

ЧТО ЖЕ ТАКОЕ ТУБЕРКУЛЕЗ ?

ТУБЕРКУЛЕЗ – ЭТО ИНФЕКЦИОННОЕ ЗАБОЛЕВАНИЕ, ВЫЗЫВАЕМОЕ МИКОБАКТЕРИЕЙ ТУБЕРКУЛЕЗА (ОНА ЖЕ ПАЛОЧКА КОХА).

МИКОБАКТЕРИЯ БЫЛА ОТКРЫТА НЕМЕЦКИМ МИКРОБИОЛОГОМ РОБЕРТОМ КОХОМ 24 МАРТА 1882Г. С ЭТОГО ВРЕМЕНИ 24 МАРТА ОТМЕЧАЕТСЯ КАК ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ БОРЬБЫ С ТУБЕРКУЛЕЗОМ.

МИКОБАКТЕРИЯ – ЭТО ОЧЕНЬ МЕЛКИЙ МИКРОБ, КОТОРЫЙ МОЖНО УВИДЕТЬ ТОЛЬКО ПОД МИКРОСКОПОМ.

МИКОБАКТЕРИЯ НЕ ТОЛЬКО УСТОЙЧИВА К ВОЗДЕЙСТВИЮ КИСЛОТ, ЩЕЛОЧЕЙ, СПИРТОВ, НО И К ВОЗДЕЙСТВИЮ ВНЕШНИХ УСЛОВИЙ. ПРИ ВОЗДЕЙСТВИИ НА НЕЕ ПРЯМЫХ СОЛНЕЧНЫХ ЛУЧЕЙ ОНА ПОГИБАЕТ ЧЕРЕЗ 30 МИНУТ, ПРИ КИПЯЧЕНИИ ЧЕРЕЗ 20-30 МИНУТ. В ТЕМНЫХ, СЫРЫХ, НЕПРОВЕТРИВАЕМЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ, КНИЖНОЙ ПЫЛИ МОЖЕТ СОХРАНЯТЬ АКТИВНОСТЬ ДО 1 ГОДА. ПРИ НИЗКИХ ТЕМПЕРАТУРАХ - 76 С СОХРАНЯЕТ АКТИВНОСТЬ В ТЕЧЕНИЕ ПОЛУГОДА.

ЧАЩЕ ВСЕГО МИКОБАКТЕРИЯ ПОРАЖАЕТ ЛЕГКИЕ, РЕЖЕ ДРУГИЕ ОРГАНЫ (КОСТИ, СУСТАВЫ, ПОЧКИ, КОЖУ, ГЛАЗА...).

ИСКЛЮЧЕНИЕ СОСТАВЛЯЮТ ВОЛОСЫ И НОГТИ.

