



Trabalhos Científicos

Título: Uso Da Imunoterapia Sublingual Na Dermatite Atópica Grave: Relato De Caso

Autores: FERNANDO BIZARRIA APARECIDO (FACULDADE DE CIÊNCIAS MÉDICAS E DA SAÚDE DE JUIZ DE FORA - SUPREMA), BIANCA TABET GONZALEZ SAMPAIO, BRUNA PIASSI GUAITOLINI VARGAS, DESIRRÉ MORAIS VINHAL BORGES, FABÍOLA KERCKHOFF, MÁRCIA APARECIDA DE OLIVEIRA, MARINA ALVARENGA ANDRADE SIQUEIRA, ELISÂNGELA APARECIDA GALDINO MENEZES

Resumo: INTRODUÇÃO: A dermatite atópica (DA) é uma doença inflamatória crônica e recidivante da pele e de etiologia multifatorial. Fases de exacerbação podem ser desencadeadas por vários eventos estressantes.1 Os estudos têm mostrado uma ascensão da doença, com frequência maior em lactentes e crianças.2 Os resultados atuais requerem mais ensaios clínicos controlados, a fim de confirmar o potencial benefício da imunoterapia sublingual (SLIT) neste cenário clínico.3 DESCRIÇÃO DO CASO: T.A.O, sexo masculino, 8 anos, natural de São Paulo, com eczema de padrão difuso, principalmente em membros inferiores e superiores, com prurido e xerodermia intensos e limitação das atividades diárias, SCORAD 73,9. Estava em uso de dois antihistamínicos de 1ª geração, associados à corticóide tópico. Apresentava infecções de pele de repetição, com uso frequente de antibióticos sistêmicos. Sintomas de rinite alérgica associados ao quadro cutâneo eram observados. Fazia uso de corticóide nasal continuamente. História familiar positiva para asma. Realizado Immunocap com seguintes valores: Derp:20,5, Derf 40 e Blomia 30,6, optado por iniciar imunoterapia sublingual com Derf 50 e Derp50 + extrato bacteriano com S. aureus. Percebida melhora progressiva e significativa das lesões (SCORAD13,7), com repercussão na qualidade de vida do paciente. COMENTÁRIOS: o caso relatado e as publicações levantadas trazem à luz a discussão da terapêutica da DA grave e evidenciam que quando bem executada e em pacientes adequadamente selecionados, a SLIT é capaz de obter resultados satisfatórios e duradouros no que diz respeito ao alívio sintomático e melhoria da qualidade de vida.