Зооантпронозные заболевания - что это и как защититься?

Зооантропонозы Зооантропонозы - так называются заболевания, общие для человека и животных. К ним относят такие болезни, как сибирская язва, бешенство, бруцеллёз, лептоспироз, туберкулёз, листериоз, туляремия, токсоплазмоз, различные гельминтозы. Эти болезни передаются от одного вида животных другому и от животного к человеку. Наиболее опасными зооантропонозами являются сибирская язва, бешенство, туберкулёз, бруцеллёз, лептоспироз, листериоз.

Сибирская язва - острая, особо опасная инфекция с/х животных и человека, вызываемая Bacillus anthracis. Это спорообразующая бактерия. Во внешней среде при доступе кислорода возбудитель переходит в фазу споры. Споры сибирской язвы сохраняют жизнеспособность в почве неопределённо долгое время.

Бешенство - неизлечимая вирусная болезнь, смертельно опасная для всех теплокровных животных и человека. У больных животных вирус бешенства выделяется со слюной, поэтому передача инфекции происходит при укусе или ослюнении. Для защиты домашних животных используется профилактическая вакцинация, это основное правило предупреждения данного заболевания.

Туберкулёз - хроническое инфекционное заболевание животных и человека. Возбудители - различные виды микобактерий, наиболее опасен для человека Mycobacterium bovis (бычий вид).

Бруцеллёз - хроническое или остро-хроническое заболевание животных и человека, вызываемое бактериями рода Brucella. В патологии человека наиболее опасны формы бруцеллёза мелкого (Br. melitensis) и крупного (Br. abortus bovis) рогатого скота.

Листериоз - острое или хроническое септическое заболевание, вызываемое бактерией Listeria monocytogenes. Болезнь сопровождается ангиной, конъюнктивитом, сепсисом, менингитом и энцефалитом.

Лептоспироз - острое заболевание человека, вызываемое бактериями рода Leptospira. Резервуаром и источником инфекции в природе являются мыши, крысы, собаки, свиньи, крупный рогатый скот и другие животные, которые переносят заболевание бессимптомно и длительное время с мочой выделяют лептоспиры.

К основным методам профилактики зоонозов относится:

 ограничение контактов с зараженными или подозрительными животными;
соблюдение мер личной защиты при регулярном контакте с животными;
 отказ от употребления в пищу мяса подозрительного качества, а также мясных продуктов, которые хранились неправильно;
 употребление очищенной воды в местах наибольшего риска заражения бактериальными зоонозами;
 регулярный осмотр домашних питомцев ветеринарным специалистом;
 регулярное очищение клеток домашних животных от остатков пищи, кала и мочи, обеззараживание мест их содержания;
 уборка за животными во время выгула на общественных площадках;
 мытье рук теплой водой с мылом после обработки животных и перед ней;
 профилактика появления грызунов в доме и на дачных участках;
ношение одежды по сезону, а также закрытой одежды в местности, где распространены клещи;
 защита от насекомых при помощи репеллентов и инсектицидов;
 осмотр домашних животных на предмет наличия клещей, своевременное удаление паразитов;
 проведение дегельминтизации не менее 4 раз в году сельскохозяйственных животных, охотничьих, служебных и домашних собак, кошек;
 вакцинация домашних и сельскохозяйственных животных.