

Trabalhos Científicos

Título: Principais Causas De Vômitos Em Pacientes Atendidos Em Ambulatório De Gastroenterologia Pediátrica

Autores: ANGÉLICA MARIA ASSUNÇÃO DA PONTE LOPES (UFPI), CAROLINE NOGUEIRA PARANHOS (UNIFACID), ROBERTA ORIANA ASSUNÇÃO SOUSA DA PONTE LOPES (UNIFACID), LUIZ FERNANDO PEREIRA DE SÁ (UNINOVAFAP), JOSUÉ ASSUNÇÃO DA PONTE LOPES (UNINOVAFAP), JADE DE BRITO FREIRE MONTEIRO ALVES (UFPI), HILDENISE SÁRVIA DE SOUSA ALMEIDA (UFPI), ISADORA DE CASTRO LEITE ALCANTARA (UFPI), YAGO REIS DE DEUS BARROS (UNINOVAFAP), ANA REGINA MACHADO NUNES (UNIFACID)

Resumo: Objetivo: Identificar as principais causas de vômitos em pacientes atendidos em ambulatório de gastroenterologia pediátrica de Teresina - Piauí. Reconhecer as principais causas segundo sexo e faixa etária, os sintomas associados e determinar a frequência de distúrbios funcionais. Métodos: Estudo observacional, retrospectivo, descritivo, realizado pela análise de 197 prontuários entre Abril de 2016 e Abril de 2019 em ambulatório de gastroenterologia pediátrica. Incluídos pacientes entre 0 e 15 anos, com diagnóstico da causa de vômito confirmado. Excluídos os pacientes que não voltaram à consulta de continuação. Resultados: 38 prontuários atenderam aos critérios. As causas mais frequentes foram doença do refluxo gastroesofágico (DRGE) 55,3%, alergia alimentar (AA) 21% e intolerância à lactose (IL) 13,2%. DRGE foi principal causa de vômitos em ambos os sexos, 50% das causas no sexo feminino e 63% no sexo masculino. Nos lactentes e pré-escolares predominaram como causas DRGE, AA e IL. Nos escolares DRGE e IL, seguidas pelos distúrbios funcionais (DF) e disbiose. Nos adolescentes DRGE e DF. Os principais sintomas associados foram diarreia 16,7%, recusa alimentar 13% e dor abdominal 13%, distensão abdominal 9,5%, tosse 7% e constipação 6%. Os distúrbios funcionais representaram 5,3% das causas totais de vômitos em crianças e adolescentes. Conclusão: A principal causa de vômitos em crianças e adolescentes de ambos os sexos foi DRGE. Os principais sintomas associados foram diarreia, recusa alimentar, dor e distensão abdominal. Os DF representaram 5,3% de todas as causas de vômitos.