

ԾՐԱԳԻՐ

**«ԿԵՆՍԱՀԵՂՈՒԿՆԵՐԻ ԿԵՆՍԱՔԻՄԻԱԿԱՆ, ԿԼԻՆԻԿԱԿԱՆ ԵՎ ՀԵՄՈՏՈԼՈԳԻԱԿԱՆ ԱՆՏԱՀԱՐՈՒՄՆԵՐԻ ԱՄՓՈՓ ՎԵՐԼՈՒԾՈՒԹՅՈՒՆԸ ԹՈՒՆԱՎՈՐՈՒՄՆԵՐԻ ԺԱՄԱՆԱԿ»
ԹԵՄԱՅՈՎ ԴԱՍԸՆԹԱՑԻ**

2022թ.-ից կրկնողաբար, ք. Երևան (Կլինիկական լաբորատոր ախտորոշման ամբիոն «Մուրացան»
 համալսարանական հիվանդանոցային համալիր՝ Մուրացան 114)

Երևանի Մ. Հերացու անվան պետական բժշկական համալսարան

Օր 1	
13:30-14:30	Դասախոսություն Կլինիկական լաբորատոր թունաբանության առարկան և խնդիրները
14:30-14:40	Ընդմիջում
14:40-15:40	Դասախոսություն Թույնի դոզայի վերլուծությունը՝ սահմանաթույլատրելի դոզա (ՍԹԴ-ՈՒԿ), LD ₅₀ , LD՝ մահացու դոզա
Օր 2	
13:30-14:30	Դասախոսություն Թույների ներթափանցումը կենսաբանական պատնեշներով
14:30-14:40	Ընդմիջում
14:40-15:40	Դասախոսություն Թունավորումների տրոսիկոկինետիկ առանձնահատկությունները
Օր 3	
13:30-14:30	Դասախոսություն Սուր թունավորումների կլինիկոլաբորատոր ախտորոշում
14:30-14:40	Ընդմիջում
14:40-15:40	Դասախոսություն Օրգան համակարգերի թունաբանական ախտահարումներ
Օր 4	
13:30-14:30	Դասախոսություն Ստամոքս-աղիքային տրակտի ինտոքսիկացիաներ
14:30-14:40	Ընդմիջում
14:40-15:40	Գործնական Սնկային թունավորումներ: Դեպքերի լաբորատոր ախտորոշման տվյալների վերլուծություն
Օր 5	
13:30-14:30	Դասախոսություն Թունավորում ծանր մետաղների միացություններով
14:30-14:40	Ընդմիջում
14:40-15:40	Գործնական Էսենցիալ միկրոտարրերի նշանակությունը: Գործնական սխեմատիկ վերլուծություն
Օր 6	
13:30-14:30	Դասախոսություն Յողը որպես հորմոնոակտիվ էսենցիալ միկրոտարր

14:30-14:40	Ընդմիջում
14:40-15:40	Դասախոսություն Մոլիբդենային պողպատի հիվանդությունը ՀՀ բնակչության շրջանում
Օր 7	
13:30-14:30	Դասախոսություն Սելենի (Se)-ի հակաօքսիդանտ նշանակությունը
14:30-14:40	Ընդմիջում
14:40-15:40	Գործնական Ցինկը (Zn) իբրև վաղ օնկոմարկեր: Գործնական վերլուծություն դեպքերի սխեմատիկ/մասնավորեցնող դիտարկմամբ - PowerPoint Presentation
Օր 8	
13:30-14:30	Գործնական Պայմանական-էսենցիալ (As, B, Br, F, Ni, Si) միկրոտարրերի նշանակությունը: Գործնական վերլուծություն դեպքերի սխեմատիկ/մասնավորեցնող դիտարկմամբ - PowerPoint Presentation
14:30-14:40	Ընդմիջում
14:40-15:40	Դասախոսություն Մկնդեղի (As) կիրառությունը ատամնաբուժական պրակտիկայում
Օր 9	
13:30-14:30	Դասախոսություն Ֆտորի (F) ազդեցությունը ոսկրային հյուսվածքի մինիրալիզացիոն պրոցեսներում
14:30-14:40	Ընդմիջում
14:40-15:40	Գործնական Լեգիոների հիվանդության ծագումն ու ընթացքը: Գործնական վերլուծություն դեպքերի սխեմատիկ/մասնավորեցնող դիտարկմամբ - PowerPoint Presentation
Օր 10	
13:30-14:30	Դասախոսություն Թունավոր միկրոտարրերի (Pb, Al, Cd, Hg, Ra, Ag, Au) ներգործությունը մարդու օրգանիզմի վրա
14:30-14:40	Ընդմիջում
14:40-15:40	Գործնական Ալյումինը (Al) որպես Ալցիեյների հիվանդության սկզբնապատճառ: Գործնական վերլուծություն դեպքերի սխեմատիկ/մասնավորեցնող դիտարկմամբ - PowerPoint Presentation
Օր 11	
13:30-14:30	Դասախոսություն Մնդիկի (Hg) թունավոր ներգործությունը և մերկուրիալիզմ հիվանդության զարգացումը
14:30-14:40	Ընդմիջում
14:40-15:40	Գործնական Ոսկու (Au) ռադիոիզոտոպների կիրառությունը ճառագայթատերապիայում: Գործնական վերլուծություն դեպքերի սխեմատիկ/մասնավորեցնող դիտարկմամբ - PowerPoint Presentation

Թիրախային լսարան՝ վարակաբաններ, թունաբաններ, ընտանեկան բժիշկներ, թերապևտներ:
Մասնակիցների ակնկալվող թվաքանակ՝ 1-10 հոգի:

Դասընթացավար՝ Նաիրա Բարսեղյան: