

«О мерах профилактики туберкулеза»

Туберкулез - инфекционное заболевание бактериальной этиологии. Болезнь имеет не только медицинский, но и социальный аспект: наиболее чувствительны к возбудителю туберкулеза люди с низким уровнем иммунитета, несбалансированным питанием, проживающие в неблагоприятных социально-бытовых условиях. На развитие болезни влияет уровень качества жизни человека, уровень стресса. Однако группу риска при туберкулезе составляют все слои населения, вне зависимости от возрастной и половой принадлежности.

К 2035 году Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) планирует ликвидировать туберкулез, однако на территории Хабаровского края и города Хабаровска в настоящее время заболеваемость туберкулезом в 2-2,5 раза выше, чем в Российской Федерации.

Особую озабоченность у специалистов фтизиатрической службы вызывает заболеваемость туберкулезом детского населения. Так за 9 месяцев 2018 года туберкулез выявлен у 28 детей, в то время как за аналогичный период 2017 года - у 20 детей.

Более 60% детей заболели туберкулезом в раннем и дошкольном возрасте, из них трое - до года жизни, пятеро - от года до двух лет, 10 детей от 3 до 6 лет.

23 ребенка заболели в связи с отказом их родителей от проведения вакцинации и диагностических исследований. Такие родители лишают ребенка не только защиты в виде формирования иммунитета, но и возможности своевременно установить диагноз и начать лечение.

Туберкулез, особенно у детей, достаточно долго может протекать скрыто, без видимой

симптоматики, поэтому выявить туберкулез у взрослых можно только при **ежегодном** проведении флюорографического обследования, у детей при **ежегодном** проведении туберкулинодиагностики (проба Манту или Диаскин-тест).

Для того чтобы не допустить распространение туберкулеза в детских коллективах (школы, детские сады) Санитарно-эпидемиологическими правилами (СП 3.1.2.3114-13 «Профилактика туберкулеза»), утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 22.10.2013 № 60 предусмотрено, **что дети, туберкулинодиагностика которым не проводилась, допускаются в детскую организацию только при наличии заключения врача-Фтизиатра об отсутствии заболевания туберкулезом.**

Данное требование направлено на предупреждение возникновения, распространения туберкулеза, а также соблюдение прав других граждан на охрану здоровья и благоприятную окружающую среду обитания.

Напоминаем, что болезнь легче предупредить, чем лечить.

Пять «золотых» правил профилактики туберкулеза

1. Вакцинация детей против туберкулеза - БЦЖ. Проводится здоровым новорожденным на 3-5 день жизни, ревакцинация - в возрасте 7 лет.
2. Ежегодное обследование:
 - от года до 14 лет (включительно) - туберкулинодиагностика (проба Манту или Диаскин-тест);
 - от 15 лет до 17 лет (включительно) - флюорографическое обследование **или** туберкулинодиагностика;
 - взрослые - флюорографическое обследование.
- Полноценное питание.
- Соблюдение правил гигиены.
- Здоровый образ жизни.

```
div.contentsiteAll { /*border: 4px double #000000; /* 4px solid #66CC99 - кировский */
padding: 20px; width: 90%; margin: auto; } div.contentsiteAll p { text-indent: 20px;
text-align: justify; } div.contentsiteAll li { text-align: justify; } .contentsiteAllH1 { text-indent:
20px; text-align: center; font-size: 150%; font-weight: bold; } p.contentsiteAllH2u {
text-indent: 20px; text-align: center; font-size: 130%; text-decoration: underline; font-weight:
bold; } img.siteallgkh { border: 4px solid #000; /* 4px solid #66CC99 - кировский */
margin-left: auto; margin-right: auto; display:block; max-width:700px; height:auto; }
blockquote { margin: 0; background: #F0F0F1; color: #333334; padding: 20px 30px; position:
relative; border-left: 35px solid #DFDEDE; } blockquote:before { content: "201С"; position:
absolute; left: -29px; top: 5px; color: #BCBCBC; text-shadow: 1px 2px 0 white; } blockquote
p { margin: 0 0 16px; letter-spacing: .05em; line-height: 1.4; } blockquote cite { font-weight:
300; }
```