

ԾՐԱԳԻՐ

«ՏԵՂԱՅԻՆ ԱՆՁԳԱՅԱՑՄԱՆ, ԱՏԱՄՆԵՐԻ ՀԵՌԱՑՄԱՆ, ԿԱՐԵՐԻ ՏԵՂԱԴՐՄԱՆ, ԱՊԵԿԷԿՏՈՄԻԱՅԻ, ՌԵՏԵՆՑՎԱԾ ԱՏԱՄՆԵՐԻ ՀԵՌԱՑՄԱՆ, ՊԵՐԻՕՍՏԱԼ ԹԱՐԱԽԱԿՈՒՅՏԻ ԲԱՑԱՀԱՏՄԱՆ, ԴԻՆԱՎՈՐՄԱՆ ԿԱՏԱՐՄԱՆ ՀԻՄՔԵՐԸ ԵՎ ԱՌԱՆՁՆԱՀԱՏԿՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՎԻՐԱԲՈՒԺԱԿԱՆ ՍՏՈՄԱՏՈԼՈԳԻԱՅՈՒՄ» ԹԵՄԱՅՈՎ ԴԱՍԸՆԹԱՑԻ

2022թ.-ից, կրկնողաբար, ք. Երևան (Երևանի Մ. Հերացու անվան պետական բժշկական համալսարանի Ստոմատոլոգիական կրթության, գերազանցության կենտրոն)

Մ. Հերացու անվան ԵՊԲՀ Կարիերայի կենտրոն

Օր 1		
1.1 Տեղային ազգայացում		
1 ժամ 15 րոպե	Դասախոսություն <ul style="list-style-type: none"> • Ցավ և ցավի ֆիզիոլոգիա • Տեղային անզգայացման տեսակները ստոմատոլոգիայում • Տեղային անզգայացնող նյութերի տեսակները, նրանց կլինիկաֆարմակոլոգիական բնութագիրը • Պրեմեդիկացիա, տեսակները, նրա անցկացման ցուցումները, դեղորայքի ընտրությունը • Ներսփռանքային անզգայացում, նրա կատարման առանձնահատկությունները դեմքի փափուկ հյուսվածքների և ալվեոլար ելունների վրա • Վերին ծնոտի արտաբերանային և ներբերանային հաղորդչական անզգայացման տեսակները, կատարման առանձնահատկությունները, ցուցումները, հակացուցումները, սխալները և բարդությունները • Ներսփռանքային և հաղորդչական անզգայացման համատեղ կիրառման ցուցումները • Տեղային անզգայացման հետևանքով առաջացած ընդհանուր բարդությունները և դրանց կանխարգելման և վերացման եղանակները 	Կարեն Լալայան
15 րոպե	Ընդմիջում	
2 ժամ	Գործնական աշխատանք <ul style="list-style-type: none"> • Տեղային անզգայացման համար անհրաժեշտ գործիքների ցուցադրում դասախոսի կողմից և ճանաչում մասնակցի կողմից • Ներսփռանքային անզգայացման տեխնիկայի ցուցադրում դասախոսի կողմից և դասախոսի հսկողությամբ մասնակցի կատարում, հատուկ ֆանտոմային մոդելի վրա • Կտրիչային անզգայացման տեխնիկայի ցուցադրում դասախոսի կողմից և դասախոսի հսկողությամբ մասնակցի կատարում, հատուկ ֆանտոմային մոդելի վրա 	

	<ul style="list-style-type: none"> • Քմային անցքի շրջանում անզգայացման տեխնիկայի ցուցադրում դասախոսի կողմից և դասախոսի հսկողությամբ մասնակցի կատարում, հատուկ ֆանտոմային մոդելի վրա • Տուբերալ անզգայացման տեխնիկայի ցուցադրում, ուսուցանում դասախոսի կողմից արհեստական գանգի մոտելի վրա • Ներկապանային անզգայացման տեխնիկայի ցուցադրում դասախոսի կողմից և դասախոսի հսկողությամբ մասնակցի կատարում, հատուկ ֆանտոմային մոդելի վրա • Մենթալ անզգայացման տեխնիկայի ցուցադրում դասախոսի կողմից և դասախոսի հսկողությամբ մասնակցի կատարման, հատուկ ֆանտոմային մոդելի վրա • Մանիբուլյար անզգայացման տեխնիկայի ցուցադրում դասախոսի կողմից և դասախոսի հսկողությամբ մասնակցի կատարում, հատուկ ֆանտոմային մոդելի վրա • Տորուսալ անզգայացման տեխնիկայի ցուցադրում դասախոսի կողմից և դասախոսի հսկողությամբ մասնակցի կատարում, հատուկ ֆանտոմային մոդելի վրա 	
Օր 2 1.2 Ատամների հեռացում		
1 ժամ 15 րոպե	Դասախոսություն <ul style="list-style-type: none"> • Ատամի հեռացումը որպես առանձնահատուկ վիրաբուժական միջամտություն • Ատամի հեռացման տեղային և ընդհանուր ցուցումները և հակացուցումները • Սիրտ-անոթային, արյան և այլ համակարգային հիվանդություններով հիվանդների ատամների հեռացման առանձնահատկությունները • Բժշկի և հիվանդի դիրքը ատամի հեռացման ժամանակ • Ատամների հեռացման գործիքներ՝ արանց տեսակները, կառուցվածքը, օգտագործման ցուցումները • Տարբեր խմբերի ատամների հեռացման տեխնիկան • Էլեվատորներ, տեսակները, տարբեր էլեվատորների օգտագործման տեխնիկան • Խորը տեղակայված կտրված արմատների հեռացման առանձնահատկությունները • Երրորդ աղորիքի հեռացման տեխնիկան նրա կիսաձկտած կամ ռետենցիայի պայմաններում • Ատամի հեռացումից հետո վերքի մշակումը, հետագա խնամքը և ատամնաբնի վերականգնման առանձնահատկությունները • Ալվեոլոէկտոմիայի ցուցումները և կատարման տեխնիկան • Ատամի հեռացման բարդությունները, նրանց կանխարգելումը և բուժումը 	Կարեն Լալայան
15 րոպե	Ընդմիջում	
2 ժամ	Գործնական պարապմունք <ul style="list-style-type: none"> • Ատամների հեռացման համար անհրաժեշտ գործիքների ցուցադրում դասախոսի կողմից և յուրաքանչյուր մասնակցի կողմից նրանց ճանաչում 	

	<ul style="list-style-type: none"> Ատամի հեռացման ընթացքում հիվանդի և բժշկի ճիշտ դիրքերի ցուցադրում Վերին ծնոտի ատամների հեռացման տեխնիկայի ուսուցանում և դասախոսի հսկողությամբ կատարում մասնակցի (կողմից մեկ ֆրոնտալ և մեկ ծամիչ ատամի հեռացում) կողմից հատուկ ֆանտոմային մոդելի վրա Ստորին ծնոտի ատամների հեռացման տեխնիկայի ուսուցանում և դասախոսի հսկողությամբ կատարում մասնակցի (կողմից մեկ ֆրոնտալ և մեկ ծամիչ ատամի հեռացում) կողմից հատուկ ֆանտոմային մոդելի վրա 	
Օր 3 1.3 Կորվածքի և տարբեր տեսակի կարերի տեղադրման, կարերի հեռացման տեխնիկայի ուսուցանում և կատարում		
1 ժամ 15 րոպե	Դասախոսություն <ul style="list-style-type: none"> Կորվածքների կատարման տեխնիկայի ուսուցում Հանգուցակարերի տեղադրման տեխնիկայի ուսուցում Անընդհատ կարերի տեղադրման տեխնիկայի ուսուցում Մատրացածև կարերի տեղադրման տեխնիկայի ուսուցում Կարերի հեռացման տեխնիկայի ուսուցում 	Աննա Պողոսյան
15 րոպե	Ընդմիջում	
2 ժամ	Գործնական պարապմունք <ul style="list-style-type: none"> Կորվածքների կատարում հատուկ ֆանտոմային մոդելի վրա Հանգուցակարերի տեղադրման կատարում հատուկ ֆանտոմային մոդելի վրա Անընդհատ կարերի տեղադրման կատարում հատուկ ֆանտոմային մոդելի վրա Մատրացածև կարերի տեղադրման կատարում հատուկ ֆանտոմային մոդելի վրա Կարերի հեռացման կատարում հատուկ ֆանտոմային մոդելի վրա 	
Օր 4 1.4 Ապեկեկտոմիայի կատարման տեխնիկայի ուսուցանում և կատարում		
1 ժամ 15 րոպե	Դասախոսություն <ul style="list-style-type: none"> Ապեկեկտոմիայի ցուցումներ Ապեկեկտոմիայի հակացուցումներ Ապեկեկտոմիայի կատարման տեխնիկայի հիմունքները և առանձնահատկությունները, կատարման տեխնիկայի ուսուցանում 	Աննա Պողոսյան
15 րոպե	Ընդմիջում	
2 ժամ	Գործնական պարապմունք <ul style="list-style-type: none"> Ապեկտոմիայի կատարման ժամանակ մասնակցի կողմից կորվածքի կատարում հատուկ ֆանտոմային մոդելի վրա Ապեկտոմիայի կատարման ժամանակ ոսկրային հյուսվածքի հատում մասնակցի կողմից հատուկ ֆանտոմային մոդելի վրա Ապեկտոմիայի կատարման ժամանակ մասնակցի կողմից ապեքսի հատում հատուկ ֆանտոմային մոդելի վրա Ապեկտոմիայի կատարման ժամանակ մասնակցի կողմից հյուսվածքների վերականգնում հատուկ ֆանտոմային մոդելի վրա 	
Օր 5 1.5 Ռետենցված և կիսառետենցված ատամների հեռացման տեխնիկայի ուսուցանում և կատարում		

1 ժամ 15 րոպե	Դասախոսություն <ul style="list-style-type: none"> • Ատամների ռետենցիայի և կիսառետենցիա էթիոլոգիա • Ատամների ռետենցիայի և կիսառետենցիայի պաթոգենեզ • Ռետենցված ատամների հեռացման ցուցումները • Ռետենցված ատամների հեռացման հակացուցումները • Կիսառետենցված ատամների հեռացման ցուցումները • Կիսառետենցված ատամների հեռացման հակացուցումները • Ռետենցված ատամների հեռացման տեխնիկա • Կիսառետենցված ատամների հեռացման տեխնիկա 	Աննա Պողոսյան
15 րոպե	Ընդմիջում	
2 ժամ	Գործնական պարապմունք <ul style="list-style-type: none"> • Ռետենցված ատամի հեռացում, կատարման տեխնիկայի ուսուցանում և մասնակցի ճիշտ կատարման հսկողություն դասախոսի կողմից • Կիսառետենցված ատամի հեռացում, կատարման տեխնիկայի ուսուցանում և մասնակցի ճիշտ կատարման հսկողություն դասախոսի կողմից 	
Օր 6 1.6 Համապատասխան ֆանտոմի վրա պերիոտալ արքցեսի բացահայտում և դրենավորում		
1 ժամ 15 րոպե	Դասախոսություն <ul style="list-style-type: none"> • Պերիոտալ արքցեսի առաջացման էթիոլոգիան և պաթոգենեզը • Պերիոտալ արքցեսի ախտորոշման հիմունքները • Պերիոտալ արքցեսի բացահայտման առանձնահատկությունները • Պերիոտալ արքցեսի դրենավորման ուսուցում 	Աննա Պողոսյան
15 րոպե	Ընդմիջում	
2 ժամ	Գործնական պարապմունք <ul style="list-style-type: none"> • Պերիոտալ արքցեսի բացահատման տեխնիկայի ուսուցանում և մասնակցի ճիշտ կատարման հսկողություն դասախոսի կողմից • Պերիոտալ արքցեսի դրենավորում կատարման տեխնիկայի ուսուցանում և մասնակցի ճիշտ կատարման հսկողություն դասախոսի կողմից 	

Թիրախային լսարան՝ բժիշկ-ստոմատոլոգներ:

Մասնակիցների ակնկալվող թվաքանակ՝ 1 խումբը ներառում է 12 հոգի: