



Trabalhos Científicos

Título: Análise Quantitativa Das Internações Por Asma Na Cidade De Salvador

Autores: ITANA FERNANDES (ESCOLA BAHIANA DE MEDICINA E SAÚDE PÚBLICA); ÍVINA DE ARAÚJO WANDERLEY ROMEIRO (ESCOLA BAHIANA DE MEDICINA E SAÚDE PÚBLICA); RAISSA DAMASCENO BARRETO DA SILVA (ESCOLA BAHIANA DE MEDICINA E SAÚDE PÚBLICA); JULIANE MOREIRA FERREIRA (ESCOLA BAHIANA DE MEDICINA E SAÚDE PÚBLICA)

Resumo: OBJETIVOS: Tendo em vista que atualmente ocorrem cerca de 350.000 internações ao ano por asma no Brasil, o presente trabalho objetiva analisar a prevalência de asma em 5 faixas etárias distintas, do nascimento aos 19 anos, na cidade de Salvador, Bahia. Com base nesses dados, comparar a variação da sua incidência ao longo do crescimento e desenvolvimento da criança e direcionar uma maior atenção médica às faixas etárias mais prevalentes. METODOLOGIA: O presente trabalho é uma pesquisa quantitativa que foi construída através da confecção de várias tabelas com dados baseados no DATASUS, sistema que administra informações de saúde no Brasil. Após a confecção das tabelas, foi analisada a fidedignidade dos dados e com base na literatura, feitas interpretações comparativas. RESULTADOS: Segundo dados obtidos no programa DATASUS dos anos de 2008 à 2014 na cidade de Salvador-BA, em crianças menores que 1 ano houveram aproximadamente 94,4 internamentos por ano causados pela asma, entre 1 a 4 anos, 236,8, de 5 a 9 anos, 94,3, na faixa etária de 10 a 14 anos, 28,9 e em adolescentes de 15 a 19 anos houveram cerca de 4,3 internamentos por ano. CONCLUSÃO: A prevalência de internamento por asma em pacientes de 1 a 4 anos tem destaque, mostrando que esta faixa etária necessita de maior atenção médica quando a patologia em questão está presente. Percebe-se também que a média de internamentos por ano vai diminuindo a partir de 5 anos, inferindo que há uma possível redução de crises asmáticas a partir dessa idade.