



Т ТУБЕРКУЛЕЗ

Туберкулез. Хроническое инфекционное заболевание с поражением различных органов и систем - легких, мочеполовой, нервной, лимфатической, костной, органов зрения. Туберкулёз входит в перечень социально-значимых заболеваний, представляет серьезную опасность для

окружающих.

Возбудитель- микобактерия туберкулеза.

Источник инфекции: больные туберкулезом люди, животные, птицы. Факторами передачи служат носоглоточная слизь, мокрота и пыль, содержащие бактерии.

Путь передачи: воздушно-капельный, воздушно-пылевой, алиментарный (при употреблении в пищу инфицированного молока или мяса больных животных), контактный. Выделение микобактерий происходит наиболее активно, когда у больного туберкулёзом начался распад лёгочной ткани.

Инкубационный период широко варьируется.

Клиническая картина. Размножение бактерий туберкулеза в организме ведет к интоксикации: появляется раздражительность или, наоборот, заторможенность, быстрая утомляемость, головная боль, потливость; сохраняется длительное повышение температуры тела выше $37,5^{\circ}\text{C}$. Нарушаются сон и аппетит. Лимфатические узлы увеличиваются в размерах, становятся плотными. Симптомы туберкулёза лёгких напоминают проявления острых респираторных заболеваний. Своевременному выявлению болезни способствует проведение туберкулинодиагностики.

Лечение: Антибиотикотерапия, патогенетическая и симптоматическая терапия.

Профилактика. Вакцинация проводится новорожденному в родильном доме на 3 – 7 день жизни, ревакцинация в 6-7 лет, в соответствии с Национальным календарем прививок.

С профилактической целью важно проводить проветривание помещения, регулярную влажную уборку дома. Необходимо иметь личное полотенце, постельное бельё, посуду, мыть руки перед едой.

Недопустимо употреблять в пищу продукты животноводства, не прошедшие санитарный контроль.

