

Схемы и протоколы
компании БЕЛЭКОТЕХНИКА
для лечения крупного рогатого скота



www.beleka.by

СОДЕРЖАНИЕ

Профилактика и лечение заболеваний вымени **3**

Одномоментный запуск	4-6
Скрытый мастит	7-8
Сверхострый мастит	9
Острый мастит	10-16

Профилактика и лечение акушерско-гинекологических заболеваний **17**

Легкий отел	18
Профилактика задержания последа	19-21
Задержание последа	22-24
Профилактика эндометрита (тяжёлый отёл, разрывы)	25-27
Послеродовый эндометрит	28-30
Скрытый эндометрит	31
Подострый эндометрит	32
Хронический эндометрит	33
Лечение фолликулярных кист	34
Синхронизация охоты	35
Схема синхронизации "Presynch"	36
Схема синхронизации "Ovsynch"	37

Схема синхронизации "Двойной Ovsynch"	38
Повышение оплодотворяемости	39-40

Профилактика нарушений обмена веществ **41**

Профилактика кетоза	42
Лечение кетоза	43
Лечение кетоза (тяжелое течение)	44

Профилактика и лечение заболеваний молодняка **45**

Профилактика респираторных заболеваний	46-48
Лечение респираторных заболеваний	49-60

Лечение заболеваний желудочно-кишечного тракта **61**

Профилактика криптоспоридиоза	62
Диспепсия	63-64
Профилактика кокцидиоза	65
Лечение кокцидиоза	66

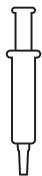
Болезни конечностей **67**



ПРОФИЛАКТИКА И ЛЕЧЕНИЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ ВЫМЕНИ

ОДНОМОМЕНТНЫЙ ЗАПУСК

АМКЛОМАСТ DC
КЛОКСАЦИЛЛИН, АМПИЦИЛЛИН
по 1 шприцу-дозатору
в каждый сосок



Не имеет сроков ожидания по молоку после отела.

ОДНОМОМЕНТНЫЙ ЗАПУСК

ЦЕФАМАСТ ДС
ЦЕФАПИРИН
по 1 шприцу-дозатору
в каждый сосок



Не имеет сроков ожидания по молоку после отела.

ОДНОМОМЕНТНЫЙ ЗАПУСК

МАСТИЦИН DC

ЦЕФАЛЕКСИН, НЕОМИЦИН, КЛОКСАЦИЛЛИН, ВИТАМИН А

по 1 шприцу-дозатору

в каждый сосок



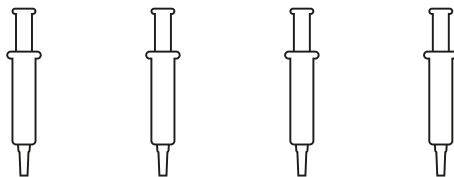
Не имеет сроков ожидания по молоку после отела.

СКРЫТЫЙ МАСТИТ

МАСТИЗИМ

ТРИПСИН, ХИМОТРИПСИН, ПАПАИН,
ВИТАМИН А, ВИТАМИН Е

1 шприц-дозатор в пораженную долю



ИССЛЕДОВАНИЕ
НА МАСТИТ

0 ч

12 ч

24 ч

36 ч

5-7 дней

ИССЛЕДОВАНИЕ
НА МАСТИТ

Не имеет сроков ожидания по молоку после завершения лечения.

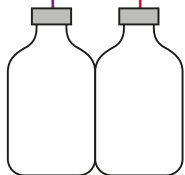
СВЕРХОСТРЫЙ МАСТИТ

ДЕКСАЛЕКА 0,8 - 1,7 мл/100 кг внутримышечно

ДЕКСАМЕТАЗОН

БЕНСТРЕП LA 1 мл/20 кг внутримышечно

БЕНЗИЛПЕНИЦИЛЛИН ПРОКАИН, БЕНЗИЛПЕНИЦИЛЛИН БЕНЗАТИН, ДИГИДРОСТРЕПТОМИЦИН

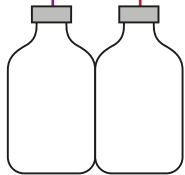


Сроки ожидания по молоку – 7 суток после последнего применения препарата.

ОСТРЫЙ МАСТИТ

ИНФЛАРЕТ 2,5 мл/100 кг внутримышечно
МЕЛОКСИКАМ

БЕНСТРЕП LA 1 мл/20 кг внутримышечно
БЕНЗИЛПЕНИЦИЛЛИН ПРОКАИН, БЕНЗИЛПЕНИЦИЛЛИН БЕНЗАТИН, ДИГИДРОСТРЕПТОМИЦИН



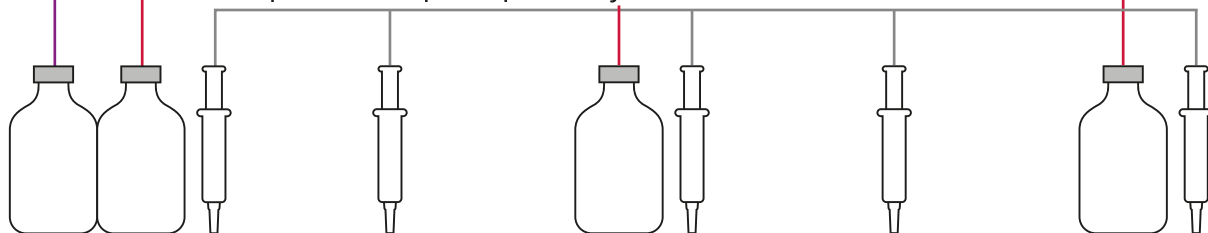
Сроки ожидания по молоку – 7 суток после последнего применения препарата.

ОСТРЫЙ МАСТИТ

ИНФЛАРЕТ 2,5 мл\100 кг внутримышечно
МЕЛОКСИКАМ

БЕНСТРЕП LA 1 мл/20 кг внутримышечно
БЕНЗИЛПЕНИЦИЛЛИН ПРОКАИН, БЕНЗИЛПЕНИЦИЛЛИН БЕНЗАТИН, ДИГИДРОСТРЕПТОМИЦИН

МАСТИМАКС
БЕНЗИЛПЕНИЦИЛЛИН ПРОКАИН,
ДИГИДРОСТРЕПТОМИЦИН, НЕОМИЦИН,
ДИОКСИДИН, ДЕКСАМЕТАЗОН
1 шприц-дозатор в пораженную долю



0 д

1 д

2 д

3 д

5 д

Срок ожидания по молоку – 7 суток после последнего Бенстреп LA.

ОСТРЫЙ МАСТИТ

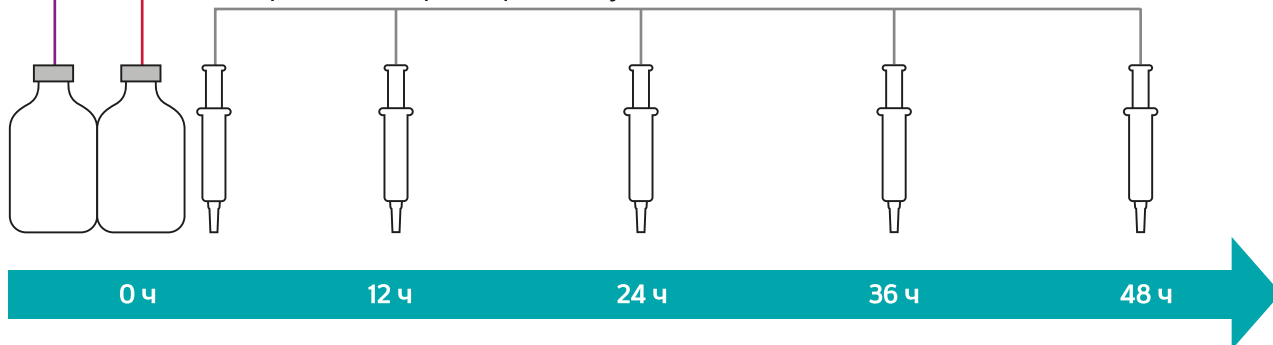
ИНФЛАРЕТ 2,5 мл\100 кг внутримышечно
МЕЛОКСИКАМ

БЕНСТРЕП LA 20-30 мл внутримышечно
*БЕНЗИЛПЕНИЦИЛЛИНА ПРОКАИН,
БЕНЗИЛПЕНИЦИЛЛИНА БЕНЗАТИН,
ДИГИДРОСТРЕПТОМИЦИНА СУЛЬФАТ*

МАСТИЗИМ

*ТРИПСИН, ХИМОТРИПСИН, ПАПАИН,
ВИТАМИН А, ВИТАМИН Е*

1 шприц-дозатор в пораженную долю



Срок ожидания по молоку - 7 суток после последнего применения препарата Бенстреп LA.

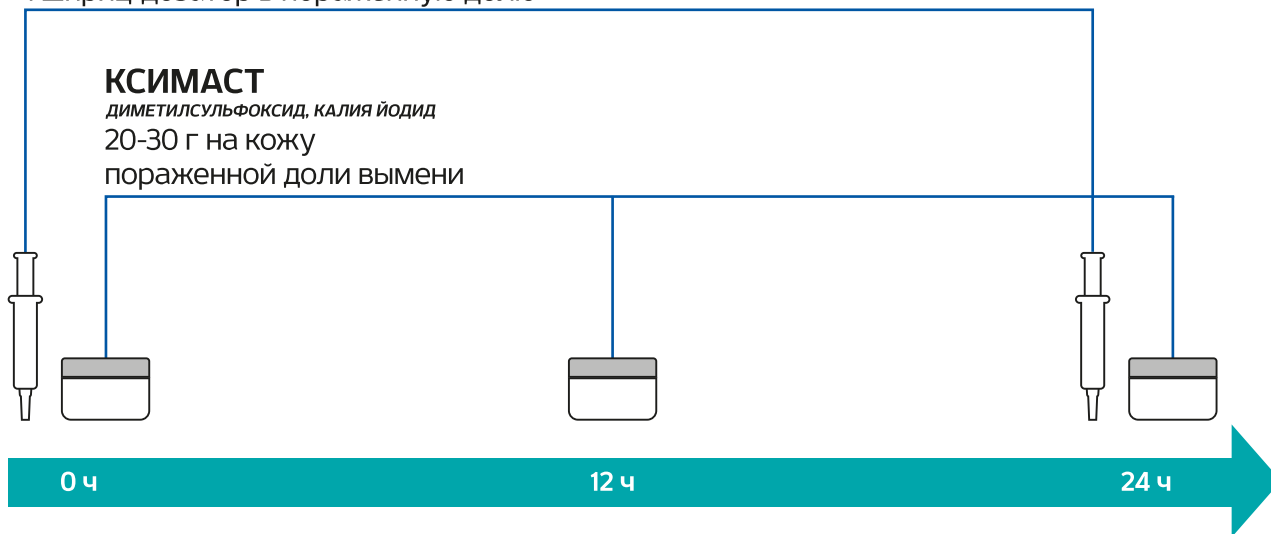
ОСТРЫЙ МАСТИТ

МАСТИМАКС

БЕНЗИЛПЕНИЦИЛЛИН ПРОКАИН, ДИГИДРОСТРЕПТОМИЦИН, НЕОМИЦИН, ДИОКСИДИН, ДЕКСАМЕТАЗОН
1 шприц-дозатор в пораженную долю

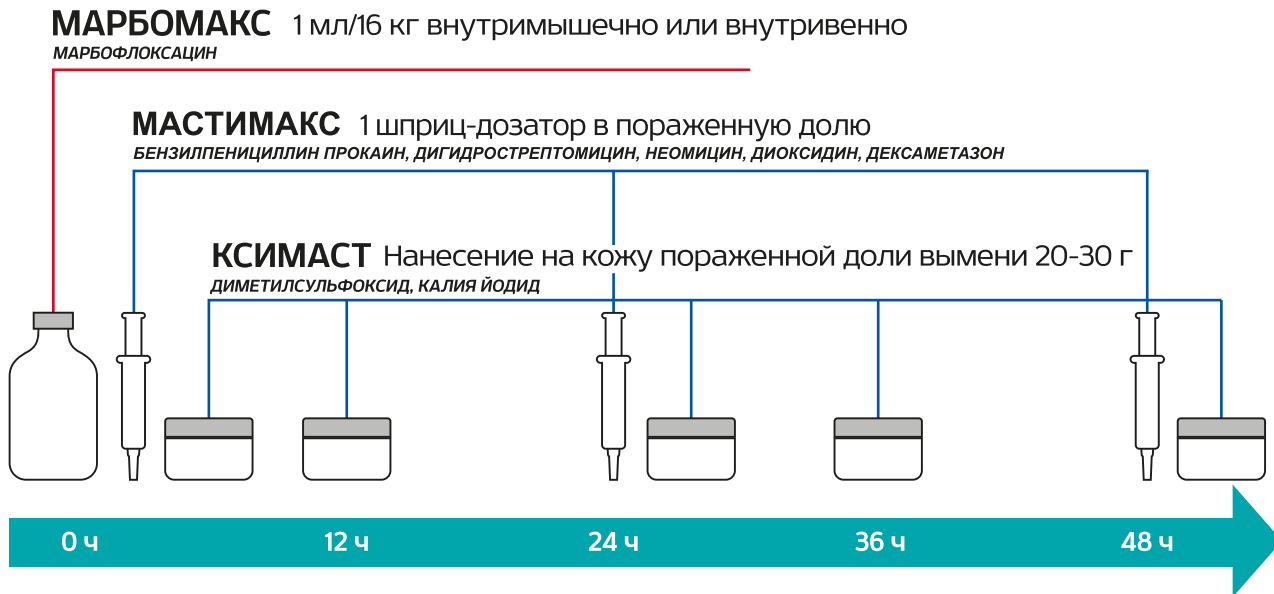
КСИМАСТ

ДИМЕТИЛСУЛЬФОКСИД, КАЛИЯ ЙОДИД
20-30 г на кожу
пораженной доли вымени



Срок ожидания по молоку – 3 суток после последнего применения препарата.

ОСТРЫЙ МАСТИТ



Срок ожидания по молоку - 3 суток после последнего применения препарата.

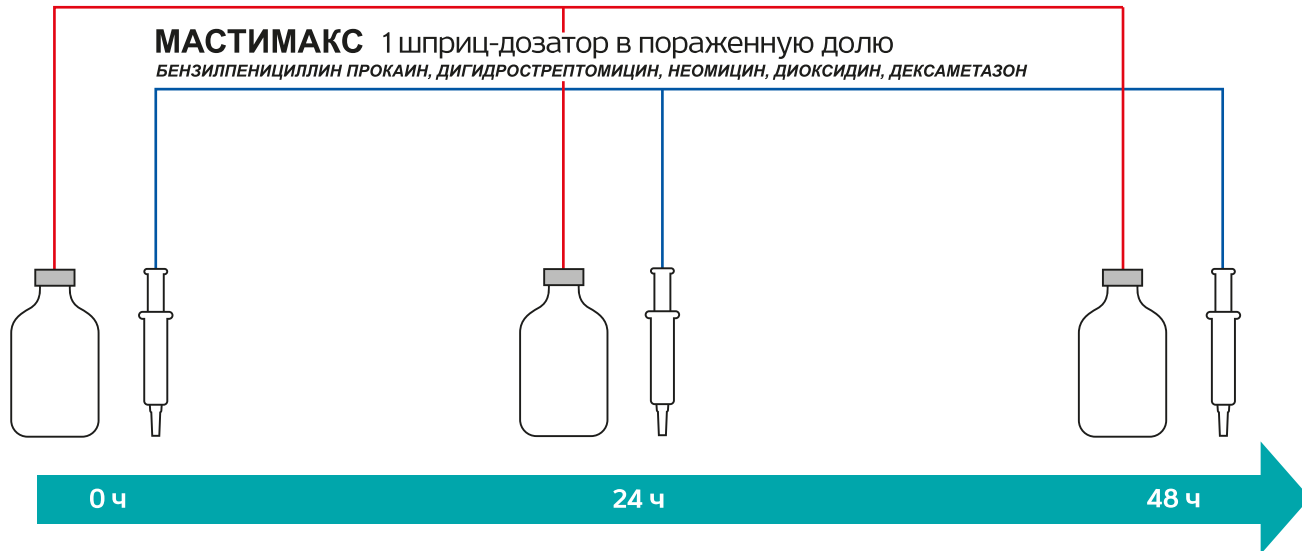
ОСТРЫЙ МАСТИТ

МАРБОКЕН 1 мл / 20 кг внутримышечно

МАРБОФЛОКСАЦИН, КЕТОПРОФЕН

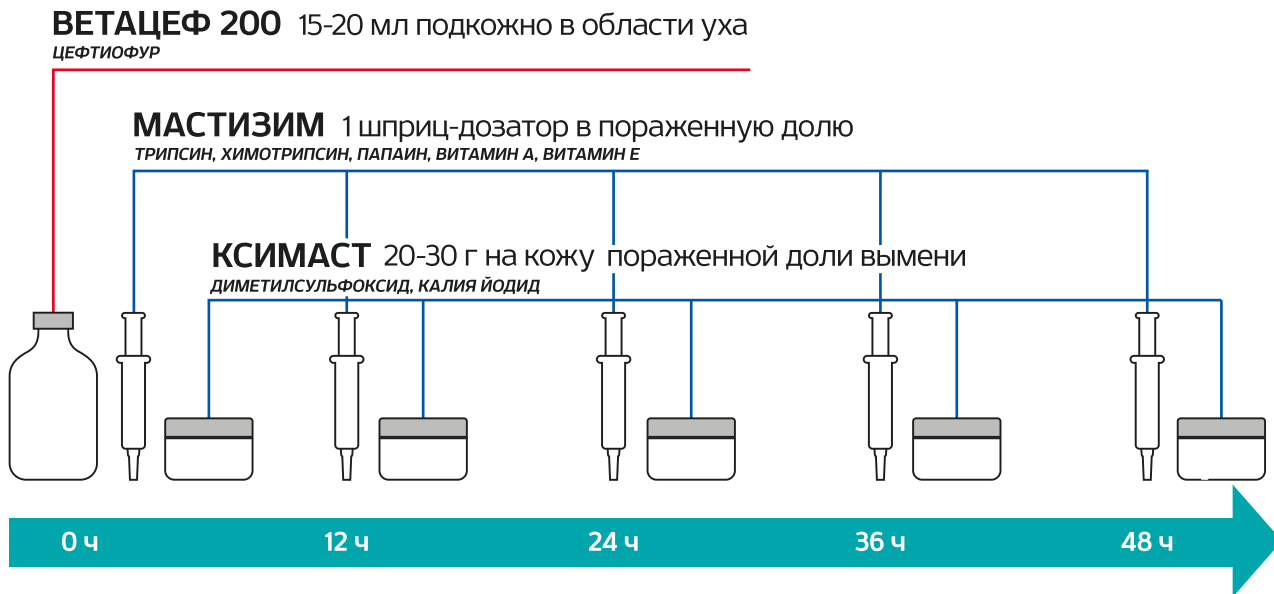
МАСТИМАКС 1 шприц-дозатор в пораженную долю

БЕНЗИЛПЕНИЦИЛЛИН ПРОКАИН, ДИГИДРОСТРЕПТОМИЦИН, НЕОМИЦИН, ДИОКСИДИН, ДЕКСАМЕТАЗОН



Срок ожидания по молоку – 3 суток после последнего применения препарата.

ОСТРЫЙ МАСТИТ



Без сроков ожидания по молоку после окончания лечения.



ПРОФИЛАКТИКА И ЛЕЧЕНИЕ АКУШЕРСКО-ГИНЕКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

ЛЁГКИЙ ОТЁЛ

ФЕТОРЕЛАКС внутримышечно в дозе 10 мл
ДЕНАВЕРИНА ГИДРОХЛОРИД

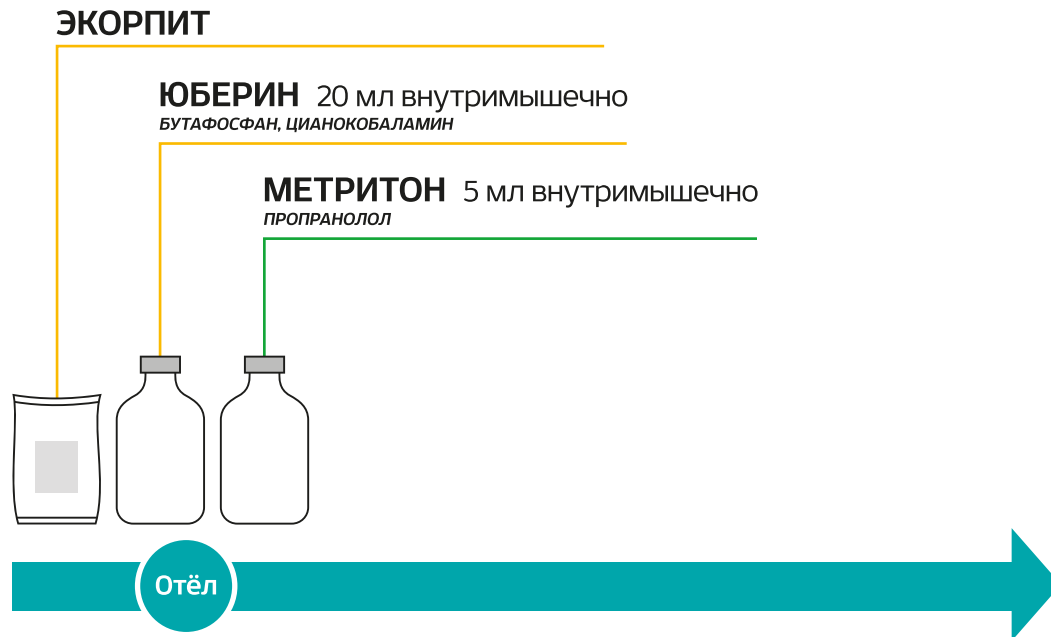


- Снижение рисков травмирования родовых путей при родовспоможении
- Меньше послеродовых осложнений
- Снижение рисков гибели телят
- Не имеет сроков ожидания по продукции животноводства

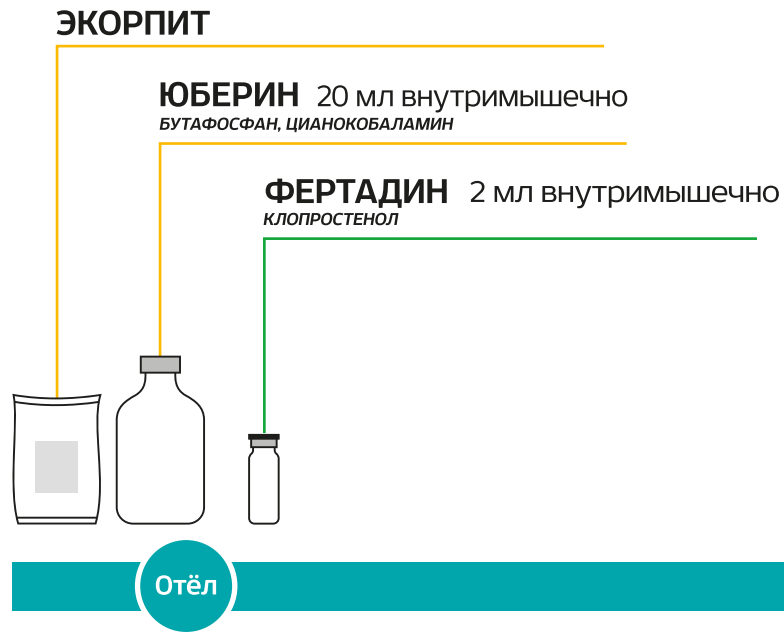
ПРОФИЛАКТИКА ЗАДЕРЖАНИЯ ПОСЛЕДА



ПРОФИЛАКТИКА ЗАДЕРЖАНИЯ ПОСЛЕДА

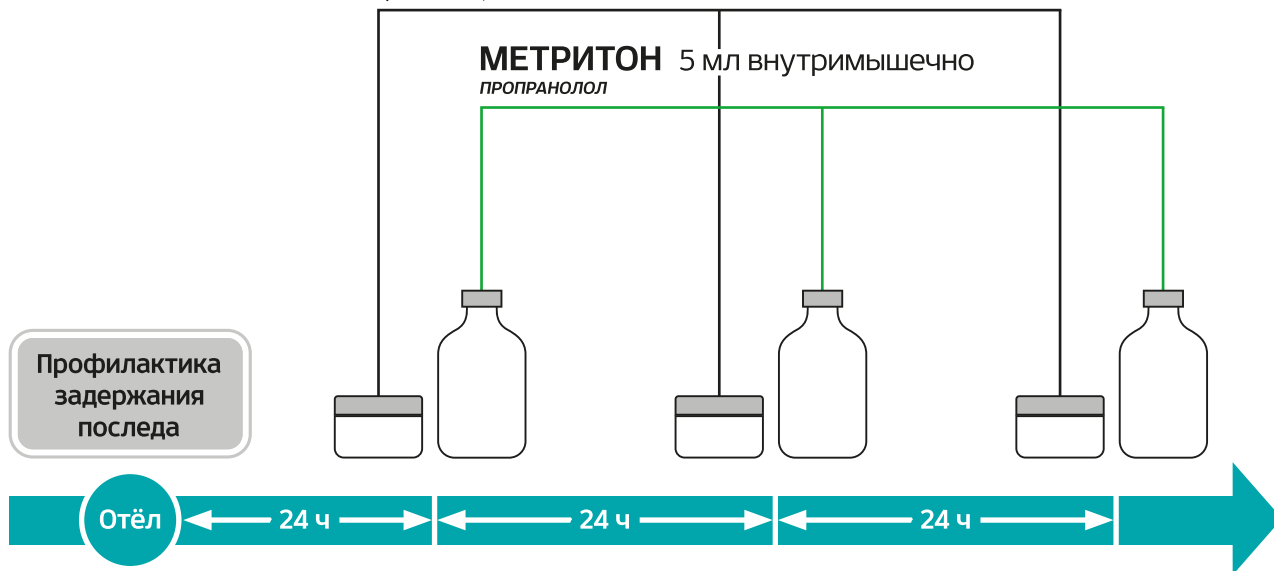


ПРОФИЛАКТИКА ЗАДЕРЖАНИЯ ПОСЛЕДА



ЗАДЕРЖАНИЕ ПОСЛЕДА

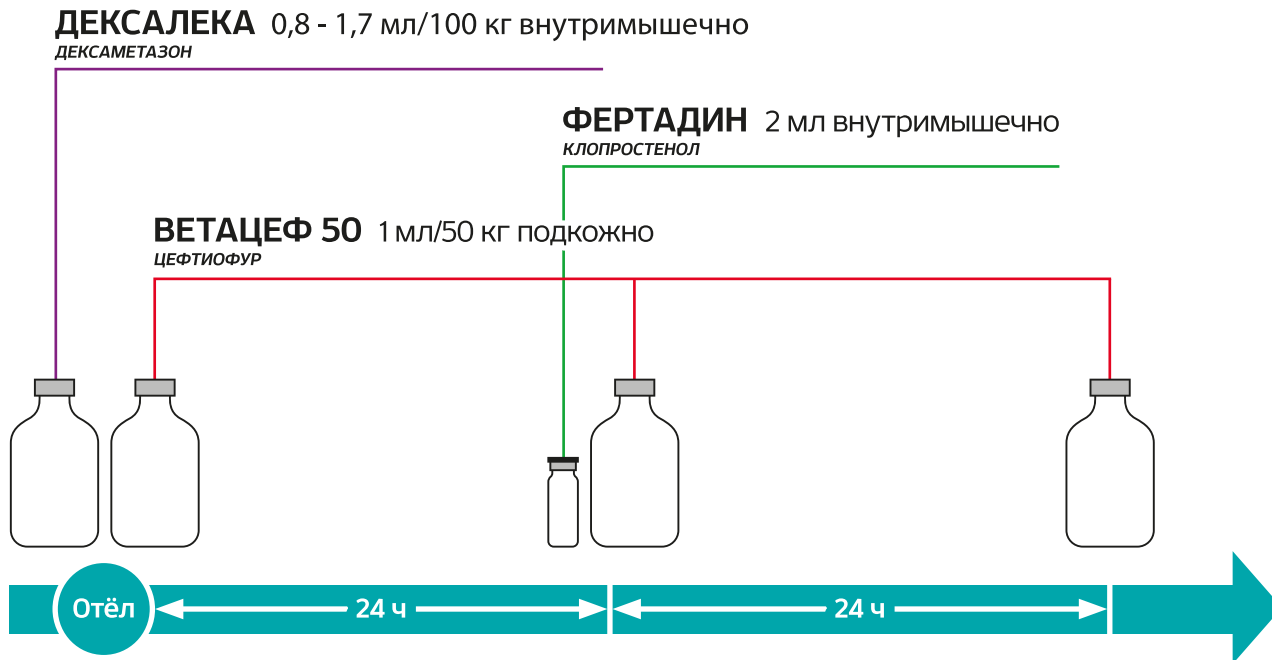
УТЕРОЦЕФ по 2 таблетки на одно введение в матку
ЦЕФТИОФУР, ПРОПРАНОЛОЛ



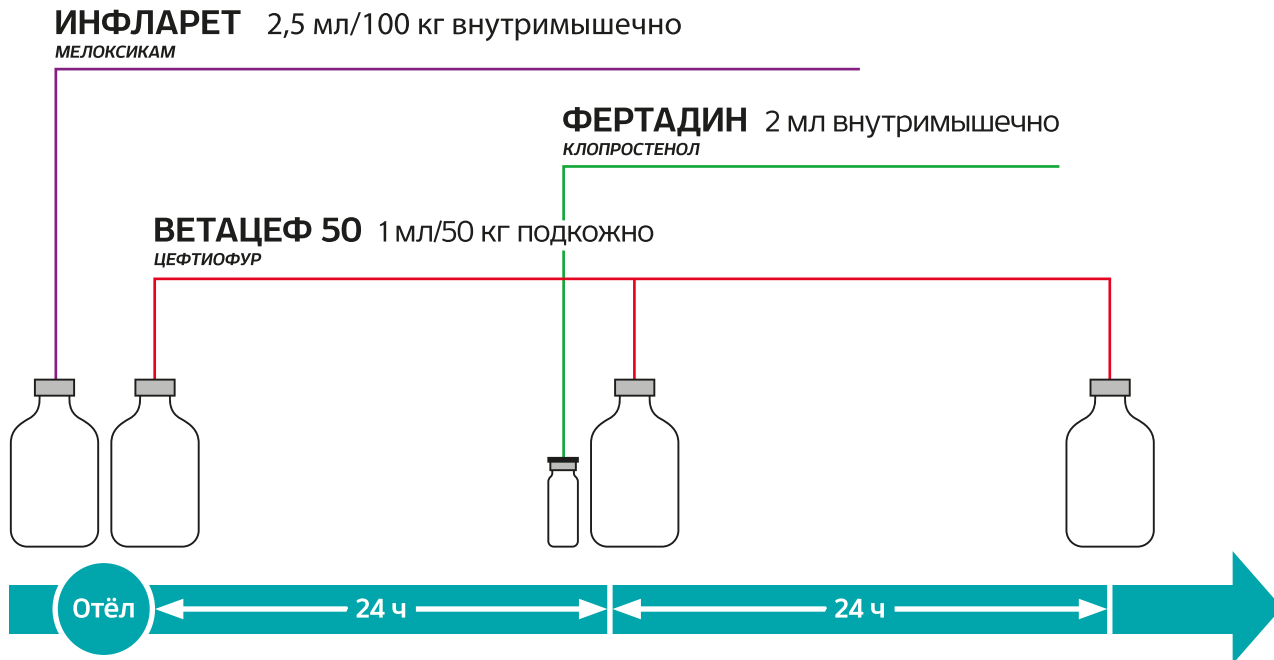
Срок ожидания по молоку – 2 суток после последнего применения препарата.

ПРОФИЛАКТИКА ЭНДОМЕТРИТА

(тяжелый отел, разрывы)



ПРОФИЛАКТИКА ЭНДОМЕТРИТА (тяжелый отёл, разрывы)

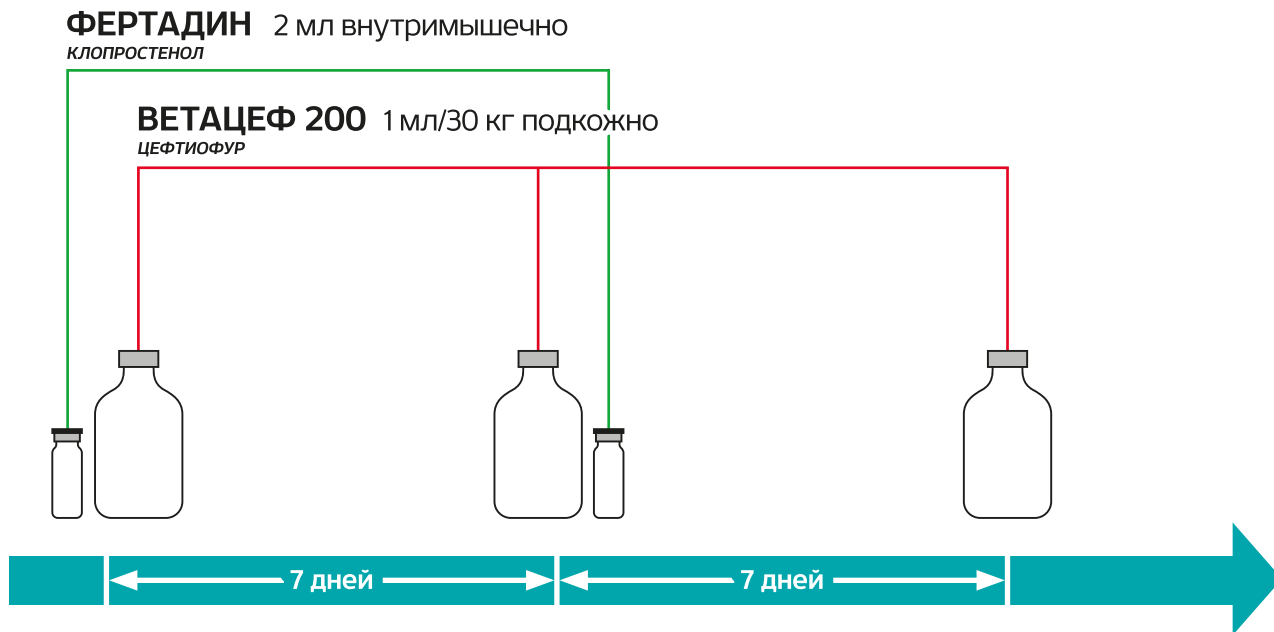


ПРОФИЛАКТИКА ЭНДОМЕТРИТА

(тяжелый отел, разрывы)

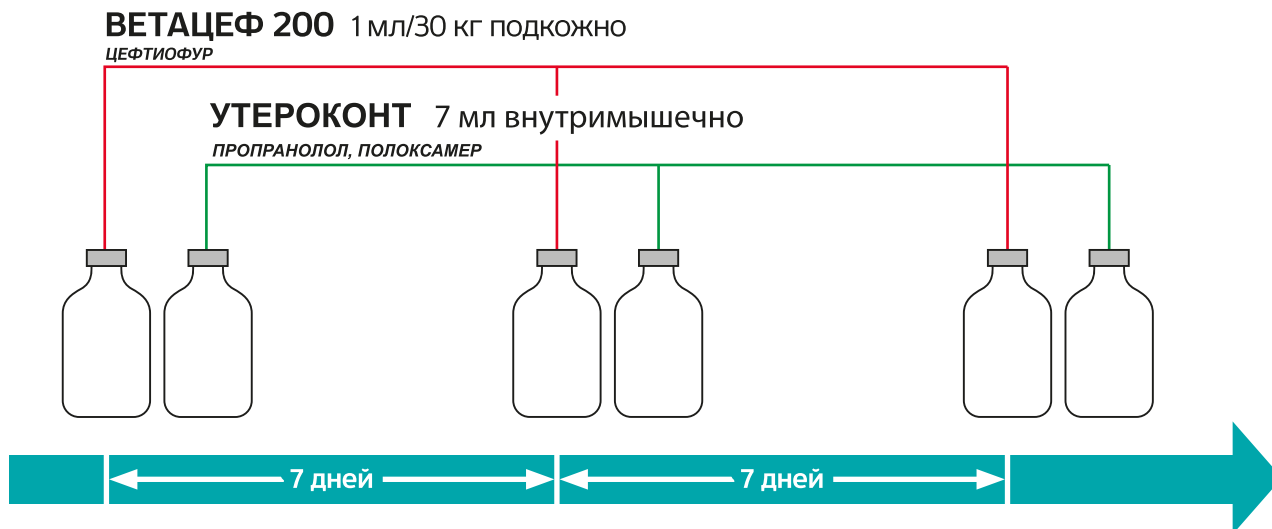


ПОСЛЕРОДОВЫЙ ЭНДОМЕТРИТ



В период лечения молоко используется без ограничений.

ПОСЛЕРОДОВЫЙ ЭНДОМЕТРИТ

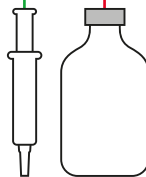


В период лечения молоко используется без ограничений.

СКРЫТЫЙ ЭНДОМЕТРИТ

МЕТРИЦЕФ внутриматочно 1 шприц-дозатор
ЦЕФАПИРИН, МЕТИЛУРАЦИЛ

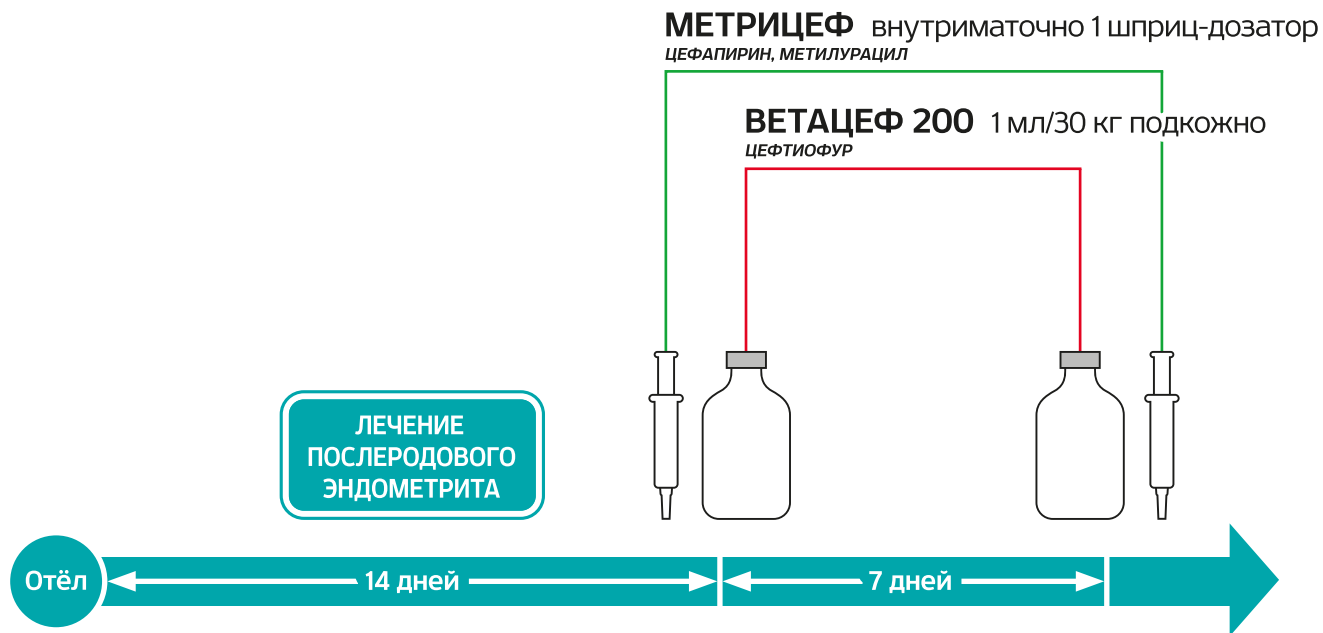
ВЕТАЦЕФ 200 1 мл/30 кг подкожно
ЦЕФТИОФУР



Конец охоты

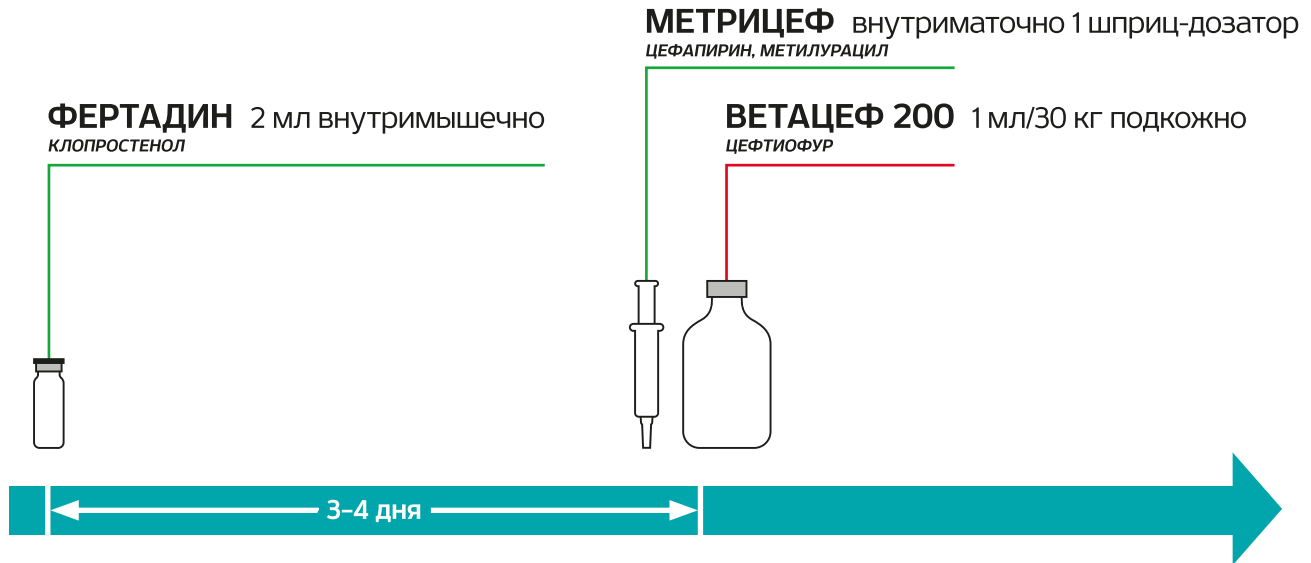
Без сроков ожидания по молоку после введения препаратов.

ПОДОСТРЫЙ ЭНДОМЕТРИТ



Без сроков ожидания по молоку после введения препаратов.

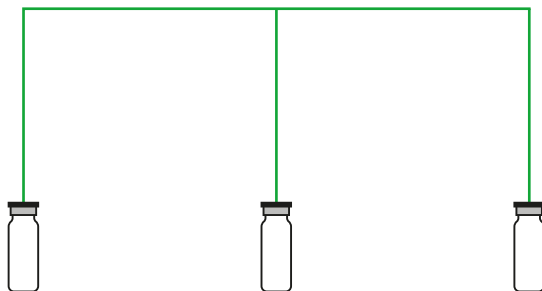
ХРОНИЧЕСКИЙ ЭНДОМЕТРИТ



Без сроков ожидания по молоку после введения препаратов.

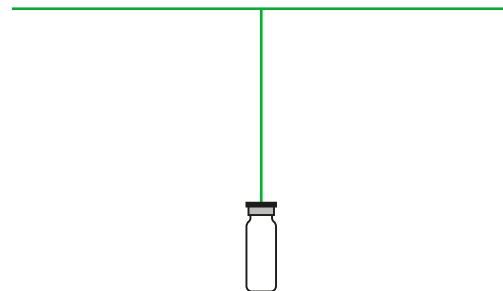
ЛЕЧЕНИЕ ФОЛЛИКУЛЯРНЫХ КИСТ

ГОНАДИН 2 мл внутримышечно
ГОНАДОРЕЛИН



← 24 ч → ← 24 ч → ← 9 дней →

ФЕРТАДИН 2 мл внутримышечно
КЛОПРОСТЕНОЛ



Коров, проявивших признаки половой охоты, осеменяют. Если охота не проявилась в течение 7 дней после проведенного лечения, животных обследуют для определения причин.

СИНХРОНИЗАЦИЯ ОХОТЫ

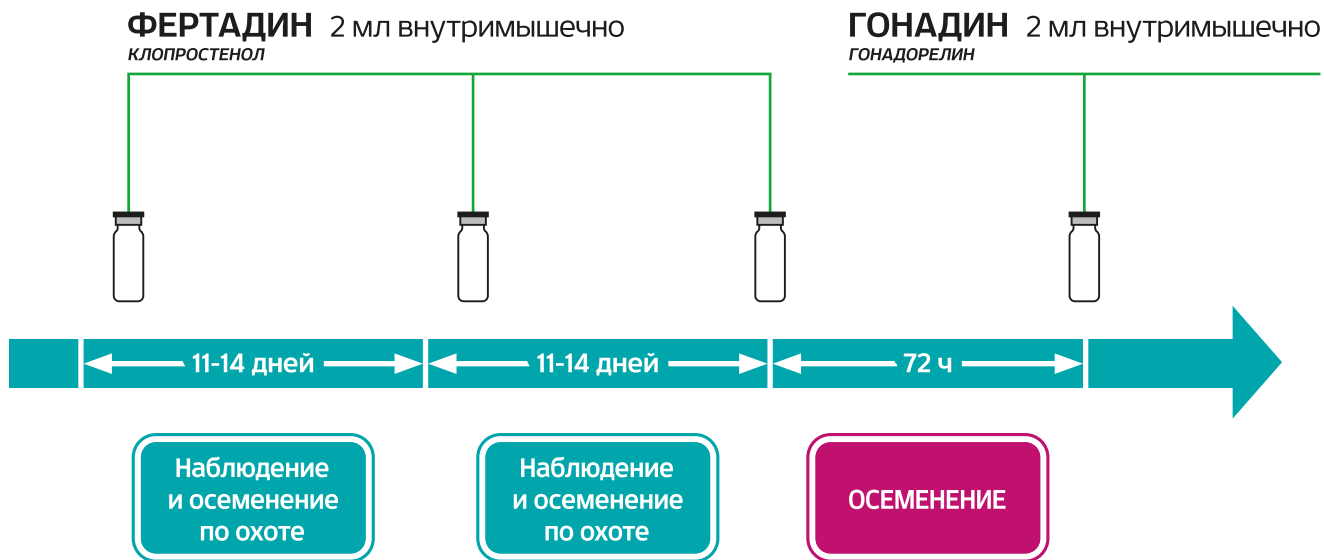
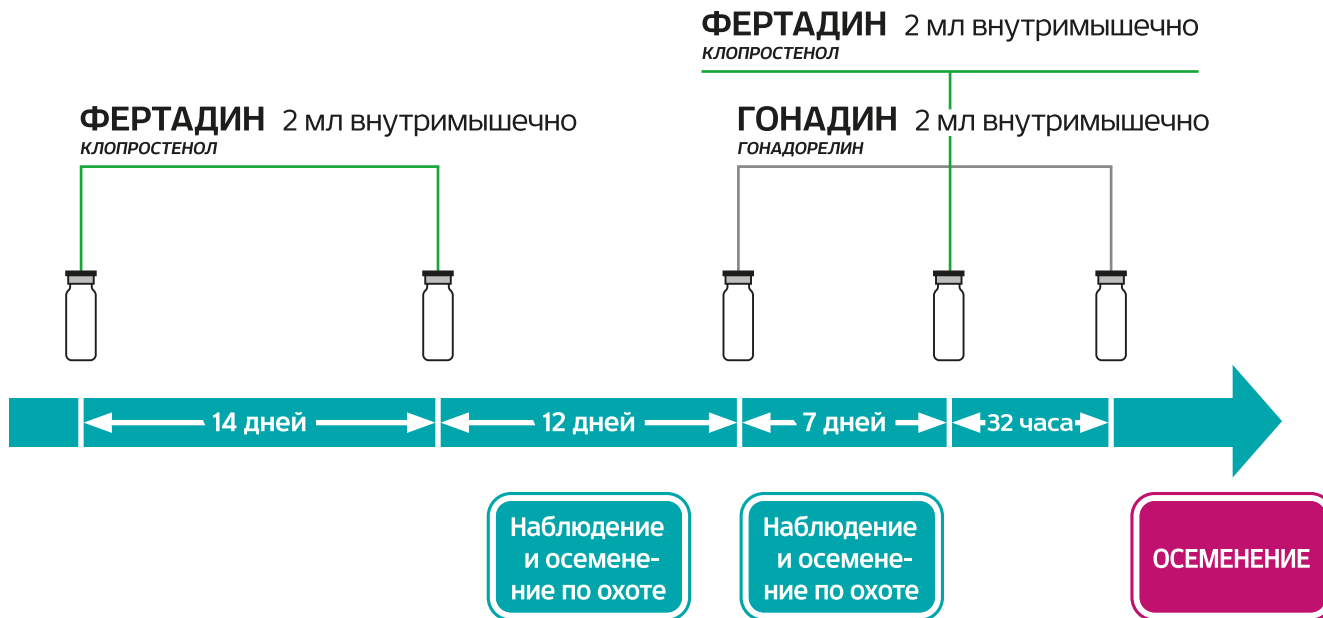


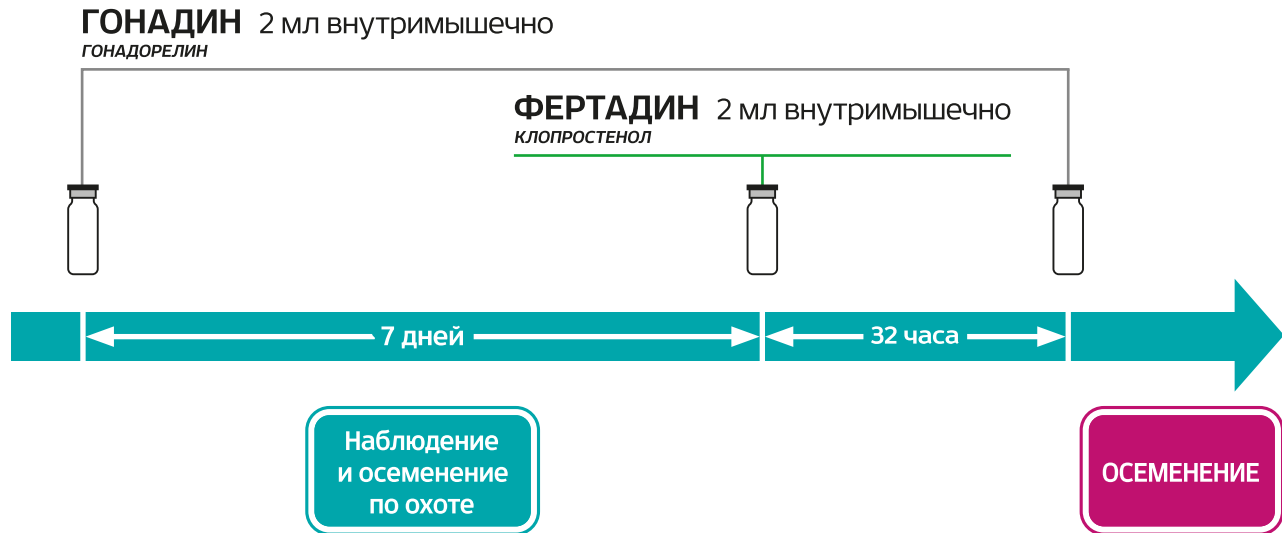
СХЕМА СИНХРОНИЗАЦИИ “PRESYNCH”



Коров, проявивших признаки охоты с 14 по 34 день схемы, осеменяют.

Через 16-24 часа после последней инъекции Гонадина проводят осеменение коров, в том числе не проявивших признаков охоты.

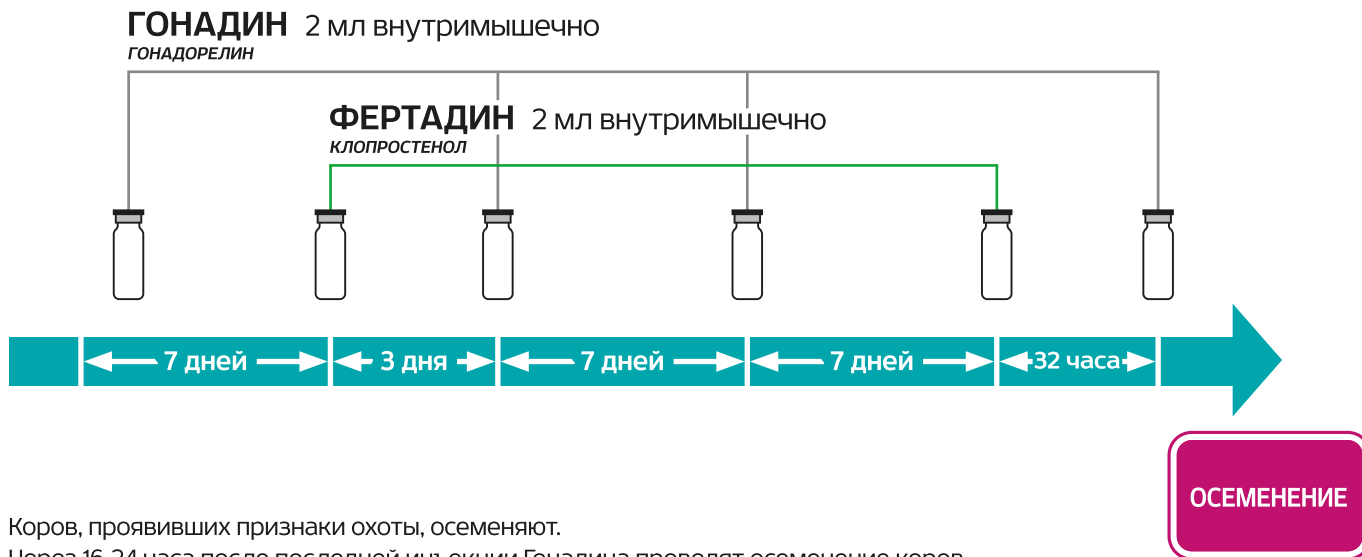
СХЕМА СИНХРОНИЗАЦИИ “OVSYNCH”



Коров, проявивших признаки охоты, осеменяют.

Через 16-18 часов после последней инъекции Гонадина проводят осеменение коров, в том числе не проявивших признаков охоты.

СХЕМА СИНХРОНИЗАЦИИ “ДВОЙНОЙ OVSYNCH”



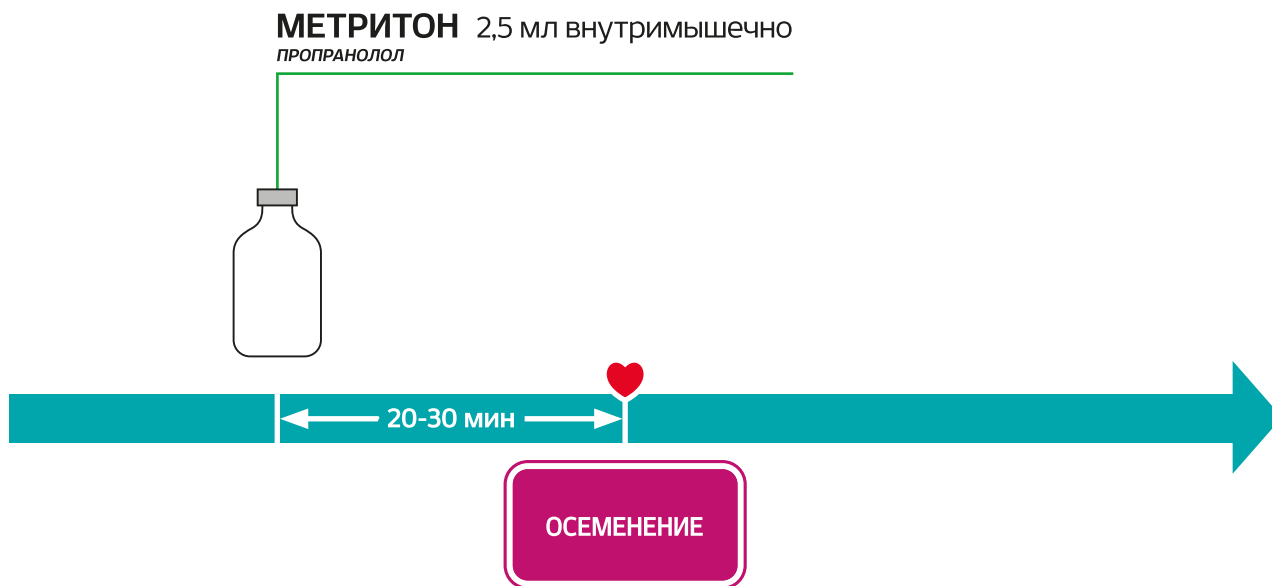
Коров, проявивших признаки охоты, осеменяют.

Через 16-24 часа после последней инъекции Гонадина проводят осеменение коров, в том числе не проявивших признаков охоты.

ПОВЫШЕНИЕ ОПЛОДОТВОРЯЕМОСТИ



ПОВЫШЕНИЕ ОПЛОДОТВОРЯЕМОСТИ



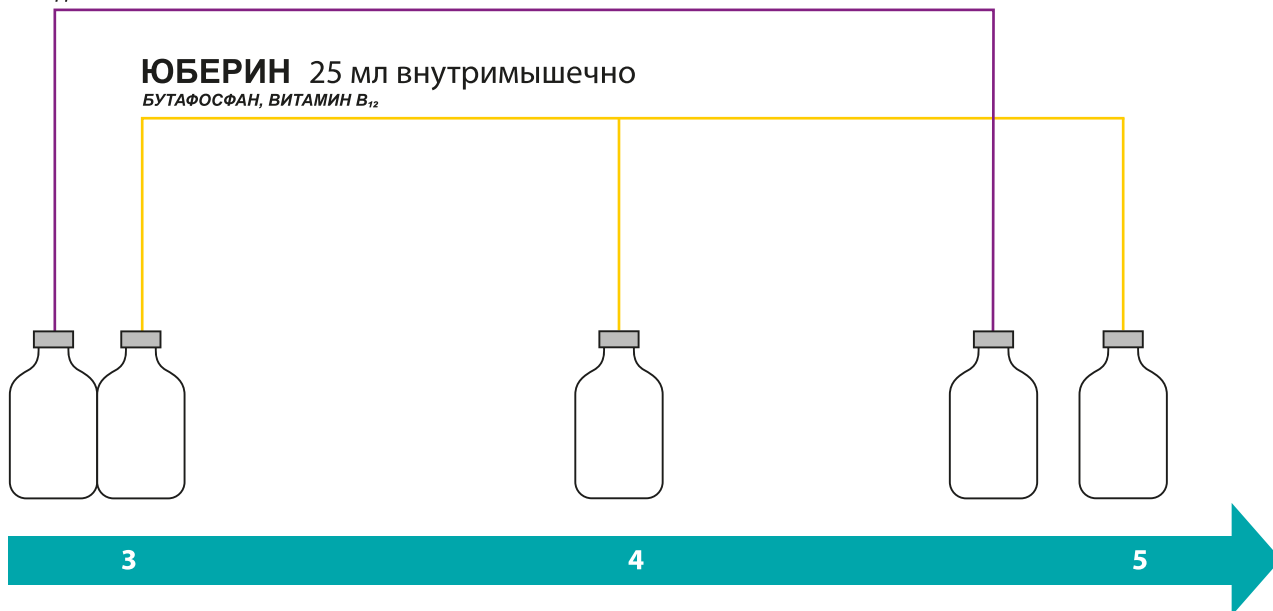


ПРОФИЛАКТИКА НАРУШЕНИЙ ОБМЕНА ВЕЩЕСТВ

ПРОФИЛАКТИКА КЕТОЗА

ДЕКСАЛЕКА 0,8 - 1,7 мл/100 кг внутримышечно
ДЕКСАМЕТАЗОНА НАТРИЯ ФОСФАТ

ЮБЕРИН 25 мл внутримышечно
БУТАФОСФАН, ВИТАМИН В₁₂



Дни после отёла

Срок ожидания по молоку – 5 суток после последнего введения препарата «Дексалека»

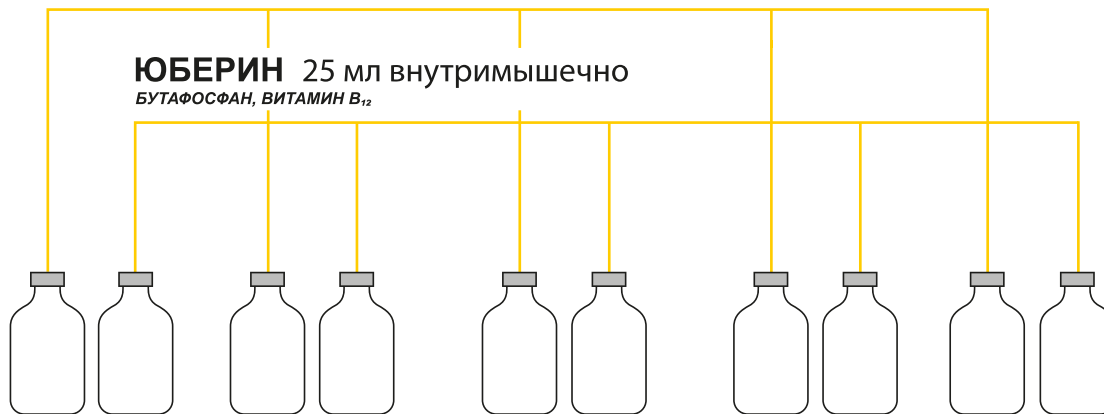
ЛЕЧЕНИЕ КЕТОЗА

ГЕПАМЕН 1 мл/20 кг массы тела, внутримышечно

МЕНБУТОН

ЮБЕРИН 25 мл внутримышечно

БУТАФОСФАН, ВИТАМИН В₁₂



1 дн.

2 дн.

3 дн.

4 дн.

5 дн.

Дни лечения

Молоко используется без ограничений!

ЛЕЧЕНИЕ КЕТОЗА (тяжелое течение)

ГЕПАМЕН 1 мл/20 кг массы тела, внутримышечно

МЕНБУТОН

ЮБЕРИН 25 мл внутримышечно

БУТАФОСФАН, ВИТАМИН В₁₂

АВЕРОН 30 мл внутримышечно

НАТРИЯ ТИОСУЛЬФАТ, НАТРИЯ ГЛУТАМАТ



1 дн.

2 дн.

3 дн.

4 дн.

5 дн.

Дни лечения

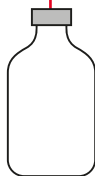
Молоко используется без ограничений!



ПРОФИЛАКТИКА И ЛЕЧЕНИЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ МОЛОДНЯКА

ПРОФИЛАКТИКА РЕСПИРАТОРНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

ТИЛДИФОРТ 18% подкожно в дозе 1 мл/ 45 кг
ТИЛДИПИРОЗИН

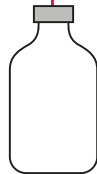


Применяют:

- в первый день жизни
- при перегруппировке молодняка
- перед перевозкой на дальние расстояния
- при вакцинации
- перед продажей молодняка

ПРОФИЛАКТИКА РЕСПИРАТОРНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

ТРАКСОВЕТ 100 подкожно в дозе 1 мл/40 кг
ТУЛАТРОМИЦИН

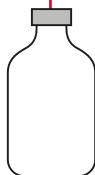


Применяют:

- в первый день жизни
- при перегруппировке молодняка
- перед перевозкой на дальние расстояния
- при вакцинации
- перед продажей молодняка

ПРОФИЛАКТИКА РЕСПИРАТОРНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

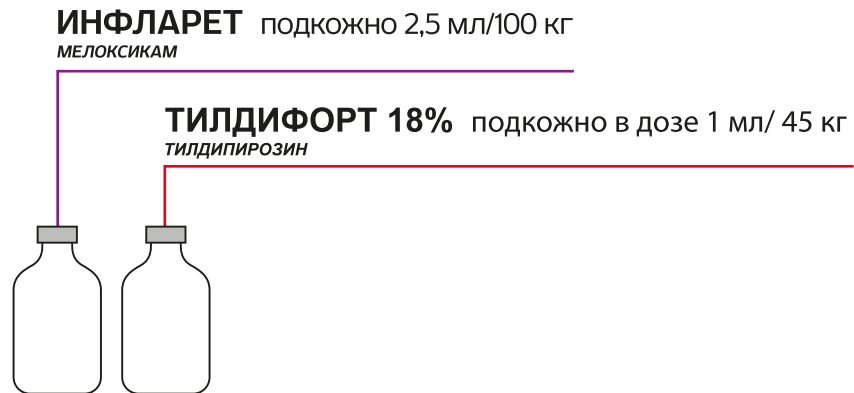
ГАМИТРОВЕТ подкожно 1 мл/25 кг
ГАМИТРОМИЦИН



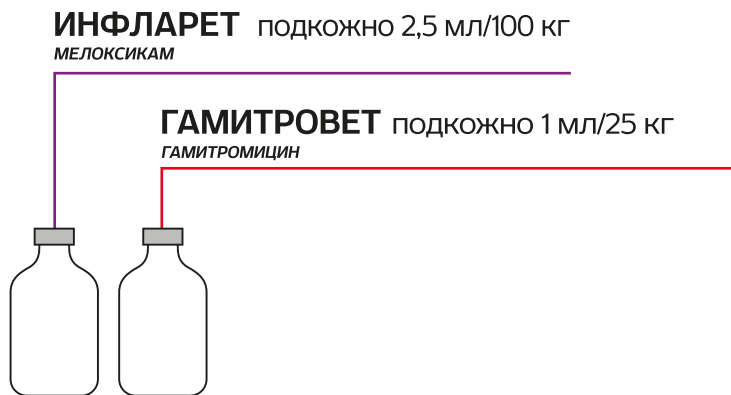
Применяют:

- в первый день жизни
- при перегруппировке молодняка
- перед перевозкой на дальние расстояния
- при вакцинации
- перед продажей молодняка

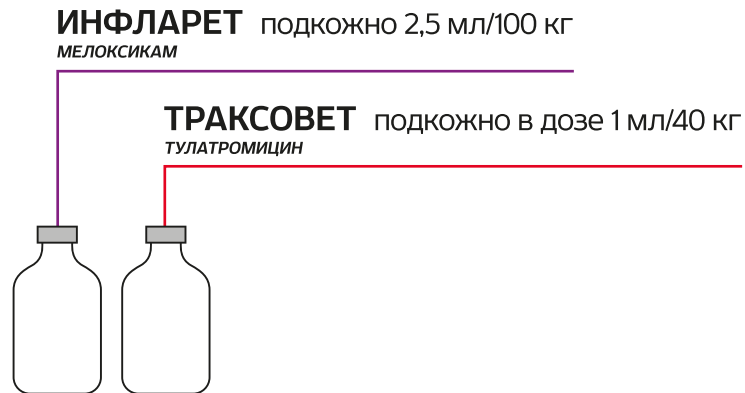
ЛЕЧЕНИЕ РЕСПИРАТОРНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ



ЛЕЧЕНИЕ РЕСПИРАТОРНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ



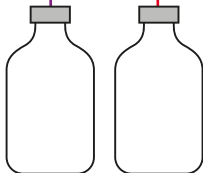
ЛЕЧЕНИЕ РЕСПИРАТОРНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ



ЛЕЧЕНИЕ РЕСПИРАТОРНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

ДЕКСАЛЕКА внутримышечно 0,3 мл/10 кг
ДЕКСАМЕТАЗОНА НАТРИЯ ФОСФАТ

МАРБОМАКС внутримышечно в дозе 1 мл/16 кг
МАРБОФЛОКСАЦИН



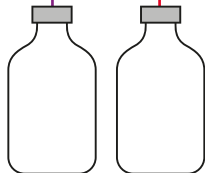
ЛЕЧЕНИЕ РЕСПИРАТОРНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ



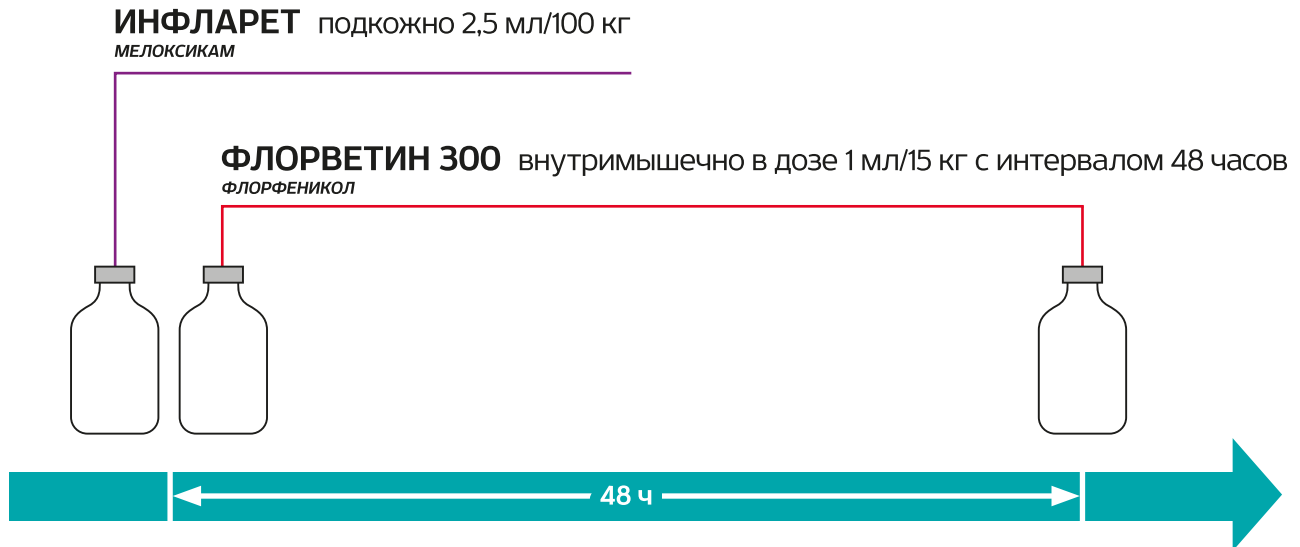
ЛЕЧЕНИЕ РЕСПИРАТОРНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

ИНФЛАРЕТ подкожно 2,5 мл/100 кг
МЕЛОКСИКАМ

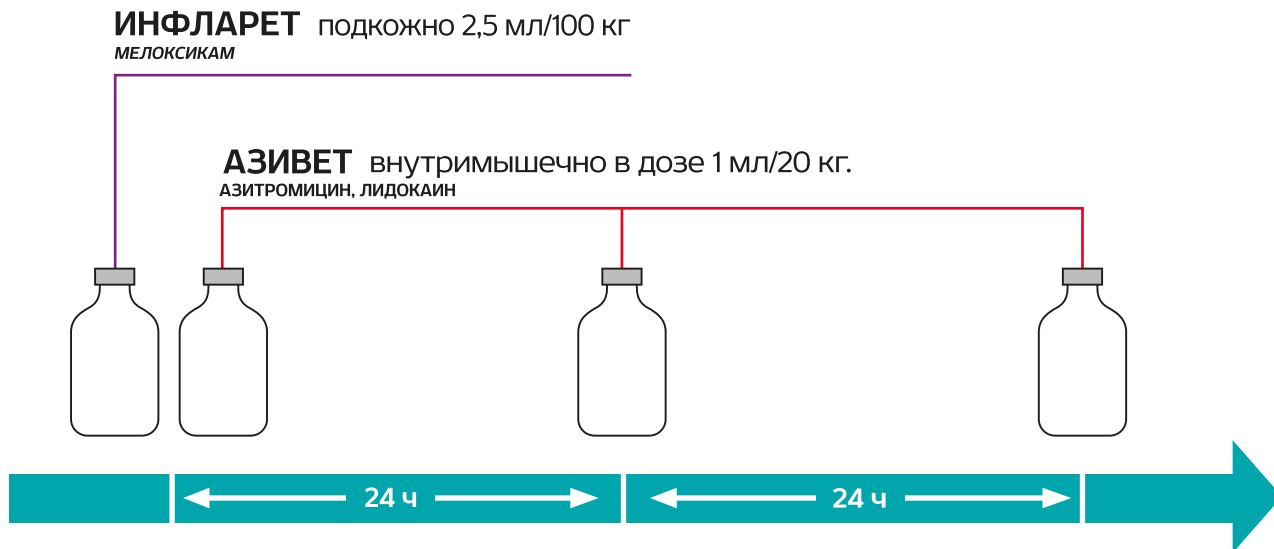
ФЛОРВЕТИН 300 подкожно в дозе 2 мл/15 кг однократно
ФЛОРФЕНИКОЛ



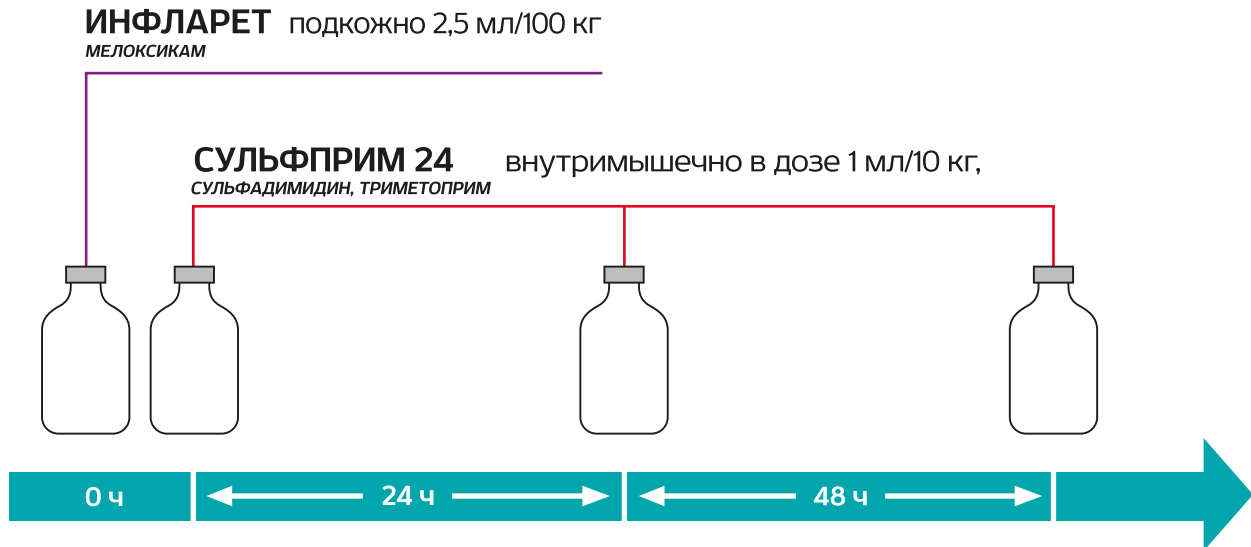
ЛЕЧЕНИЕ РЕСПИРАТОРНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ



ЛЕЧЕНИЕ РЕСПИРАТОРНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

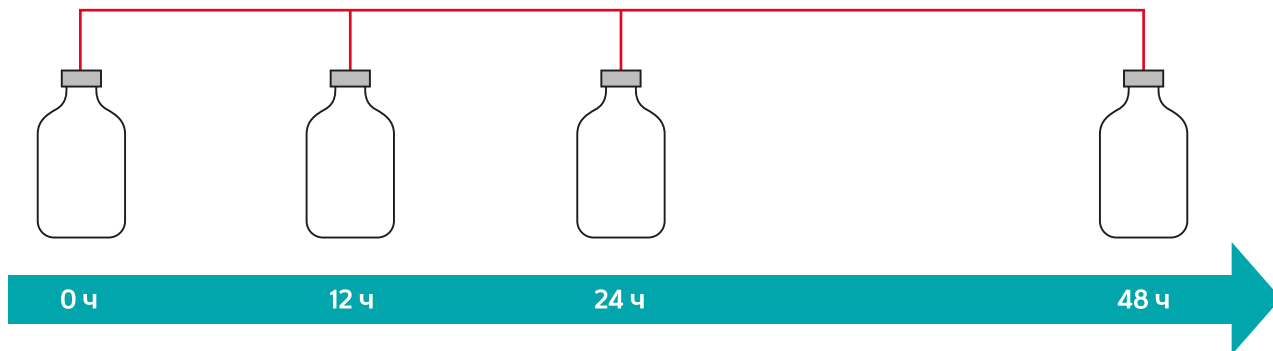


ЛЕЧЕНИЕ РЕСПИРАТОРНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ



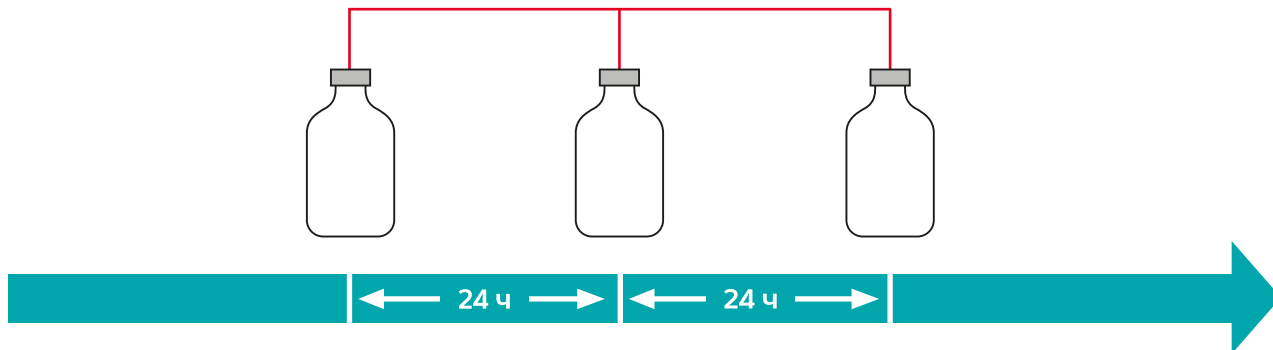
ЛЕЧЕНИЕ РЕСПИРАТОРНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

КОМБИВЕТ внутримышечно в дозе 1 мл/10 кг
ЭРИТРОМИЦИН, СУЛЬФАДИМЕТОКСИН, ТРИМЕТОПРИМ, БЕНЗОКАИН, ДЕКСАМЕТАЗОН



ЛЕЧЕНИЕ РЕСПИРАТОРНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

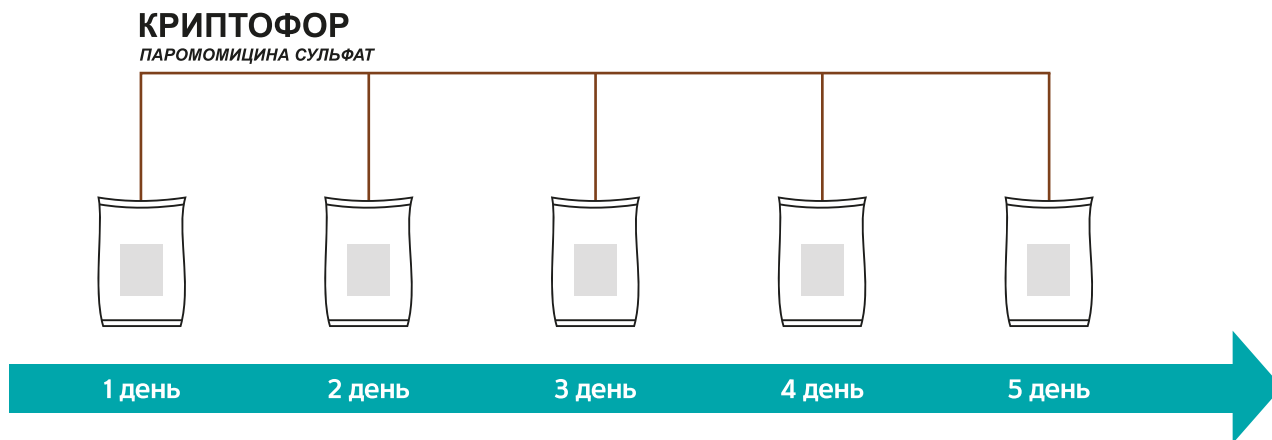
МАРБОКЕН внутримышечно в дозе 0,5 мл/10 кг
МАРБОФЛОКСАЦИН, КЕТОПРОФЕН





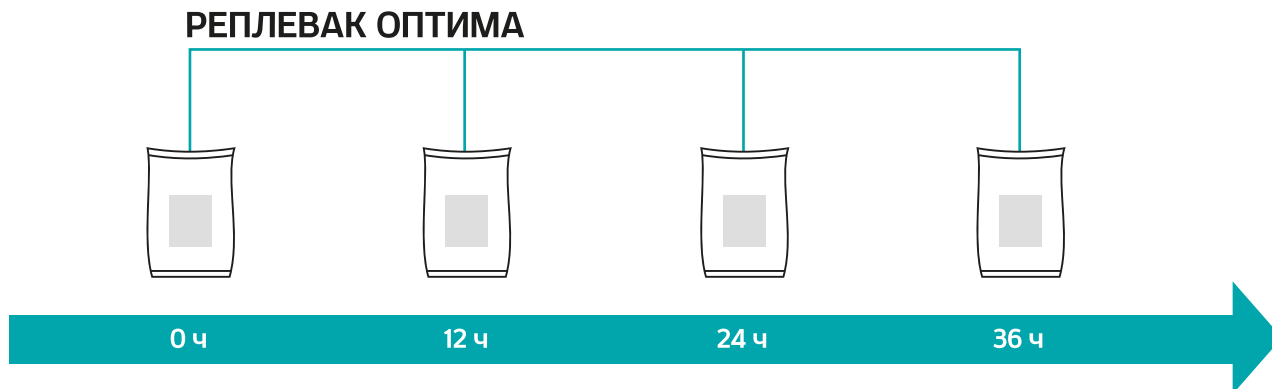
ЛЕЧЕНИЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА

ПРОФИЛАКТИКА КРИПТОСОПОРИДИОЗА



КРИПТОФОР задают перорально в смеси с молоком или 3ЦМ в дозе 0,25 – 0,5 грамма на 1 кг массы тела телёнка, один раз в день, 5 дней подряд.

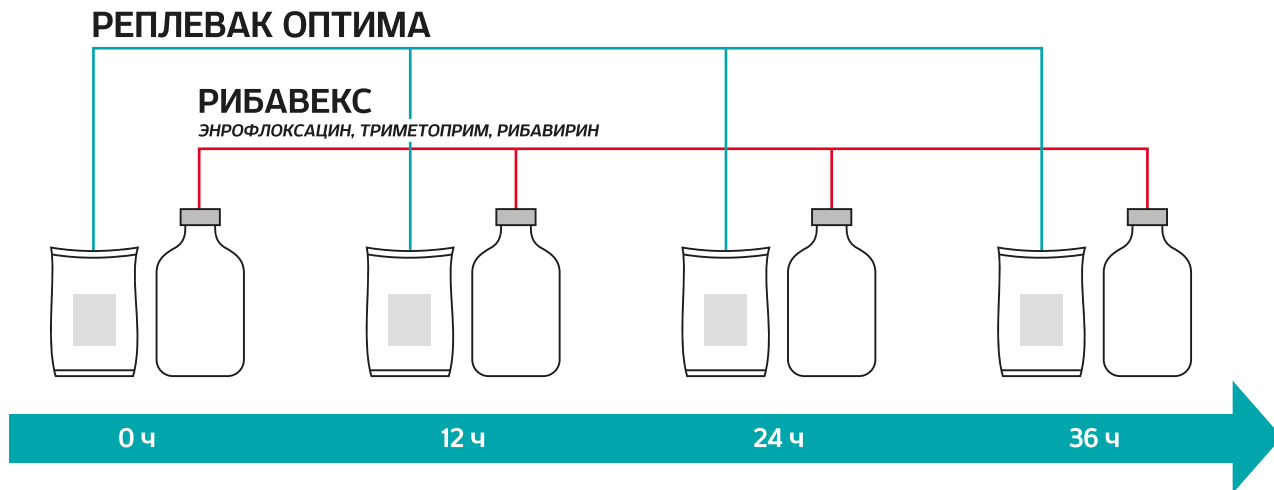
ДИСПЕПСИЯ



РЕПЛЕВАК ОПТИМА применяют с целью пополнения организма витаминами, минералами, энергией и восполнения солевых потерь и жидкости при электролитных дисбалансах и диареях, а также восстановления нормальной микрофлоры кишечника и повышения общей резистентности организма животных.

Кормовую добавку применяют молодняку крупного рогатого скота до 75-дневного возраста при первых признаках нарушения деятельности желудочно-кишечного тракта **два раза в сутки по 100 г** в течение 2-3 дней. Суточная доза составляет 200 г на голову массой 40-50 кг. При тяжелых случаях течения заболеваний суточная доза увеличивается до 300 г.

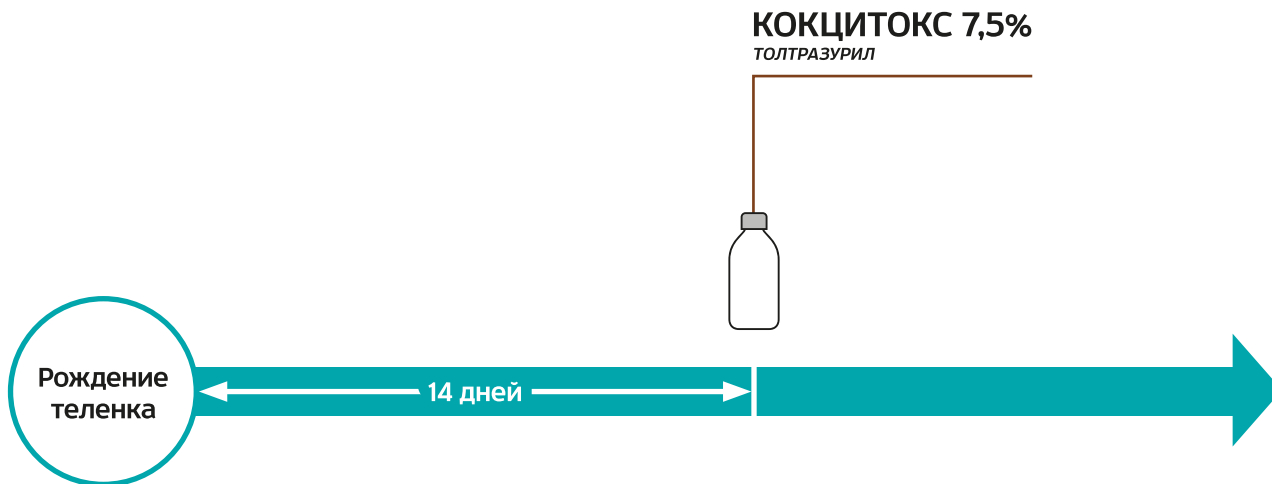
ДИСПЕПСИЯ



РЕПЛЕВАК ОПТИМА применяют молодняку крупного рогатого скота до 75-дневного возраста при первых признаках нарушения деятельности желудочно-кишечного тракта **два раза в сутки по 100 г** в течение 2-3 дней. Суточная доза составляет 200 г на голову массой 40–50 кг. При тяжелых случаях течения заболеваний суточная доза увеличивается до 300 г.

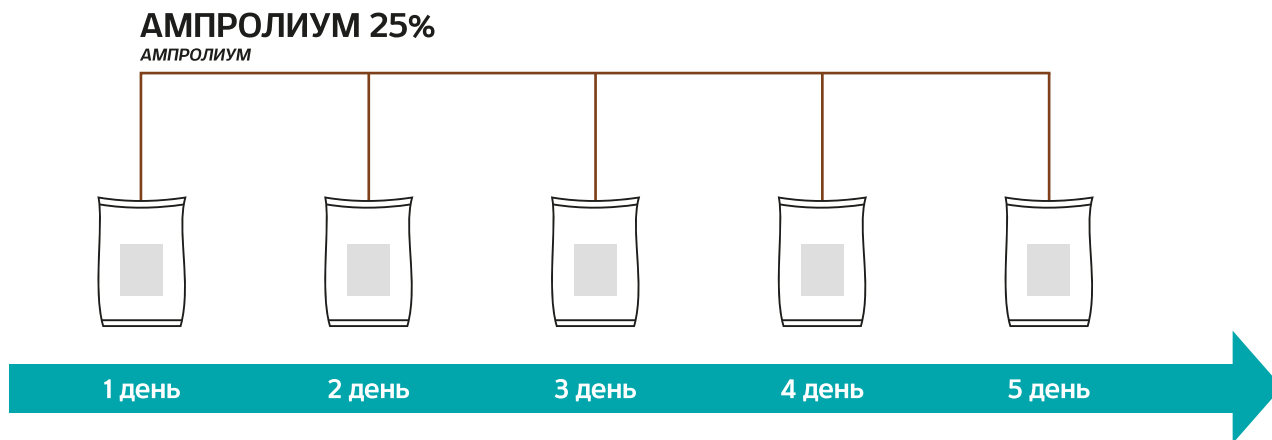
РИБАВЕКС вводят телятам подкожно один раз в сутки в дозе 1 мл на 10 кг массы тела.

ПРОФИЛАКТИКА КОКЦИДИОЗА



КОКЦИТОКС 7,5% задают телятам индивидуально перорально в дозе 2 мл на 10 кг массы тела, однократно. Препарат применяют молодняку КРС до 9-месячного возраста.

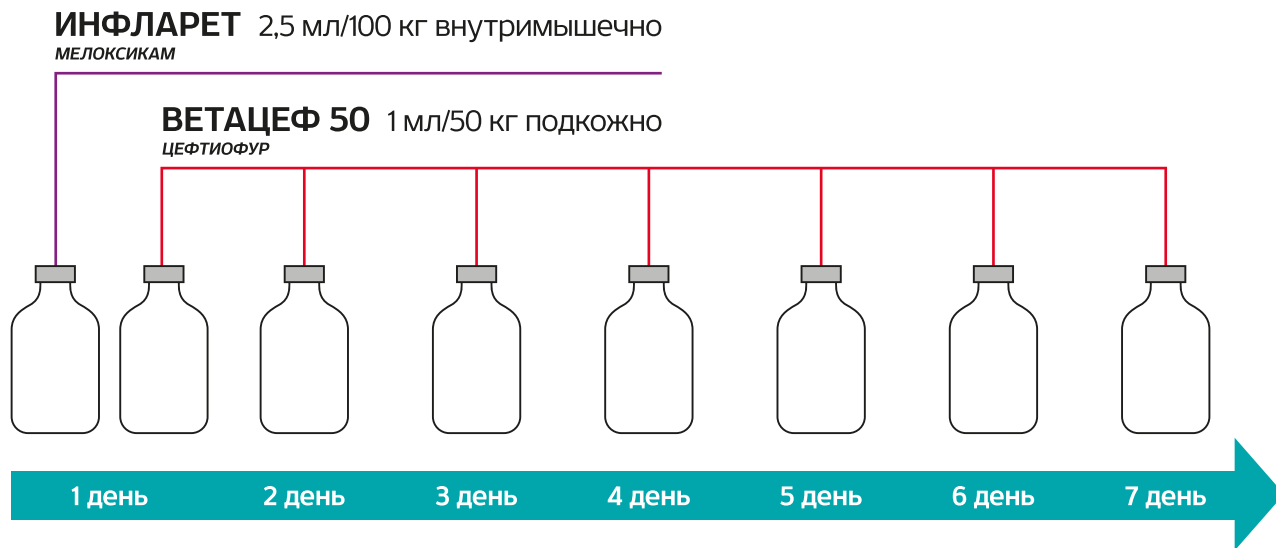
ЛЕЧЕНИЕ КОКЦИДИОЗА



АМПРОЛИУМ 25% задают перорально в дозе 0,04 г на 1 кг массы тела животного (4 г на 100 кг массы тела) один раз в день, пять дней подряд. В тяжелых случаях дозу препарата увеличивают в 2 раза (8 г на 100 кг массы тела).

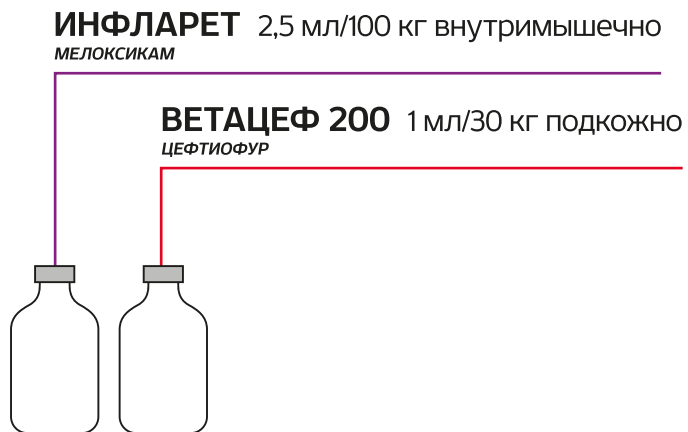


БОЛЕЗНИ КОНЕЧНОСТЕЙ



Срок ожидания по молоку - 5 суток после последнего применения Инфларета.

СХЕМА ОДНОКРАТНОГО ВВЕДЕНИЯ



Срок ожидания по молоку – 5 суток после последнего применения Инфларета.



Белека
Забота о животных

ООО "БЕЛЭКОТЕХНИКА"
Республика Беларусь, 222823,
Минская обл., Пуховичский р-н,
пер. Промышленный, 9.
Тел./факс: +375 1713 70 300
E-mail: info@beleka.by

www.beleka.by