

糖鎖腫瘍マーカーの機能解析および臨床応用の検討

1. 研究の対象

2018 年 2 月以降に当院で消化器がん、婦人科がん、肺がん、泌尿器科がん、血液がん、肉腫などの希少がんで治療を受けられた方、および健康診断を受診された方

2. 研究の概要

研究期間：総長の研究実施許可日～令和 13 年 3 月 31 日

研究目的：糖鎖腫瘍マーカーの機能解析とそれらの臨床での有用性を検討することです。

研究方法：手術したがんの組織およびがんで治療を受けられた方・健康診断を受診された方の血清・尿から、糖鎖を抽出し、質量分析法などを用いて糖鎖の定性、定量解析を行います。糖鎖合成や分解に関与する遺伝子のゲノム解析を実施します。

3. 研究に用いる試料・情報の種類

情報：病歴、画像所見、カルテ番号 等

試料：血液、尿、手術で摘出した組織 等

4. お問い合わせ先

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ございません。

大阪国際がんセンター 研究所 糖鎖オンコロジー部 岡本三紀(研究責任者)

住所：〒541-8567 大阪府中央区大手前 3-1-69

電話：06-6945-1181

大阪国際がんセンター 臨床検査科 宮本泰豪

住所：〒541-8567 大阪府中央区大手前 3-1-69

電話：06-6945-1181