

21-1263

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

**ПРИМЕНЕНИЕ ПРЕПАРАТА
ДЕКСТРАНАЛЬ
В ВЕТЕРИНАРИИ**

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

21-01263

Новосибирск 2020

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР АГРОБИОТЕХНОЛОГИЙ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

**ПРИМЕНЕНИЕ
ПРЕПАРАТА ДЕКСТРАНАЛЬ
В ВЕТЕРИНАРИИ**

методические рекомендации

НОВОСИБИРСК
2020

УДК 619:579.62:615+636.087.72:5+637.046

ББК 48.525.5я8

П 76

Применение препарата Декстраналь в ветеринарии: методические рекомендации / В.Ю. Коптев, Н.А. Шкиль, М.А. Леонова, И.С. Онищенко, Н.Ю. Балыбина, В.Н. Афонюшкин, Н.В. Давыдова, М.В. Сырат, И.Н. Пенькова; ИЭВСидВ СФНЦА РАН. – Новосибирск: СФНЦА РАН, 2020. – 31 с.

Рецензенты:

кандидат ветеринарных наук *Т.А. Агаркова*,
кандидат ветеринарных наук, доцент *В.Т. Вольф*

Рассмотрены и рекомендованы к печати экспертной комиссией
СФНЦА РАН (протокол № 5 от 25.11.2020 г.).

ISBN 978-5-6044505-3-6

В методических рекомендациях изложены данные о применении препарата Декстраналь для профилактики инфекционных заболеваний животных и птицы, вызванных условно патогенной микрофлорой. Раскрыт механизм действия и предложены схемы применения, исходя из видовых особенностей животных.

Методические рекомендации предназначены для ветеринарных специалистов, научных работников и студентов, обучающихся по специальности «Ветеринария».

Рис. 12, табл. 15, библиогр. 13 назв.

УДК 619:579.62:615+636.087.72:5+637.046

ББК 48.525.5я8

Содержание

| | |
|---|----|
| Список сокращений | 4 |
| 1. Введение | 5 |
| 2. Применение препарата Декстраналь для профилактики болезней лабораторных животных. | 7 |
| 2.1. Влияние препарата Декстраналь на прирост живой массы и морфологические показатели крови лабораторных животных | — |
| 2.2. Изучение влияния препарата Декстраналь-40 на активность фагоцитоза лабораторных животных | 10 |
| 2.3. Влияние препарата Декстраналь на клиническое состояние лабораторных животных при экспериментальном воспроизведении заболеваний бактериальной этиологии | 12 |
| 3. Применение препарата Декстраналь для профилактики болезней продуктивных животных | 15 |
| 3.1. Профилактическое действие препарата Декстраналь при эймериозе кур | — |
| 3.2. Профилактическое действие препарата Декстраналь при желудочно-кишечных заболеваниях молодняка сельскохозяйственных животных | 21 |
| Заключение. | 29 |
| Список литературы | 30 |