

2017年4月～現在までに当院でCT撮影を行った方へ

2024年7月23日

府中病院放射線室では安心・安全な放射線検査を行うために、被ばく線量管理や画質向上に向け様々な取り組みを行っております。当院では Philips 社の CT 装置である Incisive 64 を全国 1 号機として導入し、この装置には最新の深層学習画像再構成法である Precise Image が搭載されています。当院で Precise Image を使用するに当たり、下記の研究を行うこととしましたのでご報告させていただきます。また、本研究は府中病院の倫理委員会の承認を受けたものです。研究を行うにあたり個人情報の取り扱いには細心の注意を払い、個人が特定できる情報はすべて匿名化し使用させていただきます。また、得られた研究結果は学会発表や論文などに公開予定ですが、研究以外には使用しないことをお約束いたします。本研究を行うことで皆様により良い CT 画像を提供できると考えていますので、ご理解とご協力のほどよろしくお願いいたします。

【研究タイトル】

画像再構成と放射線量が病変検出能に及ぼす影響について

【研究対象】

2017年4月以降、当院でCT撮影を実施された方

【研究期間】

契約締結日～2027年3月

泉大津急性期メディカルセンター移設後も引き続き行います

【研究責任者】

府中病院 放射線室 リーダー 谷光太郎

詳しい情報をお知りになりたい方は下記担当者までお問い合わせ下さい。本研究に同意されない場合、同意を撤回された場合であっても、撮影画像に影響することはなく患者様に不利益は起こりません。また、読影結果に影響することもございませんのでご安心ください。結果公開前であれば研究対象外としますので遠慮なくお申し出下さい。

社会医療法人生長会 府中病院 放射線室

〒594-0076 和泉市肥子町 1 丁目 10-17

電話：(代表) 0725-43-1234 内線：1867

担当：谷光太郎