


ГЕПАТИТ – ВОСПАЛЕНИЕ ПЕЧЕНИ, ВЫЗЫВАЕМОЕ ВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИЕЙ, ЯВЛЯЕТСЯ ОДНИМ ИЗ САМЫХ РАСПРОСТРАНЕННЫХ И СЕРЬЕЗНЫХ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ В МИРЕ.

Пять основных вирусов гепатита: типы А, В, С, D и Е.



**Инфицирование
В, С и D:**

через кровь
инфицированного
человека.




**Инфицирование
В и С:**

при незащищенном
половом
контакте.



**D инфицирует
лишь тех,**

кто уже болен
гепатитом В.



**Инфицирование
А и Е:**

через зараженную воду или
пищевые продукты, тесно
связаны с ненадлежащей
санитарией и плохой личной
гигиеной.

СИМПТОМЫ:



Острая инфекция может протекать

с такими симптомами, как желтуха (пожелтение кожи и глаз), чрезмерная утомляемость, тошнота, рвота и боли в области живота.



Гепатиты В и С на ранней стадии болезни могут протекать бессимптомно.


Инфекции гепатита В и С могут стать хроническими и приводить к развитию цирроза и рака печени.



Человек может узнать о болезни, когда она уже перейдет в хроническую форму.

Иногда это через несколько десятилетий после инфицирования! Не зная о заболевании, они могут передавать его другим людям.

ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ГЕПАТИТА В ШИРОКО ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ВАКЦИНАЦИЯ



Разработаны противовирусные препараты,

позволяющие значительно сокращать количество вирусных частиц в организме человека, что снижает риск развития цирроза или рака печени.



Вакцины против гепатита С в настоящее время нет

Существуют высокоэффективные противовирусные препараты, которые позволяют полностью излечивать гепатит С у более чем 95% пациентов.

БЕРЕГИТЕ СЕБЯ И СВОИХ БЛИЗКИХ!

Гепатит С – вирусное инфекционное заболевание, поражающее печень. Инфицированные вирусом гепатита С могут долгое время не иметь симптомов и не догадываться о том, что заражены, пока поражение печени не достигнет критического уровня.

Среди всех видов вирусного гепатита, гепатит С считается наиболее серьезным заболеванием. Он передается через контакт с зараженной кровью и другими биологическими жидкостями инфицированного человека.

Хроническая форма гепатита С приводит к повреждениям печени разной степени тяжести, в финальной стадии может вызывать злокачественную трансформацию клеток (рак печени).

Пути заражения гепатитом С:

- *При инъекционном употреблении наркотических веществ;*
- *При беспорядочных половых связях и незащищенных половых контактах;*
- *Зараженные гепатитом С матери могут передать вирус ребенку во время беременности и родов;*
- *Заразиться можно при использовании нестерильных медицинских, косметических, стоматологических инструментов.*

Гепатит С не передается через грудное молоко, пищевые продукты, воду или при бытовых контактах, например, объятиях, поцелуях или совместном приеме пищи и напитков с инфицированным человеком.