

2023年7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 | 2023年7月13日(木) 16時00分～16時35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 | 飯島、工藤、林、原田、橋本、山中、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 | 2件 |
| ④ 疾病等報告 | 該当なし |
| ⑤ 定期報告 | 3件 |
| ⑥ 終了報告 | 該当なし |
| 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 | 該当なし |
| ③ その他 | 該当なし |

3) 次回開催について

2023年7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) 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 |
| | CR23-018 | 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 | 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 |
| | CR23-019 | 蛍光造影剤(フルオレサイト注)を使用したプローブ型共焦点レーザー内視鏡の有用性の検討 | 医学部・先端光学診療学 教授 大宮 直木 | 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 |
| | CR23-020 | 心臓リハビリテーション医療機器プログラムの実現性と有用性を探索的に検討する単群非盲検医師主導試験 | 医学部・循環器内科学 教授 井澤 英夫 | 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 |
| | CR19-045 | スライド式バランス練習アシストがバランス能力改善に与える影響に関する探索的試験 | 医学部・リハビリテーション医学Ⅰ 教授 大高 洋平 | 申請内容について確認し審査した。 | 承認 |

2023年7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

| | | | | |
|---------------|--|---------------------------|------------------|-------------------------|
| CR22-019 | 舌骨挙上障害に対する嚥下時の磁気刺激効果の検討 | 国立長寿医療研究センター 部長 加賀谷 斉 | 申請内容について確認し審査した。 | 承認 |
| CR22-027 | 弱い末梢磁気刺激が生体に与える効果の検討 | 医学部・リハビリテーション医学Ⅰ 教授 大高 洋平 | 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 |
| | 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 |
| | 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 |
| CR22-030 | カプセル内視鏡の在宅検査の安全性・受容性に関する多施設共同前向き研究 Multicenter prospective study of safety and acceptance of capsule endoscopy examinations at home (HomeCam-J study) | 医学部・先端光学診療学 教授 大宮 直木 | 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。 |

2023年7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 |
| | | 該当なし | | | |
| 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

8月3日（木）16時～

以上