

臨床研究の実施に関する情報公開

静岡県立総合病院では、臨床研究倫理委員会の承認を得て、下記の臨床研究を実施します。関係各位の御理解と御協力をお願い申し上げます。

| | |
|-----------------------|---|
| 研究の拒否 | 患者さん又は患者さんの代理の方が、この研究のために試料・情報が使用されることにご了承いただけない場合は、問合せ先までご連絡ください。 |
| 研究課題名 | 当院におけるロボット支援大腸切除の検討 |
| 研究機関名 | 静岡県立総合病院 |
| 研究責任者 | 消化器外科 櫻庭 駿介 |
| 研究期間 | 実施許可日（2023年6月）～ 2025年 3月 |
| 対象者 | 2016年7月より2024年12月までに、当院にて大腸癌に対してロボット支援下大腸切除及び腹腔鏡下手術を受けた患者さんを対象にしています。 |
| 当該研究の意義・目的 | <p>2018年よりロボット支援手術（RALS）が直腸癌に対して保険適応となり、2022年から結腸癌に対しても保険適応が拡大されたことにより、今後もロボット支援下大腸手術の件数は飛躍的に増加することが想定されます。過去には、開腹手術から腹腔鏡手術への移行が多数の臨床研究の支えにより安全に行われてきましたが、今後は、腹腔鏡手術からロボット支援手術への移行が安全に行われるかを検証してゆく必要があります。</p> <p>当院におけるRALSの患者背景、周術期短期成績、安全性、長期経過に関して検討し、安全なロボット支援下手術の普及に寄与することを目的としています。</p> |
| 方法および研究で利用する試料・情報について | 対象となる患者さんの診療録（カルテ）から次の情報を調査します。 ① 患者背景（年齢、性別、BMI、合併症、既往歴） ② 手術術式 ③ 術後合併症、術後在院日数 ④ 病理組織結果（腫瘍径、リンパ節転移、進行度） ⑤ 手術記録（術中出血量、手術時間） |
| 個人情報の開示に係る手続き | 個人情報の開示に係る手続きは、下記の問合せ先にご相談ください。 |
| 資料の閲覧について | あなたからのご要望があれば、この研究において開示が可能であるとえられる範囲内で、この研究の計画や方法についての資料をご覧いただくことができます。 |
| 問合せ先 | ◆その他、この研究に関するお問合わせ、ご意見等ございましたら下記へご連絡ください。 静岡県立総合病院 消化器外科 櫻庭駿介 代表 054-247-6111 |