

**«ԱՆԵՄԻԱՆԵՐԻ ԱՆՏՈՐՈՇՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԻՑ ԼԱԲՈՐԱՏՈՐ
ՀԵՏԱԶՈՏՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ» ԹԵՄԱՅՈՎ ԴԱՍԸՆԹԱՅԻ**

**2024թ.-ից կրկնողաբար, ք. Երևան («ՀՀ ԱՆ «Յոլյան» արյունաբանության և
ուռուցքաբանության կենտրոն» ՓԲԸ՝ Ներսիսյան 7)**

**«Երևանի Մ. Հերացու անվան պետական բժշկական համալսարան»
հիմնադրամ**

- Թիրախային լսարան՝ կլինիկական լաբորատոր ախտորոշման մասնագետներ, արյունաբաններ, ընտանեկան բժիշկներ
- Մասնակիցների ակնկալվող թվաքանակ՝ 1-25 հոգի
- մասնակիցներին շնորհել ՇՄՁ 5 տեսական և 5 գործնական կրեդիտ.
դասավանդող Լիանա Ավետիսյանին՝ ՇՄՁ 5 տեսական և 5 գործնական կրեդիտ
- Կոնտակտ՝ 010583101

Օր 1		
10:00-10:15	Մասնակիցների գրանցում	
10:15-11:15	Դասախոսություն Անեմիաների դասակարգում, ժամանակակից մոտեցումներ	Լիանա Ավետիսյան
11:15-11:30	Ընդմիջում	
11:30-12:30	Գործնական աշխատանք Ավտոմատ հեմատոլոգիական անալիզատորների ցուցանիշների կլինիկական նշանակությունը անեմիաների ժամանակ	Լիանա Ավետիսյան
Օր 2		
10:15-11:15	Դասախոսություն Երկաթեֆիցիտային անեմիաներ, կլինիկական ընթացքը, լաբորատոր ախտորոշման ժամանակակից եղանակներ	Լիանա Ավետիսյան
11:15-11:30	Ընդմիջում	
11:30-12:30	Գործնական աշխատանք Պրեպարատների միկրոսկոպիա	Լիանա Ավետիսյան
Օր 3		
10:15-11:15	Դասախոսություն Մեգալոբլաստային անեմիաներ, կլինիկական պատկեր, լաբորատոր ախտորոշման ժամանակակից եղանակներ	Լիանա Ավետիսյան
11:15-11:30	Ընդմիջում	
11:30-12:30	Գործնական աշխատանք Պրեպարատների միկրոսկոպիա	Լիանա Ավետիսյան

Օր 4		
10:15-11:15	Դասախոսություն Հեմոլիտիկ անեմիաներ, դասակարգումը, կլինիկական ձևերը, ախտարոշման լաբորատոր մեթոդները	Լիանա Ավետիսյան
11:15-11:30	Ընդմիջում	
11:30-12:30	Գործնական աշխատանք Պրեպարատների միկրոսկոպիա	Լիանա Ավետիսյան
Օր 5		
10:15-11:15	Դասախոսություն Սուր և քրոնիկ պոստհեմոռագիկ անեմիաներ, հիպոպլաստիկ անեմիաներ, կլինիկական և մորֆոլոգիական առանձնահատկությունները	Լիանա Ավետիսյան
11:15-11:30	Ընդմիջում	
11:30-12:30	Գործնական աշխատանք Անեմիաների մորֆոլոգիական պատկերը ոսկրածուծի պրեպարատներում	Լիանա Ավետիսյան

Գործնական աշխատանքների ընթացքում անցկացվում են Պապենհեյմի եղանակով ներկված պերիֆերիկ արյան և ոսկրածուծի պրեպարատների դիտում բինոկուլյար մանրադիտակներով՝ երկաթդեֆիցիտային, մեգալոբլաստային, հեմոլիտիկ անեմիաների մորֆոլոգիական առանձնահատկությունները ուսումնասիրելու նպատակով: Նաև անցկացվում են զուգահեռներ ժամանակակից ավտոմատ արյունաբանական անալիզատորի ցուցանիշների փոփոխությունների հետ վերը նշված անեմիաների ժամանակ: