# これまでに上部尿路上皮がんの治療を受けた患者さんへ

## 【過去の臨床データ/手術検体の調査研究への使用のお願い】

研究責任者:所属・役職・氏名 泌尿器科 教授 小原 航

岩手医科大学附属病院泌尿器科では「上部尿路上皮癌における術後補助療法と腫瘍微小環境の検討」という臨床研究を行っております。この研究は、腎盂・尿管がん患者さんのうち当院で手術療法を受けた方の免疫環境を解析し、術後補助療法の有用性につき検討する研究をおこなっております。そのため、過去に上部尿路上皮がんの治療を受けた患者さんのカルテ等の臨床データおよび手術検体を使用させていただきます。この研究を実施することによる患者さんへの新たな負担は一切ありません。また患者さんのプライバシー保護については細心の注意を払って取扱います。

本研究への参加に関してはいつでも拒否することができますので、詳しくは下記の「7. お問合せ 先」の項目を参照してください。

#### 研究課題名

「上部尿路上皮癌における術後補助療法と腫瘍微小環境の検討」

### 1. 研究の対象

当院で2012年1月1日~2022年4月1日までに当院で上部尿路上皮癌(腎盂癌または尿管癌)に対し外科的切除を受けられた方が対象となります。

### 2. 研究期間

研究実施許可後~2026年3月31日まで

## 3. 研究目的•方法

本研究の目的は、上部尿路上皮癌に対し、手術療法受けた方の腫瘍微小環境と、その前後の薬物療法の奏効率や臨床経過を観察することです。

上部尿路上皮癌と診断され手術療法を受けた方の手術検体や診療録データを収集させていただきます。

## 4. 研究に用いる試料・情報の種類

情報:上部尿路上皮癌の疾患特性、上部尿路上皮癌の治療歴、合併症、併用薬、血液検査、 放射線学的画像評価及び疾患進行、生存状態、日常生活の状態の評価 等

試料:外科的切除等で摘出した腫瘍組織検体

## 5. 外部への試料・情報の提供

本研究の一部の解析はがん研究会有明病院で行います。患者さんの腫瘍検体を岩手医科大学で処理し、腫瘍からはプレパラートの標本を作成します。取得する情報は、氏名、住所などの情報を取り除き、個人情報とは無関係の番号(研究用 ID)を付し、直ちに個人が特定されない状態にしたうえで使用します。また、同意撤回や取得したデータの確認が必要になった場合に個人を特定するための情報(表)を別に作成いたしますが、その情報は保管責任者が医局内のパスワード管理された PC 上または鍵付きの保管庫にて保管し、情報漏洩等の無いよう管理を徹底いたします。解析するときは、がん研究会有明病院に研究用 ID が付された試料を輸送します。がん研究会有明病院に患者さんの個人情報や臨床データは提供することはありません。がん研究会有明病院で解析したデータは岩手医科大学に提供され、臨床データに比べて解析します。

#### 6. 研究費および利益相反

研究費は岩手医科大学泌尿器科学講座の研究費を用いて行われます。本研究に関わる研究者は、利害関係が想定される企業等との経済的な利益関係(利益相反)はありません。

#### 7. 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。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先

担当者:泌尿器科学講座 高橋 健太

住所: 〒028-3695 岩手県紫波郡矢巾町医大通 2-1-1

TEL:019-613-7111(内線 6551)

FAX:019-907-7079

E-mail:tkenta@iwate-med.ac.jp

## 研究責任者:

岩手医科大学 泌尿器科学講座 教授 小原 航

住所: 〒028-3695 岩手県紫波郡矢巾町医大通 2-1-1

TEL:019-613-7111(内線 6551)

FAX:019-907-7079

E-mail:watao@iwate-med.ac.jp