

Регулярное обследование на туберкулез гарантирует раннее выявление и своевременное лечение заболевания.

Привитым от туберкулеза детям с 12 месяцев 1 раз в год проводится проба Манту или Диаскинтест (8-14 лет).

Непривитым от туберкулеза детям и детям с некоторыми хроническими заболеваниями проба Манту проводится 2 раза в год с 6-месячного возраста.

Взрослым и подросткам с 15 лет ежегодно проводится флюорография.

Туберкулез излечим!

Чем раньше выявлен туберкулез, тем быстрее и успешнее будет лечение.

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиенического образования населения» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
г. Москва, 1-й Смоленский пер., д. 9, стр. 1
e-mail: cgon@cgon.ru;
тел.: 8 (499) 241 86 28



ТУБЕРКУЛЕЗ



<http://cgon.rospotrebnadzor.ru/>

<http://cgon.rospotrebnadzor.ru/>

Туберкулез

широко распространенное инфекционное заболевание.

Пути передачи - преимущественно воздушно-капельный, реже - воздушно-пылевой, контактный, алиментарный, вертикальный.

Источник инфекции – больные активной формой туберкулеза.

Заразиться туберкулезом может любой человек, но наиболее подвержены инфицированию дети до 3 лет, лица, проживающие на одной территории с больными туберкулезом органов дыхания, люди с хроническими заболеваниями, страдающие алкоголизмом, курильщики, беженцы, мигранты.



Возбудитель - микобактерия туберкулеза.

Симптомы

При развитии активного туберкулеза легких возможны следующие симптомы: кашель, продолжающийся 3 или более недель, кровохарканье, боли в груди во время дыхания, при кашле, потеря аппетита, потеря веса, усталость, лихорадка, озноб, ночная потливость.

Туберкулез может поражать и другие органы и системы организма: почки, позвоночник, суставы, головной мозг и другие.

В таком случае симптомы заболевания будут соответствовать локализации процесса.

Туберкулез может протекать бессимптомно или с минимальными симптомами.



Осложнения

Легочный плеврит, пневмоторакс, туберкулезный лимфаденит, туберкулез верхних дыхательных путей, венозная тромбоэмболия, септический шок и другие.

Наиболее действенный метод профилактики туберкулеза – вакцинация на 3-7 день жизни ребенка.

Ревакцинация проводится в 6-7 лет при отрицательной пробе Манту.

В месте введения противотуберкулезной вакцины спустя 4-6 недель развивается специфическая реакция в виде папулы размером 5-10 мм в диаметре.

Далее образуется рубчик до 10 мм в диаметре.

