



APROB
Decanul facultății Medicină 1,
dr.hab.șt.med.,conferențiar universitar,
Gheorghe Placinta

PLANUL
tematic-calendaristic la farmacologie pentru studenții
anului III medicină generală în semestrul VI al anului universitar 2021-2022

Nr.	Data	Tema prelegerii	Tema lucrărilor de laborator rom,ru/engl
1	2	3	4
1	01.02 - 04.02.22	Preparate antiaritmice și antianginoase Prof. univ. N.Bacinschi	Preparatele cu influență asupra sistemului respirator (asist. univ. T. Chiriac/ T.Rakovskaia)
2	7.02- 11.02.22	Vasodilatatoare sistemice și periferice (Antiischemic cerebrale și antimigrenoase). Conf. univ. E. Stratu	Glicozidele tonicardiacă. Medicamentele cardiostimulatoare (asist. univ. C. Catcov/C Catcov)
3	14.02- 18.02.22	Vasoconstrictoare sistemice. Venotrope. Conf. univ. E. Stratu	Preparatele antiaritmice și antianginoase (asist. univ. C. Catcov/ C.Catcov)
4	21.02- 25.02.22	Diureticele. Medicamentele antigutoase, utilizate în nefrolitiază și cu influență asupra echilibrului acido-bazic. Prof. univ. N.Bacinschi	Vasodilatatoare (antihipertensive) și vasoconstrictoare (antihipertensive) sistemice. (asist. univ. V.Topciu/ G.Spinosu)
5	28.02- 04.03.22	Medicamentele cu acțiune asupra funcțiilor tubului digestiv (p.I), Prof. univ. N.Bacinschi	Diureticele. Medicamentele antigutoase, utilizate în nefrolitiază și cu influență asupra echilibrului acido-bazic. (asist.univ. G. Spinosu/ G.Spinosu)
6	7.03- 11.03.22	Medicamentele cu acțiune asupra funcțiilor tubului digestiv (p.II) Prof. univ. N.Bacinschi	Medicamentele cu acțiune asupra funcțiilor tubului digestiv (p.I) și (p.II).. Preparatele antispastice (spasmoliticele musculotrope). (asist. univ. C. Catcov/ C.Catcov)
7	14.03- 18.03.22	Preparatele antiseptice și dezinfectante. Antibioticele (p.I și II). Prof. univ. N.Bacinschi	Totalizare: "Medicamentele cu acțiune asupra sistemului respirator, cardiovascular și digestiv, diureticele" (asist.univ. T. Chiriac/ T.Rakovskaia)
8	21.03- 25.03.22	Sulfamidele. Chimioterapicele antibacteriene cu structură chimică diversă. Prof. univ. N.Bacinschi	Antisepticele și dezinfectantele. Sulfamidele. Chimioterapicele antibacteriene cu structură chimică diversă. (asist. univ. V.Topciu/ G. Spinosu)
9	28.03- 01.04.22	Medicamentele antivirale și antimicotice și antispirochetoase.. Conf. univ. E. Stratu	Antibioticele. (asist. univ. V Topciu/ G.Spinosu)



**INSTITUȚIA PUBLICĂ
UNIVERSITATEA DE STAT DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE
"NICOLAE TESTEMIȚANU" DIN REPUBLICA MOLDOVA**

Pag .1/2

10	4.04-08.04.22	Preparatele antituberculoase, antileproase, antiprotozoice și antihelmitice Prof. univ. N.Bacinschi	Medicamentele antivirale. antimicotice, antispirochetoase. (asist.univ. T. Rakovskaia/ T.Rakovskaia)
11	11.04-15.04.22	Preparatele antiinflamatoare. Preparatele antialergice și cu influență asupra proceselor imune. Conf. univ. E. Stratu	Medicamentele antituberculoase, antileproase, antiprotozoice, antihelmitice. (asist. univ. V.Topciu/ G.Spinosu)
12	18.04-22.04.22	Preparatele hormonale și antihormonale (p.I) Prof. univ. N.Bacinschi	Totalizare: „Preparatele antimicrobiene și antiparazitare”. (asist. univ. V. Topciu/ T.Rakovskaia)
	25.04-02.05.22	Vacanta de Paste	Concediu
13	03/05-6.05.22	Preparatele hormonale și antihormonale (p. II). Ocitocicele și tocoliticele. Prof. univ. N.Bacinschi	Medicamentele antiinflamatoare, antialergice și cu influență asupra proceselor imune. (asist. univ. T. Rakovskaia/ T.Rakovskaia)
14	9.05-13.05.22	Vitaminele, enzimele și antienzimele. Medicația utilizată în obezitate, hiperlipidemii (antiaterosclerotice), osteoporoză. Prof. univ. N.Bacinschi	Preparatele hormonale și antihormonale (p.I). (asist. univ. G.Spinosu/G.Spinosu)
15	16.05-20.05.22	Medicamentele antineoplazice, radioprotectoare, radiopace. Reacțiile adverse ale medicamentelor. Principiile de bază ale tratamentului intoxicațiilor acute. Interacțiunea medicamentoasă. Conf. univ. E. Stratu	Preparatele hormonale și antihormonale (p.II). Ocitocicele și tocoliticele. (asist. univ. G.Spinosu/G.Spinosu)
			Totalizare: „Medicamente cu acțiune asupra, proceselor inflamatoare, metabolice și imune.” Vitaminele, enzimele și antienzimele. Medicația utilizată în obezitate, hiperlipidemii (antiaterosclerotice), osteoporoză. Reacțiile adverse ale medicamentelor. Principiile de bază ale tratamentului intoxicațiilor acute. Interacțiunea medicamentoasă (asist. univ. T. Chiriac/ T.Rakovskaia)

**Șef catedră
farmacologie și farmacologie clinică,
profesor universitar**

Nicolae Bacinschi

**Sef studii
Conferentiar univestar**

Ecaterina Stratu