

研究課題名「血管造影装置より出力される線量情報を用いた線量評価」に関する情報

公開

1. 研究の対象

平成 18 年 04 月 01 日より平成 28 年 06 月 30 日までに血管撮影を行った患者で、放射線線量情報ファイルが存在する患者とする。

2. 研究目的・方法

血管撮影において、正確な患者放射線線量を把握することは、非常に困難である。一般的に線量を評価するには、線量計やフィルムにより実測する事が多い。本研究の目的は、装置より出力されている放射線線量情報ファイルを解析することにより、患者の線量を求めることである。

3. 研究に用いる試料・情報の種類

研究に用いる試料・情報は、保存されている放射線線量情報ファイル等

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。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

住所：名古屋市昭和区鶴舞町 65

電話：052-744-2111(内線 4071)

担当者の所属・氏名：医学部附属病院医療技術部放射線部門／主任診療放射線技師

植村 武司

研究責任者：

名古屋大学医学部附属病院医療技術部放射線部門 阿部 真治