

«Ատամնաձնոտային անկանոնությունների թեթև դեպքերի ախտորոշման և բուժման սկզբունքները, վերականգնողական ստոմատոլոգիայից առաջ կատարվող մասնակի օրթոդոնտիա»

2023 թվականից կրկնողաբար Երևան քաղաքում «Երևանի Մ. Հերացու անվան պետական բժշկական համալսարան» հիմնադրամի կողմից կանցկացվի «Ատամնաձնոտային անկանոնությունների թեթև դեպքերի ախտորոշման և բուժման սկզբունքները, վերականգնողական ստոմատոլոգիայից առաջ կատարվող մասնակի օրթոդոնտիա» թեմայով կատարելագործման դասընթաց: Ծրագիրը հաստատվել է ՀՀ առողջապահության նախարարի հրամանով: Թիրախային լսարանը՝ օրթոդոնտներ, ընտանեկան ստոմատոլոգներ, վիրաբույժ ստոմատոլոգներ: Մասնակիցներին կշնորհվի ՇՄՁ 20 տեսական և 25 գործնական կրեդիտ: Լրացուցիչ տեղեկատվության համար զանգահարել 010583101 հեռախոսահամարով:

2) դասընթացավար Հրանտ Տեր-Պողոսյանին՝ ՇՄՁ 6 տեսական և 8 գործնական կրեդիտ, Նատալյա Ադամյանին՝ ՇՄՁ 4 տեսական և 3 գործնական կրեդիտ, Արփինե Սարգսյանին՝ ՇՄՁ 2 տեսական և 3 գործնական կրեդիտ, Իռեն Ծատուրյանին՝ ՇՄՁ 2 տեսական և 3 գործնական կրեդիտ, Միքայել Նալբանդյանին՝ ՇՄՁ 4 տեսական և 8 գործնական կրեդիտ, Էլենորա Ղազարյանին՝ ՇՄՁ 2 տեսական և 3 գործնական կրեդիտ, Քրիստինե Մարգարյանին՝ ՇՄՁ 4 տեսական և 5 գործնական կրեդիտ, Նաիրա Ջալլադյանին՝ ՇՄՁ 6 տեսական և 10 գործնական կրեդիտ, Տաթևիկ Բարսեղյանին՝ ՇՄՁ 2 տեսական և 3 գործնական կրեդիտ, Գոհար Մազմանյանին՝ ՇՄՁ 4 տեսական և 3 գործնական կրեդիտ, Միքայել Մանրիկյանին՝ ՇՄՁ 4 տեսական և 5 գործնական կրեդիտ:

3. Առողջապահության նախարարության քարտուղարության պետ Աստղիկ Առաքելյանին՝ եռօրյա ժամկետում ապահովել սույն հրամանի առաքումը հայտատուին:

4. Սույն հրամանը կարող է բողոքարկվել «Վարչարարության հիմունքների և վարչական վարույթի մասին» ՀՀ օրենքի 70-րդ և 71-րդ հոդվածներով սահմանված կարգով և ժամկետներում՝ վարչական կարգով կամ ՀՀ վարչական դատավարության օրենսգրքով սահմանված կարգով և ժամկետներում՝ դատական կարգով:

ՊԱՐՏԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ԿԱՏԱՐՈՂ՝

Լ. ՆԱՆՈՒՇՅԱՆ

**ԾՐԱԳԻՐ**

**«ԱՏԱՄՆԱԾՆՈՏԱՅԻՆ ԱՆԿԱՆՈՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ԹԵԹԵՎ ԴԵՊՔԵՐԻ ԱՖՏՈՐՈՇՄԱՆ ԵՎ ԲՈՒԺՄԱՆ ՄԿՋԲՈՒՆՔՆԵՐԸ, ՎԵՐԱԿԱՆԳՆՈՂԱԿԱՆ ՍՏՈՄԱՏՈՂՈՒԹՅՈՒՆ ԱՌԱՋ ԿԱՏԱՐՎՈՂ ՄԱՍՆԱԿԻ ՕՐԹՈՂՈՆՏԻԱ» ԹԵՄԱՅՈՎ ԿԱՏԱՐԵԼԱԳՈՐԾՄԱՆ ԴԱՍԸՆԹԱՑԻ**

2023թ.-ից կրկնողաբար, ք. Երևան («Երևանի Մ.Հերացու անվան ԵՊԲՀ» մանկական ստոմատոլոգիայի և օրթոդոնտիայի ամբիոն)

«Երևանի Մ. Հերացու անվան պետական բժշկական համալսարան» հիմնադրամ

<b>Շաբաթ 1</b>		
<b>Օր 1</b>		
09:30-12:00	<b>Գործնական աշխատանք</b> Ատամնաձևոտային անկանոնությունների էթիոպաթոզենեզ, դասակարգում: Ատամնաձևոտային անկանոնությունների երկրորդային դեֆորմացիաների առաջացման պատճառներն ու հետևանքները	Արփինե Սարգսյան Նատալյա Ադամյան
12:00-12:30	Ընդմիջում	
12:30-13:30	<b>Դասախոսություն</b> Ատամնաձևոտային անկանոնությունների էթիոպաթոզենեզ, դասակարգում: Ատամնաձևոտային անկանոնությունների երկրորդային դեֆորմացիաների առաջացման պատճառներն ու հետևանքները	Արփինե Սարգսյան Նատալյա Ադամյան
13:30-14:30	Ինտերակտիվ աշխատանք՝ հարց ու պատասխան	
<b>Օր 2</b>		
09:30-12:00	<b>Գործնական աշխատանք</b> Ռենտգեն ախտորոշումը օրթոդոնտիայում, տեսակները, կիրառման նպատակները: Կողմնային տելեռենտգենոգրաֆիայի վերլուծություն, ռեֆերենտ կետեր: Կողմնային տելեռենտգենոգրաֆիայի վերլուծություն, հարթություններ, անկյուններ, Xi-առանցք	Իռեն Ծատուրյան Նաիրա Ջալաղյան
12:00-12:30	Ընդմիջում	
12:30-13:30	<b>Դասախոսություն</b> Ռենտգեն ախտորոշումը օրթոդոնտիայում, տեսակները, կիրառման նպատակները: Կողմնային Տելեռենտգենոգրաֆիայի վերլուծություն, ռեֆերենտ կետեր: Կողմնային տելեռենտգենոգրաֆիայի վերլուծություն, հարթություններ, անկյուններ, Xi-առանցք	Իռեն Ծատուրյան Նաիրա Ջալաղյան
13:30-14:30	Ինտերակտիվ աշխատանք՝ հարց ու պատասխան	
<b>Օր 3</b>		
09:30-12:00	<b>Գործնական աշխատանք</b> Ֆրոնտալ տելեռենտգենոգրաֆիա, ռեֆերենտ կետեր: Ֆրոնտալ տելեռենտգենոգրաֆիա, ռեֆերենտ կետեր և հարթություններ:	Քրիստինե Սարգսյան Տաթևիկ Բարսեղյան

	Ֆրոնտալ տելեռենտգենոգրաֆիայի վերլուծություն, ծնոտների ռոտացիաների որոշում Roll, Yaw, Pitch	
12:00-12:30	Ընդմիջում	
12:30-13:30	<b>Դասախոսություն</b> Ֆրոնտալ տելեռենտգենոգրաֆիա, ռեֆերենտ կետեր: Ֆրոնտալ տելեռենտգենոգրաֆիա, ռեֆերենտ կետեր և հարթություններ: Ֆրոնտալ տելեռենտգենոգրաֆիայի վերլուծություն, ծնոտների ռոտացիաների որոշում Roll, Yaw, Pitch	Քրիստինե Մարգարյան Տաթևիկ Բարսեղյան
13:30-14:30	Ինտերակտիվ աշխատանք՝ հարց ու պատասխան	
<b>Օր 4</b>		
09:30-12:00	<b>Գործնական աշխատանք</b> Ֆոտոպրոտոկոլը օրթոդոնտիայում: Պրակտիկ ուսուցում հիվանդների հետ	Միքայել Նալբանդյան Գոհար Մազմանյան
12:00-12:30	Ընդմիջում	
12:30-13:30	<b>Դասախոսություն</b> Ֆոտոպրոտոկոլը օրթոդոնտիայում: Պրակտիկ ուսուցում հիվանդների հետ	Միքայել Նալբանդյան Գոհար Մազմանյան
13:30-14:30	Ինտերակտիվ աշխատանք՝ հարց ու պատասխան	
<b>Օր 5</b>		
09:30-12:00	<b>Գործնական աշխատանք</b> Ախտորոշման և բուժման պլանավորումը մեծահասակների մոտ: Ախտորոշման և բուժման պլանավորումը մեծահասակների մոտ, բուժման ժամկետները և հերթականությունը: Պրակտիկ ուսուցում հիվանդների հետ	Հրանտ Տեր-Պողոսյան Նաիրա Զալադյան
12:00-12:30	Ընդմիջում	
12:30-13:30	<b>Դասախոսություն</b> Մեծահասակների բուժման հավելյալ մեթոդներ, բացակայող ատամի, օրթոդոնտիկ եղանակով, բավարար տեղի ստացում՝ հետագա իմլանտացիայի համար	Հրանտ Տեր-Պողոսյան Նաիրա Զալադյան
13:30-14:30	Ինտերակտիվ աշխատանք՝ հարց ու պատասխան	
<b>Շաբաթ 2</b>		
<b>Օր 1</b>		
09:30-12:00	<b>Գործնական աշխատանք</b> Ատամների տեղաշարժման բիոմեխանիկական հիմունքները մեծահասակների մոտ: Ատամների տեղաշարժման բիոմեխանիկական հիմունքները մեծահասակների մոտ, երբ առկա են պարոդոնտոլոգիական խնդիրներ	Էլենորա Ղազարյան Միքայել Նալբանդյան
12:00-12:30	Ընդմիջում	
12:30-13:30	<b>Դասախոսություն</b> Ատամների տեղաշարժման բիոմեխանիկական հիմունքները մեծահասակների մոտ: Ատամների տեղաշարժման բիոմեխանիկական հիմունքները մեծահասակների մոտ, երբ առկա են պարոդոնտոլոգիական խնդիրներ	Էլենորա Ղազարյան Միքայել Նալբանդյան
13:30-14:30	Ինտերակտիվ աշխատանք՝ հարց ու պատասխան	
<b>Օր 2</b>		
09:30-12:00	<b>Գործնական աշխատանք</b> Մեծահասակների բուժման առանձնահատկությունները, էսթետիկ օրթոդոնտիկ սարքերի կիրառում, Էլայներների կիրառումը:	Միքայել Նալբանդյան Միքայել Մանրիկյան

	Պրակտիկ ուսուցում հիվանդների հետ	
12:00-12:30	Ընդմիջում	
12:30-13:30	<b>Դասախոսություն</b> Մեծահասակների բուժման առանձնահատկությունները, ոսկրային հենարան, օրթոդոնտիկ մինիիմպլանտների կիրառումը: Մեծահասակների բուժման հավելյալ մեթոդներ, կողմնային խումբ ատամների վերտիկալիզացիա	Հրանտ Տեր-Պողոսյան Միքայել Մանրիկյան
13:30-14:30	Ինտերակտիվ աշխատանք՝ հարց ու պատասխան	
<b>Օր 3</b>		
09:30-12:00	<b>Գործնական աշխատանք</b> Մեծահասակների բուժման հավելյալ մեթոդներ, առանձին ատամների էքստրուզիաներ, ատամների օրթոդոնտիկ հեռացում: Մեծահասակների բուժման հավելյալ մեթոդներ, ֆրոնտալ ատամների հավասարեցում: Պրակտիկ ուսուցում հիվանդների հետ	Հրանտ Տեր-Պողոսյան Նաիրա Զալադյան
12:00-12:30	Ընդմիջում	
12:30-13:30	<b>Դասախոսություն</b> Մեծահասակների կոմպլեքս բուժման պարոդոնտոլոգիական ասպեկտները	Նատալյա Ադամյան Գոհար Մազմանյան
13:30-14:30	Ինտերակտիվ աշխատանք՝ հարց ու պատասխան	
<b>Օր 4</b>		
09:30-12:00	<b>Գործնական աշխատանք</b> Մեծահասակների կոմպլեքս բուժման օրթոպեդիկ և իմպլանտալոգիական ասպեկտները: Մեծահասակների կոմպլեքս բուժման մեթոդներ, ՔՄՕՀ-ի դիսֆունկցիան՝ որպես ցուցում օրթոդոնտիկ բուժման: Պրակտիկ ուսուցում հիվանդների հետ	Հրանտ Տեր-Պողոսյան Քրիստինե Մարգարյան
12:00-12:30	Ընդմիջում	
12:30-13:30	<b>Դասախոսություն</b> Մեծահասակների կոմպլեքս բուժման օրթոպեդիկ և իմպլանտալոգիական ասպեկտները: Մեծահասակների կոմպլեքս բուժման մեթոդներ, ՔՄՕՀ-ի դիսֆունկցիան՝ որպես ցուցում օրթոդոնտիկ բուժման	Հրանտ Տեր-Պողոսյան Քրիստինե Մարգարյան
13:30-14:30	Ինտերակտիվ աշխատանք՝ հարց ու պատասխան	
<b>Օր 5</b>		
09:30-12:00	<b>Գործնական աշխատանք</b> Մեծահասակների բուժման ավարտ և ռետենցիա: Պրակտիկ ուսուցում հիվանդների հետ	Միքայել Մանրիկյան Նաիրա Զալադյան
12:00-12:30	Ընդմիջում	
12:30-13:30	<b>Դասախոսություն</b> Մեծահասակների բուժման հավելյալ մեթոդներ, առանձին ատամների էքստրուզիաներ, ատամների օրթոդոնտիկ հեռացում: Մեծահասակների բուժման հավելյալ մեթոդներ, ֆրոնտալ ատամների հավասարեցում	Միքայել Մանրիկյան Նաիրա Զալադյան
13:30-14:30	Ինտերակտիվ աշխատանք՝ հարց ու պատասխան	

Թիրախային լսարան՝ օրթոդոնտներ, ընտանեկան ստոմատոլոգներ, վիրաբույժ ստոմատոլոգներ:  
Մասնակիցների ակնկալվող թվաքանակ՝ 1-15 հոգի:

**Գործնական աշխատանքը ներառում է՝**

1. Կողմնային տելեֆոնագենոգրամայի վերլուծություն, ռեֆերենտ կետեր, հարթություններ, անկյուններ
2. Օրթոպանտոմոգրամայի վերլուծություն
3. Համակարգչային տոմոգրամայի վերլուծություն
4. Մեծահասակների կոմպլեքս բուժման պարոդոնտոլոգիական ասպեկտները քննարկում
5. Մեծահասակների կոմպլեքս բուժման օրթոպեդիկ և իմպլանտալոգիական ասպեկտների քննարկում
6. Ոսկրային հենարան օրթոդոնտիկ մինիիմպլանտների կիրառում

\*Ինտերակտիվ աշխատանքն իրականացվելու է համաձայն տվյալ օրվա դասախոսության թեմայի: