



Trabalhos Científicos

Título: Aspectos Clínicos De Doença Inflamatória Intestinal Em Crianças - Um Estudo Multicêntrico Brasileiro

Autores: JAQUELINE MAFFEZZOLLI DA LUZ BORDIN (UFCSPA), VANESSA ADRIANA SCHEEFFER (UFCSPA), JULIANA LIMA CORONEL (HCPA), BEATRIZ JOHN DOS SANTOS (GHC), CAROLINE MONTAGNER DIAS (UFCSPA), DALTRÔ LUIZ ALVES NUNES (HCPA), RAQUEL BORGES PINTO (GHC), ANA REGINA LIMA RAMOS (GHC), HELENA AYAKO SUENO GOLDANI (HCPA), CRISTINA HELENA TARGA FERREIRA (UFCSPA)

Resumo: Introdução: a doença inflamatória intestinal pediátrica (DIIP) compreende: doença de Crohn (CD), Colite Ulcerativa (UC) e IBD não classificada (IBD-U). Objetivo e Métodos: descrever aspectos clínicos dos pacientes com DIIP provenientes de três centros de referência de uma cidade do sul do Brasil. Análise estatística foi realizada com SPSS22.0. P <0,05 considerado significativo. Resultados: Incluídos 96 pacientes, 51% feminino. 58,3% com DC, 34,4% UC e 7,3% IBD-U. O tempo médio entre os sintomas iniciais e o diagnóstico foi de 11 meses na CD e 12 meses na UC. Idade média no diagnóstico foi de 9,7 anos (\pm 4,5) para DC e 10,9 anos (\pm 4,2) para UC. 58,2% dos pacientes com DC apresentavam de 10 a 17 anos. Houve mudança do diagnóstico em 12,5% na DC e 6,1% na UC. Os sintomas mais frequentes no diagnóstico foram diarreia (77,8%), dor abdominal (64,4%) e sangramento retal (56,9%). Sangramento foi mais frequente na UC (90,6%) que na CD (56,9%) - p=0,003. A anemia foi associada à diarreia com sangue (p = 0,039). A maioria dos pacientes não apresentou retardos de crescimento. Na CD, 20% apresentava doença isolada 21,4% apresentava doença penetrante ou estenosante. A doença do cólon e reto foi mais frequente na UC (p <0,001). A mediana de cirurgias encontrada foi 1 nos dois grupos e a mediana das internações foi 1 para CD e 2 para UC. Conclusão: Idade do diagnóstico semelhante em CD e UC. Sintomas mais frequentes foram diarreia, dor abdominal e diarreia com sangue. A anemia foi associada à diarreia com sangue, indicando perda, não consumo na maioria dos casos. Doença invasiva observada indica a gravidade da DIIP. Ocorrência de doença isolada de delgado alerta para a importância da adequada avaliação do intestino delgado.