

歯科口腔外科を受診している患者さんへ

当科では、下記の研究を実施しています。この研究は、愛知医科大学医学部倫理委員会において、ヘルシンキ宣言の趣旨に添い、人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針等を遵守し、医の倫理に基づいて実施されることが審査され認められた研究です。

今回の研究は、対象となる患者さん一人ずつから直接同意を得て行う研究ではなく、研究内容の情報を公開し、研究対象者となることを拒否できる機会を与えることが求められているものです。もし、この研究に関するお問い合わせなどありましたら、以下の「問い合わせ先」までご連絡ください。

記

研究課題名	口腔癌、及び、口腔がん前がん組織における免疫制御分子とがん関連抗原に関する解析
研究機関名及び 研究機関の長 (試料・情報の管理 責任者)	愛知医科大学病院 病院長 道勇学
研究責任者	(担当科) 歯科口腔外科 (職名) 講師 (氏名) 林 富雄
試料・情報の利用目的 及び利用方法	<p>〔利用目的〕 口腔内の前がん病変のがん化に関わる分子の探索を目的としています。</p> <p>〔対象となる患者さん〕 2012年4月から2022年3月までに、白板症等で口腔癌の前がん病変を疑われ生検による病理検査を受けた患者さん、及び、口腔癌と診断され生検により病理検査を受けた患者さん</p> <p>〔研究期間〕 研究実施承認日 ~ 2023年3月31日</p> <p>〔利用方法〕 検査に使われた口腔内の前がん病変が疑われ生検された組織、また、口腔癌と診断され、確定診断のため生検された組織の病理標本の余剰分から作成した薄切標本を使わせていただき、標本の組織における免疫制御と関連する分子、がん関連抗原と考えられる分子について、免疫染色により発現状況を観察します。</p> <p>また、その染色の有無や染色された細胞数等と診療情報から得られた情報との関連を解析します。</p> <p>本研究では、検体等の外部機関への提供はありません。</p>
利用又は提供する試料・情報の項目	試料：口腔がんの生検組織、扁平苔癬、白板症の生検組織 情報：年齢、性別、診断名等の診療情報
試料・情報の提供を行う機関の名称及びその長の氏名	非該当
提供する試料・情報の取得の方法	非該当

提供する試料・情報 を用いる研究に係る 研究機関名・研究責 任者名	非該当
利用する者の範囲	非該当
試料・情報の利用又 は提供を希望しない 場合	本研究への試料・情報の利用又は提供を希望しない方は、2022年12月31日までに電話、あるいは文書により下記問い合わせ先まで申し出てください。
問い合わせ先	愛知医科大学病院 歯科口腔外科 担当者:(職名)講師 (氏名)林富雄 〒480-1195 愛知県長久手市岩作雁又1番地1 電話 0561-62-3311(内線22243)