

臨床研究の公開情報

豊橋市民病院では、下記の臨床研究を実施いたします。

この研究は、文部科学省・厚生労働省の「人を対象とする医学系研究に関する倫理指針」により、対象となる患者さん（もしくは代理人）から直接同意をいただく代わりに、研究内容の情報を公開することが必要とされております。

● 試料・情報の利用目的及び利用方法

[試験名]

深層学習を用いた PET 画像の画質改善および特徴量抽出

[研究の目的]

深層学習を用いた非呼吸同期収集 PET 画像および PET 収集時間の短縮の検討

[対象となる方]

2020年9月1日～2021年9月30日の間に呼吸同期および連続移動収集 PET 画像を行った方

[実施期間]

当院承認日（2021年2月3日） から 2023年3月31日 まで

● 研究に利用する情報の項目

呼吸同期・非同期収集 PET 画像および連続移動収集 PET 画像

● 利用する者の範囲

豊橋市民病院 放射線技術室 スタッフ一同

名古屋大学医学部附属病院 放射線科 加茂前健、金沢医科大学 物理学 奥田光一

● 試料・情報の管理

[研究責任者]

豊橋市民病院 放射線技術室 室長補佐 市川 肇

[個人情報管理者]

豊橋市民病院 放射線技術室 室長補佐 市川 肇

[管理方法]

提供方法 ■記録媒体 ■インターネット □郵送 □その他 ()

対応表の管理 ■院内グループウェア放射線技術室フォルダ内 □電子カルテ内

情報の研究への利用は、本人もしくは代理人の請求によりいつでも拒否することができます。担当医もしくは下記窓口までお申し出ください。ただし、既に公表された研究成果につきましては、削除することが困難な場合があります。

<豊橋市民病院の相談窓口>

豊橋市民病院 臨床研究管理室
 (または 放射線技術室 市川 肇)
 〒441-8570 豊橋市青竹町字八間西 50 番地
 TEL 0532-33-6111 (代表)

<研究責任施設の相談窓口>

豊橋市民病院 放射線技術室
 市川 肇
 〒441-8570 豊橋市青竹町字八間西 50 番地
 TEL 0532-33-6111

豊橋市民病院 放射線技術室