



18º CONGRESSO BRASILEIRO DE
**Pneumologia
Pediátrica**
Porto Alegre - RS

**10, 11 E 12 DE
ABRIL DE 2025**

Centro de Eventos da PUCRS
Av. Ipiranga, 6681 - Partenon, Porto Alegre - RS



Trabalhos Científicos

Título: Hospitalizações Por Asma Na Faixa Etária De 0 A 14 Anos Nos Últimos 5 Anos No Brasil

Autores: ISABELA KLETT MICHEL (UNIVERSIDADE LUTERANA DO BRASIL), IZADORA COL DEBELLA SCHEFFER DELLA BONA (UNIVERSIDADE LUTERANA DO BRASIL)

Resumo: A asma é a doença crônica inflamatória das vias aéreas mais frequente na infância, afetando 20% das crianças brasileiras e 300 milhões de crianças mundialmente. "Analisar o perfil epidemiológico das hospitalizações por asma no Brasil, entre 2018 e 2023, em menores de 14 anos." Estudo transversal, descritivo e quantitativo, cujos dados foram coletados do Departamento de Informática do Sistema Único de Saúde, referentes ao período de 2018 a 2023. Verificou-se o número de internações, número de óbitos, faixa etária, sexo, etnia e gastos. "No período analisado, foram registradas 306.263 internações por asma em indivíduos de 0 a 14 anos. Houve aumento do número de hospitalizações e consequentemente dos custos, partindo de 58.124 internações e aproximadamente 32 milhões em 2018 para 64.128 internações e aproximadamente 42 milhões em 2023. O maior número de internações registradas encontra-se na faixa etária de 1 a 4 anos, representando 140.432 casos (45,85%). Entre as regiões, a maior taxa de internações ocorreu no Sudeste (36,72%), seguida do Nordeste. Ainda, a maioria dos indivíduos eram pardos (50,39%) e do sexo masculino (56,56%). Dentre as internações, 181 indivíduos vieram a óbito, correspondendo a menos de 0.1% "O aumento do número de hospitalizações revela a necessidade de intensificar com os familiares e/ou cuidadores das crianças medidas para reduzir o risco de crises asmáticas, utilizando métodos como o controle dos fatores de risco ambientais e a realização adequada da técnica inalatória.