

自施設研究用

**2018年1月～2019年11月に当院にてPET/CT撮影、歯科
受診をされた方へ**
**研究:「がん治療中の口腔内感染巣検出におけるPET/CT画像の有効性の検討」の
実施について**

1. 研究の対象

2018年1月～2019年11月に当院でPET/CT撮影、および歯科での口腔内診察を受けた患者さん。

2. 研究目的・方法

がん治療の際、高頻度で撮影しているPET/CTの画像において、顎口腔領域にFDG集積を示す場合があります。そのような所見は口腔内の炎症、即ち歯性感染由来の炎症性疾患を早期に反映することが想定されます。PET/CTの画像所見と実際の口腔内の所見、口腔領域のエックス線写真を比較することにより、PET/CTが歯性感染症の検出に対しても有効であるかを明らかにすることを目的とします。

3. 研究に用いる試料・情報の種類

患者ID、氏名、生年月日、臨床所見、口腔内写真、PET/CT画像、パノラマエックス線写真

4. 研究全体の期間と予定症例数

研究期間は当院実施承認後～2020年3月末、予定症例数は当院で40例です。

5. 研究結果の公表について

本研究の成果は国内外の学会および学術雑誌で発表します。

6. 個人情報の取り扱いについて

研究に利用する情報には個人情報が含まれますが、院外に提出する場合には、お名前、住所など個人を直ちに判別できる情報は削除し、研究責任者が責任をもって適切に管理いたします。研究成果が発表される場合にも個人を直ちに判別できるような情報は利用しません。

7. 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、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せんので、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。

【研究機関】 国立病院機構 四国がんセンター 歯科

【研究責任者】 塩田 康祥

【連絡先】 〒791-0280 愛媛県松山市南梅本町甲160

国立病院機構 四国がんセンター 歯科 塩田 康祥

TEL: 089-999-1111 (代表)

FAX: 089-999-1128

本研究への参加に同意しない場合は、連絡先までご連絡下さい

.....以上