

Эдвард Энтони Дженнер (1749-1823)

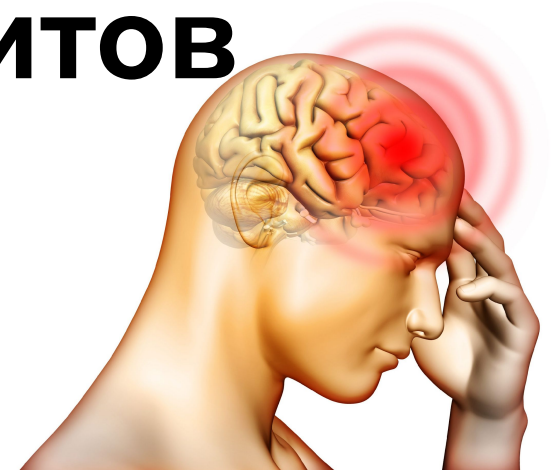


английский врач, разработал первую в мире вакцину — против натуральной оспы

Саркома Капоши

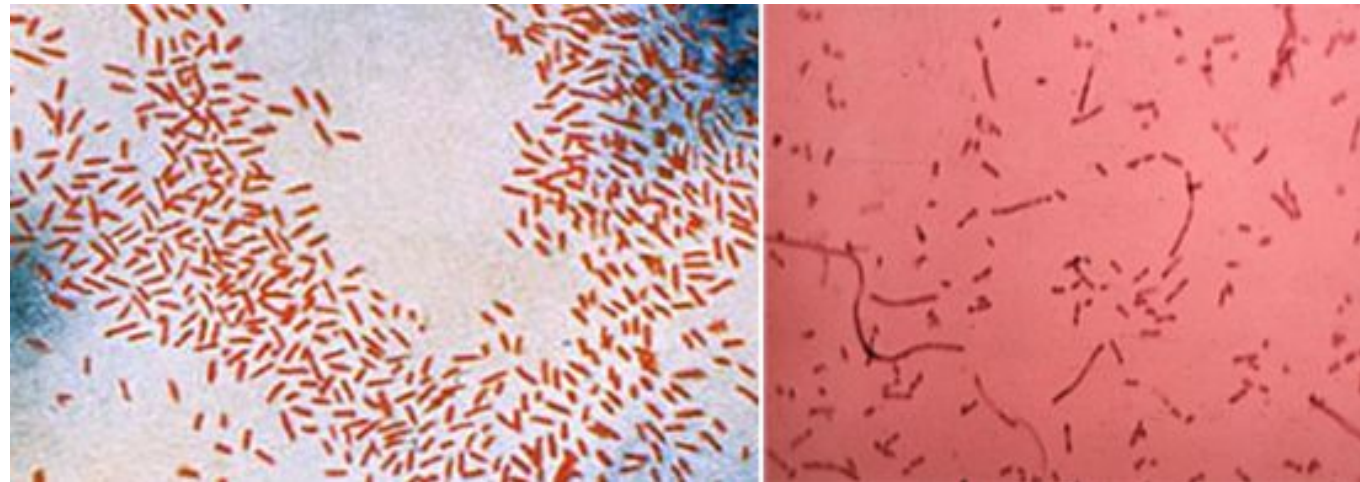


Этиология гнойных менингитов



- 1. Менингококк
- 2. Пневмококк

• 3.



**Гемофильная
палочка**

Памятник лабораторной МЫШИ



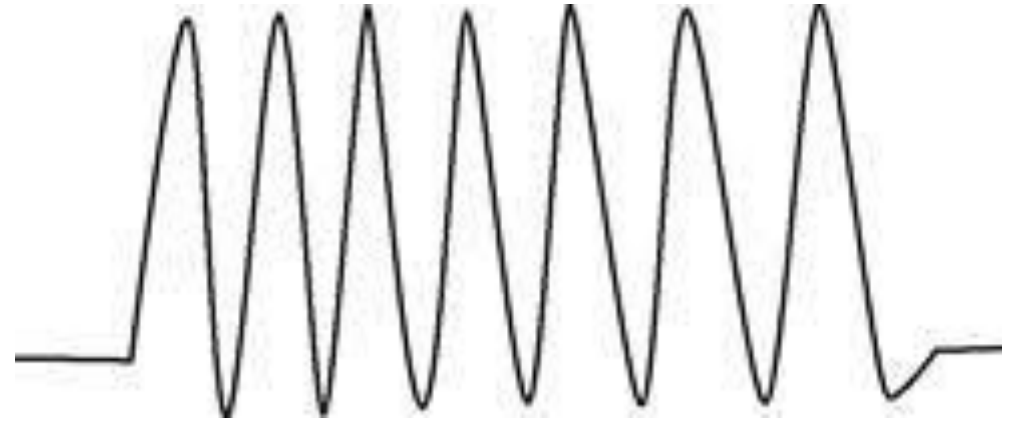
Адрес: пр. Академика Лаврентьева, 10/2, Новосибирск, Новосибирская обл.
Открытие: 1 июля 2013 г.



Причины дыхания Куссмауля (*мнемоника* **КЛОУ**.....):

Н

- ✓ Кетоацидоз;
- ✓ Лактоацидоз;
- ✓ Отравление;
- ✓ Уремия;
- ✓ Назначение паральдегида.

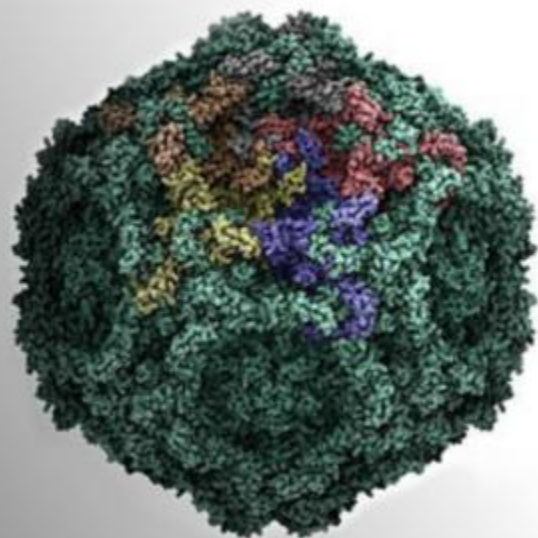


Какому инфекционному заболеванию характерен синдром Борнхольма

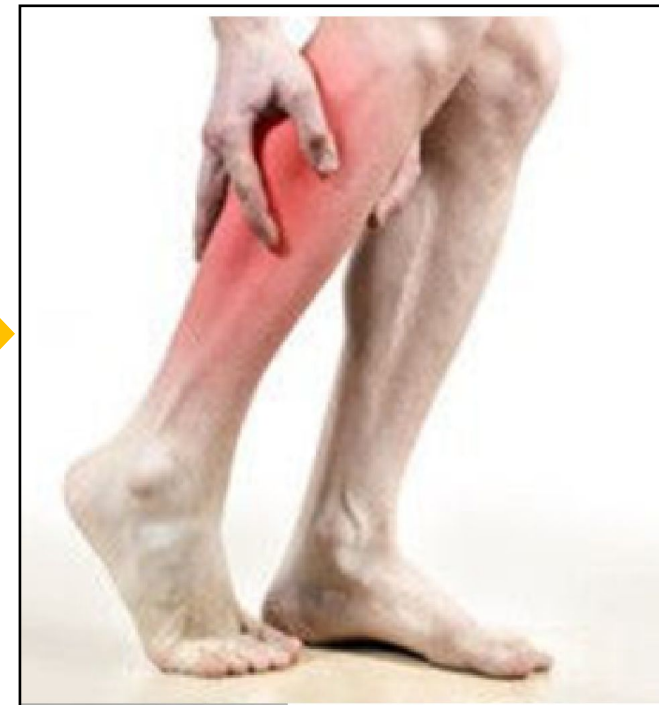


**Энтеровирусной
инфекции**

«Пятой» болезнью называют..



... инфекционную эритему (парвовирусная инфекция В19)



**Трихинелл
ез**

**В РФ вакцинация от дифтерии
взрослым проводится каждые ...**



10
ЛЕТ



атопический дерматит

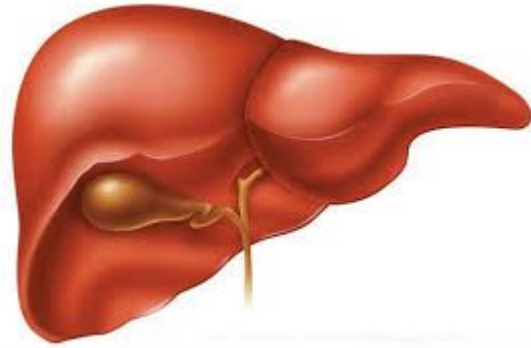


Экзема
Капоши

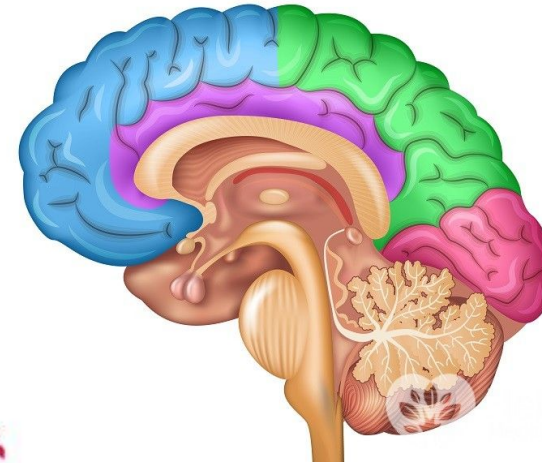
- вызывает герпес **типа 1**

Парвовирусная инфекция В19 особенно опасна для людей с сопутствующими заболеваниями системы ...

- Печени

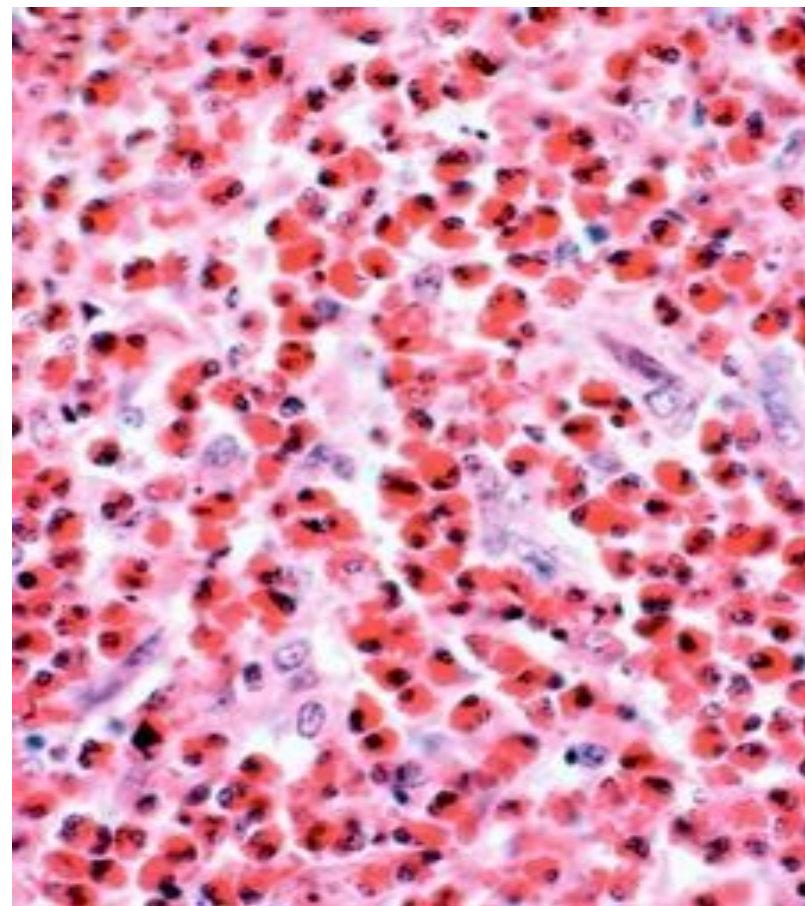
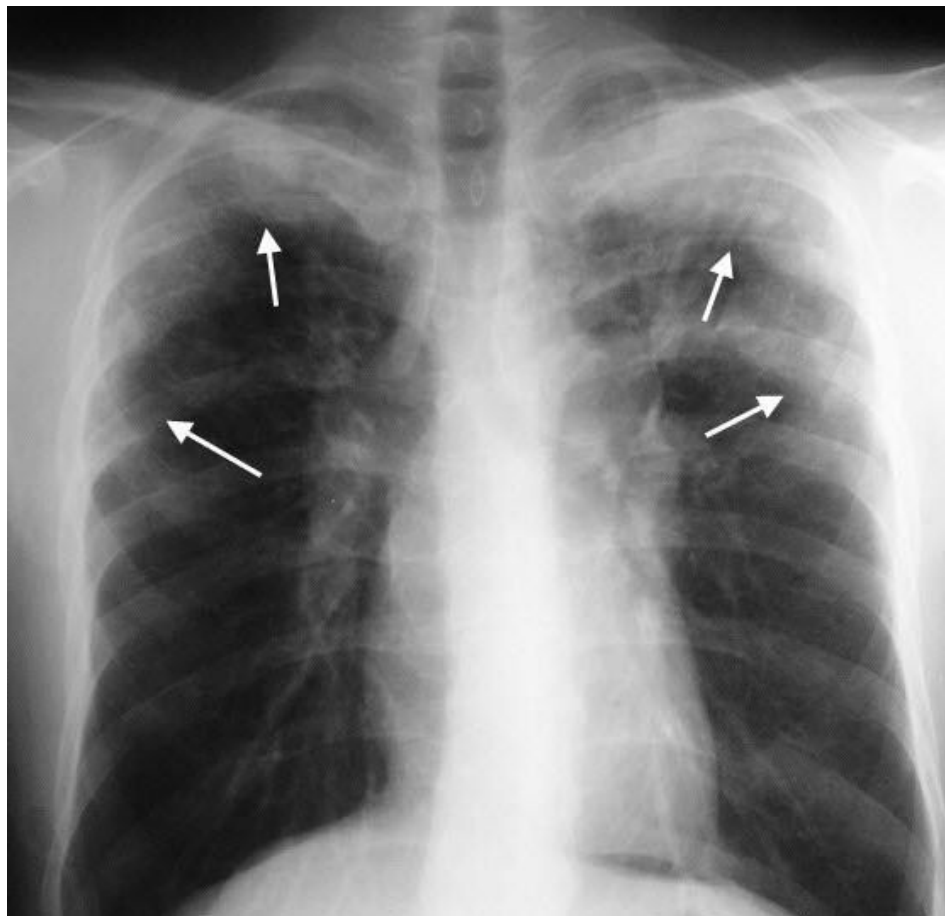


- ЦНС



- Кров
и





**эозинофильный летучий
инфильтрат легкого**

Синдром Леффлера



Чумной доктор



В средневековой Европе для лечения поражённых чумой нанимали специальных чумных докторов, которые носили защитный комплект из кожаного плаща, перчаток, ботинок и шляпы. Самой заметной деталью их костюма была маска с клювом наподобие птичьего. В него закладывали вещества с сильными запахами — сушёные цветы и травы, специи, камфору или губку с уксусом, так как считалось, что чума передаётся именно через плохие «миазмы», которые следовало заглушить.

Самая частая врожденная вирусная инфекция ?



T O R C H

Toxoplasmosis

Other

Rubella

Cytomegalovirus

Herpes

Токсоплазма

Другие

Краснуха

Цитомегаловирус

Герпес

Джироламо Фракасторо (1478-1553)



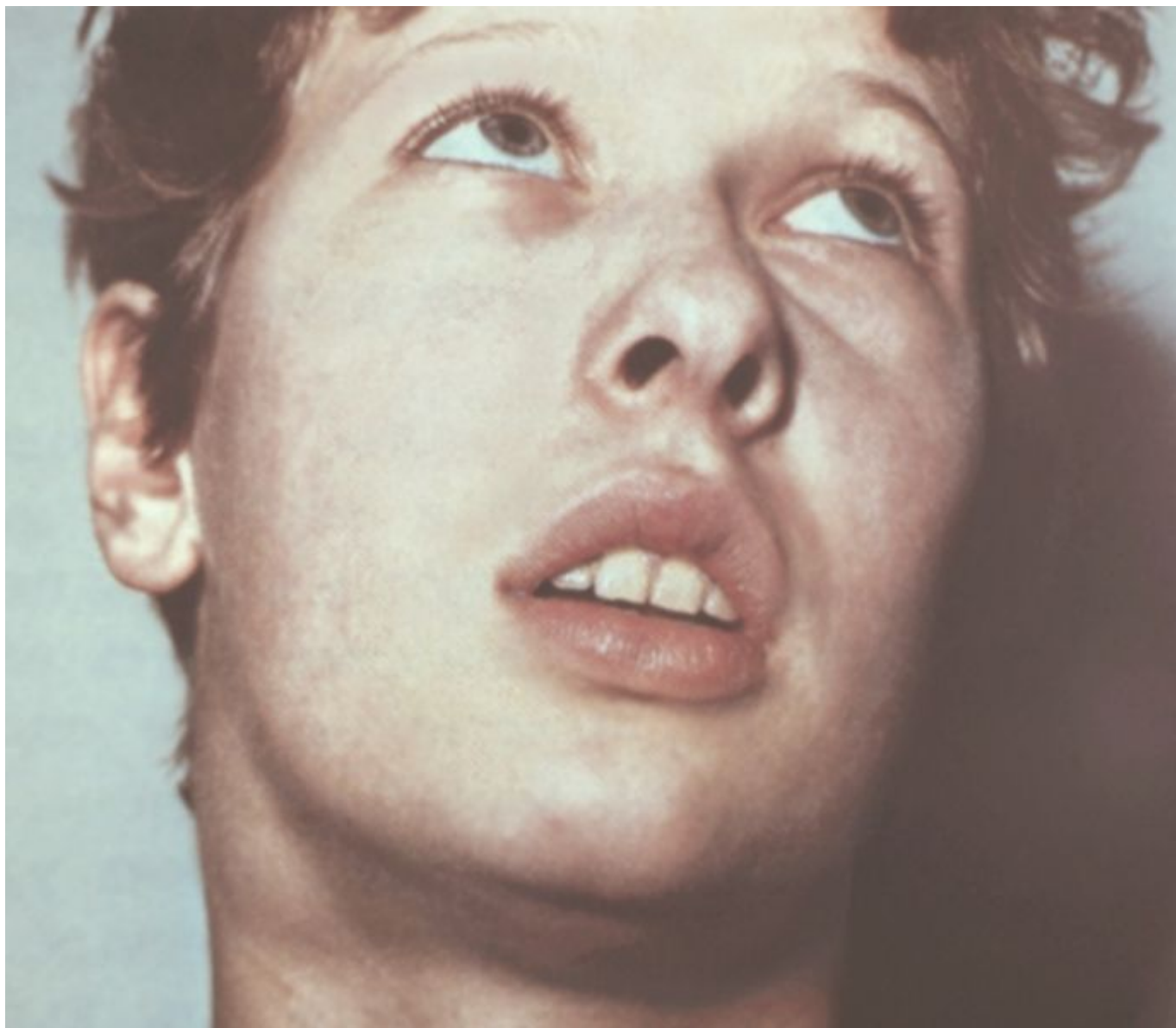
- Первая теория распространения заразных болезней:

«контагии» — живое, размножающееся заразное начало (частицы, «семена»), который выделяется больным организмом.

- Термины и открытия:
 - **«инфекция», «дезинфекция»;**
 - способы передачи инфекции;
 - первым описал сифилис.

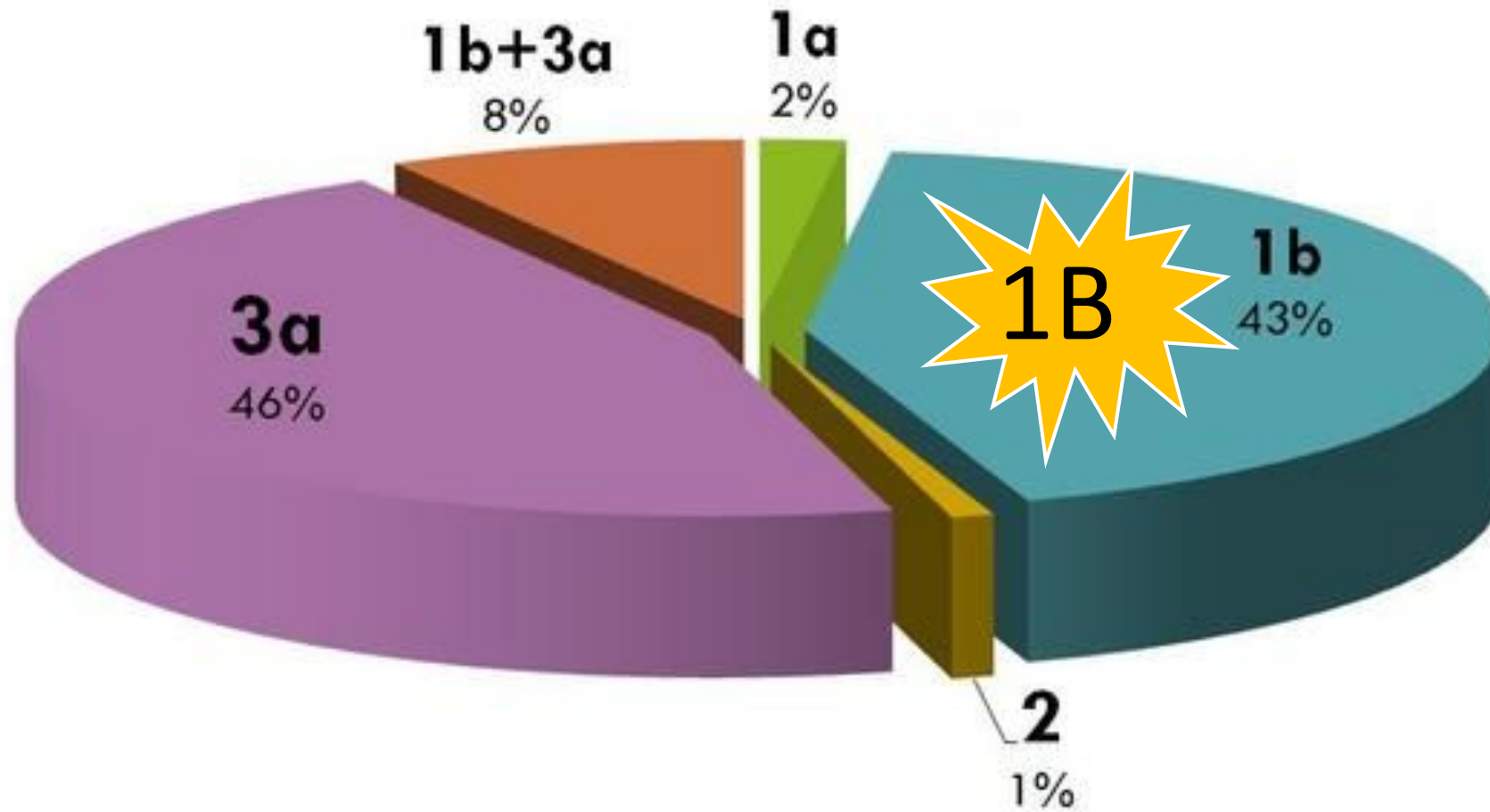


Памятник в
Вероне Италия



инфекционный мононуклеоз

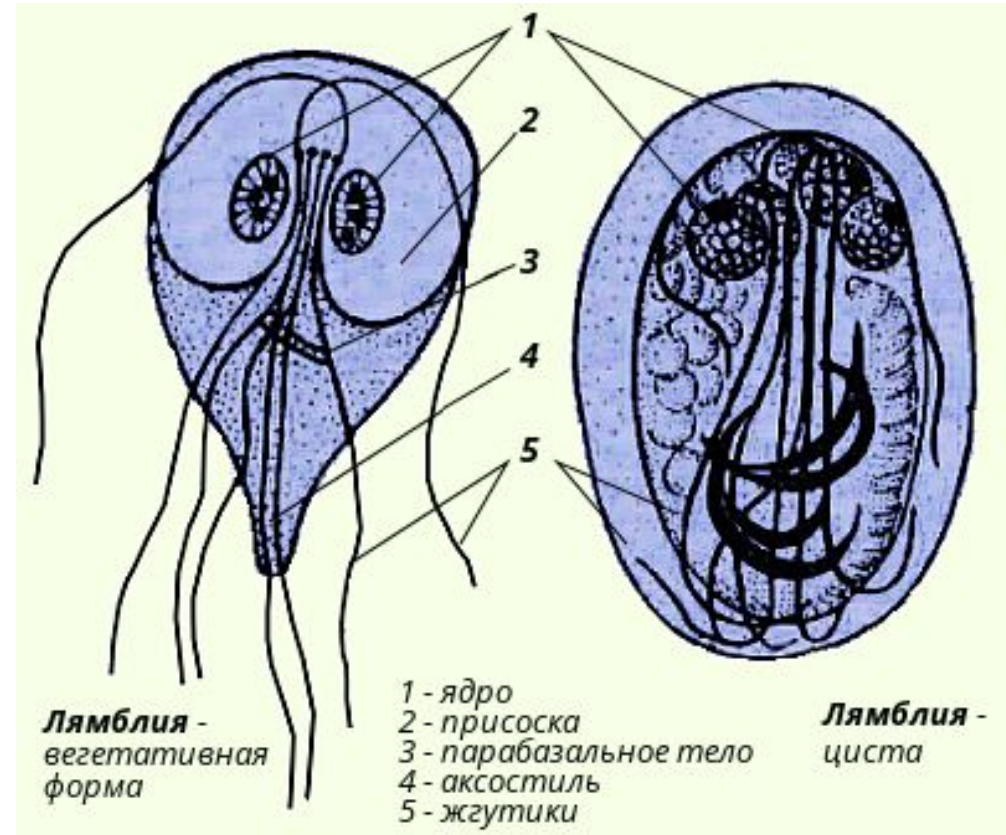
Самый распространенный в РФ генотип гепатита С



Раньше «бобровой лихорадкой» называли ...



ЛЕВЕНГУК
Антони Ван
1632-1723



1. Пневмония;

2. Артрит;

3. Иридоциклит;

4. Эндокардит.



РЕДКИЕ ФОРМЫ МЕНИНГОКОККОВОЙ ИНФЕКЦИИ

**«Львиное лицо»
характерно для
инфекции...**

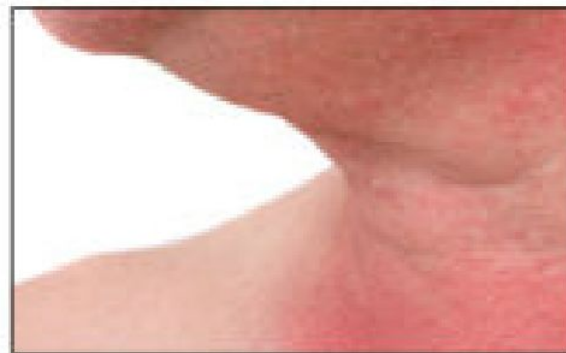


лепра

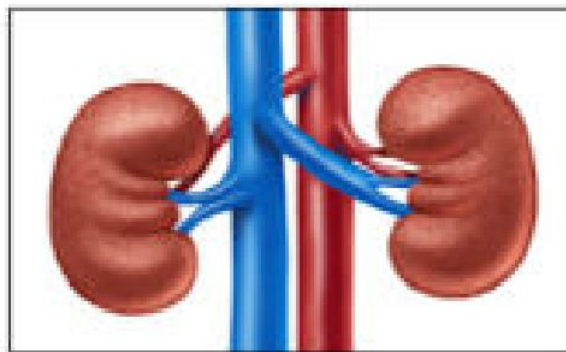
Вакцина против желтой лихорадки



температура достигает 40-41°C, желтуха



гиперемия шеи и верхней части груди



тяжелое поражение почек



Туберкулезный менингит

Показатели ликвора

Давление (м.вод. ст.)	250-500
Прозрачность	опалесцирующий
Цвет	бесцветный
Цитоз	200-700
Нейтрофилы, %	20-40
Лимфоциты, %	40-60
Эритроциты, X10 ⁶ /л	может быть повышено
Белок, г/л	1,0-3,3
Глюкоза, ммоль/л	резко снижен
Фибриновое	повышено



Корней Иванович Чуковский уме

...



Корней Иванович Чуковский
(1882—1969)

...

**вирусного
гепатита**

русский и советский поэт, публицист, литературный критик, переводчик и литературовед, детский писатель, журналист. Отец писателей Николая Корнеевича Чуковского и Лидии Корнеевны Чуковской.

Стадия ЭБЕ



IgG VCA, IgG NA в низких титрах



Реконвалесценция ЭБВИ

IgM VCA, IgM EA, IgG EA

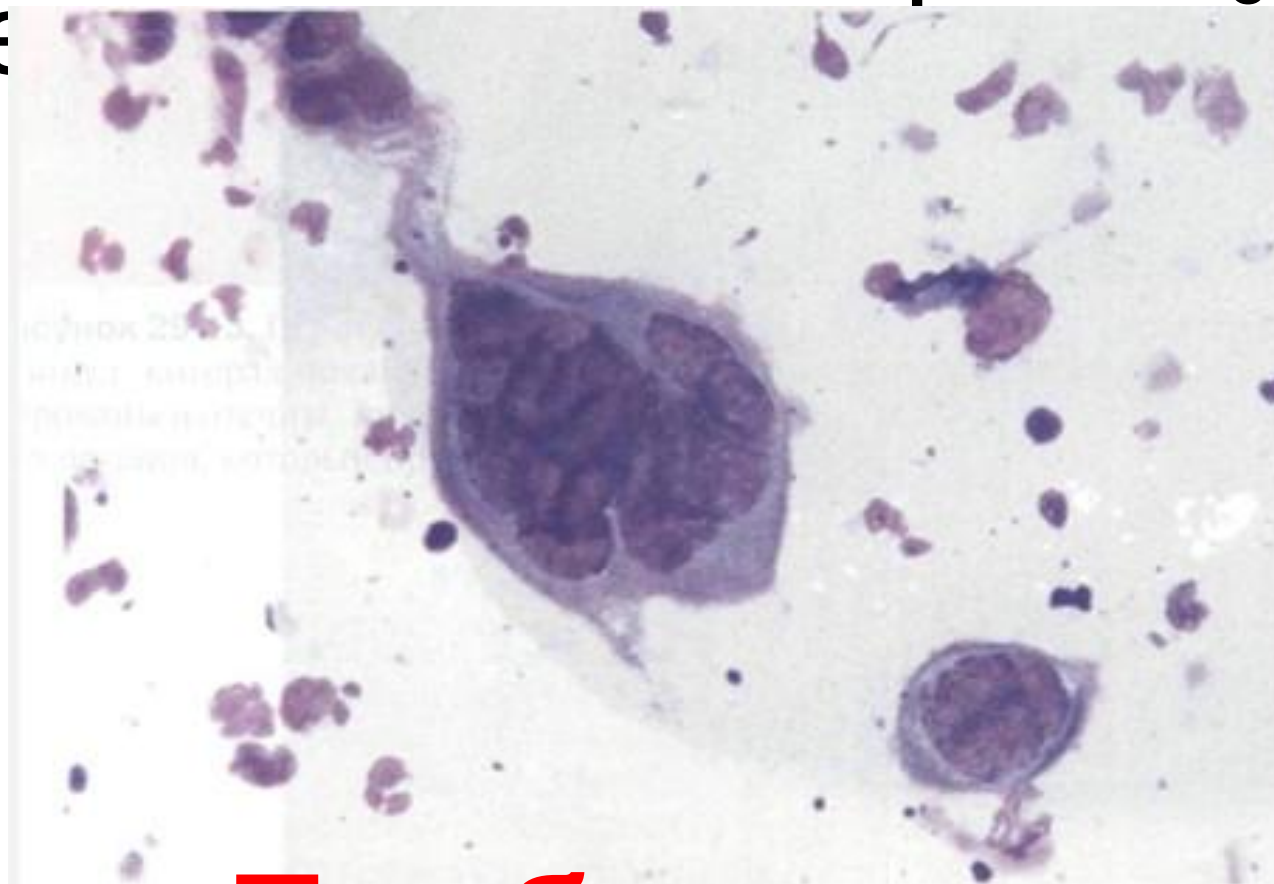


Острая ЭБВИ (инфекционный мононуклеоз)

Дерматологическая проба, используемая для диагностики



ГЕ



Проба

Произношение какой гласной буквы
позволит осмотреть ротоглотку максимальн
широко



«Ааа»

»



«Эээ»

»

Как удостовериться в геморрагическом характере экзантеме



ТЕСТ НА МЕНИНГОКОККОВУЮ СЫПЬ

1. Элементы сыпи не бледнеют под давлением, видны сквозь стакан.
2. Это менингококковая сыпь.

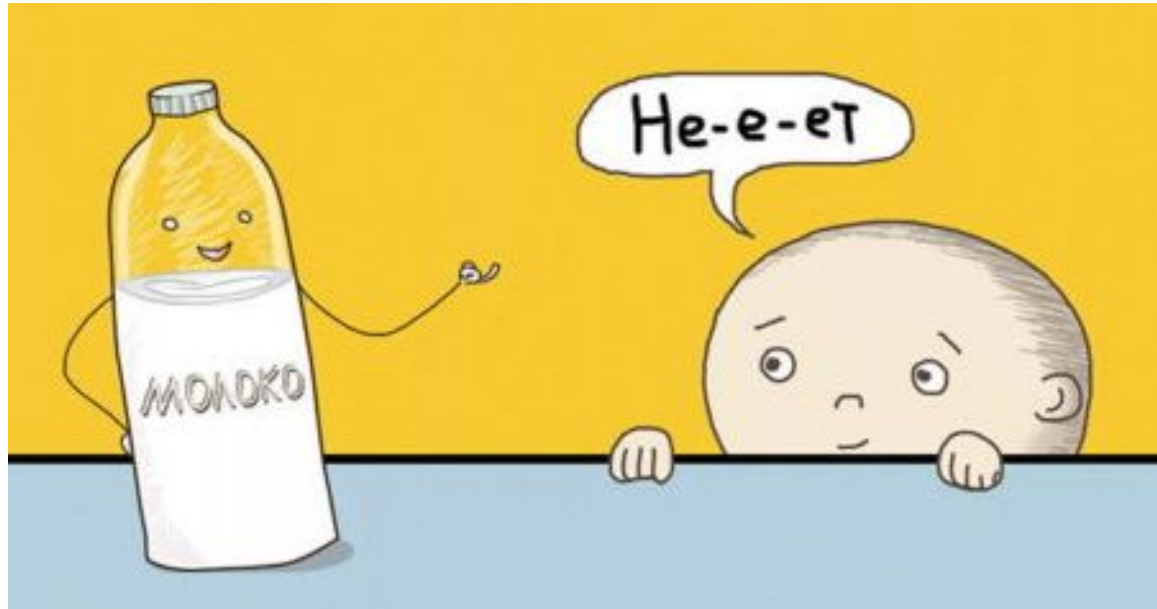
3. Элементы сыпи изменяют окраску при давлении (бледнеют, незаметны).
2. Сыпь не менингококковая.

Самая распространенная вирусная кишечная инфекция у детей



Вызывает характерное функциональное
нарушение кишки в виде ...

ротавирусная



**II лактазной
недостаточнос
ти**

Какому заболеванию характерно циклическое течение :



1. Инкубационный период (от 7-50 дней)
2. Начальный период (от 1-6 дней)
3. **Олигурический период (7-10 дней)**
4. **Полиурический период**
5. **Период реконвалесценции**

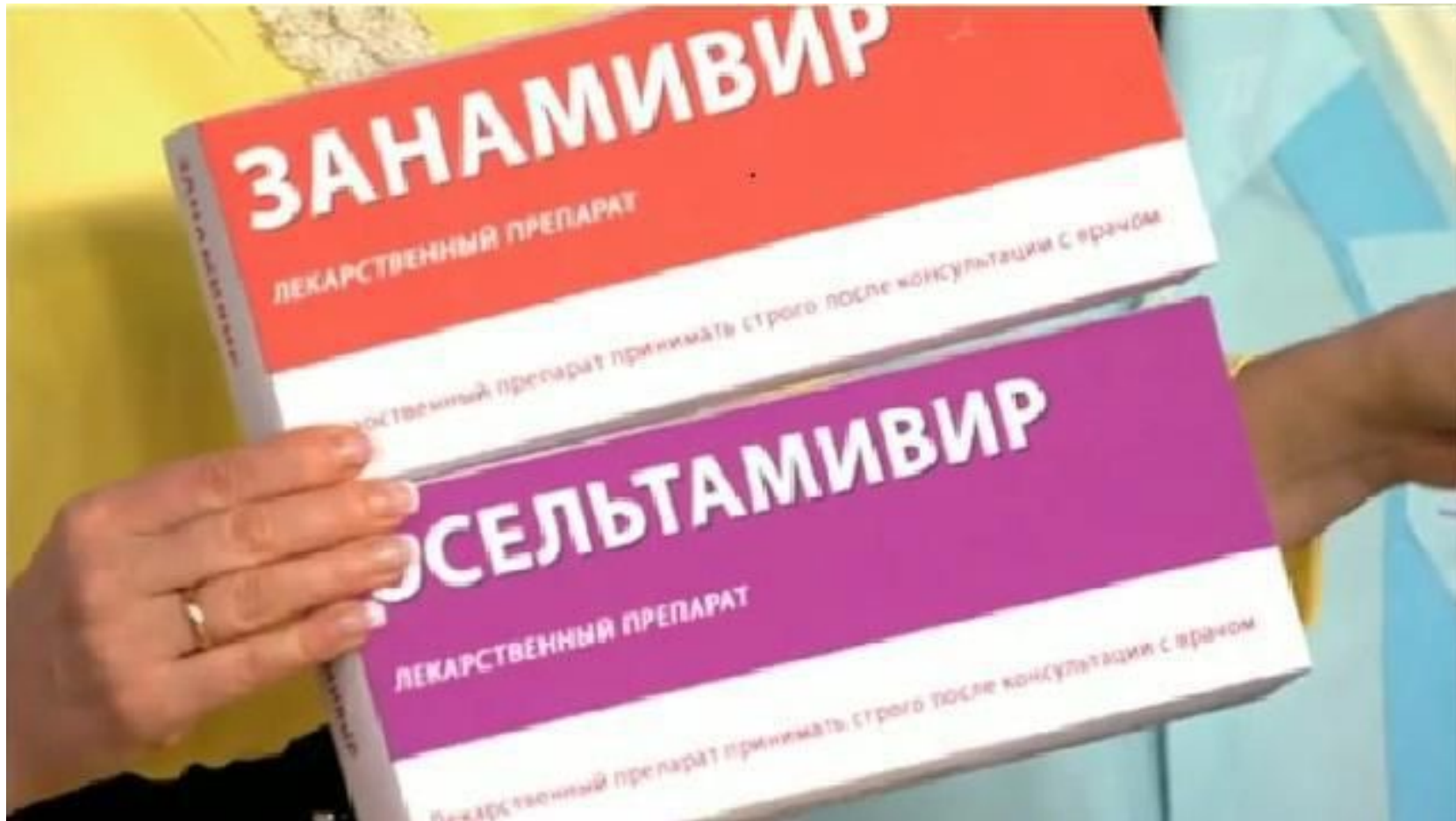
ГЛПС

Неинвазивная диагностика аскаридоза в фазу миграции



МИКРОСКОПИЯ МОКРОТЫ

Единственные 2 препарата с доказанной эффективностью против вируса гриппа



Основные препараты для лечения гельминтозов

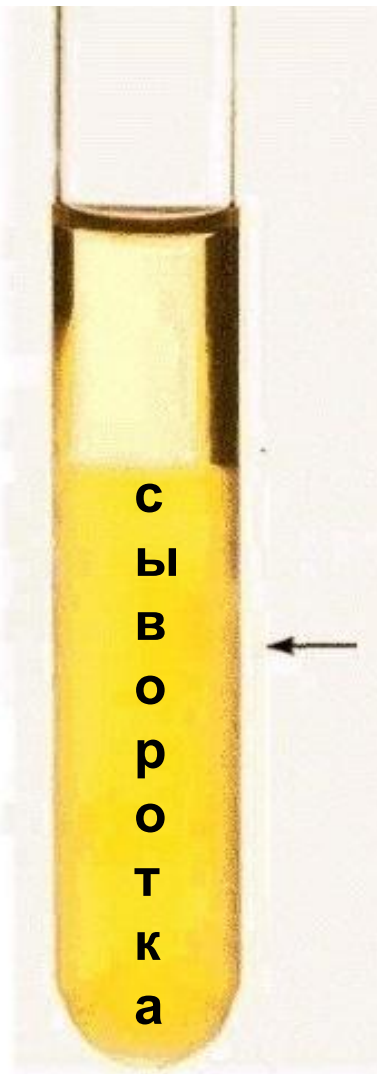


✓ Аскаридоз,
энтеробиоз и др.



✓ Описторхо
3





**Васкулит и криоглобулинемия
при...**





Парвовирусная инфекция В19

Заболотный Даниил Кириллови



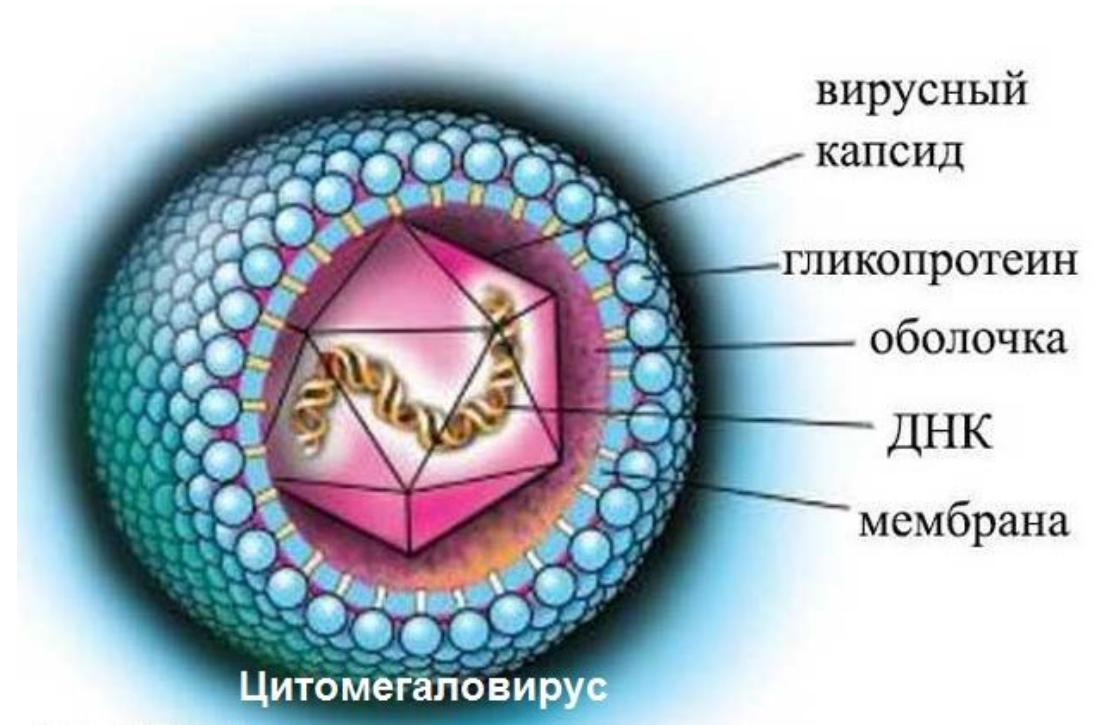
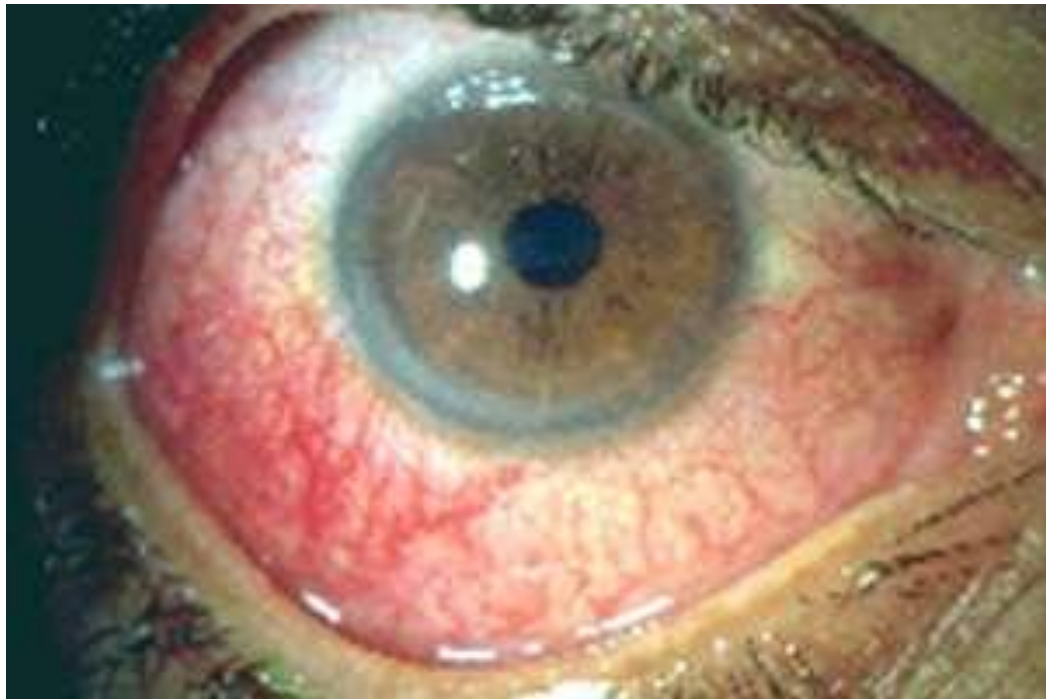
✓ Паразит, не выходящий за пределы хозяина на протяжении всего цикла своего развития

✓ Человек (или животное) является и промежуточным и окончательным хозяином.



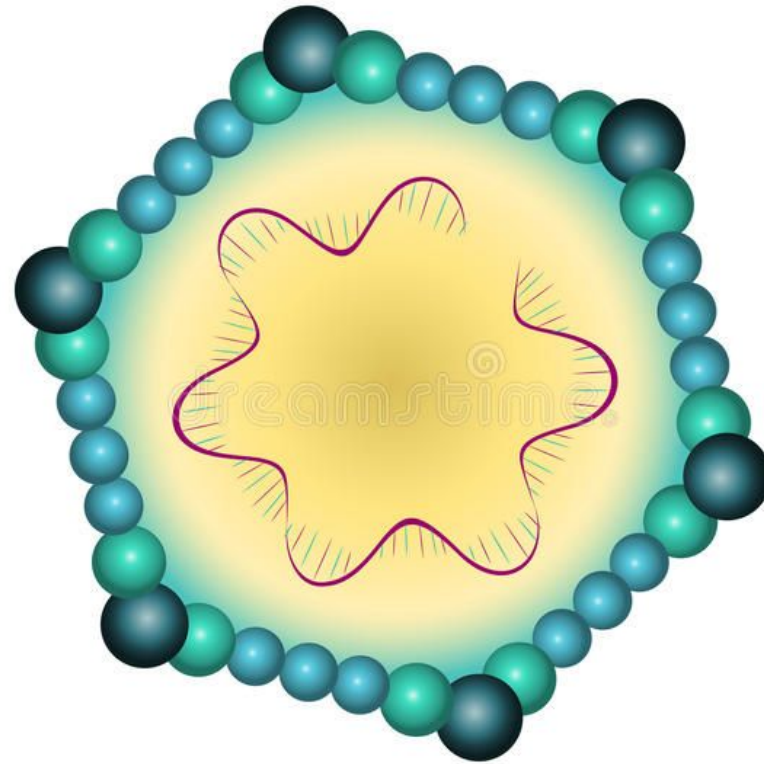
трихинеллез

Инфекция, являющаяся главной причиной потери зрения у ВИЧ-инфицированных*



**без терапии*

Какой вирус обладает ОНКОЛИТИЧЕСКИМ действием



ParvoVirus B19

Каково условие возникновения геморрагической (шоковой) формы лихорадки Денге



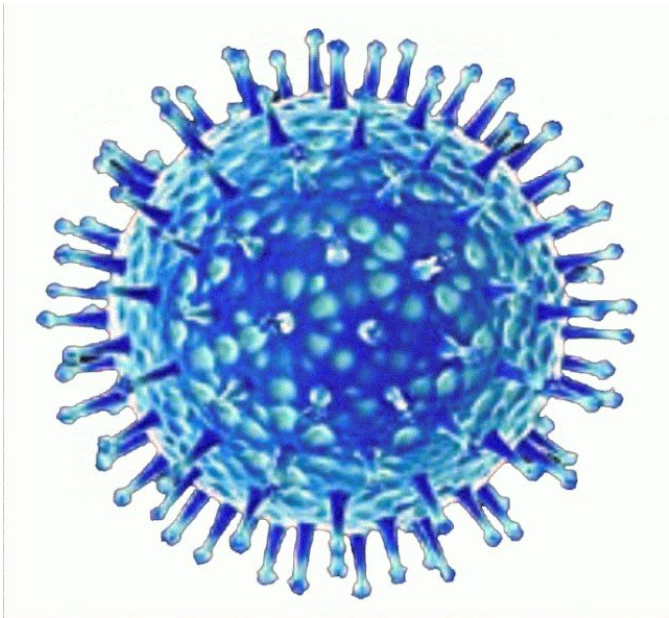
Повторное
инфицирование
другим серотипом
вируса

Диагностика чего ?



энтеробиоза

Потёмкин Пётр Петрович умер

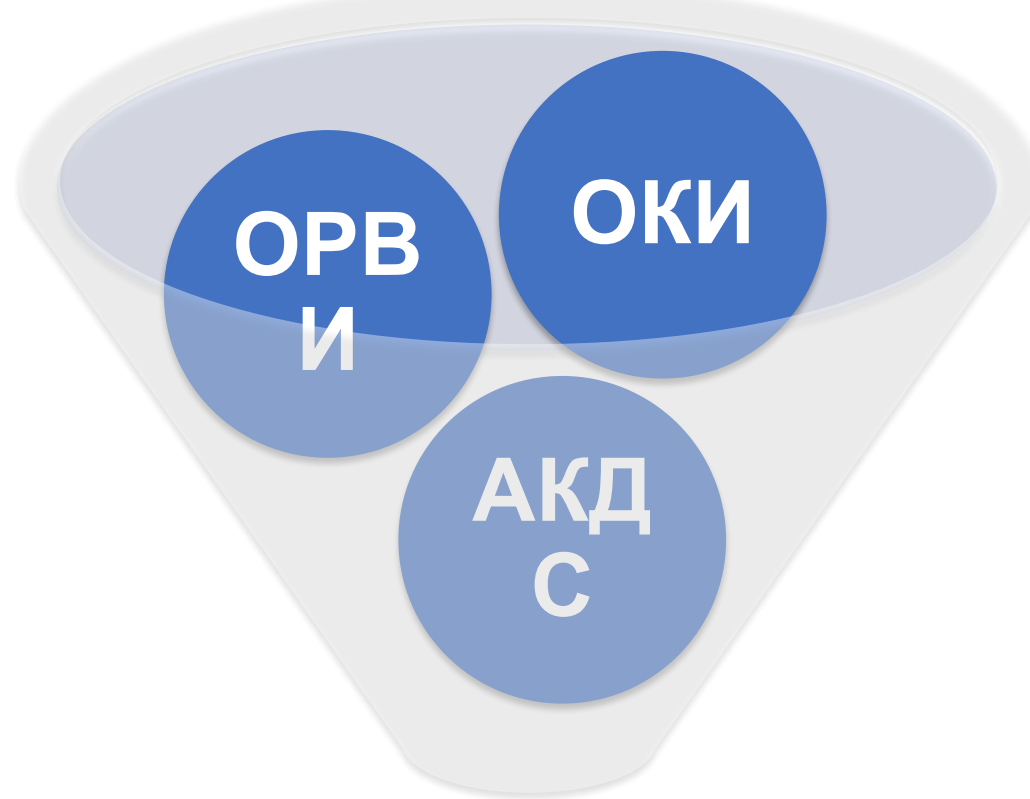


гриппа



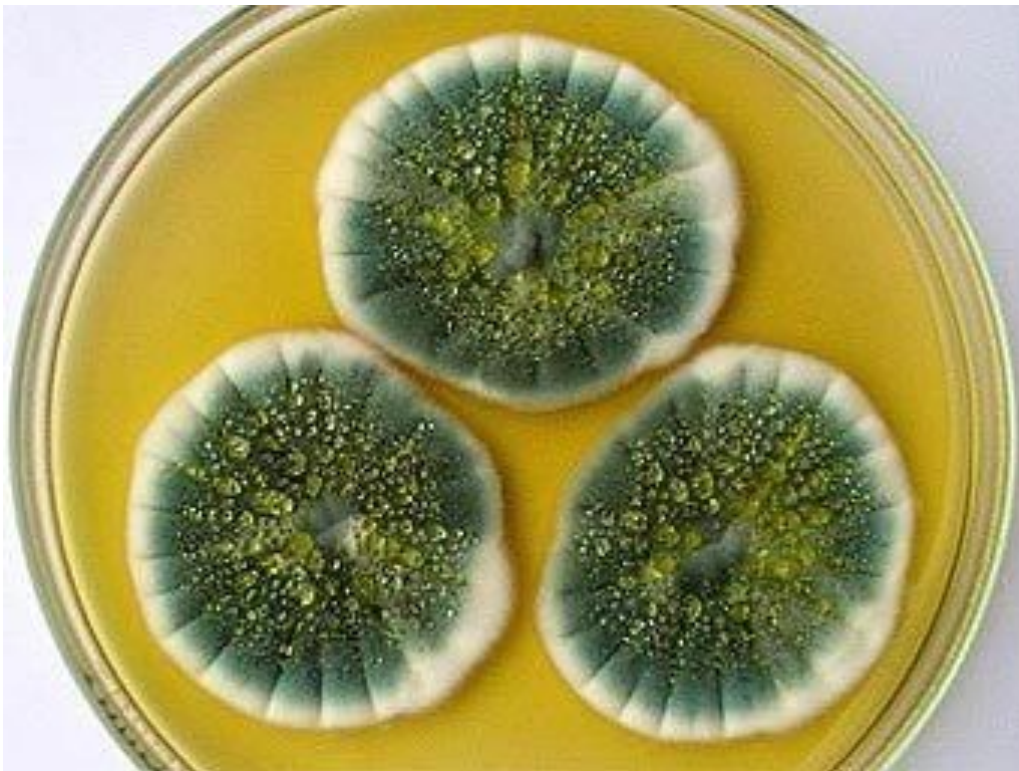
Пётр Петрович Потёмкин — русский поэт, переводчик, драматург, литературный критик.

Какое осложнение объединяет эти состояния

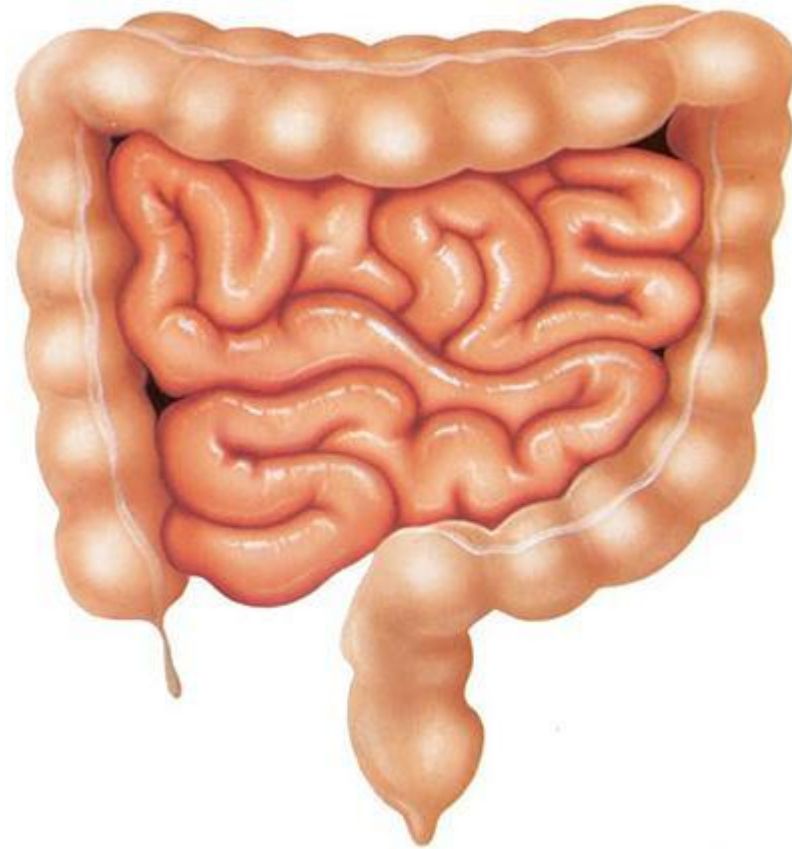


с

При гнойном менингите неясной этиологии вводим антибиотик класса



**Лечение аскаридоза
противогельминтными препаратами
проводим в фазу ...**



кишечную

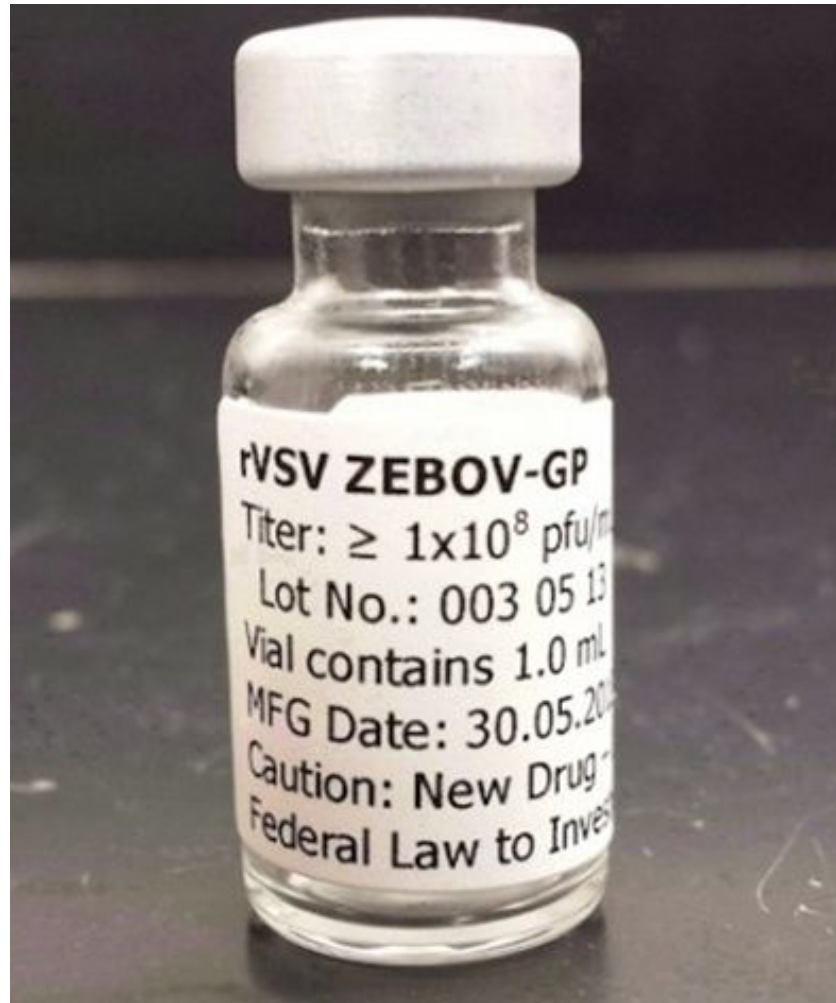
Больной 19 лет поступил на 4 день болезни с жалобами на боли в горле, усиливающиеся при глотании. Температура тела 39 С. Лакунарный тонзиллит, фарингит, полиаденит с преимущественно шейным лимфаденитом, гепатоспленомегалия, умеренная желтушность склер и слизистой твердого неба. Число лейкоцитов - $12 \cdot 10^9$ - 1 мкл крови.

Ваш диагноз:



**инфекционный
мононуклеоз**

Что это



rVSV-ZEBOV vaccin (Recombinant vesicular stomatitis virus–Zaire Ebola virus), созданная в Канаде, успешно прошла клинические испытания в Конго (апрель 2017)

Дифференциальная диагностика при лимфаденопатии неясной этиологии проводят по принципу? *(мнемоника)*

С – заболевания соединительной ткани;

И – инфекции;

Г – гранулематозные заболевания;

А – аллергические реакции;

Р – рак;

А – атипичные лимфопролиферативные заболевания.



Обратимая неврологическая реакция глаза,
характеризующаяся утратой реакции на свет при сохранении
конвергенции при дифтерии, опоясывающем лишае
называется



Синдромом Эйди (Холмса)

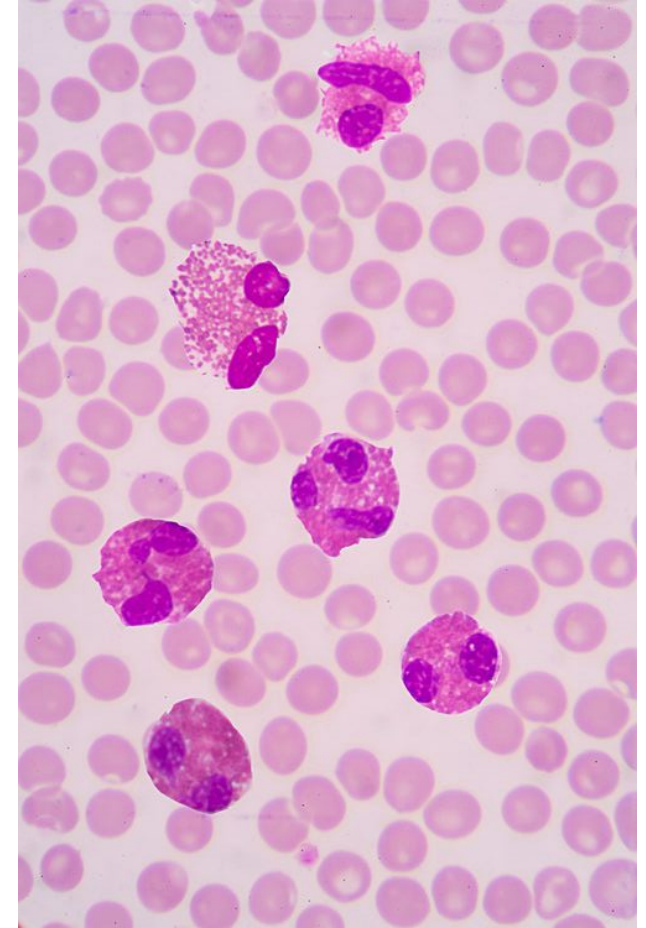
Последние три буквы препарата от гепатита С (неинтерфероновые)



... **В** **И** **Р**



Софосбувир + Даклатасвир



Токсокароз

Этиолог

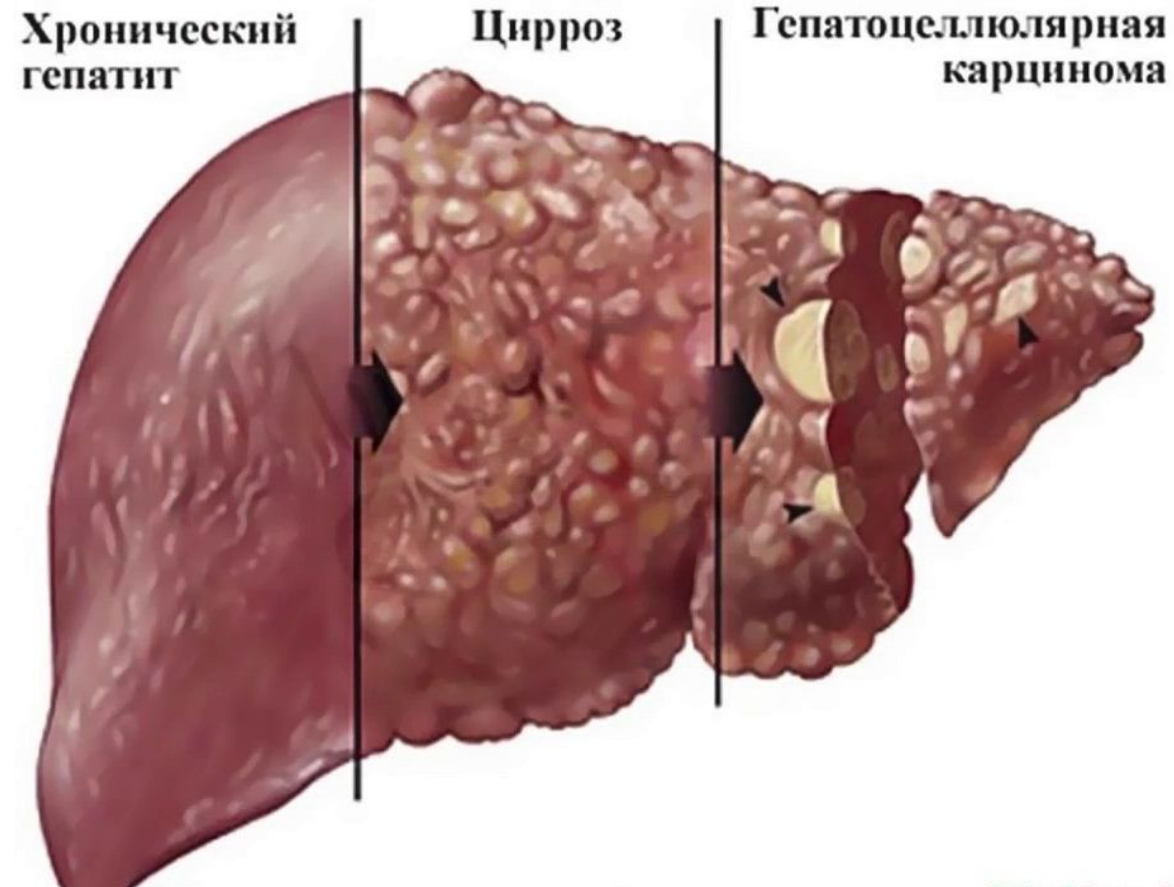


ия



В отличие от опрелости при герпетическом вульвовагините кожа мацерируется и половые губы склеиваются вязким экссудатом, везикулы не всегда заметны.

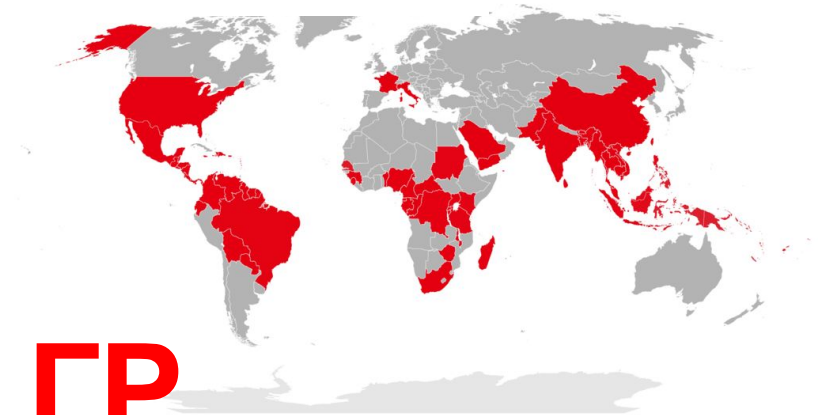
Основная причина последовательного процесса



Пациентка, прибывшая из Италии в сентябре 2017 года поступила с внезапной лихорадкой 40, часто сопровождаемой сильными болями в суставах, а также мышечной и головной болью, тошнотой, усталостью и сыпью.



болезнь, сгибающая пополам



ГР

Чикунгунья

Строительство Панамского канала



Эпидемия . . . унесла
жизни 200000 человек

«... Люди умирают один за другим, их поражает желтая лихорадка и малярия, врачи не могут справиться с эпидемией, рабочие бегут со строительства, как от проклятого Богом места...»



ГЛПС

Самый ожидаемый гельминтоз рыбака



ОПИСТОРХО
3

Больной 26 лет заболел остро, температура тела 39°C, артралгии, головная боль, повторная рвота. На 3 день болезни резкая слабость, температура нормальная, головная боль, желтушность склер. Желтушность кожи умеренная, печень + 1 см от реберного края. Вечером этого же дня возбуждение, кричит, неадекватен, сопротивляется осмотру. Через час сознание отсутствует. Печень перкуторно с 6 по 9 ребро, по мочевоому катетеру гематурия.

Ваш диагноз

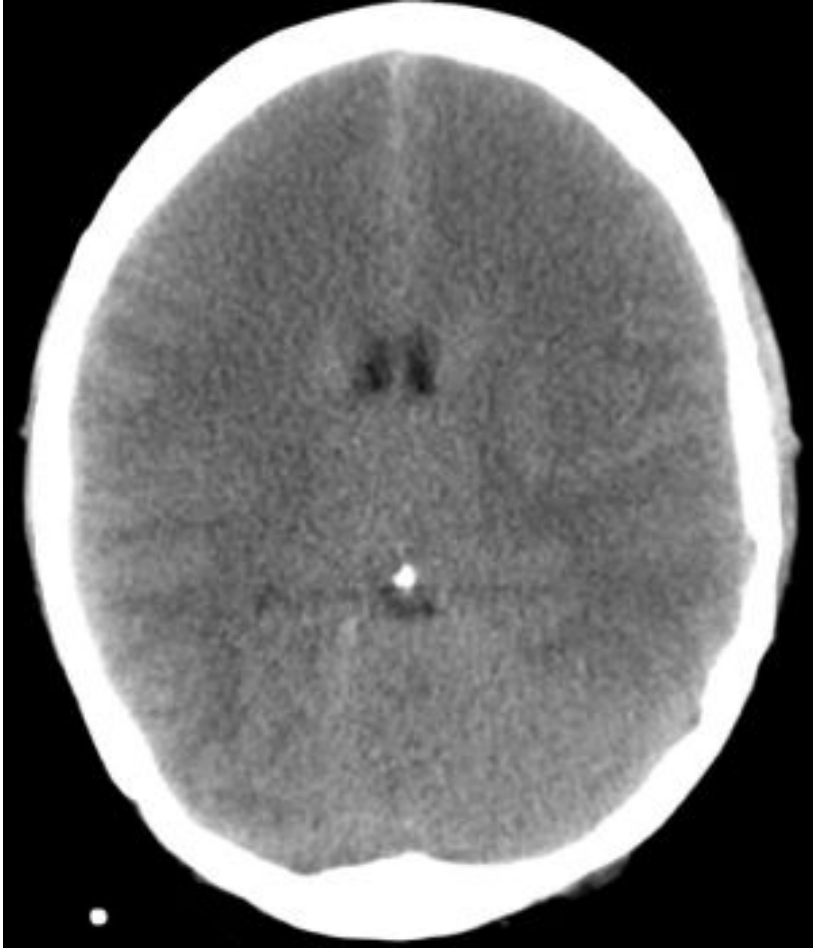


**острый вирусный гепатит В,
фульминантная форма**

В Японии денежные купюры с целью дезинфекции подвергают



... нагреванию
до 200
градусов



1. Психомоторное возбуждение;
2. Расстройство сознания;
3. Судороги.

**Признаки
ОНГМ**

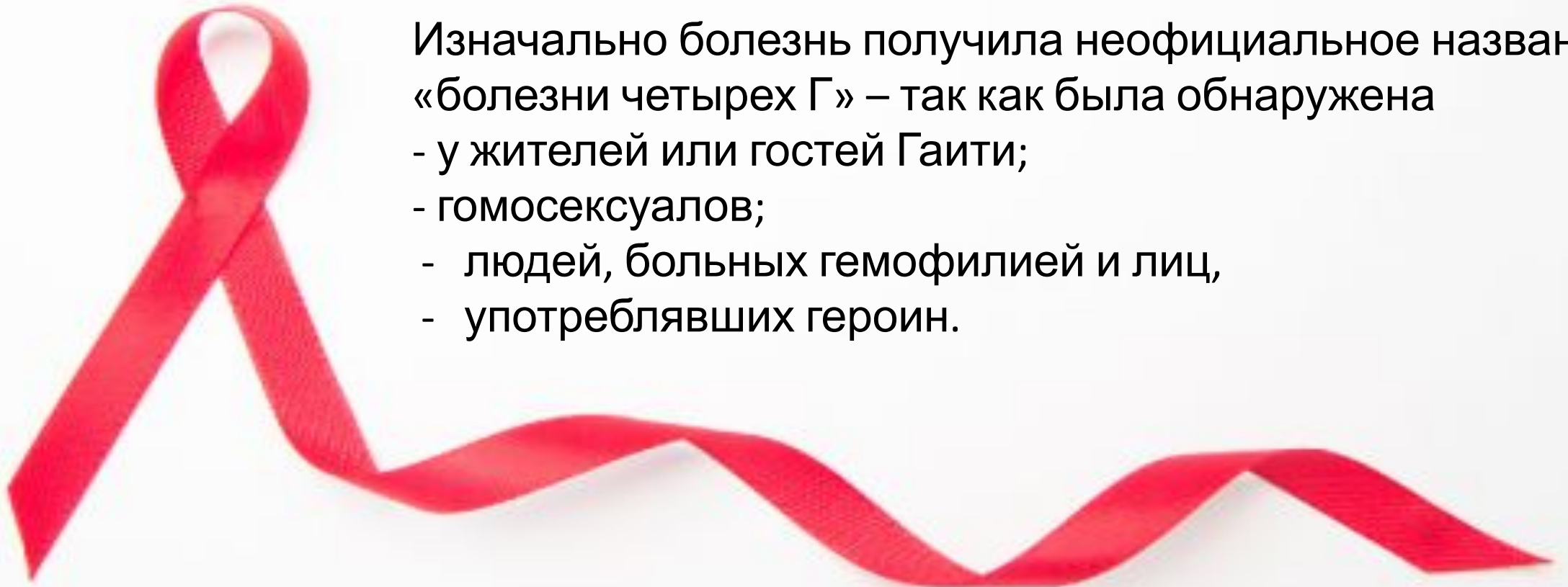
Болезнь 4 «Г»



ВИЧ

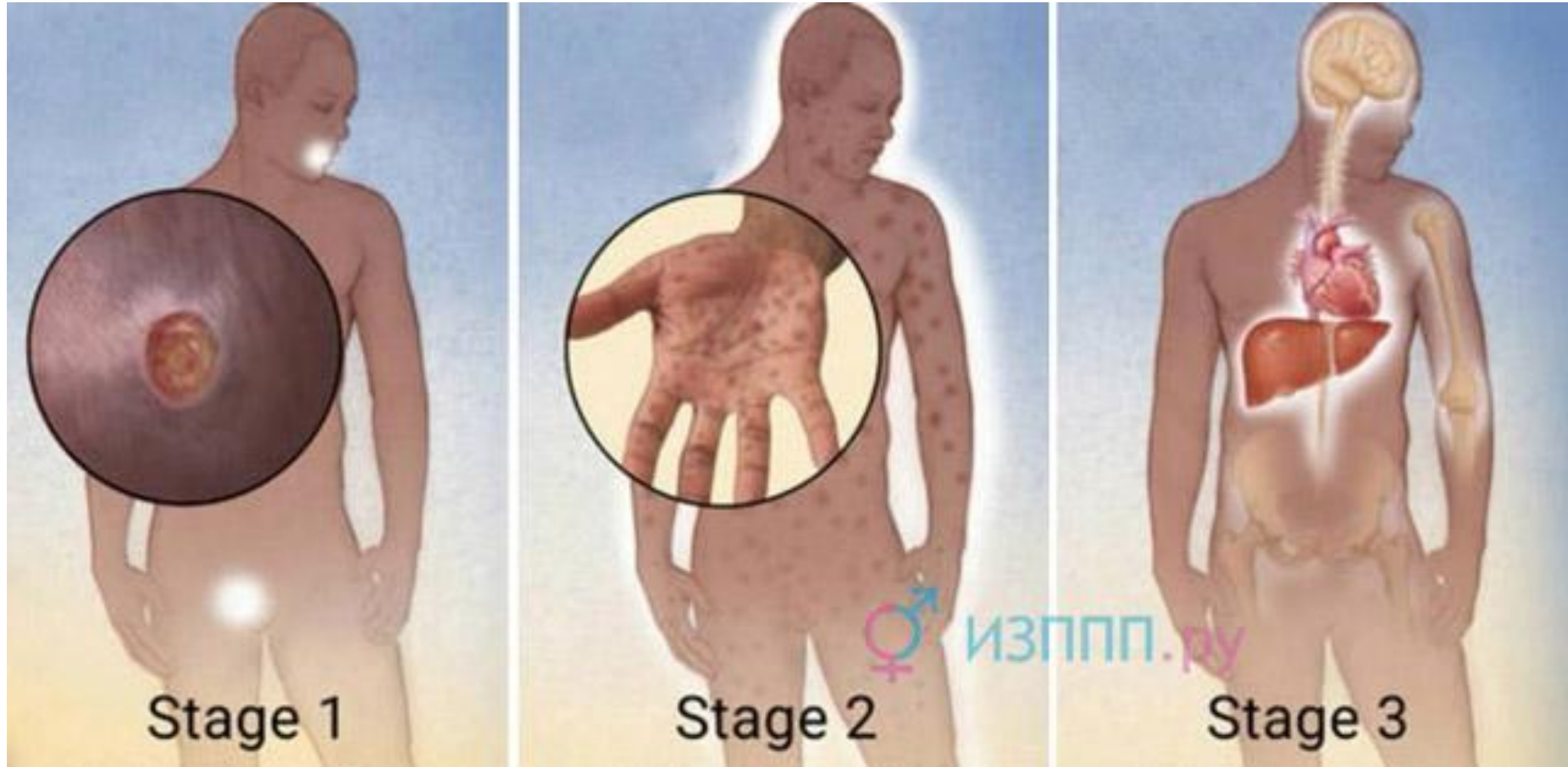
Изначально болезнь получила неофициальное название «болезни четырех Г» – так как была обнаружена

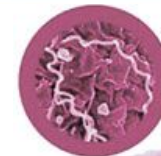
- у жителей или гостей Гаити;
- гомосексуалов;
- людей, больных гемофилией и лиц,
- употреблявших героин.





ГЕТЧИНСОНОВСКАЯ ТРИАДА ПРИ РАЗВИТИИ СИФИЛИСА





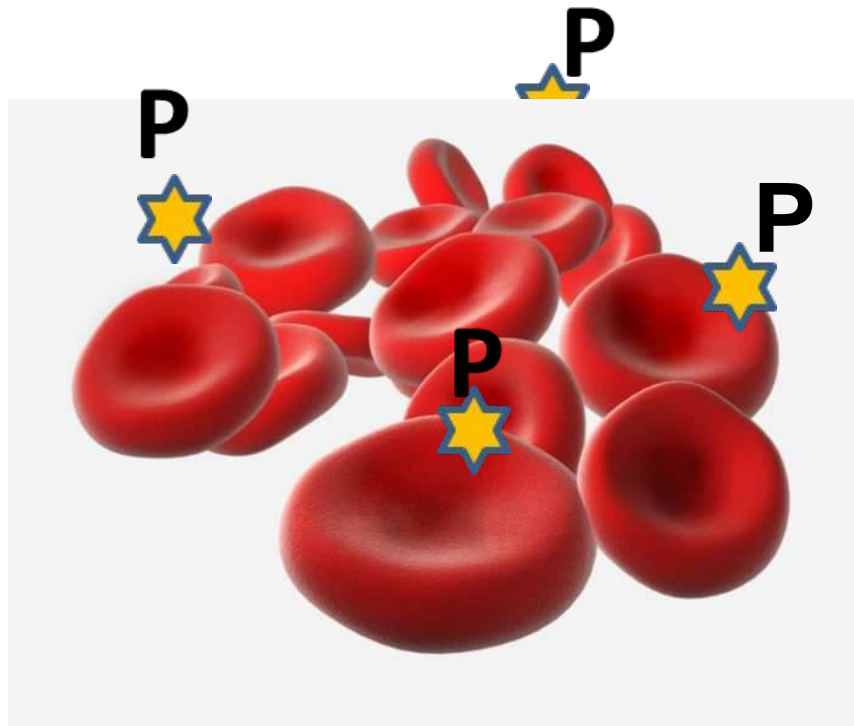
Сифилис
(бледная трепонема)



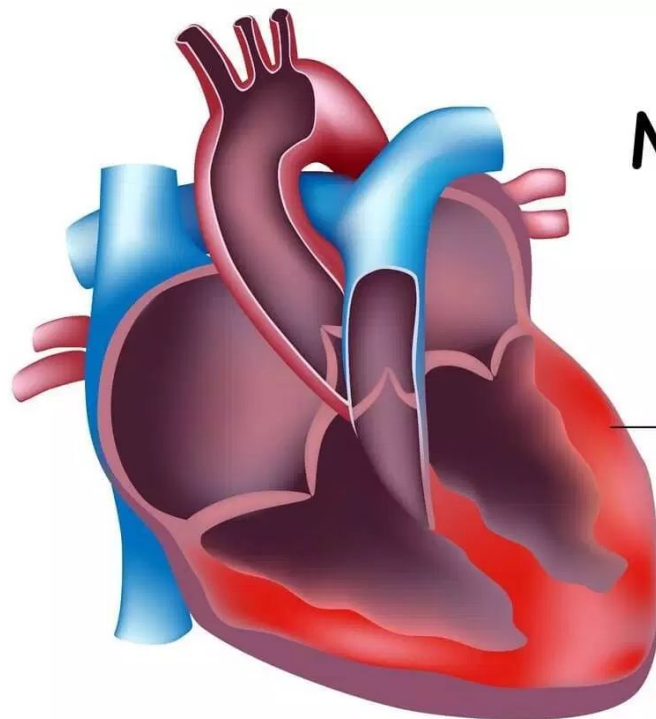


Синдром «рука-нога-рот»

Парвовирусной В19 инфекция
НЕ болеют люди с...

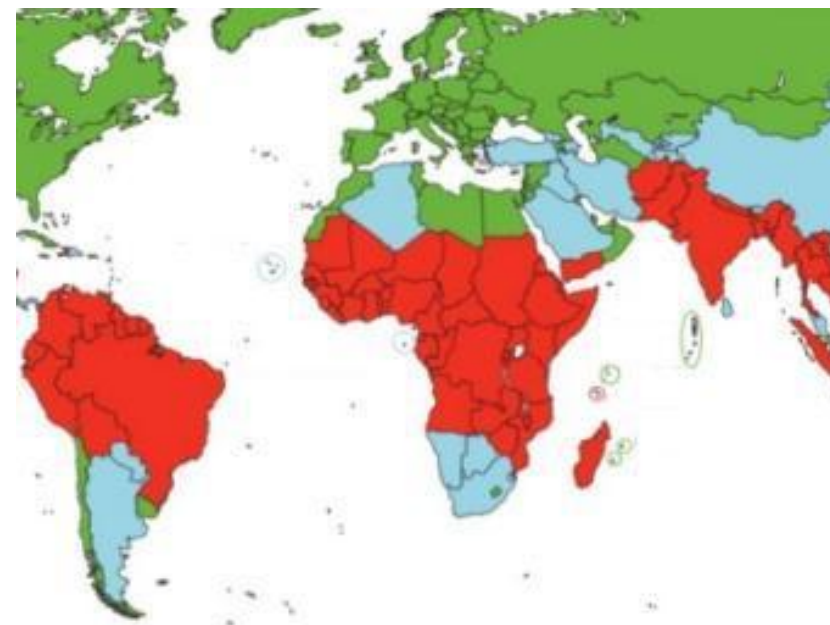


Самая частая причина смерти при трихинеллезе



Миокардит

Воспаление
сердечной мышцы



Малярия



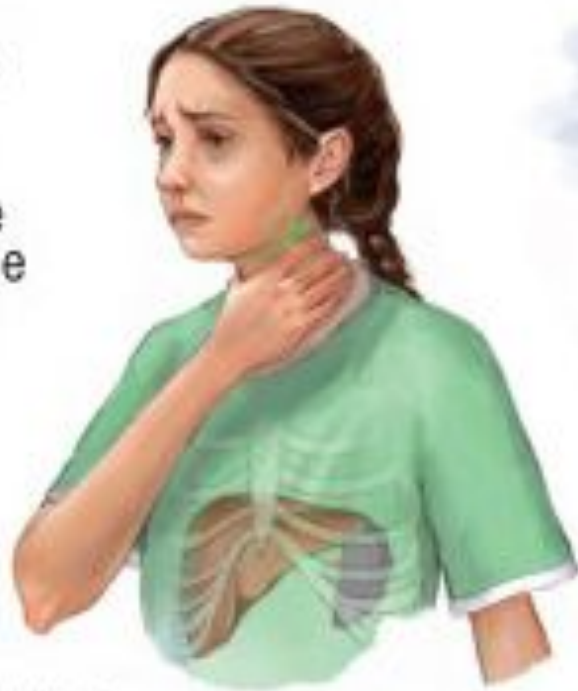
Осложнения ИМ

Боль и жар

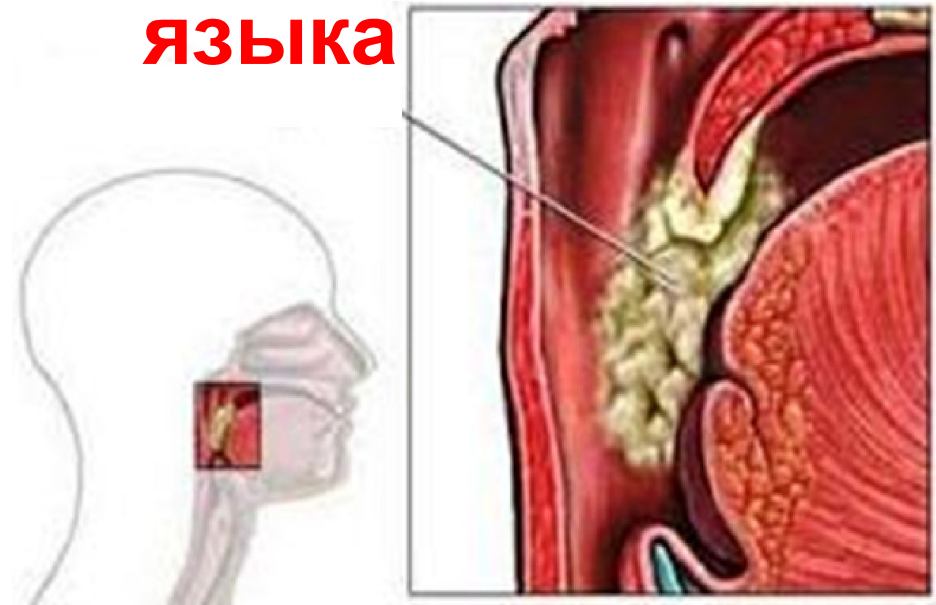
Воспаленные
и увеличенные
лимфоузлы

Утомляемость
и слабость

Увеличенные
печень и селезенка



**лейкоплакия
языка**



назофарингеальная

Препарат для лечения ...

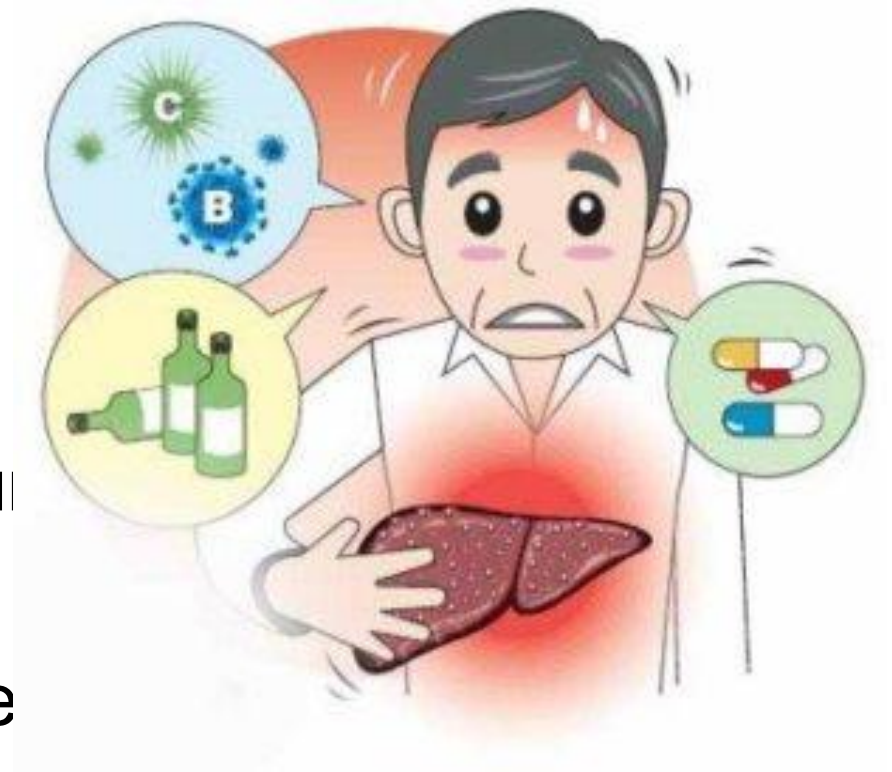


... цитомегаловирусной
инфекции

Помните!
Помните!
Через века, через года!
Через века, через года!
Помните!
Помните!

В половине случаев при пальпации печени

- Пальпируется край НЕувеличенной пече
- Не пальпируется - увеличенной.





Синдром Блоха-Сульцбергера

Синдром Блоха-Сульцбергера – наследственная форма нарушения пигментации кожи, которая часто сочетается с пороками развития зубов, волос, ногтей и глаз.

Недержание пигмента (НП) – болезнь Блоха-Сульцбергера



I стадия - воспаления



II стадия - веррукозная

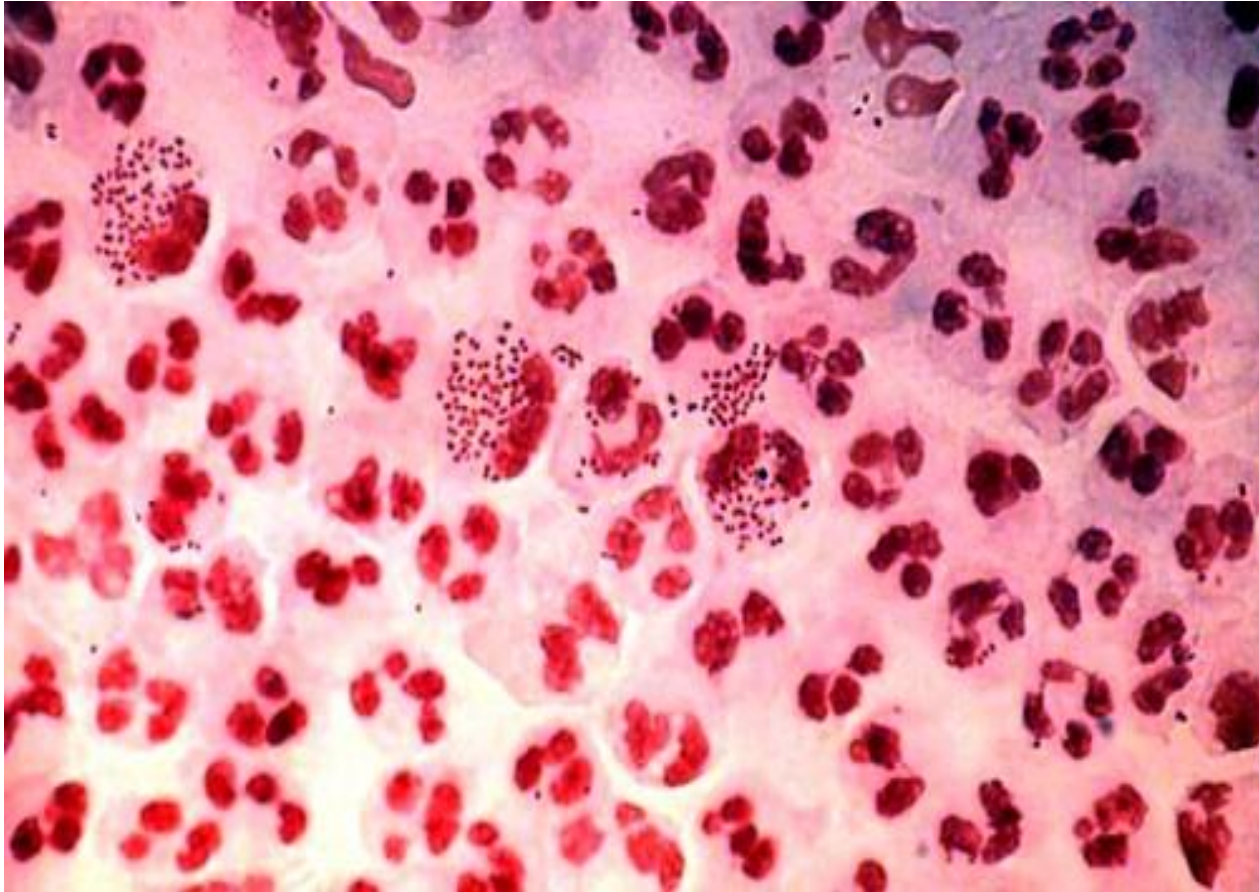


III стадия - гиперпигментации

*DomMedika.com –
ординаторская врача*

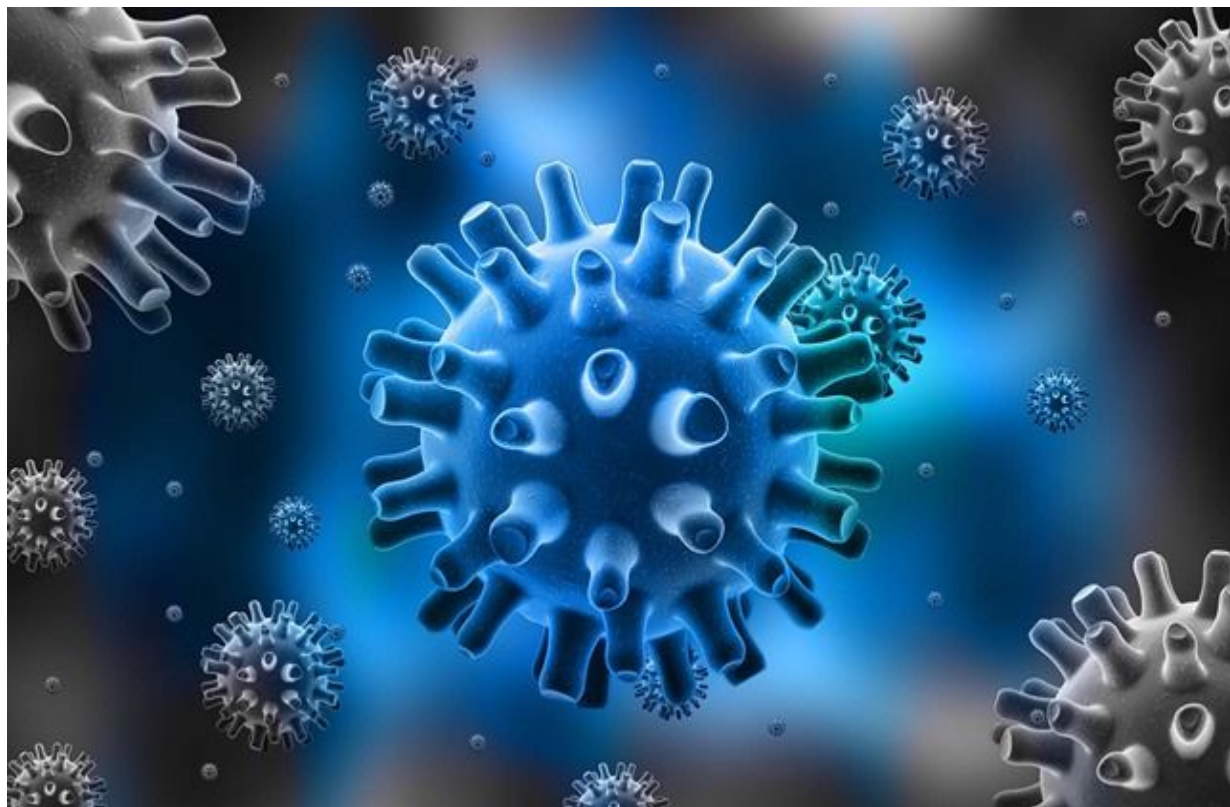


Гонорея



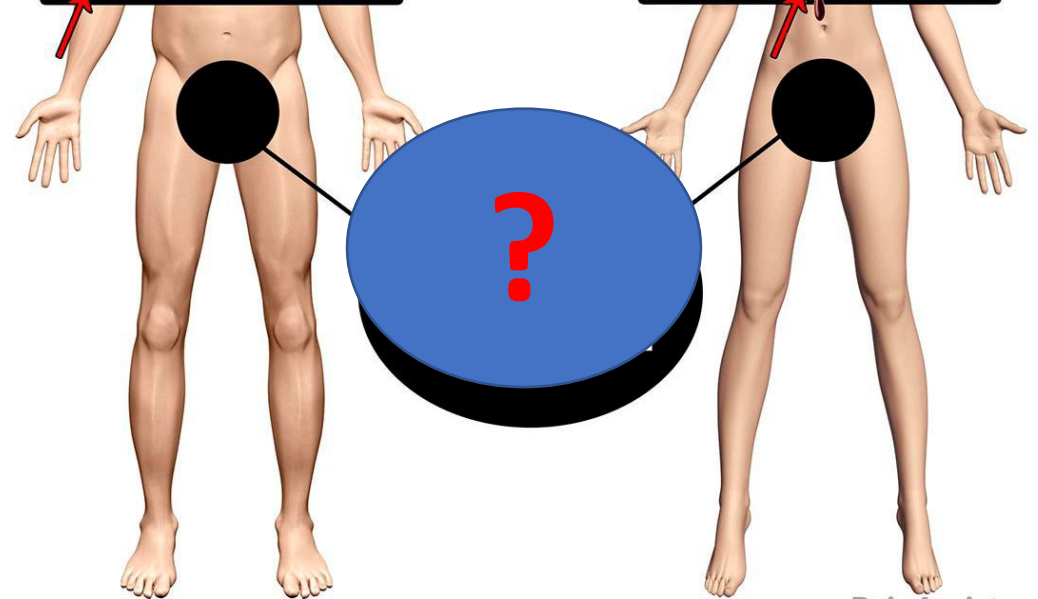
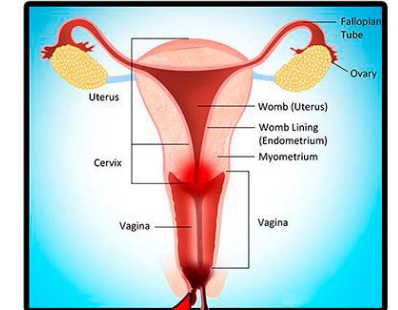
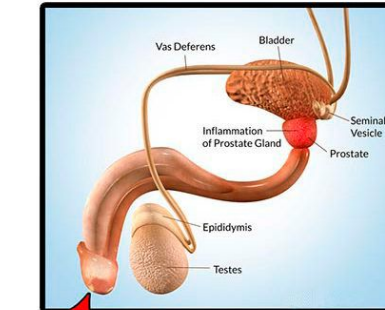
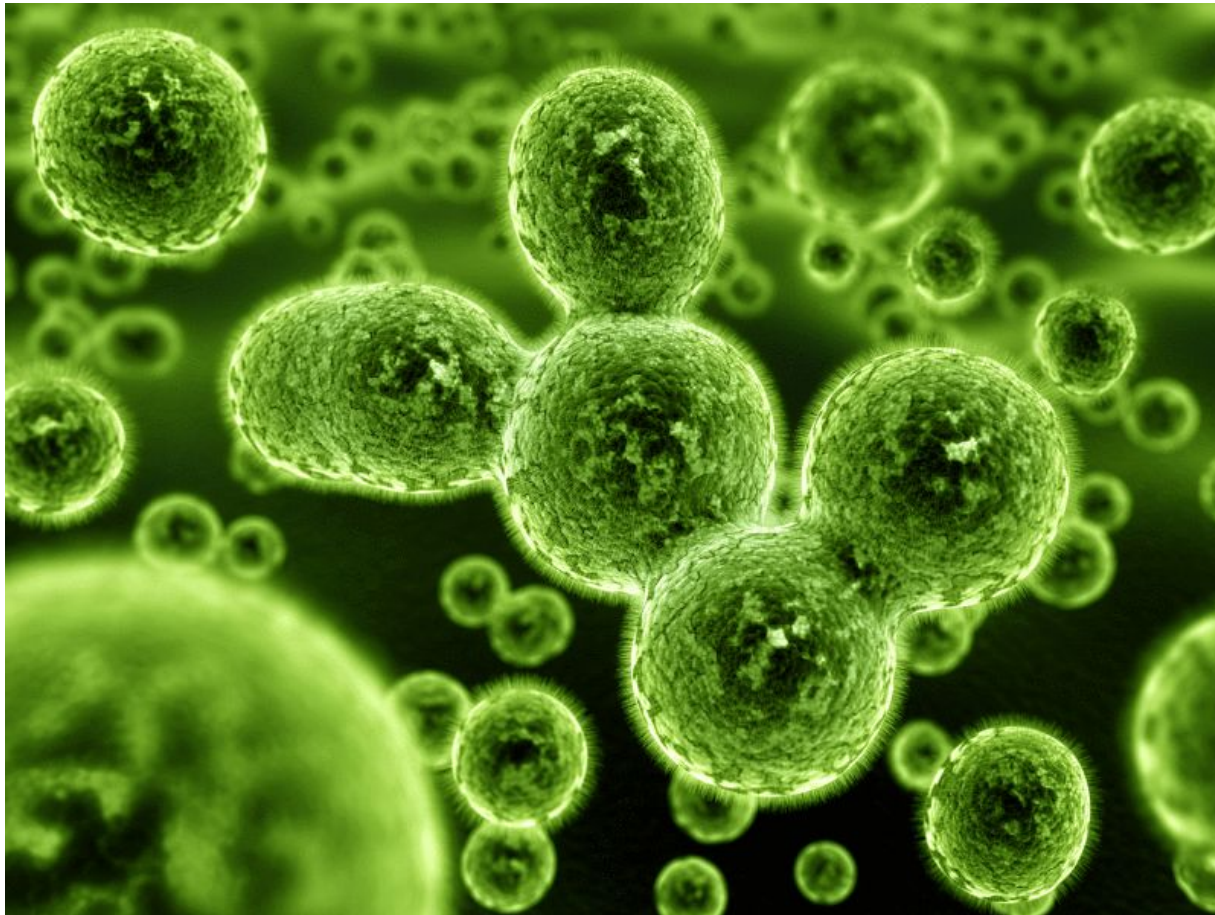


«ПРОСТУД А»





Хламиди я





Нина
Ширяева!

Спасибо!

