



Trabalhos Científicos

Título: Cirrose Biliar Primária Em Menina De 17 Anos

Autores: ANA CAROLINA SCHONROCK (UNIPAC); SANDRO YUDI TAKEDA (UNIPAC)

Resumo: C.F., 17 anos, desde os 10 anos de idade relata Raynaud, caracterizado pelas três fases, sem outras queixas. Seu exame físico era normal, exceto pela presença de Raynaud sem úlceras digitais ou cicatrizes estelares. Devido à sua investigação inicial resultar em FAN superior à 1/640 citoplasmático pontilhado reticulado, anti-ScL70, anti-centrômero, anti-DNA, anti-Sm, anti-Ro, anti-La e anti-mitocôndria foram solicitados. Todos os auto anticorpos vieram negativos, exceto anti-mitocôndria 1:80. Pela suspeita de Cirrose Biliar Primária, fosfatase alcalina foi solicitada, mostrando-se aumentada, associada também a leve aumento de transaminases e bilirrubina direta. No US de abdome total foi evidenciado uma massa hepática e após RM de abdome a principal hipótese diagnóstica foi de adenoma hepático. Mantém acompanhamento com Reumatologista e Gastroenterologista e aguarda biópsia hepática para estadiamento da CBP.