

**東海大学医学部付属病院では、
受診時に患者さんから得られた試料や診療情報等を使用して
下記の臨床研究を行っています。**

下記臨床研究は「東海大学医学部 臨床研究審査委員会」の承認と研究機関の長の許可を得て実施しています。

本研究では、当該試料・診療情報等について研究対象者の氏名や住所等が特定できる個人情報を取り扱いません。また、本研究の成果は学会や論文等で公表される可能性があります。個人が特定される情報は一切公開しません。本研究に関する詳しい情報をご希望でしたら問い合わせ担当者まで直接ご連絡ください。

本研究の研究対象者に該当すると思われる方又はその代理人の方の中で試料・診療情報等が使用されることについてご了承頂けない場合は担当者にご連絡ください。なお、その申出は研究成果の公表前までの受付となりますのでご了承願います。

【研究課題名】

除細動器の性能の市販後評価

【研究の目的】

下記の試料・診療情報等を利用し、除細動器の性能を評価することを目的としています。研究で得られた試料・診療情報等は匿名化され、共同研究機関の日本光電工業株式会社に提供されます。なお、結果は医療機器の品質、有効性及び安全性の確保等の目的で、国内外の医療機器規制当局に提出される可能性があります。

【研究の対象となる方】

2015年4月1日 から 2025年3月31日 までの間に、
当院の救急救命科で以下の臨床研究に参加された方または除細動の処置を受けられた方です。
臨床研究：心室細動の波形解析による指標 AMSA の電気ショック効果ならびに予後との
関連に関する検討

【利用期間（研究実施期間）】

病院長実施許可日 から 2025年3月31日 まで

【研究に用いる試料・診療情報等の項目】

・診療情報等：除細動時の心電図波形

【利益相反に関する事項】

この研究は、日本光電工業株式会社との契約に基づく資金提供により実施されます。

【問い合わせ先】

東海大学医学部付属病院 （電話：代表 0463-93-1121 内線：6773）

研究責任者 救命救急科 中川 儀英

問い合わせ担当者 救命救急科／ 中川 儀英