

**«ԼԱՐՈՐԱՏՈՐ ՀԵՏԱԶՈՏՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՆԱԽԱՀԵՏԱԶՈՏԱԿԱՆ ՓՈՒԼԻ ԿԱԶՄԱԿԵՐՊՄԱՆ ԵՎ ԻՐԱԿԱՆԱՑՄԱՆ ՀՄՏՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ» ԹԵՄԱՅՈՎ ԴԱՍԸՆԹԱՑԻ**

**2023 թվականից կրկնողաբար., ք. Երևան (Էրեբունի՝ Տիտոգրադյան 133)**

**ՀՀ ԱՆ «Ակադեմիկոս Ս. Ավդալբեկյանի անվան առողջապահության**

**ազգային ինստիտուտ» ՓԲԸ,**

**«Ալմաքսիմս» ՍՊԸ**

- Գրություն՝ 25.03-29.03
- Թիրախային լսարան՝ լաբորատորիայի բուժքույրեր, լաբորանտներ
- Մասնակիցների ակնկալվող թվաքանակ՝ 5-25 հոգի
- մասնակիցներին շնորհել ՇՄՁ 15 տեսական և 9 գործնական կրեդիտ.

դասընթացավարներ Մարինե Յախշյանին՝ ՇՄՁ 15 տեսական և 9 գործնական կրեդիտ, Հերմինե Կիվրիկյանին՝ ՇՄՁ 2 գործնական կրեդիտ, Արշակ Պետրոսյանին՝ ՇՄՁ 3 տեսական և 2 գործնական կրեդիտ, Գենուշ Ոսկանյանին՝ ՇՄՁ 2 գործնական կրեդիտ

- Կոնտակտ 010235310

Օր 1		
3 ժամ	<b>Դասախոսություն</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Լաբորատոր հետազոտությունների նախահետազոտական փուլի առանձնահատկություններն ու կարևորությունը,</li><li>• Լաբորատոր հետազոտությունների տեսակները,</li><li>• Լաբորատոր ուղեգրեր,</li><li>• Նմուշառման սենյակի կահավորման ընդհանուր պահանջներ,</li><li>• Պացիենտի նույնականացում,</li><li>• Լաբորատոր հետազոտություններին անհրաժեշտ տարբեր կենսանյութեր</li></ul>	Մարինե Յախշյան
2 ժամ	<b>Գործնական աշխատանք</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Երակային արյան նմուշառում,</li></ul>	Մարինե Յախշյան/ Հերմինե Կիվրիկյան

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ժամանակակից վակուումային համակարգեր,</li> <li>• Վակուումային փորձանոթների գունային տարբերակումը</li> <li>• Հակամակարդիչներ</li> <li>• Բարդություններ և հնարավոր դժվարություններ արյան նմուշառման ժամանակ</li> <li>• Նմուշառման հնարավոր սխալներ և դրանց բացառում</li> </ul>	
<b>Օր 2</b>		
3 ժամ	<b>Դասախոսություն</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Սնունդընդունման և դեղորայքի ազդեցությունը արյան ցուցանիշների վրա</li> <li>• Նմուշների նույնականացում</li> <li>• Սխալներ նույնականացման ժամանակ</li> <li>• Արյան նմուշների առաջնային մշակում</li> <li>• Նմուշառման հերթականություն</li> <li>• Ցենտրիֆուգման կանոններ և սխալներ</li> <li>• Պլազմայի կամ շիճուկի անջատում</li> <li>• Նմուշների պահպանման ջերմային ռեժիմ</li> <li>• Նմուշների տեղափոխմանը ներկայացվող ժամանակակից պահանջներ</li> </ul>	Մարինե Յախյան
2 ժամ	<b>Գործնական աշխատանք</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Մազանոթային արյան նմուշառում</li> <li>• Մազանոթային արյան նմուշառման ժամանակ կիրառվող միկրոփորձանոթների օգտագործման կարգը</li> <li>• Նմուշառման հնարավոր սխալներ և դրանց բացառում</li> </ul>	Մարինե Յախյան
<b>Օր 3</b>		
3 ժամ	<b>Դասախոսություն</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Մեզի հետազոտության համար կենսանյութի հավաքման պահանջները</li> <li>• Կանանց միզասեռական ուղիներից կենսանյութերի նմուշառման, պահպանման և տեղափոխման պահանջներ</li> <li>• Տարբեր հետազոտությունների համար կանացի միզասեռական ուղիներից կենսանյութի նմուշառման հերթականություն</li> <li>• Տղամարդկանց միզասեռական ուղիներից կենսանյութերի նմուշառման, պահպանման և տեղափոխման պահանջներ</li> <li>• Տարբեր հետազոտությունների համար տղամարդկանց միզասեռական ուղիներից կենսանյութի նմուշառման հերթականություն</li> <li>• ՊՇՌ մեթոդով հետազոտությունների համար կենսանյութի նմուշառման առանձնահատկությունները</li> </ul>	Մարինե Յախյան/ Արշակ Պետրոսյան
2 ժամ	<b>Գործնական աշխատանք</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Նմուշառման համար անհրաժեշտ ծախսանյութեր</li> <li>• Կենսանյութի նախապատրաստում հետազոտությանը, պահմանը և տեղափոխմանը,</li> <li>• Կենսանյութի պահման և տեղափոխման պայմաններ</li> </ul>	Մարինե Յախյան/ Արշակ Պետրոսյան/ Գենուշ Ոսկանյան
<b>Օր 4</b>		
3 ժամ	<b>Դասախոսություն</b>	Մարինե Յախյան

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Շագանակագեղձի հյութի քննության համար կենսանյութի նմուշառում</li> <li>• Սերմնահեղուկի հետազոտության համար կենսանյութի նմուշառում</li> <li>• Կղանքի հետազոտությունների համար կենսանյութի նմուշառում</li> <li>• Հելմինթների և մակարույծների ձվիկների հայտնաբերման համար կենսանյութի նմուշառում</li> </ul>	
2 ժամ	<b>Գործնական աշխատանք</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Նմուշառման համար անհրաժեշտ ծախսանյութեր</li> <li>• Կենսանյութի նախապատրաստում հետազոտությանը, պահմանը և տեղափոխմանը,</li> <li>• Կենսանյութի պահման և տեղափոխման պայմաններ</li> </ul>	Մարինե Յախյան
<b>Օր 5</b>		
3 ժամ	<b>Դասախոսություն</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Քերուկների հետազոտության համար կենսանյութի նմուշառում</li> <li>• Դեմոդեկոզի հաստատման կամ հերքման համար քերուկների նմուշառում</li> <li>• Սնկերի հայտնաբերման համար քերուկների նմուշառում</li> <li>• Քսուկների հետազոտության համար կենսանյութի նմուշառում</li> <li>• Քիթրմպանային քսուկների նմուշառում</li> <li>• Վերքային մակերեսից քսուկների նմուշառում</li> <li>• Նմուշառված կենսանյութի որակի հսկողություն</li> <li>• Նախահետազոտական փուլի գարծընթացների համար անհրաժեշտ գործողությունների ստանդարտ ընթացակարգերի կազմում և վերանայում</li> </ul>	Մարինե Յախյան
1 ժամ	<b>Գործնական աշխատանք</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Նմուշառման համար անհրաժեշտ ծախսանյութեր</li> <li>• Կենսանյութի նախապատրաստում հետազոտությանը, պահմանը և տեղափոխմանը,</li> <li>• Կենսանյութի պահման և տեղափոխման պայմաններ</li> </ul>	Մարինե Յախյան
1 ժամ	Հարց ու պատասխան	