

MALFORMAÇÕES DO SISTEMA GASTRINTESTINAL MAIS FREQUENTES VERIFICADAS NO HUUMI-UFMA

AUTORES

Barros, RAJPA, Martins, M.G, Barroso, FVL, Rios, LTM, Freitas, JS.

INSTITUIÇÃO

HOSPITAL UNIVERSITÁRIO - Serviço de O & G do HU. Disciplina de Obstetrícia - Departamento de Medicina III
- UFMA

Introdução: As malformações (MF) do sistema gastrointestinal aparecem em muitas casuísticas como a mais freqüentemente diagnosticada em recém-nascidos vivos, devido principalmente ao aspecto morfológico e os distúrbios imediatos que deflagram.

Objetivo: Determinar quais as MF do sistema gastrointestinal foram mais freqüentes entre os conceptos nascidos vivos no Hospital Universitário Unidade Materno Infantil no período de 2 anos.

Pacientes e Método: Estudo retrospectivo realizado nos prontuários das parturientes e dos conceptos nascidos vivos com MF congênita maiores, ou seja, aquelas de relevância clínica, cirúrgica ou cosmética, no período de janeiro de 2003 a dezembro de 2004.

Resultados: Neste período nasceram 9363 vivos, destes 78 (0,83%) tinham anomalias congênitas maiores. As anomalias congênitas do sistema gastrointestinal foram observadas em 20 (25,6%) dos recém-nascidos. GASTROQUISE foi observado em 9 casos, sendo 2 casos associados a outras anomalias (um com hidrocefalia e cardiopatia congênita e outro com menigomielocelo e pé torto congênito), *ONFALOCELE* isolada em 3 casos, *HÉRNIA DIAFRAGMÁTICA* em 3 casos (um caso associada a MF geniturinária), anomalias inespecíficas do sistema gastrointestinal ocorreram em 4 casos.

Conclusão: Em muitas casuísticas quando é feito um seguimento dos recém-nascidos que necessitaram de cuidados imediatos a malformação do sistema gastrointestinal e cardiovascular passam a esta entre as mais freqüentemente diagnosticada.