

# СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ-----	4
1. МАЗИ (UNGUENTA)-----	5
1.1. Мази как лекарственная форма-----	5
1.2. Характеристика и классификация мазей-----	6
1.3. Основы для мазей-----	9
1.3.1. Липофильные основы-----	11
1.3.2. Гидрофильные основы-----	14
1.3.3. Дифильные основы-----	16
1.4. Прописывание мазей. Общие правила приготовления мазей---	21
1.4.1. Приготовление гомогенных и гетерогенных мазей-----	23
1.4.2. Введение лекарственных веществ в суспензионные ма- зи-----	27
1.4.3. Введение лекарственных веществ в мази-эмульсии -----	30
1.4.4. Комбинированные мази-----	34
1.5. Оценка качества мазей-----	36
1.6. Упаковка и хранение мазей-----	37
1.7. Контрольные вопросы и практические задания для самостоя- тельного изучения -----	39
2. ЛИНИМЕНТЫ (L I N I M E N T A)-----	46
2.1. Характеристика и классификация линиментов-----	46
2.2. Общие правила приготовления линиментов. Частная техноло- гия –линиментов-----	47
2.3. Контроль качества, хранения-----	55
2.4. Контрольные вопросы и практические задания для самостоя- тельного изучения -----	55
3. ПАСТЫ (PASTAE)-----	59
3.1. Характеристика и классификация паст-----	59
3.2. Частная технология приготовления паст-----	59
3.3. Хранение паст-----	62
3.4. Контрольные вопросы и практические задания для самостоя- тельного изучения -----	62
4. СУППОЗИТОРИИ (SUPPOSITORIA)-----	64
4.1. Характеристика и классификация суппозиториев-----	64
4.2. Основы для суппозиториев-----	67
4.3. Прописывание суппозиториев-----	70
4.4. Технология приготовления суппозиториев-----	70
4.4.1. Приготовление суппозиториев методом выкатывания--	71
4.4.2. Приготовление суппозиториев методом выливания-----	75
4.4.3. Введение лекарственных веществ в суппозитории-----	84
4.5. Оценка качества суппозиториев-----	85
4.6. Упаковка и хранение суппозиториев-----	86
4.7. Контрольные вопросы и практические задания для самостоя- тельного изучения -----	86
ПРИЛОЖЕНИЯ-----	92
СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ-----	102