

Схема работы с новотельными животными

- I. Каждое утро – новотельная секция
 - a. Подготовьте отчет по новотельным животным - FCPEN
 1. ID
 2. PEN
 3. OLDID
 4. DIM
 5. DMLK1
 6. WMLK1
 7. LACT
 8. Список событий с историей
 - b. Проверьте температуру ректально – температура 39.5° и выше или 38.3° и ниже помечается карандашом на правом бедре.
 - c. Проверьте мочу на наличие кетоза. Постарайтесь проверить как можно больше животных, особенно взрослых коров.
 - d. Осмотрите каждую корову:
 1. Маточные выделения и/ или отделение плаценты
 2. Порывы или припухлость наружных половых органов и/ или влагалища
 3. Проверьте доли вымени на наличие мастита, если они горячие или опухшие. *Не забывайте обрабатывать соски раствором йода до и после осмотра.*
 4. Проверьте кал - в случае необходимости используйте перчатки. Обращайте внимание на жидкий стул или понос.
 5. Проверьте корову на наличие обезвоживания, проверив состоянию глаз и кожи.
 6. Явная хромота или наличие ремешка на ноге.
 7. Отек вымени – проверьте пальцем. Надавите пальцем на вымя. Если через 3 секунды след от пальца не исчезнет - это отек.
 8. Проверьте вымя и ноги на наличие абсцесса.
 9. Проверьте вымя на наличие мокрицы (дерматит вымени).
 10. Проверьте на наличие выделений из носа.
 11. Проверьте температуру ушей коров с «обвисшими» ушами
 - e. Прослушайте левый бок коровы на наличие левостороннего смещения сычуга.
- II. Протокол лечения
 - a. Кетоз – лечите в соответствии с показаниями тестовой полоски на кетоз.
 1. *Trace* – занесите в Dairy Comp и наблюдайте
 2. 1+ - 300 мл пропилен гликоля через зонд, занесите в компьютер.
 3. 2+ - 300 мл пропилен гликоля через зонд, занесите в компьютер.
 4. 3+ - 300 мл пропилен гликоля через зонд, занесите в компьютер.
 5. 4+ - 300 мл пропилен гликоля через зонд, занесите в компьютер.
 - b. Метрит/ задержание плаценты – лечите в соответствии с ректальной температурой и/или характером выделений.
 - Нормальные маточные выделения – красные (похожие на томатный суп) выделения или белые/светло-зеленые выделения без запаха.
 - Нехарактерные маточные выделения – темно-красные или черные с неприятным запахом гнили.
 - Нехарактерная высокая температура – ректальная температура выше 40°C или выше 39.5°C на протяжении 2 или более дней наряду с плацентой и нехарактерными выделениями.
 1. Пролечить Эксинелом RTU» 20мл в/м 1 раз в день x 5 дней.

2. Если Эксинел не оказывает эффекта, перейдите на лечение Пен Стрепом 30 мл 2 раза/день x 3 дней или Триметосул 20 мл 2 раза/день x 3 дней.
 - c. Послеродовой парез – холодные уши, перекошенная шея, слабость, нетвердая походка.
 1. Перегоните в бокс как можно скорее
 2. 500 мл борглюконата кальция, в/в; **вводить медленно**
 3. 500 мл глюконат кальция, п/к
 - d. Обезвоживание – проверка кожи, запавшие глаз, впалый живот или твердый кал.
 1. Орально закачайте 20 л смеси:
 - A. Вода 20 л.
 - B. Дрожжи 168 гр.
 - V. Пропилен гликоль 300 гр.
 - Г. Пропионат кальция 680 гр.
 - Д. Хлорид калия 200 гр.
 - Е. Сульфат магния
 - e. Отек вымени – при нажатие пальцем на молочное зеркало след не исчезает в течение 3 секунд или более, либо на вымени образуется припухлость виде «полочки».
 1. Занесите информацию в компьютер и наблюдайте. Если более чем у 5% новотельных животных наблюдается сильный отек вымени, сообщите об этом управляющему комплекса.
 - f. Гнойные выделения из носа – если наблюдается учащенное дыхание или повышенная температура, необходимо пролечить против пневмонии.
 - g. Мастит: Лечить при необходимости
- III. Зонд
- a. Орально заливать пропилен гликоль всем животным от 1-2 дней доения.
 - b. Закачайте смесь для новотельных всем коровам с обезвоживанием.
 - c. Заливать всем коровам, плохо потребляющим корм и нездорово выглядящим.
 - d. ** Для животных с обезвоживанием организма используйте рецепт описанный выше**.
- IV. Перевод животных из новотельной секции
- a. Здоровые животные, находившиеся в новотельной секции более 10 дней и в настоящий момент **не стоящие** на лечении могут переводиться в соответствующую секцию.
- V. Учет проведенного лечения
- a. Вся информация о ежедневном лечении должна заноситься в компьютер до окончания рабочего дня.
- VI. Ежедневный учет по новотельным животным
- a. При завершении смены персонал родильного отделения предоставляет в вет.офис записи по отелу, выполненные в течении смены.
- VII. Оборудование
- a. Шприцы – 10, 20, 30 мл
 - b. Одноразовые шприцы 12 мл
 - c. Одноразовые иглы 1.6 мм x 40 мм
 - d. Акушерские перчатки
 - e. Тестовые полоски для определения кетоза
 - f. Цветные маркеры
 - g. Оральный расширитель (трубка)
 - h. Шланг для желудка (молочный шланг)

- i. Насос для желудка
- j. Шланг для проведения внутривенных инъекций
- k. Трубка для в/в инъекций
- l. Веревка для фиксации морды коров
- m. Стетоскоп
- n. Термометр
- o. Дезинфицирующее средство - йод
- p. Ведро объемом 20 литра для работы с насосом и ведро для общего использования.
- q. Чашка для обработки сосков