

Trabalho apresentado no 18º CBCENF

Título: DOENÇA DE HIRSCHPRUNG E O USO DE MARCADORES BIOLÓGICOS: REVISÃO INTEGRATIVA

Relatoria: MARCIA TELES DE OLIVEIRA GOUVEIA

Autores: ELAINE CARININY LOPES DA COSTA
MARIA HELENA BARROS ARAUJO LUZ

Modalidade: Comunicação coordenada

Área: Gestão, tecnologias e cuidado

Tipo: Pesquisa

Resumo:

A Doença de Hirschsprung é um processo patológico típico da faixa etária pediátrica clinicamente expresso por obstrução intestinal no período neonatal ou constipação intestinal grave no lactente e escolar. O objetivo do estudo foi discutir a utilização de biomarcadores imunohistoquímicos no diagnóstico da Doença de Hirschsprung. Trata-se de uma revisão integrativa da literatura, que utilizou os seguintes descritores: Disease Hirschsprung and diagnosis; Doença de Hirschsprung e diagnóstico, nas bases de dados LILACS, PUBMED e CINAHL. Dentre os critérios de inclusão, os artigos que: Relacionavam no título e ou resumo as formas de diagnósticos da Doença de Hirschsprung abordando os marcadores histoquímicos; Publicações entre os anos de 2004 e 2014; Texto completo disponível gratuitamente e artigos originais. Já os critérios de exclusão foram artigos que não estavam relacionados no título ou no resumo a temática e o diagnóstico da doença. Após estabelecer os critérios de inclusão e exclusão foram selecionados e analisados nove artigos. Com o estudo foi possível concluir que a acetilcolinesterase e a calretinina podem ser usadas no diagnóstico da Doença de Hirschsprung.