

**«ԱՂԵՍՏԱՄՈՔՍԱՅԻՆ ՏՐԱԿՏԻ ՈՒԼՏՐԱՁԱՅՆԱՅԻՆ ՀԵՏԱԶՈՏՈՒԹՅՈՒՆԸ
ԱՐԴԻ ՎԻՐԱԲՈՒԺՈՒԹՅԱՆ ՄԵՋ» ԹԵՄԱՅՈՎ ԴԱՍԸՆԹԱՑԻ
2025թ.-ից կրկնողաբար, ք. Երևան («Սուրբ Գրիգոր Լուսավորիչ» ԲԿ)
ՀՀ ԱՆ «Ակադեմիկոս Ս. Ավդալբեկյանի անվան առողջապահության ազգային
ինստիտուտ» ՓԲԸ**

- Թիրախային լսարան՝ ռադիոլոգներ
- Մասնակիցների ակնկալվող թվաքանակ՝ 1-20
- մասնակիցներին շնորհել ՇՄՁ 16 տեսական և 34 գործնական կրեդիտ.
դասավանդող Անդրեյ Սեյրանյանին՝ ՇՄՁ 16 տեսական և 34 գործնական կրեդիտ
- Կոնտակտ 010235310

| | |
|----------------|--|
| Շաբաթ 1 | |
| Օր 1 | |
| 2 ժամ | Դասախոսություն Ստամոքսի, 12-մատնյա աղու և աղիների (հաստ ու բարակ) ուլտրաձայնային նորմալ անատոմիան և տուպոգրաֆիան, հիվանդությունների ուլտրաձայնային ախտորոշում |
| 3 ժամ | Գործնական աշխատանք Ստամոքսի՝ ուռուցքային և խոցային հիվանդությունների ժամանակ, պատերի պաթոլոգիկ հաստացման ուլտրաձայնային հայտնաբերում: Լեոմիոմաների ուլտրաձայնային հայտնաբերում |
| Օր 2 | |
| 2 ժամ | Դասախոսություն Աղետամոքսային տրակտի ուրզենտ վիրաբուժական հիվանդությունների ուլտրաձայնային հայտնաբերումը |
| 3 ժամ | Գործնական աշխատանք Սուր ապենդիցիտի (կատառալ, ֆլեգմանոզ, գանգրենոզ) ուլտրաձայնային հայտնաբերում: Բարդացումներ: Տարբերակիչ ախտորոշում |
| Օր 3 | |
| 5 ժամ | Գործնական աշխատանք Հաստ աղու դիվերտիկուլիտի ուլտրաձայնային հայտնաբերում: Բարդացումներ: Տարբերակիչ ախտորոշում |
| Օր 4 | |
| 2 ժամ | Դասախոսություն Հաստ ու բարակ աղիների բորբոքային հիվանդությունների ուլտրաձայնային ախտորոշում |
| 3 ժամ | Գործնական աշխատանք Հաստ ու բարակ աղիների պատերի պաթոլոգիկ ախտահարումների հայտնաբերում բորբոքային հիվանդությունների ժամանակ (էնտերիտների, կոլիտների, |

| | |
|----------------|---|
| | մասնավորապես ԳՈՒՍ-ի, ոչ սպեցիֆիկ խոցային կոլիտի, կրոնի հիվանդության, աղիների իշեմիայի) |
| Օր 5 | |
| 2 ժամ | Դասախոսություն Հաստ աղու ուռուցքային հիվանդությունների ուլտրաձայնային ախտորոշում |
| 3 ժամ | Գործնական աշխատանք Ուռուցքային պրոցեսների ժամանակ հաստ աղու պատերի պաթոլոգիկ փոփոխությունների հայտնաբերում: Տարբերակիչ ախտորոշում |
| Շաբաթ 2 | |
| Օր 1 | |
| 2 ժամ | Դասախոսություն Աղիքային անանցանելիության ուլտրաձայնային ախտորոշում |
| 3 ժամ | Գործնական աշխատանք Աղիքային անանցանելիության ուլտրաձայնային հայտնաբերում: Պատճառները (ստրանգուլյացիա, ոլորում, ինվազիոնացիա, ճղվածքներ, բեզոարներ, ուռուցքային պրոցեսներ և այլն) և խցանման մակարդակը: Բարդացումներ: Ամփոփում: Հարցում |
| Օր 2 | |
| 2 ժամ | Դասախոսություն Պերիտոնիտի ուլտրաձայնային ախտորոշում |
| 3 ժամ | Գործնական աշխատանք Պերիտոնիտի ախտանիշների հայտնաբերում (հեղուկ, ազատ գազ, աղիների պարեզ) |
| Օր 3 | |
| 5 ժամ | Գործնական աշխատանք Պերիտոնիտի ուլտրաձայնային հայտնաբերում: Պատճառները: Պելվիոպերիտոնիտ: Ամփոփում: Հարցում |
| Օր 4 | |
| 2 ժամ | Դասախոսություն Դինամիկ ուլտրաձայնային հետազոտություն հետվիրահատական շրջանում |
| 3 ժամ | Գործնական աշխատանք Դինամիկ ուլտրաձայնային հետազոտություն հետվիրահատական շրջանում (ներքին արյունահոսության, հեղուկի կուտակման, ինֆիլտրատների և այլնի համար): Ամփոփում: Հարցում |
| Օր 5 | |
| 2 ժամ | Դասախոսություն Փոքր վիրաբուժական միջամտությունների ժամանակ ուլտրաձայնային հետազոտություններ |
| 3 ժամ | Գործնական աշխատանք Փոքր վիրաբուժական միջամտությունների (թարախակույտների, հեղուկի կուտակումների դրենավորում) ժամանակ ուլտրաձայնային հսկողության մեթոդները: Ամփոփում: Հարցում |

Դասավանդող՝ Անդրեյ Սեյրանյան: