

Perfil do atendimento de crianças e adolescentes asmáticos de um ambulatório universitário de pediatria geral

Larissa Murici Sousa, Julia Rodrigues Costa, Vinícius Oliveira Ganem, Mônica Versiani Nunes Pinheiro de Queiroz

RESUMO ACESSÍVEL

A asma é uma doença não transmissível, caracterizada pela inflamação crônica das vias aéreas. Ela se desenvolve numa criança a partir de uma predisposição genética e exposição a diversos estímulos ambientais. Em Belo Horizonte, 17,8% dos adolescentes vivem com asma. Esse estudo tem como objetivo traçar o perfil epidemiológico e o perfil de tratamento das crianças e adolescentes atendidos em um ambulatório de pediatria geral. Com autorização prévia a partir do Termo de Assentimento Livre e Esclarecido e do Termo de Consentimento Livre e Esclarecido, foram analisados prontuários eletrônicos de crianças e adolescentes atendidos em um ambulatório universitário de pediatria geral no período de julho de 2020 a julho de 2022. As idades variaram entre 6 a 18 anos. Os dados foram coletados a partir de um questionário elaborado pelos autores do presente estudo. Dos 218 participantes avaliados, 22,94% relatavam asma com idade média de 10,5 anos, sendo 54% do sexo masculino. A espirometria é o exame utilizado para diagnóstico funcional da asma. Neste estudo, apenas 4% dos indivíduos foram diagnosticados funcionalmente. Observados esses dados, a prevalência de asma diagnosticada no ambulatório em questão foi superior a de Belo Horizonte. Além disso, houveram dificuldades na análise do perfil epidemiológico do tratamento devido a não padronização dos prontuários. Dessa forma, é perceptível a necessidade de padronização dos prontuários e também acompanhamento dos indivíduos com asma, considerando a importância do atendimento centrado no paciente.