

**«ՃԱՌԱԳԱՅԹԱՅԻՆ ԱԽՏՈՐՈՇՈՒՄԸ ՍՏՈՄԱՏՈԼՈԳԻԱՅՈՒՄ» ԹԵՄԱՅՈՎ
ԿԱՏԱՐԵԼԱԳՈՐԾՄԱՆ ԴԱՍԸՆԹԱՑԻ**

**2023թ.-ից կրկնողաբար, ք. Երևան (Երևանի Մ.Հերացու անվան ԵՊԲՀ
հիմնադրամի կլինիկական բազա «ԱԿՌԱ» ստոմատոլոգիական կենտրոն)**

«Երևանի Մ. Հերացու անվան պետական բժշկական համալսարան» հիմնադրամ

- Գրություն՝ 12.02-16.02
- Թիրախային լսարան՝ ռենտգեն-լաբորանտներ, ստոմատոլոգիական կաբինետի բուժքույրեր
- Մասնակիցների ակնկալվող թվաքանակ՝ յուրաքանչյուր խմբում՝ 1-10 հոգի
- մասնակիցներին շնորհել ՇՄՁ 8 տեսական և 8 գործնական կրեդիտ.
դասընթացավարներ Անահիտ Հակոբյանին՝ ՇՄՁ 8 տեսական և 8 գործնական կրեդիտ, Ալվինա Ավանեսյանին՝ ՇՄՁ 8 տեսական և 8 գործնական կրեդիտ
- Կոնտակտ 010583101

| | | |
|-------------|---|---------------------------------------|
| Օր 1 | | |
| 15:00-17:00 | Դասախոսություն Ռենտգեն կաբինետի առանձնահատկությունները ստոմատոլոգիայում: Հագեցվածությունը, ռենտգեն նյութերի պահպանումը և կիրառումը, ախտահանումը | Անահիտ Հակոբյան / Ալվինա Ավանեսյան |
| 17:00-17:30 | Ընդմիջում | |
| 17:30-19:30 | Գործնական աշխատանք Ռենտգեն կաբինետի առանձնահատկությունները ստոմատոլոգիայում: Հագեցվածությունը, ռենտգեն նյութերի պահպանումը և կիրառումը, ախտահանումը | Անահիտ Հակոբյան / Ալվինա Ավանեսյան |
| Օր 2 | | |
| 15:00-17:00 | Դասախոսություն Ռենտգեն հետազոտություն. ներբերանային թիրախային, ժապավենային պատկեր: Ռենտգեն ժապավենի մշակում, ֆիքսում: Տեսակները, կիրառման մեթոդները | Անահիտ Հակոբյան / Ալվինա Ավանեսյան |
| 17:00-17:30 | Ընդմիջում | |
| 17:30-19:30 | Գործնական աշխատանք Ռենտգեն հետազոտություն. ներբերանային թիրախային, ժապավենային պատկեր: Ռենտգեն ժապավենի մշակում, ֆիքսում: Տեսակները, կիրառման մեթոդները | Անահիտ Հակոբյան / Ալվինա Ավանեսյան |

| Օր 3 | | |
|-------------|---|------------------------------------|
| 15:00-17:00 | Դասախոսություն Ռենտգեն հետազոտություն. ներբերանային թիրախային, RVG: Ռենտգեն ճառագայթի հարթության որոշում | Անահիտ Հակոբյան / Ալվինա Ավանեսյան |
| 17:00-17:30 | Ընդմիջում | |
| 17:30-19:30 | Գործնական աշխատանք Ռենտգեն հետազոտություն. ներբերանային թիրախային, RVG: Ռենտգեն ճառագայթի հարթության որոշում | Անահիտ Հակոբյան / Ալվինա Ավանեսյան |
| Օր 4 | | |
| 15:00-16:00 | Դասախոսություն Պանորամիկ, կծվածքային(bitewing): Ռենտգեն պոզիցիոներների տեսակները, օգտագործման առավելությունները: Ռենտգեն հետազոտության օգտագործման հնարավորությունները տարբեր կլինիկական դեպքերում: Կլինիկական դեպքերի քննարկում | Անահիտ Հակոբյան / Ալվինա Ավանեսյան |
| 16:00-17:00 | Գործնական աշխատանք Պանորամիկ, կծվածքային (bitewing): Ռենտգեն պոզիցիոներների տեսակները, օգտագործման առավելությունները: Ռենտգեն հետազոտության օգտագործման հնարավորությունները տարբեր կլինիկական դեպքերում: Կլինիկական դեպքերի քննարկում | Անահիտ Հակոբյան / Ալվինա Ավանեսյան |
| Օր 5 | | |
| 15:00-16:00 | Դասախոսություն Համակարգչային շերտագրություն (CBCT) ի՞նչ է իրենից ներկայացնում ճառագայթային ծանրաբեռնվածությունը ատամնային ՀՇ դեպքում: Ստոմատոլոգիայում ՀՇ-ի կիրառման հնարավորությունները: Կլինիկական դեպքերի քննարկում | Անահիտ Հակոբյան / Ալվինա Ավանեսյան |
| 16:00-17:00 | Գործնական աշխատանք Համակարգչային շերտագրություն (CBCT) ի՞նչ է իրենից ներկայացնում, ճառագայթային ծանրաբեռնվածությունը ատամնային ՀՇ դեպքում: Ստոմատոլոգիայում ՀՇ-ի կիրառման հնարավորությունները: Կլինիկական դեպքերի քննարկում | Անահիտ Հակոբյան / Ալվինա Ավանեսյան |