



Trabalhos Científicos

Título: Perfil De Morbidade De Crianças E Adolescentes Internados Por Doenças Respiratórias Na Região Norte

Autores: ISABELLE PINHEIRO AMARO (CESUPA); NATÁLIA ROCHA DE AGUIAR (CESUPA); SANNY SELMA FERREIRA CUSTÓDIO (CESUPA)

Resumo: **Objetivos:** ?O presente estudo visa descrever o perfil da morbidade hospitalar de crianças e adolescentes internadas por doenças respiratórias na Região Norte entre 2008 e 2014. **Métodos:** Trata-se de um estudo descritivo, transversal e de abordagem quantitativa, analisando dados obtidos do Sistema de Informações Hospitalares do SUS (SIH/SUS) disponibilizados pelo Departamento de Informática do Sistema Único de Saúde (DATASUS). Foram analisadas as variáveis correspondentes a causa de morbidade, ao ano de atendimento, faixa etária e sexo. **Resultados:** No período de 2008 a 2014 foram registradas 557.355 internações na Região Norte por doenças respiratórias na faixa etária de 0 a 19 anos. Neste período, a incidência de internações aumentou durante os anos, ocorrendo em 2013 o maior número de hospitalizações (77.064). As doenças respiratórias mais prevalentes foram Pneumonia com 327.692 casos (58%), Asma com 85.453 internações (15,33%) e Bronquite e Bronquiolite Agudas com 36.470 (6,54%). A faixa etária mais acometida foi a correspondente ao intervalo de 1 a 4 anos com 250.439 hospitalizações (44,93%) e o sexo mais afetado foi o masculino com 303.432 (54,44%). **Conclusão:** As doenças respiratórias figuram uma das três principais agravos de saúde pública na pediatria, juntamente com as doenças diarreicas e desnutrição. Conclui-se que a doença mais prevalente na Região Norte é Pneumonia com 58% dos casos; a faixa etária mais vulnerável é a de 1 a 4 anos, e o sexo mais afetado é o masculino. Visto isso, é necessário o estímulo a políticas de saúde pública para a prevenção destas doenças que são importante causa de mortalidade na pediatria.