

2020年11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	2020年11月12日(木) 16時00分～17時40分
開催場所	藤田医科大学病院外来棟6階 6-6 セミナールーム
出席委員名	松浦、佐藤芳、佐藤美、工藤、下村、飯島、中尾、山中、中川、岩崎、小菅

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 | 2件 |
| ④ 疾病等報告 | 該当なし |
| ⑤ 定期報告 | 2件 |
| ⑥ 終了報告 | 該当なし |
| ⑦ 重大な不適合事項の報告 | 2件 |
| ⑧ その他 | 該当なし |

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 | 該当なし |
| ③ その他 | 1件 |

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
1	CR20-030	小脳への経頭蓋直流電気刺激が脳卒中後の上肢運動機能に与える効果：予備的ランダム化比較試験	大高 洋平 医学部・リハビリテーション医学Ⅰ	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

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
1	CR20-026	認知症及び軽度認知障害のスクリーニングツールとしての認知機能検査プログラム A-003 の有用性に関する研究	武地 一 医学部・認知症・高齢診療科	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
2	CR20-031	慢性腎臓病(CKD)に合併する高リン血症に対するリン吸着薬のCKD進行阻止に関する研究	柴田 茂 帝京大学医学部附属病院・医学部	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

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
1	CR20-009	インドシアニングリーン および近赤外線レーザー を用いた術中脳脊髄腫瘍 蛍光診断の有用性の検討	武藤 淳 医学部・脳神経外科学	申請内容について 確認し審査した。	承認
2	CR20-031	慢性腎臓病(CKD)に合併 する高リン血症に対する リン吸着薬のCKD進行阻 止に関する研究	柴田 茂 帝京大学医学部附属 病院・医学部	申請内容について 確認し審査した。	承認

⑥終了報告

該当なし

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
1	CR20-028	エポキシ系架橋剤を用い た加硫促進剤不使用者袋 の手湿疹患者における有 用性調査	矢上 晶子 医学部・総合アレルギー 科	申請内容について 確認し審査した。	承認（再発 防止策を含 む対応を通 知）
2	CR20-029	エポキシ系架橋剤を用い た加硫促進剤不使用者袋 のエポキシ系アレルギー 患者における安全性調査	矢上 晶子 医学部・総合アレルギー 科	申請内容について 確認し審査した。	承認（再発 防止策を含 む対応を通 知）

⑧その他

該当なし

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

該当なし

③その他（簡便な審査）					
	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
1	CR20-022	固有感覚機能を基盤とした高齢者の腰痛に対する診断治療機器開発に関する研究	酒井 義人 国立長寿医療研究センター・整形外科	申請内容について確認し審査した。	簡便な審査で承認

3) 次回開催について

12月10日（木）16時～

以上