

ЧТО ТАКОЕ ТУБЕРКУЛЕЗ?

Широко распространенное инфекционное заболевание



Возбудитель — микобактерия туберкулеза.

Пути передачи

Преимущественно :

✓ Воздушно-капельный

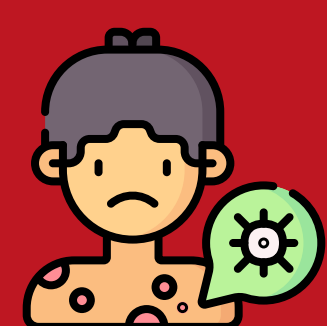
Реже :

✓ Контактный

✓ Алиментарный

✓ Воздушно-пылевой

✓ Вертикальный



Источник инфекции – больные активной формой туберкулеза

Заразиться туберкулезом может любой человек, но наиболее подвержены инфицированию дети до 3 лет, лица, проживающие на одной территории с больными туберкулезом органов дыхания, люди с хроническими заболеваниями, страдающие алкоголизмом, курильщики, беженцы, мигранты.

При развитии активного туберкулеза легких возможны следующие симптомы:

- ✓ Кашель, продолжающийся 3 или более недели
- ✓ Кровохарканье
- ✓ Боли в груди во время дыхания, при кашле
- ✓ Потеря аппетита, потеря веса, усталость
- ✓ Лихорадка, озноб, ночная потливость

Туберкулез может поражать и другие органы и системы организма:

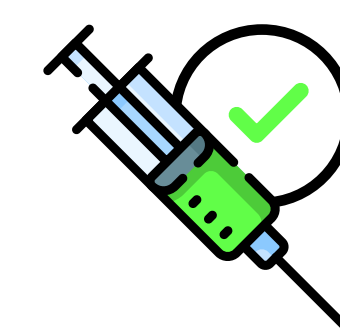
- ✓ Почки
- ✓ Позвоночник
- ✓ Суставы
- ✓ Головной мозг и другие



Туберкулез может протекать бессимптомно или с минимальным количеством симптомов.

Туберкулез может привести к осложнениям:

- ✓ Пневмоторакс
- ✓ Легочный плеврит
- ✓ Туберкулез верхних дыхательных путей
- ✓ Туберкулезный лимфаденит
- ✓ Септический шок и другие
- ✓ Венозная тромбоэмболия



Наиболее действенный метод профилактики туберкулеза – вакцинация на 3-7 день жизни ребенка.

Ревакцинация проводится в 6-7 лет при отрицательной пробе Манту.



В месте введения противотуберкулезной вакцины спустя 4-6 недель развивается специфическая реакция в виде папулы размером 5-10 мм в диаметре. Далее образуется рубчик до 10 мм в диаметре.

