

Trabalhos Científicos

Título: Síndrome De Stevens-Johnson Em Paciente Escolar Com Necessidade De Cuidados Em Terapia Intensiva

Autores: DANIELE PAOLA DA SILVA WIZBICKI (HIJG), ILIA REIS DE ARAGAO (HIJG), ANDREIA GISELE PEREIRA SIMONE (HIJG)

Resumo: A Síndrome de Stevens Johnson (SSJ) é uma farmacodermia grave descrita pela primeira vez em 1922 por dois pediatras americanos, Albert Mason Stevens e Frank Chambliss Johnson, que descreveram casos de lesões cutâneas graves em crianças. É uma farmacodermia. O mecanismo fisiopatológico não é totalmente conhecido. Estudos sugerem que a SSJ é causada a partir de reações imunológicas do tipo IV ao fármaco administrado. Essa reação é mediada por linfócitos T que recrutam células citotóxicas e levam a uma reação inflamatória e apoptose dos queratinócitos. A morte dos queratinócitos causa separação da epiderme da derme e recrutamento de mais quimiocinas, levando a uma extensa necrose epidérmica. É uma doença de risco potencial de piora clínica, quando necessita de cuidados em terapia intensiva traz consigo inúmeros desafios e cuidado multidisciplinar. O objetivo do estudo é ressaltar a importância do diagnóstico precoce da Síndrome de Stevens-Johnson e a importância dos cuidados relacionados à terapia intensiva. O trabalho relata o caso de SSJ em escolar com 7 anos que necessitou acompanhamento em unidade de terapia intensiva. No momento da admissão, realizado diagnóstico do quadro e iniciado terapêutica imediatamente. Recebeu Imunoglobulina IV por 3 dias. Necessitou de ventilação mecânica por 4 dias. Realizado cuidados específicos para a pele visando hidratação e cicatrização (produtos tópicos e laserterapia). Recebeu tratamento das lesões oculares com equipe de oftalmologia, aplicação ocular de medicações e retirada manual de membranas. Seguimento com equipe de nutrição para ajustes dietéticos. Equipe de enfermagem, psicologia, fisioterapia, psicologia e assistente social envolvidas no cuidado diário do paciente. Recebeu alta após 15 dias de tratamento. A SSJ é uma farmacodermia que possui riscos potenciais. Necessita de diagnóstico precoce para tratamento imediato em centros com infraestrutura adequada e equipe técnica capacitada para que os desfechos sejam favoráveis. Ressalta-se a importância do cuidado multidisciplinar nesses casos.