

**«ԲՈՒԺՔՈՒՅՐԱԿԱՆ ՀԱՄԱԼԻՐ ԴԱՍԸՆԹԱՑ ՍՏՈՄԱՏՈԼՈԳԻԱՅՈՒՄ»  
ԹԵՄԱՅՈՎ ԿԱՏԱՐԵԼԱԳՈՐԾՄԱՆ ԴԱՍԸՆԹԱՑԻ**

**2025թ.-ից կրկնողաբար, ք. Երևան ( ԵՊԲՀ կլինիկական բազա՝ «ԱԿՈԱ»  
ստոմատոլոգիական կենտրոն)**

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

- Թիրախային լսարան՝ բուժքույրեր
- Մասնակիցների ակնկալվող թվաքանակ՝ 1-15 հոգի
- մասնակիցներին շնորհել ՇՄՁ 98 տեսական և 10 գործնական կրեդիտ.  
դասավանդողներ Աննա Վարդանյանին՝ ՇՄՁ 98 տեսական և 10 գործնական  
կրեդիտ, Սերինե Շահբադյանին՝ ՇՄՁ 98 տեսական և 10 գործնական կրեդիտ,  
Սառա Բաբայանին՝ ՇՄՁ 98 տեսական և 10 գործնական կրեդիտ
- Կոնտակտ 010583101

<b>Օր 1</b>	
10:00-13:00	<b>Դասախոսություն</b> Ստոմատոլոգիայում ինֆեկցիայի կանխարգելումը: Ասեպտիկա և անտիսեպտիկա
13:00-14:00	Ընդմիջում
14:00-17:00	<b>Դասախոսություն</b> Ստոմատոլոգիական կաբինետի ախտահանման սկզբունքները
<b>Օր 2</b>	
10:00-13:00	<b>Դասախոսություն</b> Ստոմատոլոգիական ախտահանման կաբինետի պահնջները, օգտագործվող գործիքները, նյութերը, սկզբունքները
13:00-14:00	Ընդմիջում
14:00-15:00	<b>Դասախոսություն</b> Ավտոկլավի, չորացնող պահարանի, ջրի թորման սարքի, գործիքների, փաթեթավորման սարքերի օգտագործման կանոնները
15:00-17:00	<b>Գործնական աշխատանք</b> Ավտոկլավի, չորացնող պահարանի, ջրի թորման սարքի, գործիքների, փաթեթավորման սարքերի օգտագործման կանոնները
<b>Օր 3</b>	
10:00-11:00	<b>Դասախոսություն</b> Թերապևտիկ և մանկական ստոմատոլոգիայում օգտագործվող գործիքներ, դրանց ախտահանման առանձնահատկությունները

11:00-13:00	<b>Գործնական աշխատանք</b> Թերապևտիկ և մանկական ստոմատոլոգիայում օգտագործվող գործիքներ, դրանց ախտահանման առանձնահատկությունները
13:00-14:00	Ընդմիջում
14:00-15:00	<b>Դասախոսություն</b> Վիրաբուժական և օրթոպեդիկ ստոմատոլոգիայում օգտագործվող գործիքներ, դրանց ախտահանման առանձնահատկությունները
15:00-17:00	<b>Գործնական աշխատանք</b> Վիրաբուժական և օրթոպեդիկ ստոմատոլոգիայում օգտագործվող գործիքներ, դրանց ախտահանման առանձնահատկությունները
<b>Օր 4</b>	
10:00-13:00	<b>Դասախոսություն</b> Անհատական հիգիենա: Ուլտրաձայնային մեթոդների կիրառումը ստոմատոլոգիայում
13:00-14:00	Ընդմիջում
14:00-17:00	<b>Դասախոսություն</b> Ատամնափառի հեռացման մեթոդները (Air flow, polish), համեմատական վերլուծություն
<b>Օր 5</b>	
10:00-13:00	<b>Դասախոսություն</b> Պացիենտների գրանցման, անկետաների վարման, հետադարձ կապի պահպանման եղանակները: Պացիենտի հետվիրահատական խնամքը ստոմատոլոգիայում
13:00-14:00	Ընդմիջում
14:00-17:00	<b>Դասախոսություն</b> Նյութագիտություն: Ստոմատոլոգիական կաբինետում օգտագործվող նյութերի և պարագաների կիրառման և պահպանման սկզբունքները
<b>Օր 6</b>	
10:00-12:00	<b>Դասախոսություն</b> Ստոմատոլոգիական ախտահանման կաբինետի պահանջները, օգտագործվող գործիքները, նյութերը, սկզբունքները
12:00-13:00	<b>Գործնական աշխատանք</b> Ստոմատոլոգիական ախտահանման կաբինետի պահանջները, օգտագործվող գործիքները, նյութերը, սկզբունքները
13:00-14:00	Ընդմիջում
14:00-17:00	<b>Դասախոսություն</b>

	<p>Էնդոդոնտիկ ծայրակալների և նրանց հետ կիրառվող ֆայլերի ընդհանուր բնութագիրը, նրանցով աշխատելու սկզբունքները: Աշխատանքային երկարության որոշման մեթոդները</p>
<b>Օր 7</b>	
10:00-11:30	<p><b>Դասախոսություն</b> Ապեքս լոկատորի աշխատանքային կիրառումը և դերը</p>
11:30-13:00	<p><b>Գործնական աշխատանք</b> Ապեքս լոկատորի աշխատանքային կիրառումը և դերը</p>
13:00-14:00	Ընդմիջում
14:00-17:00	<p><b>Դասախոսություն</b> Իրիգացիոն լուծույթների ամբողջական բնութագիրը: Իրիգացիոն մեթոդները էնդոդոնտիկ միջամտության ժամանակ</p>
<b>Օր 8</b>	
10:00-13:00	<p><b>Դասախոսություն</b> Ռենտգեն կարիների առանձնահատկությունները ստոմատոլոգիայում: Հագեցվածությունը</p>
13:00-14:00	Ընդմիջում
14:00-17:00	<p><b>Դասախոսություն</b> Ռենտգեն նյութերի պահպանումը և կիրառումը, արտահանումը</p>
<b>Օր 9</b>	
10:00-13:00	<p><b>Դասախոսություն</b> Ռենտգեն հետազոտություն. ներբերանային թիրախային, ժապավենային պատկեր</p>
13:00-14:00	Ընդմիջում
14:00-17:00	<p><b>Դասախոսություն</b> Ռենտգեն ժապավենի մշակում, ֆիքսում: Տեսակները, կիրառման մեթոդները</p>
<b>Օր 10</b>	
10:00-13:00	<p><b>Դասախոսություն</b> Ռենտգեն հետազոտություն. ներբերանային թիրախային, RVG: Ռենտգեն ճառագայթի հարթության որոշում</p>
13:00-14:00	Ընդմիջում
14:00-17:00	<p><b>Դասախոսություն</b> Ռենտգեն ճառագայթի հարթության որոշում</p>
<b>Օր 11</b>	
10:00-13:00	<p><b>Դասախոսություն</b></p>

	Պանորամիկ, կծվածքային (bitewing) ռենտգեն պոզիցիոներների տեսակները, օգտագործման առավելությունները
13:00-14:00	Ընդմիջում
14:00-17:00	<b>Դասախոսություն</b> Ռենտգեն հետազոտության օգտագործման հնարավորությունները տարբեր կլինիկական դեպքերում: Կլինիկական դեպքերի քննարկում
<b>Օր 12</b>	
10:00-13:00	<b>Դասախոսություն</b> Համակարգչային շերտագրություն (CBCT): Ինչ է իրենից ներկայացնում, ճառագայթային ծանրաբեռնվածությունը ատամնային ՀՇ դեպքում
13:00-14:00	Ընդմիջում
14:00-17:00	<b>Դասախոսություն</b> Ստոմատոլոգիայում ՀՇ-ի կիրառման հնարավորությունները: Կլինիկական դեպքերի քննարկում
<b>Օր 13</b>	
10:00-13:00	<b>Դասախոսություն</b> Բերանի խոռոչի անատոմիա, ռետրոմոլյար եռանկյունի, սանձիկ, լնդապտկիկ և այլն
13:00-14:00	Ընդմիջում
14:00-17:00	<b>Դասախոսություն</b> 4 ձեռքով աշխատանքի սկզբունքը և առավելությունները
<b>Օր 14</b>	
10:00-13:00	<b>Դասախոսություն</b> Երեխայի հոգեբանական նախապատրաստումը ստոմատոլոգիայում
13:00-14:00	Ընդմիջում
14:00-17:00	<b>Դասախոսություն</b> Բերանի խոռոչի վիրաբուժական նախապատրաստումը օրթոպեդիկ միջամտություններին: Ծփացող լինդ
<b>Օր 15</b>	
10:00-13:00	<b>Դասախոսություն</b> Իմպլանտոլոգիայում օգտագործվող գործիքներ և նյութեր
13:00-14:00	Ընդմիջում
14:00-15:30	<b>Դասախոսություն</b> Իմպլանտոլոգիայում օգտագործվող գործիքներ և նյութեր
15:30-17:00	<b>Գործնական աշխատանք</b> Իմպլանտոլոգիայում օգտագործվող գործիքներ և նյութեր

<b>Օր 16</b>	
10:00-13:00	<b>Դասախոսություն</b> Իմպլանտացիայի վիրաբուժական փուլ, կատարման տեխնիկան: Անհապաղ իմպլանտացիա, ցուցումները, կիրառման տեխնիկան և հնարավոր բարդությունները
13:00-14:00	Ընդմիջում
14:00-17:00	<b>Դասախոսություն</b> Պերիիմպլանտիտի պատճառագիտությունը, դասակարգումը, կլինիկան, բուժման սկզբունքները
<b>Օր 17</b>	
10:00-13:00	<b>Դասախոսություն</b> Ատամի գույնի որոշում, ֆոտոպ արձանագրություն
13:00-14:00	Ընդմիջում
14:00-17:00	<b>Դասախոսություն</b> Ատամի սպիտակեցում: Պացիենտի նախապատրաստումը ատամների սպիտակեցմանը
<b>Օր 18</b>	
10:00-13:00	<b>Դասախոսություն</b> Ցեմենտներ: Ցեմենտավորման առանձնահատկությունները
13:00-14:00	Ընդմիջում
14:00-17:00	<b>Դասախոսություն</b> Դրոշմի ստացման եղանակները: Թվային սկանավորումը ստոմատոլոգիայում

Դասավանդողներ՝ Աննա Վարդանյան, Սերհինե Շահբաղյան, Սառա Բաբայան: