



## ANÁLISE DO PERFIL GERAL DOS PACIENTES ATENDIDOS EM UM AMBULATÓRIO DE PNEUMOLOGIA PEDIÁTRICA NA CIDADE DE PELOTAS/RS.

ANA LUÍSA LEAL RAMOS<sup>1</sup>; OTÁVIO OLIVEIRA CENTENO<sup>1</sup>; MARCOS VINÍCIOS RAZERA<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Universidade Católica de Pelotas (UCPEL);

<sup>2</sup> Hospital Universitário São Francisco de Paula (HUSFP).

### INTRODUÇÃO:

As patologias respiratórias na infância representam um desafio para a saúde pública, devido à grande procura por atendimentos nos diversos níveis de atenção. Bronquiolites, crises de asma e pneumonias estão entre as principais doenças enfrentadas pela população pediátrica, com altas taxas de morbimortalidade. Segundo a Organização Pan-Americana da Saúde (OPAS) "a saúde das crianças é um indicador crucial do desenvolvimento social e econômico do país".

### OBJETIVOS:

Analisar o perfil dos pacientes atendidos entre os anos de 2023 a 2025 em um ambulatório de referência em pneumologia pediátrica na cidade de Pelotas/RS.

### METODOLOGIA:

Estudo observacional descritivo de dados parciais de registros de prontuários médicos entre outubro de 2023 e novembro de 2024 em um hospital universitário. Os dados foram organizados em planilhas de Excel e analisados com funções do mesmo programa.

Trabalho vinculado a projeto de pesquisa aprovado pelo comitê de ética sob número 71369023.4.0000.5339.

### RESULTADOS E DISCUSSÃO:

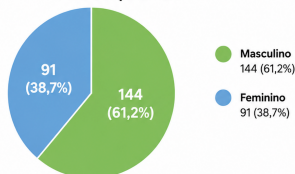
320 prontuários avaliados.

Nos casos em que o paciente consultou mais de uma vez, utilizou-se apenas o registro da consulta mais recente, totalizando 235 pacientes.

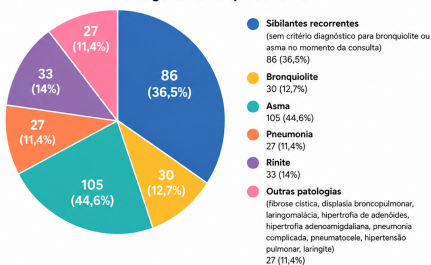
### REFERÊNCIAS:

1. *ASMA PEDIÁTRICA*. [S.l.: s.n.], [s.d.]. Disponível em: [https://www.sbp.com.br/fileadmin/user\\_upload/img/cursos/asma/asma\\_pediatica03.pdf](https://www.sbp.com.br/fileadmin/user_upload/img/cursos/asma/asma_pediatica03.pdf). Acesso em: 28 mar. 2026
2. NAEEM, Anika; SILVEYRA, Patricia. *Sex differences in paediatric and adult asthma*. *European Medical Journal (Chelmsford)*, v. 4, n. 2, p. 27–35, jun. 2019. Disponível em: <https://pmc.ncbi.nlm.nih.gov/articles/PMC6641536/>. Acesso em: 19 abr. 2026.
3. SANTOS, J. R. et al. *Assistência de enfermagem no pré-natal: uma revisão integrativa*. *Revista Ibero-Americana de Humanidades, Ciências e Educação (REASE)*, São Paulo, v. 11, n. 8, 2025. Disponível em: <https://periodicorease.pro.br/rease/article/view/20153/12167>. Acesso em: 19 abr. 2026.

Sexo dos pacientes



Patologia em acompanhamento



- Também 13 pacientes (5,5%) eram prematuros;
- Dos pacientes atendidos, 71 (30,2%) receberam mais do que um diagnóstico.

### CONCLUSÃO:

#### A patologia Asma e o sexo masculino são os dados predominantes.

Tal achado vai ao encontro da literatura, pois essa doença crônica não só é extremamente prevalente nos países ocidentais, como também é a patologia mais comum na infância. Além disso, embora o sexo masculino seja o mais propenso a desenvolver Asma na infância, esse padrão inverte na puberdade. Por fim, é de grande relevância que o diagnóstico dessa doença seja desenvolvido de forma cuidadosa com anamnese, exame físico e exames diagnósticos, para que não ocorram erros diagnósticos ou não suspeitadas nos pacientes pediátricos.