

福島県立医科大学一般倫理委員会 会議概要

- 開催日時 令和6年12月10日（火） 15時30分～16時50分
- 開催場所 災害医学・医療産業棟 7階 会議室2
- 出席委員 島袋委員長・東副委員長・橋本委員・坂本委員（新規4途中まで）、
・門馬委員・藤田委員・藤野委員・柳田委員・鈴木委員・宍戸委員、
・富田委員

■概要

1. 議事

(1) 令和6年11月12日開催の一般倫理委員会の会議概要について
委員長より、事前に配布されたこのことについて、特に異議はなく承認された。

(2) 研究許可申請について

次の倫理審査申請課題（新規9件、変更9件）について、審議を行った。

受付番号 REC2024-128	研究責任者	所属	整形外科学講座		
		職	教授	氏名	松本 嘉寛
	研究課題名	頚椎内視鏡を用いた低侵襲治療によるQOLの改善効果			
	申請区分	新規			
審議の結果、承認とされた。					
受付番号 REC2024-131	研究責任者	所属	放射線医学講座		
		職	教授	氏名	伊藤 浩
	研究課題名	婦人科T2強調MRI画像における子宮や周囲臓器の動きと骨盤内における子宮の位置に基づいた画質改善方法に関する研究			
	申請区分	新規（一括）			
審議の結果、継続審査とされた。					
受付番号 REC2024-132	研究責任者	所属	呼吸器外科学講座		
		職	教授	氏名	鈴木 弘行
	研究課題名	非小細胞肺癌に対する免疫チェックポイント阻害薬の効果を腸内細菌叢データから予測するためのアルゴリズム作成			
	申請区分	新規			
審議の結果、不承認とされた。					

受付番号 REC2024-133	研究責任者	所属	放射線医学県民健康管理センター		
		職	教授	氏名	安村 誠司
	研究課題名	「昭和のむかし話」を用いた取り組みが認知機能低下のある高齢者にもたらす効果に関する予備的研究			
	申請区分	新規			
審議の結果、継続審査とされた。					
受付番号 REC2024-135	研究責任者	所属	放射線医学講座		
		職	教授	氏名	伊藤 浩
	研究課題名	婦人科T2強調MRI画像における腹帯を用いた画質改善方法に関する健常ボランティア研究			
	申請区分	新規（一括）			
審議の結果、承認とされた。					
受付番号 REC2024-136	研究責任者	所属	呼吸器外科学講座		
		職	教授	氏名	鈴木 弘行
	研究課題名	EGFR遺伝子変異陽性肺癌患者における遺伝子発現と腫瘍微小環境の検討			
	申請区分	新規			
審議の結果、承認とされた。					
受付番号 REC2024-137	研究責任者	所属	呼吸器外科学講座		
		職	教授	氏名	鈴木 弘行
	研究課題名	非小細胞肺癌の腫瘍内細菌叢と三次リンパ様構造の関与の解明のための後ろ向き観察研究			
	申請区分	新規			
審議の結果、承認とされた。					
受付番号 REC2024-138	研究責任者	所属	基盤連携型医療サービス共創学講座		
		職	准教授	氏名	谷田部 淳一
	研究課題名	家庭用携帯心電計を用いた心房細動の診断感度に関する研究			
	申請区分	新規（一括）			
審議の結果、承認とされた。					

受付番号 REC2024- 139	研究責任者	所属	臨床検査医学講座		
		職	教授	氏名	志村 浩己
	研究課題名	甲状腺疾患関連自己抗体探索研究			
	申請区分	新規			
審議の結果、承認とされた。					
受付番号 REC2023- 016	研究責任者	所属	腫瘍内科学講座		
		職	教授	氏名	佐治 重衡
	研究課題名	化学療法歴のあるHER2低発現の手術不能又は再発乳癌患者を対象としたトラスツズマブ デルクステカンの多機関共同前向き観察研究			
	申請区分	変更（一括）			
審議の結果、承認とされた。					
受付番号 REC2024- 045	研究責任者	所属	成人・老年看護学部門		
		職	教授	氏名	佐藤 菜保子
	研究課題名	膵癌患者を対象とした遠隔看護システム併用型リハビリテーション看護支援プログラムの開発-パイロットスタディー			
	申請区分	変更（一括）			
審議の結果、承認とされた。					
受付番号 REC2024- 055	研究責任者	所属	保険科学部 理学療法学科		
		職	教授	氏名	矢吹 省司
	研究課題名	鏡石町住民データを用いた、高齢者の生活機能低下と関連する要因、および栄養指導や運動指導が生活機能に与える影響を明らかにする研究			
	申請区分	変更（一括）			
審議の結果、承認とされた。					
受付番号 REC2024- 093	研究責任者	所属	生体物質研究部門		
		職	准教授	氏名	本間 美和子
	研究課題名	ヒト癌症例におけるProtein Kinase CK2 定量的検出の検討			
	申請区分	変更			
審議の結果、承認とされた。					

受付番号 2225	研究責任者	所属	放射線医学県民健康管理センター		
		職	センター長	氏名	安村 誠司
	研究課題名	東京電力ホールディングス(株)等作業員の個人線量データの県民健康調査データ管理システムへの統合			
	申請区分	変更			
審議の結果、承認とされた。					
受付番号 一般29006	研究責任者	所属	小児科学講座		
		職	准教授	氏名	橋本 浩一
	研究課題名	臨床検体からのRSウイルスならびに多種呼吸器系ウイルス検出に関する研究			
	申請区分	変更			
審議の結果、承認とされた。					
受付番号 一般 2019-164	研究責任者	所属	神経精神医学講座		
		職	教授	氏名	三浦 至
	研究課題名	「精神神経疾患の病態解明に向けての死後脳集積システム」における生前登録に際しての自殺予防の試み			
	申請区分	変更			
審議の結果、承認とされた。					
受付番号 一般 2019-247	研究責任者	所属	整形外科学講座		
		職	教授	氏名	松本 嘉寛
	研究課題名	腰椎疾患患者における痛みと病態の関係			
	申請区分	変更			
審議の結果、承認とされた。					
受付番号 一般 2022-006	研究責任者	所属	保健科学部 理学療法学科		
		職	准教授	氏名	楠本 泰士
	研究課題名	既存センサーを基にしたリハビリテーションのためのゲーム技術の信頼性、妥当性、反応性の検証			
	申請区分	変更			
審議の結果、承認とされた。					

2. 報告

(1) 迅速審査案件について

迅速審査にて審査された申請課題について下記のとおり報告された。

REC2022-024	受付番号	研究責任者	所属	臨床研究教育推進部		
			職	部長	氏名	栗田 宜明
	研究課題名	現代日本人の腰痛の決定要因とアウトカムの疫学に関する全国実態調査				
	申請区分	変更（一括）				
審議の結果、承認とされた。						
一般 2019-045	受付番号	研究責任者	所属	循環器内科学講座		
			職	病院助手	氏名	池田 彩乃
	研究課題名	虚血性心疾患患者における ¹³ N-ammonia PET/MRIを用いた心筋血流定量と心機能評価の関連および心血管イベント発生に関する研究（前向き観察研究）				
	申請区分	変更				
審議の結果、承認とされた。						
一般 2019-043	受付番号	研究責任者	所属	循環器内科学講座		
			職	教授	氏名	中里 和彦
	研究課題名	18F-FDG PET-MRIを用いた心サルコイドーシスの評価と心血管イベントの発生に関する研究（前向き観察研究）				
	申請区分	変更				
審議の結果、承認とされた。						
一般 2019-044	受付番号	研究責任者	所属	循環器内科学講座		
			職	教授	氏名	中里 和彦
	研究課題名	虚血性心疾患患者における18F-FDG PET/MRIによる心筋viabilityの評価と冠動脈造影の比較及び心血管イベント発生に関する研究（前向き観察研究）				
	申請区分	変更				
審議の結果、承認とされた。						
一般 2022-101	受付番号	研究責任者	所属	臨床研究教育推進部		
			職	准教授	氏名	栗田 宜明
	研究課題名	腎代替療法における共同意思決定の実態調査と規定因子の臨床疫学調査				
	申請区分	変更				
審議の結果、承認とされた。						

受付番号 REC2023-173	研究責任者	所属	保険科学部 理学療法学科		
		職	教授	氏名	矢吹 省司
	研究課題名	運動や物理刺激が痛み閾値に与える影響に関する研究			
	申請区分	変更			
審議の結果、承認とされた。					
受付番号 一般 2019-098	研究責任者	所属	循環器内科学講座		
		職	教授	氏名	中里 和彦
	研究課題名	虚血性心疾患を伴う大動脈弁狭窄症患者における、 ¹³ N-ammonia PET/MRIを用いた心筋血流定量評価、重症度の比較、および心血管イベント発生に関する研究（前向き観察研究）			
	申請区分	変更			
審議の結果、承認とされた。					
受付番号 一般 2019-163	研究責任者	所属	循環器内科学講座		
		職	教授	氏名	中里 和彦
	研究課題名	心肥大患者における病態把握と長期予後に関する因子の検討（前向き観察研究）			
	申請区分	変更			
審議の結果、承認とされた。					
受付番号 REC2022-025	研究責任者	所属	耳鼻咽喉科・頭頸部外科		
		職	教授	氏名	室野 重之
	研究課題名	局所進行頭頸部扁平上皮癌術後再発ハイリスク患者の術後補助化学放射線療法の予後・治療効果・有害事象を予測するバイオマーカー研究			
	申請区分	変更			
審議の結果、承認とされた。					
受付番号 REC2024-026	研究責任者	所属	保険科学部 臨床検査学科		
		職	准教授	氏名	梅澤 敬
	研究課題名	液状化細胞診検体を用いたHPV遺伝子型とp16タンパク発現の子宮頸がん検査における有用性の検討			
	申請区分	変更			
審議の結果、承認とされた。					

受付番号 REC2023-058	研究責任者	所属	循環器内科学講座		
		職	教授	氏名	中里 和彦
	研究課題名	福島県立医科大学附属病院における肺高血圧症の診療実態把握と診断・予後指標に関する研究			
	申請区分	変更			
審議の結果、承認とされた。					
受付番号 一般30217	研究責任者	所属	神経精神医学講座		
		職	教授	氏名	三浦 至
	研究課題名	疼痛に対する集団精神療法の包括的な効果と治療予測因子の検討			
	申請区分	変更			
審議の結果、承認とされた。					
受付番号 一般30234	研究責任者	所属	泌尿器科学講座		
		職	教授	氏名	小島 祥敬
	研究課題名	男性下部尿路症状治療中に残存する過活動膀胱治療の効果予測についての検討			
	申請区分	変更			
審議の結果、承認とされた。					
受付番号 REC2024-073	研究責任者	所属	耳鼻咽喉科学講座		
		職	教授	氏名	室野 重之
	研究課題名	難聴に関するメディア広告の視聴状況と受診動向に関する観察研究			
	申請区分	変更			
審議の結果、承認とされた。					
受付番号 REC2024-114	研究責任者	所属	保険科学部 理学療法学科		
		職	准教授	氏名	楠本 泰士
	研究課題名	放課後等デイサービスを利用している発達に困難さを抱える児童での手指感知センサーゲーム導入の影響			
	申請区分	変更（一括）			
審議の結果、承認とされた。					

受付番号 REC2024-143	研究責任者	所属	小児科学講座		
		職	教授	氏名	郷 勇人
	研究課題名	International Neonatal Consortiumによる新生児における有害事象の重症度スケールの後方視的有用性評価に関する多施設共同研究			
	申請区分	新規（個別）			
審議の結果、承認とされた。					
受付番号 REC2024-144	研究責任者	所属	衛生学・予防医学講座		
		職	講師	氏名	日高 友郎
	研究課題名	医学生における社会医学実習と生活習慣改善との関連を検討するための繰り返し横断研究			
	申請区分	新規			
審議の結果、承認とされた。					

次回、迅速審査にあたる委員は、藤田委員、門馬委員が指名された。

委員長より次回の委員会開催日（令和7年1月14日（火）15時30分より）について案内があった。