

～下記の研究を行います～

【ロボット支援下前立腺摘除術後感染症の発症頻度 および周術期尿培養検査との関連についての研究】

当院では、以下の臨床研究を実施しております。

【研究課題名】 ロボット支援下前立腺摘除術後感染症の発症頻度および周術期尿培養検査との関連についての研究

【研究責任者】 藤本 健尊

【研究の目的】 当院におけるロボット支援下前立腺摘除術後感染症の発症頻度を調査し、周術期尿培養検査およびその他臨床データとの関連について明らかにすることを目的とする。

【研究の期間】 研究許可日～2025年12月31日

【研究の方法】

●対象となる患者さん

2019年～2024年の期間に当院でロボット支援下前立腺摘除術を施行された患者。

●研究に用いる試料・情報の種類

①患者基本情報：

年齢、前立腺肥大症の有無、糖尿病の有無、免疫抑制剤使用の有無、等

②疾患情報：

臨床病期、尿検査結果、尿培養結果、手術時間、等

【研究の資金源】

なし

【利益相反】

臨床研究における利益相反（C O I（シーオーアイ）：Conflict of Interest）とは、「主に経済的な利害関係によって公正かつ適正な判断が歪められてしまうこと、または、歪められているのではないかと疑われるかねない事態」のことです。具体的には、製薬企業や医療機器メーカーから研究者へ提供される謝金や研究費、株式、サービス、知的所有権等がこれにあたります。

本研究は、特定の企業・団体等からの支援を受けて行われるものではなく、利益相反はありません。

- ◎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。
- ◎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。

国立病院機構姫路医療センター 泌尿器科
〒670-8520 姫路市本町 68
TEL (079) 225-3211 (代)
研究責任者 泌尿器科医師 藤本健尊