



**Всеукраїнська асоціація рентгенологів
Харківська медична академія післядипломної освіти
Національна медична академія післядипломної освіти ім. П.Л. Шупика
Івано-Франківський державний медичний університет
Українська асоціація рентген-лаборантів та радіологічних технологів**

ПРОГРАМА

**радіологічних заходів, присвячених міжнародним радіологічним святам -
Міжнародним дням медичної фізики та радіології, -
які проходять 7-8 листопада на учбовій базі
Івано-Франківського державного медичного університету в смт. Яремче
(вул. Свободи, 367)**

7 листопада

Науково-практична конференція

«ТЕХНОЛОГІЧНІ АСПЕКТИ ЯКІСНОЇ ПРОМЕНЕВОЇ ДІАГНОСТИКИ»

9.00-10.00 Заїзд та реєстрація учасників

10.00-10.10 Відкриття семінару

10.10-10.35 Роль рентген-лаборантів та радіологічних технологів в забезпеченні якості променевої діагностики

Шармазанова О. П., президент Всеукраїнської асоціації рентгенологів, Харків.

10.35-10.55 Деонтологічні аспекти в роботі рентгенлаборантів.

Кметюк В.М., президент Української асоціації рентгенлаборантів та радіологічних технологів, Івано-Франківськ.

10.55-11.20 Щодо безпеки радіологічних досліджень

Коваленко Ю.М., заступник керівника Центру рентгенівських технологій АРУ, Київ

11.20-11.40 Особливості рентгенодіагностичних досліджень в педіатрії

Уріна Л.К., експерт Центру рентгенівських технологій АРУ, Київ

11.40-12.00 Секрети професіоналізму в цифровій рентгенографії.

Балашов С.В., експерт Центру рентгенівських технологій АРУ, Київ

12.00-12.30 Кава-брейк

12.30-12.50 Деякі укладки при рентгенологічному дослідженні кісток та суглобів

Дьолог М.І., експерт Центру рентгенівських технологій АРУ, Тячів

12.50-13.10 Сучасні вимоги до планування МРТ досліджень.

Омельченко О.М., віце-президент Української асоціації рентгенлаборантів та радіологічних технологів, Київ.

13.10-13.30 Особливості застосування контрастних речовин у променевій діагностиці.

Кметюк В.М., президент Української асоціації рентгенлаборантів та радіологічних технологів, Івано-Франківськ

13.30-14.00 Методика проведення КТ-дослідження пацієнтам із підозрою на онкологічну патологію

Бершадська О. І., Горошенко О.В., Український центр томотерапії, Кропивницький

14.00-14.30 Вплив сучасних технологій на безпеку пацієнтів та персоналу при рентгенологічних дослідженнях

Коваленко Ю.М., заступник керівника Центру рентгенівських технологій АРУ, Київ.

14.30-15.00 Обговорення. Підведення підсумків та закриття семінару

15.00-16.00 Обід

19.00-23.00 Дружня вечеря

8 листопада

Науково-практична конференція

**«ПРОМЕНЕВА ДІАГНОСТИКА СПОРТИВНИХ ТРАВМ КІНЦІВОК»,
присвячена Міжнародному дню радіології «Спорт і візуалізація»**

9.50-10.00 *Відкриття конференції*

10.00-10.20 Можливості підвищення якості та доступності рентгенодіагностики:
організаційні та технологічні аспекти

Коваленко Ю.М., Балашов С.В., Київ

10.20-10.40 Спортивні травми: актуальність, частота, прогностичне значення.
Діагностичні настанови радіологам.

Сулима В.С., Івано-Франківськ

10.40-10.55 Ультразвукова діагностика травм кінцівок у дітей

Уріна Л.К., Київ

10.55-11.20 Патологічна перебудова кісток у спортсменів

Шармазанова О.П., Харків

11.20-11.45 МР-діагностика синдрому пахових болів у професійних футболістів.

Негря Н.В., Омельченко А.В., Київ

11.45-12.05 Променева діагностика гострих травм зон росту кісток у юних атлетів

Літинська Ю.М., Бербець К.І., Київ

12.05-12.30 *Кава-брейк*

12.30-12.40 Роль МРТ в діагностиці хронічних травм зон росту кісток у юних атлетів

Літинська Ю.М., Бербець К.І., Київ

12.40-13.00 Променева діагностика травм надп'ятково-гомількового суглоба у

дітей

Агій В.І., Ужгород

13.00-13.20 Використання томосинтезу при діагностиці травматичних ушкоджень

Уріна Л.К., Київ

13.20-13.40 Променева діагностика розсікаючого остеохондриту та МР-оцінка змін після хірургічного лікування

Бербець К.І., Літинська Ю.М., Скорохода А.О., Нікіфорова І.М., Київ

13.40-14.00 Променева діагностика остеохондропатій у дітей

Дзюбінський Я.С., Івано-Франківськ

14.00-14.20 МР-діагностика патології кульшового суглоба у спортсменів.

Негря Н.В., Омельченко А.В., Київ

14.20-14.40 Сучасні можливості променевої візуалізації травм кінцівок

Омельченко О.М., Київ

14.40-15.00 *Обговорення. Підведення підсумків та закриття конференції*

15.00-16.00 *Обід*

