



17 a 19 de Maio de 2021

ISBN: 978-65-89908-15-9

ASCITE SECUNDÁRIA A CIRROSE HEPÁTICA EM CRIANÇAS: REVISÃO BIBLIOGRÁFICA SOBRE AS PRINCIPAIS COMPLICAÇÕES.

Congresso Interdisciplinar da Saúde da Criança e do Adolescente em Vulnerabilidade, 1ª edição, de 17/05/2021 a 19/05/2021
ISBN dos Anais: 978-65-89908-15-9

DANTAS; Wanessa Rodrigues¹

RESUMO

Ascite é definida como o acúmulo de líquido de forma livre dentro da cavidade abdominal e que apresenta origem patológica. A cirrose hepática com hipertensão portal é considerada como a doença mais comum relacionada com a ascite em crianças. O mecanismo é decorrente do aumento da pressão portal devido a obstrução extra-hepática da veia porta. O quadro clínico, inicialmente, pode ser assintomático, porém observa-se um ganho de peso de forma inapropriada e um aumento da circunferência abdominal infantil. O diagnóstico é realizado através da ultrassonografia abdominal e pela paracentese, método de comprovação patológica. O objetivo do estudo foi analisar as relevantes desordens advindas da ascite decorrente de uma cirrose na população infantil. Trata-se de um estudo cuja metodologia foi compreendida em uma pesquisa bibliográfica em base de dados como SCIELO, LILACS e MEDLINE. De acordo com o estudo, foi notório que as principais complicações são compreendidas em quadros de esplenomegalia, lesão renal aguda, encefalopatia hepática e formação de vasos varicosos, principal fator de risco para o desenvolvimento de hemorragia digestiva alta. Além disso, tem-se a peritonite bacteriana espontânea que é um processo decorrente do crescimento bacteriano e funcionalidade intestinal anormal, no que tange a motilidade e permeabilidade. Em síntese, nota-se o quão importante é a prevenção de cirrose em crianças, uma vez que, as complicações advindas apresentam um elevado impacto de morbimortalidade, pois a ascite é um sinal que demonstra uma hepatopatia em estágios mais avançados e que evidencia um pior prognóstico a longo prazo.

PALAVRAS-CHAVE: Ascite, Cirrose Hepática, Criança

¹ Universidade de Rio Verde - Campus Goianésia, wanessardantas@academico.unirv.edu.br