



□□□□□ ЧУМА

- зоонозная природно-Заболываемость олар

В истории человечества о



умы оставили п

В настоящее время природные очаги чумы встречаются в 50 странах, на всех континентах, за исключением Австралии и Антарктиды. В Российской Федерации природные очаги, общей площадью 253 590 км<sup>2</sup>, расположены в 15 административных территориях - на Кавказе, Ставрополье, Волго-Уральском регионе, Забайкалье, Прикаспии, на Алтае и др. В Ростовской области эндемичными территориями по чуме принято считать Заветинский и Ремонтненский районы.



Основным резервуаром инфекции в природе являются различные виды грызунов (к  
Эпидемии чумы среди людей часто были обусловлены миграцией кр



сокращает продолжительность жизни животного. Fleas are a common pest of rabbits and can transmit the disease.



Вакцинация животного от чумы является обязательной. Fleas are a common pest of rabbits and can transmit the disease.



□□□□□

**При подозрении на чуму больной должен быть немедленно госпитализирован в бокс инфекционного стационара.**

С началом использования антибиотиков прогноз болезни стал более благоприятным, хотя абсолютно надежных средств лечения не существует. Очень важно начать лечение как можно раньше. Стрептомицин наиболее эффективен при всех формах чумы и оказывает меньшее побочное действие в сравнении с другими антибиотиками. Тем, кто отправляется в "чумные районы", рекомендуется ежедневный профилактический прием тетрациклина в период возможного заражения.

Профилактические мероприятия в отношении чумы направлены:

- на предупреждение заболевания людей в природных очагах;
- на предупреждение заболевания медицинских работников, работающих с заразными
- на предупреждение заноса инфекции в страну из-за рубежа.



**Как предупредить заболевание чумой?**



используемые для хранения зерна и буржуазия для обогащения своих капиталов