前向き観察研究~
2429	病態栄養治療部	西 理宏	糖尿病性腎臓病の発症進展に関与する臨床的因子に関する後ろ向き観察研究
2431	血液内科学講座	西川彰則	携帯型マルチヘルスマニタを用いた患者状態変化の予兆検知に関する前向き観察研究
2432	血液内科学講座	西川彰則	遠隔モニターシステムを利用した在宅輸血の安全管理に資する前向き観察研究
2547	中央内視鏡部	勝田将裕	膵癌における膵微小免疫環境の検討ー後ろ向き観察研究ー
2597	看護部 (12階西)	丸谷 康	脳血管障害患者における日常生活自立度と座位から起立による血圧変動の関連に対する観察研究
2602	保健看護学部	羽畑正孝	在宅療養を必要とする子どものディベロプメンタルケアモデルの構築ー絵本の読み聞かせによる子どもの唾液アミラーゼ値の変化によるストレス評価ー
2625	外科学第二講座	山上裕機	KHB01401 附随研究:切除不能胆道癌肺転移に対する GEM/CDDP/S-1 と GEM/CDDP の有用性の比較検討 (KHB01401-3B)
2629	総合周産期母子医療センター	熊谷 健	超低出生体重児の後天性上気道病変による気管切開症例に関する後ろ向き観察研究

2631	放射線医学講座	上 裕敦文	大腿膝窩動脈内再狭窄を有する閉塞性動脈硬化症患者に対する ELUVIA 薬剤溶出型末梢ステントを用いた血管内治療に関する多施設・前向き研究
2672	外科学第二講座	上野昌樹	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
2678	総合周産期母子医療センター	熊谷 健	18トリソミー児の生命予後に関する後ろ向き観察研究
2691	内科学第二講座	津田早耶	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
2696	内科学第三講座	洪 泰浩	FcR カラムを用いた原発性肺癌における ADCC 活性解析システムの研究開発
2715	血液内科学講座	田村志宣	本学・関連施設で診察した肺病変を有する多中心性キャスルマン病の臨床的検討
2717	外科学第二講座	上野昌樹	大腸癌肝転移に対する予後因子の解析:多施設共同後ろ向き観察研究
2745	血液内科学講座	田村志宣	日本における発作性夜間ヘモグロビン尿症 (PNH) の治療に対する患者の選択を調査するサブスタディ
2749	内科学第三講座	山本信之	EGFR 変異陽性非小細胞肺癌における免疫チェックポイント阻害剤のバイオマーカーの検討
2755	病態栄養治療部	西 理宏	ヨウ素制限のための栄養指導の効果に関するパイロット試験
2758	血液内科学講座	西川彰則	遠隔モニターシステム (Vitalook) を利用した在宅輸血の安全性向上を目的とした前向き観察研究
2761	血液内科学講座	西川彰則	移植適応多発性骨髄腫患者における初回採取レジメンによる自家末梢血幹細胞採取不良例の多施設共同後方視的研究
2833	内科学第三講座	藤本大智	EGFR 遺伝子変異陽性非小細胞肺癌におけるアファチニブからオシメルチニブへの逐次投与の有効性を評価する多施設共同前向き観察研究
2845	内科学第二講座	北野雅之	膵癌の発生を予測する CT 所見に関する膵 volumetry を用いた後ろ向き研究
2870	血液内科学講座	西川彰則	造血器悪性腫瘍におけるドライバー変異遺伝子産物の細胞内局在制御機構の解明
2896	血液内科学講座	田村志宣	悪性リンパ腫合併妊娠の多施設共同後方視的観察研究
2921	外科学第二講座	宮澤基樹	膵頭十二指腸切除術における経鼻胃管を用いない術後管理の安全性に関する後ろ向き観察研究
2968	外科学第二講座	上野昌樹	肝内胆管癌の腫瘍位置別治療成績の検討 多施設共同後ろ向きコホート研究
3004	内科学第三講座	洪 泰浩	多発肺がんの遺伝子変異と環境因子の関係についての追加検討
3012	内科学第二講座	北野雅之	IPMN の悪性度診断における造影 EUS と膵液 CEA の有用性についての後ろ向き研究
3016	脳神経外科学講座	中尾直之	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) に脳卒中を発症した患者の臨床的特徴を明らかにする研究—今後拡大が予測される COVID-19 への対策の模索—
3075	脳神経内科学講座	伊東秀文	高用量メチルコバラミンの筋萎縮性側索硬化症に対する第Ⅲ相試験の被験者及び家族におけるアンケート調査

3112	外科学第二講座	川井 学	臍頭十二指腸術後ドレーンアミラーゼ高値におけるドレーン再挿入の危険因子同定に関する後方視的観察研究
3134	血液内科学講座	田村志宣	血管内B細胞リンパ腫における多施設共同後方視的研究
3136	血液内科学講座	細井裕樹	拳児希望のある慢性骨髄性白血病患者の治療実態調査
3168	薬剤部	大西健太	抗 HIV 療法に対する患者満足度についての研究
3171	総合周産期母子医療センター	熊谷 健	遺伝診療部 5 年間の診療実績に関する後ろ向き観察研究
3172	小児科学講座	熊谷 健	母体血を用いた新しい出生前遺伝学的検査の 5 年間の実績と転帰に関する後ろ向き観察研究
3202	外科学第二講座	岡田健一	肝外胆管癌の臨床病理学的因子と術後合併症に関する後ろ向き観察研究 -後ろ向き観察研究-
3239	外科学第二講座	上野昌樹	Postero-superior segments に対する腹腔鏡下肝切除術成績の Benchmark を設定するための国際多施設後ろ向き研究
3243	外科学第二講座	上野昌樹	Child-Pugh 分類 B 肝細胞癌に対する肝切除後合併症および予後予測モデルの検証
3288	救急・集中治療医学講座	宮本恭兵	アダプティブデザインを用いた新興・再興感染症対応国際多施設ランダム化比較試験と重症呼吸器感染症に対する臨床研究体制の基盤構築
3331	人体病理学講座	岩橋吉史	悪性転化した脂漏性角化症の臨床病理学的検討
3333	産科・婦人科学講座	八木重孝	重症胎児発育不全に関する後ろ向き観察研究
3410	保健看護学部	齋藤真希	母国外で出産する女性におけるピアネットワークグループでの経験 [Experiences in peer network group for women giving birth outside one's home country]
3510	外科学第二講座	上野昌樹	腹腔鏡下肝切除例における創部ヘルニア発生に関する検討 -後ろ向き観察研究-
3512	保健看護学部	齋藤真希	診療所での立ち会い出産における夫の関わりに対する女性と夫の認識
3568	泌尿器科学講座	吉川和朗	小児精巣捻転症例における超音波検査による血流評価と理学所見およびその他の超音波検査所見、診断との関連性に関する後ろ向き観察研究
3628	血液内科学講座	細井裕樹	造血細胞移植および細胞治療の全国調査
3723	泌尿器科学講座	吉川和朗	小児移動性精巣症例における臨床的特徴と経過観察症例および手術施行症例の関連性、手術症例の手術所見に関する後ろ向き観察研究
3730	6 階東	田村朋美	コロナ禍におけるストーマ造設患者とその家族への退院指導一面会制限中の A 病棟での現状と課題-

## 6. 倫理審査申請の審査について

○変更申請 53 件

委員長より、下記研究課題について説明があった。委員から特に指摘等は無く、承認された。2954 については、審議の結果、継続審査（次回書面審査）となった。

申請No.	所属名	申請者名	研究課題名
652	腎臓内科学講座講座	荒木信一	日本ネフローゼ症候群コホート研究

663	看護部	岩井裕加	気分障害患者における QOL の調査とその関連要因の研究
794	健康管理センター	北野尚美	和歌山県で発生した川崎病に関する疫学情報の二次分析研究
890	健康管理センター	北野尚美	川崎病後の長期経過と健康に関する総合的な観察研究(1)
1018	健康管理センター	北野尚美	日高地方における新成人を対象とした喫煙防止と生活習慣関連疾患予防のための調査研究
1350	健康管理センター	北野尚美	学童・生徒の生活習慣病予防健診コホートの追跡調査準備としての既存データ解析研究
1462	解剖学第一講座	上山敬司	耳鳴の臨床指標の再評価
1553	健康管理センター	北野尚美	御坊市母子保健縦断研究
1675	健康管理センター	北野尚美	地域の母子保健情報を活用した妊娠・育児中の母親の喫煙と子どもの発育・発達に関する研究
1835	循環器内科学講座	赤阪隆史	ST上昇型急性心筋梗塞に対する薬剤溶出性ステント治療に関する多施設登録観察研究(XIENCE STEMI Registry)
1862	内科学第一講座	松岡孝昭	ヒト内分泌細胞におけるGPR142発現の検討
1956	外科学第二講座	山上裕機	Borderline-resectable 膵癌に対する術前化学療法中のバイオマーカーとしての circulating tumor DNA(ctDNA)の有用性の前向き観察研究
2031	保健看護学研究科	森岡郁晴	子どものメディア視聴と発達・生活の横断研究
2032	保健看護学研究科	森岡郁晴	子どものメディア視聴と発達・生活の縦断研究
2128	探索的がん免疫講座	山上裕機	浸潤性膵管癌に対する膵頭十二指腸切除術における mesenteric approach vs. conventional approach の無作為化比較第Ⅲ相試験
2223	神経精神医学講座	紀本創兵	統合失調症と気分障害においてオメガ3脂肪酸が脳部位間結合性と認知機能障害に及ぼす影響を検討する前向き観察研究
2231	皮膚科学講座	神人正寿	皮膚腫瘍における免疫応答解析に基づくがん免疫療法予測診断法の確立
2245	外科学第一講座	鈴木啓之	近畿川崎病研究会における川崎病急性期治療成績に関する後ろ向き観察研究
2248	皮膚科学講座	神人正寿	皮膚腫瘍における腫瘍組織および血液中の遺伝子変異・遺伝子発現に関する前向き観察研究
2271	保健看護学部	服部園美	高齢者の車椅子座位行動におけるケアの実態—高齢者施設に従事する看護師の安全管理における意識調査から—
2321	産科婦人科学講座	八木重孝	日本産科婦人科学会周産期委員会周産期登録事業および登録情報に基づく研究
2386	皮膚科学講座	山本有紀	希少がんの多施設共同レジストリ研究(皮膚科領域)
2424	小児科学講座	島 友子	日本腎生検レジストリーを利用したわが国における単状文節性糸球体硬化症の variant の予後についての二次調査
2446	皮膚科学講座	神人正寿	自己免疫疾患・自己炎症性疾患の血液・皮膚組織内物質等測定による病態解明に関する研究



2490	腎臓内科学講座	荒木信一	腎生検レジストリーを利用したわが国における巣状分節性糸球体硬化症の variant の予後についての二次調査
2514	脳神経内科学講座	伊東秀文	紀伊 ALS の臨床的特徴の固定を目的とした多施設共同レジストリー研究
2539	分子遺伝学講座	井上徳光	去勢抵抗性前立腺癌に対する新規治療薬の効果を予測するバイオマーカーの探索的研究
2543	病態栄養治療部	石橋達也	身体測定・体組成分析による栄養状態および代謝異常の評価のための後ろ向き観察研究
2693	皮膚科学講座	山本有紀	色素斑病変部における細胞内ミトコンドリア状態の前向き調査
2730	皮膚科学講座	神人正寿	皮膚腫瘍の血液・皮膚組織内物質等測定による病態解明に関する研究
2805	内科学第三講座	赤松弘朗	進展型小細胞肺癌患者に対する初回治療カルボプラチン/エトポシド/アテゾリズマブ併用療法の実地診療における有効性、安全性を検討する多施設前向き観察研究に付随するバイオマーカー研究
2850	内科学第二講座	田村 崇	急性膵炎発症が生活の質 (QOL) に及ぼす影響についての多施設共同前向きコホート研究
2954	神経精神医学講座	紀本創兵	うつ病における rTMS 治療の効果・再発予測指標を明らかにする前向き観察研究
2982	内科学第三講座	藤本大智	線維化を伴う間質性肺炎の急性増悪の多施設後ろ向き実態調査
3073	内科学第三講座	赤松弘朗	ALK 陽性進行期非小細胞肺癌に対するブリグチニブに関する多施設共同前向き観察研究 Prospective Multi-Institutional Observational Study of Brigatinib In ALK-rearranged advanced"
3118	紀北分院 リハビリテーション科	幸田 剣	切除可能境界膵癌に対して術前化学療法を施行した患者の術前身体機能に関する後ろ向き観察研究
3127	内科学第三講座	藤本大智	EGFR 遺伝子変異陽性非小細胞肺癌におけるアファチニブからオシメルチニブへ の逐次投与の有効性を評価する多施設共同前向き観察研究における Cell free DNA を用いたバイオマーカー探索研究 (Gio-Tag Japan 附随研究)
3143	内科学第二講座	北野雅之	不顕性肝性脳症を伴う肝硬変症に対するリファキシミンの有効性と安全性に関する研究
3209	輸血部	西川彰則	テレメトリー式心電送信機を用いた患者状態変化予測に資する前向き観察研究
3361	教育研究開発センター	谷本貴志	和歌山市における急性心不全入院の実態調査～多施設後ろ向き観察研究～
3416	内科学第二講座	蘆田玲子	がんゲノム医療の組織採取における超音波内視鏡下吸引針生検の有効性 ～多施設共同前向きコホート研究～
3554	衛生学講座	東山 綾	「低 Na/K 食比 (ナトカリ食) + 牛乳」給食介入による高血圧予防研究
3555	内科学第二講座	北野雅之	膵腫瘍に対する超音波内視鏡下穿刺吸引生検 (EUS-FNA) 後の穿刺経路腫瘍細胞播種 ( Needle tract seeding ) の前向き全国調査

3556	内科学第二講座	蘆田玲子	がんゲノム医療の組織採取における超音波内視鏡下吸引針生検の有効性～多施設共同後ろ向きコホート研究～
3571	脳神経内科学講座	伊東秀文	ヒト疾患特異的 iPS 細胞の作成とそれを用いた疾患解析に関する研究
3585	保健看護学部	岩村龍子	乳幼児を育てる家庭における災害時の自助力を高める支援
3613	内科学第四講座	田中 篤	心アミロイドーシス患者の心電図所見に関する多施設後ろ向き観察研究
G117	公衆衛生学講座	牟礼佳苗	大腸癌予防臨床試験に参加していた大腸癌高危険度群患者における遺伝要因の解析研究
G144	内科学第一講座	松岡孝昭	内分泌疾患における免疫チェックポイント分子の臨床的意義の研究
G145	内科学第一講座	松岡孝昭	22q11.2欠失症候群と甲状腺疾患及び自己免疫疾患に関するホールゲノム解析による病態解明
G147	脳神経内科学講座	伊東秀文	神経疾患関連遺伝子の研究
3036	内科学第三講座	藤本大智	切除不能な進行・再発の非小細胞肺癌（NSCLC）または進展型小細胞肺癌（ED-SCLC）患者に対するアテゾリズマブ併用療法の 多施設共同前向き観察研究
3203	内科学第三講座	藤本大智	切除不能な進行・再発の非小細胞肺癌（NSCLC）または進展型小細胞肺癌（ED-SCLC）患者に対するアテゾリズマブ併用療法の多施設共同前向き観察研究: (J-TAIL-2) におけるバイオマーカー探索研究

○新規申請 1件

委員長が進行し、申請者（谷奥 匡）から資料に基づき説明がなされた。審議の結果、継続審査（次回書面審査）となった。

申請No.	所属名	申請者名	研究課題名
3791	麻酔科学講座	谷奥 匡	2型アセトアルデヒド脱水素酵素遺伝子の1塩基多型が痛み閾値に及ぼす影響を検討する前向き観察研究

7. その他

8. 次回倫理審査委員会の開催日について

令和5年4月17日（月）16時から開催することとなった。