

Презентация по технологической практике В ООО «Дубна плюс»

Подготовили:

Студентки группы В-306

Специальности 111801 «Ветеринария»

Шушакова Виктория

Письменная Светлана

Краткое описание ООО «Дубна плюс»

ООО «Дубна плюс» - это агрокомплекс, который состоит из молочного комплекса «Саввино» и фермы «Ильино», так же имеет собственное производство молочной и маслосыродельной продукции, проект «А - молоко».

Направление молочное.

Содержание:

Молочный комплекс «Саввино» - беспривязное - безвыгульное

Ферма «Ильино» - привязное - выгульное

План молочного комплекса «Саввино»

- Здание для работников фермы
- Старый двор
- Новый двор
- Родильное отделение
- Телячий городок
- 2 телятника
- Зерносклад
- Силосные траншеи
- Ангар для хранения сена
- Крематор
- Доильный зал

Помещения на рабочей зоне фермы

- Операторская
- Ветеринарная аптека
- Пункт искусственного осеменения
- Туалет
- Прачечная
- Сушилка
- Комната отдыха



Аптека



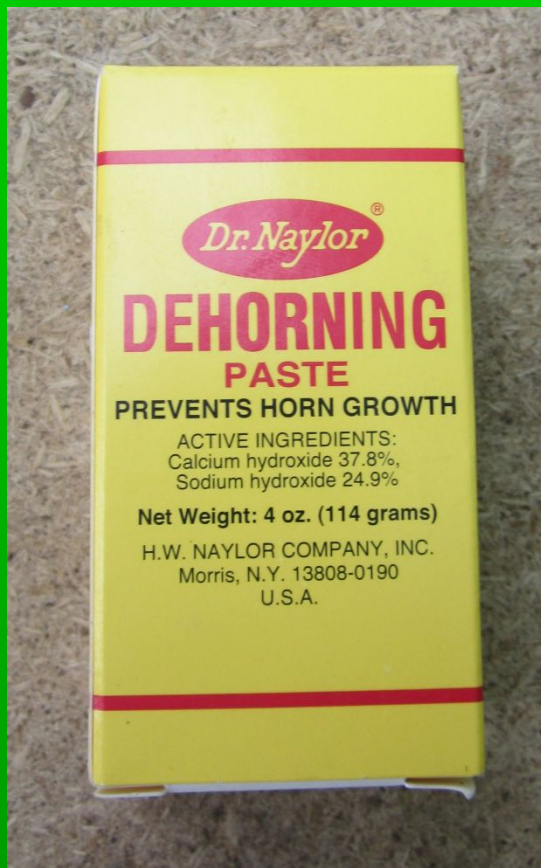
Обезроживание телят



1 шаг – подготовка
операционного поля

2 шаг – нанесение
спец.мази на роговые
зачатки.





Препарат используемый при обезроживании химическим способом.

Обезроженный теленок

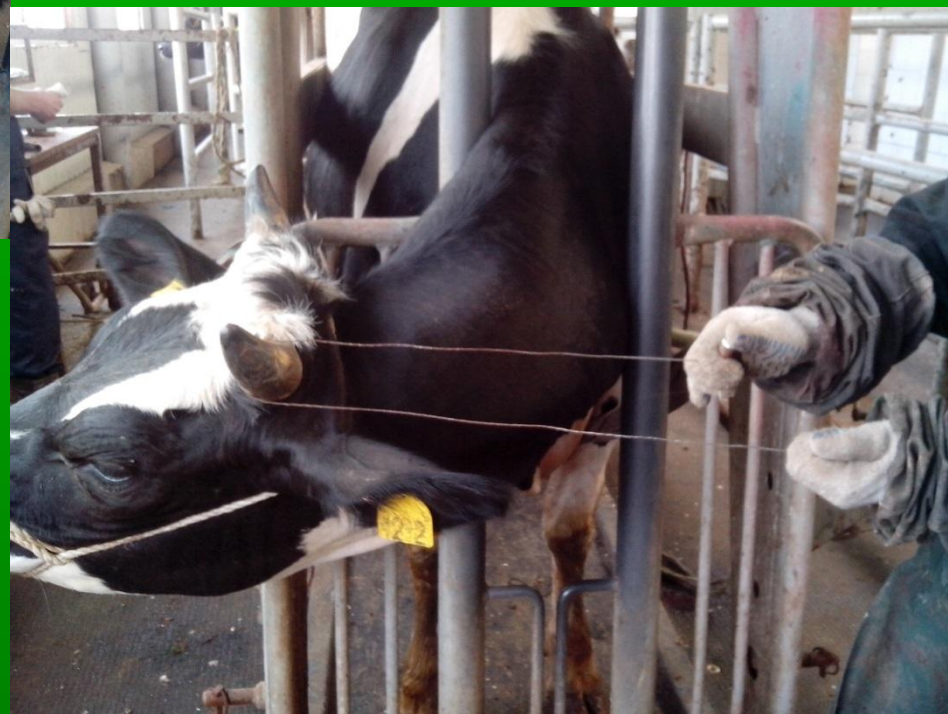


Обезроживание телок



1 шаг – фиксация в станке

2 шаг – спиливание рога
проволочной пилой





3 шаг – обработка остатка
рогового отростка

4 шаг – наложение повязки

Обработка копыт



1 шаг – фиксация в станке

2 шаг – фиксация конечностей в станке





3 шаг – обнаружение
поврежденного копыта

4 шаг – расчистка копыта
КОПЫТНЫМ НОЖОМ





5 шаг – обработка межкопытной щели, смоченным в перекиси водорода, ватным тампоном

6 шаг – обработка межкопытной щели препаратом «Солка – Хуфгель»



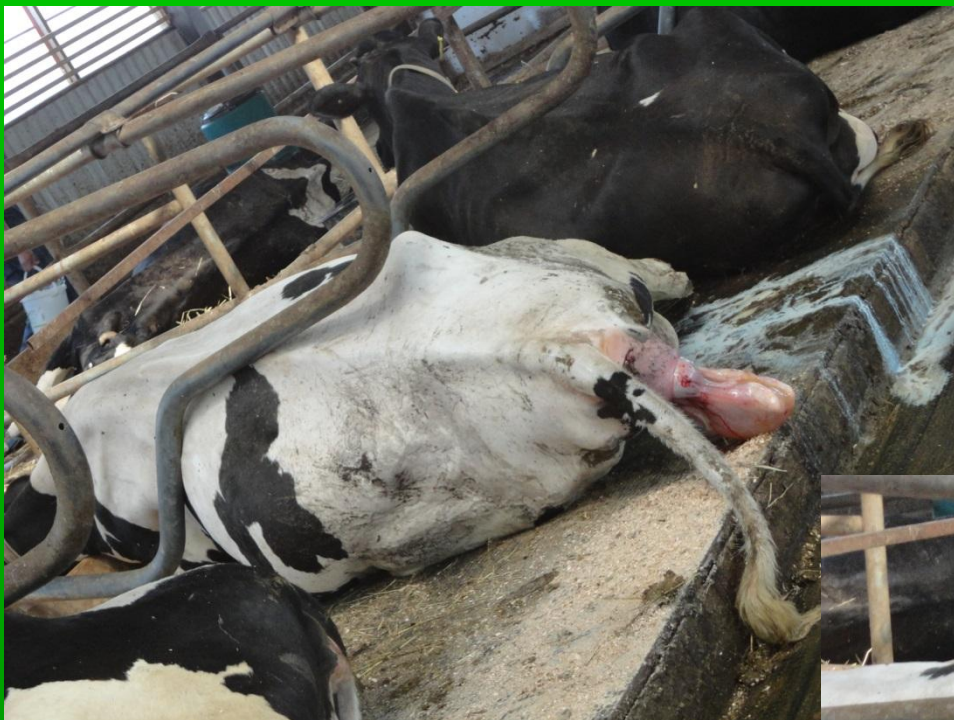


7 шаг – перебинтовка
конечности

8 шаг – снятие повязки через
неделю



Отел нормальный



1 шаг – отхождение вод

2 шаг – вынужденный прокол пузыря и захват теленка за предлежащие конечности





3 шаг – извлечение телятка из коровы

4 шаг – вылизывание телятка матерью. Через 30 минут осуществляется отъем телятка от матери



Сложные роды



1 шаг – выявление коровы
ГОТОВОЙ к отелу

2 шаг – исследование
положения плода в матке.
Обнаружено неправильное
предлежание, плод
располагался на дне матки,
шейка матки закрыта.





3 шаг – закрепление
акушерских петель на
конечностях плода

4 шаг – установка
родовспомогателя с
акушерскими петлями





5 шаг - подготовка
операционного поля, разметка
(выбравание шерсти),
введение наркоза (Ксила 7 мл)

6 шаг – разрез кожи, брюшины,
матки. Извлечение теленка из
матки





7 шаг – извлечение
последа из матки и
наложение швов.

8 шаг – убой



Залеживание коров



1 шаг – обнаружение коровы с пролежнями

2 шаг – фиксация коровы веревкой





3 шаг – введение иглы
внутривенно



4 шаг - подсоединение
системы



При вливании использовались :

- Раствор Рингера – Локка 1600 мл
- Глюкортин 5 мл
- Дюфалайт 1000 мл

Атония рубца



1 шаг – обнаружение
исхудалой коровы. Подсчет
сокращений рубца (0).

2 шаг – применяем
иглоукальвание в
области голодной ямки
(стимуляция работы
рубца). Иглы смочены в
настойке чемерицы



Дезинфекция стоил



1 шаг – заправка
дезинфекционной установки
«Unigreen» дез.веществом
«Вироцид»

Распылитель дез.вещества





2 шаг – распыление дез.
вещества



Спасибо за просмотр!