

臨床研究へのご協力をお願い

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、個人が識別される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

2000年4月1日～2025年3月31日に、当院で胃癌に対して治癒切除術（リンパ節郭清を伴う胃全摘術や幽門側胃切除術など）を受けた75歳以上の患者様。

■ 研究課題名

「機械学習を用いた高齢者胃癌術後合併症リスク予測モデルの構築」

■ 当院の研究責任者(所属)

藤本 剛士 （消化器外科）

■ 当院の試料・情報の管理責任者(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

少子高齢化が進行する日本において高齢患者に対する治療戦略の最適化が急務となっている。

術前から合併症リスクを正確に評価する予測モデルは治療方針の選択に役立てることができ。

従来の統計学的手法より精度の高い予測モデルを構築するため、機械学習を用いて解析する。

主要評価項目は術後合併症

研究期間中に胃癌に対して当科で治癒切除を施行された約1000例を対象とする。

術後合併症発症の有無でグループを分け、電子カルテに記載のある診療記録、検査データを比較・分析する。

研究実施期間： 承認日～2026年12月31日

■ 研究に用いる試料・情報の項目

年齢、性別、BMI, ASA-PS, CCI, mGPS, 胃癌 stage, 術式, 出血量, 手術時間, 周術期輸血の有無, リンパ節郭清度, Clavien-Dindo 分類による術後合併症, 術後化学療法, 術前の血液生化学検査所見、病理組織学的検査所見、等

■ 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） 亀田総合病院消化器外科 藤本 剛士
〒296-8602 千葉県鴨川市東町 929 電話：04-7092-2211