

(臨床研究に関するお知らせ)

和歌山県立医科大学附属病院泌尿器科に、腎細胞癌（淡明細胞腎細胞癌を除く）で通院歴のある患者さんへ

和歌山県立医科大学人体病理学講座では、以下の臨床研究を実施しています。ここにご案内するのは、過去の診療情報や検査データ等を振り返り解析する「後ろ向き観察研究」という臨床研究で、本学倫理審査委員会の承認を得て行うものです。すでに存在する情報を利用して頂く研究ですので、対象となる患者さんに新たな検査や費用のご負担をお願いするものではありません。また、対象となる方が特定できないよう、個人情報の保護には十分な注意を払います。

この研究の対象に該当すると思われる方で、ご自身の診療情報等が利用されることを望まない場合やご質問がある場合は、下記の問い合わせ先にご連絡ください。

1. 研究課題名

非淡明細胞腎細胞癌における脂質代謝状態と臨床病理像との関連に関する後ろ向き観察研究

2. 研究責任者

和歌山県立医科大学人体病理学講座 講師 小島 史好

3. 研究の目的

腫瘍における脂質代謝の変化と腫瘍の悪性度が関連するといわれています。非淡明細胞腎細胞癌についての脂質代謝とその生物学的振舞いについての研究は少ないです。本研究にて非淡明細胞腎細胞癌における脂質代謝の変化と悪性度の関連を明らかにすることで、患者さんの予後予測や治療方針の決定、新規治療の開発に役立つと考えられます。

4. 研究の概要

(1) 対象となる患者さん

腎細胞癌（淡明細胞癌以外）の患者さんで、平成11年1月1日から平成31年3月31日までの期間中に、腎切除術の治療を受けた方

(2) 利用させて頂く情報

この研究で利用させて頂くデータは、年齢、性別、摘出腎の左右の別、治療歴、切除した原発巣および転移巣の癌の肉眼写真および組織像、癌の発現する産物の量に関する情報です。

(3) 方法

切除された非淡明細胞腎細胞癌の組織像を顕微鏡的に観察し、免疫染色を施行し、それらの特徴を観察します。また癌のRNA産物を解析し、その発現量を非腫瘍腎組織と比較します。

5. 個人情報の取扱い

利用する情報からは、患者さんを特定できる個人情報は削除します。また、研究成果は学会や学術雑誌で発表されることがありますが、その際も患者さんの個人情報が公表されることは決してありません。

6. ご自身の情報が利用されることを望まない場合

臨床研究は医学の進歩に欠かせない学術活動ですが、患者さんには、ご自身の診療情報等が利用されることを望まない場合、これを拒否する権利があります。その場合は、下記までご連絡ください。研究対象から除外させていただきます。なお、研究協力を拒否された場合でも、診療上の不利益を被ることは一切ありません。

7. 問い合わせ先

和歌山市紀三井寺 811-1

和歌山県立医科大学人体病理学講座 担当医師 小島 史好

TEL : 073-441-0635 FAX : 073-444-5777

E-mail : fumiyo@wakayama-med.ac.jp