

新医学系指针对応「情報公開文書」改訂フォーム

## 研究協力のお願

昭和大学医学部臨床病理診断学講座・昭和大学藤が丘病院では、下記の臨床研究（学術研究）を行います。研究目的や研究方法は以下の通りです。この掲示などによるお知らせの後、臨床情報の研究使用を許可しない旨のご連絡がない場合においては、ご同意をいただいたものとして実施されます。皆様方におかれましては研究の趣旨をご理解いただき、本研究へのご協力を賜りますようお願い申し上げます。

この研究への参加を希望されない場合、また、研究に関するご質問は問い合わせ先へ電話等にてご連絡ください。

大腸癌における polymeric immunoglobulin receptor (pIgR) の発現とその意義の検討
<p><b>1. 研究の対象および研究対象期間</b></p> <p>2016年1月～2017年12月までに昭和大学藤が丘病院において進行大腸癌で外科的切除を受けられた方で、治療目的で KRAS 変異の有無を検索された方。</p>
<p><b>2. 研究目的・方法</b></p> <p>各種癌腫（肝細胞癌、膵管癌など）で、免疫防御機構に關与する polymeric immunoglobulin receptor (pIgR) の発現およびその意義が検討されています。今回我々は大腸癌における pIgR の発現を免疫組織化学的に解析し、その発現の程度や、各種臨床病理学的因子、進行度、細胞形質（腸型・非腸型）、KRAS 変異の有無との関連性を検討します。</p> <p><b>研究期間</b> 2019年10月1日～ 2022年3月31日</p>
<p><b>3. 研究に用いる試料・情報の種類</b></p> <p>情報：病歴、カルテ番号、病理診断報告書、病理解剖報告書</p> <p>試料：昭和大学藤が丘病院臨床病理診断科において病理診断を行ったあとに保存されていた病理標本（患者さまから新たな検体の採取をお願いすることはありません）</p>
<p><b>4. お問い合わせ先</b></p> <p>本研究に関するご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせ下さい。ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますのでお申出下さい。また、試料・情報が当該研究に用いられることについて患者さんもしくは患者さんの代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象といたしませんので、下記の連絡先までお申出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。</p> <p>照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：</p> <p>所属：医学部臨床病理診断学講座 氏名：塩沢 英輔</p> <p>住所：142-8555 東京都品川区旗の台 1-5-8 電話番号：03-3784-8122</p> <p>研究責任者：</p> <p>所属：医学部臨床病理診断学講座 研究責任者：瀧本 雅文</p>