

2024年9月開催 藤田医科大学臨床研究審査委員会 会議記録の概要

開催日時	2024年9月12日(木) 16時00分～16時43分
開催場所	藤田医科大学病院 外来棟 6階セミナールーム 6-6
出席委員名	飯島、林、原田、高原、橋本、山中、中川、大野、岩崎、小菅、佐々木、中田、加藤

1) 審議事項

- | | |
|---------------|------|
| ① 新規申請 | 1件 |
| ② 継続審査 | 該当なし |
| ③ 変更申請 | 5件 |
| ④ 疾病等報告 | 該当なし |
| ⑤ 定期報告 | 1件 |
| ⑥ 終了報告 | 1件 |
| ⑦ 重大な不適合事項の報告 | 該当なし |
| ⑧ その他 | 1件 |

2) 報告事項

- | | |
|---------------|------|
| ① 事前確認不要事項の報告 | 該当なし |
| ② 他院における疾病等報告 | 1件 |
| ③ その他 | 該当なし |

3) 次回開催について

1) 審議事項

①新規申請					
	整理番号	研究課題名	研究責任(代表)医師	議論の概要	審査結果
	CR24-033	亜急性期脳卒中片麻痺患者に対する拡散型衝撃波治療の痙縮改善効果の持続時間の検証：単施設パイロット無作為化比較試験	藤田医科大学病院リハビリテーション科 教授 大高 洋平	審査資料に基づき、研究実施の妥当性について審査した。	継続審査
②継続審査					
	整理番号	研究課題名	研究責任(代表)医師	議論の概要	審査結果
		該当なし			
③変更申請					
	整理番号	研究課題名	研究責任(代表)医師	議論の概要	審査結果
	CR24-034	プレバイオティクスを用いたパーキンソン病患者のウェアリング・オフおよび腸内環境に対する効果	医学部 総合消化器内科学 教授 廣岡 芳樹	審査資料に基づき、研究実施の妥当性について審査した。	承認
	CR24-035	通所リハビリテーションを利用する生活期脳血管疾患患者に対するウェルウォークを用いた歩行練習の有効性に関する予備的研究	医学部 リハビリテーション医学 教授 大高 洋平	審査資料に基づき、研究実施の妥当性について審査した。	承認
	CR24-036	慢性期脳卒中片麻痺者に対するウェルウォークを用いた歩行練習と運動療法を組み合わせた外来リハビリテーション治療の有効性に関する予備的研究	医学部 リハビリテーション医学 教授 大高 洋平	審査資料に基づき、研究実施の妥当性について審査した。	承認
	CR24-037	シスプラチン誘発性腎障害に対するシスプラチン代謝関連酵素阻害剤の有効性及び安全性を検討す	医学部 呼吸器内科・アレルギー科 教授 近藤 征史	審査資料に基づき、研究実施の妥当性について審査した。	承認

2024年9月開催 藤田医科大学臨床研究審査委員会 会議記録の概要

		る探索的試験			
	CR24-038	化粧品等のアレルギー確認方法確立に関する研究	医学部 総合アレルギー科 教授 矢上 晶子	審査資料に基づき、研究実施の妥当性について審査した。	承認
④疾病等報告					
	整理番号	研究課題名	研究責任（代表）医師	議論の概要	審査結果
		該当なし			
⑤定期報告					
	整理番号	研究課題名	研究責任（代表）医師	議論の概要	審査結果
	CR24-034	プレバイオティクスを用いたパーキンソン病患者のウェアリング・オフおよび腸内環境に対する効果	医学部 総合消化器内科学 教授 廣岡 芳樹	申請内容について確認し審査した。	承認
⑥終了報告					
	整理番号	研究課題名	研究責任（代表）医師	議論の概要	審査結果
	CR23-002	切除不能進行膵癌におけるケストースによる治療効果の評価	医学部 総合消化器内科学 教授 廣岡 芳樹	申請内容について確認し審査した。	承認
⑦重大な不適合事項の報告					
	整理番号	研究課題名	研究責任（代表）医師	議論の概要	審査結果
		該当なし			
⑧その他					
	整理番号	研究課題名	研究責任（代表）医師	議論の概要	審査結果
	CR23-043	通所リハビリテーションを利用する生活期脳血管疾患患者に対するウェルウォークを用いた歩行練習の有効性に関する予備的研究	医学部 リハビリテーション医学Ⅱ 教授 園田 茂	報告内容について確認した。	実施計画の軽微な変更がされたことが報告された。

2024年9月開催 藤田医科大学臨床研究審査委員会 会議記録の概要

①事前確認不要事項の報告					
	整理番号	研究課題名	研究責任（代表）医師	議論の概要	審査結果
		該当なし			
②他院における疾病等報告					
	整理番号	研究課題名	研究責任（代表）医師	議論の概要	審査結果
	CR24-029	血液透析患者を対象としたカルシメテックス早期介入療法と従来療法による冠動脈石灰化に与える影響の比較検討：多施設共同オープンラベルランダム化比較試験	医学部 内科学講座 教授 稲熊 大城	報告内容について確認した。	承認
③ その他					
	整理番号	研究課題名	研究責任（代表）医師	議論の概要	審査結果
		該当なし			

3) 次回開催について

2024年10月3日（木）16時～

以上