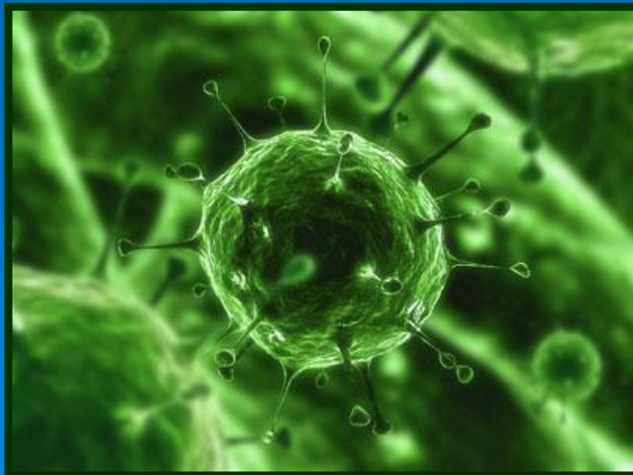


# Инфекционные заболевания



# Инфекционный процесс –это то, с чем сталкивается каждый из нас!

Это своеобразная борьба огромного и сложного человеческого организма, стоящего на вершине эволюции, с микроскопическими бактериями и вирусами



# Учебные вопросы

1. Понятие о инфекционных заболеваниях
2. Механизм передачи инфекции
3. Профилактика инфекционных заболеваний

**Инфекционное заболевание-это нарушение нормальной жизнедеятельности организма, обусловленное внедрением и размножением в нем болезнетворных микроорганизмов**

**Особенности возбудителей инфекционных заболеваний :**

1)Способность передаваться от больного к здоровому и быстро распространяться.

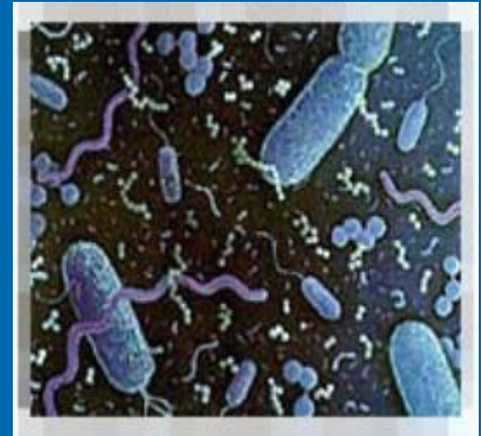
2)Наличие скрытого периода размножения.

**3) Сложность обнаружения во внешней среде. Трудность и длительность процесса диагностики заболеваний.**

**4) Способность некоторых возбудителей длительное время сохраняться в продуктах питания, воде, почве, на различных предметах, одежде и организме определенных видов животных.**

# Отличие инфекционных болезней от обычных заболеваний

- Их вызывает болезнетворные микроорганизмы.



□



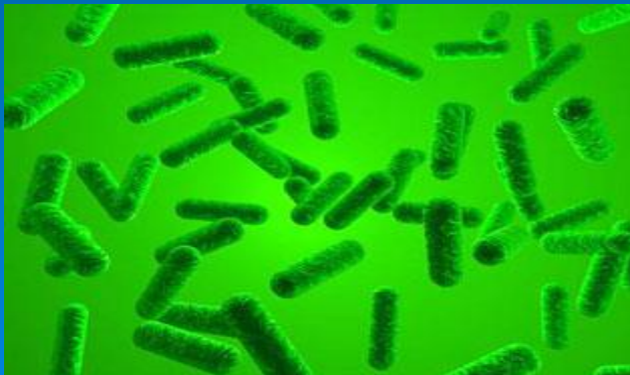
Строение вируса возбудителя кори

Видимые лишь  
с помощью микроскопа

Передаются от зараженного  
организма здоровому



Каждая заразная болезнь вызывается  
определенным микробом - возбудителем



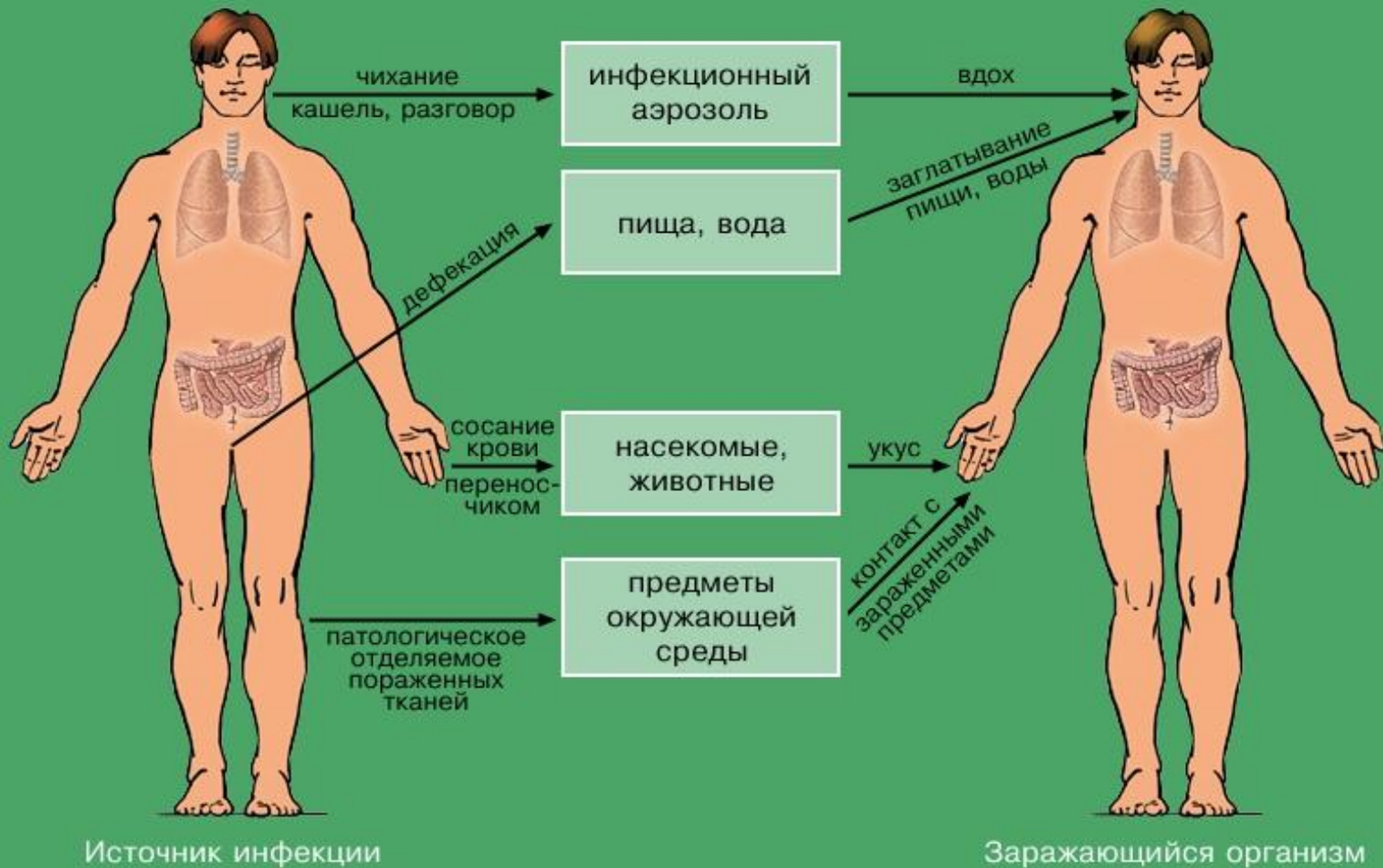
# Инфекционные заболевания подразделяются

1. Инфекции дыхательных путей (ангина, дифтерия, корь, туберкулез)
2. Кишечные инфекции (дизентерия, холера, брюшной тиф)
3. Кровяные инфекции (малярия, туляремия, клещевой энцефалит, СПИД)
4. Инфекция наружных покровов (чесотка, сибирская язва, столбняк)

# ВНЕШНИЕ ПРИЗНАКИ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

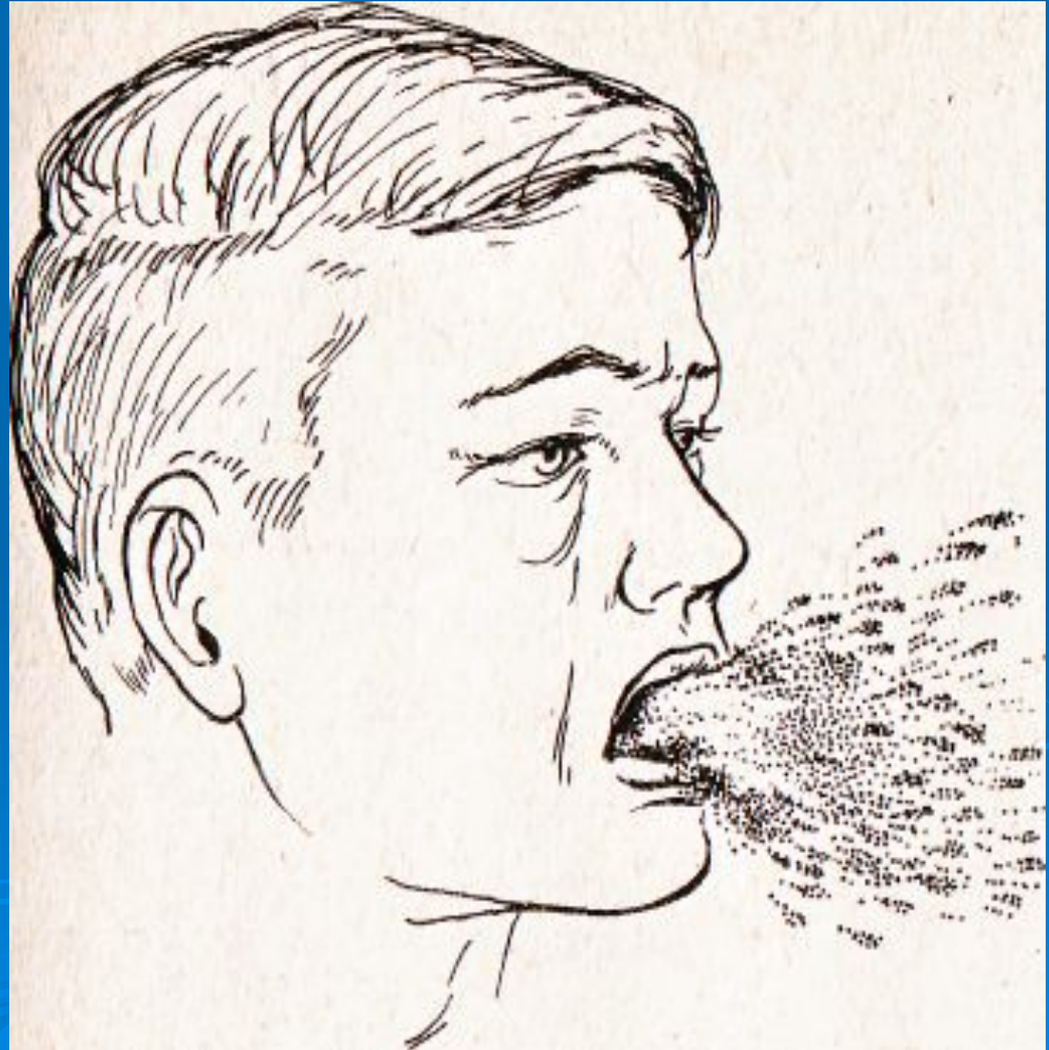


# ПУТИ ПЕРЕДАЧИ ИНФЕКЦИИ



# Инфекции дыхательных путей передаются воздушно капельным путем

- Распространение капелек слизи и слюны, содержащих возбудителей инфекционных заболеваний, при кашле и чиханье больного.



# Кишечные инфекции распространяются через продукты, воды



# Кровяные инфекции – через укусы кровососущих насекомых

## ПЕРЕНОСЧИКИ ЗАБОЛЕВАНИЙ



МАЛЯРИЙНЫЙ  
КОМАР



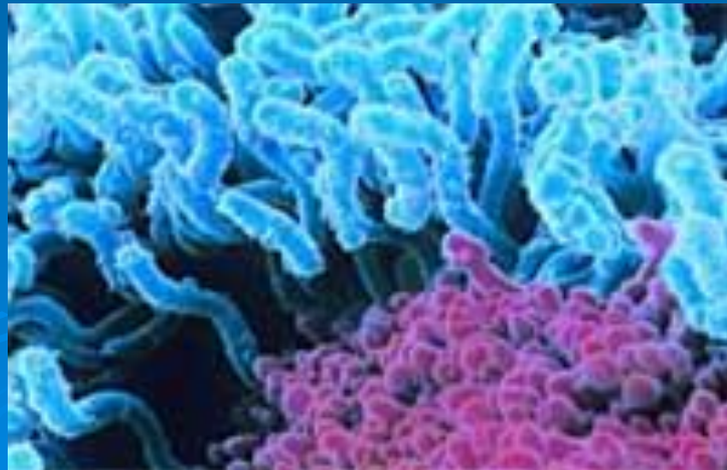
ВОШЬ  
ПЛАТЯНАЯ



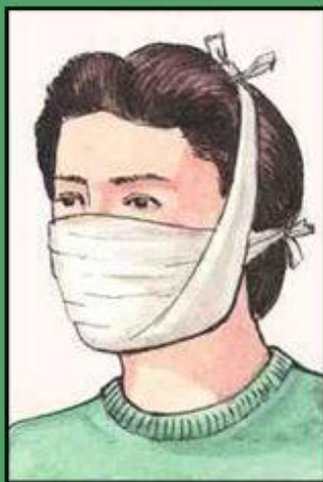
КЛЕЩ  
ЛЕСНОЙ

# Инфекция наружных покровов – контактный путь.

Заболевания,  
передающиеся половым  
путем (сифилис, гонорея)



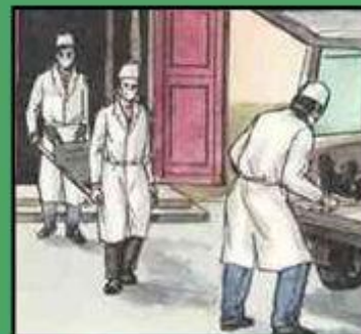
# ПРОФИЛАКТИКА ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ



Носить  
ватно-марлевые  
повязки



Изолировать  
больного



Госпитализировать  
больных



Провести  
дезинфекцию



При возникновении  
очага инфекции -  
вести карантин



Принимать  
антибиотики

# Соблюдение личной гигиены – уменьшает риск заболеваний

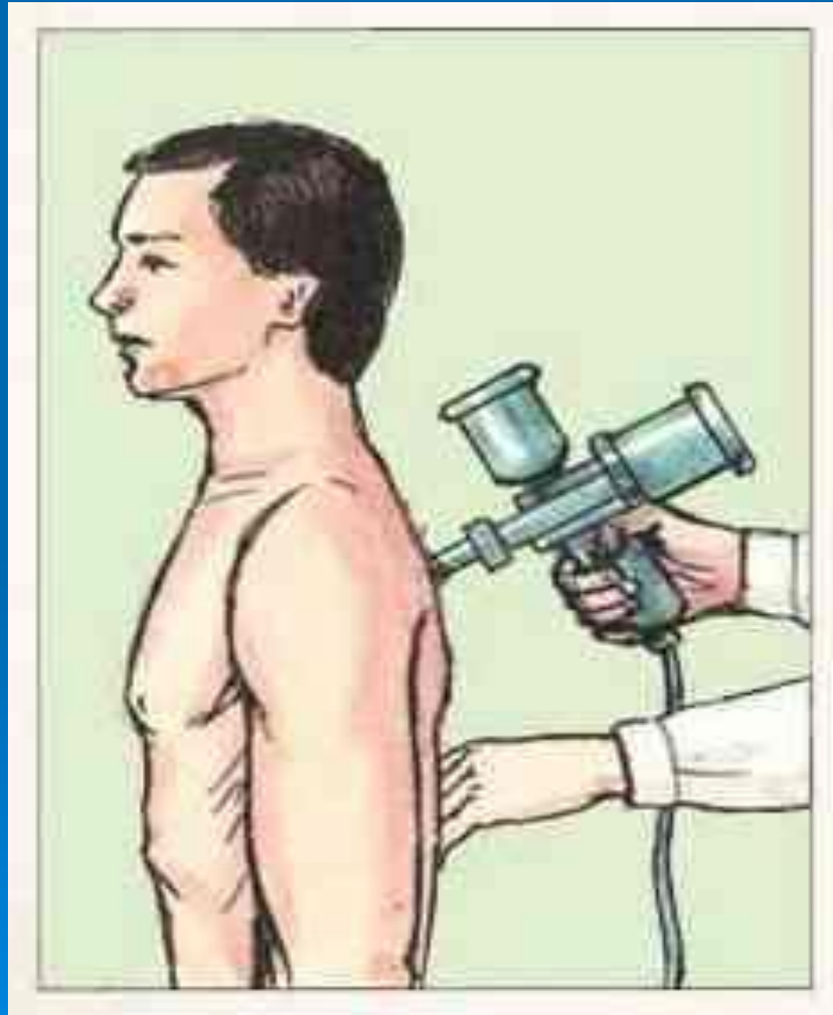


# Профилактика

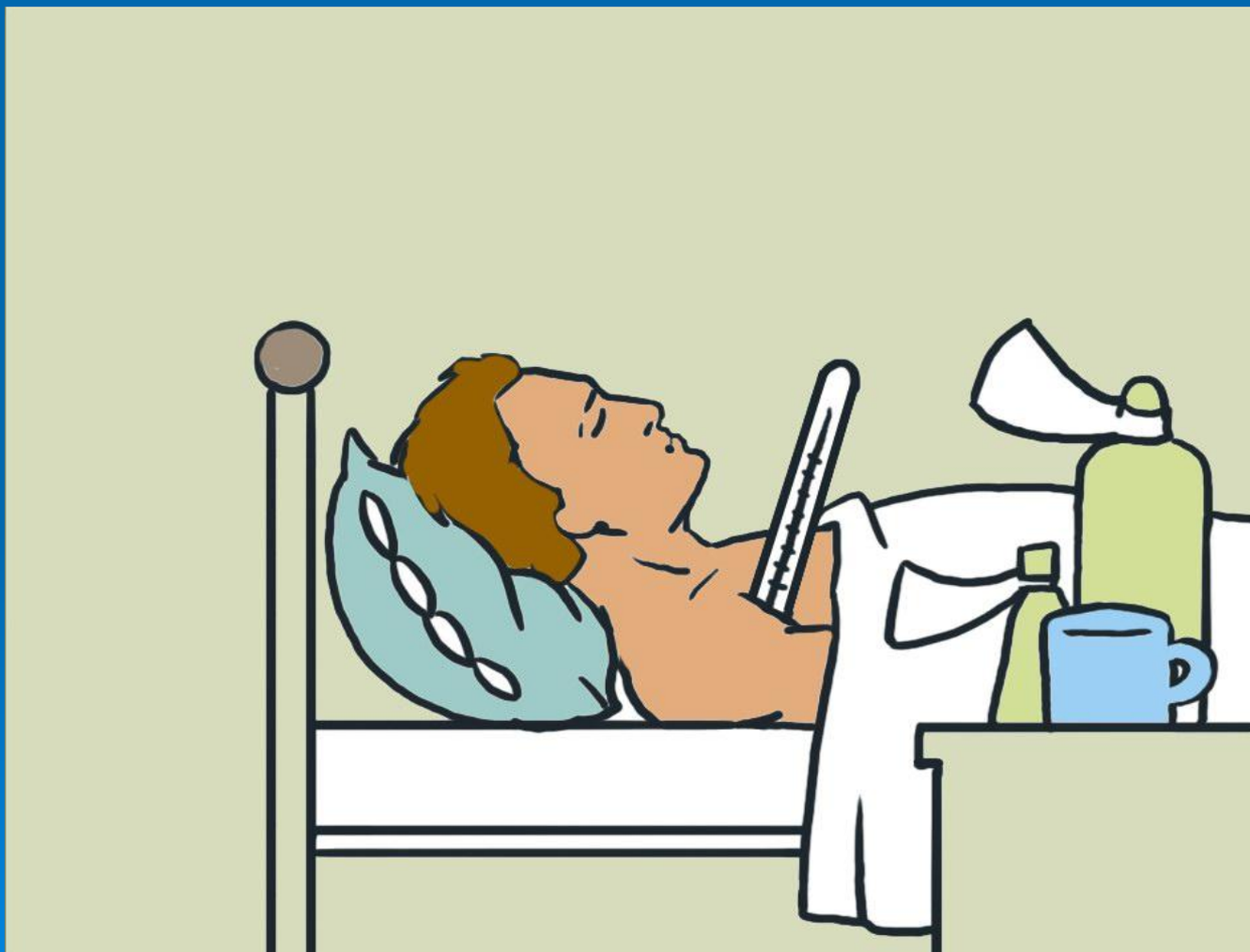


- Тепловая обработка пищевых продуктов, мытье посуды препаратами бытовой химии и хорошее ополаскивание;
- Мытье рук перед едой и после посещения туалета;
- Овощи и фрукты мыть в кипяченной воде;
- При простудных заболеваниях выделить больному отдельную посуду и мыть с применением дезинфицирующих растворов;
- Уничтожать или отпугивать насекомых;
- Соблюдать этические нормы;
- Своевременно выполнять рекомендации медработников по иммунизации (введение вакцин, анатоксинов, сывороток и гамма-глобулина)

# Проводятся профилактические прививки



# Своевременно изолировать больных



# Проводят дезинфекцию.

- Обеззараживание квартиры и предметов, находящихся в ней.

