

введения вакцины появляется реакция в виде ограниченного воспаления кожи.

ВНИМАНИЮ РОДИТЕЛЕЙ:

Не допускается обработка места введения вакцины никакими лекарственными препаратами, расчёсывание при возможном зуде, сдирание образующейся корочки.

ПОМНИТЕ: Только прививка надёжно защитит ваших детей от тяжёлого и опасного заболевания!



Что нужно знать о туберкулезе

Факторы риска

- плохое питание
- алкоголь
- курение
- наркотики
- нарушение правил гигиены
- стресс
- переутомление

Возбудитель устойчив

- к низким температурам
- к кислотным и щелочным средам
- к противотуберкулезным препаратам

Пути передачи

- воздушно-капельный (при чихании и кашле)
- воздушно-пылевой (в запыленных помещениях, где был больной)
- пищевой (через продукты питания)
- контактный (через бытовые предметы)

Профилактика

- соблюдайте режим труда и отдыха
- питайтесь едой, сбалансированной по содержанию белков, жиров и углеводов, богатой витаминами и микроэлементами
- регулярно занимайтесь спортом
- больше бывайте на свежем воздухе
- не курите и не позволяйте курить другим в вашем окружении
- не употребляйте алкоголь и наркотики
- чаще проветривайте помещения, где находитесь, и проводите влажную уборку
- пользуйтесь индивидуальной посудой
- обязательно соблюдайте личную гигиену
- держитесь подальше от кашляющих людей

✉ cmrvkdc@mail.ru 📍 Владивосток, ул. Светланская 131
☎ 8(423)2-26-07-85
КГБУЗ «ВКДЦ» КРАЕВОЙ ЦЕНТР МЕДИЦИНСКОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

Составитель: Минеева Т.Н.
Согласовано: заведующая УВП Воробьева Е.А.



ВАКЦИНОПРОФИЛАКТИКА ТУБЕРКУЛЕЗА



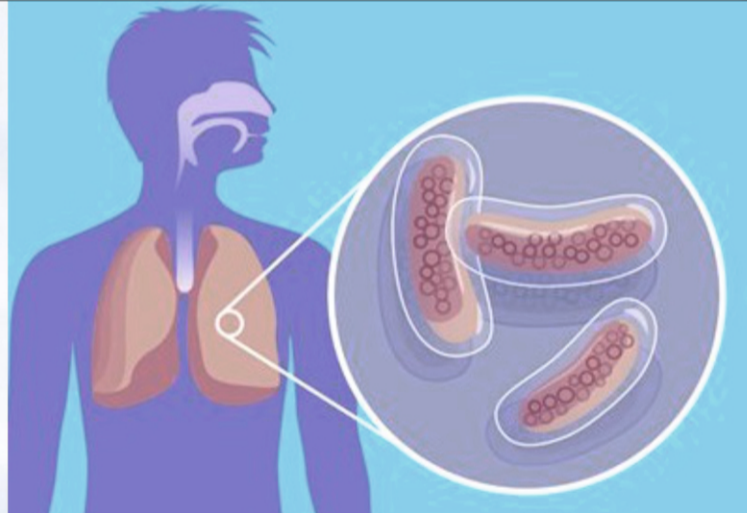
Что такое туберкулез?

Туберкулез (чахотка) – одно из древнейших инфекционных заболеваний.

ТУБЕРКУЛЕЗ ЗАРАЗЕН И ОЧЕНЬ ОПАСЕН.

В отличие от других инфекций, он имеет хроническое течение, что повышает количество заразившихся многократно. Заболевание, как правило, наступает не сразу: от заражения до появления может пройти от нескольких месяцев до нескольких лет.

Туберкулез называют "белой чумой XX века".



ТУБЕРКУЛЕЗ – Инфекционное заболевание, вызываемое микобактерией туберкулеза.

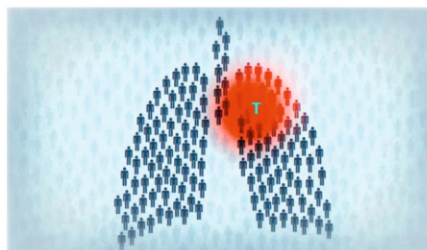
ТУБЕРКУЛЕЗ – Занимает 2-е место среди всех инфекций, поражающих человека, по частоте смертельных исходов, уступая только СПИДу.

ТУБЕРКУЛЕЗ – Может поражать любой орган, но чаще всего страдают лёгкие. Больной активной формой лёгочного туберкулеза представляет опасность заражения окружающих.

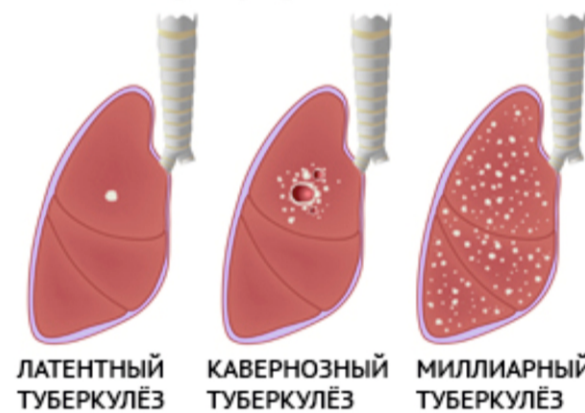
ТУБЕРКУЛЕЗ – Передаётся воздушно-капельным путём при тесном контакте, разговоре, кашле.

Ведущим методом профилактики туберкулеза, надёжность которого доказана многолетним применением в большинстве стран мира, является вакцинация БЦЖ, входящая в Национальный календарь профилактических прививок России.

Высокий риск развития туберкулеза отмечается у детей и подростков, часто и длительно болеющих, с ослабленным иммунитетом, имеющих хронические заболевания различных органов и систем. Большую опасность представляет проживание ребёнка в семье, где имеется контакт с больным открытой формой заболевания.



Туберкулёз лёгких



ЛАТЕНТНЫЙ ТУБЕРКУЛЕЗ КАВЕРНОЗНЫЙ ТУБЕРКУЛЕЗ МИЛИАРНЫЙ ТУБЕРКУЛЕЗ

Первая прививка (вакцинация) проводится в родильном доме на 3-7 день жизни малыша. Перед прививкой врач обследует ребёнка, оценивает уровень его здоровья, т.к. только здоровым детям разрешается введение вакцины БЦЖ.

Вторая прививка (ревакцинация – для закрепления иммунитета после первой) делается в 6-7 летнем возрасте при отрицательном результате пробы Манту. Перед ревакцинацией врач также тщательно осматривает ребёнка.

Вакцину БЦЖ вводят строго внутривенно на границе верхней и средней трети наружной поверхности левого плеча. На месте