



## Sinopse

### VHC Hepatite C 2017

A hepatite C é uma doença hepática contagiosa que resulta de infecção por vírus da hepatite C (VHC). O VHC é um *Hepacivirus genus* da família *Flaviviridae*. Até à data, estão identificados seis genótipos principais de VHC, com grande número de subtipos para cada um dos genótipos. As consequências mais graves da hepatite C surgem em 25 a 40% dos infectados e são a cirrose hepática e o carcinoma hepatocelular (CHC).

A infecção crónica pelo VHC, além das consequências a nível hepático, traz frequentemente consigo um impacto fortemente negativo do ponto de vista psíquico, isto é, ansiedade/depressão, equiparado à morte de um familiar próximo ou ao conhecimento do diagnóstico da infecção pelo VIH ou de um tumor maligno. A infecção crónica pelo VHC é frequentemente acompanhada por um forte estigma pessoal, familiar, social e profissional, gerador não raramente de rupturas conjugais, familiares, sociais e até laborais.

A hepatite C crónica tem cura. Nos doentes curados pela terapêutica antivírica os riscos de descompensação e CHC são dramaticamente reduzidos.

O aparecimento de novos fármacos com taxas de resposta superiores, com regimes de menor duração e que permitem esquemas terapêuticos livres de interferão, constitui um desafio aos profissionais de saúde e uma esperança aos doentes.