

EP-093 - RECIDIVA VIROLÓGICA APÓS TRATAMENTO COM REGIMES ORAIS DE ANTIVÍRICOS DE AÇÃO DIRETA NUMA COORTE DE DOENTES COM HEPATITE C CRÓNICA: FATORES PREDITIVOS E EFICÁCIA DO RETRATAMENTO

Luísa Martins Figueiredo<sup>1</sup>; Maria Ana Rafael<sup>1</sup>; Mariana Nuno Costa<sup>1</sup>; Rita Carvalho<sup>1</sup>; Sara Alberto<sup>1</sup>; Alexandra Martins<sup>1</sup>

1 - Hospital Professor Doutor Fernando Fonseca

Introdução e objetivos:

Os antivíricos de ação direta revolucionaram o tratamento da hepatite C crónica, sendo a recidiva virológica pouco frequente. Pretendeu-se avaliar os fatores preditivos de recidiva virológica numa coorte de vida real e a eficácia do retratamento nestes doentes.

Material:

Estudo de coorte prospetivo unicêntrico, entre fevereiro/2015 e fevereiro/2019. Incluídos doentes com determinação de carga viral à semana 12 ou 24 após tratamento (regimes de acordo com *guidelines* em vigor), analisando-se RVS *per protocol*-RVSP (excluídos óbitos e perdas de seguimento). Análise estatística realizada com STATA, utilizando o teste estatístico qui2.

Sumário dos resultados:

Incluídos 416 doentes, 69% homens, idade média 54 anos (26-83), 31% cirróticos (n=130), 23 com cirrose descompensada (classificação de Child -Pugh-CP). Distribuição por genótipos: G1:65,1%(50,6%:1b); G2:1,7%; G3:20,2%; G4:12,5%; G5:0,5%.

A RVSP foi 98,1%(408/416), com 8 recidivas, todas em doentes cirróticos (5 CP A e 3 CP B). A recidiva correlacionou-se com o G3 (p=0,03) e com a presença de cirrose (p<0,001): RVSP 100% (286/286) na ausência de cirrose, 95% na cirrose compensada (102/107) e 86,9% na cirrose descompensada (20/23).

No follow up dos 8 doentes com recidiva, dois faleceram e 6 fizeram retratamento, 4 já com RVS12 (*vide* tabela) e um óbito por carcinoma hepatocelular.

Idade	Genótipo	Tratamento, semanas	Re-tratamento, semanas
55	1a	sofosbuvir/ledipasvir, 24	sofosbuvir+elbasvir/grazoprevir +ribavirina, 24
56	3	sofosbuvir/daclatasvir, 24	sofosbuvir/velpatasvir/voxilaprevir, 12
48	1	sofosbuvir/ledipasvir, 24	sofosbuvir+elbasvir/grazoprevir +ribavirina, 16
66	3	sofosbuvir/ledipasvir +ribavirina, 24	sofosbuvir/daclatasvir +ribavirina, 24

Conclusões:

Nesta coorte de vida real, a recidiva virológica foi rara relacionando-se com o G3, estágio de fibrose e cirrose descompensada. Paralelamente, demonstrou-se a existência de opções eficazes de retratamento para estes doentes.