

Utilização de Medicamentos e Outras Terapias antes de Consulta Pediátrica por Usuários de Unidade Pública de Saúde em Itajaí-SC, Brasil

Silvana Nair LEITE *, Benedito Carlos CORDEIRO, Daniel THIESEN & João Paulo BIANCHINI

*Universidade do Vale do Itajaí - Curso de Farmácia,
Rua Uruguai 458 Centro - Itajaí-SC, CEP 88302 202, Brasil*

RESUMO. Este estudo foi conduzido em Itajaí-SC com o objetivo de conhecer a utilização de tratamentos (medicamentosos ou não) anteriormente à consulta pediátrica. 382 responsáveis por crianças aguardando por consulta pediátrica em unidade pública de saúde responderam a um formulário. Sessenta e seis por cento dos responsáveis alegaram ter utilizado algum tratamento antes da consulta pediátrica. Entre os tratamentos utilizados, 88% eram medicamentos industrializados, principalmente antipiréticos e analgésicos, antibióticos, antiinflamatórios, antialérgicos e broncodilatadores. Receitas médicas de consultas anteriores foram citadas em 50% dos casos. A renda familiar não apresentou relação com o uso de automedicação ou com o hábito familiar de utilizar chás ou remédios caseiros, porém a escolaridade da mãe apresentou associação significativa.

SUMMARY. "Medicines and other therapies utilization before pediatric consultation by public health center users in Itajaí-SC, Brazil". This study was carried out in Itajaí (SC), Brazil, with the objective to know the utilization of any treatments before pediatric consultation. 382 parents was interviewed before consultation in a public health center. 66% of parents affirmed that they took some treatment to children before that consultation. 88% of the treatments was industrialized medicines: analgesics, antipyretics, antiinflammatory drugs, antialergics and bronco dilators. Medical prescriptions from other consultations were cited by 50% of interviewed. The familiar outcomes was not associated with the practice of self-medication or the use of home medicines or medicinal plants, but the mothers education was associated with the use of self-medication.

PALAVRAS-CHAVE: Automedicação, Pediatria, Terapias caseiras, Utilização de medicamentos.
KEY-WORDS: Home medicines, Medicines uses, Pediatrics, Self-medication.

* Autor a quem correspondência deve ser enviada. E-mail: snleite@univali.br