

**«ՃԱՌԱԳԱՅԹԱՅԻՆ ԱԽՏՈՐՈՇՈՒՄԸ ՍՏՈՄԱՏՈԼՈԳԻԱՅՈՒՄ՝ ՄԻՋԻՆ
ԲՈՒԺԱՇԽԱՏՈՂՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ» ԹԵՄԱՅՈՎ ԴԱՍԸՆԹԱՑԻ**

**Մարտի 25-28, 2024թ. (շարունակաբար), ք. Երևան (Կոմիտասի պող.261,
տարածք 32) և առցանց («Զում» հարթակ)**

«Մեդիկրատ» ՍՊԸ

- Գրություն՝ 01.06-04.06
- Թիրախային լսարան՝ միջին բուժաշխատողներ
- Մասնակիցների ակնկալվող թվաքանակ՝ մինչև 50 հոգի
- մասնակիցներին շնորհել ՇՄՁ 21 տեսական և 7 գործնական կրեդիտ.
դասընթացավար Հասմիկ Կարապետյանին՝ ՇՄՁ 21 տեսական և 7 գործնական
կրեդիտ
- Կոնտակտ 010583101

Օր 1, մարտի 25	
09:00-09:30	Դասախոսություն Ճառագայթային ախտորոշումը. կարևորությունը ստոմատոլոգիական բժշկական օգնության և սպասարկման գործընթացում
09:30-10:00	Դասախոսություն Ճառագայթային ախտորոշման զարգացման պատմությունը
10:00-11:00	Դասախոսություն Ճառագայթային ախտորոշման մեթոդները և հետազոտման նորագույն սարքավորումները
11:00-11:15	Հարց ու պատասխան
11:15-11:30	Ընդմիջում
11:30-12:15	Դասախոսություն Համակարգչային շերտագրության կարևորությունը ստոմատոլոգիական բժշկական օգնության և սպասարկման գործընթացում
12:15-13:00	Դասախոսություն Միջուկամագնիսառեզոնանսային շերտագրությունը առանձնահատկություններ ստոմատոլոգիական բժշկական օգնության և սպասարկման գործընթացում
13:00-14:00	Ընդմիջում
14:00-14:45	Դասախոսություն Ուլտրաձայնային հետազոտության նշանակությունը ստոմատոլոգիական բժշկական օգնության և սպասարկման գործընթացում

14:45-15:30	Դասախոսություն Ռադիոնուկլիդային ախտորոշման նշանակությունը ստոմատոլոգիական բժշկական օգնության և սպասարկման գործընթացում
15:30-15:45	Հարց ու պատասխան
15:45-16:00	Ընդմիջում
16:00-17:30	Դասախոսություն Հայաստանի Հանրապետությունում ստոմատոլոգիական բժշկական օգնություն և սպասարկում իրականացնող կազմակերպությունների ռենտգեն կաբինետներին ներկայացվող հազեցվածության պահանջները
Օր 2, մարտի 26	
09:00-09:45	Դասախոսություն Ճառագայթային անվտանգության հիմունքները ստոմատոլոգիական բժշկական օգնության և սպասարկման գործընթացում մասնակցող բուժաշխատողների համար
09:45-10:15	Դասախոսություն Ճառագայթային ախտորոշման անվտանգության նախազգուշական միջոցները ստոմատոլոգիական բժշկական օգնության և սպասարկման գործընթացում
10:15-11:00	Դասախոսություն Իոնիզացնող ճառագայթումից պաշտպանության սկզբունքները ստոմատոլոգիական բժշկական օգնության և սպասարկման գործընթացում
11:00-11:15	Հարց ու պատասխան
11:15-11:30	Ընդմիջում
11:30-12:00	Դասախոսություն Ռենտգեն կաբինետի նկատմամբ պահանջները ստոմատոլոգիական բժշկական օգնություն և սպասարկում իրականացնող կազմակերպությունում
12:00-13:00	Դասախոսություն Իոնիզացնող ճառագայթման դոզավորումը և դրա բնութագրերը ստոմատոլոգիայում
13:00-14:00	Ընդմիջում
14:00-15:30	Դասախոսություն Ռադիոակտիվ թափոնների գործածությունը և վտանգը ստոմատոլոգիական բժշկական օգնություն և սպասարկում իրականացնող կազմակերպությունում
15:30-15:45	Հարց ու պատասխան
15:45-16:00	Ընդմիջում
16:00-17:00	Դասախոսություն Դիմաձնոտային համակարգի հիվանդությունների ճառագայթային սեմիոտիկան
17:00-17:30	Դասախոսություն Ճառագայթային հիվանդությունների տեսակները
Օր 3, մարտի 27	
09:00-09:30	Դասախոսություն Ռենտգեն հետազոտությունների կատարման տեխնիկան
09:30-10:15	Դասախոսություն Դիմաձնոտային համակարգի հիվանդությունների տեսակները
10:15-11:00	Դասախոսություն Կարիեսի և ոչ կարիեսային ախտահարումների ճառագայթային ախտորոշման ձևաչափը
11:00-11:15	Հարց ու պատասխան
11:15-11:30	Ընդմիջում
11:30-12:15	Դասախոսություն Պարոտոդոնտի հիվանդությունների ախտորոշումը ճառագայթային մեթոդով
12:15-13:00	Դասախոսություն Ծնոտի բորբոքային հիվանդությունների ճառագայթային ախտորոշման մեթոդները

13:00-14:00	Ընդմիջում
14:00-14:45	Դասախոսություն Դիմաձևնոտային հատվածի կիստաների ճառագայթային ախտորոշումը
14:45-15:30	Դասախոսություն Դիմաձևնոտային հատվածի նորագոյացություններ
15:30-15:45	Հարց ու պատասխան
15:45-16:00	Ընդմիջում
16:00-16:45	Դասախոսություն Դիմաձևնոտային հատվածի տրավմատիկ և հետտրավմատիկ փոփոխություններ
16:45-17:30	Դասախոսություն Ճառագայթային թերապիան ստոմատոլոգիական բժշկական օգնության և սպասարկման գործընթացում
Օր 4, մարտի 28	
09:00-09:30	Գործնական աշխատանք (խմբային) Ռենտգեն պատկերի ընթերցում. ատամներ և ծնոտներ
09:30-10:15	Գործնական աշխատանք (խմբային) Ռենտգեն պատկերի ընթերցում. կարիեսի ախտահարումներ
10:15-11:00	Գործնական աշխատանք (խմբային) Ռենտգեն պատկերի ընթերցում ոչ կարիեսային ախտահարումների ժամանակ
11:00-11:15	Գործնական աշխատանք (խմբային) Ռենտգեն պատկերի ընթերցում պարօդոնտի հիվանդությունների ժամանակ
11:15-11:30	Ընդմիջում
11:30-12:15	Գործնական աշխատանք (խմբային) Ռենտգեն պատկերի ընթերցում ծնոտի բորբոքային հիվանդությունների ժամանակ
12:15-13:00	Գործնական աշխատանք (խմբային) Ռենտգեն պատկերի ընթերցում դիմաձևնոտային հատվածի կիստաների առկայության դեպքում
13:00-14:00	Ընդմիջում
14:00-14:45	Գործնական աշխատանք (խմբային) Ռենտգեն պատկերի ընթերցում դիմաձևնոտային հատվածի նորագոյացությունների դեպքում
14:45-15:30	Գործնական աշխատանք (խմբային) Ռենտգեն պատկերի ընթերցում դիմաձևնոտային հատվածի տրավմատիկ փոփոխությունների ժամանակ
15:30-15:45	Գործնական աշխատանք (խմբային) Ռենտգեն պատկերի ընթերցում դիմաձևնոտային հատվածի հետտրավմատիկ փոփոխությունների դեպքում
15:45-16:00	Ընդմիջում
16:00-17:30	Գործնական աշխատանք (խմբային) Խմբերի կողմից ներկայացված պատասխանների ամփոփում