

## 【膀胱癌、腎癌、腎盂癌、尿管癌、前立腺癌の診断】のため当院に入院・通院されていた方の診療情報を用いた臨床研究

### 1. 研究の対象

2005年4月から2019年9月までの間に、泌尿器腫瘍（膀胱癌、腎癌、腎盂癌、尿管癌、前立腺癌）が疑われたため、CT・MRIを受けられた方

### 2. 研究目的・方法

泌尿器腫瘍（膀胱癌、腎癌、腎盂癌、尿管癌、前立腺癌）の手術前の診断には、現在、CTやMRIといった画像検査の他、血液検査、自然尿や腎盂尿管尿の細胞診、超音波、逆行性尿路造影、膀胱鏡、尿管鏡など様々な検査が行われています。今回の研究では、これらの検査所見やその後の経過を総合的に解析して、CTやMRIなどの画像検査の有用性（病変を見つけて出す能力や病勢のすすみ具合の把握、経過の予測など）を検討することです。さらには腎盂尿管尿の細胞診採取や膀胱鏡、尿管鏡など身体に負担のかかる検査を画像検査に置き換えることができるかを検討します。

なお、研究期間は、学校長承認後～2022年3月31日とします。

### 3. 研究に用いる試料・情報の種類

情報：CT、MRIなどの画像検査、病歴、治療歴、その後の経過、採血結果等

### 4. 外部への試料・情報の提供

共同研究期間へのデータの提供は、特定の関係者以外がアクセスできない状態で行います。匿名化された情報と患者さんの情報を紐づける表（対応表）は、当センターの研究責任者（放射線医学講座 新本 弘）が厳重に保管・管理します。

### 5. 研究組織

慶應義塾大学病院 放射線科学（診断）陣崎 雅弘

防衛医科大学校病院 放射線医学講座 新本 弘

### 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。

## 資料 4

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すので、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：

住所：〒359-8513 埼玉県所沢市並木 3-2

電話：04-2995-1211（代表）

担当者：防衛医科大学校放射線医学講座 助教 江戸博美

研究責任者：防衛医科大学校 放射線医学講座 新本 弘

研究代表者：慶應義塾大学病院 放射線科学（診断） 陣崎 雅弘