

# СХЕМИ ТА ПРОТОКОЛИ ЛІКУВАННЯ ДЛЯ ВЕЛИКОЇ РОГАТОЇ ХУДОБИ



## СХЕМИ ВАКЦИНАЦІЇ

Вакцинація проти інфекційного ринотрахеїту ВРХ.....	4
Вакцинація проти вірусної діареї – ВД ВРХ.....	5
Вакцинація проти вірусної діареї – ВД ВРХ.....	6
Вакцинація проти основних збудників респіраторних патологій телят.....	7
Вакцинація проти основних збудників кишкової інфекції телят.....	8
Профілактика респіраторних патологій новотільних корів та новонароджених телят.....	9
Комбінована схема вакцинації Бовіліс® Віста молочна худоба.....	10
м'ясна худоба.....	11

## ГОРМОНАЛЬНІ СХЕМИ

Пресинхронізація.....	13
Програма синхронізації «Пре-синх».....	14

Синхронізація з Еструматом.....	15
Програма синхронізації «Овсинх».....	16
Програма синхронізації «подвійний «Овсинх».....	17
Програма синхронізації «подвійний «Пре-синх».....	18
Програма синхронізації «Селект-синх».....	19
Патології яєчників.....	20
Лютейнова кіста.....	21
Підвищення запідпнуваності.....	22
Профілактика та лікування кетозів після отелу.....	23

## МАСТИТ

Гострий мастит.....	25
Надгострий мастит.....	26
Одномоментний запуск.....	27
Одномоментний запуск.....	28

## АНТИБІОТИКОТЕРАПІЯ

Респіраторні патології.....	30
Профілактика респіраторних патологій	

при народженні.....	31
при вакцинації.....	32
при перегрупуванні (день переведення).....	33
при перевезенні (день завантаження).....	34
Профілактика респіраторних патологій.....	35
Неонатальна діарея телят.....	36
Хронічний ендометрит.....	37
Прихованій ендометрит.....	38
Затримання посліду.....	39
Профілактика ендометриту.....	40
Профілактика ендометриту (складний отел, розриви, пригнічення).....	41
Хвороби кінцівок.....	42

## ПРОТИПАРАЗИТАРНА ТЕРАПІЯ

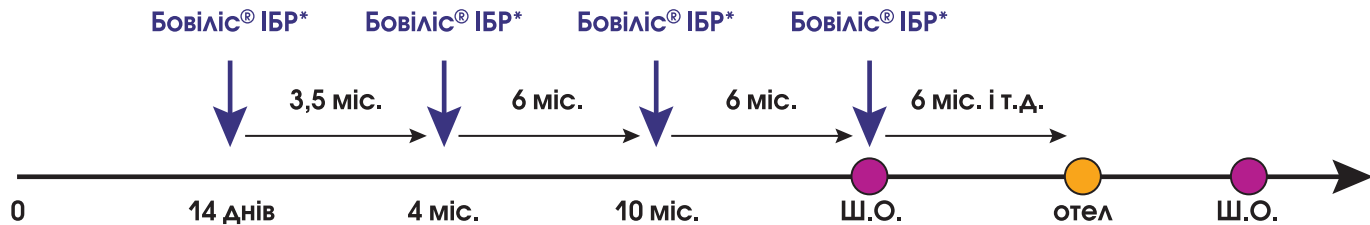
Лікування та профілактика криптоспоридіоза телят.....	44
Оброблення проти літаючих комах та кліщів.....	45



# СХЕМИ ВАКЦИНАЦІЇ

СХЕМИ ВАКЦИНАЦІЇ

## ВАКЦИНАЦІЯ ПРОТИ ІНФЕКЦІЙНОГО РИНОТРАХЕЇТУ ВРХ

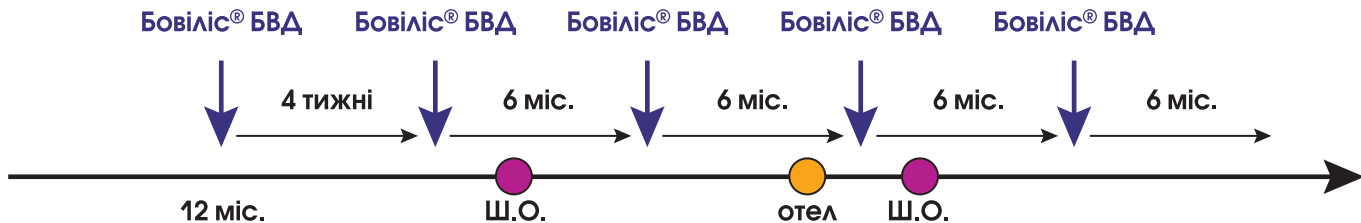


Вакцина **Бовіліс® IBР маркована жива\*** вводиться телятам у віці від 14 днів до 3 місяців інтраназально по 1 мл в кожну ніздрю (сумарна доза 2 мл), старше 3 місяців в/м у дозі 2 мл.

\* Бовіліс® IBР маркована жива з розчинником Үнісолав.

## ВАКЦИНАЦІЯ ПРОТИ ВІРУСНОЇ ДІАРЕЇ – ВД ВРХ

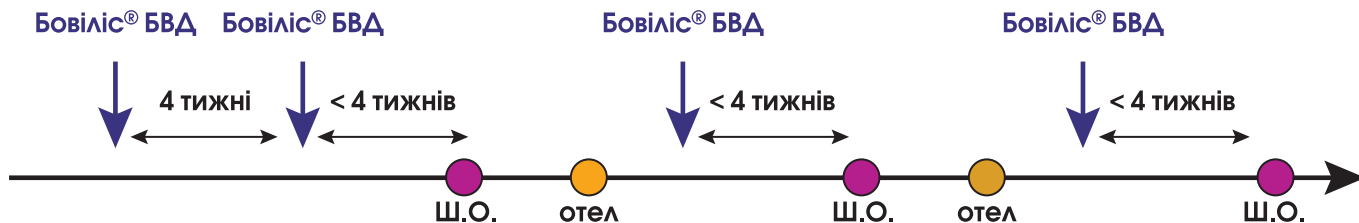
Схема 1. Захист від внутрішньоутробного зараження ембріона вірусом BVDV



Вакцина **Бовіліс® БВД** вводиться тваринам старше 8 місяців у дозі 2 мл в/м дворазово з інтервалом 4 тижні і далі ревакцинація проводиться кожні 6 місяців однією дозою вакцини.

## ВАКЦИНАЦІЯ ПРОТИ ВІРУСНОЇ ДІАРЕЇ – ВД ВРХ

### Схема 2. Захист від внутрішньоутробного зараження ембріона вірусом BVDV



Вакцина **Бовіліс® БВД** вводиться у дозі 2 мл в/м дворазово з інтервалом 4 тижні не менше ніж за 4 тижні до початку осіменіння і далі одноразово, після кожного отелення, не менше ніж за 4 тижні перед початком осіменіння.

## ВАКЦИНАЦІЯ ПРОТИ ОСНОВНИХ ЗБУДНИКІВ РЕСПІРАТОРНИХ ПАТОЛОГІЙ ТЕЛЯТ



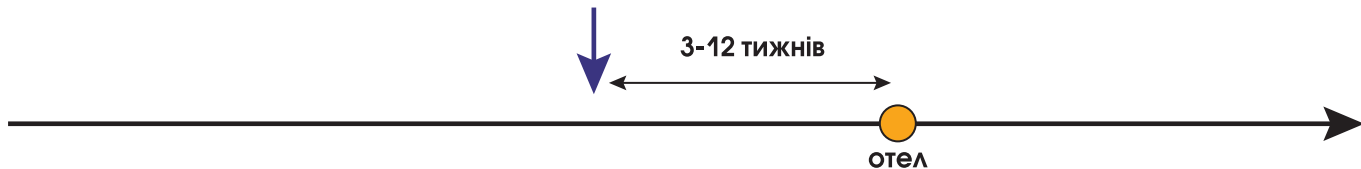
Захист від парагрипу-3, респіраторно-синцитіальних інфекції, пастерельозу і інфекційного ринотрахеїту ВРХ на 4-й день після інtranазального введення і на 7-й день після в/м введення.

Телятам у віці 2 тижні вводиться одночасно вакцина **Бовіліс® Бовіпаст РСП** у дозі 5 мл п/шк і вакцина **Бовіліс® ІБР маркована жива\*** інtranазально по 1 мл в кожну ніздрю. Через 4 тижні проводиться ревакцинація **Бовіліс® Бовіпаст РСП** у дозі 5 мл п/шк і у віці 4 місяців **Бовіліс® ІБР маркована жива\*** у дозі 2 мл в/м.

\* Бовіліс® ІБР маркована жива з розчинником Унісолв.

## ВАКЦИНАЦІЯ ПРОТИ ОСНОВНИХ ЗБУДНИКІВ КИШКОВОЇ ІНФЕКЦІЇ ТЕЛЯТ\*

Ротавек® Корона



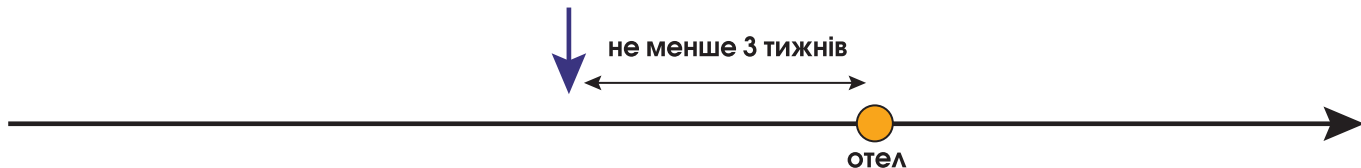
**Захист від ротавірусної, коронавірусної інфекції та *E. Coli* (ешеріхіоз)**

Вакцина **Ротавек® Корона** вводиться тільним коровам і нетелям у дозі 2 мл в/м одноразово в інтервалі від 3 до 12 тижнів перед кожним отеленням. Контроль за якістю молозива і п'євим його випоюванням є обов'язковим.

\* Вакцинація проти ротавірусної, коронавірусної інфекції і ешеріхіозу ВРХ.

## ПРОФІЛАКТИКА РЕСПІРАТОРНИХ ПАТОЛОГІЙ НОВОТІЛЬНИХ КОРІВ ТА НОВОНАРОДЖЕНИХ ТЕЛЯТ\*

Бовіліс® Бовіпаст РСП



Для профілактики респіраторних патологій\* новотільних корів і новонароджених телят вакцина **Бовіліс® Бовіпаст РСП** вводиться у дозі 5 мл п/шк одноразово не менше ніж за 3 тижні до отелення.

\* Вакцинація проти парагрипу-3, респіраторно-синцитіальної інфекції і пастерельозу ВРХ.



\* Бовіліс® ІБР маркована жива з розчинником Унісолв у дозі 2 мл інTRANАЗАЛЬНО (по 1 мл у кожну ніздрю).

\*\* Бовіліс® Бовіпаст РСП у дозі 5 мл підшкірно.

## КОМБІНОВАНА СХЕМА ВАКЦИНАЦІЇ (М'ЯСНА ХУДОБА)



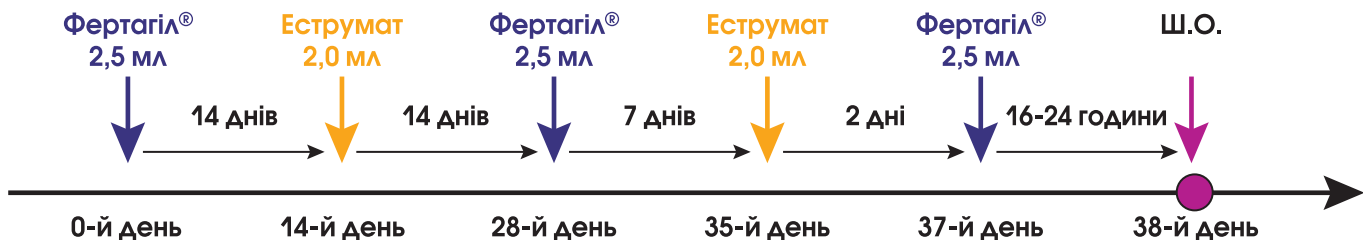
\* Бовіліс® ІБР маркована жива з розчинником Унісолв у дозі 2 мл інtranазально (по 1 мл у кожну ніздрю).

\*\* Бовіліс® Бовіпаст РСП у дозі 5 мл п/шк.

# ГОРМОНАЛЬНІ СХЕМИ



## ПРЕСИНХРОНІЗАЦІЯ



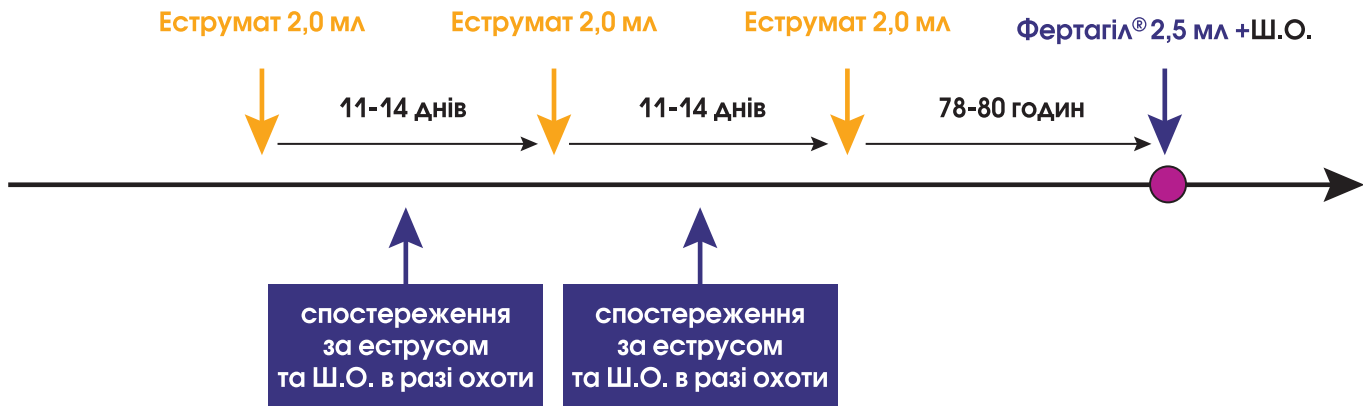
ABS A.I. Management manual, p. 43.

## ПРОГРАМА СИНХРОНІЗАЦІЇ «ПРЕ-СИНХ»



Monika Płaszczyńska. «Краткое руководство по репродукции животных», ч.1 и 2, с. 56, 2009.

## СИНХРОНІЗАЦІЯ З ЕСТРУМАТ



Monika Ptaszynska. «Краткое руководство по репродукции животных», ч.1 и 2, с. 56, 2009.

## ПРОГРАМА СИНХРОНІЗАЦІЇ «ОВСИНХ»



Coleman и соавт. (1991) и Twagiramungu и соавт. (1992) 35-65% оплодотворяемости.

## ПРОГРАМА СИНХРОНІЗАЦІЇ «ПОДВІЙНИЙ «ОВСИНХ»



Морейра и соавт. (2001) 25-43% оплодотворяемости у коров с устоявшимся половым циклом.

## ПРОГРАМА СИНХРОНІЗАЦІЇ «ПОДВІЙНИЙ «ПРЕ-СИНХ»



Морейра и соавт. (2001) 25-43% оплодотворяемости у коров с устоявшимся половым циклом.

## ПРОГРАМА СИНХРОНІЗАЦІЇ «СЕЛЕКТ-СИНХ + Ш.О.»



ABS A.I. Management manual, p. 38.

## ПАТОЛОГІЇ ЯЄЧНИКІВ

Перsistентне жовте тіло

Еструмат 2,0 мл



діагностика жовтого тіла

Фертагіл® 2,5 мл



Ш.О. при виявленні охоти

діагностика еструсу 3-7 днів



## ЛЮТЕЇНОВА КІСТА



## ПІДВИЩЕННЯ ЗАПЛІДНЮВАНОСТІ

Фертагіл® 2,5-5,0 мл



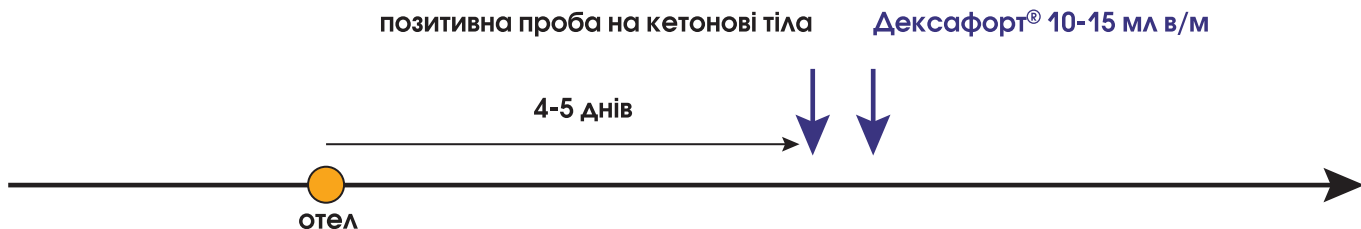
Розенбергер и соавт., 1991.

## ПРОФІЛАКТИКА ТА ЛІКУВАННЯ КЕТОЗІВ ПІСЛЯ ОТЕЛУ

Схема профілактики (поголівно після отелу при підозрі на кетоз)



Схема лікування (тільки після діагностики)

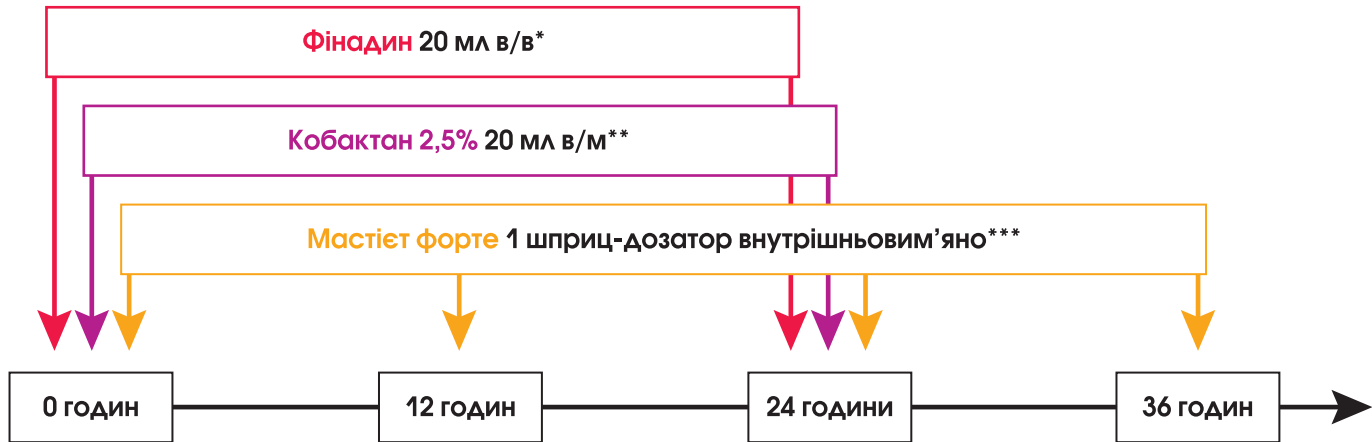


МАСТИТ

# МАСТИТ



## ГОСТРИЙ МАСТИТ



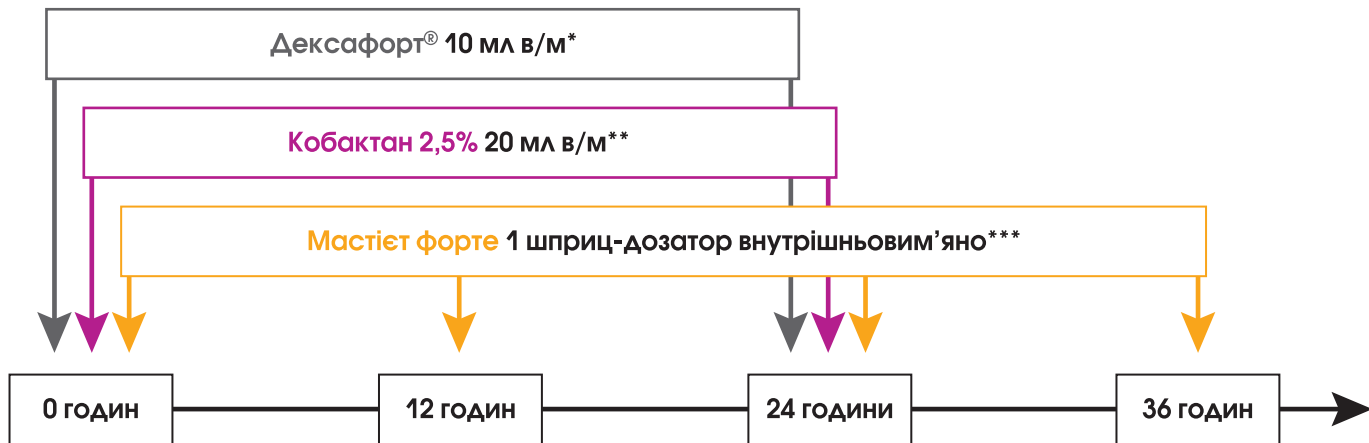
Термін каренції молока – 4 дні (8 доїнь) після останнього введення **Мастієт форте**.

\* Відповідно до інструкції Фінадин вводять в/в у дозі 2 мл на 45 кг маси тварини.

\*\* Відповідно до інструкції Кобактан 2,5% вводять в/м у дозі 2 мл на 50 кг маси тварини.

\*\*\* Відповідно до інструкції Мастієт форте застосовується трикратно по 1 шприцу-дозатору в кожну уражену четверть вимені.

## НАДГОСТРИЙ МАСТИТ



Термін каренції молока – 4 дні (8 доїнь) після останнього введення **Мастієт форте** та **Дексафорт®**.  
**Дексафорт®** забороняється вводити тільки тваринам.

\* Відповідно до інструкції Дексафорт® вводять в/м у дозі 0,02 мл на 1 кг живої ваги.

\*\* Відповідно до інструкції Кобактан 2,5% вводять в/м у дозі 2 мл на 50 кг маси тварини.

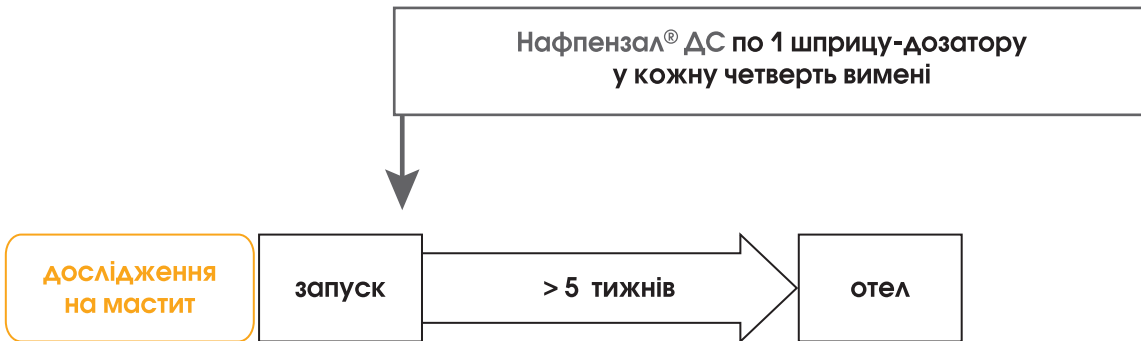
\*\*\*\* Відповідно до інструкції Мастієт форте застосовується трикратно по 1 шприцу-дозатору в кожну уражену четверть вимені.

## ОДНОМОМЕНТНИЙ ЗАПУСК



Зниження випадків маститу в період від отелу до 100-го дня лактації. Термін каренції молока – 4 доби після отелу (введення препарату не пізніше ніж за 54 дні до отелу).

## ОДНОМОМЕНТНИЙ ЗАПУСК



Термін каренції молока – 48 годин після отелу.



# АНТИБІОТИКОТЕРАПІЯ

АНТИБІОТИКОТЕРАПІЯ

## РЕСПІРАТОРНІ ПАТОЛОГІЇ



Для лікування респіраторних патологій **Ресфлор®** вводять підшкірно у дозі 2 мл на 15 кг маси тварини. Якщо лікування проводиться на початку захворювання, то достатньо одноразового введення. В разі потреби введення препарату повторюють через 48 годин.

## ПРОФІЛАКТИКА РЕСПІРАТОРНИХ ПАТОЛОГІЙ ПРИ НАРОДЖЕНІ



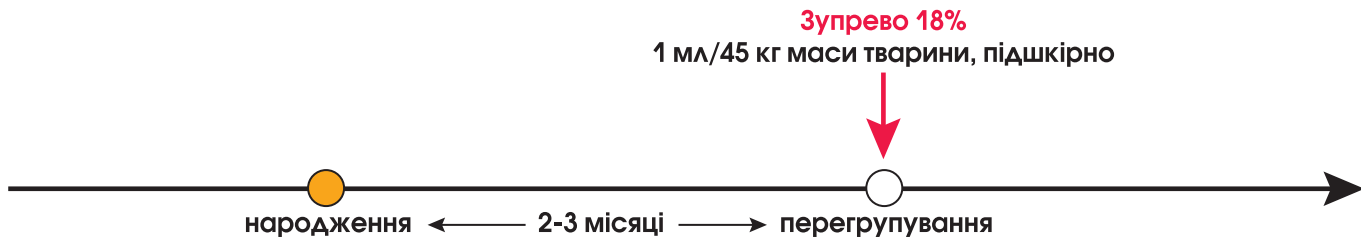
Правильно призначати при проявленні респіраторних симптомів у телят у віці 0-21 днів.

## ПРОФІЛАКТИКА РЕСПІРАТОРНИХ ПАТОЛОГІЙ ПРИ ВАКЦИНАЦІЇ



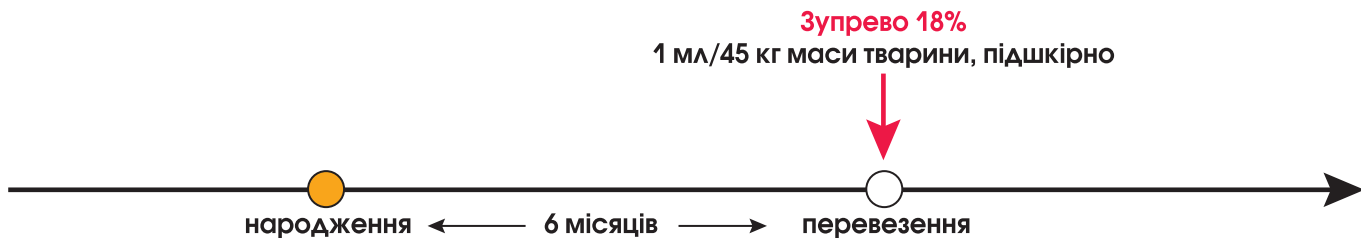
Правильно призначати при проявленні респіраторних симптомів у телят одразу після вакцинації.  
Можливе одночасне застосування (в різних шприцах) із живими вірусними або інактивованими  
вірусними та бактеріальними вакцинами.

## ПРОФІЛАКТИКА РЕСПІРАТОРНИХ ПАТОЛОГІЙ ПРИ ПЕРЕГРУПУВАННІ (ДЕНЬ ПЕРЕВЕДЕННЯ)



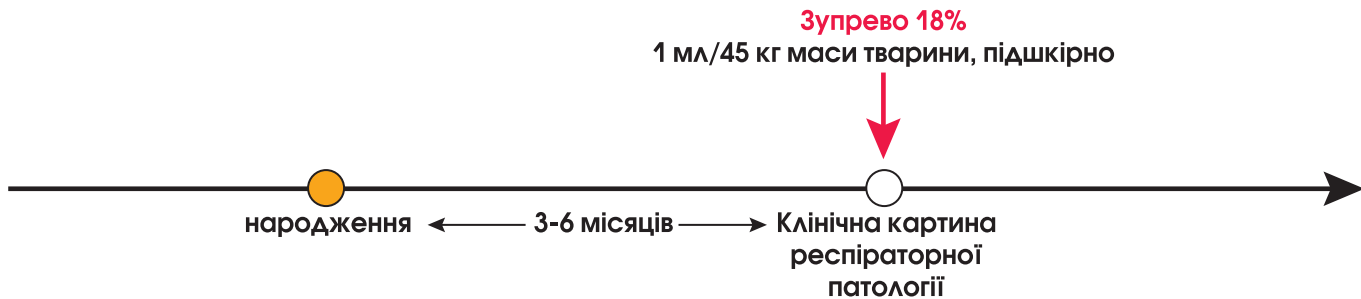
Правильно призначати при проявленні респіраторних симптомів у телят після перегрупування, переведення з одноосібного утримання на групове.

## ПРОФІЛАКТИКА РЕСПІРАТОРНИХ ПАТОЛОГІЙ ПРИ ПЕРЕВЕЗЕННІ (ДЕНЬ ЗАВАНТАЖЕННЯ)



Правильно призначати при проявленні респіраторних симптомів у телят після перевезення, продажу і т.д.

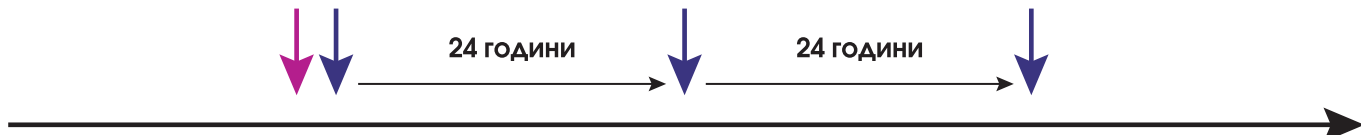
## ПРОФІЛАКТИКА РЕСПІРАТОРНИХ ПАТОЛОГІЙ (КУРС ЛІКУВАННЯ 1 ІН'ЄКЦІЯ)



Правильно призначати при проявленні легких респіраторних симптомів у телят на ранніх стадіях захворювання або в комплексі із НПЗЗ (при підвищенні температури тіла).

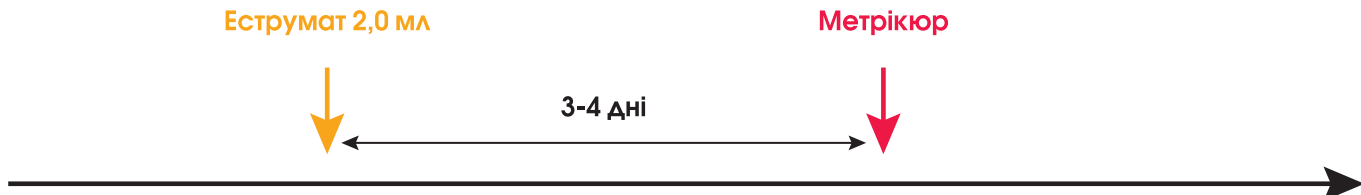
## НЕОНАТАЛЬНА ДІАРЕЯ ТЕЛЯТ

Фінадин    Кобактан 2,5%    Кобактан 2,5%    Кобактан 2,5%



Лікування антибіотиками необхідно поєднувати із дієтою та введенням розчинів өлектролітів (всередину, в/в у разі потреби).

## ХРОНІЧНИЙ ЕНДОМЕТРИТ



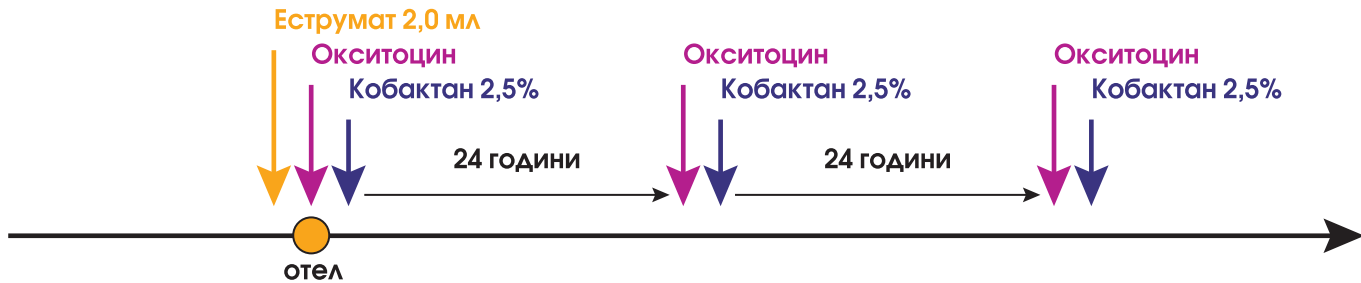
Для лікування хронічного ендометриту **Метрікюр** вводять внутрішньоматково через 3-4 дні після попереднього введення **Еструмат** у дозі 2 мл внутрішньом'язово. В разі необхідності введення **Метрікюр** можна повторити через 7-14 днів.

## ПРИХОВАНИЙ ЕНДОМЕТРИТ

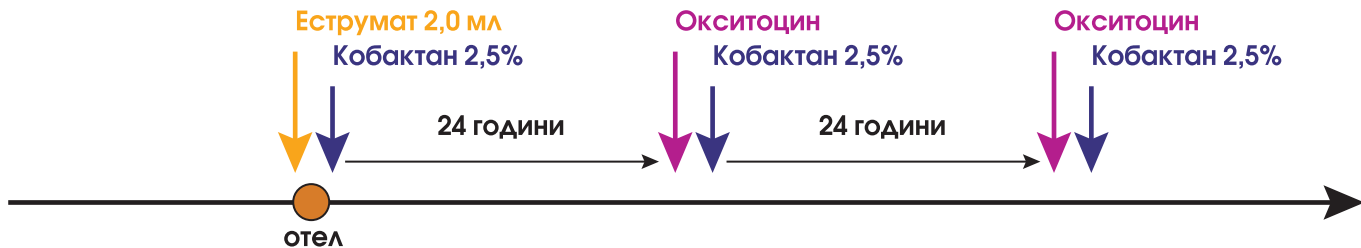


Для лікування прихованого ендометриту **Метрікюр** вводиться внутрішньоматково на другий день охоти або через 12-24 години після осіменіння.

## ЗАТРИМАННЯ ПОСЛІДУ

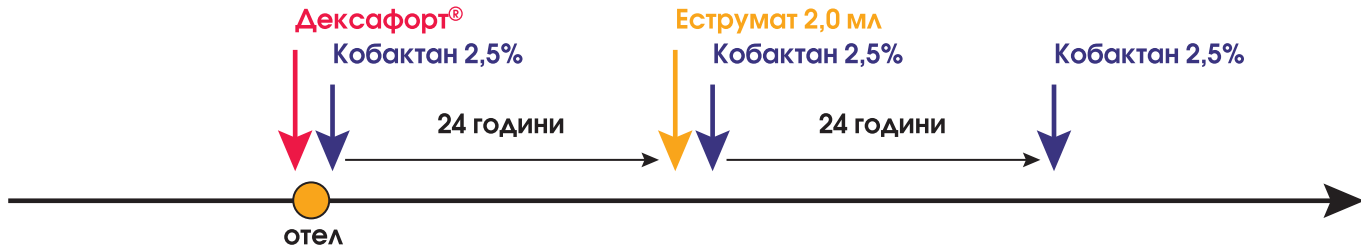


## ПРОФІЛАКТИКА ЕНДОМЕТРИТУ



При захворюваності більше 30% корів на ендометрит рекомендується використовувати схему профілактики для всіх тварин.

## ПРОФІЛАКТИКА ЕНДОМЕТРИТУ (СКЛАДНИЙ ОТЕЛ, РОЗРIVИ, ПРИГНІЧЕННЯ)



## ХВОРОБИ КІНЦІВОК

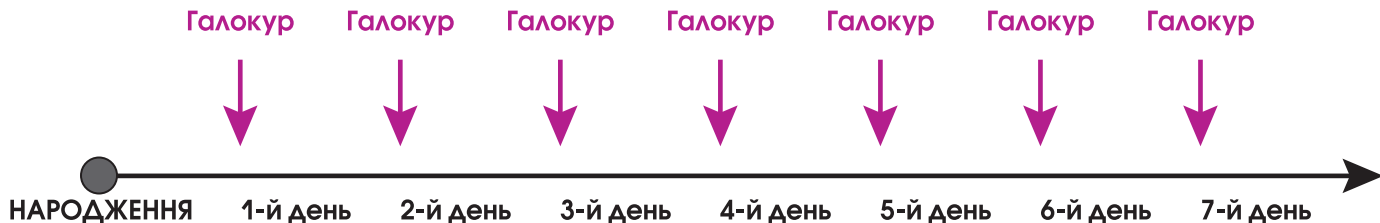




## ПРОТИПАРАЗИТАРНА ТЕРАПІЯ

ПРОТИПАРАЗИТАРНА  
ТЕРАПІЯ

## ЛІКУВАННЯ ТА ПРОФІЛАКТИКА КРИПТОСПОРИДІОЗА ТЕЛЯТ



**Галокур** застосовують телятам індивідуально перорально після годівлі або випоюють із індивідуальною порцією молока у дозі 2 мл на 10 кг маси тварини один раз на добу протягом 7 днів. Забороняється застосовувати **Галокур** ослабленим тваринам, а також телятам, у котрих діарея спостерігається більше 24 годин. Забороняється застосовувати препарат до годівлі.

## ОБРОБЛЕННЯ ПРОТИ ЛІТАЮЧИХ ТА ПОВЗАЮЧИХ КОМАХ ТА КЛІЩІВ



Одноразове оброблення допомагає захистити проти літаючих комах протягом 8-10 тижнів, проти кліщів протягом 4-5 тижнів.



Всі запропоновані схеми і протоколи лікування  
від компанії MSD Animal Health  
є одним із варіантів застосування препаратів.

ТОВ "СИМЕДІКА УА"

7, Кудрявський узвіз, Київ, Україна, 04053

+38 (044) 451 88 61

[www.cymedica.com](http://www.cymedica.com)

