



Туберкулез - самое древнее из известных человечеству инфекционных заболеваний. Раньше туберкулез называли чахоткой. Победить эту болезнь до сих пор не удалось. Около трети населения планеты инфицировано микобактерией туберкулеза.

Туберкулез - это серьезное инфекционное заболевание, вызванное микобактерией, поражающее чаще всего легкие. Помимо легочной формы туберкулеза встречается туберкулезное поражение лимфатической системы, костей, суставов, мочеполовых органов, кожи, глаз, нервной системы.

При отсутствии лечения болезнь прогрессирует и заканчивается летальным исходом.

Туберкулез у детей является большой проблемой на сегодняшний день. Ежегодно по всему миру среди детей в возрасте до 15 лет регистрируется 1 миллион случаев туберкулеза. Вероятность заражения туберкулезом у детей выше, так как меньше бактерий туберкулеза требуется для заражения.

Заразиться туберкулезом можно от больного человека воздушно-капельным путем - микобактерии выделяются при кашле, чихании и разговоре. Еще один путь заражения – контактно-бытовой, при котором заражение происходит при соприкосновении с вещами больного, посудой и др. предметами быта, содержащими возбудителя туберкулеза. В распространении инфекции опасность могут представлять животные (крупный рогатый скот), больные туберкулезом. Заражение происходит при приеме в пищу молочных продуктов, не прошедших термическую обработку.

У детей данное заболевание протекает тяжелее, чем у взрослых.

Основные симптомы туберкулеза: ухудшение общего самочувствия, незначительное

повышение температуры тела (субфебрильная температура), кашель, нервозность, беспокойство, потеря аппетита, снижение веса, слабость, потливость, тахикардия и др. Отсутствие аппетита и потеря веса – первые признаки туберкулеза у детей.

У детей чаще, чем у взрослых могут развиваться более серьезные формы туберкулеза, такие как милиарный туберкулез и менингит.

Меры профилактики: Основным способом профилактики туберкулеза у детей является прививка БЦЖ. БЦЖ – это вакцина, которая защищает ребенка от туберкулеза и предотвращает развитие тяжелых форм туберкулеза. Расшифровывается название вакцины как бацилла Кальметта-Герена (от фамилий двух ученых, которые ее разработали). Она представляет собой препарат из ослабленных бактерий, провоцирующих развитие туберкулеза. Этот препарат не способен вызвать болезнь, но может существенно уменьшить восприимчивость организма. Благодаря этому и снижаются риски возникновения заболевания.

В соответствии с Национальным календарем профилактических прививок вакцинацию проводят в роддоме при отсутствии противопоказаний в первые 3-7 дней жизни ребенка. Если ребенок не был привит в роддоме, прививка проводится в поликлинике после снятия тех или иных противопоказаний. После прививки иммунитет вырабатывается через 2 месяца.

Уважаемые родители, знайте! От туберкулеза никто не застрахован, особенно ребенок. Если Вы отказываетесь от проведения своему ребенку вакцинации БЦЖ, Вы подвергаете ребенка очень высокому риску заражения туберкулезом.

Здоровья Вам и вашим детям!