

ԾՐԱԳԻՐ

«ԷՆԴՈՂՈՆՏԻԿ ԲՈՒԺՈՒՄԻՑ ՄԻՆԶԵՎ ՊՐՈԹԵԶՎՈՐՈՒՄ. ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԻՑ ԱՍՊԵԿՏՆԵՐԸ (ՄՈՂՈՒԼ 1, ՄՈՂՈՒԼ 2)» ԹԵՄԱՅՈՎ ԳԻՏԱԳՈՐԾՆԱԿԱՆ ԴԱՍԸՆԹԱՑԻ

2023թ.-ից (կրկնողաբար) ք. Երևան և առցանց «Մեդիտրինա ուսումնական կենտրոն» ՍՊԸ , «Ռուդենտա» ուսումնական կենտրոն և «Ռուդենտա» որակավորման բարձրացման կենտրոն

Մոդուլ 1	
Օր 1` փետրվարի 8	
08:50-09:00	Մասնակիցների գրանցում
09:00-11:00	Դասախոսություն <ul style="list-style-type: none"> • Ախտորոշման եղանակներ, որոնք թույլ են տալիս կատարելու ճշգրիտ ախտորոշում • Endo-Resto կոնցեպտ կամ որտե՞ղ է սկսվում և ավարտվում էնդոդոնտիան • Էնդոդոնտիկ մուտքի ձևավորումը՝ որպես հաջողության հասնելու առաջին քայլ • Արմատախողովակների ելանցքների հայտնաբերում և դրանց նախապատրաստում. Անհրաժեշտ գործիքակազմ • Աշխատանքային երկարության որոշում. եղանակները և նրբությունները
11:00-11:30	Ընդմիջում
11:30-14:30	Դասախոսություն <ul style="list-style-type: none"> • Իրիգանտները էնդոդոնտիայում. տեսակները, հնարավոր զուգակցումները, ազդեցության շրջանակը (սպեկտր) • Առաջնային և երկրորդային վարակ. Իրիգացիայի գործելակարգի ընտրությունը կախված ինֆեկցիայի տեսակից • Արմատախողովակի անցման և ձևավորման համար անհրաժեշտ գործիքակազմ • Բուժառուի վարումը մեկ կամ երկու այցով • Արմատախողովակների լցավորում: Լցավորման մեթոդները, դրական և բացասական կողմերը
Օր 2 փետրվարի 9	
08:50-09:00	Մասնակիցների գրանցում
09:00-11:00	Դասախոսություն <ul style="list-style-type: none"> • Հետէնդոդոնտիկ բուժման պլանավորում • Ե՞րբ են կիրառվում ապակեթելային կամ ձուլածո ծայրատային գամերը • Ապակեթելային գամերի ֆիքսում, build up, ֆիքսացիայի գործելակարգ և անհրաժեշտ նյութեր • Ատամի նախապատրաստում ծայրատային գամիկավոր ներդիրի տեղադրմանը. Գործելակարգ, կիրառվող նյութեր • Ատամի վերականգնում՝ կոմպոզիտ թե՞ կերամիկա
11:00-11:30	Ընդմիջում
11:30-14:30	Գործնական աշխատանք <p>Մասնակիցներն աշխատելու են բնական ատամների վրա, կատարվելու է ապակեթելային գամիկների տեղադրում, նրանց վրա ծայրատի ձևավորում, ատամի նախապատրաստում օրթոպեդիկ միջամտությանը (build up)</p>

Մոդուլ 2	
Օր 1` Փետրվարի 22	
08:50-09:00	Մասնակիցների գրանցում
09:00-11:00	Դասախոսություն <ul style="list-style-type: none"> • Օրթոպեդիկ բուժման պլանավորում

	<ul style="list-style-type: none"> Ատամի հղկում ներդիրների և պսակների համար, հղկման գործելակարգ, գչիրների հավաքածու
11:00-11:30	Ընդմիջում
11:30-14:30	<p>Դասախոսություն</p> <ul style="list-style-type: none"> Դրոշմի ստացում, դրոշմանյութեր, ռետրակցիոն թելեր, դրոշմի ստացումը առանց ձգման Ժամանակավոր կոնստրուկցիաներ, կիրառվող նյութեր, փայլեցում, ֆիքսում
Օր 2՝ Փետրվարի 23	
11:30-14:00	<p>Գործնական աշխատանք (մասնակիցներն աշխատելու են ֆատոմների վրա)</p> <ul style="list-style-type: none"> Ատամի հղկում միկրոսկոպի կիրառմամբ
11:00-11:30	Ընդմիջում
11:30-14:30	<p>Գործնական աշխատանք</p> <ul style="list-style-type: none"> Ատամի ծայրատի սկանավորումը ներբերանային սկաների կիրառմամբ: Սկանավորման առանձնահատկությունները: Սկանավորման ժամանակ թույլ տրվող սխալներ Ժամանակավոր կոնստրուկցիայի պատրաստում
Օր 3՝ Փետրվարի 24	
08:50-09:00	Մասնակիցների գրանցում
09:00-11:00	<p>Գործնական աշխատանք</p> <ul style="list-style-type: none"> Ռեստավրացիայի փորձարկում. Ձևի, գույնի և օկյուզիայի գնահատում Ռեստավրացիայի ֆիքսում, ֆիքսացիայի համար կիրառվող նյութեր, ատամի և վինիրի նախապատրաստում ֆիքսացիային
11:00-11:30	Ընդմիջում
11:30-14:30	<p>Գործնական աշխատանք</p> <ul style="list-style-type: none"> Ռեստավրացիայի փայլեցում, ֆունկցիոնալ շարժումների գնահատում Ռեստավրացիաների խնամք

Թիրախային լսարան՝ բժիշկ – ստոմատոլոգներ

Մասնակիցների ակնկալվող թվաքանակ՝ յուրաքանչյուր խմբում՝ 20-25, առցանց՝ 45-50

Դասընթացավար՝ Անաստաս Յուրիևիչ Կուբուս ստոմատոլոգ-թերապևտ, իմպլանտոլոգ, օրթոպեդ, էնդոդոնտիստ, Սանկտ-Պետերբուրգի «Два дантиста» կլինիկայի համահիմնադիր և տնօրեն: