



УТВЕРЖДАЮ
Декан факультета Медицины 1,
Доктор медицинских наук, доцент,
_____ Георгий Плэчинтэ

Тематический план
лекций и лабораторных занятий по Фармакологии
для студентов III-го курса 6-ый семестр 2024-2025 учебный год

Nr.	Дата	Тема лекций	Тема лабораторных занятий
1	03.02.- 07.02.24	Системные вазодилататоры и вазоконстрикторы.	Кардиотонические и кардиостимулирующие препараты.
2	10.02- 14.02.24	Препараты влияющие на мозговое кровообращение и периферические вазодилататоры. Антимигренозные препараты. Вентропные препараты.	Антиаритмические и антиангинальные препараты.
3	17.02- 21.02.24	Диуретики. Противоподагрические препараты. Препараты, применяемые при мочекаменной болезни и при нарушениях и кислотно-щелочного баланса.	Системные вазодилататоры (антигипертензивные средства). Системные сосудосуживающие средства (антигипотензивные).
4	24.02- 28.02.24	Препараты, влияющие на дыхательную систему. Противоаллергические препараты, и препараты влияющие на иммунные процессы.	Диуретики. Противоподагрические препараты. Препараты, применяемые при мочекаменной болезни и при нарушениях и кислотно-щелочного баланса.
5	03.03- 07.03.24	Препараты, влияющие на функции пищеварительного тракта. Спазмолитические препараты (миотропные спазмолитики).	Итоговое занятие: "Препараты, влияющие на сердечно-сосудистую систему. Диуретики. Противоподагрические препараты. Препараты, применяемые при мочекаменной болезни и при нарушениях и кислотно-щелочного баланса."
6	10.03- 14.03.24	Гормональные и антигормональные препараты (часть I).	Препараты, влияющие на дыхательную систему. Противоаллергические препараты, и препараты влияющие на иммунные процессы.
7	17.03- 21.03.24	Гормональные и антигормональные препараты (часть II). Средства, влияющие на тонус и сократительную активность миометрия.	Препараты, влияющие на функции пищеварительного тракта (ч.I) и (ч.II). Спазмолитические препараты (миотропные спазмолитики).
8	24.03- 28.03.24	Антисептические и дезинфицирующие препараты. Сульфамиды. Антибактериальные химиотерапевтические препараты с различной химической структурой.	Гормональные и антигормональные препараты. Средства, влияющие на тонус и сократительную активность миометрия.



ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ И
ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ.
«НИКОЛАЕ ТЕСТЕМИЦАНУ» РЕСПУБЛИКИ МОЛДОВА

Pag .1/2

9	31.03-04.04.24	Антибиотики.	Итоговое занятие: " Препараты, влияющие на дыхательную систему. Противоаллергические препараты, и препараты влияющие на иммунные процессы. Препараты, влияющие на функции пищеварительного тракта (ч.І) и (ч.ІІ). Спазмолитические препараты (миотропные спазмолитики). Гормональные и антигормональные препараты. Средства, влияющие на тонус и сократительную активность миометрия.
10	07.04-11.04.24	Противовирусные, противогрибковые, противоспирохетозные препараты.	Антисептические и дезинфицирующие препараты. Сульфамиды. Антибактериальные химиотерапевтические препараты с различной химической структурой.
11	14.04.-18.04.24	Противотуберкулезные, противолепрозные, противопротозойные, антигельминтные препараты.	Антибиотики.
	21.04-25.04.24	Пасхальные каникулы	Пасхальные каникулы
12	29.04.24-02.05.24	Витамины, ферменты и антиферменты. Препараты, применяемые при ожирении, гиперлипидемии (антиатеросклеротические), остеопорозе.	Противовирусные, противогрибковые, противоспирохетозные препараты.
13	05.05-09.05.24	Противоопухолевые, радиопротекторные, рентгеноконтрастные препараты.	Противотуберкулезные, противолепрозные, противопротозойные, антигельминтные препараты.
14	12.05-16.05.24	Побочные реакции лекарственных препаратов. Основные принципы лечения острых отравлений. Взаимодействие лекарственных препаратов.	Итоговое занятие: „ Противомикробные и противопаразитарные препараты. Противоопухолевые. "
15	19.05-23.05.24	Preparatele anticorpilor monoclonali.	Побочные реакции лекарственных препаратов. Основные принципы лечения острых отравлений. Взаимодействие лекарственных препаратов.

Заведующий кафедрой
Фармакологии и клинической фармакологии,
профессор.

Николае Бачински

Заведующая учебной частью кафедры
Фармакологии и клинической фармакологии,
ассистент университета.

Каролина Катков