

Perfil dos Pacientes Pediátricos Internados com Diagnóstico de Pneumonia com Derrame Pleural

Resumo

Derrame pleural é o acúmulo anormal de líquido entre os folhetos parietal e visceral das pleuras, sendo uma patologia de alta prevalência entre a população pediátrica. O objetivo do trabalho é conhecer o perfil epidemiológico dos pacientes pediátricos acometidos por Pneumonia Comunitária que evoluíram com derrame pleural e avaliar a evolução da doença, a eficácia e tipo de tratamento e o tempo de internação. Foi realizado estudo descritivo do tipo retrospectivo, através da análise de 27 prontuários de pacientes internados no setor de pediatria com diagnóstico de pneumonia e derrame pleural, no período de janeiro de 2006 a dezembro de 2011. Foram consultados os dados dos prontuários como: nome, idade, sexo, tempo de internação, tipo e tempo de tratamento, exames realizados, a ocorrência de complicações e condição vacinal. Foram analisados os prontuários de 27 crianças com diagnóstico de pneumonia e derrame pleural. Foi observado que a média de idade dos pacientes foi de 5 anos, sendo a maioria do sexo feminino. O antibiótico mais utilizado foi a penicilina cristalina. A drenagem cirúrgica foi realizada na maioria, sendo o tempo médio de uso do dreno torácico de 8 dias. O tempo médio de internação foi de 18 dias. Os resultados do trabalho foram compatíveis com os dados da literatura. Conclui-se, a eficácia do tratamento com a penicilina cristalina, associado a drenagem cirúrgica considerando o *Streptococcus pneumoniae* como principal agente etiológico.

Responsável

Luana Paula Cerqueira Monteiro

Autores

Monteiro L.P.C.; Galvão R.; Godinho T.C.S.; Amaro L.F.; Domingues A.C.

Instituição

Hospital Federal Cardoso Fontes