

## 秋田大学医学部附属病院ならびに関連病院における泌尿器腫瘍診療のアウトカム研究

### 1. 研究の対象

2016年7月～2031年3月に秋田大学および関連病院で泌尿器科癌ならびに泌尿器腫瘍疾患に対して診療を施行した方。

### 2. 研究目的・方法

2人に1人が癌に罹患するといわれる時代であり、泌尿器癌もその多くが著しい増加傾向にあります。手術・薬物療法・緩和・診断それぞれの領域において、医療の進歩はめざましく、多様化してきている現状ですが、本邦では単一施設での症例数が海外に比べると十分とはいえず、単施設の成績から今後のより良い治療を模索する判断材料となる診療成績の集計が難しい状況です。そこで我々は、秋田大学および関連病院での泌尿器腫瘍診療の実態を把握し、制癌効果および安全性の検討を行い、現在の診療の傾向や成績を把握することで診療のレベルアップにつながる知見を得る必要があると考えています。上記のような背景を踏まえ、本研究では、複数の施設と共同で泌尿器癌、腫瘍診療を行った患者さんの情報、治療経過、治療成績を調査し、本邦における治療の実態と成績を明らかにし、今後より最適な治療に結びつく基礎データを構築することを目的としています。

研究実施期間：研究実施許可日～2033年3月31日

### 3. 研究に用いる試料・情報の種類

患者さんの基本的な情報（年齢、性別、身長、体重、QOLアンケートなど）に加えて、手術関連（開放手術、腹腔鏡手術、ロボット支援手術、内視鏡手術等）、薬物療法関連（分子標的薬、内分泌治療薬、化学療法等）、診断関連（針生検、画像検査各種）、緩和医療の有無、治療成績関連（有害事象、副作用、各種検査結果、各種画像検査結果）等の情報を解析いたします。

### 4. 外部への試料・情報の提供

データセンターである秋田大学へ電子的配信によりデータの提供を行います。利用する情報からは、お名前、住所など、患者さんを直接同定できる個人情報には削除します。また、研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、その際も患者さんを特定できる個人情報は利用しません。データは、特定の関係者以外がアクセスできない状態で行います。対応表は、当センターの研究責任者が保管・管理します。また、下記他施設で行われている同種臨床研究とのデータの二次利用の可能性はある。

研究題目：泌尿器科癌に対する治療介入と効果についての多施設共同後ろ向き  
研究

主任研究者 弘前大学大学院医学系研究科 泌尿器科学講座 教授 畠山真吾

## 5. 研究組織

研究責任者

秋田大学大学院医学系研究科腎泌尿器科学講座 准教授

成田伸太郎

研究事務局

秋田大学大学院医学系研究科腎泌尿器科学講座

〒010-8543 秋田市本道 1 - 1 - 1

TEL 018-884-6156, FAX 018-836-2619

研究分担施設

市立秋田総合病院

秋田赤十字病院

中通総合病院

秋田厚生医療センター

平鹿総合病院

大曲医療センター

由利組合総合病院

雄勝中央病院

北秋田市民病院

能代山本組合病院

公立角館病院

男鹿みなと市民病院

能代山本医師会病院

JCHO 秋田病院

大館市立病院

大館労災病院

藤原記念病院

湖東総合病院

公立横手病院

岩手県立胆沢病院  
十和田市立中央病院  
友愛病院  
水戸医療センター  
清和病院  
秋田泌尿器科クリニック  
金病院  
つかだ泌尿器科  
立木医院  
おのば腎泌尿器科  
飯島透析クリニック

(研究の進行状況に応じて今後参加施設を増やす可能性あり)

## 6. 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。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

秋田大学大学院医学系研究科腎泌尿器科学講座 准教授 成田伸太郎  
秋田市本道 1-1-1 秋田大学大学院医学研究科 腎泌尿器科学講座  
(Tel) 018-884-6156 (FAX) 018-836-2619

研究責任者：

秋田大学大学院医学系研究科腎泌尿器科学講座 准教授 成田伸太郎

(Tel) 018-884-6156 (FAX) 018-836-2619

試料・情報の管理について責任を有する者の氏名又は名称：

国立大学法人秋田大学大学院医学系研究科  
研究科長 羽瀨 友則