

148 EFICÁCIA DA TERAPÊUTICA COM SOFOSBUVIR/LEDIPASVIR+RIBAVIRINA OU SOFOSBUVIR+RIBAVIRINA NA HEPATITE C GENÓTIPO 3

Andrade P, Cardoso H, Lopes S, Vale AM, Rodrigues S, Gonçalves R, Pereira P, Albuquerque A, Monteiro F, Araújo F, Macedo G

Introdução e objetivos: A eficácia da terapêutica com sofosbuvir+ribavirina ou com a associação sofosbuvir/ledipasvir (SOF/LDV)+ribavirina é subótima e não está recomendada como opção inicial no tratamento dos doentes genótipo 3. O objetivo deste estudo foi avaliar a eficácia da terapêutica com SOF+ribavirina ou com a associação SOF/LDV+ribavirina em doentes com hepatite C genótipo 3.

Métodos: Análise da eficácia da terapêutica com a associação SOF/LDV+ribavirina ou SOF+ribavirina em doentes com infecção VHC genótipo 3.

Resultados: Incluídos 34 doentes, 85% homens, com idade média 54.7 ± 8.5 anos. Vinte (59%) previamente tratados, 50% com cirrose. Onze (32%) doentes foram tratados com SOF+ribavirina e 23 (68%) com a associação SOF/LDV+ribavirina, todos durante 24 semanas. Nos doentes tratados com a associação SOF/LDV+ribavirina, 78% apresentaram resposta virológica rápida, todos apresentaram carga vírica indetectável no final do tratamento e não houve nenhum caso de recidiva (resposta virológica sustentada 100%). Nos doentes tratados com SOF+ribavirina, 89% apresentaram resposta virológica rápida, todos apresentaram carga vírica indetectável no final do tratamento e houve três casos de recidiva (resposta virológica sustentada 73%). A resposta virológica sustentada foi significativamente superior nos doentes tratados com a associação SOF/LDV+ribavirina do que com SOF+ribavirina ($p=0.03$). A terapêutica foi globalmente bem tolerada, tendo sido necessário ajustar a dose de ribavirina por anemia em 6 doentes; nenhum doente suspendeu a terapêutica por efeitos laterais.

Conclusão: A taxa de resposta virológica sustentada nos doentes genótipo 3 tratados com sofosbuvir+ribavirina com ou sem ledipasvir foi elevada (91%), mas significativamente inferior nos doentes tratados com SOF+ribavirina relativamente aos doentes tratados com a associação SOF/LDV+ribavirina.

Serviço de Gastrenterologia, Centro Hospitalar São João, Porto, Portugal