

## 研究課題名〇〇に関する情報公開

### 1. 研究の対象

対象は 2014～2019 年における当院麻酔科外来にて他科依頼のあった硬膜外カテーテル挿入症例。

### 2. 研究目的・方法・研究期間

研究目的

現在では抵抗消失法など盲目的な硬膜外カテーテル挿入が標準的技法である。硬膜外カテーテル迷入の頻度をレントゲンにより判定し、その効果判定の結果と臨床への応用結果を検討する。また硬膜外カテーテル挿入についての新たな技法、また新たな標準的挿入方法について研究する。

方法

データは、電子カルテからのレントゲン画像、麻酔記録から得られる術中経過、生体情報、術前回診記録、術後回診記録、電子カルテからの術後経過から取得する。

研究期間

実施承認日～平成 32 年 6 月 7 日

### 3. 研究に用いる試料・情報の種類

情報

術前経過、麻酔記録から得られる術中経過、生体情報、術前回診記録、術後回診記録、電子カルテからの術後経過、レントゲン画像

### 4. お問い合わせ先

本研究に関する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下さい。

ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますのでお申出下さい。

また、試料・情報が当該研究に用いられることについて患者さんもしくは患者さんの代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象としませんので、下記の連絡先までお申出ください。その場合でも患者さんに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：

愛知県名古屋市昭和区鶴舞町 6 5 名古屋大学医学部附属病院

麻酔科 手術部 安藤 貴宏 052-744-2340 内線 3744

研究責任者：

名古屋大学医学部附属病院 麻酔科 手術部 安藤 貴宏

-----以上