

23-5993

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ



Уральский государственный
аграрный университет

**ФИТОТЕРАПИЯ ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ
НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ
В ВЕТЕРИНАРНОЙ ПРАКТИКЕ**

УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ

23-05993

**ЕКАТЕРИНБУРГ
ИЗДАТЕЛЬСТВО УРАЛЬСКОГО ГАУ
2023**

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Уральский государственный аграрный университет»
Кафедра инфекционной и незаразной патологии

ФИТОТЕРАПИЯ ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ В ВЕТЕРИНАРНОЙ ПРАКТИКЕ

УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ

Екатеринбург
Издательство Уральского ГАУ
2023

УДК 619:615.9(075.8)
ББК 48я73
Ф64

Утверждено Учебно-методическим советом
ФГБОУ ВО Уральский ГАУ
(протокол № 2 от 19.01.2023)

Рецензенты:

Ю. Н. Алехин, доктор ветеринарных наук, главный
научный сотрудник ФГБНУ «ВНИВИПФиТ»

Н. И. Женихова, кандидат ветеринарных наук,
доцент, доцент кафедры морфологии и экспертизы
Уральского государственного аграрного универ-
ситета

Ф64 **Фитотерапия** при заболеваниях нервной системы в ветеринар-
ной практике: учебное пособие / Сост. Т. В. Бурцева, В. М. Усевич,
М. Н. Дрозд [и др.]. – Екатеринбург: Издательство Уральского ГАУ,
2023. – 188 с.

ISBN 978-5-87203-534-3

Фитопрепараты позволяют эффективно восстанавливать функцию нервной
системы и иммунитет животных.

Учебное пособие предназначено для студентов факультета ветеринар-
ной медицины, а также молодых специалистов, применяющих в лечении
фитотерапию.

УДК 619:615.9 (075.8)
ББК 48я73

© Уральский государственный
аграрный университет, 2023

ОГЛАВЛЕНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	5
Раздел 1. БОЛЕЗНИ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ	7
1.1. Синдромы, классификация болезней	7
1.2. Солнечный удар, гиперинсоляция, гелиоз	12
1.3. Тепловой удар, гипертермия	14
1.4. Гиперемия головного мозга	15
1.5. Анемия головного мозга	16
1.6. Менингоэнцефалит	18
1.7. Хроническая водянка головного мозга (гидроцефалия, оглум)	20
1.8. Менингомиелит	21
1.9. Функциональные болезни нервной системы	24
1.9.1. Стресс, стрессовое состояние, синдромы стресса	24
1.9.2. Неврозы	37
1.9.3. Эпилепсия	40
1.9.4. Эклампсия	42
Раздел 2. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ РАСТЕНИЯ, ДЕЙСТВУЮЩИЕ ПРЕИМУЩЕСТВЕННО НА НЕРВНУЮ СИСТЕМУ	45
2.1. Лекарственные растения стимулирующего действия	45
2.2. Фитоадаптогены	73
2.3. Лекарственные растения успокаивающего и обезболивающего действия	117
2.4. Лекарственные растения, действующие в области окончаний эфферентных нервов, обладающие ганглиоблокирующими, курареподобными и спазмолитическими свойствами	138
ВОПРОСЫ ДЛЯ САМОКОНТРОЛЯ	161

ПРИМЕРЫ РЕЦЕПТОВ	163
ГЛОССАРИЙ НАИБОЛЕЕ ЧАСТО УПОТРЕБЛЯЕМЫХ ВЕТЕРИНАРНЫХ КЛИНИЧЕСКИХ ТЕРМИНОВ	169
АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ	181
БИБЛИОГРАФИЯ	183