

ПРОФИЛАКТИКА ТУБЕРКУЛЁЗА





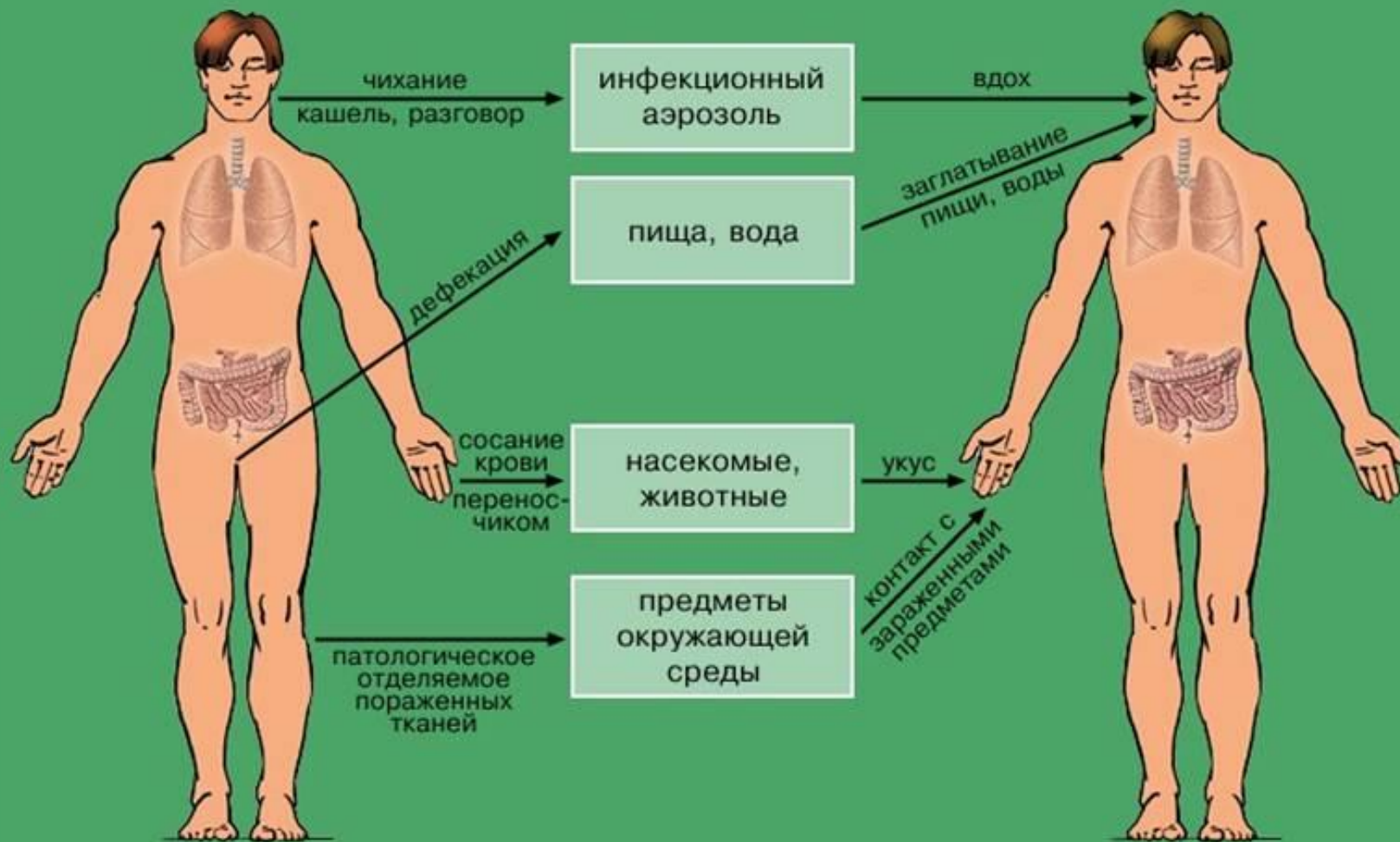
Туберкулёз
— опасное
инфекционное
заболевание.

Возбудитель — **палочка Коха.**

Погибает :

- нагревание до 85*С (гибель через 30 мин)
- прямые солнечные лучи (гибель через 2 часа)

ПУТИ ПЕРЕДАЧИ ИНФЕКЦИИ



Источник инфекции

Заражающийся организм

Признаки заболевания :

- повышенная температура тела в течении длительного периода (37,2-37,8 С)
- беспричинная усталость
- снижение веса при сохранении обычного рациона питания
- кашель более 3-х недель
- обильная потливость (особенно в ночное время)
- боль в груди, связанная с дыханием

Диагностика туберкулёза

- флюорография
- посев мокроты
- реакция Манту
- изучение анамнеза, жалоб
- клинический анализ крови и мочи



Меры профилактики туберкулеза

Здоровый образ жизни:

- правильное питание
- регулярная физическая активность
- полноценный отдых
- отказ от курения, алкоголя, наркотиков.

Соблюдение правил личной гигиены

- мытье рук, посуды с использованием моющих средств и проточной воды
- влажная уборка и проветривание жилых помещений
- обязательная термическая обработка мяса и молока
- пользование индивидуальными гигиеническими средствами и посуды

Обязательная вакцинация БЦЖ при рождении и ревакцинация в 6-7 лет.

Своевременная диагностика туберкулеза и завершение полного курса лечения.

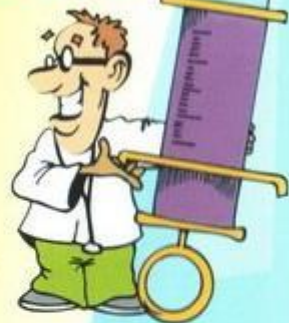
Уроки для

РОДИТЕЛЕЙ

1

Прививку ребенку сделайте в срок - Это наш первый урок.

1. БЦЖ (прививка) в роддоме
2. БЦЖ в 7 лет
3. Туберкулиновая проба Манту ставится ежегодно



Урок номер два тоже очень простой: Мойте руки после прогулки и перед едой.



На дверных ручках, на лестничных перилах, на поручнях в транспорте, на деньгах живут миллионы бактерий, в том числе и туберкулёзная палочка.

2

Третий урок очень важный, да-да! С пылью боритесь везде и всегда.

При высыхании мокроты больного туберкулёзная палочка остаётся жизнедеятельной. В пыли может жить около года. Попадая с пылью в дыхательные пути, вызывает заболевание.



3

4

Четвертый урок: Молоко кипятить. Сырое мясо не есть, Молоко сырое не пить.

Туберкулёзная палочка с продуктами питания от больного животного может попасть к человеку в желудок и вызвать заболевание туберкулёзом.



5

Пятый урок наш будет такой: Берегите детей, если рядом больной!

Туберкулёзная палочка при чихании и кашле разносится в радиусе 2-х метров.



6

Следует дальше урок шестой. Ты прошёл обследование? А те, кто рядом с тобой?

Ежегодное флюорографическое обследование позволяет выявить заболевание на ранней стадии, когда оно еще не опасно для окружающих, особенно детей.



7

И последний урок, урок номер семь: Закаляться всем.

Закаливание детей с раннего возраста позволяет укрепить защитные силы организма и активно противостоять туберкулёзной инфекции.



Вакцинация БЦЖ

Техника введения вакцины БЦЖ – внутрикожно, в левое плечо, на границе верхней и средней трети.



Развитие местной поствакцинальной реакции



Инфильтрат (через 2 мес.) Пустула (через 3 мес.) Корочка (через 4 мес.) Рубчик (через 6 мес.)

При выявлении туберкулёза



не
занимайтесь
самолечением



Остановим

ТУБЕРКУЛЕЗ !!!