

作成年月日： 2021年2月22日（Ver.1.0）

久留米大学では、他施設と共同で実施する下記研究のために、受診時に患者さんから取得された診療情報等を共同研究機関に提供しています。

なお、下記研究は久留米大学の倫理委員会にて「社会的に重要性が高い研究」等の特段の理由が認められ、研究機関長の承認を得て実施しています。当該試料・診療情報等の使用については、研究計画書に従って匿名化処理が行われており、研究対象者の氏名や住所等が特定できないよう安全管理措置を講じた取り扱いを厳守しています。本研究に関する詳しい情報をご希望でしたら問い合わせ担当者まで直接ご連絡下さい。また、本研究の成果は学会や論文等で公表される可能性があります。個人が特定される情報は一切公開しません。本研究の研究対象者に該当すると思われる方又はその代理人の方の中で試料・診療情報等が使用されることについてご了承頂けない場合は担当者にご連絡ください。なお、その申出は研究成果の公表前までの受付となりますのでご了承願います。

【研究課題名】唾液腺細胞診ミラノシステムの有用性を検証する先駆的な多施設共同研究**【共同研究の研究代表機関及び研究代表者（試料・情報の管理責任者）】**

研究代表機関（研究代表者）：沖縄協同病院病理診断科部長 樋口佳代子

診療情報等の提供先：沖縄協同病院

【研究分担施設・氏名・役割】

- | | | |
|----------------------|------|----------------------|
| ① 久留米大学病院病理診断科・病理部教授 | 秋葉 純 | 診療情報の提供
研究計画書作成補助 |
| ② 藤田医科大学病理診断学准教授 | 浦野 誠 | 診療情報の提供 |
| ③ 東京医科大学人体病理学講座教授 | 長尾俊孝 | 診療情報の提供 |
| ④ 東京医科大学人体病理学講座助教 | 谷川真希 | 診療情報の提供 |
| ⑤ 九州大学病院病理診断科・病理部准教授 | 山元英崇 | 診療情報の提供 |
| ⑥ 成田富里徳洲会病院病理診断科 | 加藤 拓 | 診療情報の提供 |

【試料・診療情報の対象者（研究対象者）】

- 1) 受診期間：2005年1月～2019年12月の間に受診
- 2) 受診科：久留米大学病院および各共同研究機関の耳鼻咽喉科、口腔外科
- 3) 対象疾患名：唾液腺穿刺吸引胞診が施行され唾液腺腫瘍を含む唾液腺病変と診断された方

【試料・診療情報等の項目】

試料：【細胞診標本・病理標本】

診療情報等：【組織学的診断名、年齢、性別】

授受の方法：郵送・宅配 電子的配信 直接手渡し その他（ ）**【研究目的】**

上記の試料・診療情報を使用し、唾液腺細胞診ミラノシステムの有用性の検証を目的とした共同研究実施のため。

【研究（利用）期間】

久留米大学倫理委員会承認後から西暦2022年12月まで

【利益相反に関する事項】

本研究は特定企業からの資金援助はないため利益相反は発生しません。

研究番号 20276

【問い合わせ先】

研究責任者：久留米大学病院病理部 教授 秋葉 純

問い合わせ担当者：同上

電話: 0942-3 1-7 6 5 1 (内線 5488)

E-mail: akiba@med.kurume-u.ac.jp