**Амалий машғулотлар**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Амалий машғулотлар мавзулари** | **Дарс соатлари ҳажми** |
| 1 | Кукрак кафаси аъзолари нур текшируви усуллари. Кукрак кафаси аъзолари нур анатомияси. Педиатрик радиологиядаги хусусиятлари. | 4 |
| 2 | Нафас аъзолари касалликларинин комплекс нур ташҳисоти. Пулмонологияда шошилинч холатлар, ўпка ва плевранинг носпецифик яллиғланиш касалликларининг нур ташҳисоти. | 4 |
| 3 | Юрак, томирлар ва кўкс оралиғи аъзолари нур текширувлари усуллари. Юрак, томирлар ва кўкс оралиғи аъзолари нур анатомияси. Педиатрик радиологиядаги хусусиятлари. | 4 |
| 4 | Кардиологияда шошилинч холатлар, миокард, перикард ва аорта касалликларининг нур ташхисоти. Юрак, томирлар ва кўкс оралиғи аъзолари касалликларининг нур комплекс нур ташхисоти.  | 4 |
| 5 | Ҳазм тизими аъзоларини нур текширув усуллари. Хазм тизими аъзолалрининг нур анатомияси. Педиатрик радиологиядаги хусусиятлари. Ҳазм тизими касалликларида шошилинч ҳолатларнинг нур ташҳисоти. Ҳазм тизими касалликлари комплекс нур ташхисоти.  | 4 |
| 6 | Гепатобилиар ва меъда ости безининг нур текшируви усуллари. Гепатобилиар ва меъда ости безининг нур анатомияси. Педиатрик радиологиядаги хусусиятлари. | 4 |
| 7 | Жигар, ўт йўллари ва меъда ости бези касалликлари шошилинч ҳолатларининг нур ташҳисоти. Жигар, ўт йўллари ва меъда ости бези касалликларининг комплекс нур ташхисоти. | 4 |
| 8 | Буйрак, сийдик найлари, сийдик пуфаги нур текшируви усуллари. Буйрак, сийдик найлари, сийдик пуфаги нур анатомияси. Педиатрик радиологиядаги хусусиятлари.  | 6 |
| 9 | Сийдик айирув тизими аъзолари касалликлари шошилинч ҳолатларининг нур ташҳисоти. Сийдик айирув тизими аъзолари касалликлари комплекс нур ташхисоти. Оралиқ бахолаш | 6 |
| 10 | Калла-суяги, бош мия ва умуртка погонасини нур текширув усуллари. Калла-суяги, бош мия ва умуртка погонасини нур анатомияси. Марказий нерв тизимида шошилинч холатлар. Марказий нерв тизими касалликлари комплекс нур ташхисоти. | 6 |
| 11 | Юз-жағ сохаси нур текшируви усуллари. Юз ва жағларнинг нур анатомияси. Юз-жағ сохаси касалликларининг комплекс нур ташхисоти. Юз-жағ соҳаси патологияси бўлган рентгенограммалар интерпретациясининг умумий мезонлари. (туғма аномалиялар, яллиғланиш касалликлари, ўсмалар). | 6 |
| 12 | Орттирилган иммун танқислик синдроми (ОИТС) да марказий нерв, кукрак кафаси ва хазм тизими патологиялари нур ташхисоти (болаларга хос хусусиятлар). Якуний баҳолаш. | 6 |