

ԾՐԱԳԻՐ

«ԿԵՐԱՄԻԿԱԿԱՆ ԱՂԷՆՁԻՎ ՎԵՐԱԿԱՆԳՆՈՒՄՆԵՐ» ԹԵՄԱՑՈՎ ԴԱՍԸՆԹԱՑԻ

2023թ., մայիսի 5-7, ք. Երևան («ԷԼԻՏ-ՊԼԱՋԱ» բիզնես կենտրոնի գիտաժողովների դահլիճ)

«Մեդիտրինա ուսումնական կենտրոն» ՍՊԸ

Օր 1	
09:30-12:30	<p>Դասախոսություն</p> <ul style="list-style-type: none"> • Օրթոպեդիկ անշարժ կոնստրուկցիաների էսթետիկ պլանավորում • Էսթետիկ պարամետրեր, ինչպե՛ս ազդել դրանց վրա • Միկրոպրոթեզավորման ընտրության չափորոշիչներ • Ադիեզիվ կերամիկական ռեստավրացիաների կիրառման հիմնավորում • Հղկում, հիմնական գործիքներ, աշխատանքի նրբություններ • Վինիրներ և պսակներ. դիզայնի առանձնահատկությունները և աշխատանքի մարտավարությունը • Հիմնական սխալների վերլուծություն. Կանխարգելումը և շտկումը • Բժիշկ-օրթոպեդին անհրաժեշտ օրթոդոնտիկ գիտելիքներ • Փափուկ հյուսվածքների շտկում էսթետիկ գոտում • Ճշգրիտ ժամանակավոր ռեստավրացիայի պատրաստման առանձնահատկությունները
12:30-12:45	Ընդմիջում
12:45-15:00	<p>Դասախոսություն</p> <ul style="list-style-type: none"> • Կողմնային ատամների միկրոպրոթեզավորում. ճշգրիտ աշխատանքի մարտավարություն • Կերամիկական վինիրներ, դիզայնի առանձնահատկությունները կլինիկական դեպքից կախված • Որակյալ դրոշմի ստացումը, որպես ճշգրիտ ռեստավրացիայի գրավական • Փափուկ հյուսվածքների ռետրակցիա. հեղինակային մեթոդ • Աշխատանքային դաշտի մեկուսացման առանձնահատկությունները պարզ և բարդ իրավիճակներում • Կերամիկական վերականգնումների հուսալի ֆիքսման գործելակարգ • Ադիեզիվ ֆիքսացիայի գործելակարգեր
15:00-15:30	Ընդմիջում
15:30-18:00	<p>Գործնական աշխատանք</p> <p>Ատամների հղկում տարբեր ադիեզիվ կերամիկական կոնստրուկցիաների համար, մանրամասն տեխնիկայի ներկայացում, որի միջոցով հնարավոր է կլինիկական պայմաններում պատրաստել ճշգրիտ և բարձրակարգ լաբորատորիաների արդյունքների հետ համադրելի ժամանակավոր կոնստրուկցիա:</p> <p>Հուսալի ադիեզիվ ֆիքսացիայի ալգորիթմ</p>
Օր 2	
09:30-12:30	<p>Գործնական աշխատանք</p> <p>Ֆրոնտալ ատամներ</p> <ul style="list-style-type: none"> • Հղկումը՝ որպես ամենից կարևոր կլինիկական փուլ • Վինիր՝ առանց ապրոքսիմալ գոտիների մերկացման
12:30-12:45	Ընդմիջում
12:45-15:00	<p>Գործնական աշխատանք</p> <ul style="list-style-type: none"> • Վինիր՝ միակողմանի ապրոքսիմալ վերականգնումով • Վինիր՝ երկկողմանի ապրոքսիմալ վերականգնումով

15:00-15:30	Ընդմիջում
15:30-18:00	Գործնական աշխատանք <ul style="list-style-type: none"> • Վինիլը՝ քմային մակերեսի փոփոխմամբ • 3/4 պսակ • ամբողջական պսակ
Օր՝ 3	
09:30-12:30	Գործնական աշխատանք Կողմնային ատամներ <ul style="list-style-type: none"> • Հղկում • Վինիլը՝ նախաաղորիքներ շրջանում
12:30-12:45	Ընդմիջում
12:45-15:00	Գործնական աշխատանք <ul style="list-style-type: none"> • In lay միակողմանի ապրոքսիմալ դեֆեկտով • ՄՕԴ վերականգնում
15:00-15:30	Ընդմիջում
15:30-18:00	Գործնական աշխատանք <ul style="list-style-type: none"> • Over lay • Մոդիֆիկացված over lay • Ամբողջական պսակ <p>Տարբեր գչիրների կիրառման հաջորդականությունը և առանձնահատկությունները, վիզուալիզացիայի նրբությունները մանրադիտակով աշխատելիս: Ճշգրիտ երկշերտ, միափուլ դրոշմի ստացում ավտոմատ շաղախման դրոշմանյութերի կիրառմամբ: Հետևողական աշխատանքի մարտավարությունը</p>

Թիրախային լսարան՝ բժիշկ-ստոմատոլոգներ:

Մասնակիցների ակնկալվող թվաքանակ 150-200:

Դասընթացավար՝ Կարեն Չավուշյան: