



Trabalhos Científicos

Título: Perfil Epidemiológico E Desfecho De Crianças E Adolescentes Internados Numa Unidade De Terapia Intensiva Pediátrica Com Diagnóstico De Sepsis No Período De 2016-2017

Autores: CAMILA PEDROSO FIALHO (ULBRA), FERNANDA CRISTINA SCARPA (ULBRA), LUCIANE GOMES DA CUNHA (HOSPITAL UNIVERSITÁRIO CANOAS), ANTÔNIO CÂNDIDO PAIVA FIGUEIREDO DOS SANTOS (ULBRA), KASSIANA BOROWSKI DA SILVA (ULBRA)

Resumo: Introdução: A sepsis é considerado um grave problema de saúde pública. Possui alta prevalência entre as admissões em Unidade de Terapia Intensiva Pediátrica (UTIP) e é uma causa comum de morte tanto em adultos como em crianças. Objetivo: Descrever o perfil epidemiológico, bem como o desfecho, de crianças e adolescentes internados na UTIP de um hospital no Rio Grande do Sul. Métodos: Foram analisados 173 prontuários pertencentes aos pacientes internados entre dezembro de 2016 e dezembro de 2017, sendo que, desses, 35 encaixaram-se nos critérios de inclusão do estudo. Resultados: A maioria dos pacientes eram meninos, com média de idade de 16,6 meses, proveniente de outros hospitais, internado por 15,9 dias em decorrência de insuficiência respiratória aguda, sepsis e/ou doenças do sistema nervoso central, sem informação sobre o status vacinal e com pelo menos uma comorbidade. *Staphylococcus* sp. coagulase negativo, *Staphylococcus aureus* e *Pseudomonas* sp. foram os germes mais presentes nas culturas com resultados positivos. Oito (22,8) crianças tiveram óbito constatado em decorrência da sepsis e suas complicações. Conclusões: A sepsis é um grave problema de saúde pública. Portanto, são necessários criação de protocolos, investimentos na estrutura dos hospitais e atenção à prevenção das maiores causas de sepsis bem como a conscientização das equipes e da população geral sobre a gravidade do problema.