

введения вакцины появляется реакция в виде ограниченного воспаления кожи.

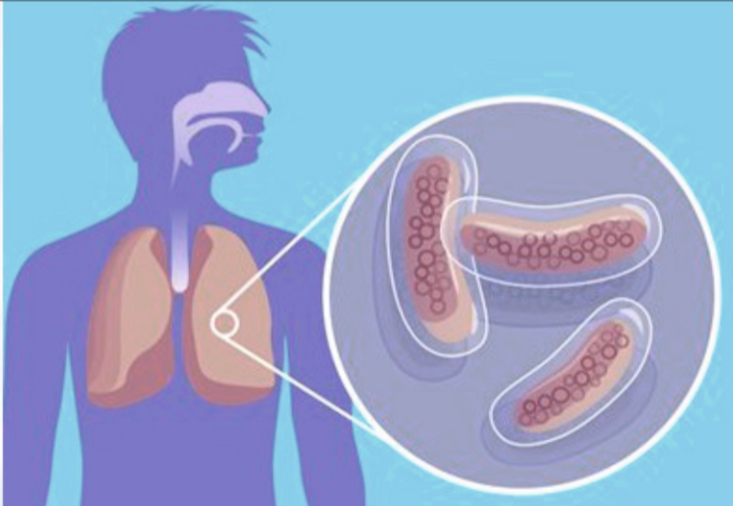
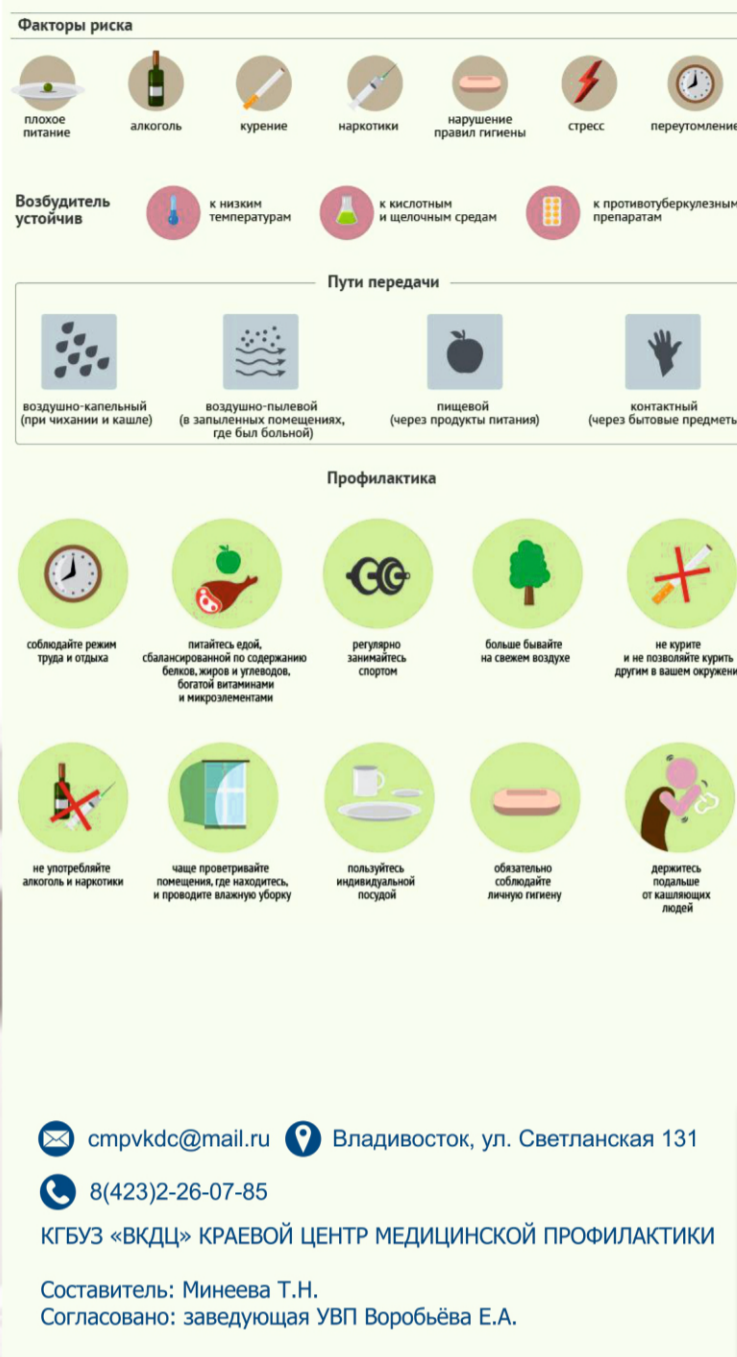
ВНИМАНИЮ РОДИТЕЛЕЙ:

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



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”.

ТУБЕРКУЛЁЗ – Инфекционное заболевание, вызываемое микобактерией туберкулёза.

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

ТУБЕРКУЛЁЗ – Может поражать любой орган, но чаще всего страдают лёгкие. Большой активной формой лёгочного туберкулёза представляет опасность заражения окружающих.

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

Департамент здравоохранения Приморского края

ВЛАДИВОСТОКСКИЙ КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР

КРАЕВОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕДЛЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

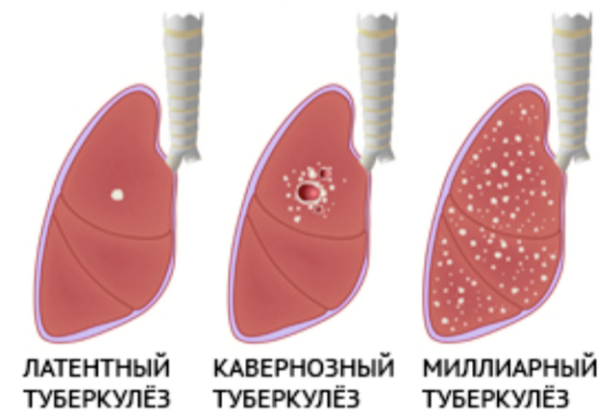
ВАКЦИНОПРОФИЛАКТИКА ТУБЕРКУЛЁЗА



www.vkdc.vladmedicina.ru

Клинико-диагностический центр г. Владивостока

Туберкулёз лёгких



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

Высокий риск развития туберкулёза 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.



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 внутрикожно на границе верхней и средней трети наружной поверхности левого плеча. На месте