

## ПРОГРАМА

по Фармацевтична химия за учебната 2003/2004 учебна година

1. Анестетици: общи и локални
2. Аналгетици: наркотични и ненаркотични
3. Седативни и сънотворни лекарствени продукти
4. Антиепилептици
5. Антипаркинсонови лекарствени продукти
6. Невролептици
7. Анксиолитици
8. Антидепресанти
9. Психостимуланти и психоенергетици
10. Лекарствени продукти влияещи върху парасимпатиковия дял на ВНС
11. Лекарствени продукти влияещи върху симпатиковия дял на ВНС
12. Диуретици
13. Антихиперлипидимични лекарствени продукти
14. Антикоагуланти и фибринолитици, коагуланти и антифибринолитици
15. Антистенокардни лекарствени продукти
16. Антиаритмични лекарствени продукти
17. Кардиотоници
18. Антихистамини и противоязвени лекарствени продукти
19. Антихипертензивни лекарствени продукти
20. Вазодилататори
21. Антиинфекциозни лекарствени продукти – противотуберкулозни и сулфаниламиди
22. Антиинфекциозни лекарствени продукти – нитрофурани, хинолини и хинолони
23. Антиинфекциозни лекарствени продукти – имидазоли
24. Антинеопластични лекарствени продукти
25. Противовирусни лекарствени продукти
26. Антибиотици
27. Противовъзпалителни лекарствени продукти: стероидни и нестероидни
28. Хормони, хормоноактивни и антихормоноактивни лекарствени продукти
29. Противомаларийни, противоглистни, антиеметични, слабителни, антитусивни и откашлечни лекарствени продукти
30. Лекарствен метаболизъм
31. Връзка структура – действие
32. Физикохимични свойства и биологично действие
33. Prodrugs



Ръководител катедра:

/доц. доктор Пл. Пейков/