

# 悪性腫瘍の既往を有する患者のフォローアップ中に認められた膵臓領域のFDG集積に関する研究

## 1. 研究の対象

悪性疾患の既往があり、2015年1月1日から2019年3月31日の間に高知大学医学部附属病院で経過観察目的にFDG PET/CT検査を受けられた方

## 2. 研究目的・方法

FDG PET/CTは糖代謝を反映した検査であり、悪性腫瘍の病期診断や再発転移診断に有用な検査です。今回悪性腫瘍の既往を有する患者のフォローアップ中に実施されたFDG PET/CTでの予期しない膵臓領域のFDG集積について検討することで、FDG集積の内訳、特に原発性膵癌の占める割合について知ることができると考えます。研究期間は倫理委員会承認日から2021年12月31日までとします。

## 3. 研究に用いる試料・情報の種類

調査項目は、患者の性別、年齢、採血データ、画像所見(FDG-PET/CT・CT・MRIなど)、臨床情報(既往歴、現病歴、臨床経過など)です。

## 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すので、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:

高知大学医学部附属病院 放射線科

研究責任者: 助教 岩佐瞳

〒783-8505 高知県南国市岡豊町小蓮

TEL:088-880-2367