



## PREVALÊNCIA DE ASMA EM CRIANÇAS DE SEIS ANOS DO MUNICÍPIO DE GOIÂNIA, GOIÁS.

LEILA DE SOUZA FONSECA; MARIA APARECIDA DA SILVA VIEIRA  
leilinhabr2005@hotmail.com

**Objetivo:** Descrever a prevalência de asma em crianças de seis anos de idade matriculadas em escolas públicas do município de Goiânia-Goiás. **Método:** Trata-se de um estudo transversal de base populacional. Para a coleta de dados, que ocorreu entre os meses de abril e julho de 2014, utilizou-se a primeira parte do questionário ISAAC (Fase I) para identificação das crises de asma e sibilos nos últimos doze meses. Os dados foram digitados utilizando-se o Statistical Package for the Social Science (SPSS), versão 20.0, em plataforma Windows, aplicando-se estatística descritiva, com medidas de tendência central (frequências simples, média, mediana) e de dispersão (desvio-padrão e intervalo interquartil). O presente estudo foi aprovado pelo Comitê de Ética em Pesquisa da Pontifícia Universidade Católica de Goiás (parecer nº 612.753 de 09/04/2014). **Resultados:** Participaram do estudo 508 escolares, dos quais 52,2% eram do sexo feminino. A prevalência de asma atual foi 29,5% e asma diagnosticada foi 8,1%. A porcentagem encontrada para sexo masculino foi superior a do sexo feminino, porém sem significância estatística. Em relação à escolaridade da mãe, 40,4% delas referiram ter apenas o ensino fundamental. A maioria das crianças (63,4%) era cadastrada na Estratégia Saúde da Família, 99,6% residiam em áreas urbanas e 74,2% moravam com quatro ou mais pessoas no domicílio. **Conclusão:** Este foi o primeiro estudo de base populacional realizado com escolares de seis anos em Goiânia (GO), cuja investigação identificou alta prevalência de asma entre os mesmos. Os achados sugerem que a asma seja subdiagnosticada na população infantil. Estes resultados evidenciam a necessidade de investimento em políticas públicas que favoreçam o diagnóstico precoce da asma e um adequado manejo e controle dessa doença na infância.

**Palavras-chave:** Prevalência. Asma. Crianças