

新潟大学 人を対象とする研究等倫理審査委員会 オプトアウト書式

①研究課題名	CT テクスチャ解析を用いた口腔扁平上皮癌の組織型の評価に関する研究
②対象者及び対象期間、過去の研究課題名と研究責任者	2016年から2022年までの間に口腔癌と診断され、手術で癌を切除した患者さん (研究課題名「 ^{18}F -FDG PET ヒストグラムによる口腔癌組織型分類の検討」「 ^{18}F -FDG PET を用いた口腔癌予後予測に関する SUV_{\max} ・閾値 2.5 法の SUV_{mean} ・MRI reference の重ね合わせ法の SUV_{mean} の 3 つの方法の比較」(研究責任者：新國 農) で対象となった方も一部含まれます。) 研究責任者：新國 農（顎顔面放射線学分野 助教）
③概要	日本では現在人口の約 1%が口腔癌に罹患しているといわれており、人口の高齢化に伴って罹患者は増加しつつあります。癌の治療には治療後の予測も重要であり、これまで様々な検査が予測に用いられてきました。本研究はその中で CT 検査の予測精度を高めるための検討で、従来の診断方法に加えて画像を特殊な方法で解析し、その有用性を検討します。これによって増加していく口腔癌に対する治療成績を画像検査の面から向上させるのが本研究の目的です。
④申請番号	2022-0331
⑤研究の目的・意義	口腔癌治療前の CT 検査が従来よりもその悪性度を診断できるようになることが期待されます。
⑥研究期間	倫理審査委員会承認日から2023年10月31日まで
⑦情報の利用目的及び利用方法(他の機関へ提供される場合はその方法を含む。)	電子カルテに保存されている口腔癌に関する情報、手術前に実施した画像検査のデータを利用します。使用するデータは個人が特定されないように匿名化を行い、研究に使用します。研究の成果は、学会や専門誌などの発表に使用される場合がありますが、名前など個人が特定できるような情報が公表されることはありません。
⑧利用または提供する情報の項目	病歴(年齢、性別、治療内容、最終的な診断結果)、手術前の CT 画像
⑨利用する者の範囲	新潟大学 歯科放射線科 新國 農
⑩試料・情報の管理について 責任を有する者	新潟大学 歯科放射線科 新國 農
⑪お問い合わせ先	所属：歯科放射線科 氏名：新國 農 Tel：025-227-2916 E-mail：nikkuni@dent.niigata-u.ac.jp