

人を対象とする医学系研究に関する情報の公開

研究課題名	皮膚エクリン腫瘍の組織診断における En1 転写因子の有用性に関する多施設共同研究
所属科	東京都立墨東病院 検査科病理
研究責任者	明石 巧 (東京医科歯科大学付属病院病理部准教授)
研究期間	2018年7月～2020年3月31日
研究概要	<p>○目的：皮膚汗腺から発生する悪性エクリン腫瘍について、En1 転写因子と呼ばれる蛋白質が、本腫瘍に特異的に発現するものかどうかを調査し、En1 転写因子の組織診断上の有用性を検証すること。</p> <p>○対象：当院皮膚科において1997年1月1日から2018年3月31日までに生検あるいは切除された悪性エクリン腫瘍</p> <p>○方法：組織検体を4μmの厚さに薄く切りスライドガラスに貼り付け、東京医科歯科大学付属病院病理部で、En1 転写因子の発現を、これに特異的な抗体を用いて免疫染色し発現の有無を見る。</p> <p>○利用する項目：腫瘍の組織型、患者さんの年齢、性別、病変の部位、再発の有無</p>
倫理的配慮・個人情報の保護の方法について	<p>検体とそれに関する情報は東京医科歯科大学付属病院病理部の所定の保管場所に明石 巧を責任者として、東京医科歯科大学の規定により研究成果の発表後10年間保管する。検体と情報は患者さんの個人情報とは完全に分離し、個人特定できないようにします。また検体と情報を二次利用することはありません。</p> <p>上記の研究に情報を利用することをご了承いただけない場合は、研究の問い合わせ先までご連絡ください。</p> <p>(なお、研究に参加していただける場合に新たな費用負担や謝礼は発生しません。また本研究に参加しない場合も不利益を受けることはありません)</p>
臨床研究登録の有無	無
研究の問い合わせ先	<p>東京都立墨東病院検査科病理 藤 雅大 電話 03-3633-6151 内線 2583 (平日午前8時45分から午後5時30分)</p>
結果の公表について	結果を公表する学会や学術雑誌は現在未定です。

人を対象とする医学系研究に関する情報の公開

利益相反について	本研究は東京医科歯科大学の運営費で実施されます。研究を実施する際に特定企業との利益相反はありません。
----------	--