

平成 28 年 10 月 31 日

鹿児島大学病院 病理部 病理診断科で

唾液腺癌と診断された患者さん及びご家族の方へ

( 臨床研究に関する情報 )

鹿児島大学病院 病理部 (病理診断科)では、以下の臨床研究を実施しております。この研究は、通常の診療で得られた過去の診療記録等をまとめる研究です。このような研究は、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」の規定により、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。この研究について詳しくお知りになりたい時や、研究への参加を希望されない場合は下記の「お問い合わせ先」へご連絡ください。

**【研究課題名】**

既採取 唾液腺癌 におけるムチン関連分子発現に関する研究

**【研究機関】**

鹿児島大学病院 病理部 (病理診断科)

鹿児島大学大学院医歯学総合研究科 (病理学分野)

**【研究責任者】**

鹿児島大学病院 病理部 山田 壮亮 (講師)

**【研究の目的】**

唾液腺癌は早期発見されれば治療しうる疾患ですが、一部の癌は再発を繰り返し治療が難しいことも多い病気です。近年の研究でムチンが膵臓癌や胆嚢癌で悪性度と関連があることが判ってきました。しかし、唾液腺癌においての報告はまだ少ないのが現状です。そこで、手術で切除された唾液腺癌の組織を用いて、主にムチン(粘

液)の状態を調べて、今後の治療や診断に役立てようという研究を行うことにしました。

#### 【研究の方法】

検査や手術により摘出された組織を用いて免疫染色という染色を行います。すでに病理検査が済んだ後の余剰分を用います。新たに採取するわけではありませんので、副作用や不利益はありません。

#### ●対象になる患者さん

平成10年1月1日から平成27年12月31日までに鹿児島大学大学院医歯学総合研究科病理学分野が診断した患者さんのなかで、唾液腺癌と診断された患者さんを対象にしています。

#### ●診療録（カルテ）から利用する情報

お名前や住所などの個人情報を使用致しません。年齢や性別、臨床所見や病理組織学的所見の情報は使用致します。

#### 【個人情報の取り扱いについて】

研究で使用する診療情報は、患者さんの氏名や住所など、患者さんを直接特定できる個人情報を削除します。また、研究成果は学会や学術雑誌などで発表することがありますが、その際も患者さんを特定できる情報は使用しません。

#### 【研究の資金源等、関係機関との関係について】

この研究は、鹿児島大学大学院医歯学総合研究科病理学分野の研究費(使途特定寄付金)で実施します。研究費の一部には企業等からの寄付金が含まれるが、広く学術を振興するためのものであり本研究を特定したものではありません。この研究に対する企業等第三者機関からの寄付は受けていませんので、利害の衝突は発生しません。

【参加を希望しない患者さんへ】

この研究に参加を希望されない場合は、下記問い合わせ先までご連絡ください。あなたに関するデータを削除します。ただし、学術発表などすでに公開された後のデータなど、患者さんまたはご家族からの撤回の内容に従った措置を講じることが困難となる場合があります。

【問い合わせ先】

〒890-8520

鹿児島市桜ヶ丘 8 丁目 35 番地 1 号

鹿児島大学病院 病理部 (病理診断科)

(鹿児島大学大学院医歯学総合研究科 腫瘍学講座 病理学分野)

講師 山田 壮亮

電話 099-275-5263 FAX 099-264-6348