

Alergologia | Caso Clínico

PD-030 - (20SPP-9451) - PROVA DE PROVOCAÇÃO ORAL NEGATIVA AOS B-LACTÂMICOS GARANTE TOLERÂNCIA FUTURA?

Catarina Freitas¹; Joana Carvalho¹; Ana Luísa Santos¹; Marco Pereira¹; Rui Almeida¹; Georgeta Oliveira¹

1 - Serviço de Pediatria, Hospital Pedro Hispano - ULSM

Introdução / Descrição do Caso

Os β -lactâmicos são os fármacos mais frequentemente associados a reações alérgicas, sobretudo em idade pediátrica, apresentando a maioria dos casos uma reação de hipersensibilidade tardia. A prova de provocação oral (PPO) assume um importante papel na investigação deste tipo de reações, no entanto a sua sensibilidade não é de 100%.

Descrevem-se 4 casos de crianças, com idades compreendidas entre os 3 e os 8 anos, que realizaram PPO aos β -lactâmicos com resultado negativo e que apresentaram reação de hipersensibilidade medicamentosa na reexposição futura ao fármaco.

Comentários / Conclusões

O valor preditivo negativo das PPO na investigação da hipersensibilidade aos β -lactâmicos é muito elevado nas crianças, no entanto existem vários co-fatores que podem estar ausentes durante a PPO, pelo que a negatividade da prova não é garantia absoluta de tolerância ao fármaco. Discutem-se ainda as potenciais razões para os resultados falsos negativos verificados nestes casos.

Palavras-chave : Prova de provocação oral, β -lactâmicos, Hipersensibilidade tardia