

# GLOSSÁRIO DAS DOENÇAS DO FÍGADO



ASSOCIAÇÃO  
PORTUGUESA  
PARA O ESTUDO  
DO FÍGADO

## A

**AAD** - Antivírico de ação direta. Medicamento que atua no mecanismo de replicação do vírus, impedindo a sua perpetuação.

**Anticorpo** - Imunoglobulina produzida pelos plasmócitos, formados a partir da diferenciação dos linfócitos B. Estes são produzidos pela medula e estão dispersos pelo sistema linfático: gânglios, baço e medula.

**Antitrombina e tempo de protrombina** - Fatores de coagulação. Níveis anormais podem ser indicadores de lesão hepática.

**Antivírico** - Classe de medicamentos utilizados no tratamento de uma doença vírica. Atua por ação direta (antivírico de ação direta) ou indireta.

## B

**Bílis** - Secreção produzida pelas células hepáticas e colangiócitos e armazenada na vesícula biliar. É drenada para o intestino durante a digestão dos alimentos.

## C

**Canal biliar** - Tubo que transporta a bílis do fígado para a vesícula biliar e de seguida para o intestino delgado.

**Cancro** - Transformação e proliferação de um grupo de células anormais devido a anomalias genéticas ou por agressão continuada de fator externo causador de inflamação.

**Cancro do fígado** - Um dos tipos de cancro do sistema digestivo, sendo também um dos tipos de tumores hepatobiliopancreáticos (fígado, pâncreas e vias biliares).



**Cancro metastático ou secundário** – Disseminação das células tumorais do órgão em que tiveram origem para outros órgãos. Pode acontecer também no cancro do fígado.

**Carcinoma hepatocelular (hepatoma ou hepatocarcinoma)** – Subtipo de cancro do fígado. Cancro com origem em células que formam o fígado (hepatócitos). O carcinoma hepatocelular é o tumor mais frequente do fígado dos adultos.

**Carga viral** - Concentração do genoma vírico (DNA ou RNA) no sangue de um indivíduo.

**Cirrose** - Transformação do fígado num órgão de superfície rugosa, consistência aumentada e duro, devido à alteração da sua estrutura com formação de nódulos e tecido cicatricial (fibrose). A presença de cirrose conduz a riscos elevados de desenvolver complicações como hemorragia digestiva, cancro de fígado, acumulação de líquidos na zona abdominal, entre outros.

**Coinfecção** - Infeção simultânea por dois vírus diferentes. São relativamente comuns as coinfeções VHB/VHD, VHB/VHC, VHB/VIH, VHC/VIH, VHB/VHC/VIH.

**Colestase** - A bÍlis produzida não é drenada e acumula-se no fígado em vez de seguir o seu fluxo natural para a vesícula biliar e intestino.

**Contágio** - Passagem de um agente microbiano (vírus, bactéria ou parasita) para outro ser vivo.

**Cura** - Resolução de um processo patológico, agudo ou crónico.



## D

**Diagnóstico** - Série de procedimentos clínicos, laboratoriais, imagiológicos e histológicos que levam à identificação de uma doença ou síndrome.

**Doenças autoimunes** - Existem mais de 100 tipos de doenças que afetam o sistema imunitário e podem manifestar-se de várias formas. Quando não controladas, podem também afetar o fígado e provocar consequências graves.

## E

**Esteatose hepática** - Fígado gordo.

**Extra-hepática** - Fora do fígado. Diz-se dos sintomas que, numa infeção ou doença hepática, se manifestam na pele, pulmão, rim ou outros locais.

## F

**Falência hepática fulminante** - Repentina e rápida progressão da doença hepática com falência da função do fígado.

**Fibrose hepática** - Processo cicatricial do fígado, resultando de inflamação crónica e prolongada.

**Fígado** - Órgão vital, sem o qual não é possível sobreviver. É a maior glândula do corpo humano. Localiza-se do lado direito do abdómen. Desempenha inúmeras funções. Uma das características do fígado é a sua capacidade de regeneração, que permite a doação "em vida" para transplantes, pois é possível retirar parte do órgão de um doador para implantar no recetor.



**Fígado Gordo** - Também conhecido como esteatose hepática, significa acumulação de gordura nas células do fígado. Esta acumulação de gordura no fígado resulta predominantemente de erros alimentares e/ou consumo alcoólico que levam à acumulação excessiva de gordura, ao ponto do fígado não conseguir processar.

**H**

**Hepatite** - Inflamação do fígado, caracterizada por infiltrados ou exsudados dispersos pelo fígado, constituídos por células inflamatórias, nomeadamente linfócitos e/ou neutrófilos. Podem também estar presentes plasmócitos, monócitos e/ou eosinófilos.

**Hepatite A** - Doença inflamatória aguda do fígado causada pelo vírus da hepatite A.

**Hepatite B** - Doença inflamatória aguda ou crónica do fígado causada pelo vírus da hepatite B.

**Hepatite C** - Doença inflamatória aguda ou crónica do fígado causada pelo vírus da hepatite C.

**Hepatite colestática** - Inflamação do fígado em que, além dos infiltrados inflamatórios, é possível observar depósitos de bilirrubina dispersos pelo fígado.

**Hepatite crónica** - Persistência de infiltrados inflamatórios no fígado ou elevação das transaminases séricas, para além de um determinado período, convencionalmente de 3 a 6 meses. No caso de hepatite crónica vírica, implica persistência da infeção.

**Hepatite D** - Doença inflamatória aguda ou crónica do fígado causada pelo vírus da hepatite delta, na dependência da existência de uma infeção pelo VHB.



**Hepatite E** - Doença inflamatória aguda do fígado causada pelo vírus da hepatite E. Alguns casos em doentes imunodeprimidos podem evoluir para hepatite crónica.

**Hepatoblastoma** - Tumores maioritariamente pediátricos que têm origem em células embrionárias do fígado.

**Hepatomegalia** - Aumento patológico do tamanho do fígado.

**Hepatoesplenomegalia** - Aumento de dimensões simultâneo do fígado e do baço.

**I** **Icterícia** - Coloração amarelada da pele e/ou olhos, devido à acumulação de bilirrubina no sangue.

**Infeção ativa** - Significa presença de vírus. O genoma do vírus é detetável, e eventualmente, quantificável no sangue.

**L** **Litíase da vesícula** - Presença de um ou mais cálculos (vulgarmente conhecidos por pedras) no seu interior.

**O** **Obesidade** - Índice de massa corporal (IMC) igual ou superior a 30 kg/m<sup>2</sup>.

**P** **População vulnerável** - População que, devido às suas condições de vida e de saúde, está mais exposta a determinadas doenças, apresentando um risco mais elevado de adoecer quando comparada com a população geral.



**Prevenção** - Conjunto de medidas implementadas para evitar o desenvolvimento de uma doença. As medidas podem ser a nível social, de estilo de vida, alimentação, vacinação, saneamento, medicamentos, sexualidade, entre outros.

**R**

**Rastreio** - Teste realizado para detetar precocemente uma doença, que pode ser em formato de inquérito, análises clínicas, exames, entre outros.

**Reforço de vacina** - Dose suplementar de uma vacina.

**Reinfecção** - Nova infeção com o mesmo agente microbiano, após a cura da primeira infeção.

**Risco** - Em epidemiologia significa a probabilidade de ocorrência de um resultado desfavorável, dano ou fenómeno indesejado. Pode ser avaliado como risco absoluto (taxa), risco relativo ou risco relativo ao grau de exposição.

**S**

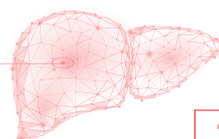
**Sarcomas do fígado** - Tumores muito raros que têm origem em células do fígado que não são epiteliais. Podem ser vasos, músculo ou tecidos de suporte.

**Sequela** - Alteração orgânica ou funcional que permanece após a cura.

**Sintoma** - Queixa subjetiva de uma anormalidade do corpo, percecionada como doença.

**T**

**Terapêutica** - Forma de tratamento que usa fármacos.



# V

**Vacina** - Produto biológico que desencadeia uma reação imune a um antígeno ou microrganismo com a formação de um anticorpo neutralizante.

**Vesícula Biliar**- Pequeno saco que se localiza na face inferior do fígado. É onde fica armazenada a bÍlis que é produzida no fígado. Após a ingestão de alimentos, a vesícula contrai-se a fim de lançar a bÍlis para o intestino delgado, através das vias biliares (sistema de canais que drenam a bÍlis do fígado), para ajudar a digestão das gorduras.

**VHA** - Vírus da hepatite A, da família dos Picornavírus.

**VHB** - Vírus da hepatite B. Vírus ADN, da família dos Hepadnavírus.

**VHC** - Vírus da hepatite C. Vírus ARN, da família dos Flavivírus

**VHD** - Vírus da hepatite D (delta). Membro único do Delta vírus.

**VHE** - Vírus da hepatite E. Vírus ARN da família do Herpes-vírus.

**Viremia** - Presença de partículas víricas na circulação sanguínea.

**Vírus** - Agente microbiano extremamente pequeno, constituído por material genético (DNA ou RNA) que, geralmente, está envolvido por uma ou várias proteínas.



# GLOSSÁRIO DAS DOENÇAS DO FÍGADO



APEF - ASSOCIAÇÃO PORTUGUESA PARA O ESTUDO DO FÍGADO  
Rua Abranches Ferrão, nº 10 - 14º  
1600-001 Lisboa

Telefone: 217995536  
geral@apef.com.pt



ASSOCIAÇÃO  
PORTUGUESA  
PARA O ESTUDO  
DO FÍGADO