

Оглавление

Авторы-составители.....	3
I. Анализ лекарственных средств	5
Тема 9.2. Производные ароматических кислот, фенолокислот, ароматических аминокислот.....	5
Тема 10. Группа арилалкиламинов.....	35
Тема 11. Бензолсульфониламиды и их производные.....	78
Тема 12. Производные фурана, бензопирана, пиррола, пиразола, имидазола и индола.....	110
Тема 13. Производные пиридина и тропана.....	176
Тема 14. Производные хинолина и изохинолина.....	192
Тема 15. Производные пиримидина.....	211
Тема 16. Группа пурина.....	231
Тема 17. Производные пиримидинотиазола, птеридина, изоаллоксазина, фенотиазина и бензодиазепина.....	250
Модуль 3. Ароматические соединения.....	259
Модуль 4. Гетероциклические лекарственные средства.....	290
II. Сертификация и стандартизация лекарственных средств	345
Тема 1. Кислотно-основные и окислительно-восстановительные свойства лекарственных средств.....	345
Тема 2. Сертификация.....	375
Тема 3. Сравнение методов контроля готовых лекарственных средств и их субстанций.....	384
Тема 4. Стандартизация лекарственных средств в соответствии с унифицированными требованиями и методами испытаний субстанций лекарственных средств.....	414
Тема 5. Стандартизация лекарственных средств в соответствии с унифицированными требованиями и методами испытаний таблетированных лекарственных форм.....	419
Тема 6. Стандартизация лекарственных средств в соответствии с унифицированными требованиями и методами испытаний инъекционных лекарственных форм.....	422