

14º Congresso Brasileiro de Gastroenterologia Pediátrica

05 a 9 de junho de 2012
São Paulo - SP



Trabalhos Científicos

Título: Prevalência Elevada De Sintomas Gastrintestinais Superiores Em Pacientes Pediátricos Com Diabetes Mellitus Tipo 1

Autores: CELINO M, MOTTA ME, , , , , , , ,

Resumo: **Objetivos:** Analisar a prevalência de sintomas gastrintestinais em pacientes com diabetes mellitus tipo 1 e verificar a relação entre sintomas de alteração sensório-motora com sintomas gastroparesia-símile. **Metodologia:** Foram avaliados pacientes com diabetes mellitus tipo 1 (114) e pacientes sem diabetes (134). Foram questionados sintomas gastrintestinais e duração do diabetes. As medidas antropométricas definiram os índices estatura e massa corporal para idade (escore z). Nos pacientes com diabetes foi aferida hemoglobina glicada. Os grupos com e sem diabetes foram comparados quanto à frequência dos sintomas gastrintestinais. As categorias de hemoglobina glicada foram comparadas entre aqueles com e sem sintomas gastroparesia-símile. Os pacientes com diabetes com e sem sintomas gastroparesia-símile foram analisados, usando teste do qui-quadrado, quanto às variáveis sexo, idade, condição nutricional e sintomas de alteração sensório-motora. **Resultados:** Os sintomas náuseas (31,9% versus 18,8%; $p=0,03$), vômitos (14,3% versus 3%; $p=0,03$) e diarreia (10,8% versus 2,3%; $p=0,01$) foram mais frequentes no grupo com, do que no grupo sem diabetes, respectivamente. Não houve diferença da hemoglobina glicada entre os grupos com e sem sintomas gastroparesia-símile. Houve maior frequência de constipação crônica (34,3% versus 8%; $p=0,002$) e dor abdominal alta (32,8% versus 12%; $p=0,02$) e baixa (40,6% versus 18%; $p=0,02$) nos pacientes com diabetes e sintomas gastroparesia-símile em relação aos sem esses sintomas, respectivamente. **Conclusões:** Náuseas, vômitos e diarreia foram significativamente mais frequentes nos portadores de diabetes. Hemoglobina glicada nos pacientes com diabetes não apresentou relação com sintomas gastroparesia-símile. Pacientes com diabetes e sintomas gastroparesia-símile apresentaram maior prevalência de constipação crônica e dor abdominal alta e baixa.