

**(21347) - FOREST, UM PROTOCOLO DE TNT E PRESERVAÇÃO DE ÓRGÃO PARA CANCRO DE RETO. RESULTADOS PRELIMINARES EN EL HOSPITAL UNIVERSITARIO. FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ. MADRID.**

Jose Luis Tristancho<sup>1</sup>; Damian Gracia Olmo<sup>1</sup>

1 - HOSPITAL UNIVERSITARIO FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ. MADRID.

A Terapia Trimodal que consiste em Radioterapia neoadjuvante (com ou sem quimioterapia sensibilizante) seguida de Cirurgia (Excisão Total do Mesorreto) e Quimioterapia Sistêmica, constitui hoje a terapia padrão para o câncer retal. A cada dia há mais evidências de que a Terapia Neoadjuvante Total (TNT), que envolve a administração de todo o tratamento oncológico antes da cirurgia, aumenta a adesão a esses tratamentos, tem um efeito “protetor” contra a disseminação metastática e aumenta as chances de alcançar uma resposta clínica completa (CCR) que nos permite a Preservação de Órgão (PO), evitando assim a morbidade que a Cirurgia Radical acarreta para estes doentes. Em 2020, iniciamos em nosso hospital um Protocolo (FOREST) para o manejo do câncer retal localmente avançado que inclui TNT e a opção de PO em doentes que alcançaram CCR. Apresentamos nossos resultados preliminares.

**Palavras-chave : Rectal Cancer, Total Neoadjuvant Therapy, Complete Clinical Response, Organ Preservation, Watch & Wait**