

(様式第9号)

# 情報公開用文書

当院における da Vinci の機器配置の統一による検討へのご協力をお願い

1, 研究の目的と概略

手術支援ロボットを使用した際の入室、退室時間、手術時間等を計測し、手術支援ロボットを効率よく稼働させることを目的としています。

2, 研究の方法

手術支援ロボットを使って手術をされた患者様の入室時間、退室時間、手術時間等を収集し調査します。氏名や住所は収集しません。収集されたデータは匿名化され学会や勉強会等で研究報告されます。

3, 研究の参加施設

徳島県立中央病院

4, 調査期間

調査期間 2020年12月8日から2023年12月26日まで

5, 調査の対象となる患者様

本調査の対象となるのは、上記調査期間の間に、泌尿器科にて手術支援ロボットを使用した手術を受けられた患者様です。

6, この研究への協力は任意です

本研究は、患者様の診療記録から得られた情報のみを使用する「観察研究」と呼ばれるもので、患者様に新たな診療や検査を強いるものではありません。調査結果は、個人が特定できないように匿名化して管理し、個人情報を保護します。

データのご使用をお断りになる場合は、直ちに情報の利用を停止いたしますので、ご遠慮なくお申し出ください。何も診療に不利益は生じません。

7, お問い合わせ先

徳島県立中央病院 医療技術局 臨床工学科

研究責任者 臨床工学技士 大西真人、秦綾俊、榎本敦樹

お問い合わせ先 当院臨床工学科