

**«ՊՈԼԻՄԵՐԱԶԱՅԻՆ ՇՂԹԱՅԱԿԱՆ ՌԵԱԿՑԻԱՅԻ ԵՎ ՄՈԼԵԿՈՒԼՅԱՐ-  
ԳԵՆԵՏԻԿ ՄԵԹՈԴՆԵՐՈՎ ԼԱԲՈՐԱՏՈՐ ՀԵՏԱԶՈՏՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ  
ԻՐԱԿԱՆԱՑՈՒՄԸ ԿԼԻՆԻԿԱԿԱՆ ՊՐԱԿՏԻԿԱՅՈՒՄ» ԹԵՄԱՅՈՎ 2-  
ՇԱԲԱԹՅԱ ԴԱՍԸՆԹԱՑԻ**

**2024թ.-ից կրկնողաբար, ք. Երևան («Ինֆեկցիոն հիվանդությունների  
ազգային կենտրոն» ՓԲԸ)**

**ՀՀ ԱՆ «Ակադեմիկոս Ս. Ավդալբեկյանի անվան առողջապահության  
ազգային ինստիտուտ» ՓԲԸ,**

**«Ինֆեկցիոն հիվանդությունների ազգային կենտրոն» ՓԲԸ**

- Գրություն 17.06-28.06
- Թիրախային լսարան՝ կլինիկական լաբորատոր ախտորոշման մասնագետներ
- Մասնակիցների ակնկալվող թվաքանակ՝ մինչև 1-35 հոգի
- մասնակիցներին շնորհել ՇՄՁ 20 տեսական և 30 գործնական կրեդիտ.  
դասընթացավարներ Լիլիթ Պետրոսյանին՝ ՇՄՁ 20 տեսական և 30 գործնական  
կրեդիտ, Սուսան Մուրադյանին՝ ՇՄՁ 20 տեսական և 30 գործնական կրեդիտ
- Կոնտակտ 010583101

<b>Շաբաթ 1</b>		
<b>Օր 1</b>		
2 ժամ	<b>Դասախոսություն</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Պոլիմերազային շղթայական ռեակցիայի մեթոդի հիմունքները</li><li>• ՊՇՌ հետազոտության հիմնական փուլերը</li><li>• Կենսանյութի վերցման, տեղափոխման և պահպանման հիմնական կանոնները</li></ul>	Լիլիթ Պետրոսյան/ Սուսան Մուրադյան
3 ժամ	<b>Գործնական աշխատանք</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Կենսանյութի նախապատրաստում հետազոտությանը, պահմանը և տեղափոխմանը</li><li>• Կենսանյութի պահման և տեղափոխման պայմաններ</li><li>• Կենսանյութի խոտանման պայմաններ</li></ul>	Լիլիթ Պետրոսյան/ Սուսան Մուրադյան
<b>Օր 2</b>		

2 ժամ	<b>Դասախոսություն</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Արյան նմուշառումն ու տեղափոխումը լաբորատորիա</li> <li>Արյան նախապատրաստումը հետազոտությունների իրականացման համար</li> <li>Կենսանյութի մշակման և նուկլեինաթթուների (ՌՆԹ/ԴՆԹ) անջատման մեթոդները</li> <li>Դետեկցիայի մեթոդները</li> </ul>	Լիլիթ Պետրոսյան/ Սուսան Մուրադյան
3 ժամ	<b>Գործնական աշխատանք</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Կենսանյութի մշակում և նուկլեինաթթուների (ՌՆԹ/ԴՆԹ) անջատում</li> </ul>	Լիլիթ Պետրոսյան/ Սուսան Մուրադյան
<b>Օր 3</b>		
2 ժամ	<b>Դասախոսություն</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>ՊՇՌ մեթոդով որակական հետազոտություններ՝ սուր աղիքային ինֆեկցիաների և յերսինիոզի հարուցիչների ախտորոշում</li> <li>Կենսանյութի ընտրություն, ստացում, պահպանում և տեղափոխում</li> </ul>	Լիլիթ Պետրոսյան/ Սուսան Մուրադյան
3 ժամ	<b>Գործնական աշխատանք</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Կենսանյութի (կղանք) մշակում և ԴՆԹ-ի անջատում</li> <li>Ամպլիֆիկացիա, դետեկցիա և պատասխանների վերծանում</li> </ul>	Լիլիթ Պետրոսյան/ Սուսան Մուրադյան
<b>Օր 4</b>		
2 ժամ	<b>Դասախոսություն</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>ՊՇՌ մեթոդով որակական հետազոտություններ՝ ՄԻԱՎ-ի ախտորոշում</li> <li>Կենսանյութի ընտրություն, ստացում, պահպանում և տեղափոխում</li> </ul>	Լիլիթ Պետրոսյան/ Սուսան Մուրադյան
3 ժամ	<b>Գործնական աշխատանք</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Կենսանյութի մշակում և ԴՆԹ-ի անջատում</li> <li>Ամպլիֆիկացիա, դետեկցիա և պատասխանների վերծանում</li> </ul>	Լիլիթ Պետրոսյան/ Սուսան Մուրադյան
<b>Օր 5</b>		
2 ժամ	<b>Դասախոսություն</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>ՊՇՌ մեթոդով քանակական հետազոտություններ իրական ժամանակում՝ ՄԻԱՎ վիրուսի քանակի որոշում</li> <li>Կենսանյութի ընտրություն, ստացում, պահպանում և տեղափոխում</li> </ul>	Լիլիթ Պետրոսյան/ Սուսան Մուրադյան
3 ժամ	<b>Գործնական աշխատանք</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Կենսանյութի (պլազմա) մշակում և ՌՆԹ-ի անջատում</li> <li>Ամպլիֆիկացիա, դետեկցիա և պատասխանների վերծանում</li> </ul>	Լիլիթ Պետրոսյան/ Սուսան Մուրադյան
<b>Շաբաթ 2</b>		
<b>Օր 1</b>		
2 ժամ	<b>Դասախոսություն</b>	Լիլիթ Պետրոսյան/ Սուսան Մուրադյան

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ՊՇՌ մեթոդով որակական հետազոտություններ՝ Հեպատիտ Ց-ի ախտորոշում</li> <li>• Կենսանյութի ընտրություն, ստացում, պահպանում և տեղափոխում</li> </ul>	
3 ժամ	<b>Գործնական աշխատանք</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Կենսանյութի (պլազմա) մշակում և ՌՆԹ-ի անջատում</li> <li>• Ամպլիֆիկացիա, դետեկցիա և պատասխանների վերծանում</li> </ul>	Լիլիթ Պետրոսյան/ Սուսան Մուրադյան
<b>Օր 2</b>		
2 ժամ	<b>Դասախոսություն</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ՊՇՌ մեթոդով որակական հետազոտություններ՝ Հեպատիտ Բ-ի ախտորոշում</li> <li>• Կենսանյութի ընտրություն, ստացում, պահպանում և տեղափոխում</li> </ul>	Լիլիթ Պետրոսյան/ Սուսան Մուրադյան
3 ժամ	<b>Գործնական աշխատանք</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Կենսանյութի (պլազմա) մշակում և ԴՆԹ-ի անջատում</li> <li>• Ամպլիֆիկացիա, դետեկցիա և պատասխանների վերծանում</li> </ul>	Լիլիթ Պետրոսյան/ Սուսան Մուրադյան
<b>Օր 3</b>		
2 ժամ	<b>Դասախոսություն</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ՊՇՌ մեթոդով որակական հետազոտություններ՝ ցիտոմեգալովիրուսի, պարվոլիրուսի և էքտենյն-Բարրի վիրուսի ԴՆԹ-ի հայտնաբերում</li> <li>• Կենսանյութի ընտրություն, ստացում, պահպանում և տեղափոխում</li> </ul>	Լիլիթ Պետրոսյան/ Սուսան Մուրադյան
3 ժամ	<b>Գործնական աշխատանք</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Կենսանյութի մշակում և ԴՆԹ-ի անջատում</li> <li>• Ամպլիֆիկացիա, դետեկցիա և պատասխանների վերծանում</li> </ul>	Լիլիթ Պետրոսյան/ Սուսան Մուրադյան
<b>Օր 4</b>		
2 ժամ	<b>Դասախոսություն</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ՊՇՌ մեթոդով քանակական հետազոտություններ իրական ժամանակում՝ Հեպատիտ Բ-ի վիրուսի քանակի որոշում</li> <li>• Կենսանյութի ընտրություն, ստացում, պահպանում և տեղափոխում</li> </ul>	Լիլիթ Պետրոսյան/ Սուսան Մուրադյան
3 ժամ	<b>Գործնական աշխատանք</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Կենսանյութի (պլազմա) մշակում և ԴՆԹ-ի անջատում</li> <li>• Ամպլիֆիկացիա, դետեկցիա և պատասխանների վերծանում</li> </ul>	Լիլիթ Պետրոսյան/ Սուսան Մուրադյան
<b>Օր 5</b>		
2 ժամ	<b>Դասախոսություն</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ՊՇՌ մեթոդով քանակական հետազոտություններ իրական ժամանակում՝ Հեպատիտ Ց-ի վիրուսի քանակի որոշում</li> <li>• Կենսանյութի ընտրություն, ստացում, պահպանում և տեղափոխում</li> </ul>	Լիլիթ Պետրոսյան/ Սուսան Մուրադյան

3 ժամ	<b>Գործնական աշխատանք</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Կենսանյութի (պլազմա) մշակում և ՌՆԹ-ի անջատում</li><li>• Ամպլիֆիկացիա, դետեկցիա և պատասխանների վերծանում</li></ul>	Լիլիթ Պետրոսյան/ Սուսան Մուրադյան
-------	---	--------------------------------------