

平成 29 年 5 月 15 日

放射線科 CT 室で検査をおこなう（または過去におこなったことのある）
患者さんまたはご家族の方へ

ー臨床研究に関する情報および臨床研究に対するご協力のお願いー

当院では、以下の臨床研究を実施しております。この研究は、通常の診療で得られた過去の記録をまとめることによって行います。この研究に関するお問い合わせなどがありましたら、以下の「問い合わせ先」へご照会ください。

[研究課題名] Fast kV switching Dual Energy CT における最適撮影条件選択機構に関する検討

[研究機関] 東京女子医科大学東医療センター放射線科

[研究責任者] 東京女子医科大学東医療センター 放射線科教授 鈴木 滋

[研究担当者] 田中 功、福井 利佳、山本 雄三、町田 治彦、菅原 暖斗

[研究の目的]

Fast kV switching Dual Energy 撮影における最適撮影条件を検討するため

[研究の方法]

●対象となる患者さん

平成 28 年 7 月 1 日から平成 28 年 9 月 30 日の間に Fast kV switching Dual Energy 撮影による造影 CT 検査を受けた方

●利用する情報

カルテ情報（年齢、性別、身長、体重、診断名）、CT 画像情報

●自施設内で研究責任者及び研究担当者のみが該当する情報を利用する

[個人情報の取り扱い]

利用する情報からは、お名前、住所など、患者さんを直接同定できる個人情報は削除します。また、研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、その際も患者さんを特定できる個人情報は利用しません。

*この研究課題の研究対象者に該当すると思われる方の中で、ご自身のカルテ情報や画像情報を「この研究課題に対しては利用して欲しくない」と思われた場合には、そのお申し出を受け付けておりますので、以下にその旨をご連絡下さい。

[連絡先]

東京都荒川区 2-1-10

東京女子医科大学東医療センター放射線科 担当 福井 利佳

電話 03-3810-1111（内線 7181） FAX 03-3894-0282