

2025年度 第8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12月18日（木）16：30～17：34

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、外部委員の2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。森副委員長が審議事項 1 件に関係があるとの申し出があり、当該課題の審議に加わらないこととされた。

## 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	2025-125 (単機関研究)	
	課 題 名	PEEP test による Corrected Carotid Flow Time 変化量の輸液反応性指標としての有用性の検討
	申 請 者	麻酔科学 木村 文
	判 定	承認
	意 見	特になし
②	2025-126 (単機関研究)	
	課 題 名	雑音下音声言語聴取における脳機能、ならびに聴覚リハビリテーションによる脳機能の変化についての検討
	申 請 者	耳鼻咽喉病態学 角南 貴司子
	判 定	承認
	意 見	特になし
③	R070946 (単機関研究)	
	課 題 名	irAE 大腸炎における NLRP3 インフラマソームの役割の解明と予防策の確立
	申 請 者	消化器内科学 中田 晃暢
	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 1 件の審査結果 (承認 1 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 27 件の審査結果 (承認 27 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 2 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 28 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 14 件について報告された。

#### (6) 重篤な有害事象報告

事務局より、研究者からの重篤な有害事象報告 1 件について報告された。

(7) 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 1 件について報告された。

3. その他案件

(1) 2026 年度 大阪公立大学医学系研究等倫理審査委員会日程（案）について

事務局より、2026 年度 大阪公立大学医学系研究等倫理審査委員会日程（案）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)

1 件

課題番号	課題名	研究責任者		委員会からの意見	答 申	
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

※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)

12 件

課題番号	課 題 名	研究責任者			委員会からの意見	答 申
2025-113	irAE腸炎の治療効果と予後に関する後ろ向き観察研究	消化器内科	病院講師	中田 晃暢	特になし	承認
2025-114	ガラクトース欠損IgGがリウマチ性疾患の病態形成に与える影響の解明	膠原病内科学	教授	橋本 求	特になし	承認
2025-115	末梢動脈の偏心性石灰化病変に対する血管内治療に関する多施設共同観察研究 Multicenter observational registry of challenge in endovascular treatment for eccentric nodular Calcification in Peripheral Arterial Disease: MAGIC-PAD	循環器内科	病院講師	島田 健晋	特になし	承認
2025-116	甲状腺眼症に対するテプロツムマブとステロイド治療の後ろ向き比較検討	視覚病態学	講師	田上 瑞記	特になし	承認
2025-117	炎症性腸疾患関連大腸癌の癌微小環境の病態解明及びバイオマーカー・新規治療標的の探索	病態生理学	教授	大谷 直子	特になし	承認
2025-118	中等度低体温下での上行弓部大動脈手術における下半身循環停止時間と術後合併症の関連性の検討	心臓血管外科	教授	高橋 洋介	特になし	承認
2025-119	ヒト脳性ナトリウム利尿ペプチド測定試薬「(Nタイプ)ナノピアBNP-A」の基礎的性能評価	中央臨床検査部	主査	奥井 靖子	特になし	承認
2025-120	肝切除手術における術後短期成績に及ぼす危険因子の検討ー多機関共同前向き観察研究ー	肝胆膵外科	教授	石沢 武彰	特になし	承認
2025-121	Hemodialysis Vascular Sound Index (HVSI)とバスキュラーアクセス サバイランス指標との関連の検討	泌尿器科	准教授	長沼 俊秀	特になし	承認
2025-122	帯状疱疹後神経痛のリスク因子の検討	麻酔科学	講師	辻川 翔吾	特になし	承認
2025-123	心房細動患者の非心臓手術における 観血的動脈血圧と非観血的血圧の差に関する前向き観察研究ーエラーグリッド法による解析ー	麻酔科学	准教授	末廣 浩一	特になし	承認
2025-124	AI再構成技術を用いたMRI撮像の画質の検討および撮像条件の最適化	中央放射線部	係員	一森 樹	特になし	承認

(一部変更申請)

15 件

課題番号	課 題 名	研究責任者			委員会からの意見	答 申
3616	難聴の遺伝子解析と臨床応用に関する研究	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
3818	造血器悪性腫瘍患者の発生時およびその治療経過における心拍変動を用いた自律神経機能の検討(OCU17-1)	血液腫瘍 制御学	准教授	岡村 浩史	特になし	承認
4085	初代培養による気道上皮細胞を用いた閉塞性肺疾患患者の気道炎症評価	呼吸器内 科学	准教授	浅井 一久	特になし	承認
4190	X染色体連鎖性低リン血症性くる病・骨軟化症(XLH)患者を対象としたアジア長期観察研究	血管病態 制御学	研究教授	今西 康雄	特になし	承認
2023-027	多施設データベースを用いたANCA関連血管炎研究	膠原病内 科学	教授	橋本 求	特になし	承認
2023-082	高齢者肺炎の発症に対するリスク因子と予防因子の検討	公衆衛生 学	教授	福島 若葉	特になし	承認
2023-157	自己免疫疾患関連遺伝因子に関する研究	膠原病内 科学	教授	橋本 求	特になし	承認
2024-020	膵疾患の早期診断技術の開発と病態解明に関する研究	肝胆膵病 態内科学	病院講師	池永 寛子	特になし	承認
2024-045	Stage IV胃癌に対する治療成績に関する多施設後向き観察研究	消化器外 科学	教授	前田 清	特になし	承認
2024-053	再発・難治性のB細胞非ホジキンリンパ腫に対する二重特異性抗体の実臨床使用に関する多施設共同観察研究	血液腫瘍 制御学	教授	中前 博久	特になし	承認
2024-080	好酸球性消化管疾患の病態、治療効果についての横断研究	消化器内 科	病院講師	沢田 明也	特になし	承認
2024-093	炎症性腸疾患患者における背景因子と治療による肝機能・腎機能の変動	消化器内 科	准教授	細見 周平	特になし	承認
2024-103	ICUに入室した敗血症患者の退院時日常生活動作能力に関連する因子の検討 -早期離床と早期栄養投与の組み合わせに着目して-	救急医学	大学院生	上羽 伸哉	特になし	承認
2024-123	冠動脈疾患患者の重症度におけるインスリン抵抗性の意義の探索	循環器内 科学	教授	福田 大受	特になし	承認
2024-126	肝内結石症に対する肝移植の治療成績に関する全国調査	肝胆膵外 科	教授	石沢 武彰	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