

当院では、下記の臨床研究を実施しています。研究概要は以下のとおりです。

**【研究課題名】**

部分的神経内分泌マーカー発現を伴う子宮内膜増殖性病変における分子病理学的検討

**【目的】**

子宮体癌のうち、まれな組織亜型である神経内分泌癌は悪性度が高いと言われている一群に属するという報告があります。しかし、生来神経内分泌細胞への分化を持たないとされている子宮内膜からどのように神経内分泌傾向獲得が行われ、神経内分泌癌が発生するかは分かっていません。今回の研究は、子宮体癌の前癌病変である子宮内膜増殖症・子宮内膜異型増殖症において、神経内分泌傾向獲得が一部でみられた症例を用い、分子病理学的検討を加えることで、神経内分泌傾向獲得の過程の解明につなげることを目的としています。

**【対象】**

2008年から2017年に当院で切除された子宮の内膜あるいは内膜生検の中から年齢、疾患群別に無作為に抽出した98例のうち、神経内分泌マーカーの免疫組織化学染色で部分的陽性像を得られた方2名。

**【方法】**

すでに切除された組織を用いて、神経内分泌マーカー陽性部分と陰性部分に分け、更なる免疫組織化学染色および遺伝子解析を行います。この研究成果は学会や学術雑誌などで発表することがあります。

**【個人情報の取り扱い】**

収集した情報は匿名化するため、氏名などの特定の個人を識別できるような情報が外部に漏れることはありません。

**【利用する試料・情報】**

診療記録（年齢、生年月、主訴、既往歴、手術目的と術式、病理診断結果、治療内容 等）

**【研究期間】**

倫理委員会の承認が得られてから2021年3月31日まで

**【研究者責任者】**

横浜市立市民病院 病理診断科 小野響子

**【共同研究機関】**

神奈川県立がんセンター

**【当院の研究責任者】**

病理診断科 小野響子

**【連絡先】**

横浜市立市民病院 〒240-8555 横浜市保土ヶ谷区岡沢町 56  
電話 045-331-1961（病院代表） 病理診断科 小野響子

この研究の対象となる方またはその代理の方で本研究への参加を希望されない方は、上記の連絡先へお申し出ください。その場合でも、対象となる方に不利益が生じることはありません。また、この研究の対象となる方またはその代理の方は、本研究の詳細（研究計画書及び研究方法に関する資料）を他の研究対象者等の個人情報及び知的財産の保護等に支障がない範囲内で入手・閲覧することができますので、ご希望の方はお申し出ください。