



Trabalhos Científicos

Título: Hemangiopericitoma E Granuloma Anular: Desafio Diagnóstico E Terapêutico

Autores: RENATA ROBL IMOTO (UFPR); MARJORIE UBER IURK (UFPR); VÂNIA OLIVEIRA DE CARVALHO (UFPR)

Resumo: Introdução: Hemangiopericitoma congênito (HPC) é um tumor raro de origem mesenquimal que representa um desafio para o diagnóstico clínico. Episódios de recidiva são comuns e devem ser diferenciados de outros tumores, especialmente vasculares, na faixa etária pediátrica. Descrição do caso: Menino de 3 dias de vida com massa no antebraço esquerdo com 10,5x8 cm, de consistência amolecida, com áreas violáceas e ulceração central. Havia múltiplos nódulos fibroelásticos de 1-2 cm de diâmetro na região occipital direita, membro superior direito, axila esquerda, membros inferiores, dorso e glúteos. Diagnóstico histo e imunopatológico compatível com HPC. Submetido a tratamento quimioterápico, com desaparecimento da maioria das lesões. Apresentou recidiva com 4 anos e 5 meses de vida, no lábio inferior e região temporal esquerda, submetido a ressecção cirúrgica com sucesso. Aos 4 anos e 9 meses, houve o aparecimento de nódulos de 0,5 cm de diâmetro, endurecidos, pouco móveis e coalescentes no dorso de pé direito, na região retroauricular direita e no punho direito, assintomáticos. Devido à suspeita de recidiva, foi submetido biópsia de pele, obtendo-se laudo compatível com Granuloma Anular (GA). Discussão: HPC é um tumor proveniente dos pericitos vasculares de Zimmermann, células fusiformes contráteis que circundam capilares e vênulas pós-capilares¹. Localiza-se em qualquer parte do corpo, com predileção pelo sistema musculoesquelético^{1,2}. Devido à raridade do tumor, a frequência exata de metástase ou recorrência não é conhecida². O granuloma anular é uma dermatose de etiologia desconhecida e é descrita associação com o diabetes e doenças da tireoide³. Não há na literatura nenhum relato de GA em pacientes com HPC, até o presente momento. Conclusão: Este caso ilustra um raro tumor congênito, cuja frequência de recorrência é desconhecida. Também é desconhecida a relação do HPC com outras dermatoses. O paciente relatado exemplifica ambas as situações, demonstrando a importância do acompanhamento clínico a longo prazo.