

Оспа овец и коз - особо опасная болезнь, характеризующаяся лихорадкой и образованием в эпителии кожи и слизистых оболочек папулезно-пустулезных поражений. Болеет человек.

Болеют овцы всех возрастов и пород, особенно тонкорунные. Заражаются при контакте здоровых животных с больными, аэрогенным путём. Вирус выделяется со слизью из носа. Серьезную опасность представляют переболевшие овцы, у которых в сухих корках возбудитель может сохраняться в течение нескольких месяцев. При поражении молочной железы вирус выделяется с молоком.
Клинические признаки: Инкубационный период продолжается от 4 до 14 дней. Опухают веки и появляются серозно-слизистые и серозно-гнойные истечения из глаз и носа. Дыхание затруднено и сопровождается сопящим шумом, t тела повышается до 40-41 С. Оспенную сыпь чаще обнаруживают на голове, губах, вокруг глаз, на внутренней поверхности передних и задних конечностей, на мошонке и крайней плоти у самцов, а также на коже вымени и слизистой оболочке срамных губ у самок.
Экономический ущерб: погибает 50...80 % заболевших особей.
Лечение: Специфические средства лечения больных оспой овец не разработаны, используется симптоматическое лечение. Для профилактики применяют вакцину, которая создаёт иммунитет длительностью до 12 мес.
Профилактика и меры борьбы:
В целях предотвращения возникновения заболевания владельцы обязаны:

- не приобретать животных неизвестного происхождения, без ветеринарных сопроводительных документов подтверждающих эпизоотическое благополучие местности и здоровья животных.
- вновь поступивших животных ставить на карантин в течение 30 дней;
- извещать государственную ветеринарную службу о вновь приобретённых животных, полученном приплоде, об убое и продаже, о случаях внезапного падежа или одновременного заболевания нескольких животных.
- предоставлять ветеринарным специалистам по их требованию животных для осмотра.