

研究課題名	超聴診器のデータライブラリ構築研究 (研究実施計画書番号： Cardio-EGG_Registry_DL-02)
研究の意義・目的	日常診療・健診もしくは他の研究目的において心音図検査が実施予定または実施された人を対象に、心音・心電、心臓超音波検査、血液検査、12誘導心電図検査等の臨床情報を大規模に収集・蓄積して、循環器疾患に対する疾患別データライブラリを構築します。
研究を行う期間	倫理委員会承認後～ 2037年3月31日
研究協力を お願いしたい方	2025年11月～「超聴診器のデータライブラリ構築研究」(研究実施計画書番号： Cardio-EGG_Registry_DL-01、芝パレスクリニック倫理審査委員会承認)に参加された方が対象となります。
協力をお願いしたい内容と研究に使 わせていただく試 料・情報等の項目	上記の研究において取得した項目を本研究に使用いたします。 【収集項目】 心音図検査データ、対象者特性、疾患・治療特性、心臓超音波検査・血液検査・心臓カテーテル検査などの各種検査、透析含む治療中の情報、内服情報、心疾患等のイベント情報
試料・情報の 他機関への提供	文書で同意をいただいた「超聴診器のデータライブラリ構築研究」(研究実施計画書番号： Cardio-EGG_Registry_DL-01)と同様に、この研究では特定の個人を識別できない形で、将来、国内外(米国、英国、EU諸国、アジア諸国を含む※)の研究機関、医療機関、企業および承認審査機関が、健康・医療に関する研究、薬事申請を含む医薬品等の開発、科学的なエビデンスに基づく予防等、これらの研究開発に関わる人材の育成、疫学統計情報を活用した適切な医療につながるサービスならびに保健医療政策の検討を行うことを目的に、データを利用可能性があります。 ※各国の個人情報の保護に関する制度に関する情報は、WEBページをご覧ください。 例：アメリカ： https://www.ppc.go.jp/enforcement/infoprovision/laws/offshore_report_america/ また、提供先とは契約等により、目的外利用・再提供・再識別の禁止、アクセス制御等の安全管理措置、保管期間・削除、漏えい時の連絡等を義務付け、セキュリティの担保されたクラウド等を用いて共有します。
試料・情報を管理 する責任者	AMI株式会社 齊藤 旬平
連絡先	この研究の対象となる方で、ご自身の情報は利用しないで欲しい等のご要望や、研究に関するご質問がございましたら、下記の連絡先までお問い合わせください。 AMI株式会社 (担当者氏名) 齊藤 旬平 メールアドレス： data_library@ami.inc