

2025年度 第2回大阪公立大学医学系研究等倫理審査委員会 議事要旨

開催日時：2025年6月19日（木）16：30～17：39

開催場所：あべのメディックス6階 臨床研究・イノベーション推進センター センター会議室

出席委員(敬称略、順不同)：

	氏名	性別	大阪公立大学の内外	医学系研究等倫理審査委員会設置者との利害関係	構成要件※	出欠
委員長	濱崎 考史	男	内	有	(1)	○
副委員長	森 隆	男	内	有	(1)	○
委員	榎本 大	男	内	有	(1)	○
	大藤 さとこ	女	内	有	(1)	○
	宮川 秀男	男	内	有	(1)	○
	佐藤 淑子	女	内	有	(1)	○
	川口 博資	男	内	有	(1)	×
	竹村 真紀子	女	外	無	(2)	○
	八木 香織	女	外	無	(2)	○
	沖田 章子	女	外	無	(3)	○
	上甲 恭子	女	外	無	(3)	○

上記委員の参加により、委員会は成立した。

※構成要件（大阪公立大学医学系研究等倫理審査委員会規程（以下「規程」という。）第5条）：

- (1) 医学・医療の専門家等自然科学の有識者
- (2) 倫理学・法律学の専門家等人文・社会科学の有識者
- (3) 研究対象者の観点も含めて一般の立場から意見を述べることのできる者

なお、内部委員の1名、外部委員の3名は、規程第7条3項に基づき、オンラインにより参加した。

陪席：医学系研究等倫理審査委員会事務局、イノベーション創出部門 8名

## 【議事内容】

### ・利益相反の確認

事務局より、審議対象となる研究等に関係したり、当該研究に関与したりしている者と利害関係にある委員の確認が行われた。

議題：

## 1. 審議案件

### (1)・新規申請

審議案件 3 件について、承認 2 件、継続審議 1 件と判断された。

①	2025-046 (単機関研究)	
	課 題 名	ストレスが摂食行動を左右する神経メカニズムに関する脳磁図研究
	申 請 者	運動生体医学 吉川 貴仁
	判 定	承認
	意 見	特になし
②	2025-047 (多機関共同研究)	
	課 題 名	コンゴ民主共和国における肝炎ウイルス感染症の分子疫学
	申 請 者	寄生虫学 中金 悠
	判 定	承認
	意 見	特になし
③	R070253 (単機関研究)	
	課 題 名	分娩時の排尿管理が産後の骨盤底機能に与える影響の前方視的研究
	申 請 者	女性生涯医学 羽室 明洋
	判 定	継続審議
	意 見	研究計画書及び説明文書の修正が必要なため。

## 2. 報告案件 (※個別課題は別紙参照)

### (1) 倫理委員会 迅速審査結果報告 ※別紙 1

濱崎委員長より、迅速審査案件 11 件の審査結果 (承認 11 件) について報告された。

### (2) 迅速審査委員会 迅速審査結果報告 ※別紙 2

大藤委員より、迅速審査案件 60 件の審査結果 (承認 60 件) について報告された。

### (3) 軽微な変更申請

事務局より、研究者からの軽微な変更申請 8 件について報告された。

### (4) 実施状況報告

事務局より、研究者からの実施状況報告 101 件について報告された。

### (5) 研究終了報告

事務局より、研究者からの研究終了報告 50 件について報告された。

### (6) 利益相反マネジメント委員会報告

事務局より、今回の審査案件に係る、利益相反マネジメント委員会での判定結果 3 件について報告された。

以上

## 倫理委員会 迅速審査結果

医学系研究等倫理審査委員会  
委員長 濱崎 考史

次の申請事項について、迅速審査した結果は、以下のとおりです。

審査結果

(一部変更申請)

11 件

課題番号	課題名	研究責任者			委員会からの意見	答 申
2849	脳神経外科手術を安全に行うための手術手技実習と微小脳神経外科解剖の検討	脳神経外科	教授	後藤 剛夫	特になし	承認
3784	関節リウマチ患者の新規椎体骨折発生に対するゾレドロン酸とデノスマブの有用性の検討 多施設共同非盲検ランダム化比較試験「研究名略称:EVIDENCE study」	高齢者運動器変性疾患制御寄附講座	特任教授	岡野 匡志	特になし	承認
2021-009	子どもの精神症状と親の気づきに関する研究	神経精神科/発達小児医学	病院講師	平井 香	特になし	承認
2021-072	リウマチ性疾患における治療反応性・予後に関する観察研究	膠原病内科学	教授	橋本 求	特になし	承認
2021-172	移行期の1型糖尿病患者の疾患管理に対する認識	発達小児医学	講師	柚山 賀彦	特になし	承認
2022-046	炎症性心筋疾患ならびにトリパノソーマ症に対する高感度診断法の確立と分子マーカー探索	ウイルス学	教授	城戸 康年	特になし	承認
2022-066	移行期の1型糖尿病管理に関連する心理・社会的因子の検討	発達小児医学	講師	柚山 賀彦	特になし	承認
2023-104	ヘリコバクター・ピロリ除菌後胃がんのリスクとなる嗜好歴、食物摂取、栄養状態、身体活動についての多施設共同症例対照研究	消化器内科学	講師	大谷 恒史	特になし	承認
2023-109	関節リウマチの疾患活動性の悪化を予測しうるデジタルバイオマーカー探索研究	膠原病内科学	教授	橋本 求	特になし	承認
2024-084	骨粗鬆症性椎体骨折に対する椎体形成術と後方固定術の治療成績の比較～多施設無作為化比較試験～	整形外科	講師	高橋 真治	特になし	承認
2024-183	ICUにおけるリモートコミュニケーションシステムの構築	集中治療医学	講師	山本 朋納	特になし	承認

※記載内容は申請時点のものとなる

作成者 : 研究推進課

## 迅速審査委員会 迅速審査結果

迅速審査委員会  
委員長 大藤 さとこ

次の申請事項について、迅速審査した結果は、以下のとおりです。

審査結果

(新規申請)

36件

課題番号	課題名	研究責任者			委員会からの意見	答申
2025-003	バンコマイシン(VCM)TDM解析ソフトの予測性に関する検討	薬剤部	主査	櫻井 紀宏	特になし	承認
2025-004	人工知能を用いた放射線画像からの骨転移の検出	放射線診断学・IVR学	講師	田北 大昂	特になし	承認
2025-006	膝半月板組織の組織学的分子生物学的検討	整形外科学	特任教授	橋本 祐介	特になし	承認
2025-007	腎移植患者における移植腎機能の予後因子の検討と個別化医療の確立を目的としたレジストリおよびバイオレポジトリの構築	泌尿器科	教授	内田 潤次	特になし	承認
2025-008	先天性内反足に伴う距骨の形態学的変化に関する研究	整形外科学	病院講師	新谷 康介	特になし	承認
2025-010	食道癌切除再建術後の食物通過障害についての後方視的検討	麻酔科学	講師	舟井 優介	特になし	承認
2025-011	SMALL CHANGES行動減量療法の適応: 医療従事者の健康増進と行動変容スキル習得のための研修に関する質的研究	発達小児医学	講師	柚山 賀彦	特になし	承認
2025-012	HLA不適合非血縁ドナーを用いた移植におけるPTCy法とATG法の比較	血液腫瘍制御学	病院講師	久野 雅智	特になし	承認
2025-013	脾損傷に対する経動脈的治療の合併症と関連する因子の検討	放射線診断学・IVR学	病院講師	出口 亮	特になし	承認
2025-014	骨髄線維症に対するHLA適合非血縁者間同種移植においてドナー年齢が予後に及ぼす影響	血液腫瘍制御学	研究員	酒徳 一希	特になし	承認
2025-015	早期AKD患者における90日後の予後不良因子の検討	集中治療医学	講師	山本 朋納	特になし	承認
2025-016	転移性尿路上皮癌に関する多機関共同研究	泌尿器病態学	講師	加藤 実	特になし	承認
2025-017	人工知能を用いた放射線画像からの肺炎起炎菌の推定	放射線診断学・IVR学	講師	田北 大昂	特になし	承認

課題番号	課 題 名	研究責任者			委員会からの意見	答 申
2025-018	食道腫瘍に対する内視鏡的粘膜下層剥離術における誤嚥性肺炎についての検討	消化器内科学	後期研究医	北川 大貴	特になし	承認
2025-019	アレルギー特異的IgE抗体検査機器・試薬「ドロップスクリーン」の基礎的性能と臨床症状の関係性の評価	聴覚言語情報機能病態学寄附講座	特任教授	阪本 浩一	特になし	承認
2025-020	人工知能を用いた放射線画像からの骨髄生検結果の推定	放射線診断学・IVR学	講師	田北 大昂	特になし	承認
2025-021	ネオプテリンの大動脈弁石灰化に及ぼす影響の研究	心臓血管外科	病院講師	因野 剛紀	特になし	承認
2025-022	ディープラーニングを用いたMRI画像再構成による空間分解能や 頭蓋内疾患の検出能の向上に関する研究	放射線診断学・IVR学	講師	立川 裕之	特になし	承認
2025-023	胃食道逆流症に対する診断、治療に関する検討	消化器内科	講師	大南 雅揮	特になし	承認
2025-024	全身麻酔前後の体温変化に対する生体の概日リズムの影響の検討	麻酔科学	講師	藤本 陽平	特になし	承認
2025-025	Parkinson病患者における定量的磁化率マッピングに関する研究	放射線診断学・IVR学	講師	立川 裕之	特になし	承認
2025-026	抗p200類天疱瘡における自己抗体の病原性解析	皮膚病態学	特任教授	橋本 隆	特になし	承認
2025-027	MCIおよび初期AD患者の包括的評価と予後予測: 心理検査・画像診断・アンケートを用いた多面的アプローチ	脳神経内科学	講師	武田 景敏	特になし	承認
2025-028	日本人VCTEコホートにおける臨床データ統合研究 (Clinical Data Integration Study for Japanese VCTE cohort)	肝胆膵病態内科学	講師	藤井 英樹	特になし	承認
2025-029	高齢者に対するロボット支援下僧帽弁形成術の安全性の検証	心臓血管外科	講師	河瀬 匠	特になし	承認
2025-030	頭蓋内腫瘍における石灰化の三次元的な位置や形状に関する後方視的検討	放射線診断学・IVR学	准教授	下野 太郎	特になし	承認
2025-031	肝臓切除手術における術中血圧変動が術後せん妄に及ぼす影響の検討	麻酔科学	講師	重里 尚	特になし	承認
2025-032	経鼻内視鏡下頭蓋底再建における新規有茎鼻中隔粘膜弁の使用に関する後ろ向き観察研究	頭頸部外科学	講師	寺西 裕一	特になし	承認

課題番号	課 題 名	研究責任者			委員会からの意見	答 申
2025-033	皮膚の遺伝関連性希少難治性疾患群の網羅的研究 皮膚家族性腫瘍症候群【母斑性基底膜細胞癌症候群(Gorlin病)とCowden病】のレジストリ作成	皮膚病態学	特任教授	橋本 隆	特になし	承認
2025-034	コイルとNBCAを用いた門脈大循環短絡塞栓術についての後方視研究	放射線診断学・IVR学	准教授	山本 晃	特になし	承認
2025-035	糖尿病が乳癌再発へのバイオロジーと予後に与える影響の検討	乳腺外科	病院講師	高田 晃次	特になし	承認
2025-036	同種造血幹細胞移植におけるメタゲノム解析による腸内微生物叢変化と移植後合併症の関連の検討	ゲノム免疫学	教授	植松 智	特になし	承認
2025-037	肝性脳症に対するIVR治療実体下における有効性や副作用の発現状況の把握	放射線診断学・IVR学	准教授	山本 晃	特になし	承認
2025-038	皮膚の遺伝関連性希少難治性疾患群の網羅的研究 家族性良性慢性天疱瘡のレジストリ作成	皮膚病態学	特任教授	橋本 隆	特になし	承認
2025-039	同種造血幹細胞移植後患者におけるウイルス抗体価の検証	血液腫瘍制御学	講師	西本 光孝	特になし	承認
2025-040	急性肝障害の実態と臨床経過に関する観察研究	肝胆膵病態内科学	病院講師	小谷 晃平	特になし	承認

(一部変更申請)

24 件

課題番号	課 題 名	研究責任者			委員会からの意見	答 申
1943	都市型大企業における生活習慣病等に関する包括的疫学研究	産業医学	教授	林 朝茂	特になし	承認
3527	自閉スペクトラム症児の併存症状に関する研究	神経精神科/発達小児医学	病院講師	平井 香	特になし	承認
4337	アーツ・ベースド・ラーニングを活用した医療安全教育の有用性と普及に関する研究	新規技術・医薬品審査部	係員	小出 直樹	特になし	承認
4363	透析患者におけるα 1-microglobulin除去率が生存・合併症予後に与える影響の検討	泌尿器科	講師	長沼 俊秀	特になし	承認
2020-126	肝疾患におけるサルコペニアのShear Wave Elastographyを用いた新規診断法および治療効果判定法の開発	肝胆膵病態内科学	病院講師	小谷 晃平	特になし	承認
2020-212	門脈血栓症治療後における肝予備能や凝固因子の影響および再発予測因子の解明	肝胆膵病態内科学	病院講師	小谷 晃平	特になし	承認

課題番号	課 題 名	研究責任者			委員会からの意見	答 申
2020-278	統計機械学習による患者個別の最適移植法提案の妥当性に関する後方視的検討	臨床検査・医療情報医学	准教授	岡村 浩史	特になし	承認
2020-282	食道アカラシアを含む食道運動異常症の大規模診療データベースの解析 -Japan Achalasia Multicenter study -	消化器内科	教授	藤原 靖弘	特になし	承認
2020-299	重症喘息に対する生物学的製剤の有効性を予測するバイオマーカー探索のための観察研究	呼吸器内科学	講師	渡辺 徹也	特になし	承認
2021-096	関節リウマチ治療における分子標的薬の有効性や有害事象についての観察研究	高齢者運動器変性疾患制御寄附講座	特任教授	岡野 匡志	特になし	承認
2021-214	成人の中耳慢性炎症性疾患のメタゲノム解析	ゲノム免疫学	教授	植松 智	特になし	承認
2022-163	乳癌内分泌療法に起因する毛髪トラブルに対するヘアケアの重要性を検証する多機関前向き研究	乳腺外科学	教授	柏木 伸一郎	特になし	承認
2022-174	家族性地中海熱遺伝子関連腸炎の診断法確立	消化器内科	准教授	細見 周平	特になし	承認
2023-028	ゴーシェ病患者のチトクロームP450 2D6 (CYP2D6) 遺伝子多型検査	ゲノム医療センター (臨床遺伝学)	病院教授	瀬戸 俊之	特になし	承認
2023-040	腹腔鏡下肝切除と開腹肝切除における術後癒着の比較	肝胆膵外科学	教授	石沢 武彰	特になし	承認
2023-088	デュピュイトラン拘縮における線維化の原因解明および線維化予防を目的とした組織学的および分子生物学的研究	整形外科	病院講師	新谷 康介	特になし	承認
2023-099	胆膵内視鏡(内視鏡的逆行性胆管膵管造影検査/超音波内視鏡検査)における複合現実を用いた術中支援に関する観察研究	消化器内科学	病院講師	垣谷 有紀	特になし	承認
2023-152	脊椎変性疾患の多施設前向き研究—70才超手術例での検討—	整形外科	准教授	鈴木 亨暢	特になし	承認
2023-153	乳がん術後の肝臓へのオリゴ転移に対する外科的治療の有用性を探索する前向き観察研究	乳腺外科学	教授	柏木 伸一郎	特になし	承認
2024-004	ゲームを用いた医療安全教育の開発	医療の質・安全管理部	保健副主幹	徳和目 篤史	特になし	承認
2024-008	早期乳がんにおけるラジオ波焼灼療法が局所免疫に与える影響の前向き観察研究	乳腺外科学	教授	柏木 伸一郎	特になし	承認

課題番号	課 題 名	研究責任者			委員会からの意見	答 申
2024-033	潰瘍性大腸炎に対するリサンキズマブ療法・ミリキズマブ療法・グセルクマブ療法における臨床経過と血中薬物濃度・血中サイトカイン濃度・遺伝子多型の相関についての研究	消化器内科	准教授	細見 周平	特になし	承認
2024-078	乳癌手術におけるプロジェクションマッピングを応用したリアルタイムナビゲーションシステムによるセンチネルリンパ節生検の有用性を探索する前向き観察研究	乳腺外科学	教授	柏木 伸一郎	特になし	承認
2024-161	好酸球性大腸炎の病態解明	消化器内科	教授	藤原 靖弘	特になし	承認

※記載内容は申請時点のものとなる

作成者 : 研究推進課