

28 COLESTASE NA INFECÇÃO PELO VÍRUS DA HEPATITE C

Santos P.1, , Moura M.1, , Silva R.2, , Fatela N.1, , Ramalho F.1

Caso Clínico: Homem de 56 anos, seguido em Consulta de Hepatologia desde 1991 por Hepatite C crónica, genotipo 1a, com polimorfismo IL28B CT, sem outras co-morbilidades. Realizou terapêutica dupla em 2008 e em 2010, com resposta parcial. Em 2013 iniciou queixas de prurido generalizado. Analiticamente verificou-se elevação das transaminases (AST 85 U/L, ALT 143 U/L), de GGT (110 U/L), ácidos biliares séricos (475 umol/L), e RNA do vírus da hepatite C (VHC) de 2981000 UI/ml. Realizou biópsia hepática que revelou lesão do tipo degenerativo do epitélio dos ductos biliares, foco de colestase canalicular e aspectos compatíveis com hepatite crónica viral, com actividade moderada/intensa e fibrose com distorção arquitetural. O doente negava toma de medicamentos, produtos naturais ou consumo de álcool. Estudo de auto-imunidade e restantes serologias virais (hepatite A, B e E) foram negativos. 6 semanas após o início de terapêutica com sofosbuvir e simeprevir verificou-se resolução de prurido e normalização parâmetros laboratoriais (AST 33 U/L, ALT 31 U/L, GGT 31 U/L, FA 85 U/L, bilirrubina total 0.57 mg/dL e ácidos biliares 8.6 umol/L) e RNA do VHC indetectável. Verificou-se recidiva virológica (RNA do VHC de 236200 UI/ml) 2 meses após o final do tratamento. Simultaneamente reapareceram as queixas de prurido e padrão laboratorial de citocolestase (AST 159 U/L, ALT 187 U/L, GGT 185U/L, FA 153U/L e ácidos biliares 73,2 umol/L).

Discussão: A colestase canalicular e as lesões do tipo degenerativo do epitélio dos ductos biliares são alterações raras na infecção por vírus da hepatite C. No caso descrito a regressão do quadro clinico-laboratorial no período de resposta ao tratamento e o agravamento com a recidiva virológica leva a admitir colestase no contexto da infecção crónica pelo VHC.

1 Unidade de Hepatologia - Serviço de Gastrenterologia e Hepatologia, Hospital de Santa Maria, Centro Hospitalar Lisboa Norte 2 Serviço de Medicina, Hospital de Vila Real, Centro Hospitalar de Trás os Montes e Alto Douro