

O Uso da Pentoxifilina Como Alternativa ao Tratamento da Psoríase

Rassi LS¹, Tamburus VCD¹, Reginato MC¹, Bedin V²

(1) Pós-graduando do NES- Pele Saudável

(2) Prof. Dr. –Coordenador Geral da PG do Instituto BWS - APS - NES

INTRODUÇÃO:

Tendo em vista o fenômeno da taquifilaxia na psoríase e ocorrência de pacientes com efeitos colaterais à terapêutica convencional, torna-se importante a busca por novas opções de tratamento. O objetivo deste trabalho é oferecer uma terapêutica alternativa à esta patologia.

Foram selecionados dois pacientes com quadros de resistência a outros tratamentos (tópico e sistêmico), sendo um deles nefropata. Com base nas escassas referências da literatura, introduziu-se pentoxifilina na dose de 1200mg/dia, associando emoliente e anti-histamínico. Os pacientes foram acompanhados pelo exame físico.

APRESENTAÇÃO CLÍNICA DO CASO 1:

E.F.P., feminino, 31 anos, natural de Pernambuco, doméstica, com psoríase há 3 anos, não responsiva a tratamentos anteriores em outros serviços (prednisona oral, betametasona, dexametasona e clobetasol tópicos).

Antecedentes pessoais: tabagista há 5 anos, meio-maço/dia.

Antes



Depois



APRESENTAÇÃO CLÍNICA DO CASO 2:

F.F.O., masculino, 69 anos, natural do Ceará, serviços gerais-aposentado, com diagnóstico de psoríase há 1 ano, já tratada com metotrexato oral (15mg/sem-dose acumulada de 90mg), clobetasol tópico, com melhora parcial e temporária.

Antecedentes pessoais: HAS, DM, nefropatia

Antes



Depois



CONCLUSÃO:

Apurou-se melhora importante ao exame clínico, demonstrando-se que a pentoxifilina é uma alternativa eficaz e segura no tratamento da psoríase. Embora mais estudos sejam necessários a fim de se precisar doses e efeitos colaterais, esta droga deve ser lembrada como uma opção terapêutica.

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS:

- ⇒ Azulay R. D., Azulay D. R., Dermatoses Eritematoescamosas. Dermatologia Azulay e Azulay, 4ª Ed. Guanabara Koogan SA, Rio de Janeiro 2006, 107-116.
- ⇒ Sampaio S. A. P., Rivitti E. A., Erupções Eritemato-Escamosas. Dermatologia Sampaio e Rivitti, 3ª Ed. Artes Medicas, São Paulo 2007, 231-241.
- ⇒ Rigomi A. C. M., Carneiro S. C. S., Estudo aberto com pentoxifilina em pacientes com Psoríase, An bras Dermatol, Rio de Janeiro, 76(1): 39-49, jan./fev. 2001.
- ⇒ Arruda LH, Campbell GAM, Takahashi MD. Psoríase. Anais Bras Dermatol. 2001; 76:141-67.
- ⇒ Carneiro S. C. S., Alves C., Medeiros R., Cuzzi T., Magalhaes G. M., Sotto M. N., Ação da pentoxifilina nos dendrócitos dérmicos FXIIIa de placas de psoríase, An Bras Dermatol. 2005; 80(Supl3): S314-22.