



Trabalhos Científicos

Título: Síndrome Dress: Relato De Casos Em Um Hospital Pediátrico De Curitiba

Autores: ANA CAROLINA MARTINS DUARTE (PUCPR), LARISSA HABIB MENDONÇA GOIS, DEBORA CARLA CHONG E SILVA

Resumo: **INTRODUÇÃO** A reação à droga com eosinofilia e sintomas sistêmicos (DRESS), é uma reação adversa a algumas classes medicamentosas, com manifestações cutâneas, hematológicas e sistêmicas. As principais classes relacionadas à farmacodermia são: anticonvulsivantes, sulfonamidas, alopurinol, ranitidina, dentre outros. As manifestações ocorrem entre 2 e 6 semanas após o uso, podendo permanecer após descontinuação do tratamento. Dentre elas destacam-se febre, rash, pústulas e bolhas, podendo evoluir com eritrodermia. Adiante podem associar-se linfadenopatia, nefrite, cardite e hepatite (mais comum e maior mortalidade). O diagnóstico é pelos critérios de Bocquet, sendo subdiagnosticada na pediatria. O tratamento é suspensão da droga, suporte e corticoide. Apresentamos 4 casos diagnosticados em um hospital pediátrico de Curitiba para alertar pediatras ao reconhecimento e abordagem do DRESS. **DESCRIÇÃO** A idade variou entre 9 e 12 anos. Três crianças estavam usando anticonvulsivantes e uma Sulfadiazina. As manifestações variaram em intensidade, mas em todos foram observados exantema, febre e visceromegalias, sendo que três evoluíram com hepatite. Um caso necessitou de internamento em Unidade de Terapia Intensiva, os demais permaneceram em enfermarias. O tempo de internação foi em média 12 dias. O desfecho foi favorável em todos os casos e apenas um não fez uso de corticoide para tratamento. **COMENTÁRIOS** Por tratar-se de uma reação potencialmente fatal, o diagnóstico de DRESS deve ser suspeitado quando surgem manifestações durante ou após o tratamento com drogas específicas. Apesar de comum em adultos, na faixa pediátrica existem poucos relatos. O tratamento é eficaz e acessível e seu emprego precoce muda a história dessa doença.