ЧТОБЫ НЕ ЗАБОЛЕТЬ ТУБЕРКУЛЁЗОМ

взрослому или ребёнку, которые находились в тесном контакте с больным туберкулёзом или у кого при профилактическом обследовании была обнаружена положительная кожная проба с ATP,

НЕОБХОДИМО ПРОЙТИ ТРЁХМЕСЯЧНЫЙ КУРС ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ ЛЕКАРСТВЕННОЙ ТЕРАПИИ ТУБЕРКУЛЁЗА.

Это единственный правильный выбор человека, желающего не болеть туберкулёзом.

Химиопрофилактика туберкулёза позволяет предотвратить развитие туберкулёзного процесса в организме человека.

Фтизиатры Москвы – на страже здоровья Ваших лёгких. Выполняйте рекомендации фтизиатров и **Будьте здоровы!**



Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулёзом Департамента здравоохранения г. Москвы:

107014, ул. Стромынка, 10.

Справочная служба: +7 (499) 268-01-31 Сайт: http://www.mnpcbt.ru

Адреса филиалов:

- Клиника № 1: ул. Стромынка, 10. Тел. +7 (499) 268-01-31
- Клиника № 2: ул. Барболина, 3. Тел. +7 (499) 268-26-61
- Клинико-диагностический центр по внелёгочному туберкулёзу: ул. Барболина, З. Тел. +7 (499) 268-68-01
- Детское консультационно-диагностическое отделение: ул. Барболина, 3. Тел. +7 (499) 268-26-21
- Клинико-диагностический центр для взрослых: ул. Радио, 18. Тел. +7 (499) 267-57-92
- Филиал по ВАО и СВАО:

1) Сиреневый 6-р, 6. Тел. +7 (499) 164-37-35 2) ул. Металлургов, 37. Тел. +7 (495) 304-98-54 3) ул. Докукина, 18. Тел. +7 (499) 187-96-90 4) ул. Гончарова, 4. Тел. +7 (495) 618-01-58

- Филиал по ЗелАО: Зеленоград, 1-й Западный пр-д, 8. Тел. +7 (499) 734-52-27
- Филиал по САО: ул. Михалковская, 65. Тел. +7 (495) 450-49-00
- Филиал по СЗАО: ул. Щукинская, 38. Тел. +7 (499) 190-04-11
- Филиал по ЦАО и ЗАО:

1) ул. Радио, 18. Тел. +7 (499) 261-09-45 2) ул. Тарутинская, 2. Тел. +7 (499) 142-87-34

• Филиал по ЮВАО:

ул. 8-я Текстильщиков, 2. Тел. +7 (499) 179-60-10

• Филиал по ЮЗАО (и ТинАО):

1) Севастопольский пр., 26. Тел. +7 (499) 120-92-83 2) ул. Новаторов, 17. Тел. +7 (495) 935-14-62

• Филиал по ЮАО: ул. Речников, 25. Тел. +7 (499) 614-52-31



Почему необходимо вовремя проводить химиопрофилактику туберкулёза?



Москва 2017



Туберкулёз – инфекционное заболевание, которым даже в XXI веке может заболеть взрослый и ребенок. Его вызывают микобактерии туберкулёза.

Если Вы общались

с заболевшим туберкулёзом -

- жили в квартире и подъезде,
- вместе учились или работали,
- находились в одной компании. -

первое, что необходимо сделать – пройти обследование для исключения туберкулёза.

Это обследование не займёт много времени. Оно включает:

- флюорографию и
- тест с аллергеном туберкулёзным рекомбинантным.

Флюорографическое обследование высокоэффективно при раннем выявлении любой болезни лёгких, в том числе туберкулёза.

Тест с аллергеном туберкулёзным рекомбинантным (АТР) – это не прививка. Это иммунологическая проба.

АТР вызывает кожную реакцию в месте введения препарата только при наличии в организме человека активно размножающихся микобактерий туберкулёза.

Тест с АТР получен методом генной инженерии. В его составе — белок, содержащий два антигена, которые есть в микобактериях туберкулёза и отсутствуют в противотуберкулёзной вакцине БЦЖ, которую делают всем новорожденным в России.

Тест с АТР имеет высокую степень очистки и абсолютно безопасен для человека. Он используется во всех возрастных группах и может применяться даже у беременных женщин.

Всем,

- кто был в тесном контакте с больным активным туберкулёзом,
- у кого проба с АТР положительная,

проводится химиопрофилактика туберкулёза, то есть назначается профилактическое лечение латентной инфекции по специальным схемам.

Химиопрофилактику туберкулёза необходимо провести ВОВРЕМЯ, то есть СРАЗУ после выявления положительной пробы с АТР.

Профилактическое лечение туберкулёза проводится, если при флюорографическом обследовании ваших лёгких патологии не выявлено, а иммунологическая проба положительная. Если тест с АТР положительный, то врач назначит вам компьютерную томографию (КТ). Если КТ не выявит патологии, вам назначат химиопрофилактику туберкулёза. Ведь положительный тест с АТР говорит о том, что микобактерии туберкулёза в организме начали активное размножение, поэтому высока вероятность в течение 1–2 лет заболеть туберкулёзом. Такое состояние называется латентной инфекцией (предболезнью).

Белая ромашка – символ борьбы с туберкулёзом

Латентная туберкулёзная инфекция

не является болезнью. Её характеристики:

- нет клинических признаков,
- не выявлен возбудитель,
- не регистрируется лучевыми методами,
- не ограничивает трудоспособность,
- не влияет на профессиональную пригодность,
- имеются положительные иммунологические маркеры туберкулёзного процесса,
- является значимым фактором риска развития локальной формы туберкулёза,
- в большинстве случаев требует превентивных мероприятий (химиопрофилактики туберкулёза).

ЧТО МОЖЕТ БЫТЬ, ЕСЛИ НЕ ПРОВЕСТИ ХИМИОПРОФИЛАКТИКУ ТУБЕРКУЛЁЗА?

Туберкулёз в XXI веке излечим. Но лечится он долго: от 6 месяцев до 1–2 лет. И на время лечения пациент выпадает из полноценной активной жизни и круга привычного общения, нередко оставаясь только в Интернет-сообществах и социальных сетях.

Заболевший туберкулёзом на время болезни (то есть на длительный срок) остаётся без работы. А люди, чья работа связана с детьми, могут потерять её навсегда. Студенты и школьники вынуждены в случае туберкулёза прерывать учёбу. Получение высшего или среднего образования затягивается как минимум на год. К сожалению, такова реальность. Но её можно изменить.

ЭТО НАДО ЗНАТЫ! ЭТО НАДО ЗНАТЫ!