

## 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	ハイブリッド CT 手術室における術後頭部 CTAngio 撮影方法の最適化
研究機関名	静岡県立総合病院
研究責任者	大川 剛史
研究期間	2019年3月から2019年12月
対象者	2017年9月から2019年2月までにハイブリッド手術室において、術後頭部 CTAngio 撮影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	ハイブリッド手術室に導入された CT 装置は自走式であり、通常の診断で使用する寝台移動式の CT と異なる仕様となっております。この為、現在、当院で通常の画像診断にて頭部 CT による血管撮影を行っている通常の MDCT と比較し、撮影速度が遅く、適切なタイミングでの撮影を行うことが難しくなっていると考えられます。 撮影タイミングと画質との関係を調査し、術後頭部 CTAngio 撮影の画質の安定化・撮影の最適化を行うことを目的としています。
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。 ・背景因子(年齢、性別など)、 ・臨床データ(画像検査結果、病理検査結果、撮影条件、被ばくなど)
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、下記のとおりです。 お問い合わせ先
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い合わせ、苦情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 大川 剛史 代表 054-247-6111