

AVALIAÇÃO DO TESTE CUTÂNEO EM CRIANÇAS E ADULTOS COM ASMA ACOMPANHADOS NO AMBULATÓRIO DE PNEUMOLOGIA DO HCPA

LETICIA KRAMER PEREIRA; MARIA ÂNGELA MOREIRA ; AMANDA LUCAS DA COSTA ; RAFAEL NOCHANG PEREIRA ; SÉRGIO MENNA BARRETO

Introdução: A presença de atopia é sempre investigada em pacientes com sintomas respiratórios. O teste cutâneo(TC) é um dos parâmetros utilizados na avaliação deste perfil. As crianças e adultos encaminhadas para o teste geralmente apresentam características diferentes. **Objetivo:** Analisar o perfil clínico e laboratorial dos pacientes pediátricos e adultos, sintomáticos respiratórios, encaminhados para realização de testes cutâneos a antígenos inalatórios. **Metodologia:** Analisamos uma amostra de pacientes asmáticos submetidos ao (TC)no Serviço de Pneumologia do Hospital de Clínicas de Porto Alegre. A técnica utilizada foi do prickteste, utilizando alergenos da IPIASAC Brasil. Em todos os pacientes, testamos o dermatophagoides farinae, pteronyssinus e a poeira doméstica. A reação à histamina foi considerada +++ e graduamos a reação aos alergenos de negativa a +++++. No momento do teste os pacientes foram submetidos a uma entrevista sobre queixas nasais, cutâneas, oculares e história familiar. A concentração da IgE sérica e a eosinofilia também foram avaliadas. **Resultados:** O grupo estudado ficou constituído de 294 pacientes , 201 abaixo de 12 anos(GI) e 93 acima de 12 anos (GII). A história familiar foi similar nos dois grupos 92% no GI e 93% no GII. As queixas nasais, cutâneas e oculares foram 91%, 62% e 68% no GI e 86%, 68% e 77% no GII, respectivamente. A média da IgE no GI foi 1265 UI, 38% acima de 1000UI/mL e no GII 736UI, 22% acima de 1000UI/mL.