

14º Congresso Brasileiro de Gastroenterologia Pediátrica

05 a 9 de junho de 2012
São Paulo - SP



Trabalhos Científicos

Título: Diagnóstico Histopatológico Da Doença Celíaca: Utilidade Da Gastrite Linfocítica

Autores: NASCIMENTO T, BRANCO FRS, BRIGLIA FS, PATRÍCIO F, MACHADO RS, OGATA SK,
, , ,

Resumo: Objetivo: Avaliar a associação entre a gastrite linfocítica e doença celíaca. Casuística e métodos: Estudo retrospectivo com inclusão de pacientes que realizaram endoscopia digestiva alta (EDA) com biópsias de antro gástrico e duodeno no ano de 2011. Resultados: No período de janeiro a dezembro de 2011, foram realizadas 372 esofagogastroduodenoscopias, em pacientes com idade variando de 6 meses a 21 anos (Média: 10,75 anos), F:M = 1,17 X 1. Destes, 145 realizaram biópsias de antro gástrico e duodeno, sendo em 58 (40%) para investigação de doença celíaca. Foram excluídos 20/145 (13,7%) pacientes cujas biópsias eram inadequadas para análise histológica. Dos 125 pacientes, em 11/125 (8,8%) houve confirmação histológica de doença celíaca, sendo 7/11 (63,6%) do sexo feminino. Em 25/125 pacientes (20%) não foi possível definir o diagnóstico de doença celíaca de acordo com a classificação de Marsh-Oberhuber. A gastrite linfocítica foi observada em apenas 4/125 (3,2%), três deles (3/11 – 27,7%) com diagnóstico confirmado de doença celíaca, todas do sexo feminino. E em um paciente foi evidenciado gastrite linfocítica sem associação com doença celíaca, correspondendo a 0,8% dos indivíduos investigados. Conclusão: A análise dos dados deste estudo permite concluir que a pesquisa de gastrite linfocítica não auxilia o diagnóstico de doença celíaca.