

201

PREVALÊNCIA DE *Helicobacter pylori* EM CRIANÇAS AVALIADAS NO HOSPITAL DE CLÍNICAS DE PORTO ALEGRE. *Marcelo B. Sousa, Omar M. Bacha, Letícia P. Luz, Rogério M. Chultz, Maria I. Edelweiss* (Departamento de Patologia, FAMED-UFRGS).

Objetivos: Avaliar a prevalência de infecção pelo *Helicobacter pylori* (H.P) em pacientes de 2 a 18 anos submetidos a biópsias gástricas por endoscopia esôfago gástrica duodenal no período de 1990 a 1997, correlacionando com os achados clínicos, endoscópicos e anátomo-patológicos. Métodos: Estudo transversal embasado na revisão de arquivos médicos de escolha aleatória e de anátomo-patológicos, sendo estes últimos revistos por um médico patologista que desconhecia as informações clínicas. Resultados: Avaliados 181 pacientes, obteve-se uma prevalência de infecção pelo H.P de 55 casos (30,4%). Na histologia, gastrite foi encontrada em 46/55 HP+ e em 45/126 HP-, $p = 0,0001$ RR: 2,34 (IC 95%= 1,8- 3,04). Úlcera foi encontrada em 7/55 HP+ e em 5/126 HP- $p = 0,04$ RR: 3,21 (IC 95%= 1,06-9,66). Conclusão: O estudo demonstrou relação significativa da infecção do H.P com alterações principalmente histológicas em crianças avaliadas no Hospital de Clínicas de Porto Alegre. (CNPq-PIBIC/HCPA).