



Науково-практична програма Міжнародного медичного форуму ґрунтується на V ювілейному Міжнародному медичному конгресі «Впровадження сучасних досягнень медичної науки у практику охорони здоров'я України», який внесений в «Реєстр з'їздів, конгресів, симпозіумів і науково-практичних конференцій, які проводяться в 2016 році», затверджений НАМН та МОЗ України (№3, с.8 розділ «Конгреси»), що є підставою для відрядження

У РАМКАХ ФОРУМУ

Науково-практична конференція «ІННОВАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ ПРОМЕНЕВИХ МЕТОДІВ ДОСЛІДЖЕННЯ В СУЧАСНІЙ ОНКОЛОГІЇ»

| | |
|-------------------------|--|
| Дата та час проведення: | 20 квітня, 10.00-14.30 |
| Організатори: | Національний інститут раку МОЗ України, Харківська медична академія післядипломної освіти МОЗ України, Клінічна лікарня «Феофанія» Державного управління справами |
| Місце проведення: | Конференц-зал № 8, павільйон № 3 ВЦ «КиївЕкспоПлаза», вул. Салютна, 2-Б, м. Київ |

ПРОГРАМА*

Секція «Інноваційні методи променевого дослідження в діагностиці та контролі ефективності лікування злоякісних новоутворень органів жіночої репродуктивної системи»

10.00-10.15 Відкриття конференції

10.15-10.30 **Тема:** Сучасні аспекти променевої діагностики раку грудної залози

Доповідач: д.м.н., проф. Головка Т.С., Національний інститут раку, м. Київ, Україна

10.30-10.45 **Тема:** Можливості доплерографії та еластографії для діагностики раку шийки матки

Доповідач: Бакай О.О., Національний інститут раку, м. Київ, Україна

10.45-11.00 **Тема:** Комплексна променева діагностика раку грудної залози типу Luminal A

Доповідач: к.мед.н. Крохмальова А.С., Національний інститут раку, м. Київ, Україна

11.00-11.15 **Тема:** Радіонуклідний спосіб дослідження сторожових лімфатичних вузлів при раку грудної залози і меланомі шкіри

Доповідач: Сукач Г.Г., Національний інститут раку, м. Київ, Україна

11.15-11.30 **Тема:** Нове в радіотерапії пухлин голови та шиї

Докладчик: Скоморохова Т.М., Національний інститут раку, м. Київ, Україна

11.30-11.40 **Тема:** Можливості променевої діагностики МТС у печінку при раку грудної залози

Доповідач: к.мед.н. Лаврик Г.В., Національний інститут раку, м. Київ, Україна

11.40-12.00 ПЕРЕРВА

Секція «Комплексна променева діагностика в контролі ефективності лікування хворих на найбільш розповсюджені форми злоякісних новоутворень різних локацій»

12.00-12.15 **Тема:** Комп'ютерна томографія в діагностиці аденокарциноми головки підшлункової залози

Доповідач: Забудська Л.Р., Олександрівський діагностичний центр, м. Київ, Україна

12.15-12.30 **Тема:** Магнітно-резонансна томографія в оцінці ефективності ілеонеоцистопластики після радикальної цистектомії у хворих на рак сечового міхура

Доповідач: к.мед.н. Гаврилюк О.М., Національний інститут раку, м. Київ, Україна

12.30-12.45 **Тема:** Можливості МРТ в діагностиці колоректального раку

Доповідач: Коровіна А.С., Національний інститут раку, м. Київ, Україна

12.45-13.00 **Тема:** Ультразвукове дослідження при закритій травмі органів грудної клітки

Доповідач: Халатурник І.Б., Лікарня швидкої медичної допомоги, м. Чернівці, Україна

13.00-13.15 **Тема:** Цінність методу інтраопераційного променевого контролю при вилученні конкрементів із піднижньощелепних слинних залоз та їх вивідних протоків

Доповідач: Філіпський А.М., Львівський національний медичний університет ім. Данила Галицького, м. Львів, Україна

13.15-13.30 **Тема:** Волюмометрія як незалежний прогностичний фактор при індукційній хіміотерапії у дітей з нейробластомою високого ризику

Доповідач: Халілеєв О.О., Національний інститут раку, м. Київ, Україна

13.30-13.45 **Тема:** Магнітно-резонансна томографія з гепатозспецифічним контрастним посиленням в діагностиці метастатичного ураження печінки при колоректальному раку

Доповідач: Ганіч О.В., Національний інститут раку, м. Київ, Україна

13.45-14.00 **Тема:** Особливості систолічної, діастолічної функцій лівого шлуночка серця у хворих із злюякісними лімфомами

Доповідач: Шевчук Л.А., Національний інститут раку, м. Київ, Україна

14.00-14.30 ДИСКУСІЯ. ПІДВЕДЕННЯ ПІДСУМКІВ. ПРИЙНЯТТЯ РЕЗОЛЮЦІЇ. ЗАКРИТТЯ КОНФЕРЕНЦІЇ

ВРУЧЕННЯ СЕРТИФІКАТІВ

Участь у науково-практичних заходах Конгресу безкоштовна!

**У програмі можливі зміни та доповнення*