

УДК 619-089.43(075.8)
ББК 48.75я7

Позябин С. В. Десмургия: учебное пособие / С. В. Позябин, Н. И. Шумаков, П. А. Руденко. – Москва: ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К. И. Скрябина, 2022. –108с. – Текст: непосредственный.
ISBN 978-5-86341-481-2

В учебном пособии представлены данные о видах и формах перевязочного материала, классификации, назначении и технике наложения различных повязок домашним и сельскохозяйственным животным. Пособие предназначено для специалистов ветеринарной медицины, для самостоятельной работы студентов очно-заочного (вечернего) и заочного отделений факультета ветеринарной медицины МГАВМиБ – МВА имени К. И. Скрябина, а также аспирантов по специальности 06.02.04 – Ветеринарная хирургия.

Рецензенты:

Козлов Николай Андреевич – доктор ветеринарных наук, профессор кафедры ветеринарной хирургии ФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА им. К. И. Скрябина»

Качалин Михаил Дмитриевич – кандидат ветеринарных наук, доцент кафедры ветеринарной хирургии ФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА им. К.И. Скрябина.

© ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К. И. Скрябина, 2022

© С.В. Позябин, Н. И. Шумаков, П. А. Руденко, 2022

Введение	4
1. Перевязочные материалы и их свойства	8
1.1. Виды основного перевязочного материала	8
1.2. Виды вспомогательного перевязочного материала.....	9
1.3. Формы перевязочного материала	11
2. Классификация повязок, цель и правила применения	17
2.1. Общие бинтовые повязки	19
2.2. Специальные бинтовые повязки	21
2.3. Небинтовые повязки.....	36
2.4. Имobilизирующие повязки.....	55
2.4.1. Шинные повязки	56
2.4.2. Затвердевающие повязки.....	66
2.4.2.1. Гипсовые повязки. Гипс	67
2.4.2.2. Полимерный гипс и его разновидности.....	83
2.4.3. Крахмальные и клеевые повязки	94
2.5. Терапевтические (лечебные) повязки.....	95
2.5.1. Повязки, применяемые при закрытых патологических процессах.....	95
2.5.2. Повязки, применяемые при лечении ран.....	98
2.6. Особенности ухода за животными, которым наложены повязки	101
3. Обработка и повторное использование бывшего в употреблении перевязочного материала	103
Вопросы для самоконтроля.....	104