



Trabalhos Científicos

Título: Análise Epidemiológica Das Internações Por Pneumonia Na Faixa Etária Pediátrica Prevalente Em Sergipe

Autores: TAMARA RIBEIRO DE OLIVEIRA (UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE), ANNE CAROLINE ARAÚJO ALMEIDA, ARTHUR NUNES SILVA, EMANUELLE ALVES MOREIRA, ISADORA ARCHANJO FERREIRA BRAGA, LETYCIA SANTOS RODRIGUES

Resumo: INTRODUÇÃO: A Pneumonia é a principal causa de mortalidade em crianças menores de 5 anos nos países em desenvolvimento. Em Sergipe, a Pneumonia, dentre as doenças do aparelho respiratório, prepondera nas taxas de internações nos menores de 1 a 4 anos. OBJETIVO: Realizar uma análise epidemiológica das internações por Pneumonia na faixa etária de menor de 1 a 4 anos em Sergipe. MÉTODOS: Estudo transversal epidemiológico acerca das internações hospitalares por Pneumonia entre maio de 2014 a maio de 2019 em Sergipe. Os dados foram obtidos no Ministério da Saúde/DATASUS, analisados quanto ao perfil demográfico, municípios, total de internações, tempo médio de permanência, custos com serviços hospitalares e caráter do atendimento. RESULTADOS: Neste período, Sergipe registrou 6707 internações (95,79 de urgência) por pneumonia nos menores de 1 a 4 anos, notando-se um aumento de aproximadamente 430 casos em 2018 comparado aos outros anos. Aracaju destacou-se com 4432 internações e os demais municípios, menos de 600. Predominou-se o sexo masculino (3713 casos). A maioria das internações foram nos menores de 1 ano, 2645 casos e uma média de 1015 casos por ano, entre 1 a 4 anos. O tempo médio de permanência foi de 6 dias. Outrossim, 6.374.807,8 reais foram gastos com serviços hospitalares, em média 950,47 por criança internada. Registrou-se 91 óbitos. CONCLUSÃO: Destarte, observou-se que as internações hospitalares por Pneumonia aumentaram no último ano (2018). Assim, torna-se necessário o estabelecimento de políticas públicas que visem reverter esse cenário, através de ações de prevenção primária nesta faixa etária prevalente.