

Trabalhos Científicos

Título: Perfil Das Internações Por Asma Na Faixa Etária De 0 A 14 Anos Nos Últimos 4 Anos No Brasil

Autores: HALLEY FERRARO OLIVEIRA (UNIT), ANNA MARCELA LIMA FONSECA (UNIT), BEATRIZ MARIANA DE ANDRADE GUIMARÃES (UNIT), FERNANDA MARIA DE CASTRO MENEZES (UNIT), JOÃO AUGUSTO GAMA DA SILVA NETO (UNIT), JOSÉ ERNANDO DOS SANTOS JÚNIOR (UNIT), KELLYN MARIANE SOUZA SALES (UNIT), LUIZ FELIPE SANTOS DIAS (UNIT)

Resumo: Introdução: A asma é considerada uma doença crônica tratável das vias aéreas que afeta qualquer faixa etária e apresenta alta prevalência, morbidade e mortalidade em todo o mundo. Objetivo: Analisar o perfil de internações por asma entre regiões litorâneas e não litorâneas assim como as variáveis sexo, raça/cor, faixa etária e óbitos. Métodos: Trata-se de um estudo descritivo e analítico, de caráter retrospectivo. Os dados foram obtidos do sistema DATASUS referentes a internações por asma no país durante 2014 a 2018, analisando a prevalência entre as regiões assim como as variáveis sexo, raça/cor, faixa etária e óbitos. Resultados: Houve um total de 319.246 internações em todo o país. No período indicado, 2015 foi o ano com maior número de casos (71.110) e 2018 com o menor número (58.098), uma queda de aproximadamente 5,13 em relação ao ano anterior. Além disso, o Nordeste lidera o número de casos, com 39,95 do total, já o Centro-Oeste é a região menos acometida, representando 5,5. Em relação ao sexo, predomina o sexo masculino (56,69), quanto à cor/raça 44,75 dos pacientes são pardos e a faixa mais incidente é 1-4 anos com 49,34. Acerca dos óbitos, houveram 173 casos, ou seja, apenas 0,05 das internações evoluem para óbito no país. Conclusão: De acordo com os dados, o perfil epidemiológico encontrado é o de criança de 1-4 anos, do sexo masculino, pardos, principalmente das regiões Nordeste e Sudeste do país. Dessa forma, esse grupo necessita de maiores cuidados preventivos, além de diagnóstico e tratamento precoces.