



Очень часто у коров наблюдаются болезни вымени. Данные патологии причиняют сильный ущерб молочным животноводческим хозяйствам, поскольку молоко при них часто становится непригодным к употреблению. Объем молока сокращается. Отдельные заболевания вымени могут быть хроническими, неизлечимыми, отчего полностью прекращается образование молока. Таких коров фермеры вынуждены выбраковывать.

Среди заболеваний сосков и вымени самыми опасными и частыми считаются воспаления, отеки, ушибы, фурункулез, недержание молока, тугодойность, а также трещина соска коровы.

Почему появляются трещины?

Трещины на вымени у коровы появляются в результате недостаточного ухода за выменем, неправильного доения или доения с помощью щипка, нарушения метаболизма. Также появлению трещин способствуют склерозирующие процессы на коже коровы.

Симптоматика

Симптомы трещины соска коровы могут быть различными. Это зависит от количества трещин, их опасности, глубины, направления. По направлению они бывают циркулярными, продольными или косыми. Как правило, длина составляет до 1 сантиметра. Края трещины толстые, затвердевшие, покрыты корочками. При таких явлениях доение иногда становится невозможным по причине чрезмерной болезненности.

Диагностика и лечение

Поскольку клинические признаки заболевания являются характерными, то диагноз ставится только по ним. Прогноз заболевания можно назвать благоприятным. При устранении первоначальной причины болезни, она закончится выздоровлением. Но если оставить трещину без надлежащего лечения, обычно случается нагноение, часто появляются флегмоны, маститы и прочие осложнения.

Для лечебных целей пораженные места на коже вымени нужно тщательно омыwać двухпроцентным раствором соды и обрабатывать йодом. В дальнейшем необходима регулярная смазка трещин борной, стрептоцидной и цинковой мазью. Эффективным будет использование мази на основе пенициллина и новокаина в дозировках, рекомендованных ветеринарным врачом.

Трещины при мастите

Мастит – воспалительный процесс в вымени коровы. Зачастую он появляется у животных в начале лактационного периода. В зависимости от причины, характера процесса воспаления и степени поражения органа, маститы могут протекать в разных формах. Главной причиной патологии является проникновение болезнетворных организмов через кровь в ткань вымени при заболеваниях кишечника, матки, кожи и появлении трещин на кожных покровах. Также патогенные микроорганизмы могут попасть в вымя через канал соска в альвеолы. Это возможно при содержании коров в грязных помещениях, недостаточном уходе за выменем после доения.

Корова с маститом часто имеет повышенную температуру, наблюдается болезненность сосков, уплотнения в вымени, иногда абсцессы. Животное находится в угнетенном состоянии, проявляет слабость, отсутствие аппетита, развивается атония органов пищеварительной системы. При тяжелых формах наблюдается резкое уменьшение или полное прекращение выделения молока.