



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



Trabalhos Científicos

Título: Mortalidade Por Bronquite E Bronquiolite Aguda Na Pediatria, Na Região Nordeste, Entre 2022 E 2023

Autores: EMANUELLE NÓBREGA DE MEDEIROS COELHO (HOSPITAL UNIVERSITÁRIO ALCIDES CARNEIRO), AMANDA GABRIELE ALVES COBINIANO DE MELO (UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ- UFPA), BARBARA ALVES DE MOURA (SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE DE CAMPINA GRANDE), RAFAELLA CARDOSO GONZALEZ RODRIGUES (HOSPITAL UNIVERSITÁRIO ALCIDES CARNEIRO), MARIA KAROLINE TAVARES DE OLIVEIRA (SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE DE CAMPINA GRANDE), MARIA LUÍZA ALVES COBINIANO DE MELO (SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE DE CAMPINA GRANDE), DANIELLY PAMELLA TEIXEIRA BARBOSA (SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE DE CAMPINA GRANDE), RENNAN LOUREIRO BATISTA MARINHO¹ (HOSPITAL UNIVERSITÁRIO ALCIDES CARNEIRO), KAROLINE DANTAS DE SOUZA TORQUATO (HOSPITAL UNIVERSITÁRIO ALCIDES CARNEIRO), JOSYANNEYDE DHEYME NASCIMENTO RODRIGUES (HOSPITAL UNIVERSITÁRIO ALCIDES CARNEIRO)

Resumo: A bronquite e a bronquiolite aguda são doenças respiratórias causadas por agentes virais (Sincicial Respiratório), vindo a acometer, principalmente, pacientes menores de um ano, prematuros, imunossuprimidos, doentes pulmonares/cardíacos crônicos. A patologia atinge os bronquíolos, inflamam e obstruem estruturas responsáveis pela distribuição de ar para os pulmões. Quanto ao tratamento, não existe medicamento específico para cura, mas sim intervenções em casos graves. Dessa maneira, é notório a importância da prevenção para a minimização epidemiológica. "Analisar os dados de mortalidade por bronquite e bronquiolite aguda entre o público pediátrico, durante o período de janeiro a novembro de 2022 e 2023, no Nordeste." Trata-se de um estudo descritivo, retrospectivo de base populacional cujos dados são referentes ao período de janeiro a novembro de 2022 e 2023 a partir de dados coletados no Sistema de Informações Hospitalares do Sistema Único de Saúde (SIH/SUS), na plataforma do Departamento de Informática do Sistema Único de Saúde (DATASUS). Foram excluídos pacientes acima dos quinze anos de idade, de ambos os sexos. "No período em análise, foram notificados 32.271 internações hospitalares por bronquite e bronquiolite aguda, no Nordeste, comparando entre os anos de 2022 (11.377) e 2023 (20.894) houve um importante aumento de 83,65% nos casos. Tendo em vista a faixa etária e o sexo mais vulnerável, respectivamente, observou-se que os menores de um ano foram responsáveis por 69,96% (22.580) dos casos e o sexo masculino por 58,12% (18.756), coincidindo com as relações nacionais. Perante aos números de óbitos, no ano de 2022 tiveram 24 notificações, já, em 2023, notou-se uma elevação de 262,5% (87), sendo o Nordeste a região com maior número de óbitos do país (37,33%) e o estado do Pernambuco responsável por 26,43% (23) destes casos. Enquanto a faixa etária e o sexo mais acometido, no último ano, foram os menores de um ano com 83 casos (95,40%) e o sexo masculino com 54 (62,06%)." Com base no exposto, verifica-se um importante aumento no número de internações e de óbitos no grupo pediátrico quanto aos casos de bronquite e bronquiolite aguda, comparando o ano de 2023 com 2022. Além disso, nota-se que os menores de um ano e o sexo masculino são os mais vulneráveis perante a patologia em discussão. _x000D_