

平塚市民病院を受診された患者さまへ

当院では次の臨床研究を実施しております。

本研究の対象者に該当する可能性がある方で、診療情報等を研究目的に利用されることを希望されない場合は、次のお問い合わせ先にご連絡ください。

承認番号	06-023	
研究課題名	hinotoriTMサージカルロボットシステムを使用したロボット支援前立腺全摘除術の観察研究	
当院の研究責任者 所属及び氏名	所属	泌尿器科
	責任者氏名	澤田 康弘
他の研究機関及び 研究責任者	研究機関名	神戸大学大学院医学研究科 腎泌尿器科学分野
	責任者氏名	三宅 秀明
本研究の目的	2020年に国産の手術支援ロボットであるhinotoriTMサージカルシステムが発売され、これを利用した前立腺全摘除術が施行されるようになりましたが、その有効性や安全性に関するデータは限られています。そこで、hinotoriTMサージカルシステムによるロボット支援前立腺全摘除術を施行した患者さんのデータをカルテから収集しそれらについて検討する研究を実施することといたしました。	
研究の方法 (使用する試料等)	【対象】2023年4月1日～2024年3月31日のあいだにhinotoriTMサージカルシステムによるロボット支援前立腺全摘除術を施行した患者さん	
	【利用する情報】年齢 身長 体重 ASAスコア 診断時PSA 臨床病期 前立腺体積 手術日 手術時間 コックピット時間 出血量 病理学的ステージ 有害事象 尿漏れの程度 など	
データ調査期間	2025年月3月10日 ～ 2026年3月31日	
試料情報の他研究機関への 提供及び提供方法	<input checked="" type="checkbox"/> あり	(ありの場合の提供方法)
	<input type="checkbox"/> なし	カルテより記載した情報をメールにて代表研究機関である神戸大学医学部附属病院へ提供します
本研究の資金源 (利益相反)	<input checked="" type="checkbox"/> あり	(ありの場合の内容)
	<input type="checkbox"/> なし	シスメックス株式会社との受託研究契約に基づく研究費にて行います。(利益相反なし)
個人情報の取り扱い	利用する情報から、患者さまを直接特定できる氏名や住所等の個人情報は削除いたします。また、研究成果は学会等で発表を予定しておりますが、その際にも患者さまを特定できる個人情報は利用いたしません。	
お問い合わせ先	所属	医事課
	電話(内線)	0463-32-0015 (内線8144)
備考		