Tratamento

A hepatite C tem cura, porém não há vacina contra a doença. É recomendado fazer ao menos uma vez na vida o exame para saber se há o vírus HCV no sangue. No tratamento é recomendado o uso de antivirais de ação direta (DAA), que são prescritos por 8 a 12 semanas, atingindo mais de 95% na taxa de cura. Após a confirmação do diagnóstico, os médicos seguem o Protocolo Clínico e Diretrizes Terapêuticas para hepatite C.

Evolução natural da hepatite C Infecção aguda Inflamação Crónica-Fibrose Figado normal Câncer

PELA SUA SAÚDE:

1. LEIA AS INFORMAÇÕES

DAS EMBALAGENS DOS

MEDICAMENTOS.

2. SIGA AS INSTRUÇÕES

DO SEU MÉDICO
OU FARMACÊUTICO.





Horário de Assistência Farmacêutica:

Segunda à Sexta

das 07h00 às 17h00

Para maiores Informações procure o Farmacêutico.



Comissão de Atenção Farmacêutica

Farmácia do Componente Especializado da Assistência Farmacêutica

SPDM – Associação Paulista para o Desenvolvimento da Medicina

2025

COMISSÃO DE ATENÇÃO FARMACÊUTICA

Hepaite C e Coinfecções



Introdução

A hepatite C é uma doença silenciosa, que quando percebida se encontra no estágio crônico. Quando grave, pode aumentar o risco para outras doenças como câncer, doença cardiovascular, Parkinson e etc. As pessoas com HIV ou com outras doenças tem probabilidade maior de ter a doença.

A transmissão é pelo sangue, fluidos corporais, feridas, compartilhamento de objetos cortantes entre outros, semelhante ao tipo B. A chance de cura é maior quando diagnosticada na fase aguda.

Exames realizados para detecção são:

- Genotipagem;
- Exame HCV reagente e HCV-RNA quantitativo.

Causas

O vírus da hepatite C transmite-se, principalmente, por via sanguínea, bastando uma pequena quantidade de sangue contaminado para transmiti-lo, se este entrar na corrente sanguínea de alguém através de um corte ou uma ferida, ou na partilha de seringas.

Como se prevenir?

Não existe vacina contra a hepatite C. Para evitar a infecção, é importante: Não compartilhar com outras pessoas qualquer objeto que possa ter entrado em contato com sangue (seringas, agulhas, alicates, escova de dente etc.);



Sintomas

- Mal-estar;
- Vômitos e náuseas;
- Perda de peso;
- dores musculares;
- Pele amarelada (icterícia);
- Muito cansaço;
- Letargia;
- Problemas de concentração.

