

**«Ատամների կոմպոզիտային վերականգնում»**

2023թ. օգոստոսի 1-ից 17-ը (օգոստոսի 1-5, 10-12, 14-17) պարբերաբար, Երևան քաղաքում «Մեդիտրինա ուսումնական կենտրոն» ՍՊԸ կողմից (առկա կամ հիբրիդային տարբերակով) կանցկացվի «Ատամների կոմպոզիտային վերականգնում» թեմայով գիտագործնական դասընթացը: Ծրագիրը հաստատվել է ՀՀ առողջապահության նախարարի հրամանով: Թիրախային լսարանը՝ բժիշկ-ստոմատոլոգներ: Մասնակիցներին կշնորհվի ՇՄՁ 26 տեսական և 22 գործնական կրեդիտ: Լրացուցիչ տեղեկատվության համար գանգահարել (033)003201 հեռախոսահամարով:

**ԾՐԱԳԻՐ**

**«ԱՏԱՄՆԵՐԻ ԿՈՄՊՈԶԻՏԱՅԻՆ ՎԵՐԱԿԱՆԳՆՈՒՄ» ԹԵՄԱՅՈՎ ԳԻՏԱԳՈՐԾՆԱԿԱՆ ԴԱՍԸՆԹԱՅԻ**

Հունիս 6–18, 2022թ., ք. Երևան («Մեդիտրինա» ուսումնական կենտրոն կամ հիբրիդային տարբերակով)

**«Մեդիտրինա ուսումնական կենտրոն» ՍՊԸ**

<b>Օր 1՝ հունիս 6</b>		
10:00-12:50	<b>Դասախոսություն</b> Կարիես՝ <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ժամանակակից մոտեցումները, Բուժման պլանավորում՝</li> <li>• Ֆոտոպրոտոկոլ</li> </ul>	Գագիկ Ազիզյան, Վարդան Աթյան
12:50-13:00	Ընդմիջում	
13:00-14:00	<b>Գործնական աշխատանք</b>	
<b>Օր 2՝ հունիս 7</b>		
10:00-12:50	<b>Դասախոսություն</b> Աշխատանքային դաշտի մեկուսացում (ԴԱՄ-ի տեղադրում)	Գագիկ Ազիզյան, Վարդան Աթյան
12:50-13:00	Ընդմիջում	
13:00-14:00	<b>Գործնական աշխատանք</b>	
<b>Օր 3՝ հունիս 8</b>		
10:00-12:50	<b>Դասախոսություն</b> Հղկման սահմաններ <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ախտահարումների տեսակներ (CID/CAD)</li> <li>• Կարիես մարկեր</li> <li>• Պուլպար խոռոչի թափաձակում</li> </ul>	Գագիկ Ազիզյան, Վարդան Աթյան
12:50-13:00	Ընդմիջում	
13:00-14:00	<b>Գործնական աշխատանք</b>	
<b>Օր 4՝ հունիս 9</b>		

10:00-12:50	<b>Դասախոսություն</b> Պաստառանկուրթեր (տեսակներ), Պուլպար խոռոչի թափածակում	Գագիկ Ազիզյան, Վարդան Աթյան
12:50-13:00	Ընդմիջում	
13:00-14:00	<b>Գործնական աշխատանք</b>	
<b>Օր 5՝ հունիս 10</b>		
10:00-12:50	<b>Դասախոսություն</b> Թթվուտամշակում, Քիմիական մշակում <ul style="list-style-type: none"> <li>• Քլորհեքսիդին, սպիրտ</li> </ul>	Գագիկ Ազիզյան, Վարդան Աթյան
12:50-13:00	Ընդմիջում	
13:00-14:00	<b>Գործնական աշխատանք</b>	
<b>Օր 6՝ հունիս 11</b>		
10:00-12:50	<b>Դասախոսություն</b> Ադիեզիվ համակարգեր <ul style="list-style-type: none"> <li>• 4-րդ սերունդ</li> <li>• 5-րդ սերունդ</li> <li>• 6-րդ սերունդ</li> <li>• 7-րդ սերունդ</li> <li>• Ունիվերսալ</li> </ul>	Գագիկ Ազիզյան, Վարդան Աթյան
12:50-13:00	Ընդմիջում	
13:00-14:00	<b>Գործնական աշխատանք</b>	
<b>Օր 7՝ հունիս 13</b>		
10:00-12:50	<b>Դասախոսություն</b> Կոմպոզիտներ, նրանց հետ աշխատելու առանձնահատկությունները <ul style="list-style-type: none"> <li>• Վերջնական հղկում և փայլեցում</li> </ul>	Գագիկ Ազիզյան, Վարդան Աթյան
12:50-13:00	Ընդմիջում	
13:00-14:00	<b>Գործնական աշխատանք</b>	
<b>Օր 8՝ հունիս 14</b>		
10:00-11:00	<b>Դասախոսություն</b> I դասի մոդելավորում <ul style="list-style-type: none"> <li>• Դամի տեղադրում</li> <li>• Օկլյուզիոն կողմնորոշիչների մեթոդիկա</li> <li>• Միլիկոնային բանալու տեխնիկա</li> <li>• Կոնտակտային կետերի մոդելավորում</li> <li>• Վերջնական հղկում և փայլեցում</li> </ul>	Գագիկ Ազիզյան, Վարդան Աթյան
11:00-11:10	Ընդմիջում	
11:10-14:00	<b>Գործնական աշխատանք</b>	
<b>Օր 9՝ հունիս 15</b>		
10:00-11:00	<b>Դասախոսություն</b> II դասի մոդելավորում <ul style="list-style-type: none"> <li>• Դամի տեղադրում</li> <li>• Ապրոքսիմալ կետի վերականգնում և առանձնահատկություններ</li> <li>• Օկլյուզիոն կողմնորոշիչների մեթոդիկա</li> </ul>	Գագիկ Ազիզյան, Վարդան Աթյան
11:00-11:10	Ընդմիջում	
11:10-14:00	<b>Գործնական աշխատանք</b>	
<b>Օր 10՝ հունիս 16</b>		
10:00-11:00	<b>Դասախոսություն</b> II դասի մոդելավորում	Գագիկ Ազիզյան, Վարդան Աթյան

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Միլիկոնային բանալու ստացման տեխնիկա</li> <li>• Կոնտակտային կետերի մոդելավորում</li> <li>• Վերջնական հղկում և փայլեցում</li> </ul>	
11:00-11:10	Ընդմիջում	
11:10-14:00	<b>Գործնական աշխատանք</b>	
<b>Օր 11՝ հունիս 17</b>		
10:00-11:00	<b>Դասախոսություն</b> III դասի մոդելավորում <ul style="list-style-type: none"> <li>• Դամի տեղադրում</li> <li>• Քմային բանալու ստացում</li> <li>• Մոդելավորման առանձնահատկություններ</li> <li>• Կոնտակտային կետերի մոդելավորում</li> <li>• Վերջնական հղկում և փայլեցում</li> </ul>	Գագիկ Ազիզյան, Վարդան Աթյան
11:00-11:10	Ընդմիջում	
11:10-14:00	<b>Գործնական աշխատանք</b>	
<b>Օր 12՝ հունիս 18</b>		
10:00-11:00	<b>Դասախոսություն</b> IV դասի մոդելավորում <ul style="list-style-type: none"> <li>• Դամի տեղադրում</li> <li>• Քմային բանալու ստացում</li> <li>• Մոդելավորման առանձնահատկություններ</li> </ul>	Գագիկ Ազիզյան, Վարդան Աթյան
11:00-11:10	Ընդմիջում	
11:10-14:00	<b>Գործնական աշխատանք</b>	

Թիրախային լսարան՝ բժիշկ-ստոմատոլոգներ:

Մասնակիցների ակնկալվող թվաքանակ՝ յուրաքանչյուր խմբում 25-30:

Գործնական աշխատանքների ընթացքում մասնակիցներին ներկայացվելու և քննարկվելու են կլինիկական դեպքեր, նրանցից յուրաքանչյուրը հնարավորություն կունենա ներկայացնելու նաև սեփական աշխատանքի ընթացքում հանդիպած բարդ կամ առանձնահատուկ կլինիկական իրավիճակները, քննարկելու բուժման և հիվանդների վարման օպտիմալ տերբերակները դասընթացավարների և կլինիկայի առաջատար մասնագետների հետ:

Ծրագրի կարևոր և խիստ արժեքավոր մասն են կազմում ծնոտների մուլյաժների և ֆանտոմների վրա իրականացվող գործնական աշխատանքները, որոնք կնպաստեն նրանց գործնական հմտությունների և կարողությունների զարգացմանը: