

ФИНАНСОВЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ

ПРИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Факультет  
«Социологии и политологии»

# Чрезвычайные ситуации инфекционных заболеваний людей и ЖИВОТНЫХ

Презентацию выполнила  
Студентка группы СОЦ 1-3  
Киреева Елизавета

Преподаватель  
к. э. н., доцент  
Н. А. Пименов



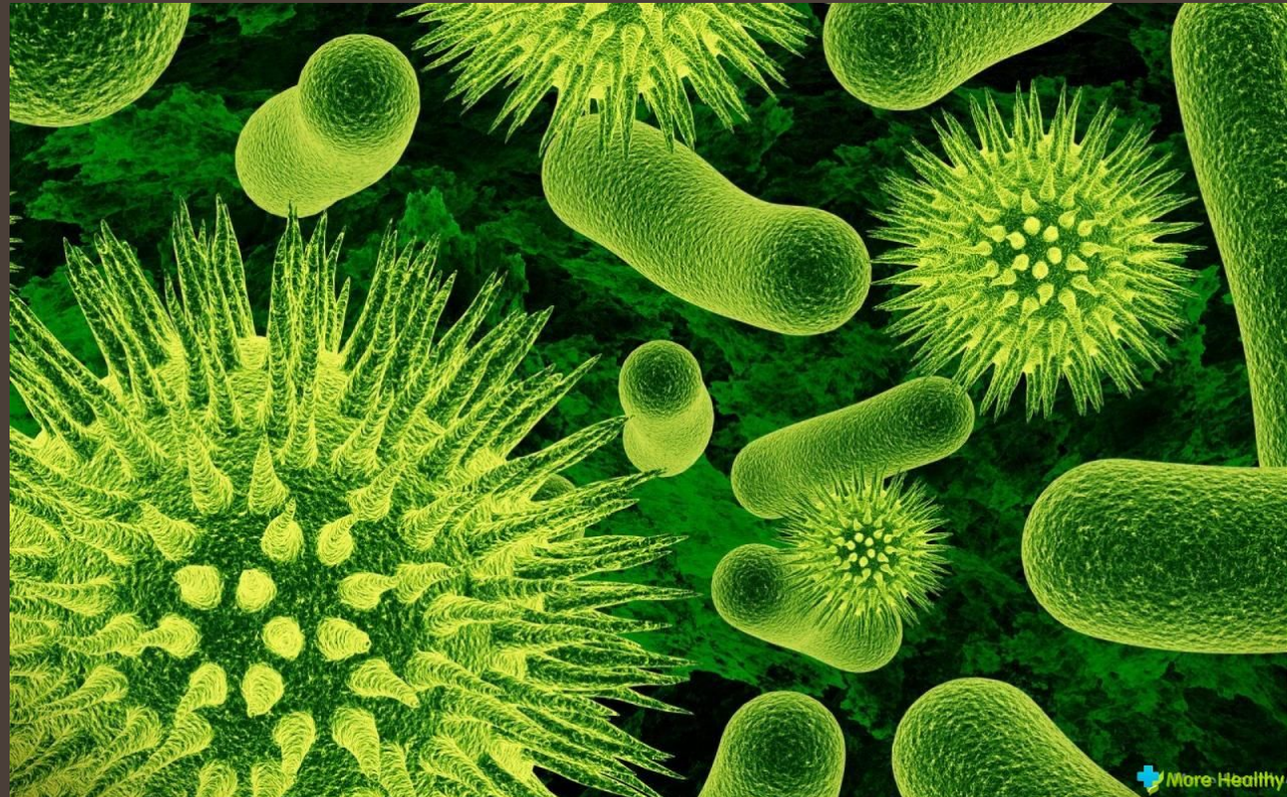
# Содержани е

- Понятие инфекции
- Причина возникновения инфекционного заболевания
- Пути проникновения возбудителей инфекционных заболеваний в организм человека.
- Виды инфекционных заболеваний
  - Инфекционные заболевания человека
  - Инфекционные заболевания животных
- Статистика
- Список литературы



# Понятие «инфекция»

- Инфекция – внедрение и размножение в организме человека или животного болезнетворных микроорганизмов.



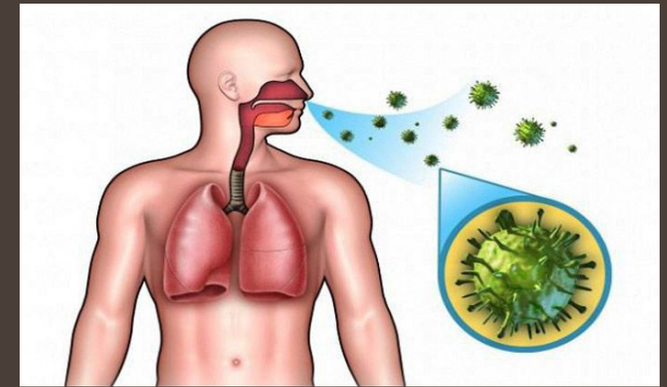
Причина  
возникновения  
инфекционног  
о заболевания

проникновение болезнетворного  
микроорганизма в восприимчивый  
организм в достаточном количестве и  
специфическим для него путем.



# Пути проникновения возбудителей инфекционных заболеваний в организм человека

1. с воздухом через пищеварительный тракт;
2. через слизистые оболочки рта, носа, глаз;
3. через поврежденные кожные покровы;
4. через поврежденную кожу в результате укусов зараженных кровососущих насекомых.

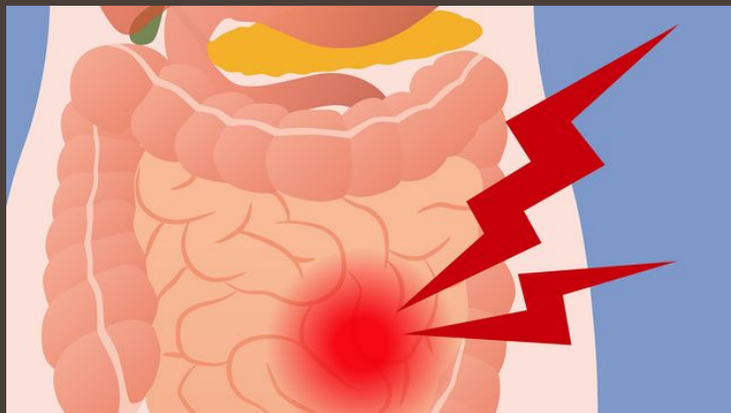


# Виды инфекционных заболеваний

# Массовые инфекционные заболевания человека

Кишечные инфекции (фекально-оральный путь распространения, заражение через рот).

1. Дизентерия
2. Ботулизм
3. Холера
4. Полиомиелит
5. Брюшной тиф



# Массовые инфекционны е заболевания человека

- Инфекции дыхательных путей (воздушно-капельный - аэрозольный путь распространения, заражение через дыхательные пути)

1. Туберкулез
2. Пневмония
3. Коклюш



Массовые  
инфекционны  
е заболевания  
человека

Кровяные инфекции трансмиссивные  
(передача возбудителя через  
переносчиков - комары, блохи, клещи и  
др.)

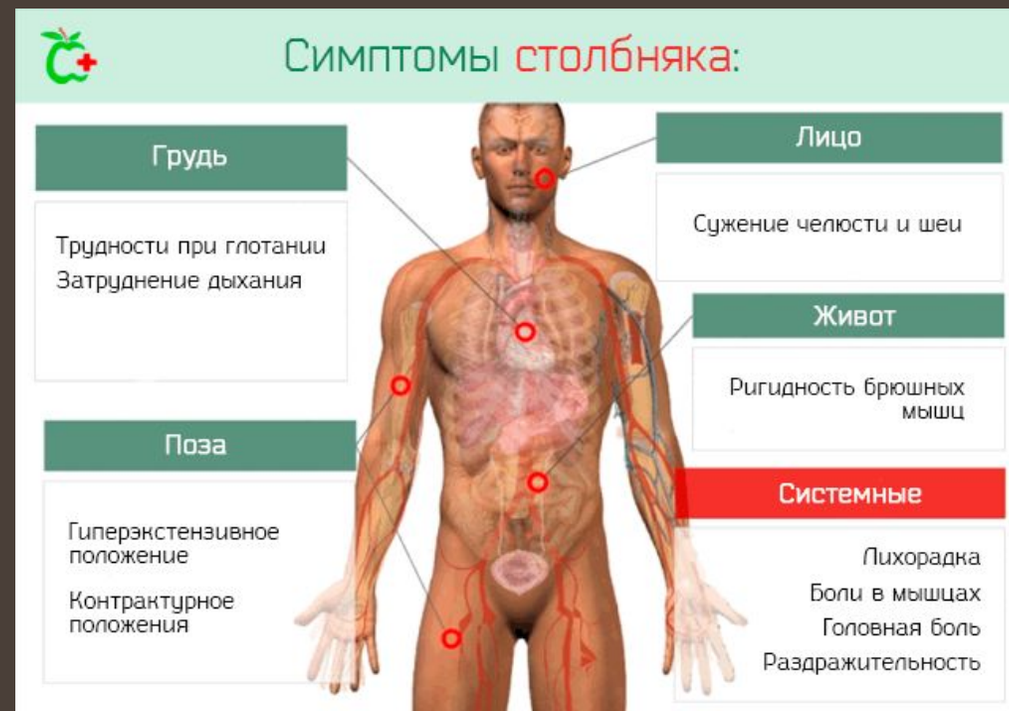
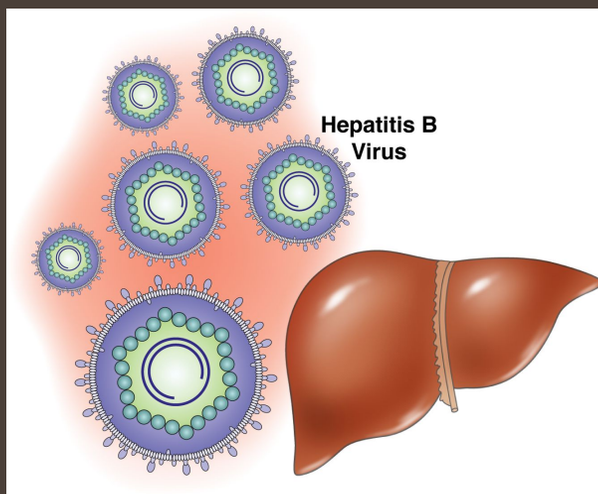
1. Клещевой энцефалит
2. Малярия



- Кровяные инфекции нетрансмиссивные (заражение при инъекциях, переливании крови, плазмы и т.п.), а так же инфекции наружных покровов (контактный путь распространения, заражение через кожу или слизистые оболочки).

## Массовые инфекционные заболевания человека

1. ВИЧ
2. Столбняк
3. Гепатит В



# Инфекционные заболевания животных

- Грипп птиц
- Чума крупного рогатого скота, чума свиней
- Бруцеллез
- Вирусный энтерит
- Сап



# Борьба с инфекционным и болезнями

- Дезинфекция
- Дезинсекция
- Дератизация



Дезинсекция



Дезинфекция



Дератизация

# Статистика

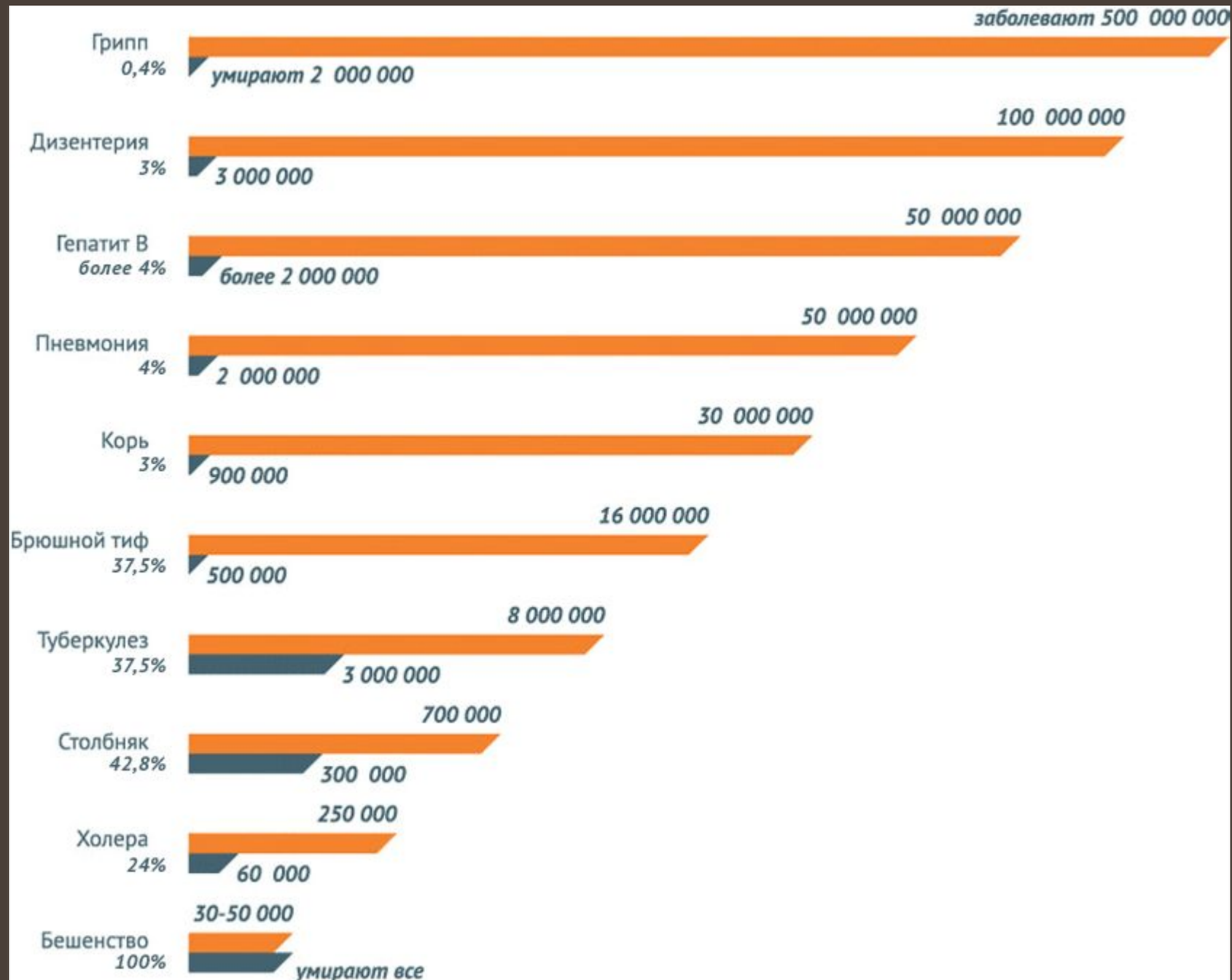
## Число зарегистрированных случаев инфекционных заболеваний в мир

	АВСТРИЯ	СЕРБИЯ	ТАДЖИКИСТАН	ИТАЛИЯ	УЗБЕКИСТАН	УКРАИНА	РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	ЮЖНО-АФРИКАНСКАЯ РЕСПУБЛИКА	ВСЕГО В МИРЕ
Дифтерия	—	—	—	—	—	8	5	—	4 880
Корь	68	370	78	5 189	476	1 333	629	92	354 820
Паротит	—	63	1 441	726	1 160	955	406	—	726 169
Коклюш	309	25	56	302	36	2 937	4 733	181	162 047
Полиомиелит	—	—	—	—	—	—	—	—	285
Краснуха	2	14	—	58	23	3 667	349	3 266	114 449
Общий столбняк	—	6	3	58	—	12	8	—	14 272
Туберкулез	400	2171	6 290	1 658	14 501	34 237	112 910	343 715	5 772 224

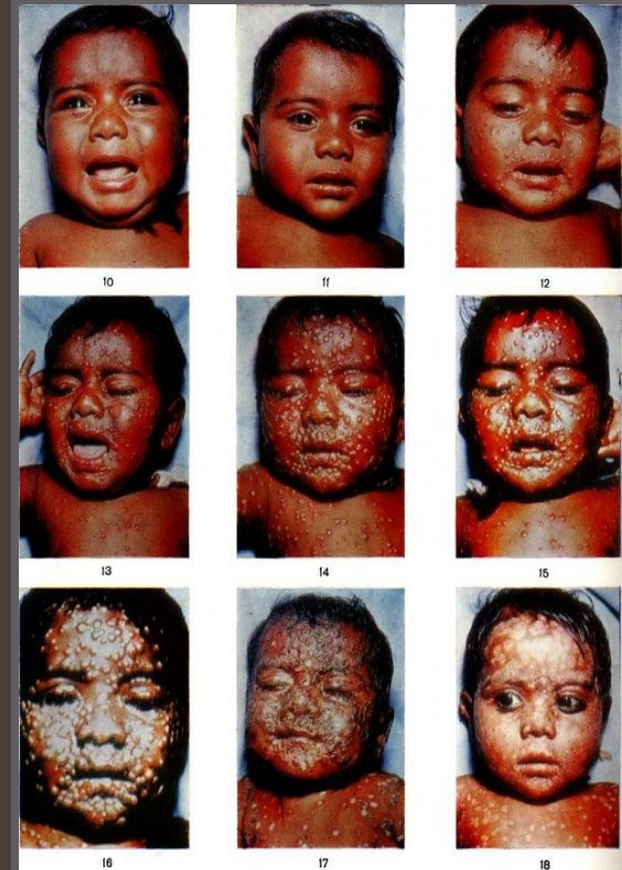
## Число смертей от некоторых инфекционных заболеваний в 2012 году



# Средний процент летального исхода от инфекционных заболеваний в мире



Единственная инфекционная  
болезнь, успешно  
ликвидированная в мире, -  
это натуральная оспа.



# Литература

- <http://45.mchs.gov.ru/document/295443>
- <http://www.yaprivit.ru/infections/zabolevaemost-v-mire/>
- <http://bibliofond.ru/view.aspx?id=459263>
- <https://ru.wikipedia.org>



Спасибо за внимание!

Будьте здоровы!

