



ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Туберкулёз (ТБ) – это инфекционное заболевание, которое чаще всего поражает легкие и вызывается определенным видом бактерий. Он распространяется по воздуху при кашле, чихании или отхаркивании инфицированных людей.

ТБ предотвратим и излечим.

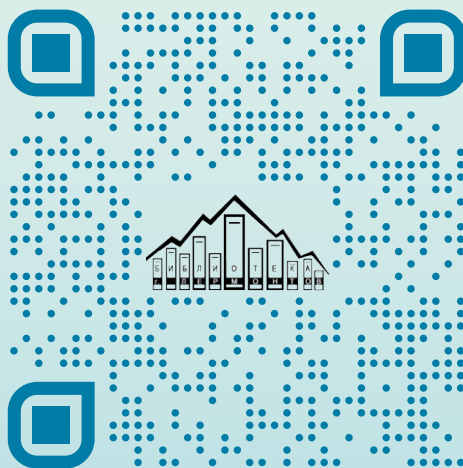
Инфицированные люди, (ещё) не заболевшие ТБ, не могут его передавать.

ТБ обычно лечится антибиотиками, но в случае отсутствия лечения может привести к летальному исходу.

В некоторых странах для профилактики ТБ младенцам или детям раннего возраста вводится вакцина бациллы Кальметта-Герена (БЦЖ).

Вакцина обеспечивает профилактику ТБ вне легких, но не в легких.

Полезная информация
размещена на сайте
и в соцсетях учреждения:



Составитель:
Скрипникова Л.С. – методист
инновационно-методического сектора
МКУ г. Лермонтова «ЦБС»
Дизайнер:
Баранова Я.В.

НАШИ КООРДИНАТЫ:

Инновационно-методический
сектор



Адрес: 357340, г. Лермонтов, ул.
Ленина, 20



Телефон: +7 (87935) 3-12-03

МКУ города Лермонтова
«Централизованная библиотечная система»
Инновационно-методический сектор

БЦЖ,

18+

ИЛИ ВАКЦИНА ОТ ТУБЕРКУЛЁЗА



Информационный буклет

Полезно прочитать
для сохранения здоровья

г. Лермонтов, 2024 г.

ИЗ ИСТОРИИ БОЛЕЗНИ

Учёные предполагают, что туберкулёз у животных существовал ещё 245 миллионов лет назад. Поэтому неудивительно, что болезнь является широко распространённой в мире.

В 1882 г. доктор Роберт Кох объявил об открытии бактерии, которая является возбудителем туберкулеза, что открыло новые возможности для диагностики и лечения этого заболевания.

ИЗ ИСТОРИИ НАЗВАНИЯ

Устаревшее название туберкулёза – **чахотка**. Некоторые считают, что название пошло от слова «чихать», что было связано со способом передачи болезни. Однако, сам термин «чахотка» появился в русском медицинском обиходе в XVIII веке как калька с древнегреческого слова *phthisis* – «увядание, иссушение»: под этим именем туберкулез описывали Гиппократ и Гален. Болезнь от которой чахнут.

ОБРАТИМСЯ К НАУКЕ

Mycobacterium tuberculosis, или палочка Коха, патогенна и вызывает болезнь у млекопитающих. Бактерии устойчивы к спирту, щелочи, кислотам. Не погибают под воздействием низких температур, усиленно размножаются во влажной сре-

де, в темных, неветилируемых помещениях, не любят сквозняк и солнце.

Отмечено, что заболеваемость туберкулёзом зависит от неблагоприятных условий (стрессовой нагрузки), а также от индивидуальных характеристик организма человека (например, от группы крови и возраста заболевшего).

По оценкам, около четверти населения мира инфицировано микобактериями ТБ. Вероятность того, что у инфицированных людей в конечном итоге появятся симптомы туберкулёза и разовьётся заболевание, составляет примерно 5–10%.

СИМПТОМАТИКА

Симптомы туберкулёза могут быть разнообразными и зависят от формы и локализации заболевания. Признаки болезни могут проявляться постепенно и не всегда явно, поэтому важно обратиться к врачу при подозрении на туберкулёз для проведения диагностики и назначения лечения.

Некоторые из общих симптомов туберкулёза включают: повышение температуры тела, особенно вечером; боль в груди; кратковременную одышку; продолжительный кашель (может быть с кровью); потерю веса и аппетита; усталость и слабость.

ПОМОЩЬ

При подозрении на туберкулёз важно обратиться к врачу для назначения адекватного лечения и следовать всем его рекомендациям.

Помочь больному можно следующим:

- + **обеспечьте** покой и уединение;
- + **следуйте** рекомендациям врача по приёму лекарственных препаратов;
- + **поддерживайте** правильное питание, режим питья, доступ к свежему воздуху;
- + **следите** за соблюдением правил гигиены, чтобы не заразить окружающих.

