

## 転移性前立腺癌に対するアンドロゲン遮断療法の治療効果を予測する 計算式の開発に向けた多施設共同研究

### 1. 研究の対象

前立腺生検で癌と診断され、画像検査で転移を認めた方

### 2. 研究目的・方法

本研究は臨床情報と組織検体による情報を用い転移性前立腺癌に対するアンドロゲン遮断療法の治療効果を予測する計算式の開発することを目的とします。

研究実施期間：研究実施許可日～2027年3月31日

試料・情報の利用及び提供開始予定日：2025年9月26日

### 3. 研究に用いる試料・情報の種類

臨床情報(病理型、病期、投薬等の治療内容、放射線画像検査、血液検査などの各種検査データや臨床評価指標など)、血液検査データや臨床評価指標など、生検で採取された病理組織検体(パラフィン包埋検体や凍結検体など)が研究対象です。

### 4. 外部への試料・情報の提供

試料・情報は個人が特定できないよう氏名等を削除し、電子的配信及び郵送により共同研究機関へ提供します。対照表は、当院の研究責任者が保管・管理します。

### 5. 研究組織

研究代表者：藤村哲也

自治医科大学腎泌尿器外科学講座

電話 0285-58-7379

Fax 0285-40-6595

#### 研究参加施設

KKR 高松病院 平間裕美、にいむら病院 池原在、岡山医療センター 久住倫宏、奈良県立医科大学 田中宣道、筑波大学 神島周也、岡山大学病院 河田達

志、NH0九州医療センター 吉川正博、大阪医療センター 西村健作、福井大学  
多賀峰克、九州中央病院 関成人、NH0岩国医療センター 田中哲也、広島大学  
日向信之、NH0四国がんセンター 橋根勝義、大阪警察病院 高田晋吾、香川大  
学 杉元幹史、昭和大学江東豊洲病院 森田將、赤心クリニック 内島豊、秋田  
大学 成田伸太郎、神奈川県立がんセンター 岸田健、自警会東京警察病院 山  
田大介、国立病院機構相模原病院 平山貴博、兵庫県立加古川医療センター 田  
中宏和、札幌医科大学 舩森直哉、九州大学 塩田真己、帝京大学医学部附属病  
院 中川徹、日本大学医学部泌尿器科学系泌尿器科学分野 高橋悟、東京大学大  
学院医学系研究科泌尿器外科学 久米春喜、エスアールエル 渡啓祐

#### 秋田大学の体制

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  
成田 伸太郎  
〒010-8543 秋田市本道 1-1-1  
電話 018-884-6156 FAX018-836-2619

研究分担者 : 秋田大学大学院医学系研究科  
腎泌尿器科学講座 羽瀨 友則  
腎泌尿器科学講座 佐藤 博美

個人情報管理者 : 腎泌尿器科学講座 成田 伸太郎

#### 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ないので、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。

秋田大学研究責任者 : 秋田大学大学院医学系研究科 腎泌尿器科学講座  
成田 伸太郎  
〒010-8543 秋田市本道 1-1-1  
電話 018-884-6156 FAX018-836-2619

研究代表者：藤村哲也  
自治医科大学腎泌尿器外科学講座  
電話 0285-58-7379  
Fax 0285-40-6595

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