

23-3269

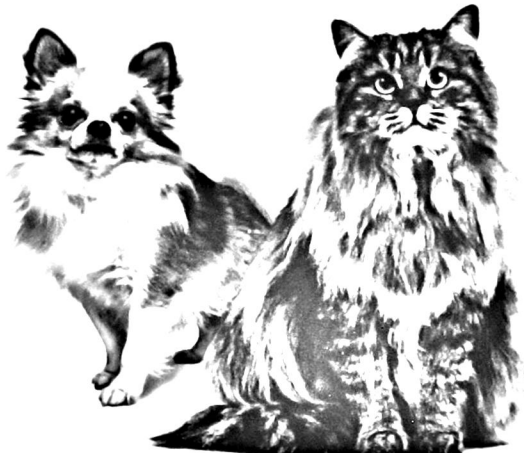
Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего образования  
«Московская государственная академия ветеринарной медицины  
и биотехнологий — МВА им. К.И. Скрябина»

С.В. Позябин, А.В. Гончарова, В.А. Костылев, А.В. Штауфен

# КЛИНИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ СОБАК И КОШЕК

*Учебное пособие*

23-03269



Москва, 2023

Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего образования  
«Московская государственная академия ветеринарной медицины  
и биотехнологий — МГАВМ им. К.И. Скрябина»

С.В. Позябин, А.В. Гончарова, В.А. Костылев, А.В. Штауфен

# КЛИНИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ СОБАК И КОШЕК

*Учебное пособие*

Москва, 2023

УДК 619:616-071:636.7/8 (075.8)

ББК 48.61я7

Клиническое исследование собак и кошек: учебное пособие / С. В. Позябин, А. В. Гончарова, В. А. Костылев, А. В. Штауфен. — Москва: ФГБОУ ВО МГАВМиБ — МВА имени К. И. Скрябина, 2023. — 96 с. — Текст: непосредственный.

ISBN 978-5-86341-501-7

*Учебное пособие рекомендовано для студентов ветеринарных факультетов по направлению подготовки 36.05.01 «Ветеринария» очного, заочного и очно-заочного отделения в качестве материала для самостоятельной подготовки к занятиям по дисциплине «Биология мелких домашних, лабораторных и экзотических животных».*

#### **Рецензенты:**

В. Н. Денисенко — д.в.н., профессор кафедры диагностики болезней, терапии, акушерства и репродукции животных ФГБОУ ВО МГАВМиБ — МВА имени К. И. Скрябина.

Ю. А. Ватников — д.в.н., профессор, директор департамента ветеринарной медицины ФГБОУ ВО «Российский университет дружбы народов».

*Учебно-методическое пособие утверждено на учебно-методическом совете ФГБОУ ВО МГАВМиБ — МВА имени К. И. Скрябина 22.12.2022 г., протокол №1.*

## **ОГЛАВЛЕНИЕ**

1. Регистрация животного .....	4
2. Основные принципы коммуникации между ветеринарным врачом и владельцем животного .....	5
3. Анамнез.....	8
4. Методы фиксации .....	11
5. Общее клиническое исследование животного .....	13
Осмотр общего покрова .....	27
Исследование видимых слизистых оболочек. ....	33
Осмотр и пальпация лимфатических узлов. ....	36
Исследование мышц, костей и суставов.....	36
6. Клиническое исследование сердечно-сосудистой системы у мелких домашних животных .....	39
7. Клиническое исследование дыхательной системы у мелких домашних животных .....	43
8. Клиническое исследование пищеварительной системы у мелких домашних животных .....	48
9. Клиническое исследование мочевыделительной и половой систем у мелких домашних животных.....	53
10. Клиническое исследование нервной системы у мелких домашних животных.....	56
Список литературы .....	58
Приложение 1. Схемы принятия клинических решений .....	59
Приложение 2. Дифференцирование диареи тонкого и толстого кишечника у кошек .....	66