

2024年1月25日作成

第1.0版

当院で診療を受けられた患者さん・ご家族様へ
臨床研究へのご協力をお願い

当院では、以下の臨床研究を実施しています。この研究では、普段の診療で得られた試料・情報を使用させていただくものです。この研究のために、新たに診察や検査などを行うことはありません。以下の試料・情報を研究に用いられたいとお考えの患者さんまたはご家族の方は、遠慮なくお申し出ください。お申し出いただいた患者さんの試料・情報は使用いたしません。また、研究への参加にご協力いただけない場合でも、患者さんに不利益が生じることは一切ありません。

パパニコロウ染色標本における血中循環希少細胞（CRC）の細胞学的特徴

1. 対象となる患者さん

2023年8月～2023年12月の間に当院呼吸器外科の治療を受けられ、CRC検出を目的に細胞診検査を行った患者さん。

2. 研究責任者

奈良県立医科大学附属病院 病院病理部 龍見 重信

3. 研究の目的と意義

血液中に存在する白血球以外の細胞をCRCと呼んでいます。日常検査でCRCの検出は患者さんの治療効果の判定などに有用ですが、その同定は難しいのが現状です。本研究では、日常検査でCRCを同定するために、その形態学的特徴を調査することが目的です。この研究の成果により、より正確な判定を行うための基礎が確立されます。

4. 研究の方法

5. に示す試料から得られた細胞診標本から細胞学的特徴を見出し、情報は対象の患者さんのカルテから収集することで、肺がん症例におけるCRCの細胞の特徴を明らかにします。

5. 使用する試料・情報

生体試料：手術時に採取された血液から作成した細胞診標本

診療情報：臨床診断名・病理診断名

6. 試料・情報の管理責任者

奈良県立医科大学
学長 細井 裕司

7. 研究期間

研究機関長の実施許可日（2024年3月14日）～2024年7月31日

8. 個人情報の取り扱い

対象となる患者さんの個人情報は厳重に管理し、利用する情報等からはお名前や住所等、個人を特定できる情報は削除し、研究番号に置き換えて使用します。また、研究成果を学会や学術誌等で公表する際も個人を特定する情報は公表しません。

9. お問い合わせ先

奈良県立医科大学附属病院 病院病理部 龍見 重信
住所：奈良県橿原市四条町 840 番地
電話：0744-22-3051
e-mail：statsu@naramed-u.ac.jp