

新医学系指针对应「情報公開文書」改訂フォーム

## 研究協力をお願い

昭和大学病院では、下記の臨床研究（学術研究）を行います。研究目的や研究方法は以下の通りです。この掲示などによるお知らせの後、臨床情報の研究使用を許可しない旨のご連絡がない場合においては、ご同意をいただいたものとして実施されます。皆様方におかれましては研究の趣旨をご理解いただき、本研究へのご協力を賜りますようお願い申し上げます。

この研究への参加を希望されない場合、また、研究に関するご質問は問い合わせ先へ電話等にてご連絡ください。

PECS ブロックの first injection は神経刺激装置使用によりどの程度減量することができるのか？

### 1. 研究の対象および研究対象期間

調査対象情報：PECS ブロックが行われた患者

調査対象期間：2016年1月～2017年12月

### 2. 研究目的・方法

PECS ブロックは乳腺手術術後鎮痛として有効な末梢神経ブロックとして報告されている。ただし、局所麻酔薬を2ヶ所注入する神経ブロックのため多量の局所麻酔薬を使用する可能性がある。減量させる方法として神経刺激装置を用いることである。

今回、神経刺激装置を用いることにより PECS ブロックの first injection で使用する局所麻酔薬がどの程度減量したかを後ろ向きに調査した。

### 研究期間

倫理委員会承認後に昭和大学医学部長の実施許可を得た後から 2019.3月まで

### 3. 研究に用いる試料・情報の種類

研究に用いる試料；カルテ

情報の種類：患者背景(身長、体重、性別、米国麻酔学会術前状態分類、合併症)、PECS ブロックの内容(手技、局所麻酔薬使用量など)

### 4. お問い合わせ先

所属：医学部麻酔科学講座 職名：講師 氏名：上嶋 浩順

住所：142-8666 東京都品川区旗の台 1-5-8

電話番号：03-3784-8575

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

所属：医学部麻酔科学講座 氏名：上嶋 浩順

住所：142-8666 東京都品川区旗の台 1-5-8 電話番号：03-3784-8575

研究責任者：上嶋 浩順