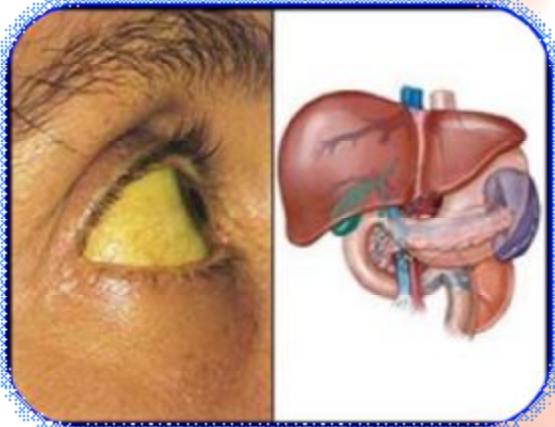


Все чаще в последнее время стали говорить о пандемии парентеральных вирусных гепатитов. И это небезосновательно: около двух миллиардов человек в мире инфицированы вирусом гепатита В, около 3% человечества заражено вирусом гепатита С.



**Термин «парентеральный вирусный гепатит»** объединяет различные самостоятельные формы воспалительного заболевания печени - вирусные гепатиты В, С и D. По механизму и путям передачи парентеральные гепатиты схожи с ВИЧ-инфекцией, но риск заражения ими во многом раз выше.

### ИСТОЧНИК ИНФЕКЦИИ:

больной острой, хронической или скрытой формой заболевания, а также носитель вируса.

Вирусы гепатитов выделяются с различными биологическими жидкостями - кровью, спермой, слюной, мочой, желчью, молоком матери, но наибольшую опасность заражения представляют кровь и сперма, в меньшей степени - слюна.

### ЗАРАЖЕНИЕ ПРОИСХОДИТ:

- при пользовании общими шприцами, иглами и емкостями для введения наркотиков;
- при проведении пирсинга и нанесении татуировок;
- при половых контактах;
- в быту при пользовании общими предметами гигиены - зубными щетками, бритвенными и маникюрными приборами, полотенцами и др.

## Г Р У П П А Р И С К А

Опасность инфицирования парентеральными гепатитами обусловлена, прежде всего, эпидемиологически опасными стереотипами поведения людей, такими, например, как внутривенная наркомания и беспорядочные сексуальные контакты. С этим связан в последние годы рост заболеваемости парентеральными вирусными гепатитами среди молодых людей (возраст 18-29 лет).

В большей степени подвержены риску инфицирования медицинские и другие работники, профессиональная деятельность которых связана с частыми контактами с кровью, ее препаратами и другими биологическими жидкостями, а также лица, перенесшие многократные медицинские манипуляции и вмешательства.

### ОСНОВНЫЕ СИМПТОМЫ:

**встречаются в различных сочетаниях при любых гепатитах:** потеря аппетита, желтуха, головная боль, тошнота, рвота, озноб и лихорадка, боли в животе, обесцвечивание стула и потемнение мочи (моча цвета пива). Заболевание гепатитом не обязательно означает развитие желтухи. Зачастую гепатиты



протекают под маской недомогания или вовсе без каких-либо проявлений, так что больной даже не подозревает о своей

болезни. Следовательно, многие люди, которые были заражены вирусом, так никогда и не узнают о своем заболевании, но в силу этого незнания могут инфицировать других людей в течение длительного времени.

### ПАРЕНТЕРАЛЬНЫЙ ГЕПАТИТ – ОПАСНОЕ ЗАБОЛЕВАНИЕ

При гепатите С частота хронизации процесса высокая и составляет до 80% и более. В сравнении с хроническим вирусным гепатитом В он встречается примерно в 4 раза чаще.







В целях предупреждения распространения заболевания в учреждениях здравоохранения используется одноразовый инструментарий, организован постоянный контроль режима стерилизации

и дезинфекции. Доноры крови проходят тщательное лабораторное обследование.

## НЕ ПОДВЕРГАЙТЕ СЕБЯ СОЗНАТЕЛЬНО РИСКУ ЗАРАЖЕНИЯ ПАРЕНТЕРАЛЬНЫМИ ВИРУСНЫМИ ГЕПАТИТАМИ!

- ✚ Не употребляйте наркотики.
- ✚ Воздерживайтесь от случайных половых связей.
- ✚ Не практикуйте незащищенный секс, пользуйтесь презервативом.
- ✚ Всегда соблюдайте правила личной гигиены и используйте только индивидуальные маникюрные, бритвенные приборы, эпиляторы и средства ухода за кожей и полостью рта.
- ✚ Если приняли решение украсить себя пирсингом или татуировкой, то делайте это только в специализированных салонах.



## ИММУНИЗАЦИЯ - НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНЫЙ СПОСОБ ПРОФИЛАКТИКИ ВИРУСНОГО ГЕПАТИТА В.



Вакцинопрофилактика против гепатита В включена в Национальный календарь прививок и предусматривает обязательную

вакцинацию новорожденных в первые 12 часов жизни, детей в возрасте 1 и 5-мес.

### ВАКЦИНАЦИИ ПО ЭПИДПОКАЗАНИЯМ ПОДЛЕЖАТ:

- Û медицинские работники, имеющие контакт с кровью и другой биологической жидкостью человека;
- Û лица, у которых произошел контакт с материалом, контаминированным вирусом гепатита В;
- Û дети и взрослые, регулярно получающие медицинскую помощь с использованием крови и (или) ее компонентов;
- Û лица, находящиеся на гемодиализе, и с онкогематологическими заболеваниями;
- Û лица, занятые в производстве иммунобиологических лекарственных средств из донорской и плацентарной крови;
- Û обучающиеся в учреждениях образования по профилю образования «Здравоохранение».

## ЗАБОТЬТЕСЬ О СВОЕМ

**УВЕРЕННОСТЬ В ТОМ, ЧТО ВЫ НЕ ИНФИЦИРОВАНЫ, НЕ ТОЛЬКО ЗАЛОГ ВАШЕГО ЗДОРОВЬЯ, НО И ГАРАНТИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ВАШИХ БЛИЗКИХ.**

КОНСУЛЬТАЦИЮ ПО ПРОБЛЕМЕ МОЖНО ПОЛУЧИТЬ У УЧАСТКОВОГО ВРАЧА ИЛИ ВРАЧА-ИНФЕКЦИОНИСТА ПО МЕСТУ ЖИТЕЛЬСТВА, А ТАКЖЕ В ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ ЦЕНТРЕ ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ.

# Парентеральные гепатиты

