

Eduarda Vanzing da Silva<sup>1</sup>, José Venâncio Sala da Silva<sup>1</sup>

1 – Acadêmico de medicina da Universidade Luterana do Brasil  
Email: Eduardavanzingdasilva@gmail.com

## INTRODUÇÃO

As infecções da pele e do tecido subcutâneo são afecções comuns de levarem o paciente a buscar atendimento médico. Sendo um problema grave de saúde pública, podendo até levar a um choque séptico. Com isso, é imprescindível que esse tema seja bem conhecido.

## OBJETIVO

Descrever o perfil do paciente de 0 a 19 anos internado por infecções da pele e do tecido subcutâneo no Rio Grande do Sul (RS) entre os anos de 2009 e 2019.

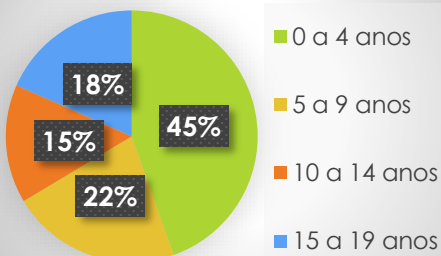
## METODOLOGIA

Realizou-se um estudo descritivo sobre o perfil das internações por infecções de pele de pacientes entre 0 a 19 anos no RS entre 2009 e 2019. Utilizou-se a base de dados do Departamento de Informática do Sistema Único de Saúde, onde foram buscados dados referentes ao número de pacientes internados e a categoria de internação, correlacionando-os com características como sexo, idade e etnia dos pacientes.

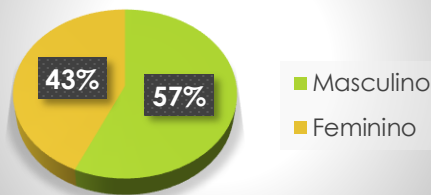
## RESULTADOS

No período analisado, houve 13407 internações, sendo 5980 pacientes entre 0 e 4 anos, 2922 entre 5 e 9 anos, 2043 entre 10 e 14 anos e 2462 entre 15 e 19. Em relação ao gênero, 7605 foram do masculino e 5802 do feminino. A respeito da etnia 8974 foram brancos, 895 pardos, 793 negros, 63 amarelos, 49 indígenas e 2633 consta como sem informação. Sobre o caráter da internação 1561 foram eletivas e 11846 foram de urgência.

Internações por faixa etária no RS



## Internações



## CONCLUSÃO

**Conclusão:** Entre 2009 e 2019, 13407 pacientes de até 19 anos foram internadas no RS por infecção de pele. Das quais, 56,7% foram do sexo masculino. A faixa etária mais acometida foi entre 0 e 4 anos com 44,6% das internações. Sobre o caráter da internação 88,4% foram de urgência. Em relação a etnia, a branca foi a mais prevalente, no entanto essa informação não é muito segura, pois 19,6% dos pacientes constam como sem informação.

## Referências:

Stevens DL, Bisno AL, Chambers HF, Dellinger EP, Goldstein EJ, Gorbach SL, et al. Practice guidelines for the diagnosis and management of skin and soft tissue infections: 2014 update by the infectious diseases society of America. *Clin Infect Dis*. 2014;59(2):147-59

AZULAY, Rubem David. *Dermatologia / Rubem David Azulay, David Rubem Azulay, Luna Azulay-Abulafia*. 7. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2017.