



Одной из главных причин возникновения лишая у коровы является заражение животного микроспорумами или трихофитонами – это патогенные болезнетворные грибы, которые могут жить на зараженной коже в течение пяти-восьми лет подряд.

### **Опасен ли лишай?**

Основная опасность лишая состоит в том, что это заболевание может легко и просто передаваться другим животным, молодым телятам и даже человеку. Патогенные споры лишая могут жить на шерсти, коже, в кормушках и поилках животных. Так что для избавления от заболевания нужна тщательная дезинфекция комнаты и всего инвентаря в ней.

### **Причины развития заболевания**

Лишай у коровы может появиться на фоне ослабленной иммунной системы, недостатка

витаминов в питании, высокой чувствительности кожных покровов. Также к болезни приводит контакт с зараженными животными или человеком. Симптоматика болезни зависит от определенной стадии течения заболевания.

Стертая или легкая форма лишая характеризуется поражением взрослых коров. При этом на маленьких кожных участках возникают взъерошенные или обломанные волоски, подверженные шелушению. Может появиться небольшой зуд. Для точного определения заболевания на стертой стадии потребуется дополнительный анализ в лабораторных условиях, поскольку внешне признаки заболевания выражены слабо.

### **Другие формы лишая у коров**

Поверхностная форма лишая сопровождается усилением зуда, очаги с пораженными волосками разрастаются, отдельные участки на коже покрываются корочками воспаленного вида. Начинают выпадать волоски. В месте таких облысевших пятен встречаются воспаленные раны. Глубокая форма лишая встречается, как правило, у ослабленного скота с подорванным иммунитетом. Животное становится слишком раздражительным, быстро худеет, отказывается от питания. Развивается сильное кожное воспаление, появляются крупные сухие корки, которые похожи на засохшее тесто. Из ран может сочиться слизь или неприятно пахнущий гной, начинает быстро выпадать шерсть, может выпадать даже целыми клоками.

Пузырчатый лишай характеризуется слиянием маленьких пятен в одну крупную площадь. Появляются глубокие язвы, выделяющие гной. Корова истощается, полностью отказывается от еды, может даже случиться смертельный исход.

### **Как вылечить корову?**

Лечение всегда связано с устранением возбудителя заболевания. Помещение, где находится больное животное, должно быть закрыто на карантин. Рекомендуется внутримышечный противогрибковый препарат или вакцина. Инъекции выполняются каждые две недели, всего может быть выполнено от четырех до шести уколов, после этого нужно сделать перерыв. Назначается применение кератолических и противогрибковых мазей, бальзамов. Эти препараты содержат активные компоненты,

бьющиеся с грибками, помогают избавиться от возбудителя заболевания. Обычно мази рекомендуют наносить на пораженные части тела дважды в сутки. Чтобы животное не слизало мазь, нужно сверху накладывать марлевые повязки.