

2010年1月～2020年12月に本院の 歯科麻酔科で、麻酔管理(モニター管理、
精神鎮静法、全身麻酔)を受けた方へ

循環系合併症予測因子に関する研究 の実施について

1. 本研究の目的および方法

歯科治療や口腔外科手術時の循環系合併症予測因子について検討するため、当院歯科麻酔科で麻酔管理を受けられた方の心電図や麻酔記録上の循環動態の指標を用いて、心電図上の J波や QTc 延長と合併症の発生の関連について、また、脈波変動指標や1回拍出量変動が低血圧や輸液反応性を予測する指標となり得るかどうかを解析します。研究全体の実施期間は徳島大学病院医学系研究倫理審査委員会承認日から2030年3月までです。予定症例数は1000例です。本研究は、倫理審査委員会の承認を得て実施しています。

2. 研究に用いる試料・情報の種類および保管方法について

情報:心電図、麻酔記録等

収集した情報は、電子媒体として保存し、施錠可能な鍵付きロッカーに保管します。保管期間終了後は完全に廃棄し、本研究以外には使用しません。

3. 研究結果の公表について

本研究の結果は学会や雑誌等で公表することがありますが、公表に際しては特定の研究対象者を識別できないように措置を行った上で取り扱います。

4. 研究資金および利益相反管理について

本研究における特別な研究資金はありません。本研究は、本院の研究費のみを使用して実施されます。本研究の利害関係については、臨床研究利益相反審査委員会の審査を受け、承認を得ております。

5. 本研究への参加を拒否する場合

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、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ないので、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。

6. 研究責任者および連絡(問合せ)先

【研究機関】 徳島大学

【研究責任者】医歯薬学研究部歯科麻酔科学分野・准教授・高石和美

【連絡先】

徳島大学医歯薬学研究部歯科麻酔科学分野・准教授・高石和美

088-633-7367

本研究への参加に同意しない場合は、連絡先までご連絡下さい。