

## 臨床研究に関する公開情報

2023年9月25日

疫学研究とは、病気にかかることの頻度や病気の多さを調べて、その原因を明らかにする研究です。私たちは過去のカルテより得られた情報を利用して、今まで行われた病気の診断・治療の評価を行い、より良い診断・治療法を確立し患者さんに還元できるように、下記の疫学研究を行っています。

下記の疫学研究は、兵庫県立尼崎総合医療センター倫理委員会の承認を得た後、研究責任者の管轄のもとに行われます。当院にすでに記録されている臨床情報をもとに行われるため、対象となる患者さんに新たにご負担をおかけすることはありません。

また、この研究の結果は専門の学会や学術雑誌に発表されることがあります、対象者のプライバシーは十分に尊重され、個人に関する情報(氏名など)が外部に公表されることはありません。

もし、下記の疫学研究にご自身の臨床情報を使用されることに同意されない方は、下記連絡先にご連絡ください、解析対象から除外させていただきます。同意されない場合でも、診療上あなたが不利益を被ることは一切ありません。また下記研究に関して、ご不明な点がございましたら、いつでも下記連絡先にお問い合わせください。

### <概要>

研究課題名	転移性尿路上皮癌患者に対するアベルマブ維持療法の効果と副作用に関する後方視的検討
対象	2020年6月から2029年6月に兵庫県立尼崎総合医療センターにてアベルマブを尿路上皮癌治療の維持療法目的で開始された患者さん。
研究期間	承認日から2029年12月31日までを予定しています。
利用又は提供を開始する予定日	承認日以降に試料・情報の利用・提供を開始します。
方法	診療記録より臨床情報を収集します。収集する臨床情報には、年齢、性別等(下記参照)があります。研究結果は学会および論文にて公表します。

### 【収集情報】

臨床所見(年齢、性別、身長、体重、病歴に関する情報、臨床病)、血液所見(CBC、白血球分画、肝腎機能など)、病理学的所見(免疫組織学的所見)、治療(術式(転移巣または原発巣の摘除術など)・投与薬剤(有害事象への投薬も含む))、治療反応性をCT、骨シンチ、FDG-PETおよびMRIなどを適切に組み合わせて実施し評価します。

個人情報  
臨床情報は匿名化され、個人が特定できないようにして、必要な臨床データのみを収集して解析を行います。そのため、本研究に協力していただく患者さんに不利益が生じることはないと考えています。しかし、そうであっても臨床情報を本研究のために使用されたくない方は、ご連絡いただければ解析対象から除外します。

問い合わせ先  
兵庫県立尼崎総合医療センター 泌尿器科  
〒660-8550 兵庫県尼崎市東難波町2-17-77  
TEL: 06-6480-7000 FAX: 06-6480-7001  
研究責任者: 泌尿器科 村蒔 基次