

## 疫学研究・臨床研究に関する情報の公開について

## 研究課題名

前立腺がんにおける 25OH-D と下部尿路症状との関連性における臨床的検討

## 研究計画

## (1)背景・意義

ビタミンDが過活動膀胱(OAB)の発症に関連している可能性が近年指摘されているが報告が少なく未知な点も多い。当院で前立腺がん内分泌療法に際して骨代謝評価として25OH-Dを測定した患者のOAB含む下部尿路症状について関連があるか評価を行い知見を深める。

## (2)目的

ビタミンDとOAB、さらにはその他の下部尿路症状との関連を評価して知見を深める

## (3)方法

2019年9月以降に前立腺癌治療に際して当科で骨代謝評価として25水酸化ビタミンDを測定した既知の前立腺癌患者のうち測定前後6か月以内のOABSSが確認できた208例を対象としてOABSS,IPSS,CLSS,前立腺癌治療内容やビタミンD補充の関連性について後ろ向き解析を行う予定である。

## (4)発表

日本泌尿器科学会総会、2025年4月発表予定

## 個人情報の取り扱い

本研究の目的を達成するために必要な範囲を超えて診療録からの個人情報を取り扱いません。また、得られた情報は個人が特定されないように匿名化した上で、細心の注意を払い安全に管理します。なお、本研究により得られる研究結果は個人が特定されることはない形でまとめます。

## 連絡先

東京警察病院泌尿器科 電話番号(代表) 03-5343-5611