

ВИРУСНЫЙ ГЕПАТИТ В И С

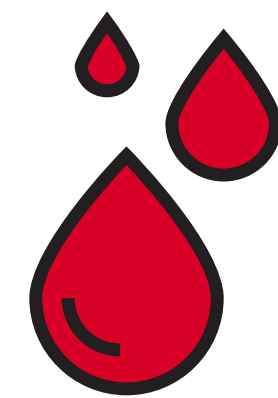
Вирусный гепатит В и вирусный гепатит С - инфекции, которые поражают печень и могут протекать в острой или хронической форме



Источник инфекции - больной острой или хронической формой гепатита В или С и вирусоноситель

Основные пути передачи:

- ✓ использование нестерильных инструментов во время медицинских манипуляций, маникюра, пирсинга, нанесения тату
- ✓ совместное использование предметов личной гигиены, бритвенных принадлежностей
- ✓ совместное использование инъекционных инструментов при употреблении инъекционных наркотиков
- ✓ от матери к ребенку во время родов
- ✓ незащищенные половые контакты
- ✓ при переливании инфицированной крови и ее продуктов

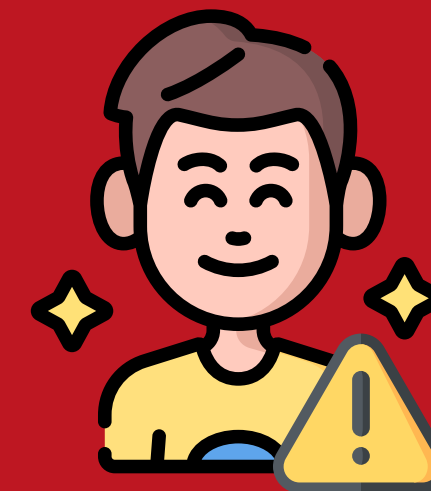


Вирусы гепатитов В и С передаются при контакте с кровью и другими биологическими жидкостями больного или носителя

Вирусы проникают в организм через порезы, царапины, проколы и слизистые оболочки при нарушении их целостности

Какие симптомы?

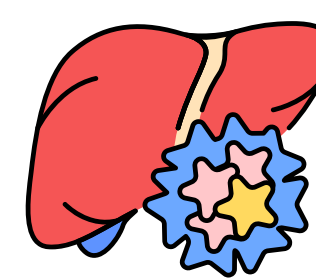
- ✓ Слабость
- ✓ Тяжесть в правом боку
- ✓ Рвота
- ✓ Потемнение мочи и обесцвечивание кала.
- ✓ Потеря аппетита
- ✓ Тошнота
- ✓ Желтушность кожи и склер



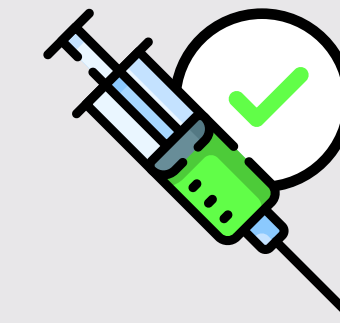
Вирусные гепатиты могут протекать бессимптомно



Острый вирусный гепатит заканчивается выздоровлением или переходит в хроническую форму

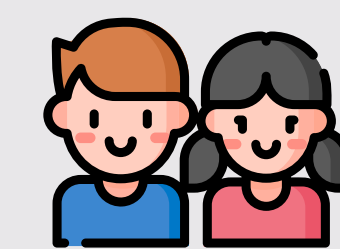


При переходе гепатита В или гепатита С в хроническую форму высок риск летального исхода от цирроза и рака печени



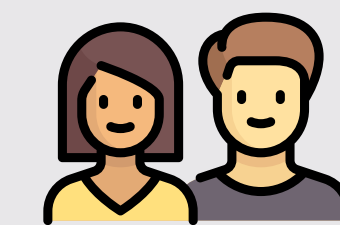
Вакцинация – наиболее эффективная мера защиты от гепатита В

Первая прививка против вирусного гепатита В проводится новорожденным в роддоме в первые 24 часа жизни, вторая - через месяц, третья – через 6 месяцев



Дети из группы риска прививаются по схеме 0 - 1 - 2 - 12 месяцев

В группу риска входят дети, родившиеся от матерей, инфицированных вирусом гепатита В или ранее не обследованных



Взрослые прививаются по схеме – 0-1-6

- ✓ Если они не были привиты ранее
- ✓ Не обладают информацией о наличии вакцинации
- ✓ В случае контакта с больным гепатитом В

