



Trabalhos Científicos

Título: Hemangioma Congênito Rapidamente Involutivo

Autores: FRANCISCO VINICIUS ARRAIS (HOSPITAL TIDE SETUBAL); ANTONIO HELDER ARRAIS FILHO ()

Resumo: Os Hemangiomas congênitos rapidamente involutivos são tumores vasculares caracterizados por estarem completamente formados ao nascimento e por apresentarem uma involução espontânea em um período curto. Objetivo : Relatar caso de Hemangioma Congêntio Rapidamente Involutivo. Método: relato de caso de paciente pediátrico atendido e diagnosticado como Hemangioma Congênito Rapidamente involutivo. Recém nascido com 2 dias de vida, nasceu com lesão nodular, violácea, com bordas mal definidas, apresentava algumas telangectasias, halo anêmico e tamanho de cerca de 3 cm no seu maior diâmetro, localizado no antebraço direito. Foi colhido hemograma, sem anormalidades. Na evolução apresentou regressão espontânea do tumor restando uma área de atrofia residual. Conclusão: Os Hemangiomas Congênitos Rapidamente Involutivos são tumores pouco frequentes e que deve ser feito o diagnóstico diferencial com os hemangiomas da infância, hemangioendotelioma kaposiforme e hemangiomas Congênitos Não Involutivos que tem tratamento, evolução e prognóstico diferentes. O importante é o diagnóstico correto e assim tranquilizar os pais e evitar condutas agressivas e desnecessárias.