

研究管理番号	2020-001
実施診療科	外科
作成日 版数	2019年12月23日 第1版

研究のご案内

この研究は掲示のみで、患者さん個々からの同意を頂かなくても良いとされております
研究への利用を希望されない方は、下記お問い合わせ窓口までご連絡下さい

食道癌に対する 術前補助化学療法としての DNF療法の有効性

目的

食道癌に対する術前補助化学療法としての DNF 療法の有効性を調査、検討します。

食道癌に対する術前補助化学療法として DNF 療法を行った後に根治術を施行した患者の奏効率や RO 切除率、病理学的な治療効果判定や予後を調査することにより、DNF 療法が有益なレジメンであるかどうかを評価します。術前補助化学療法の選択肢の一つとして、DNF 療法がより情報に基づいたレジメンとなることが期待されます。

対象となる方

2013 年より当科にて術前補助化学療法として DNF 療法を行い、根治術を施行された方

研究実施期間

臨床研究審査委員会承認後～2020 年 6 月 30 日

利用・提供する情報

対象患者の診療情報を用いて情報を収集し、治療前後の画像評価（奏効率）、周術期のデータや予後を後ろ向きに調査します。とりまとめと解析は外科で行います。

利用するカルテ情報

研究対象者背景

研究対象者識別コード、生年月、性別、既往歴、合併症、アレルギーの有無、PS(ECOG)、身長、体重、血圧、脈拍、体温

研究管理番号	2020-001
実施診療科	外科
作成日 版数	2019年12月23日 第1版

画像診断

胸部造影 CT、腹部造影 CT、FDG-PET/CT、胸部単純 X 線、心エコー

臨床検査

血液生化学的検査(Hb, RBC, WBC, Ht, Plt, PT, APTT, D ダイマー, T-Bil, D-bil, AST, ALT, LD, ALP, γ -GT, AMY, TP, ALB, T-Chol, TG, HDL-C, UA, BUN, Cr, Na, K, Cl, Ca, Glu, CRP)

腫瘍マーカー (CEA、SCC、シフラ、CA19-9)、病理学的検査 (組織診・細胞診)

術後在院日数、再発の有無、術後無再発生存期間、術後全生存期間

個人情報管理

個人を特定できる情報を削除し、データのデジタル化、データファイルの暗号化などの厳格な対策を取り、第三者が個人情報を閲覧することができないようにしております。また、個人名・ID等削除され、記号やコードへ置き換える処理を行います。

本研究の実施過程及びその結果の公表 (学会や論文等) の際には、患者さんを特定できる情報は一切含まれません

利益相反に関する事項

この研究において利益相反はありません

お問い合わせ窓口

臨床研究責任者：鈴木 茂正 (群馬県済生会前橋病院・外科)

所在地：〒371-0821 群馬県前橋市上新田町 564-1

TEL：027-252-6011 (代表)