

Затверджено на засіданні кафедри
радіології та радіаційної медицини
Протокол № 5 від 28.12.2023 р.

Завідувач кафедри  доц. Дац І.В.

**Календарно-тематичний план практичних занять з дисципліни “Радіологія”
для студентів III курсу стоматологічного факультету
на весняний семестр 2023-2024 навчального року**

| № п/п | Теми практичних занять | Дата проведення | Кіль- кість годин |
|----------|---|-----------------------------|-------------------------|
| 1. | Променеві методи обстеження легень і нормальна рентгеноанатомія легень. Головні рентгенологічні симптоми патологічних змін в легенях. Рентгенсеміотика захворювань органів дихання (гострі та хронічні пневмонії, тромбоемболія легеневої артерії, хронічні бронхіти, емфізема легень, обмежені неспецифічні пневмосклерози, туберкульоз, первинний і метастатичний рак, плеврити). | 29.01.-09.02.24 1-10 гр. | 3 |
| 2. | Методики променевого дослідження і нормальна рентгеноанатомія серця і великих судин. Рентгенологічні симптоми і синдроми пошкодження серця і великих судин. Рентгенсеміотика захворювань серця і великих судин (ішемічна хвороба, інфаркт міокарда, набуті та вроджені вади серця, гіпертонічна хвороба, перикардити). | 12.02.-23.02.24 1-10 гр. | 3 |
| 3. | Рентгенсеміотика захворювань шлунково-кишкового тракту. Тактика рентгенологічного дослідження та рентгенологічна картина гострих станів. | 26.02.-08.03.24 1-10 гр. | 3 |
| 4. | Методики променевого дослідження кістково-суглобового апарату. Вікові особливості кісток, суглобів, зубів та щелеп. Рентгенсеміотика захворювань та пошкоджень кісток, суглобів, зубів, щелеп, слинних залоз. | 11.03.-22.03.24 1-10 гр. | 3 |
| 5. | Променева діагностика захворювань щелепно-лищевої ділянки, слинних залоз та додаткових пазух носа. | 25.03.-05.04.24 1-10 гр. | 3 |

| № п/п | Теми практичних занять | Дата проведення | Кіль- кість годин |
|----------|---|-----------------------------|-------------------------|
| 6. | Рентгенсеміотика захворювань порожнини носа, біляносових додаткових пазух, горла, вуха і скроневої кістки. Комп'ютерна томографія. Принципи отримання комп'ютерних томограм. Особливості зображення органів і тканин на них, зокрема зубощелепної ділянки. | 08.04.-19.04.24 1-10 гр. | 3 |
| 7. | Характеристика методів радіонуклідної діагностики. Радіонуклідна діагностика захворювань щитоподібної залози, гепатобіліарної системи, нирок, злоякісних пухлин. Радіонуклідна діагностика захворювань в стоматології. Покази та протипокази до радіонуклідного обстеження. | 22.04.-03.05.24 1-10 гр. | 3 |
| 8. | Променева терапія пухлинних та непухлинних захворювань зубощелепної ділянки. Покази та протипокази до променевої терапії. Роль та місце ультразвукової діагностики в комплексі променевої діагностики. Диф. залік. | 06.05.-17.05.24 1-10 гр. | 3 |
| ВСЬОГО | | 24 годин | |