

**«ԱՌԱՋԱԴԵՄ ԱՏՈՄԱՏՈՂՈՒԿԻԱԿԱՆ ԻՄՊԼԱՆՏՈՂՈՒԿԻԱ» ԹԵՄԱՅՈՎ  
ԿԱՏԱՐԵԼԱԳՈՐԾՄԱՆ ԴԱՍԸՆԹԱՑԻ**

**2024 թ.-ից կրկնողաբար, ք. Երևան (Մ. Հերացու անվան ԵՊԲՀ  
Վիրաբուժական ստոմատոլոգիայի և դիմաձնոտային վիրաբուժության  
ամբիոն՝ Կորյունի փող. 2)**

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

- Թիրախային լսարան՝ վիրաբույժ-ստոմատոլոգներ, դիմաձնոտային վիրաբույժներ, ընդհանուր ստոմատոլոգներ
- Մասնակիցների ակնկալվող թվաքանակ՝ 5-10 հոգի
- մասնակիցներին շնորհել ՇՄՁ 20 տեսական և 13 գործնական կրեդիտ.  
դասընթացավարներ Գագիկ Հակոբյանին՝ ՇՄՁ 10 տեսական և 2 գործնական կրեդիտ և Կուրդ Բոլենին՝ ՇՄՁ 10 տեսական և 10 գործնական կրեդիտ
- Կոնտակտ 010583101

<b>Շաբաթ 1</b>		
<b>Օր 1</b>		
09:00-11:00	<b>Դասախոսություն</b> Իմպլանտների կառուցվածքը, տեսակները և դասակարգումը	բ.գ.դ., պրոֆեսոր Գագիկ Հակոբյան
11:00-11:10	Ընդմիջում	
11:10-12:10	<b>Դասախոսություն</b> Օստեոինտեգրացիայի սկզբունքը և օպտիմալացման ուղիները: Իմպլանտների մակերևույթների մշակման ժամանակակից մեթոդները	բ.գ.դ., պրոֆեսոր Գագիկ Հակոբյան
12:10-12:30	Ընդմիջում	
12:30-15:30	<b>Գործնական աշխատանք</b> Իմպլանտացիայից առաջ հիվանդի համալիր ախտորոշման կլինիկա-գործիքային հետազոտություններ: Համակարգչային շերտագրության հիման վրա ոսկրային հյուսվածքի քանակական և որակական չափանիշների գնահատում	պրոֆեսոր Կուրդ Բոլեն
<b>Օր 2</b>		

09:00-10:00	<b>Դասախոսություն</b> Բերանի խոռոչի նախապատրաստումը ատամնային իմպլանտացիային	պրոֆեսոր Կուրդ Բոլեն
10:00-10:10	Ընդմիջում	
10:10-11:10	<b>Դասախոսություն</b> Նախավիրահատական միջամտություններ փափուկ հյուսվածքների վրա	պրոֆեսոր Կուրդ Բոլեն
11:20-12:30	<b>Դասախոսություն</b> Ստանդարտ իմպլանտների տեղադրման վիրաբուժական փուլ	պրոֆեսոր Կուրդ Բոլեն
12:30-12:45	Ընդմիջում	
12:45-15:00	<b>Գործնական աշխատանք</b> Ստանդարտ իմպլանտների տեղադրման վիրաբուժական փուլ	բ.գ.դ., պրոֆեսոր Գագիկ Հակոբյան
<b>Օր 3</b>		
09:00-10:00	<b>Դասախոսություն</b> Ուլտրա-կարճ իմպլանտներ. առավելությունները	պրոֆեսոր Կուրդ Բոլեն
10:00-10:10	Ընդմիջում	
10:10-11:10	<b>Դասախոսություն</b> Պտերիգոիդ իմպլանտներ. առավելությունները, ցուցումները	պրոֆեսոր Կուրդ Բոլեն
11:10-11:30	Ընդմիջում	
11:30-12:30	<b>Դասախոսություն</b> Կերամիկական իմպլանտներ. առավելությունները, ցուցումները	պրոֆեսոր Կուրդ Բոլեն
12:30-12:45	Ընդմիջում	
12:45-15:00	<b>Գործնական աշխատանք</b> Պտերիգոիդ իմպլանտների, կերամիկական իմպլանտների տեղադրման վիրաբուժական մեթոդիկա	պրոֆեսոր Կուրդ Բոլեն
<b>Օր 4</b>		
09:00-10:00	<b>Դասախոսություն</b> Արյան կենտրոնացված աճի գործոններ (PRF): Ատամի տրանսֆորմատոր. դենտինը որպես ոսկրային փոխպատվաստման նյութ	պրոֆեսոր Կուրդ Բոլեն
10:00-10:10	Ընդմիջում	
10:10-11:10	<b>Դասախոսություն</b> Ուղղորդված ոսկրային ռեգեներացիա	բ.գ.դ., պրոֆեսոր Գագիկ Հակոբյան
11:10-11:30	Ընդմիջում	
11:30-12:30	<b>Դասախոսություն</b> Ոսկրանյութեր և թաղանթներ	պրոֆեսոր Կուրդ Բոլեն
12:30-12:45	Ընդմիջում	
12:45-13:45	<b>Դասախոսություն</b> Սինուս-լիֆտինգ ոսկրանյութի և կենտրոնացված աճի գործոնների համակցությամբ	պրոֆեսոր Կուրդ Բոլեն
13:45-14:00	Ընդմիջում	
14:00-15:00	<b>Գործնական աշխատանք</b> Սինուս-լիֆտինգի վիրաբուժական մեթոդիկան	պրոֆեսոր Կուրդ Բոլեն
<b>Օր 5</b>		

09:00-10:00	<b>Դասախոսություն</b> Ուղղորդված ատամնային իմպլանտացիա շաբլոնների կիրառմամբ	պրոֆեսոր Կուրդ Բոլեն
10:00-10:10	Ընդմիջում	
10:10-11:10	<b>Դասախոսություն</b> Նավիգացիոն իմպլանտացիա	բ.գ.դ., պրոֆեսոր Գագիկ Հակոբյան
11:10-11:30	Ընդմիջում	
11:30-13:00	<b>Դասախոսություն</b> Հիվանդի հետվիրահատական խնամքի և դինամիկ հսկողության սկզբունքները	բ.գ.դ., պրոֆեսոր Գագիկ Հակոբյան
13:30-13:45	Ընդմիջում	
13:45-15:00	<b>Գործնական աշխատանք</b> Շաբլոնների կիրառման մեթոդները	պրոֆեսոր Կուրդ Բոլեն
<b>Օր 6</b>		
09:00-10:00	<b>Դասախոսություն</b> Ատամնային իմպլանտացիայի ներվիրահատական բարդություններ	բ.գ.դ., պրոֆեսոր Գագիկ Հակոբյան
10:00-10:10	Ընդմիջում	
10:10-11:10	<b>Դասախոսություն</b> Ատամնային իմպլանտացիայի հետվիրահատական բարդություններ. պերիիմպլանտիտ. կլինիկա, ախտորոշում, բուժում	բ.գ.դ., պրոֆեսոր Գագիկ Հակոբյան
11:10-11:30	Ընդմիջում	
11:30-13:30	<b>Գործնական աշխատանք</b> Իմպլանտների տեղադրում մոդելների վրա	պրոֆեսոր Կուրդ Բոլեն
13:30-13:45	Ընդմիջում	
13:45-14:30	<b>Գործնական աշխատանք</b> Կարերի տեղադրում մոդելների վրա	պրոֆեսոր Կուրդ Բոլեն
14:30-15:30	Թեմայի ամփոփում	բ.գ.դ., պրոֆեսոր Գագիկ Հակոբյան