

情報公開用文書（足柄上病院で実施する医学系研究）

1. 研究課題名

動画変換型 AI モデルを用いた術前 CT 画像からの直腸癌術後縫合不全リスク予測モデル開発

2. 研究の対象

直腸癌・肛門管癌と診断された患者で、2020 年 1 月から 2025 年 2 月までの期間に参加施設にて腹腔鏡下またはロボット手術で腸管吻合を伴う原発巣切除を受けた患者。

3. 研究方法

観察、評価、統計解析による。

4. 研究に用いる試料・情報の種類

- ・診療録情報
- ・血液検査
- ・画像検査
- ・手術情報

5. 外部への試料・情報の提供

登録された患者さんのデータは、当施設の研究責任者にて厳重に保管・管理されます。学会発表に使わせていただく可能性もありますが患者個人が特定されることはありません。

6. 研究組織

| 研究機関名 | 責任者 | 職名 | 住所 | 連絡先 |
|------------|-------|----|------------------------------------|--------------|
| 神奈川県立足柄上病院 | 三箇山 洋 | 医師 | 〒258-0003 足柄上郡松田町 松田惣領 866-1 | 0465-83-0351 |

7. 問合せ先

本研究に関する御質問等がありましたら次の連絡先までお問合せ下さい。

照会先および研究への利用を希望されない場合の連絡先：

研究責任者：神奈川県立足柄上病院 医師 三箇山 洋

住所：〒258-0003 足柄上郡松田町松田惣領 866-1

電話番号：0465-83-0351