

新医学系指针对応「情報公開文書」フォーム

単施設研究用

以下、本文-----

CUSUM 法による精巣固定術のラーニングカーブの検討

1. 研究の対象

2016年4月～2021年2月に当院で経鼠径的精巣固定術を受けられた方

2. 研究目的・方法・研究期間

CUSUM 法が精巣固定術のラーニングカーブを評価するのに有用かどうかを調査します。下記の情報を診療録から取得し、検討します。研究としての観察期間は2021年12月までを予定しています。

3. 研究に用いる試料・情報の種類

情報：病歴、治療歴、画像所見、カルテ番号 等

4. 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。

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としないので、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：

あいち小児保健医療総合センター

部署名 泌尿器科 担当者名 久松 英治 (研究責任者)

〒474-8710 愛知県大府市森岡町七丁目 426 番地

電話 0562-43-0500 (代表) FAX 0562-43-0513

公開日 2021年 9 月 17 日

-----以上