

ОГЛАВЛЕНИЕ

Введение.....	3
Техника безопасности в лаборатории фармацевтической химии.....	5
Оказание первой медицинской помощи.....	7
Оформление лабораторных работ.....	9
Лабораторная работа 1. Анализ лекарственных средств, производных фенолов и хинонов.....	14
Лабораторная работа 2. Анализ лекарственных средств, производных ароматических кислот.....	24
Лабораторная работа 3. Анализ лекарственных средств, производных эфиров парааминобензойной кислоты.....	38
Лабораторная работа 4. Анализ лекарственных средств, производных бензолсульфаниламидов.....	47
Лабораторная работа 5. Анализ лекарственных средств, производных фурана и 5-нитрофурана.....	56
Лабораторная работа 6. Анализ макроциклических производных пиррола: цианокобаламин.....	65
Лабораторная работа 7. Анализ лекарственных средств, производных пиразола.....	69
Лабораторная работа 8. Анализ лекарственных средств, производных имидазола.....	81
Лабораторная работа 9. Анализ лекарственных средств, производных пиридин-3-карбоновой кислоты.....	95
Лабораторная работа 10. Анализ лекарственных средств, производных пиридинметанола.....	108
Лабораторная работа 11. Анализ лекарственных средств, производных 8-замещенных хинолина.....	112
Лабораторная работа 12. Анализ лекарственных средств, производных бензилизохинолина.....	118
Лабораторная работа 13. Анализ лекарственных средств, производных пиримидино-тиазола.....	126
Лабораторная работа 14. Анализ лекарственных средств, производных ксантина.....	133
Лабораторная работа 15. Анализ лекарственных средств, производных птеридина и изоаллоксазина.....	146
Тестовые задания.....	158
Список литературы.....	185
Оглавление.....	186