

信州大学医学部附属病院 特殊歯科・口腔外科に
通院中または過去に通院・入院された患者様またはご家族の方へ
当科における臨床研究にご協力をお願いいたします。

2023年10月2日

「口腔扁平上皮癌におけるサージカルバイオマーカーの探索」に関する臨床研究を実施しています。

信州大学医学部倫理委員会の承認を受け、医学部長の許可を得て実施しています。この研究は、「人を対象とする生命科学・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います。

| | |
|-------------|--|
| 倫理審査承認番号 | 5971 |
| 研究課題名 | 口腔扁平上皮癌におけるサージカルバイオマーカーの探索 |
| 所属(診療科等) | 信州大学医学部 歯科口腔外科学教室 |
| 研究責任者(職名) | 栗田 浩(教授) |
| 研究実施期間 | 倫理委員会承認日～2028年07月31日 |
| 研究の意義、目的 | 口腔癌の浸潤傾向の強さや浸潤範囲の予測の指標となるバイオマーカーを探索することで、口腔癌の手術における切除範囲をより正確に設定できるようになり、患者様の術後 QOL 向上に貢献できる可能性があります。 |
| 対象となる患者さん | 2000年1月1日から2022年12月31日の期間に当院で口腔扁平上皮癌について手術を受けられた方 |
| 利用する診療記録／検体 | 診断名、年齢、性別、身体所見、検査結果など／手術検体 |
| 研究方法 | 手術で摘出された口腔癌の病理組織標本を用いてその腫瘍の広がりを観察し、腫瘍浸潤の指標となるバイオマーカーを探索します。 |
| 共同研究機関名 | 本研究は、信州大学のみで実施されます。 |
| 問い合わせ先 | 氏名(所属・職名): 福田 浩信(歯科口腔外科学教室) 電話: 0263-37-2677 |

既存の検体や診療記録、検査結果を研究、調査、集計しますので、新たな診察や検査、検体の採取の必要はありません。

当院外へ患者様を直接特定できる個人情報ができることはありません。

必要な情報のみを集計します。研究成果は今後の医学の発展に役立つように学会や学術雑誌などで発表しますが、患者様を特定できる個人情報は利用しません。

この研究にご自分の診療記録等を利用することをご了解いただけない場合、またご不明な点については、上記問い合わせ先までご連絡くださいますようお願いいたします。

研究不参加を申し出られた場合でも、なんら不利益を受けることはありません。ただし、同意取り消しの申し出をいただいたとき、すでに研究成果が論文などで公表されていた場合や、試料や情報が匿名化されて個人が全く特定できない場合などには、結果を廃棄できないこともあり、引き続き使わせていただくことがあります。