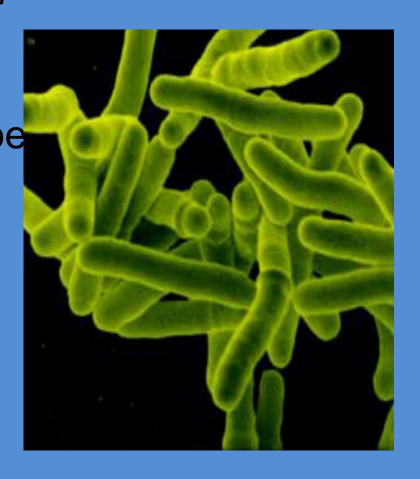
Туберкулез

Челмодеева М.В.

• Туберкулёз (от лат. tuber *culum* — бугорок) широко распространённое в мире инфекционное заболевание человека и животных, вызываемое различными видами микобактерий, как правило, Mycobacterius tuberculosis (палочка Koxa).



Исторические сведения

- Ещё задолго до открытия природы инфекционных заболеваний предполагали, что туберкулёз — заразная болезнь. В вавилонском Кодексе Хаммурапи было закреплено право на развод с больной женой, у которой имелись симптомы лёгочного туберкулёза. В Индии, Португалии и Венеции были законы, требующие сообщать о всех подобных случаях.
- В <u>1819 году</u> французский врач <u>Рене Лаэннек</u> предложил метод <u>аускультации</u> лёгких, что имело большое значение в разработке методов диагностики



• В 1868 году немецкий патолог Теодор Лангханс обнаружил в туберкулёзном бугорке гигантские клетки, позже названные в его честь. В 1882 году в Германии Роберт Кох после 17 лет работы в лаборатории открыл возбудителя туберкулёза, которого

назвал



• Различают открытую и закрытую форму туберкулеза. При открытой форме в мокроте или в других естественных выделениях больного (моча, свищевое отделяемое, редко — кал) обнаруживаются микобактерии туберкулёза. При «закрытой» форме туберкулёза микобактерии в мокроте доступными методами не





Диагностика туберкулёза основана на флюорографии и рентгенографии поражённых органов и систем Лечение сложное и длительное, требующее приёма препаратов в течение минимум шести месяцев.



Профилактика

• Основной профилактикой туберкулёза на сегодняшний день является вакцина БЦЖ (BCG). В соответствии с «Национальным календарём профилактических прививок» прививку делают в роддоме при отсутствии противопоказаний в первые 3-7 дней жизни ребенка

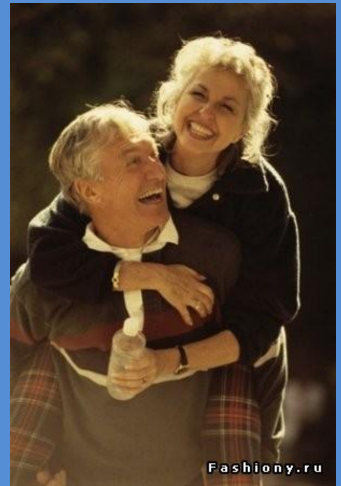






• С целью выявления туберкулёза на ранних стадиях, всем взрослым необходимо проходить флюорогра фическое обследован ие в поликлинике не реже 1 раза в год (в зависимости от профессии, состояния здоровья и принадлежности к различным «группам риска»).





Конец