

少量造影剤を用いた 3D venography の血管描出能の評価に関する研究

1. 研究の対象

2014 年 11 月から 2018 年 8 月において当院で脳血管造影を受けられた方の一部

2. 研究目的・方法

脳血管造影において、脳静脈の評価としての 3 次元静脈撮影のプロトコールはいまだ定まったがありません。当院では少量の造影剤を用いた 3 次元静脈撮影を行っており、本研究ではその血管描出能を評価することを目的としています。上記の期間に 3 次元静脈撮影を行った方の画像情報を解析いたします。

3. 研究に用いる試料・情報の種類

情報：病歴、脳血管造影・MRI 等の画像検査、カルテ番号、年齢、性別、イニシャル等

4. お問い合わせ先

本研究に関するご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせ下さい。

ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますのでお申出下さい。

また、試料・情報が当該研究に用いられることについて患者さんもしくは患者さんの代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象としませんので、下記の連絡先までお申出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

大阪国際がんセンター 脳神経外科 浅井克則

住所：〒541-8567 大阪府中央区大手前3-1-69

電話：06-6945-1181

研究責任者：

大阪国際がんセンター 脳神経外科 浅井克則

-----以上