

INTERNAÇÕES POR PNEUMONIA EM CRIANÇAS E ADOLESCENTES NO RIO GRANDE DO SUL.

Yasmin Soares Gottems, Eduarda Souza, Josimara Luiza Parise, Izabel Schneider, Andressa Pricila Portela, Julia Marques, Marianne Schrader, Patricia Vanzing da Silva, Amanda Wagner Fiore, Cristiano do Amaral De Leon
Universidade Luterana do Brasil

INTRODUÇÃO:

A pneumonia é uma inflamação aguda do trato respiratório inferior que acomete os pulmões, causada principalmente por agentes infecciosos virais, bacterianos ou fúngicos. É uma importante causa de morbidade em crianças, especialmente nos primeiros anos de vida, podendo evoluir com complicações e internações hospitalares.

OBJETIVO:

Avaliar o perfil epidemiológico das internações por pneumonia em crianças e adolescentes no estado do Rio Grande do Sul, no período de janeiro de 2022 a janeiro de 2026.

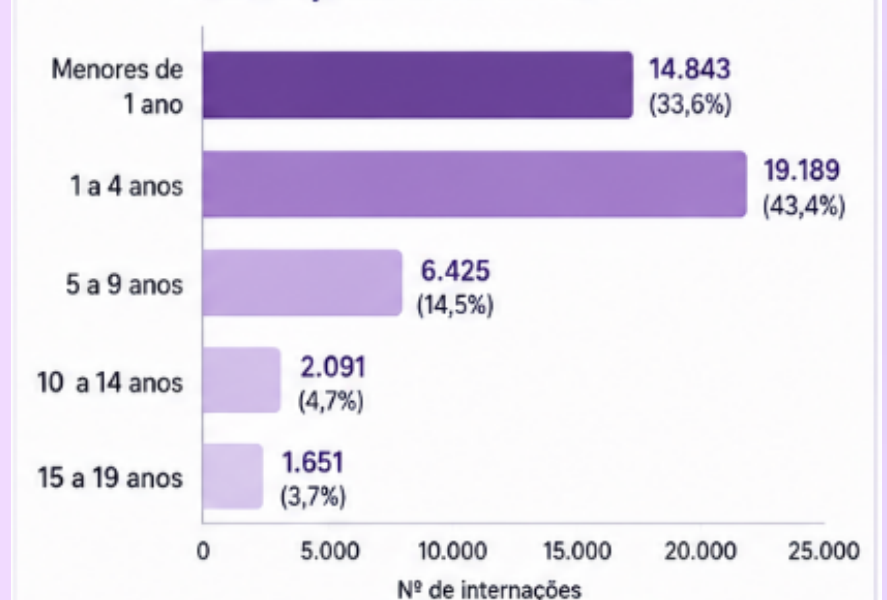
METODOLOGIA:

Realizou-se um estudo transversal descritivo utilizando dados do Sistema de Informações Hospitalares do Sistema Único de Saúde, disponíveis no banco de dados do Departamento de Informática do Ministério da Saúde. Foram analisadas internações por pneumonia em indivíduos de zero a dezenove anos no estado do Rio Grande do Sul, considerando distribuição por ano, faixa etária e região de internação.

RESULTADOS E DISCUSSÃO:



INTERNAÇÕES POR FAIXA ETÁRIA



No período analisado foram registradas 44.199 internações por pneumonia. Observou-se maior número de casos em 2022 com 11.946 internações, seguido de 2024 com 11.193 e 2023 com 10.775, havendo redução em 2025 com 9.864 casos e registro parcial de 421 internações em 2026. A faixa etária de um a quatro anos apresentou maior frequência com 19.189 casos, seguida por menores de um ano com 14.843 internações. As demais faixas etárias apresentaram menor número de casos, sendo cinco a nove anos com 6.425, dez a quatorze anos com 2.091 e quinze a dezenove anos com 1.651 internações. Em relação à distribuição regional, houve maior concentração de internações fora da região metropolitana com 25.139 casos, enquanto a região metropolitana de Porto Alegre apresentou 15005 internações. Observou-se padrão sazonal com aumento das internações nos meses de inverno, especialmente entre junho e agosto, com pico em julho.

CONCLUSÃO:

As internações por pneumonia apresentam elevada ocorrência em crianças e adolescentes, com maior impacto nas faixas etárias mais jovens e associação com períodos frios. Destaca-se a importância de prevenção, vacinação, diagnóstico precoce e monitoramento contínuo.

REFERÊNCIAS:

BRASIL. Ministério da Saúde. DATASUS: Informações de Saúde (TABNET). Brasília, DF: Ministério da Saúde, 2026.