

# 頭頸部癌に対する FDG-PET/CT の予後予測に関する後ろ向き多施設共同研究 Retrospective multicenter study of prediction for head and neck cancer by FDG-PET/CT に関する情報公開

## 1. 研究の対象

平成 14 年 3 月 1 日より平成 28 年 8 月 1 日までに名古屋大学医学部附属病院、愛知県がんセンターにて診断や加療された頭頸部癌がんの方

## 2. 研究目的・方法

名古屋大学医学部附属病院と愛知県がんセンターで診断・治療を受けた患者さんの FDG-PET や FDG-PET/CT などによる画像情報などの診療情報を用いて、機能予後や生命予後、さらに就労等についての予後予測の解析などを行います。また研究の比較対象として他癌を診断された患者さんの一般情報も用います。本研究から得られる結果は、今後の頭頸部癌における診療と対策に貢献するものと期待されます。

## 3. 研究に用いる試料・情報の種類

情報：性別、年齢、病名、血液検査、FDG-PET/CT などの画像検査所見等

## 4. 外部への試料・情報の提供

愛知県がんセンターへのデータの提供は、特定の関係者以外がアクセスできない状態で行います。対応表は、名古屋大学医学部附属病院の研究責任者が保管・管理します。

## 5. 研究組織

愛知県がんセンター中央病院頭頸部外科 医長 鈴木秀典

名古屋大学大学院医学系研究科総合医学専攻頭頸部感覚器外科学 准教授 藤本保志

## 6. 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。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

名古屋大学大学院医学系研究科総合医学専攻頭頸部感覚器外科学 准教授 藤本保志

住所 名古屋市昭和区鶴舞町 65

電話 052-744-2323

FAX 052-744-2324

研究責任者：

名古屋大学大学院医学系研究科総合医学専攻頭頸部感覚器外科学 准教授 藤本保志

研究代表者：

愛知県がんセンター中央病院頭頸部外科 医長

鈴木秀典