



Trabalhos Científicos

Título: Rabdomiosarcoma Do Trato Biliar: Relato De Caso

Autores: RENATA CARAN; CAROLINA SANTANA ; CAMILA MAIDA; ELIANA CARAN

Resumo: Objetivo: alertar pediatras e especialistas em doenças do trato digestivo para o diagnóstico do rabdomiossarcoma de vias biliares. Relato de caso: HGPS, masculino, 6 anos refere dor abdominal e icterícia há um ano. HPMA: Criança previamente hígida, com dor abdominal e icterícia procurou serviço médico com diagnóstico de hepatite. Após um mês, evoluiu com piora do quadro apresentando acolia fecal, prurido, colúria e febre. Ultrassom abdômen normal; colangiorrressonância magnética: dilatação difusa de vias biliares intra-hepáticas, coledoco e vesícula biliar, notando-se imagem ovalada com discreto hipersinal contendo ducto hepático comum. Biópsia hepática com hepatopatia crônica com fibrose portal e intensa proliferação de duetos biliares, compatível com fibrose hepática congênita. Paciente medicado com Ursacol e permaneceu em acompanhamento. Realizado outra colangiorrressonância inalterada após um ano e dois meses de evolução, recebendo Ursacol por um ano, foi encaminhado para transplante hepático. Diante dilatação de vias biliares intra e extra-hepática, levantou-se a hipótese de cisto de colédoco e a criança foi para a cirurgia. Laparotomia exploradora com achado incidental de tumoração de 10 cm, englobando hilo hepático sem plano de clivagem, sem sinais de obstrução. Realizado biópsia do tumor e tecido hepático: rabdomiossarcoma. Criança encaminhada para a oncologia pediátrica recebeu quimioterapia e radioterapia, paciente tolerou bem o tratamento sem intercorrências significativas. Conclusão: embora raro o rabdomiossarcoma de vias biliares é importante diagnóstico diferencial em crianças com icterícia obstrutiva.