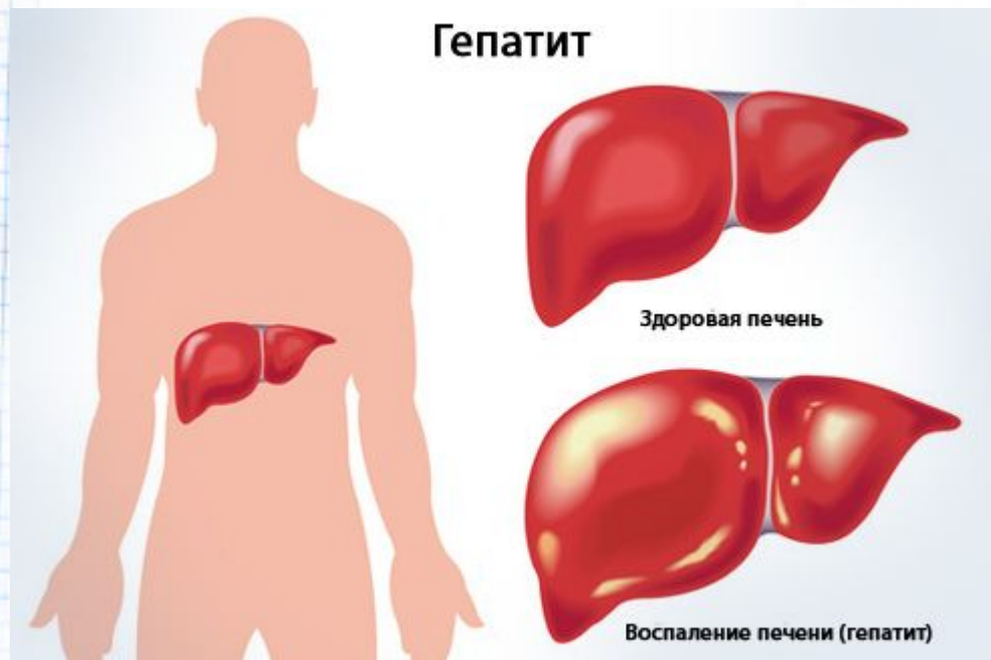


# Гепатит



Работа : Каликовой Анели  
группа 3-1

Гепатит (греч. ήπατιτίς от ήπαρ — печень) — воспалительные заболевания печени, как правило вирусного происхождения.



В 2016 году крупное международное исследование показало, что смертность от гепатита сопоставима с туберкулезом, малярией и ВИЧ.



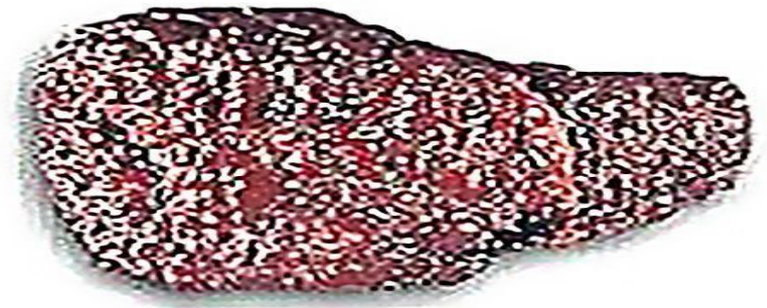
# СИМПТОМЫ



Желтуха — наиболее известный симптом, возникает, когда билирубин, не переработанный в печени, попадает в кровь и придаёт коже характерный желтоватый оттенок. Однако часто бывают и безжелтушные формы гепатита. Иногда начало гепатита напоминает грипп: с повышением температуры тела, головной болью, общим недомоганием, ломотой в теле. Как правило, это — так называемая «маска» начинающегося вирусного гепатита, характеризующаяся слабостью.



**Здоровая  
печень.**



**Печень,  
пораженная**

# Клинические аспекты гепатитов

## Острая

Острая форма течения наиболее характерна для гепатитов вирусной природы, а также для гепатитов, вызванных отравлениями, в том числе сильными ядами. При острой форме развития гепатита наблюдается заметное ухудшение общего состояния больного, развития признаков общей интоксикации организма и нарушения функции печени а также повышение уровня **трансаминаз** и общего **билирубина** крови. Острый гепатит, как правило, заканчивается полным выздоровлением больного, однако в некоторых случаях наблюдается переход острого течения болезни в хроническое

## Хроническая

Хроническая форма может развиваться самостоятельно . Клиническая картина при хроническом гепатите бедная, заболевание долгое время протекает бессимптомно. Характерно стойкое увеличение размеров печени, тупые боли в правом подреберье, непереносимость жирной пищи и др. При хроническом гепатите клетки печени постепенно замещаются соединительной тканью, так что в большинстве случаев не леченный хронический гепатит ведёт к развитию цирроза печени.

# ЭТИОЛОГИЯ

Воспаление печени (гепатит) может быть вызвано различными факторами (гепатотропными факторами), способными повреждать паренхиму печени. Этиотропная классификация гепатитов включает:

## 1. Инфекционный (вирусный) гепатит:

Гепатит А

Гепатит В

Гепатит С

Гепатит D

Гепатит E

Гепатит F

Гепатит G

Гепатиты как компонент: жёлтой лихорадки, цитомегаловирусной инфекции, краснухи, эпидемического паротита, инфекции вируса Эпштейна — Барр, разнообразных инфекций герпеса, лихорадки Ласса, СПИДа.

Бактериальные гепатиты: при лептоспирозе, сифилисе.

## 2. Токсический гепатит:

Алкогольный гепатит

Лекарственный гепатит

Гепатиты при отравлении различными химическими веществами

## 3. Лучевой гепатит (компонент лучевой болезни)

## 4. Аутоиммунный гепатит



Острый гепатит Б

Хронический гепатит Б

Цирроз печени

Рак печени

6 месяцев после инфицирования

20 лет

30 лет

***Заданиии!!!***



# Екибана

Заболевания

Острая форма

Билирубин

гепатит

## Задания 2: склонять данные слова по падежам!

- 1) Токсический гепатит
- 2) Билирубин
- 3) Желтуха
- 4) Лучевой гепатит



И.п-Токсический гепатит  
Р.п- тосического гепатита  
Д.п – токсическому гепатиту  
В.п- токсический гепатит  
Т.п –токсическим гепатитом  
П.п- о токсичном гепатите

И.п- Билирубин  
Р.п- билирубина  
Д.п- билирубину  
В.п-билирубин  
Т.п- билирубином  
П.п- о билирубине

И.п- желтуха  
Р.п- желтухи  
Д.п-желтухе  
В.п-желтуха  
Т.п- желтухой  
П.П- о желтухе

И.п- Лучевой гепатит  
Р.п- Лучевого гепатита  
Д.п- лучевому гепатиту  
В.п- лучевой гепатит  
Т.п- лучевым гепатитом  
П.п- о лучевом гепатите



СПАСИБО ЗА  
ВНИМАНИЕ

