

Тема: β-ЛАКТАМНЫЕ АНТИБИОТИКИ (ПЕНИЦИЛЛИНЫ, ЦЕФАЛОСПОРИНЫ, МОНОБАКТАМЫ, КАРБАПЕНЕМЫ), ТЕТРАЦИКЛИНЫ, АЗАЛИДЫ, МАКРОЛИДЫ. ПРОТИВОГРИБКОВЫЕ АНТИБИОТИКИ. АМИНОГЛИКОЗИДЫ, ХЛОРАМФЕНИКОЛЫ, АНТИБИОТИКИ РАЗНЫХ ГРУПП. СУЛЬФАНИЛАМИДНЫЕ И ПРОТИВОТУБЕРКУЛЕЗНЫЕ ПРЕПАРАТЫ. ФТОРХИНОЛОНЫ. ПРОТИВОВИРУСНЫЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА

ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАДАНИЯ (ПО ЭЛЕКТРОННОЙ ВЕРСИИ УЧЕБНОГО ПОСОБИЯ (Фармакология учебное пособие) ВЫПОЛНИТЬ ПИСЬМЕННО И ОТПРАВИТЬ НА ПРОВЕРКУ ВАШИМ ПРЕПОДАВАТЕЛЯМ:

Тема: β-ЛАКТАМНЫЕ АНТИБИОТИКИ (ПЕНИЦИЛЛИНЫ, ЦЕФАЛОСПОРИНЫ, МОНОБАКТАМЫ, КАРБАПЕНЕМЫ), ТЕТРАЦИКЛИНЫ, АЗАЛИДЫ, МАКРОЛИДЫ. ПРОТИВОГРИБКОВЫЕ АНТИБИОТИКИ

- Задание № 2 стр. 226-227
- Задание № 2 стр. 228-229
- Задание № 3 стр. 229
- Задание № 6 стр. 230-231
- Задание № 7 стр. 231-232

Тема: АМИНОГЛИКОЗИДЫ, ХЛОРАМФЕНИКОЛЫ, АНТИБИОТИКИ РАЗНЫХ ГРУПП

- Задание № 2 стр. 233-234
- Задание № 2 стр. 235

Тема: СУЛЬФАНИЛАМИДНЫЕ И ПРОТИВОТУБЕРКУЛЕЗНЫЕ ПРЕПАРАТЫ. ФТОРХИНОЛОНЫ

- Задание № 3 стр. 243
- Задание № 5 стр. 244

Тема: ПРОТИВОВИРУСНЫЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА

- Задание № 2 стр. 259

Давать фармакологическую характеристику препаратов

1. Фталилсульфатиазол (Фталазол)	2. Хлорамфеникол (Левомецетин)
3. Ко-тримоксазол (Бисептол)	4. Стрептомицина сульфат
5. Сульфадимезин	6. Гентамицин
7. Салазосульфапиридин	8. Рифампицин (Рифадин)

(Сульфасалазин)	
9. Бензилпенициллина натриевая соль	10. Изониазид (Фтивазид)
11. Амоксициллин	12. Моксифлоксацин (Авелокс)
13. Имипенем-Циластатин (Тиенам)	14. Олигомицин
15. Цефтриаксон	16. Этамбутол (Микобутол)
17. Тетрациклин	18. Ремантадин
19. Доксициклин (Вибрамицин)	20. Ацикловир (Зовиракс)
21. Кларитромицин (Клацид)	22. Интерферон
23. Азитромицин (Сумамед)	24. Нистатин (Микостатин)

Внимание!

**Выделенные жирным шрифтом препараты,
ВЫНЕСЕНЫ НА ЛИЦЕНЗИОННЫЙ ЭКЗАМЕН
КРОК-1.**