



## Trabalhos Científicos

**Título:** Dermatomiosite Juvenil : Relato De Caso

**Autores:** ANA CAROLINA OLIVEIRA SANTOS (UNIFESO); MAÍRA TORRES DA SILVA (UNIFESO); JULIANA DAL COL ALVES (UNIFESO); ALCEMIR GONÇALVES PETERSEN (UNIFESO); IZABEL CRISTINA DE SOUZA DRUMMOND (UNIFESO); MARIA DA GLÓRIA BARROS (UNIFESO)

**Resumo:** Introdução: A Dermatomiosite Juvenil (DMJ) é uma doença inflamatória não supurativa dos músculos esqueléticos e da pele, podendo acometer outros órgãos. Devido a raridade e dificuldade no diagnóstico relatamos um caso de DMJ. Descrição do caso: L.S.M. , 9 anos, apresentando há dois meses quadro inicial de fraqueza proximal, rash característico, artralgia esporádica, principalmente em mãos e dificuldade em realizar as atividades diárias. Ao exame físico: Rash sobre a ponte nasal e áreas malares com uma descoloração violácea (heliótopo) das pálpebras superiores, pápulas de Gottron em articulações metacarpofalangeanas e interfalangeanas proximais e fraqueza simétrica dos músculos flexores do quadril. Discussão: O diagnóstico muitas vezes é tardio em virtude da natureza insidiosa da doença. A escolar em questão apresentava rash clássico, fraqueza simétrica proximal, elevação das enzimas musculares (CPK, Aldolase, AST, DHL) e ressonância nuclear magnética das coxas sem inflamação muscular aparente. A revisão do caso possibilitou o diagnóstico provável de DMJ de acordo com os critérios de Bohan e Peter. Conclusão: Os corticosteroides e os imunomoduladores, associados a medidas de reabilitação permitem reduzir a morbimortalidade. No caso referido a terapêutica inicial com corticosteroide oral não obteve a resposta esperada, sendo associado pulsoterapia e imunomodulador para rápido controle sistêmico e inflamatório inicial.