

HeartTily

配信終了のお知らせ

当講座では2016年3月より脈の自己管理アプリ HeartTily を配信し、不整脈の自己管理支援と、参加者の皆さまのご協力により研究調査「スマートフォンアプリを用いた不整脈と生活習慣の関連性の検討」を行って参りました。

2019年8月に本研究を終了させて頂くにあたり、HeartTily の配信・サポートを終了させて頂きました。サポート終了後は、プログラム等の修正は致しかねますのでご了承ください。

アプリをすでにダウンロードし、お使いの方は引き続き、脈のゆらぎの計測・脈のゆらぎの記録のみご使用いただけます（サーバーへの送信は行うことはできません）。

本研究について

現在、研究参加者の皆さまの測定データと iPhone 内のヘルスケア情報を東京大学で集計し、データ解析を行っております。今後、研究の成果は、参加者の氏名など個人情報が明らかにならないようにした上で、学会発表や学術雑誌及びデータベース上で公表します。研究の実施に伴い、あなたの健康についての知見が得られますが、その結果は、個人を特定できない形で医学系の学会誌に載る 或いは医学系の学会で発表されることがあります。結果については、お問合せがあった場合には、全体の結果についてお伝え致します。

HeartTily 研究チーム

【研究責任者】

東京大学大学院医学系研究科 健康空間情報学講座 特任助教 荷見映理子

東京大学大学院医学系研究科 先進循環器病学 特任准教授 藤生克仁

東京大学大学院医学系研究科 循環器内科 教授 小室一成

【研究協力機関】

株式会社 NTT ドコモ