

## 患者さんへ

### 「ダヴィンチ 5 における呼吸器外科手術用シミュレーターを用いた 手術トレーニングの効果の検討」

この研究は、通常の診療で得られた記録を使って行われます。

このような研究では、国が定めた指針に基づき、対象となる患者さんのお一人ずつから直接同意を得ることができるときには、研究の目的を含む研究の実施についての情報を提示して適切な同意を得ることが必要とされています。同意いただける場合は、その旨を担当者にお伝えください。また、適切な同意を得ることが困難な場合には、研究の目的を含む研究の実施についての以下の情報を公開することが必要とされています。

1 研究の対象	2025 年 7 月～2030 年 6 月に当院呼吸器外科でダヴィンチ 5 を用いてロボット支援下手術※を受けられた/受けられる方 ※ロボット支援下手術:手術支援ロボットを用いて行った手術
2 研究目的・方法	この研究では、手術を担当する医師が、事前に専用の外科手術トレーニングプログラム(STP)を使って練習を行うことで、実際の手術の進め方にどのような変化がみられるかを調べます。具体的には、医師の操作の動きやスムーズさ、手術にかかった時間など、手術中の記録されたデータを用いて、トレーニングを行った場合と行わなかった場合で違いがあるかを確認します。この研究を通じて、事前のトレーニングが、より安全で安定した手術につながるかどうかを明らかにすることを目的としています。 研究の期間:施設院長許可後(2026 年 2 月予定)～2030 年 12 月
3 情報の利用拒否	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ご家族等で患者さんの意思及び利益を代弁できる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。また、同意いただいた後であっても、いつでも撤回できます。その場合は、「6. お問い合わせ先」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。 ただし、同意の撤回またはご了承頂けない旨の意思表示があった時点で既にデータ解析が終わっている場合など、データから除けない場合もあり、ご希望に添えない場合もあります。
4 研究に用いる情報の種類	年齢、性別、体重・身長、病歴、術前の検査値、手術関連データ(手術時間等)等
5 個人情報の取扱い	収集したデータは、誰のデータか分からないように加工した上で、統計的処理を行います。国が定めた「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」に則って、個人情報を厳重に保護し、研究結果の発表に際しても、個人が特定されない形で行います。
6 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。

	<p>研究責任者、照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先： 湘南鎌倉総合病院 呼吸器外科 深井 隆太 〒247-8533 神奈川県鎌倉市岡本 1370 番 1 TEL:0467-46-1717 FAX:0467-45-0190</p>
--	---

2026年2月26日作成(第1.1版)