



21 A 23 DE MARÇO
DE 2024
TEATRO FACISA
CAMPINA GRANDE - PB



Trabalhos Científicos

Título: Perfil Epidemiológico Dos Casos De Internações Pediátricas Por Bronquite E Bronquiolite Aguda, No Nordeste Brasileiro, Entre 2018 E 2022.

Autores: ANA CLARA VERÍSSIMO MEDEIROS (CENTRO UNIVERSITÁRIO UNIFACISA), ARTHUR GABRIEL DE AMORIM PULÇA (UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO), LUAN HENRIQUE MEDEIROS DE LIRA (UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO), KAYLA DALVA DAMASCENO BISPO DOS SANTOS (UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO), MATHEUS CARVALHO SILVA COSTA (IDOMED - ESTÁCIO), BÁRBARA VITÓRIA SILVA GOYANNA (IDOMED - ESTÁCIO), GUSTAVO COIMBRA BARROS (IDOMED - ESTÁCIO), RODRIGO VICTOR ALVES SANTOS BRITO (IDOMED - ESTÁCIO), GUILHERME DE ANDRADE RUELA (UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA - CAMPUS AVANÇADO GOVERNADOR VALADARES)

Resumo: A bronquite e a bronquiolite aguda são processos inflamatórios que acometem o trato respiratório inferior, geralmente são ocasionadas por infecções virais, sendo o Vírus Sincicial Respiratório (VSR) o principal causador dessas enfermidades. No Brasil, as doenças agudas do trato respiratório constituem relevante causa de internação hospitalar no cenário pediátrico, ocupando, assim, um lugar de destaque entre os problemas de saúde pública. "Descrever o perfil epidemiológico das crianças internadas por Bronquite e Bronquiolite aguda, no Nordeste brasileiro, no período de 2018 a 2022." "Estudo retrospectivo, quantitativo e descritivo, cujas informações foram obtidas a partir da coleta de dados secundários de domínio público, disponibilizadas pelo Sistema de Informações Hospitalares (SIH/SUS), referentes ao período de 2018 a 2022, entre indivíduos de 0 a 9 anos. Para análise dos resultados, foi feita uma abordagem estatística descritiva com dados da população em estudo, considerando as variáveis: ano da internação, sexo, cor/raça, internações por estado, faixa etária e taxa de mortalidade." "Foram registradas 44.184 internações por Bronquite e Bronquiolite aguda em crianças de 0 a 9 anos. A maior prevalência ocorreu no ano de 2019 (27,90%), exprimindo grande oscilação entre os anos. Foi observada a predominância do sexo masculino (59,26%). Com relação a cor/raça, a parda destaca-se com 63,04% das internações. O estado que apresentou maior número de internações foi a Bahia com 12.178 (27,56%). Analisando a amostra por faixa etária, o grupo menor de 1 ano foi responsável por 30.962 (70,07%) casos, seguido do grupo de 1 a 4 anos com 24,53%. Por fim, o número de óbitos no Nordeste foi de 111, destacando-se o estado da Bahia com 32 (28,82%), seguido de Pernambuco com 27 (24,32%) mortes no período analisado." "Portanto, conclui-se haver maior predominância do sexo masculino e da cor/raça parda, apresentando maior número de internações por bronquiolite e bronquite aguda entre as crianças menores de 1 ano, no estado da Bahia. Dessa forma, os dados corroboram com os estudos que evidenciam que a faixa etária de crianças menores de 1 ano é a mais suscetível a contrair doenças agudas do trato respiratório. Sendo assim, devido à prevalência dessas enfermidades no cenário pediátrico, torna-se relevante para o fomento de novas ações na área da saúde, o levantamento dos índices quantitativos, bem como a verificação dos perfis dos pacientes internados, a fim de aprofundar a dimensão qualitativa da problemática e reduzir os agravantes da doença.