



19º CONGRESSO BRASILEIRO DE
Gastroenterologia e
Hepatologia Pediátricas
17º CONGRESSO BRASILEIRO DE
Nutrologia Pediátrica
2º SIMPÓSIO DE
Suporte Nutricional
Pediátrico
São Luís - MA

05 A 07 DE
JUNHO DE 2024

Centro de Convenções Senac
Rua do Passeio, 495 – Centro – São Luís – MA, 65015-350



Trabalhos Científicos

Título: Associação De Colangite Esclerosante, Hepatite Autoimune E Anemia Hemolítica Autoimune Em Adolescente Com Retocolite Ulcerativa

Autores: MARIA LUIZA CIMARDI RUPP (HOSPITAL INFANTIL JOANA DE GUSMÃO), NILZA MARIA MEDEIROS PERIN (HOSPITAL INFANTIL JOANA DE GUSMÃO), MARILISA BALDISSERA (HOSPITAL INFANTIL JOANA DE GUSMÃO), ANA CAROLINA CARNEIRO MARCON (HOSPITAL INFANTIL JOANA DE GUSMÃO), CAMILA DA ROSA WITECK ()

Resumo: A retocolite ulcerativa (RCU) pode ter diversas manifestações extra intestinais presentes em 6 a 46% dos pacientes, entre elas estão a colangite esclerosante primária (CEP), a hepatite autoimune (HAI) e a anemia hemolítica autoimune (AHAI). A apresentação concomitante destas doenças é bastante rara. "Paciente de 13 anos com dor abdominal há 6 meses, fezes líquidas com sangue e emagrecimento. Ao exame físico bom estado geral, hipocorado, emagrecido, fígado palpável a 3cm do rebordo costal direito. Exames laboratoriais evidenciaram anemia microcítica severa com reticulócitos aumentados, além de hemossedimentação, gama glutamil transferase e transaminases também elevadas. Coombs direto positivo e fator antinuclear reagente, confirmando o diagnóstico de AHAI. Foi dosada IgG total que se encontrava aumentada e anticorpo anti-LKM reagente, sugerindo HAI. Colonoscopia apresentou pancolite e biópsia compatível com RCU. Colangiorressonância mostrou sinais de colangiopatia crônica, com irregularidade e múltiplas dilatações de vias biliares intercaladas por áreas de estenose compatíveis com CEP. Realizada biópsia hepática que demonstrou hepatopatia crônica em cirrotização, frequentes focos de atividade de interface e proliferação ductular proeminente, sugestivo de CEP sobreposta à HAI. Paciente recebeu diagnóstico de RCU, síndrome de sobreposição HAI/CEP e AHAI concomitantemente." "O fígado e o sistema biliar estão envolvidos nas manifestações extra intestinais da doença inflamatória intestinal (DII), e a CEP é a entidade mais predominante, com uma taxa de incidência de 6,4-7,8% em crianças e adolescentes. A síndrome de sobreposição HAI/CEP embora rara, também tem sido descrita nos pacientes com DII. A AHAI também tem sido relatada como complicação das DII e pode acometer 0,2–1,7% dos pacientes com RCU. O paciente descrito apresentou três complicações extra intestinais concomitante ao diagnóstico de RCU. A literatura é escassa em relação a relatos de casos em que as 3 manifestações extra intestinais ocorreram concomitantemente já no diagnóstico de paciente com DII. O presente caso é relevante por tratar-se da apresentação de 3 doenças raras ao mesmo tempo, reforçando a importância da investigação extensiva de manifestações extra intestinais ao diagnóstico de todo paciente com doença inflamatória intestinal.