

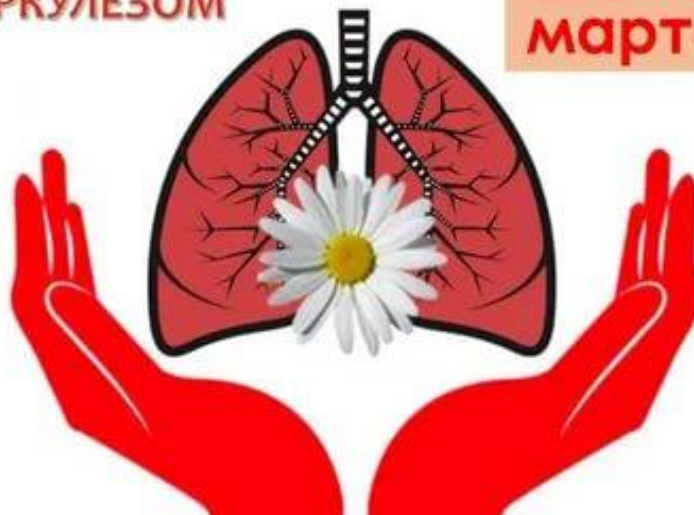


ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ЯСИНОВАТСКИЙ СТРОИТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИКУМ
ТРАНСПОРТНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА»

24 марта Всемирный день борьбы с туберкулёзом

ВСЕМИРНЫЙ
ДЕНЬ БОРЬБЫ С
ТУБЕРКУЛЕЗОМ

24
марта

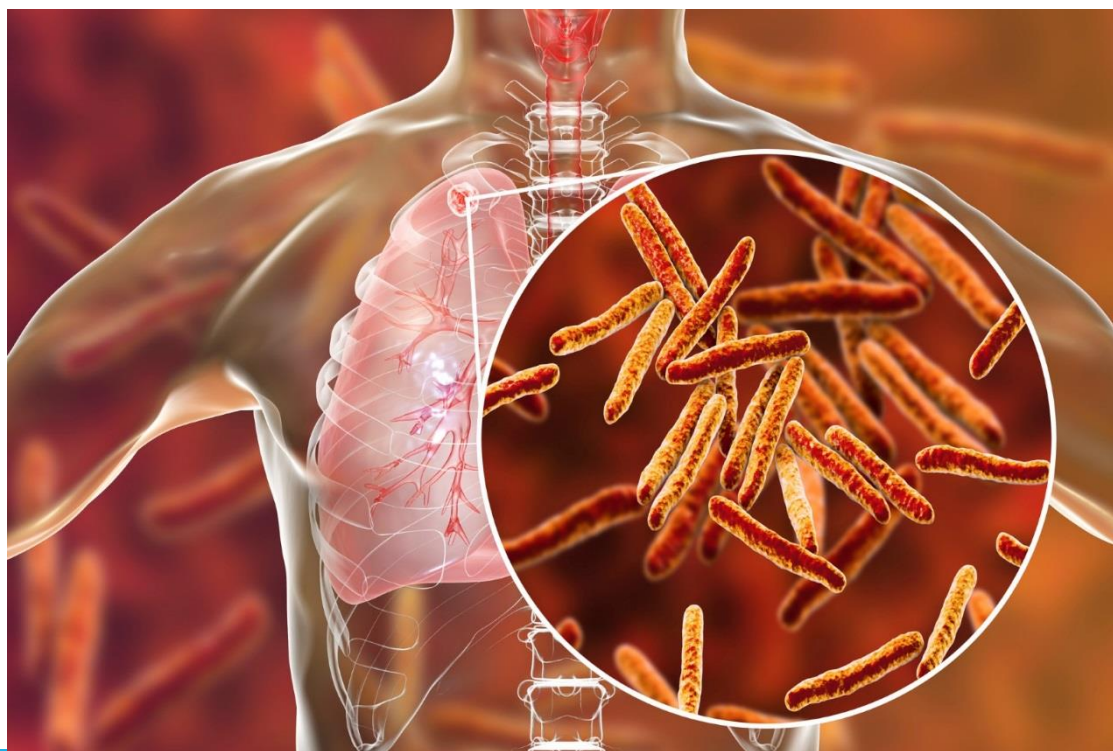


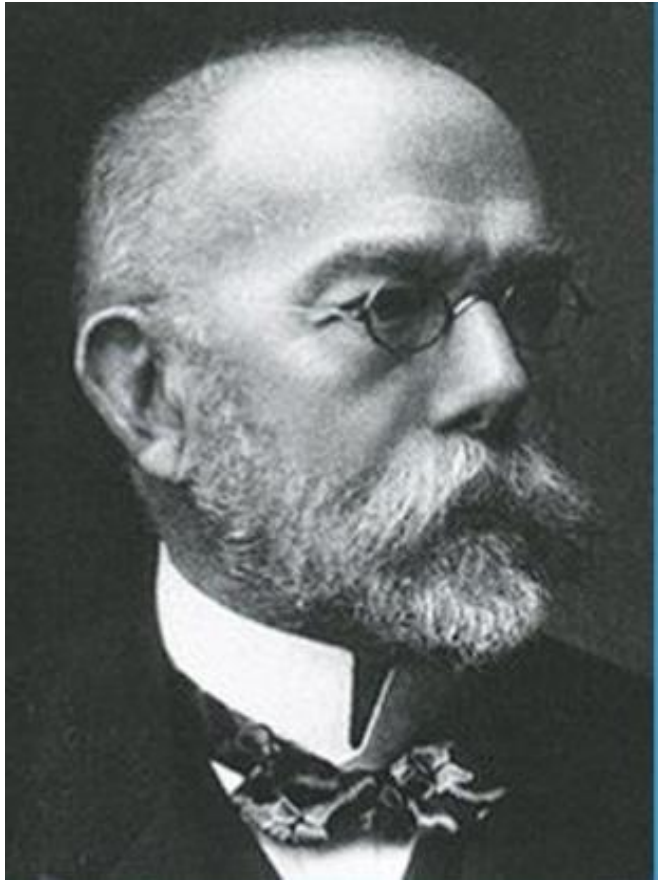
Цель: Сформировать представления студентов о туберкулёзе, его профилактике, особенностях проявления болезни, путях передачи и мерах борьбы с инфекцией.



*Белая ромашка – символ
борьбы с туберкулёзом*

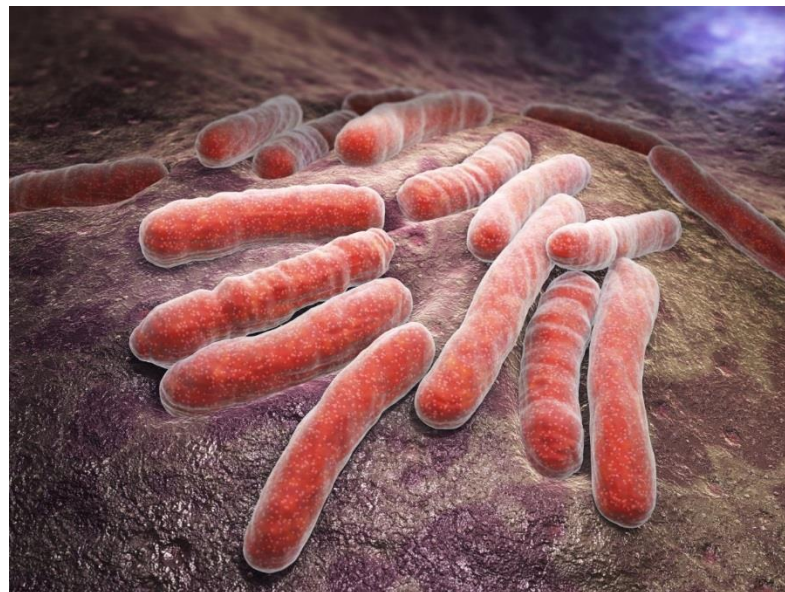
Туберкулёз - инфекционное заболевание, вызываемое микобактерией туберкулёза (*Mycobacterium tuberculosis*), и характеризующееся образованием одного или множества очагов воспаления в различных органах, но чаще всего в легочной ткани.





Генрих Герман Роберт Кох
— немецкий микробиолог.
Открыл бациллу сибирской
язвы, холерный вибрион и
туберкулёзную палочку. За
исследования туберкулёза
награждён Нобелевской
премией по физиологии и
медицине в 1905 году.

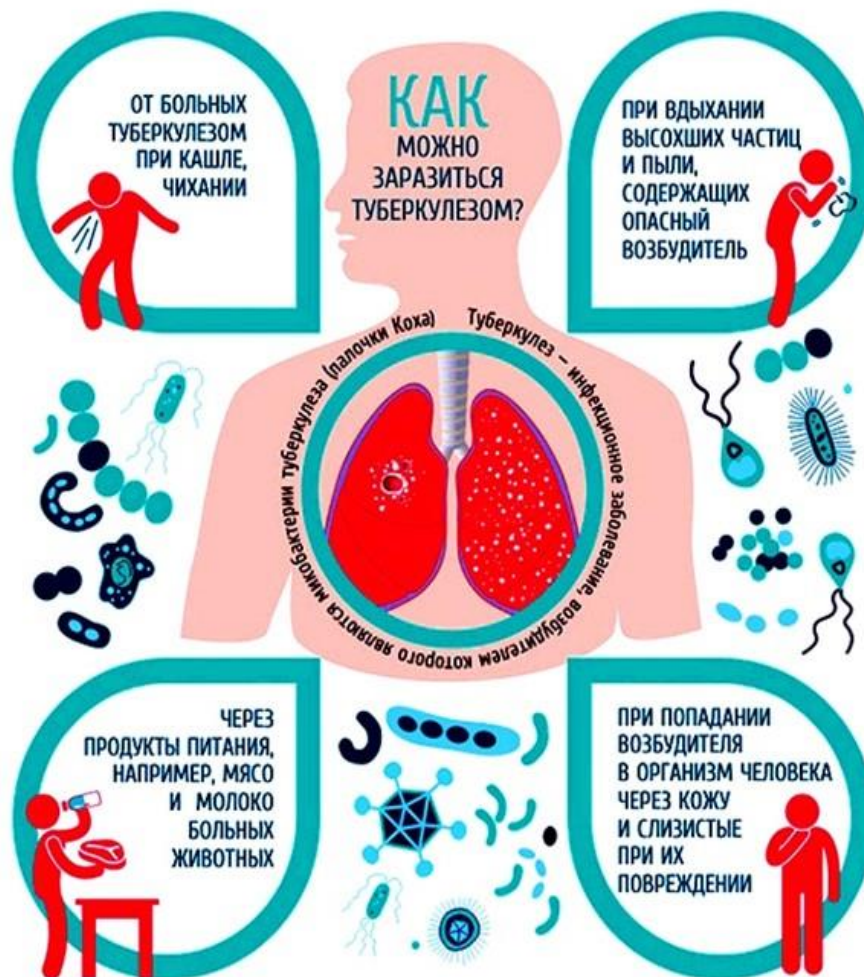
Mycobacterium tuberculosis (палочка Коха) может оставаться жизнеспособной до полугода. В высохшей мокроте на различных предметах (мебель, книги, посуда, постельное белье, полотенца, пол, стены и пр.) может сохранять свои свойства в течение нескольких месяцев. Устойчива к действию кислот и спирта, остается жизнеспособной при воздействии физических и химических агентов.



Источником микобактерии туберкулёза является человек больной активной формой туберкулёза. Один больной туберкулёзом человек, в среднем заражает до 15 человек в год.



ПУТИ ПЕРЕДАЧИ ИНФЕКЦИИ



Различают две формы туберкулеза: **Легочный** (поражает легкие и бронхи) **Внелёгочный туберкулёз** может локализоваться в любом органе человека.

Формы туберкулёза

Чаще всего туберкулёз поражает органы дыхательной и мочеполовой систем.



ФАКТОРЫ, СПОСОБСТВУЮЩИЕ ЗАБОЛЕВАНИЮ ТУБЕРКУЛЕЗОМ

- неблагоприятные социальные и экологические условия жизни;
- неполноценное питание, стрессы;
- алкоголизм, курение, наркомания;
- снижение иммунитета;
- наличие сопутствующих заболеваний (диабета, заболеваний легких и другое)

**Основные
симптомы
туберкулеза**



**Кашель на
протяжении
2-3 недель**



**Значительное
похудение
и потеря веса**



**Периодическое
повышение
температуры**



**Наличие крови
в мокроте**



**Потливость
по ночам**



**Общее
недомогание
и слабость**



Боль в груди

Симптомы подскажут

Острое течение



Напоминает воспаление легких или грипп

Скрытое течение



Обнаруживается при реакции Манту

Обычное течение

Встречается чаще всего



1.

Повышение температуры тела, преимущественно по вечерам.

2.

Потливость по ночам, плохой сон.

3.

Снижение аппетита и массы тела.

4.

Отставание в учебе от сверстников, потеря интереса к окружающему.

Туберкулез может проходить без характерных симптомов, напоминая обычную простуду.

ПРОФИЛАКТИКА ТУБЕРКУЛЕЗА

Профилактике подлежат:

**Дети и подростки ,
находящиеся в контакте с
туберкулезными больными**



**Лица, переболевшие туберкулезом и в легких или других органах
имеются остаточные явления, выражающиеся в
форме фиброзных полей, рубцов, кальцинатов (петрификатов).**



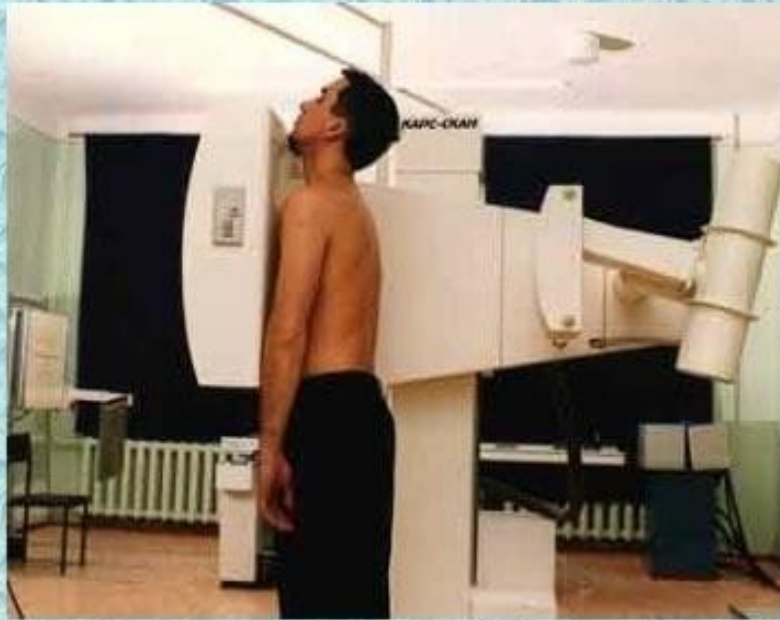
Иммунопрофилактика туберкулеза (вакцинация БЦЖ)

Прививка БЦЖ нужна для профилактики туберкулеза у детей. Именно применение вакцины БЦЖ позволило добиться значительного снижения заболеваемости детей туберкулезом



Величина папулы, мм	Оценка
0-1	Отрицательная
2-4 или гиперемия	Сомнительная
5-16	Положительная
17 и более	Гиперергическая

Флюорография



Флюорография – рентгеновское изображение грудной клетки, заснятое на фотопленку.

Флюорографию должен проходить каждый человек хотя бы раз в два года, а если он по работе или учебе сталкивается с большим количеством людей, то и чаще.

Я могу
остановить
туберкулез

Не курите, не
злоупотребляйте
алкоголем

Соблюдайте
режим труда,
отдыха и питания

Регулярно
занимайтесь спортом
и больше находитеcь
на свежем воздухе

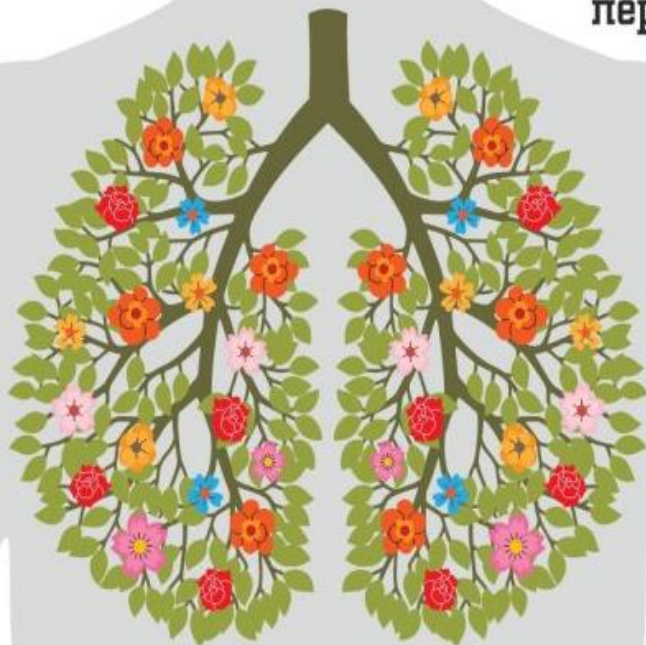
Чаще проветривайте
помещения, где
находитесь (класс,
квартира), а также
проводите влажную
уборку

Пользуйтесь
индивидуальной
посудой и
средствами
гигиены;
соблюдайте
личную гигиену

Держитесь
подальше от
кашляющих
людей

Туберкулез

опасное инфекционное заболевание,
передающееся воздушно-капельным путем



**Заболеть
может каждый!**

**Ты знаешь, как
себя защитить?**

**Пройди флюорографию
БЕСПЛАТНО!**