

## 単施設研究用

### 研究課題名 「末梢神経に対してパルス高周波法を施行した2症例に関する」情報公開

#### 1. 研究の対象

2018年7月1日～2020年7月17日に当院で前腕の末梢神経にパルス高周波法を受けられた方

#### 2. 研究目的・方法・研究期間

研究目的:

パルス高周波法の治療効果の向上を目的としています。

方法:

前腕の腕神経叢末梢神経に疼痛部位に刺激が来る場所でパルス高周波法を施行し、そのような感覚刺激試験を行わなかった場合との効果を比較し経過観察します。

研究期間:

実施認定日～2020年10月31日までを予定しております。

#### 3. 研究に用いる試料・情報の種類

カルテ情報 エコー画像

#### 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いたしませんので、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。

研究責任者:名古屋大学医学部附属病院麻酔科 神野真穂  
電話番号 052-741-2340