

Trabalhos Científicos

Título: Internações Por Asma Na Inf Ncia: Estudo Epidemiológico No Estado Do Rio Grande Do Sul, No Período De 2013 A 2023

Autores: ANNA CAROLINA DA ROSA (UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS-UFPEL), BRUNO DIAS QUEIROZ. (EMESCAM), MARCUS VINÍCIUS MARQUES PEREIRA (UFPEL), LUMA BERTÃO DE OLIVEIRA. (IDOMED), GUSTAVO LUIZ BEILER GIRARDI (IDOMED), ESTEVÃO DANIEL WOHLBERG (UFFS), LUAN VINICIUS MARTINELLI. ((JUPF), ANA LARA MILIAN PRATES. (UNICENTRO), CAIO CATTAI DE ANDRADE. (FASM), AMANDA GONÇALVES PESSUTO CÂNDIDO (UB), RAYLLANDE PEREIRA DE OLIVEIRA (UFRR), RAYLLAN PEREIRA DE OLIVEIRA (UFRR), ISABELA MATOS VICÓPULOS. (FCMMG), ANAILDA FONTENELE VASCONCELOS. (UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ – UFC)

Resumo: (no edital a introdução não é necessária para resumo simples) "Analisar a prevalência das internações hospitalares por asma no estado do Rio Grande do Sul no período 2013 a 2023. "Estudo ecológico, transversal e descritiva, com abordagem quantitativa, realizado em fevereiro de 2024, a partir da coleta de dados fornecidos pelo Sistema de Informações Hospitalares do SUS (SIH/SUS), disponibilizado pelo Departamento de Informática do Sistema Único de Saúde (DATASUS). As variáveis utilizadas foram: faixa etária, sexo, cor/raça e, por último, a identificação e classificação dos casos de asma, conforme a Lista de Morbidade da Classificação Internacional de Doenças, 10ª Revisão (CID-10). . Assim, os dados coletados foram organizados e sistematizados em planilhas do Microsoft Excel, sendo analisados através de estatística descritiva. "No período estudado, das 49.361 internações hospitalares, cerca de 6.020 ocorreram em menores de 1 ano (12,2%), 26.200 de 1 a 4 anos (53,1%), 13.825 de 5 a 9 anos (28,0%) e 3.316 em indivíduos com mais de 10 anos (6,7%). Do total, 27.850 das internações foram do sexo masculino (56,4%) e 21.511 do sexo feminino (43,6%). Dentre os municípios gaúchos, os três que apresentaram maiores números de internações foram, respectivamente, Porto Alegre com 18.367 (37,3%), Caxias do Sul com 2.038 (4,1%) e Canoas com 1.601 (3,2%). Além disso, os dados revelaram que a cor branca foi a mais comum, totalizando 32.761 casos (64,4%), seguida por 'Sem informação' com 9.671 casos (19,0%), 'Parda' com 3.615 casos (7,1%), 'Preta' com 2.830 casos (5,6%), 'Amarela' com 249 casos (0,5%) e 'Índigena' com 235 casos (0,5%) registrados. " Os resultados obtidos indicam que as internações de crianças do sexo masculino de 1 a 4 anos diagnosticadas com asma merecem uma atenção especial. Em síntese, é crucial reconhecer os elementos que aumentam o risco de desenvolvimento precoce da doença e garantir que o paciente seja prontamente encaminhado para cuidados especializados, visando melhorar os resultados do tratamento e prever com mais precisão o progresso do caso clínico.