

Reumatologia | Caso Clínico

EP-398 - (1JDP-10259) - MÃE, TENHO OS TEUS OLHOS E... OS TEUS ANTICORPOS

Filipa Da Costa Cascais¹; Sofia Fraga¹; Margarida Pinto¹; Manuela Braga¹

1 - Hospital Garcia de Orta, E.P.E.

Introdução / Descrição do Caso

O lúpus neonatal é uma entidade pouco frequente, cujas principais manifestações são cutâneas e cardíacas (nomeadamente bloqueio aurículo-ventricular). Relaciona-se com a passagem transplacentária de anticorpos maternos (SSA ou SSB) e o diagnóstico é feito pela sua deteção na mãe ou filho. Estima-se que até 1% de mulheres possam ter anticorpos sem doença associada.

Lactente, sexo feminino, 4 meses, sem antecedentes pessoais e familiares relevantes. Aparecimento de lesões cutâneas desde os dois meses de idade, caracterizadas por máculas eritematosas dispersas, com evolução para placas, bem circunscritas, descamativas e exsudativas. Sem outras alterações ao exame objetivo. Sem intercorrências infecciosas recentes. Cumpriu terapêutica faseada com anti-fúngico, corticóide tópicos e antibiótico oral, sem melhoria. Analiticamente, discreto aumento das transaminases, sem outras alterações. Realizou biópsia cutânea que revelou aspeto histológico sugestivo de Lupus Eritematoso Sistémico. Neste contexto foi feito estudo de autoimunidade na mãe e na lactente, tendo ambas anticorpos SSA positivos, confirmando o diagnóstico de lúpus neonatal. Estudo cardiológico sem alterações. Resolução progressiva das lesões cutâneas.

Comentários / Conclusões

Frequentemente com diagnóstico pré/perinatal pelo envolvimento cardíaco, estão descritas formas de apresentação mais tardia de lúpus neonatal. As lesões cutâneas são a manifestação clínica não cardíaca mais frequente. Sendo autolimitadas, quando isoladas, associam-se a bom prognóstico. No caso apresentado, a biópsia cutânea foi fundamental para o diagnóstico, dada a ausência de doença materna e de sintomatologia cardíaca no recém-nascido. O diagnóstico materno possibilitará prevenção da doença neonatal em gravidezes futuras.

Palavras-chave : Anticorpos, Lesões cutâneas, Lúpus neonatal