

PERFIL DO ATENDIMENTO DE URGÊNCIA EM CLÍNICA PEDIÁTRICA NAS REGIÕES DO BRASIL NOS ANOS DE 2019, 2020 E PRINCÍPIO DE 2021

Congresso Brasileiro Digital de Atualização em Pediatria, 1ª edição, de 30/08/2021 a 02/09/2021
ISBN dos Anais: 978-65-89908-93-7

MARTINS; Myriam Felicidade Lobato Martins ¹, PERINAZZO; Victória Moraes ²

RESUMO

INTRODUÇÃO: Os serviços clínicos de urgência pediátrica são designados a atender crianças com agravos à saúde que estejam necessitando de assistência médica imediata. Nesses atendimentos é observado os principais sinais e sintomas que cursam com as enfermidades na faixa etária pediátrica assim iniciando um tratamento precoce, almejando o melhor prognóstico. **OBJETIVO:** Delinear o perfil do atendimento de urgência em clínica pediátrica em todas as regiões do Brasil, no período de 2019, 2020 e princípio de 2021. **MÉTODOS:** Estudo observacional transversal, realizado na base de dados SIH/SUS, relativo aos atendimentos por ano/região da federação, nos anos de 2019, 2020 e princípio de 2021 no Departamento de Informática do Sistema Único de Saúde (DATASUS). **RESULTADOS:** No período de 2019 a 2020, o Brasil configurou total de 144.184 atendimentos em clínica pediátrica em caráter de urgência. A região Sudeste é a que possui maior número em casos, com 61.932, sendo São Paulo responsável por 63,5% (n=39.978) desses, em seguida o estado do Minas Gerais com 21,0% (n=13.021), em terceiro Rio de Janeiro reportou 10,0% (n=6.246) e o Espírito Santo configurou 4,3% (n=2.687). Em segundo lugar encontra-se a região Nordeste com o valor de 28.375, com o estado do Ceará apontando 26,7% (n=7.602) dos casos (Pernambuco 25,8%; Bahia 23,3%; Piauí 5,3% Sergipe 4,8%; Rio Grande do Norte 4,8%; Maranhão 4,1%; Paraíba 3,1%; Alagoas 1,6%). Em terceiro lugar, encontra-se a região Centro-Oeste, que totalizou 21.174 em atendimento tendo o estado de maior número o Distrito Federal obtendo 54,2% (n=11.488), posteriormente Goiás (18,8%), Mato Grosso do Sul (16,1%) e Mato Grosso (10,7%). Em quarto lugar, a região Sul que reportou 20.739 casos, (Paraná 55,4%; Santa Catarina 27,0%; Rio Grande do Sul 17,4%). A região Norte apresentou a menor taxa, demonstrando 11.964, com o estado do Pará apresentando 34,9% (n=4.184), o de maior número de suporte clínico em urgência (Rondônia 23,9%; Amazonas 13,7%; Roraima 13,0%; Acre 9,0%; Tocantins 3,7%; Amapá 1,4%). Em 2021 dentre os meses de janeiro a maio se observou 26.380 atendimentos, ainda persistindo a prevalência da assistência em urgência pediátrica na região Sudeste com 43,6% (n=11.510) acolhimentos (São Paulo 64,0%; Minas Gerais 23,0%; Rio de Janeiro 9,0%; Espírito Santo 3,8%). Seguido da região Nordeste com 18,6% (n=4.924) casos (Pernambuco 27,5%; Bahia 24,5%; Ceará 20,6%; Piauí 7,7%; Rio Grande do Norte 5,2%; Maranhão 4,7%; Sergipe 4,6%; Paraíba 2,6%; Alagoas 1,9%). Em terceira posição a região Centro-Oeste

¹ Graduanda do Centro Universitário Metropolitano da Amazônia - Unifamaz, myriammartins4@gmail.com

² Graduanda do Centro Universitário Metropolitano da Amazônia - Unifamaz, victoriaperinazzo@gmail.com

com 15,6% (n=4.139) intervenções, (Distrito Federal 65,1%; Goiás 14,2%; Mato Grosso do Sul 14,2%; Mato Grosso 6,3%). Em quarta posição está a região Sul detendo 15,4% (n=4.081) casos (Paraná 51,8%; Santa Catarina 29,8%; Rio Grande do Sul 18,3%). Por fim, a região Norte configurou a menor proporção neste período de tempo, contendo 6,5% (n=1.726) em assistência (Pará 36,3%; Rondônia 16,5%; Acre 14,9%; Roraima 12,1%; Tocantins 11,6%; Amazonas 7,9%; Amapá 0,4%). **CONCLUSÃO:** Portanto, concluiu-se que a região Sudeste apresentou os maiores índices em atendimentos de urgência em pediatria entre 2019 a princípio de 2021, em contraste com a região Norte que apresentou os menores índices.

PALAVRAS-CHAVE: Assistência ambulatorial, Atendimento de urgência, Pediatria

¹ Graduanda do Centro Universitário Metropolitano da Amazônia - Unifamaz, myriammartins4@gmail.com

² Graduanda do Centro Universitário Metropolitano da Amazônia - Unifamaz, victoriaperinazzo@gmail.com