

「新規電動式 PCA ポンプを用いた術後疼痛管理に関する臨床的解析」

研究実施のお知らせ

1. 研究の対象となる方

2024年9月以降に山梨大学医学部附属病院で自己調節鎮痛法（PCA）にて術後疼痛管理を受ける患者さん

2. 研究期間

研究機関の長の許可日～2028年3月31日

3. 試料・情報の利用及び提供を開始する予定日

利用開始予定日：2025年2月

4. 研究の目的

本研究の目的は、当院で2000年より行っている電動式の装置を用いた自己調節鎮痛法（PCA）に関して、2021年に発売されたエイミーPCAを術後疼痛管理に使用した際の使い勝手について調べることです。具体的には、自己調節鎮痛法用医療機器である電動式PCAポンプ（アイフューザー®プラス）を使用した術後疼痛管理と、エイミーPCAの使い勝手に関して比較検討します。

5. 研究の方法

本研究では、当院術後患者のデータを収集・解析します。対象は当院に入院してPCAによる術後疼痛管理を受ける術後患者とし、臨床経過、検査結果、治療効果等の情報を、診療録を用いて収集します。データの解析は、診療記録（臨床経過）、などを用いて統計解析を行う予定としています。

6. 研究に用いる試料・情報の項目

情報：診療録情報、PCAポンプの投与ログ等

試料：該当なし

7. 外部への情報の提供

該当なし。

8. 研究組織

【研究責任者】

山梨大学医学部附属病院医療チームセンター（麻酔科学講座） 病院教授 飯嶋哲也

9. 試料・情報の管理について責任を有する者

山梨大学

10. 個人情報の取扱いについて

研究者等は、研究対象者の個人情報保護について、適用される法令、条例を遵守します。また、研究対象者の個人情報およびプライバシー保護に最大限の努力を払い、本研究を行う上で知り得た個人情報を漏らすことはありません。

11. 利益相反について

本研究は、大研医器株式会社からの研究用機器の貸与及び消耗品の提供を受けて実施します。本研究の実施において生じる利益相反については、事前に医学研究利益相反審査委員会に申告し、適切な実施体制であることの審査・承認を受けて実施します。

12. お問い合わせ等について

本研究に関してご質問等がありましたら、下記の連絡先までお問い合わせください。ご希望により、他の研究対象者の個人情報および知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書や関連資料を閲覧することが出来ますのでお申し出ください。また、本研究に試料・情報が用いられることについてご了承いただけない場合は研究対象としませんので、下記の連絡先までお申し出ください。その場合でも不利益が生じることはありません。

<照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先>

山梨大学山梨大学医学部麻酔科学講座 病院教授 飯嶋哲也

〒409-3898

山梨県中央市下河東 1110

山梨大学医学部麻酔学講座

Tel : 055-273-1111

Fax : 055-273-6755