

Профилактика чумы

| | |
|---|---|
| | Возбудитель чумы – бактерия <i>Yersinia pestis</i> . Болезнь относится к группе особо опасных инфекций. Такие заболевания очень заразны, быстро распространяются, тяжело протекают и часто приводят к смерти. Отличительное свойство возбудителя чумы – способность на определенных территориях циркулировать в природе без участия человека. Такие территории называются природными очагами болезни. |
| | В природных очагах иерсиния циркулирует среди грызунов: сурков, сусликов и песчанок, мышевидных грызунов, крыс (серой и черной), реже среди домашних животных, зайцеобразных, кошек и верблюдов. Переносчики возбудителя инфекции – блохи 55 различных видов |
| | Чуму сегодня считают проблемой прошлого, однако в мире ежегодно регистрируются случаи заболевания чумой. Так в 2011–2020 гг. вспышки болезни регистрировались на территории 11 государств, а общее число зараженных составило 6 743 человека, из них 906 погибло. Больше всего заболевших было в странах Африки, Северной и Южной Америках |
| Как происходит заражение | |
| | при укусе зараженной блохи |
| | при контакте с зараженными тканями животного (например, при разделке туши) |
| | при употреблении в пищу мяса инфицированных животных |
| | при контакте с выделениями больного человека или с зараженными предметами |
| | воздушно-капельным путем: от человека, больного легочными формами чумы |
| Как протекает заболевание | |
| <ul style="list-style-type: none"> момента заражения до начала болезни может пройти от нескольких часов до 9 дней начинается чума внезапно, с повышения температуры тела, озноба, головной боли больные становятся беспокойными, походка – шаткой, с характерным размахиванием руками кожа становится сухой и жгучей на ощупь, лицо – красным, опухшим, глаза – живыми, блестящими, но при этом неподвижными часто больные отказываются от осмотра и пытаются покинуть помещение, их речь становится невнятной | |
| Профилактика | |
| защищать себя от укусов блох | не касаться трупов павших животных |
| | избегать прямого контакта с инфицированным и биологическими жидкостями и тканями |
| | употреблять в пищу доброкачественную продукцию |
| | борьба с переносчиками инфекции |