

2019年7月23日

課題名：ゲノム、エピゲノム解析による唾液腺悪性腫瘍の病態の解明

◆研究の目的と概要◆

本研究の中で当院は、唾液腺の多形腺癌について共同研究を行います。多形腺癌におけるPRKD 関連遺伝子再構成とPRKD1 hot spot somatic mutation を調べることによって新規分子病理学的バイオマーカーの確立を目指し、今後のよりよい診療を行うことを目的としています。

◆対象となる患者さん◆

2004年4月から、2019年5月までの間に、多形腺癌であると診断された方。

◆研究に使用される情報・試料◆

手術で切除された検体のホルマリン固定パラフィン包埋（FFPE）組織、臨床情報（生年月日、初診時年齢、性別、原発部位、腫瘍サイズ、再発・頸部リンパ節転移の有無、患者死亡の有無とその原因、臨床病期、手術日、最終受診日）を用います。

◆研究方法◆

上記 FFPE 組織から作成した薄切標本と、臨床情報を記載した用紙を、患者さんの氏名などがわからないようにしたうえで、下記機関に対して郵送で提供します。

◆主な共同研究機関及び研究責任者◆

【研究主体】愛知学院大学歯学部顎顔面外科学講座 教授：長尾 徹
東京医科大学人体病理学分野 主任教授：長尾 俊孝
東京医科大学耳鼻咽喉科・頭頸部外科学分野 主任教授：塚原 清彰
藤田医科大学医学部病理診断学講座 准教授：浦野 誠
倉敷中央病院病理診断科 主任部長：能登原 憲司
奈良県立医科大学口腔外科学講座 講師：柳生 貴裕
名古屋大学大学院医学系研究科臓器病態診断学講座 准教授：中黒 匡人
静岡県立総合病院病理学部 医長：草深公秀
日野市立病院病理診断科 部長：森永正二郎
恵佑会札幌病院病理診断科 医長：大内 知之
岡崎市民病院歯科口腔外科 統括部長：齊藤 輝海
大垣市民病院歯科口腔外科 部長：梅村 昌宏
豊橋市民病院歯科口腔外科 部長：嘉悦 淳男

岐阜県立多治見病院歯科口腔外科 部長：河原 康
市立四日市病院歯科口腔外科 部長：石田 興
JCHO 中京病院歯科口腔外科 部長：木下 弘幸
上海市第九人民医院口腔病理科 主任教授：李 江

- * 研究成果は学会等で発表を予定していますが、その際も患者さんを特定できる情報は利用しません。
- * 本研究に関するお問い合わせや、カルテ情報の利用についてご了承いただけない場合、以下の問い合わせ先までメールでご連絡ください。

【問い合わせ先】

公益財団法人大原記念倉敷中央医療機構 倉敷中央病院
病理診断科 研究責任者 能登原憲司

E-mail： kenkyu★kchnet.or.jp（臨床研究センター）
（★を@に変換して使用してください）

この研究課題で利用する残余検体・診療情報等の利用については、医の倫理委員会によって「社会的に重要性が高い研究である」等の特段の理由が認められ、実施についての承認が得られています。

※【問い合わせ先】では、次の事項について受け付けています。

- 研究計画書および研究の方法に関する資料の閲覧（又は入手）ならびにその方法（他の研究対象者の個人情報および知的財産の保護等に支障がない範囲内に限られます。）
- 研究対象者の個人情報についての開示およびその手続
- 研究対象者の個人情報についての利用目的の通知
- 研究対象者の個人情報の開示、訂正等、利用停止等について、請求に応じられない場合にはその理由の説明