

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