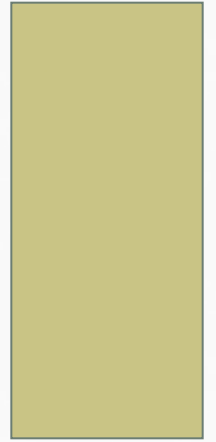
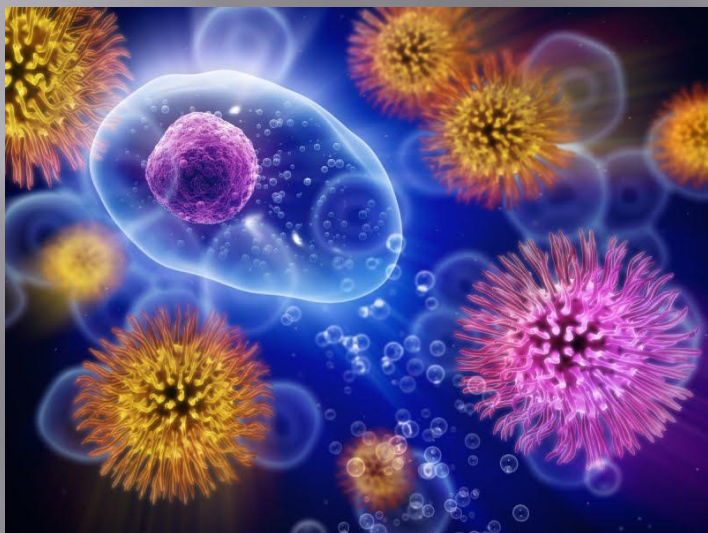


ИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ ИХ КЛАССИФИКАЦИЯ И ПРОФИЛАКТИКА



Инфекционные заболевания – это группа заболеваний, вызываемых проникновением в организм патогенных (болезнетворных) микроорганизмов. Для того чтобы патогенный микроб вызвал инфекционное заболевание, он должен обладать *вирулентностью* то есть способностью преодолевать сопротивляемость организма и проявлять токсическое действие. Одни патогенные агенты вызывают отравление организма выделяемыми ими в процессе жизнедеятельности экзотоксинами , другие – освобождают токсины при разрушении своих тел.

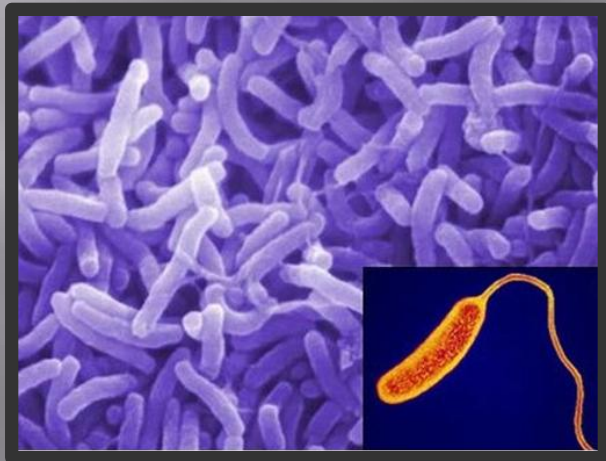


ОТЛИЧИЕ ИНФЕКЦИОННЫХ БОЛЕЗНЕЙ ОТ ОБЫЧНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

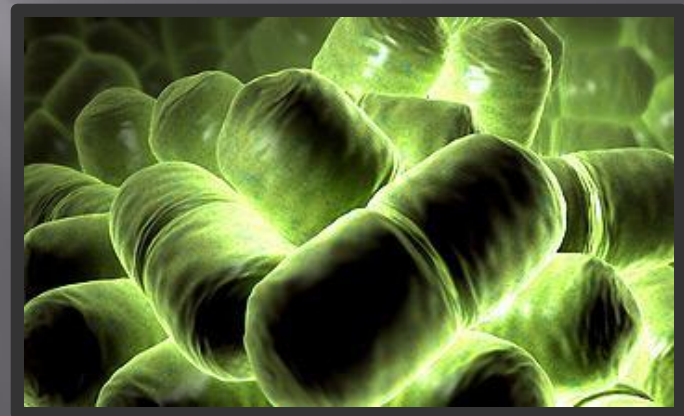
- Их вызывает болезнетворные микроорганизмы.
- Видимые лишь с помощью микроскопа
- Передаются от зараженного организма здоровому
- Каждая заразная болезнь вызывается определенным микробом - возбудителем

Существует большое количество классификаций инфекционных заболеваний. Наиболее широко используется классификация инфекционных заболеваний Л. В. Громашевского:

- 1) кишечная (холера, дизентерия, сальмонеллёз, эшерихиоз);
- 2) дыхательных путей (грипп, аденовирусная инфекция, коклюш, корь, ветряная оспа);
- 3) «кровяные» (малярия, ВИЧ-инфекция);
- 4) наружных покровов (сибирская язва, столбняк);
- 5) с различными механизмами передачи (энтеровирусная инфекция).

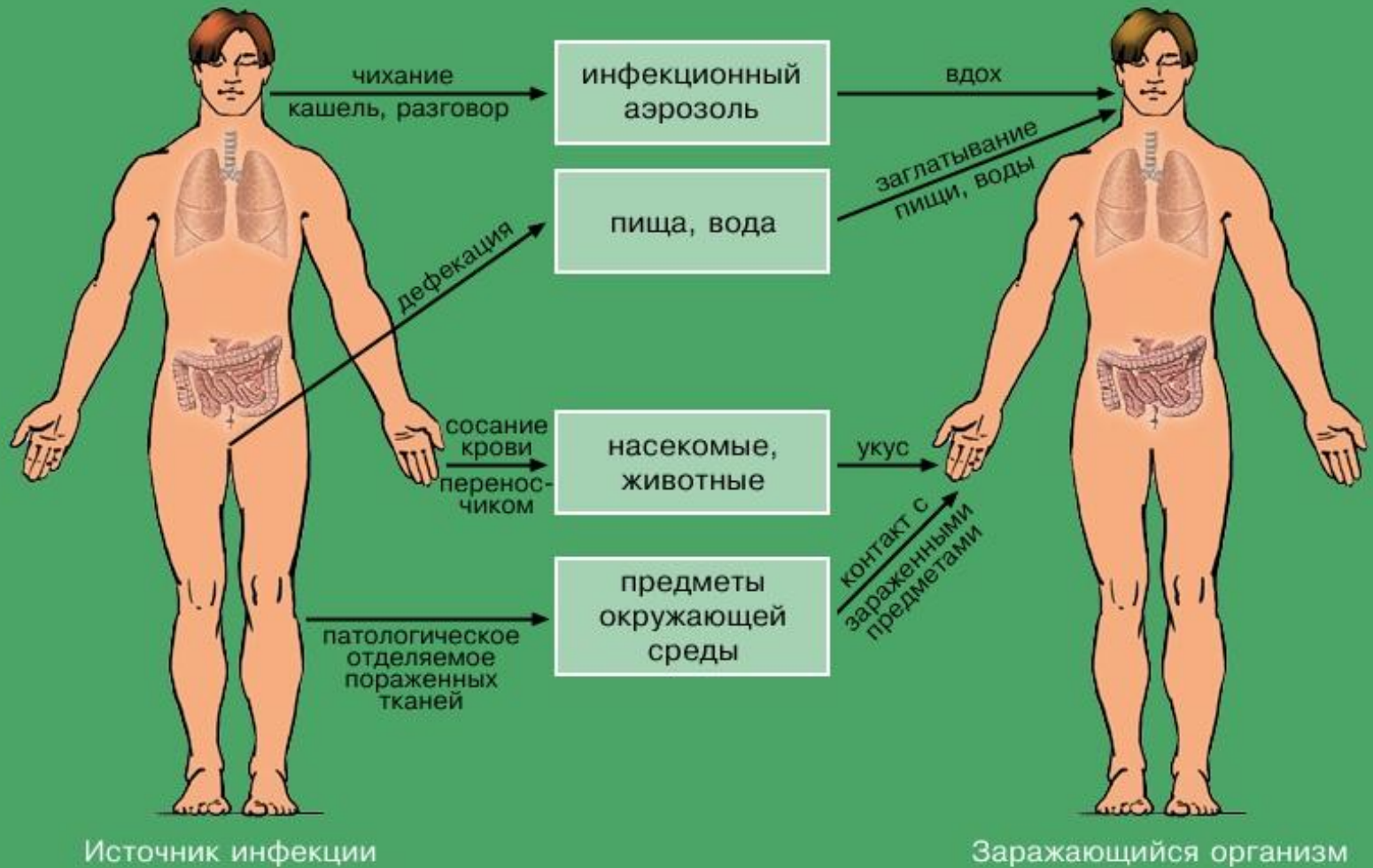


Холера



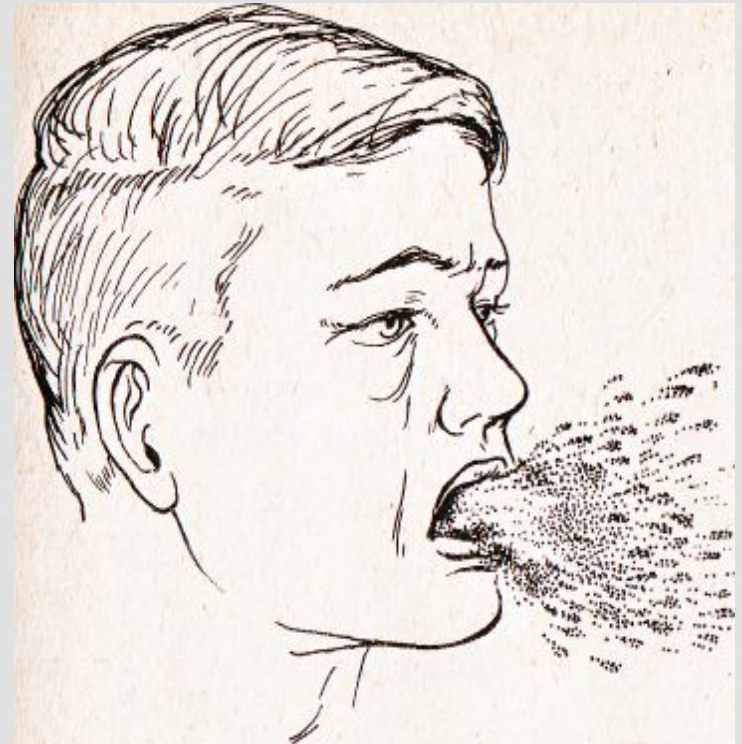
Коклюш

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, ВОДУ



КРОВЯНЫЕ ИНФЕКЦИИ - ЧЕРЕЗ УКУСЫ КРОВОСОСУЩИХ НАСЕКОМЫХ

ПЕРЕНОСЧИКИ ЗАБОЛЕВАНИЙ



МАЛЯРИЙНЫЙ
КОМАР

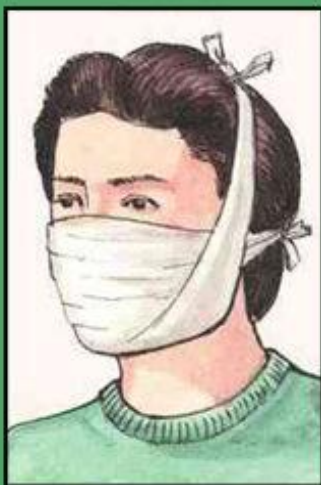


ВОШЬ
ПЛАТЯНАЯ



КЛЕЩ
ЛЕСНОЙ

ПРОФИЛАКТИКА ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ



Носить
ватно-марлевые
повязки



Изолировать
больного



Госпитализировать
больных



Провести
дезинфекцию



При возникновении
очага инфекции-
ввести карантин



Принимать
антибиотики

СОБЛЮДЕНИЕ ЛИЧНОЙ ГИГИЕНЫ – УМЕНЬШАЕТ РИСК ЗАБОЛЕВАНИЙ

