臨床研究へのご協力のお願い

当院では、以下の臨床研究を実施しております。本研究の対象者に該当する可能性のある患者様で、 診療情報等を研究に利用されることを希望されない場合は、以下の連絡先にお問い合わせください。同意 されない場合でも、診療上の不利益が生じることは一切ありません。

■ 研究の対象期間と対象となる患者様

2024年7月1日~2024年12月31日に、当院で直腸脱手術を受けられた方

■ 研究課題名

直腸脱に対するロボット支援下直腸前方固定術の治療成績

■ 当院の研究責任者(所属)

藤本剛士(消化器外科)

■ 本研究の目的·方法·研究実施期間

術後合併症のリスク因子を明らかにする目的で、電子カルテに記載のある診療記録、検査データを利用する

研究実施期間:臨床研究審査委員会承認日~2029年12月31日

■ 研究に用いる試料・情報の項目

年齢、性別、BMI、ASAPS、手術歴、採血項目(WBC、CRP、TP、Alb、Cre、BUN、AST、ALT、GTP、ALP、Urea)、CCI(チャールソン併存疾患指数)、抗血小板・抗凝固薬内服、手術時間(全手術時間、コンソール時間、メッシュ展開前、メッシュ固定にかかる時間)、出血量、PNI (Prognostic Nutritional Index)、POSSUM (Physiological and Operative Severity Score for the enUmeration of Morbidity and mortality) 予測合併症率、術前と術後の便失禁重症度指標(Fecal Incontinence Severity Index, FISI),便秘スコアリングシステム(Constipation Scoring System, CSS),QOL 指標(36 項目 Short-Form Health Survey, Fecal Incontinence Quality of Life scale)、排便造影による脱出長および併存病変、術後合併症、入院期間のそれぞれの因子

■ 他の研究機関への提供・提供方法

他の研究機関への試料・情報の提供はありません。

■ 個人情報の取扱い

研究で利用する情報から、患者様を直接特定できる個人情報は削除します。また、研究成果は学会等で発表を予定していますが、その際も患者様を特定できる個人情報は利用しません。

■ お問い合わせ先

担当者(所属):藤本剛士(消化器外科)

電話:054-628-5500