



1º CONGRESSO DE
**PEDIATRIA DA
REGIÃO NORTE**
MANAUS - AM
22 A 24 DE JUNHO DE 2023

**22 A 24 DE
JUNHO DE 2023**

Centro de Convenções Manaus Plaza Shopping
Av. Djalma Batista, 2100 - Chapada, Manaus - AM



Trabalhos Científicos

Título: Perfil Das Internações Hospitalares Por Doenças Do Aparelho Respiratório Na Região Do Baixo Amazonas

Autores: AMANDA CRISTINA DE OLIVEIRA COLARES (UNIVERSIDADE DO ESTADO DO PARÁ), ANA KÉSSIA ASEVEDO AGUIAR (UNIVERSIDADE DO ESTADO DO PARÁ), ELIZANDRA BIÁ VIANA (UNIVERSIDADE DO ESTADO DO PARÁ), JANDERSON JUAN DE CARVALHO GOMES (UNIVERSIDADE DO ESTADO DO PARÁ), MONNIK ZANELLA FABIAN (UNIVERSIDADE DO ESTADO DO PARÁ), JUAREZ DE SOUZA (UNIVERSIDADE DO ESTADO DO PARÁ), GIOVANA ANDREIA GIBBERT DE SOUZA (UNIVERSIDADE DO ESTADO DO PARÁ)

Resumo: As doenças respiratórias afetam diferentes faixas etárias e apresentam múltiplas formas de apresentação clínica. Especialmente em crianças, constituem fator preocupante devido à frequência de acometimento desse público bem como às possíveis complicações e à evolução para quadros mais graves. Analisar o perfil das internações hospitalares de doenças respiratórias entre crianças da região do Baixo Amazonas. Trata-se de um estudo descritivo, transversal e retrospectivo, embasado em dados secundários do Departamento de Informática do Sistema Único de Saúde (DATASUS), no qual foram analisadas as internações hospitalares por doenças do aparelho respiratório no Estado do Pará, na região de saúde do Baixo Amazonas, no período de 2013 a 2022, adotando-se a faixa etária de 0 a 4 anos. Utilizou-se como descritores: ano do atendimento, lista de morbidade CID-10, caráter de atendimento, cor/raça, município de ocorrência, sexo, número de óbitos, taxa de mortalidade e capítulo CID-10. No período estudado, observou-se que o número de internações pediátricas, de até 4 anos de idade causadas por doenças do aparelho respiratório, foi de 11.500, correspondendo a 23,35% do total de internações por variados capítulos CID-10. Dentro dessa parcela, notou-se que a maioria dos pacientes era do sexo masculino (56,87%) e da raça parda (85,6%). Outro aspecto observado foi quanto ao caráter de atendimentos, pois 99% foram de urgência. Cabe salientar que as causas mais comuns de internações foram: Pneumonia, com 8.857 casos (77,01%), Bronquite Aguda e Bronqueolite Aguda, com 658 casos (5,72%) e Asma, com 473 (4,11%). Quanto aos municípios do Baixo Amazonas, Santarém foi a cidade com maior quantitativo de casos, com 4808 (41,8%), seguida de Alenquer, com 1322 (11,49%), e Oriximiná, com 1019 (8,86%). Ao longo dos anos selecionados, foram totalizadas 195 mortes, sendo que em 2016 houve a maior taxa de mortalidade, com 3,23, e um maior número de óbitos, com 33 registros. Felizmente, tais aspectos têm melhorado em períodos recentes, pois, em 2022, a taxa de mortalidade foi reduzida a 2,05 e as mortes caíram para 20. Ademais, o número de internações provocadas por patologias respiratórias foi bastante reduzido recentemente. Em 2013, houve 1966 registros, já em 2022 houve 974, ou seja, uma redução em mais de 50%. Portanto, houve uma diminuição de internações hospitalares causadas por doenças do aparelho respiratório de 2013 a 2022, sendo que a maior quantidade de casos ocorreu entre meninos, na cor parda e em situações de urgência. Também é importante ressaltar a redução da mortalidade no último ano analisado entre esses pacientes e a cidade de Santarém com o maior número de hospitalizações desse caráter. Apesar da melhoria do aspecto geral, ressalta-se a importância da divulgação desses dados para haver o incentivo à implementação de medidas com o objetivo de minimizar, cada vez mais, as internações hospitalares infantis devido à patologias respiratórias na região do Baixo Amazonas.