

B0161

HEMORRAGIA DIGESTIVA ALTA NA FAIXA ETÁRIA PEDIÁTRICA: ETIOLOGIAS MAIS FREQUENTES

Raquel Andrade Lauria (Bolsista SAE/UNICAMP), Maria Fátima C. P. Servidoni (Co-orientadora) e Prof. Dr. Gabriel Hessel (Orientador), Faculdade de Ciências Médicas - FCM, UNICAMP

Hemorragia Digestiva Alta (HDA) consiste em qualquer sangramento de origem gastrointestinal em localização acima do ângulo de Treitz. Como os dados sobre sua epidemiologia na faixa etária pediátrica são insuficientes na literatura, objetivou-se com esse trabalho identificar as etiologias e manifestações clínicas mais frequentes da HDA em crianças e adolescentes atendidos em um hospital terciário de referência. Trata-se de um estudo descritivo retrospectivo, no qual são analisados os prontuários e colhidos dados sobre quadro clínico e diagnóstico de HDA de todos os pacientes que procuraram o serviço de Gastropediatria e/ou o Pronto Socorro de Pediatria do Hospital de Clínicas da Faculdade de Ciências Médicas/UNICAMP por queixa de HDA durante o período de janeiro de 1991 a agosto de 2010. Até o momento, foram incluídos no estudo 279 episódios de HDA de janeiro de 1991 a dezembro de 2008. Destes, 85 foram excluídos, restando 194 episódios em 159 pacientes. Não foi possível o acesso aos prontuários referentes a 24 episódios até o momento. Resta a análise dos episódios de janeiro de 2009 a agosto de 2010, que será concluída até agosto de 2012. Os resultados parciais mostram que a principal causa de HDA em nosso serviço é a doença péptica (42,35% dos casos analisados), seguida da hipertensão portal (38,23%).

Hemorragia digestiva - Pediatria - Etiologia