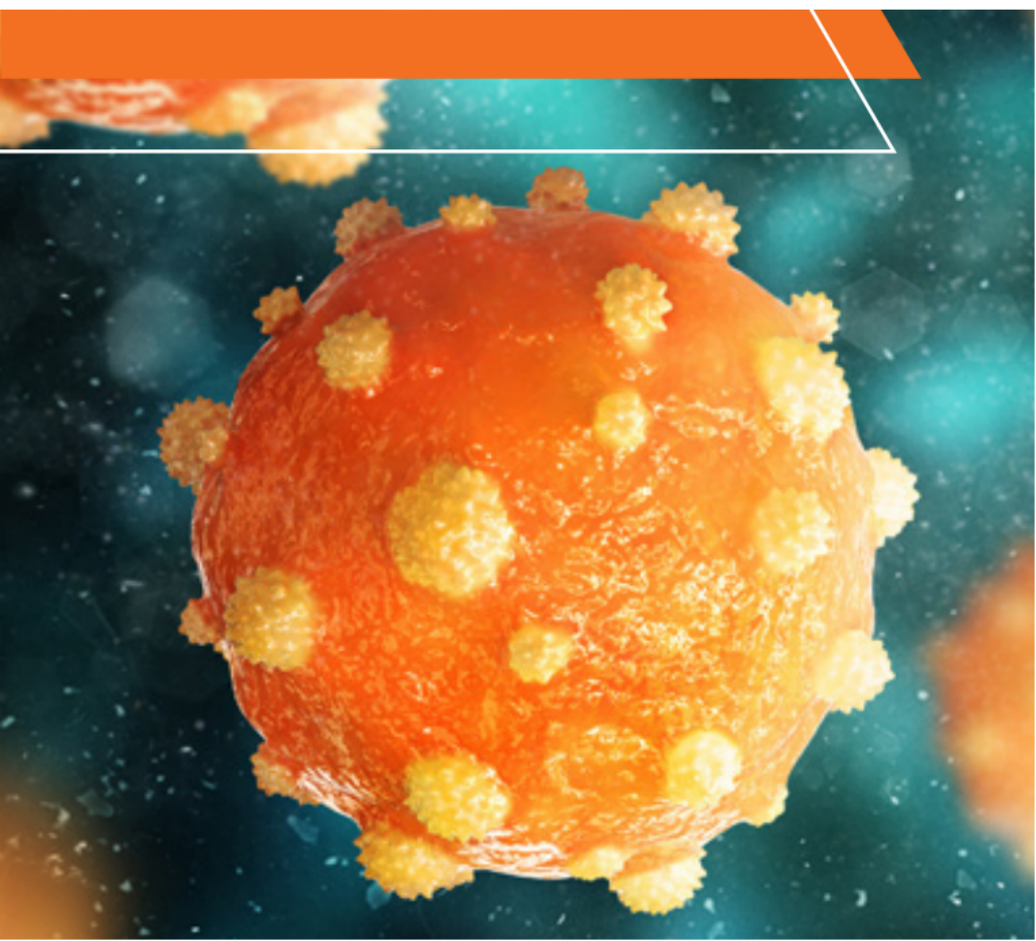




ФБУН ЦНИИ ЭПИДЕМИОЛОГИИ
ШКОЛА ПАЦИЕНТОВ
с вирусным гепатитом

Гепатит С: простые ответы на сложные вопросы



Гепатит С – это вирусное воспалительное заболевание печени

Вирус гепатита С передается:



при контакте с кровью инфицированных людей через повреждения кожи, слизистых оболочек



при переливании крови и продуктов крови, не прошедших обязательное тестирование на наличие маркеров вируса



при незащищенном половом контакте с инфицированным партнером



при проведении процедур и манипуляций с применением нестерильных инструментов



через шприцы при употреблении инъекционных наркотиков



от инфицированной матери к ребенку во время беременности и родов*



в быту при совместном использовании бритвенных и маникюрных принадлежностей, зубных щеток и других предметов личной гигиены при повреждении кожи и слизистых оболочек

* Низкий риск. Риск повышается при высоких концентрациях вируса гепатита С в крови матери, а также при наличии у нее ВИЧ-инфекции

Вирус гепатита С не передается:



через грудное
молоко



при бытовых контактах
без повреждения кожи
и слизистых оболочек



через воду и пищевые
продукты



**В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ
ЭФФЕКТИВНОЙ ВАКЦИНЫ ПРОТИВ
ГЕПАТИТА С НЕ СУЩЕСТВУЕТ!**

Выявить инфицирование вирусом гепатита С можно с помощью лабораторных исследований:

- **скрининговое исследование:**
определение суммарных антител
к вирусу гепатита С (анти-ВГС)
методом ИФА (иммуноферментный
анализ)
- **подтверждающее исследование:**
выявление РНК вируса гепатита С
(РНК ВГС) методом ПЦР
или:
выявление ядерного антигена
вируса гепатита С (core Ag ВГС)
методом ИФА

Инкубационный период:

(период от момента заражения до выработки антител или появления симптомов заболевания) составляет 14 – 180 дней.

Формы гепатита С:

- **острая:**
может закончиться выздоровлением или перейти в хроническую форму (в 50-85% случаев)
- **хроническая**
(пожизненная)

Симптомы гепатита:

- **повышенная утомляемость**
- **чувство тяжести в правом подреберье**
- **тошнота, отсутствие аппетита**
- **желтушный цвет кожи и склер глаз**
- **обесцвечивание кала, потемнение мочи**



**В 80% СЛУЧАЕВ ГЕПАТИТ С
ПРОТЕКАЕТ БЕССИМПТОМНО**



Исходы хронического гепатита С:

- **цирроз печени**
(замещение погибших клеток печени соединительной тканью, приводящее к нарушению строения и функции органа)
- **гепатоцеллюлярная карцинома**
(первичный рак печени)



МОГУТ ПРИВЕСТИ К ЛЕТАЛЬНОМУ ИСХОДУ

Лечение хронического гепатита С

проводится с помощью препаратов прямого противовирусного действия (ПППД), которые позволяют излечивать гепатит С более чем в 95% случаев.

Препараты прямого противовирусного действия подбирает и назначает врач-инфекционист.



ПОСЛЕ УСПЕШНОЙ ПРОТИВОВИРУСНОЙ ТЕРАПИИ НЕОБХОДИМО ПРОДОЛЖИТЬ НАБЛЮДЕНИЕ У ВРАЧА ДЛЯ КОНТРОЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ ФУНКЦИЙ ПЕЧЕНИ



ФБУН ЦНИИ ЭПИДЕМИОЛОГИИ
ШКОЛА ПАЦИЕНТОВ
с вирусным гепатитом

☎ 8 (495) 120-24-03

@ hepatitis_school@cmd.su

МЕДИЦИНСКИЕ АНАЛИЗЫ



анализы
экспертного
уровня

Медицинские анализы в лаборатории
Центрального НИИ Эпидемиологии

МЕДИЦИНСКИЕ КЛИНИКИ



центральная
медицинская
клиника

📍 г. Москва, ул. Новогиреевская, д. 3А

☎ 8 (495) 788-00-01

🌐 www.cmd-online.ru

@ info@cmd-online.ru



Медицинская
клиника

📍 г. Москва, Космодамианская
набережная, д. 22

☎ 8 (495) 232-15-03

🌐 www.plus-centr.ru

@ help@plus-centr.ru

О ВОЗМОЖНЫХ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯХ НЕОБХОДИМО
ПРОКОНСУЛЬТИРОВАТЬСЯ СО СПЕЦИАЛИСТОМ