

# IMPACTO DA TÉCNICA TRREMS NOS SINTOMAS DA SÍNDROME DA DEFECÇÃO OBSTRUÍDA. FATORES PREDITIVOS E RESULTADOS

XXXVIII Encontro de Iniciação Científica

Giovanna Karen Colares de Menezes, Eugênio Alves Rolim, Carlos Eduardo Lopes Soares, Giovanni Lucas da Silva Gonçalves, Breno Wellington Mesquita Silveira, Francisco Sergio Pinheiro Regadas

Os distúrbios evacuatórios são afecções com impacto negativo na qualidade de vida das pessoas. Destaca-se neste grupo a Síndrome da Defecção Obstruída (SDO), condição multifatorial relacionada a defeitos anatômicos e/ou funcionais. Trata-se de um conjunto de sintomas, como tentativas frustradas de evacuação, sensação de evacuação incompleta e necessidade de laxativos ou manobras digitais. Frequentemente associa-se a retoceles, intussuscepção, descenso perineal e/ou anismus. Diferentes tipos de tratamento podem ser indicados aos pacientes com SDO. A técnica TRREMS (Transanal Repair of retoccele and rectal mucosectomy with a single circular stapler) é um procedimento cirúrgico em que se remove circunferencialmente a mucosa retal com reforço da parede da junção anorretal anterior com a utilização de um único grampeador mecânico circular. Os resultados desta técnica são baseados na melhora dos sintomas do paciente, medidos com base em escores referentes a sintomas evacuatórios, e têm se mostrado positivos e satisfatórios. Ela foi descrita inicialmente em 2005 e desde então vários trabalhos têm corroborado para o sucesso da mesma. O objetivo deste estudo é avaliar o impacto funcional e anatômico nas pacientes submetidas à técnica TRREMS no tratamento da SDO e retoccele significativa e identificar os fatores preditivos para o sucesso do tratamento. Trata-se de uma análise prospectiva de dados retrospectivos, avaliando-se 72 mulheres com SDO, idade média de 58 anos e com anorretoccele graus II e III identificadas pelo USG dinâmico tridimensional e submetidas ao procedimento cirúrgico TRREMS e com tempo de seguimento médio de 24 (6-39) meses. Além da avaliação funcional e anatômica, serão comparados resultados com relação à existência de menopausa, anismus, coexistência de intussuscepção e/ou prolapso mucoso, complicações pós-operatórias e o tipo de grampeador utilizado. O estudo está em andamento e espera-se que os resultados sejam satisfatórios com o uso da técnica TRREMS.

Palavras-chave: TRREMS. técnica. retoccele. cirúrgico.