

13° CONGRESSO BRASILEIRO DE
ALERGIA E IMUNOLOGIA
EM PEDIATRIA 17 A 20 DE JUNHO . 2015
HOTEL OTHON - SALVADOR - BA



Trabalhos Científicos

Título: Avaliação Da Implantação Do Escore De Gravidade De Dermatite Atópica (scorad) Em Hospital Terciário

Autores: ARITANA CAVALCANTE RODRIGUES (UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CEARÁ); JANAIRA FERNANDES SEVERO FERREIRA (HOSPITAL INFANTIL ALBERT SABIN); RAYSSA CUSTODIO ARAUJO (UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CEARÁ); PATRÍCIA BARROS NUNES (HOSPITAL INFANTIL ALBERT SABIN)

Resumo: Objetivos: Avaliar a viabilidade de aplicação do método do SCORAD durante o atendimento de rotina de pacientes portadores de dermatite atópica, em ambulatório terciário. Métodos: Após encerramento de consulta de rotina, o médico assistente preencheu os dados para classificação da dermatite atópica segundo os critérios do SCORAD, utilizando como ferramenta inicialmente o aplicativo SCORAD index e posteriormente o PO-SCORAD. Após a coleta de dados, houve a análise do tempo para o preenchimento do SCORAD e da comparação entre a classificação clínica dada pelo médico durante a consulta e a classificação pelo SCORAD ao final da consulta. Resultados: Dos 41 pacientes avaliados, 39% eram meninas e 61% eram meninos, com procedência de Fortaleza e do interior do Ceará, sendo a idade média de 5 anos e tempo de seguimento médio no serviço de 1 ano e meio, havendo 8 pacientes que foram avaliados em mais de uma consulta pelo mesmo médico assistente. Em média, o tempo de aplicação do SCORAD, utilizando ferramentas digitais citadas, foi de 3,13 min. Houve concordância de 75,5% entre a classificação clínica de gravidade de doença dada pelo exame médico e pela aplicação do PO-SCORAD. Conclusão: Com as ferramentas digitais disponíveis, principalmente o aplicativo PO-SCORAD, é de plena viabilidade a aplicação do método SCORAD em consulta ambulatorial, pois o tempo demandado para o preenchimento do questionário é irrisório e não onera a consulta. Além disso, o SCORAD é de grande valia para uma avaliação mais objetiva da evolução do paciente após a introdução do tratamento da Dermatite atópica.