

## 研究協力をお願い

昭和医科大学では、下記の臨床研究（学術研究）を行います。研究目的や研究方法は以下の通りです。この掲示などによるお知らせの後、臨床情報の研究使用を許可しない旨のご連絡がない場合においては、ご同意をいただいたものとして実施されます。皆様方におかれましては研究の趣旨をご理解いただき、本研究へのご協力を賜りますようお願い申し上げます。

この研究への参加を希望されない場合、また、研究に関するご質問は問い合わせ先へ電話等にてご連絡ください。

hinotori™ surgical system と DaVinci surgical system におけるロボットの不具合についての検討

### 1. 研究の対象および研究対象期間

2025年3月1日から2026年3月31日に昭和医科大学病院で行われた da Vinci サージカルシステムまたは、hinotori™Surgical System を用いたすべての手術を行なわれた患者さん

### 2. 研究目的・方法

昭和医科大学病院では、hinotori™Surgical System と da Vinci サージカルシステムが使用されています。この研究では、ロボット手術において hinotori™Surgical System と da Vinci サージカルシステムにおけるロボットの不具合を詳細に確認することとなります。不具合は手術において致命的なトラブルとなることが予想され、手術の延期や中止となってしまうことも起こります。hinotori™Surgical System における不具合についてまとめられた研究はいまだに無く、1年間の使用においてどのような不具合があったかを研究するものとなります。また、同時期に行われた da Vinci サージカルシステムとの比較検討も行います。

### 3. 研究期間

昭和医科大学における人を対象とする研究等に関する倫理委員会審査後、委員会から発行される「審査結果通知書の承認日」より、研究実施機関の長の研究実施許可を得てから2027年3月31日まで

### 4. 研究に用いる試料・情報の種類

手術日、手術時間、不具合の発生の有無、不具合の内容（発生時期、部位、不具合の対処方法）を用います

### 5. 外部への試料・情報の提供

該当いたしません

**6. 研究組織**

研究責任者      研究機関名   泌尿器科                      氏名   中神義弘

**7. 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ください。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ください。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者としませんので、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。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

所属：昭和医科大学 泌尿器科 氏名：中神義弘

住所：東京都品川区旗の台 1-5-8 電話番号：03-3784-8560