

## 臨床研究の実施に関する情報公開

静岡県立総合病院では、臨床研究倫理委員会の承認を得て、下記の臨床研究を実施します。関係各位の御理解と御協力をお願い申し上げます。

研究の拒否	患者さん又は患者さんの代理の方が、この研究のために試料・情報が使用されることにご了承いただけない場合は、問合せ先までご連絡ください。
研究課題名	EVUS-EVT の有用性と診療放射線技師参入の現状と課題
研究機関名	静岡県立総合病院
研究責任者	古口翔大
研究期間	許可日 ～ 2026年3月
試料・情報の利用又は提供を開始する予定日	実施許可日（2024年8月26日）
対象者	2019年1月より2025年12月までの7年間に当院で、下肢動脈閉塞に対して下肢末梢血管治療（EVT）を行った患者さんを対象にしています。
当該研究の意義・目的	近年拡大しているタスクシフト*の一環として放射線技師の直接介助が認められ、当院でも循環器領域の手技において直接介助を行っています。さらに当院では体表エコーを用いたEVUSガイド下下肢EVT（以下EVUS-EVT）においても放射線技師が手技に携わるようになりました。そこで、放射線技師がEVUS-EVTに携わることによる有用性について検討し、EVUS-EVTを実施し生まれた課題も併せて検討します。 ※タスクシフト：医師の業務を他職種に移管し負担を軽減・共有すること
方法および研究で利用する試料・情報について	対象となる患者さんの診療録（カルテ）から次の情報を調査します。 ・患者背景（年齢、性別、BMI、高血圧、糖尿病、脂質異常、喫煙、冠動脈疾患、脳血管疾患） ・臨床データ（検査画像、治療時放射線被ばく線量等）
個人情報の開示に係る手続き	個人情報の開示に係る手続きは、下記の問合せ先にご相談ください。
資料の閲覧について	あなたからのご要望があれば、この研究において開示が可能であると考えられる範囲内で、この研究の計画や方法についての資料をご覧いただくことができます。
問合せ先	◆その他、この研究に関するお問合わせ、ご意見等ございましたら下記へご連絡ください。  静岡県立総合病院 放射線技術室 古口翔大 代表 054-247-6111