

## Миксоматоз

Миксоматоз — острое вирусное заболевание кроликов и зайцев, характеризующееся появлением отечных опухолей на различных частях тела и сопровождающееся очень высокой смертностью. Здоровые кролики заражаются при контакте с больными или уже переболевшими кроликами. Болезнь распространяется быстро, и поэтому при первых признаках заболевания надо изолировать животное и вызвать ветеринарного врача.

Основными переносчиками миксоматоза являются комары, клещи, блохи, вши, зараженные корма, инвентарь, различные животные и птицы, а также и сам кроликовод.

При заболевании миксоматоз, после появления красных бугорков-узелков на коже тела развиваются студенистые отеки-волдыри. Появляется конъюнктивит(слезотечение), переходящий в более тяжелую, гнойную форму. Из носовой полости выделяется гнойное содержимое, дыхание становится затрудненным, в отдельных случаях может проявляться обильным слезотечением и насморком.

Лечение заболевания миксоматоз пока не разработано. Всех больных животных следует немедленно убивать. Трупы вместе со шкуркой сжигают. Кроличьи клетки, инвентарь, предметы ухода подвергают повторной дезинфекции.

Для профилактики болезни животному следует проводить вакцинацию в ветеринарной клинике. Применяется вакцина против миксоматоза кроликов. Прививать можно клинически здоровых кроликов начиная с 30-45-дневного возраста. В неблагополучных пунктах, через 3 месяца проводят ревакцинацию животных. Животное приобретает иммунитет на год. Продукты убоя и мясо от вакцинированных животных реализуют без ограничения независимо от сроков вакцинации. Вирус миксоматоза устойчив к химическим средствам. Обо всех случаях заболевания немедленно сообщайте в ветеринарную службу города.