





Trabalhos Científicos

Título: Internações Por Doenças Do Aparelho Respiratório Em Menores De 1 Ano No Estado De

Sergipe Entre 2010 E 2023

Autores: MARIA FERNANDA BARROSO (UNIVERSIDADE TIRADENTES), LETÍCIA OURO (UNIVERSIDADE TIRADENTES), DORALICE ANDRADE (UNIVERSIDADE TIRADENTES), VITÓRIA LIMA (UNIVERSIDADE TIRADENTES), MÍDIA MAIA (UNIVERSIDADE TIRADENTES), MARINA FRANCO (UNIVERSIDADE TIRADENTES), ANA CAROLYNE MUNIZ (UNIVERSIDADE TIRADENTES), FLÁVIA GABRIELA TOJAL (UNIVERSIDADE

TIRADENTES), ANA JOVINA BISPO (UNIVERSIDADE TIRADENTES)

Resumo: Caracterizam-se como doenças do aparelho respiratório, o conjunto de doenças, de diferentes etiologias e gravidade, que envolvem uma ou mais porções do trato respiratório. Essas doenças atingem todas as faixas etárias e são responsáveis por grande parcela das internações em crianças, especialmente, em menores de 1 ano. Estas, necessitam de cuidados especiais devido à intensidade dos sintomas e vulnerabilidade do organismo, decorrente da pouca idade"Apresentar a análise epidemiológica das internações por doenças do aparelho respiratório em crianças menores de 1 ano no estado de Sergipe entre 2010 e 2023. "Trata-se de um estudo epidemiológico de caráter observacional transversal, que visa estudar a prevalência de internações por doenças do aparelho respiratório em menores de 1 ano no estado de Sergipe no período de janeiro de 2010 a setembro de 2023. Foram utilizados dados do Sistema de Informações Hospitalares do SUS (SIH/SUS) disponíveis no site do Departamento de informática do Sistema único de saúde (DATASUS), coletados em dezembro de 2023, visando um melhor entendimento dos dados coletados."Conforme os dados do DATASUS, o estado de Sergipe registrou um total de 15.725 internações por distúrbios respiratórios em crianças menores de 1 ano, durante o período de 2010 a 2023. Destaca-se que o ano de 2018 apresentou o maior número de internações, com 1.557, correspondendo a 9,9% do total. Por outro lado, o ano de 2020 registrou o menor número de internações, com 462 casos, representando aproximadamente 3,1% do total. Este padrão pode ser atribuído à pandemia e às medidas de isolamento social implementadas pela população. Assim, a média geral de internações entre janeiro de 2010 e setembro de 2023 foi de aproximadamente 1.123 por ano, ao longo dos 14 anos analisados."Portanto, os dados analisados revelam uma variação significativa no número de internações por distúrbios respiratórios em crianças menores de 1 ano no estado de Sergipe ao longo do período de 2010 a 2023. A observação de picos de internações em 2018, seguido por uma redução em 2020, sugere uma possível influência da pandemia e das medidas de isolamento social sobre a incidência desses distúrbios. Essas informações ressaltam a importância de políticas públicas voltadas para a saúde infantil e a necessidade de estratégias de prevenção e intervenção para mitigar os impactos dessas doenças respiratórias na população infantil.