

## КАРТКА ЗАХОДУ

### Науково-практична конференція з міжнародною участю Громадської організації «Українське товариство радіаційних онкологів» (ГО «УТРО») «Актуальні питання радіаційної онкології в Україні» 21-22 серпня 2024 р., м. Рівне

1.	Назва заходу БПР	Науково-практична конференція з міжнародною участю «Актуальні питання радіаційної онкології в Україні»
2.	Назва Провайдера (з Єдиного державного реєстру юридичних осіб, фізичних осіб – підприємців та громадських формувань)	Громадська організація «Українське товариство радіаційних онкологів» (ГО «УТРО»)
3.	Виконавець/виконавці заходу	<p><b>Установи-організатори:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Міністерство охорони здоров'я України</li> <li>• Національна академія медичних наук України</li> <li>• ГО “Українське товариство радіаційних онкологів” (ГО “УТРО”)</li> <li>• Державне некомерційне підприємство “Національний інститут раку” МОЗ України (ДНП “НІР”)</li> <li>• Державна установа “Інститут медичної радіології та онкології ім. С.П. Григор’єва НАМН України” (ДУ “ІМРО”)</li> <li>• Державне підприємство “УДВП ІЗОТОП”</li> <li>• Комунальне підприємство “Рівненський обласний протипухлинний центр” Рівненської обласної ради (КП “РОПЦ” РОР)</li> </ul>
4.	Цільова аудиторія (відповідно до Номенклатури лікарських спеціальностей)	Для участі у конференції запрошуються головні спеціалісти, лікарі за фахом згідно Номенклатури в редакції Наказу МОЗ України № 1753 від 18.08.2021: «Променева терапія», «Радіологія», «Радіонуклідна діагностика», «Рентгенологія», «Ультразвукова діагностика», «Онкогінекологія», «Онкохірургія», «Акушерство і гінекологія», «Організація і управління охороною здоров'я».
5.	Вид заходу БПР	Науково-практична конференція з міжнародною участю
6.	Запланована кількість учасників	200-220 учасників
7.	Організаційний комітет	У програмі (додаток 1)
8.	Резолюція заходу	У додатку 2
9.	Мета заходу	В рамках проведення конференції планується поглибити знання в області діагностики та лікування онкологічних хворих і пацієнтів з передпухлинним станом. Учасники конференції матимуть змогу заслухати наукові доповіді і повідомлення про стан та нові досягнення у сучасній радіаційній онкології. Будуть обговорюватись питання застосування сучасних інноваційних технологій променевої терапії як самостійного методу лікування, і як складової комбінованої та комплексної терапії у онкологічних закладах України і світу, забезпечення якісної радіотерапії різних локалізацій, забезпечення належної якості променевої терапії онкологічних захворювань різних локалізацій, зокрема проведення якісної допроменевої підготовки до дистанційного променевого лікування та сучасної високодозової брахітерапії, а також можливість технічного

	<p>переоснащення радіоонкологічних закладів України в умовах воєнного стану. Також будуть розглядатися питання медичної фізики, використання можливостей променевої діагностики в радіоонкології, питання ефективності впровадження інноваційних технологій променевого лікування, радіохіміотерапії у клінічну практику, питання прогнозування токсичності променевого та хіміопрменевого лікування із застосуванням сучасних методів радіобіології та цитогенетики, питання аналізу токсичних ускладнень та засобів їх профілактики і подолання. Будуть обговорюватись сучасні клінічні рекомендації з променевої терапії різних онкологічних клінік (світовий досвід), також міждисциплінарний підхід до супровідної терапії в радіоонкології.</p>
<b>10.</b> Форма заходу	Особиста присутність працівника сфери охорони здоров'я на заході у місці його проведення, доповіді оф лайн / он лайн
<b>11.</b> Кількість балів БПР	10 балів – учасник; 30 балів - доповідач
<b>12.</b> Дата заходу БПР	21-22. серпня 2024 р.
<b>13.</b> Місце проведення заходу БПР (повна адреса)	Готель «Софія», актовa зала, вулиця Дубенська, 4 а, с. Велика Омеляна, Рівненська область, 35360. Моб. 0800405001.
<b>14.</b> Прізвище, ім'я та по батькові доповідачів	Згідно програми заходу (додаток 1)
<b>15.</b> Резюме доповідей	Згідно програми заходу (додаток 1)
<b>16.</b> Програма заходу БПР	У додатку 1
<b>17.</b> Опис вимог рівня знань, володіння темою, навичок, досвіду учасників до моменту реєстрації на даний захід (за потреби)	В межах стандартів сучасної радіаційної онкології, променевої терапії онкологічних захворювань різних локалізацій
<b>18.</b> Код заходу БПР ( <i>Реєстраційний номер заходу БПР вноситься після присвоєння Адміністратором</i> )	

**ПРОГРАМА**  
**науково-практичної конференції**  
**Громадської організації «Українське товариство радіаційних онкологів»**  
**(далі – ГО «УТРО»)**  
**з міжнародною участю**  
**«АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ РАДІАЦІЙНОЇ ОНКОЛОГІЇ В УКРАЇНІ»**  
**21-22 серпня 2024 р., м. Рівне**

**Організаційний комітет**

<b>Єфіменко О.В.</b>	Генеральний директор ДНП «Національний інститут раку» МОЗ України
<b>Іванкова В.С.</b>	Президент ГО «УТРО», зав. науково-клінічного відділення радіоонкології з блоком закритих ізотопів ДНП «Національний інститут раку» МОЗ України, доктор мед. наук, професор
<b>Мишковська А.А.</b>	Заступник директора Департаменту з безпеки радіаційних технологій та поводження з РАВ, Начальник Відділу безпеки ДІВ, державний інспектор Державної інспекції ядерного регулювання України, кандидат мед. наук
<b>Петриченко О.О.</b>	Заступник начальника лікувально-організаційного управління апарату Президії НАМН України, заслужений діяч науки і техніки України, доктор мед. наук
<b>Красносельський М.В.</b>	Директор ДУ «Інститут медичної радіології та онкології ім. С.П. Григор'єва НАМН України», доктор мед. наук, професор
<b>Старенький В.П.</b>	Заступник голови ГО «УТРО», зав. відділу радіології ДУ «Інститут медичної радіології та онкології ім. С.П. Григор'єва НАМН України», зав. кафедри радіології та радіаційної медицини ХНМУ, доктор мед. наук, професор
<b>Солодянникова О.І.</b>	Президент УТФЯМ, зав. науково-клінічного відділення ядерної медицини ДНП «Національний інститут раку» МОЗ України, доктор мед. наук, професор
<b>Сухіна О.М.</b>	Головний науковий співробітник відділу радіології ДУ «Інститут медичної радіології та онкології ім. С.П. Григор'єва НАМН України», доктор мед. наук, професор
<b>Максим'як Г.І.</b>	Директор КП «Рівненський обласний протипухлинний центр» РОР, Заслужений лікар України, Член правління асоціації онкологів України, хірург-онколог
<b>Щегловська Т.Д.</b>	Медичний директор з клінічної онкології, В.о. завідувачки клінічної онкології, лікар з променевої терапії та клінічної онкології КП «РОПЦ» РОР
<b>Калачик В.М.</b>	Директор ДП «УДВП Ізотоп»
<b>Хруленко Т.В.</b>	Скарбник ГО «УТРО», лікар з променевої терапії науково-клінічного відділення радіоонкології з блоком закритих ізотопів ДНП «Національний інститут раку» МОЗ України, кандидат мед. наук
<b>Рубльова Т.В.</b>	Секретар ГО «УТРО», заступник директора з наукової роботи ДУ «Інститут медичної радіології та онкології ім. С.П. Григор'єва НАМН України», кандидат біолог. наук

*ГО «УТРО» зареєстрована як провайдер системи БПР при ДНП «Центр тестування» МОЗ України під № 2250. Науково-практична конференція затверджена та внесена в реєстр заходів БПР (з'їздів, конгресів, симпозиумів та науково-практичних конференцій) ДНП «Центр тестування» МОЗ України на 2024 рік.*

**Місце проведення конференції:** Готель «Софія», актовий зал, вулиця Дубенська, 4 а, с. Велика Омеляна, Рівненська область, 35360. Моб. 0800405001.

*Згідно з Постановою Кабінету Міністрів України № 332 від 20.11.1991 р. програма-запрошення є офіційним документом для оформлення відрядження. Відшкодування витрат на відрядження здійснюється за основним місцем роботи.*

*Президія ГО «УТРО» повідомляє, що враховуючи запроваджені обмеження в умовах триваючої з 24 лютого 2022 р. широкомасштабної збройної агресії Російської Федерації проти України, об'явленим воєнним станом в Україні та Указом Президента України «Про продовження строку дії воєнного стану в Україні» і можливістю його пролонгації, можливі зміни в програмі заходу.*

*Форми участі у заході:*

- виступ із доповіддю офлайн;
- виступ із доповіддю офлайн та публікація тез;
- участь у засіданнях без доповіді офлайн.

*Мова заходу* – українська або англійська.

*Для участі у конференції запрошуються* головні спеціалісти, лікарі за фахом згідно Номенклатури в редакції Наказу МОЗ України № 1753 від 18.08.2021: «Променева терапія», «Радіологія», «Радіонуклідна діагностика», «Рентгенологія», «Ультразвукова діагностика», «Онкогінекологія», «Онкохірургія», «Акушерство і гінекологія», «Організація і управління охороною здоров'я».

***Перелік країн-учасниць конференції:***

Україна, Австрія, Швейцарія, Велика Британія, США.

***Всі учасники конференції отримають сертифікати згідно встановленого зразка БПР, затвердженого Центром тестування при МОЗ України (тільки після обов'язково проведеного тестування не менше ніж 80% в день проведення заходу).***

***Матеріали конференції у вигляді тез доповідей будуть опубліковані у журналі «Радіологічний вісник».***

**Регламент роботи науково-практичної конференції ГО «УТРО»:**

- 20 серпня** – заїзд учасників
- 21 серпня** – реєстрація учасників конференції з 08.30
- 21–22 серпня** – пленарні засідання (лекції 20–30 хв.; доповіді – 10–15 хв.) з 9.30
- 23 серпня** – від'їзд учасників конференції

***Оргкомітет пропонує заздалегідь придбати квитки на проїзд у зворотному напрямку***

**ПОРЯДОК РОБОТИ**  
**науково-практичної конференції ГО «УТРО» з міжнародною участю**  
**«АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ РАДІАЦІЙНОЇ ОНКОЛОГІЇ В УКРАЇНІ»**  
**21–22 серпня 2024 р., м. Рівне**

**Середа, 21 серпня**

- 8:30–9:30            Реєстрація учасників конференції
- 9:30–11:30        **Перше пленарне засідання.** Проблеми радіології в онкології. Сучасний стан та технічне переоснащення радіоонкологічних закладів України
- 11:30–12:00       Кава-брейк
- 12:00–14:00       **Друге пленарне засідання.** Застосування сучасних інноваційних технологій променевої терапії як самостійного методу лікування і як складової комбінованої та комплексної хіміопроменевої терапії
- 14:00–15:00       Обідня перерва
- 15:00–17:30       **Третє пленарне засідання.** Забезпечення якості променевої терапії онкологічних захворювань різних локалізацій. Радіобіологічна експертиза та радіобіологічний супровід променевої терапії. Хіміотерапія в радіоонкології. Застосування ПХТ та радіомодифікаторів при променевої терапії. Обговорення доповідей

**Четвер, 22 серпня**

- 10:00–11:30       **Четверте пленарне засідання.** Радикальне та паліативне лікування, терапія супроводу в радіології
- 11:30–12:00       Кава-брейк
- 12:00–16:30       **П'яте пленарне засідання.** Профілактика, діагностика і лікування ускладнень променевого та комбінованого лікування. Терапія супроводу в радіоонкології. Обговорення доповідей
- 16:30–17:30       Ухвалення резолюції, закриття конференції

Перше пленарне засідання  
**ПРОБЛЕМИ РАДІОЛОГІЇ В ОНКОЛОГІЇ  
СУЧАСНИЙ СТАН ТА ТЕХНІЧНЕ ПЕРЕОСНАЩЕННЯ  
РАДІООНКОЛОГІЧНИХ ЗАКЛАДІВ УКРАЇНИ**

Головуючі: к.м.н. Мишковська А.А., проф. Іванкова В.С., д.м.н. Петриченко О.О.

- **ВТІЛЕННЯ СУЧАСНИХ ТЕХНОЛОГІЙ ПРОМЕНЕВОЇ ТЕРАПІЇ В УКРАЇНІ** (*Dimitre Dimitrov, Велика Британія*)
- **ПЕРСОНАЛІЗОВАНЕ ЛІКУВАННЯ ЯК РУТИННА ПРАКТИКА** (*Карнаухова А.О., США*)
- **ДОСВІД ВПРОВАДЖЕННЯ СУЧАСНИХ ТЕХНОЛОГІЙ ПРОМЕНЕВОЇ ТЕРАПІЇ В УКРАЇНІ ПРОТЯГОМ ОСТАННІХ 5 РОКІВ** (*Pidlubna T.G., Switzerland*)
- **СУЧАСНІ ТЕХНОЛОГІЇ В РАДІОТЕРАПІЇ** (*Самочерних С.В., Австрія*)
- **СТАН ПРОМЕНЕВОЇ ТЕРАПІЇ В УКРАЇНІ: ПРОБЛЕМИ ВПРОВАДЖЕННЯ ІННОВАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ В РАДІОТЕРАПІЇ** (*Старенький В.П., Сухіна О.М., Стадник Л.Л., Петриченко О.О., Авер'янова Л.О., Шальопа О.Ю., Зелінський Р.М., м. Харків, Україна*)
- **ВИВЧЕННЯ МОЖЛИВОСТІ ПРОГНОЗУВАННЯ ПРОМЕНЕВИХ УСКЛАДНЕНЬ ПРИ ХІМІОПРОМЕНЕВІЙ ТЕРАПІЇ РАКУ ШИЙКИ МАТКИ** (*Іванкова В.С., м. Київ, Україна*)

Обговорення доповідей.

11<sup>30</sup>–12<sup>00</sup>

Кава-брейк

Друге пленарне засідання  
**ЗАСТОСУВАННЯ СУЧАСНИХ ІННОВАЦІЙНИХ  
ТЕХНОЛОГІЙ ПРОМЕНЕВОЇ ТЕРАПІЇ  
ЯК САМОСТІЙНОГО МЕТОДУ ЛІКУВАННЯ І ЯК СКЛАДОВОЇ  
КОМБІНОВАНОЇ ТА КОМПЛЕКСНОЇ ХІМІОПРОМЕНЕВОЇ ТЕРАПІЇ**

Головуючі: д.м.н. проф. Сухіна О.М., д.м.н. Петриченко О.О.

12<sup>00</sup>–14<sup>00</sup>

- **ЛІКУВАННЯ МНОЖИННОГО УРАЖЕННЯ КІСТОК З ВИКОРИСТАННЯМ РІЗНИХ ЗА ЕНЕРГІЄЮ ТА ТРИВАЛІСТЮ ДІЇ РАДІОФАРМПРЕПАРАТІВ** (*проф. Солодянникова О.І., к.м.н. Даниленко В.В., м. Київ, Україна*)
- **ОЦІНКА СТУПЕНЯ КОМОРБІДНОЇ ПАТОЛОГІЇ ОНКОЛОГІЧНИХ ХВОРИХ, ЩО ПЕРЕНЕСЛИ COVID-19, ПРИ ПЛАНУВАННІ СПЕЦІАЛЬНОГО ЛІКУВАННЯ** (*Колпак К.О., Гавриленко М.В., Закрутько А.О., м. Харків, Україна*)
- **СУЧАСНІ ПРИНЦИПИ ТЕРАНОСТИКИ В КЛІНІЧНІЙ ПРАКТИЦІ ЛІКАРЯ З РАДІАЦІЙНОЇ ОНКОЛОГІЇ** (*П.О. Король, О.В. Щербіна, В.П. Івчук, В.О. Мурашко, м. Київ, Україна*)
- **ПРОМЕНЕВА ТЕРАПІЯ В ПОЄДНАННІ З СУЧАСНОЮ ГІПЕРТЕРМІЄЮ - ЕФЕКТИВНИЙ МЕТОД ЛІКУВАННЯ ЛОКАЛЬНО – РЕГІОНАРНО РОСПОВСЮДЖЕНИХ ЗЛОЯКІСНИХ ПУХЛИН** (*Говоруха Т.М., Овсієнко О.В., Король П.О., Івчук В.П., м. Київ Україна*)
- **ВИКОРИСТАННЯ ПЕТ-КТ ДОСЛІДЖЕННЯ ДЛЯ ВИЗНАЧЕННЯ ЦІЛЬОВОГО ОБ'ЄМУ ОПРОМІНЕННЯ ПРИ ЛІКУВАННІ ЛІМФОМ** (*Удатова Т.В., Квасницький А.В., Кметюк Я.В., Кизима І.М., Гончаренко Н.А., м. Київ, Україна*)
- **ПРОГРАМИ ДИСТАНЦІЙНОЇ ПРОМЕНЕВОЇ ТЕРАПІЇ В ЛІКУВАННІ РАКУ СЕЧОВОГО МІХУРА** (*Сафронова О.В., м. Київ, Україна*)
- **МІСЦЕ ПРОМЕНЕВОЇ ТЕРАПІЇ В МУЛЬТИМОДАЛЬНОМУ ЛІКУВАННІ ІІІ СТАДІЇ НЕДРІБНОКЛІТИННОГО РАКУ ЛЕГЕНЬ. СУЧАСНІ МОЖЛИВОСТІ ПІДВИЩЕННЯ ЯКОСТІ ОПРОМІНЕННЯ** (*Серьогіна Н.М., Крулько С.І., Гречанюк В.В., м. Кропивницький, Україна*)
- **ПЕРЕВАГИ ГІПОФРАКЦІЙНОЇ ПРОМЕНЕВОЇ ТЕРАПІЇ В ПОРІВНЯННІ З КОНВЕНЦІЙНОЮ ПРОМЕНЕВОЮ ТЕРАПІЄЮ В ЛІКУВАННІ РАКУ ГРУДНОЇ ЗАЛОЗИ**

Обговорення доповідей.

14<sup>00</sup>–15<sup>00</sup>

Обідня перерва

15<sup>00</sup>–17<sup>30</sup>

Третє пленарне засідання  
**ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ЯКОСТІ ПРОМЕНЕВОЇ ТЕРАПІЇ  
ОНКОЛОГІЧНИХ ЗАХВОРИВАНЬ РІЗНИХ ЛОКАЛІЗАЦІЙ.  
РАДІОБІОЛОГІЧНА ЕКСПЕРТИЗА ТА РАДІОБІОЛОГІЧНИЙ СУПРОВІД ПРОМЕНЕВОЇ  
ТЕРАПІЇ.**

**ЗАСТОСУВАННЯ ПХТ ТА РАДІОМОДИФІКАТОРІВ В РАДІООНКОЛОГІЇ**

*Головуючі: д.м.н. проф. Старенький В.П., д.мед.н. Король П.О.*

- **КОМПЛЕКСНА ОЦІНКА РЕЗУЛЬТАТІВ HDR-БРАХІТЕРАПІЇ РАКУ ПЕРЕДМІХУРОВОЇ ЗАЛОЗИ** (Артюх С.В., Мірошніченко Л.Г., Білозор Н.В., Середенко В.Г., Шустов І.Б., м. Харків, Україна)
- **СУЧАСНІ ПІДХОДИ ДО «BOOST» ЛОЖА ПУХЛИНИ ПРИ РАКУ ГРУДНОЇ ЗАЛОЗИ** (Ізьо Т.А., Дутчак У.М., Вовк П.І., Мазур Ю.Ю., м. Львів, Україна)
- **ФАКТОРИ РИЗИКУ ПРОГРЕСУВАННЯ МІСЦЕВО-РОЗПОВСЮДЖЕНОГО РАКУ ШИЙКИ МАТКИ** (Сухіна О.М., Сухін В.С., Васильєв Л.Я., Немальцова К.В., Радзішевська Є.Б., Колтак К.О., Грановська Г.І., м. Харків, Україна)
- **ЧИ Є ПЕРЕВАГА У ХІМІОПРОМЕНЕВОГО ЛІКУВАННЯ РОЗПОВСЮДЖЕНОГО РАКУ ЕНДОМЕТРІУ?** (М.В. Соколовська, І.М. Репецька, Вінницька А.Б., м. Київ, Україна)
- **RADIOBIOLOGICAL SUPPORT OF RADIATION THERAPY OF ONCOGYNECOLOGICAL PATIENTS** (Makovetska L.I., Domina E.A., Ivankova V.S., Dumansky Y.V., Kyiv, Ukraine)
- **СТЕРЕОТАКСИЧНА РАДІОТЕРАПІЯ (SBRT) З ВИКОРИСТАННЯМ СИСТЕМИ КІБЕРНІЖ ПРИ ЛІКУВАННІ НЕДРІБНОКЛІТИННОГО РАКУ ЛЕГЕНЬ** (Сніженко Н.Ю., Чеботарьова Т.І., Лісовська Н.Ю., Гірагосов Є.Ю., м. Київ, Україна)
- **ПРОМЕНЕВА ТЕРАПІЯ ПУХЛИН РОТОГЛОТКИ, ДОСВІД ЛІКУВАННЯ ПУХЛИН РОТОГЛОТКИ В ЛОРЛДЦ** (Хавунка А.В., Годісь Н.І., Патрик В.В., м. Львів, Україна)
- **INTENSITY OF REACTIVE OXYGEN SPECIES PRODUCTION AND MITOCHONDRIAL TRANSMEMBRANE POTENTIAL IN PERIPHERAL BLOOD LYMPHOCYTES OF CERVICAL CANCER PATIENTS DURING RADIATION THERAPY** (Glavin O.A., Domina E.A., Ivankova V.S., Dumansky Y.V., Makovetska L.I., Khrulenko T.V., Kyiv, Ukraine)
- **РЕЖИМИ УЛЬТРАГІПОФРАКЦІОНУВАННЯ ПРИ ПРОМЕНЕВІЙ ТЕРАПІЇ РАКУ МОЛОЧНОЇ ЗАЛОЗИ** (Соколовська М.В., Мірошніченко І.В., Репецька І.М., м. Київ, Україна)
- **ПРОМЕНЕВА ТЕРАПІЯ ПРИ РАКУ ПРЯМОЇ КИШКИ** (Степаненко Д.О., м. Київ, Україна)
- **EXPERIENCE IN MONITORING OCCUPATIONAL RADIATION DOSES FOR MEDICAL STAFF IN UKRAINE** (Stadnyk L., Smirnova I., Kurguzov E., м. Харків, Україна)
- **НЕОАД'ЮВАНТНЕ ОПРОМІНЕННЯ ПРИ ЛІКУВАННІ РАКУ ПРЯМОЇ КИШКИ** (Вовк П.І., Залуська С.-І.І., Ізьо Т.А., Хома І.І., м. Львів, Україна)
- **ГІПОФРАКЦІОНОВАНА ПРОМЕНЕВА ТЕРАПІЯ РАКУ ПРОСТАТИ ПІД КОНТРОЛЕМ IGRT** (Палій М.І., м. Київ, Україна)
- **СТЕРЕОТАКСИЧНА РАДІОТЕРАПІЯ В ЛІКУВАННІ КІСТКОВИХ МЕТАСТАЗІВ** (Сілаєва О.С., м. Київ, Україна)
- **ПИТАННЯ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ РАДІАЦІЙНОЇ БЕЗПЕКИ ПРИ ВВЕДЕННІ В ЕКСПЛУАТАЦІЮ ЛІНІЙНИХ ПРИСКОРЮВАЧІВ** (к.м.н. Мишковська А.А., м. Київ, Україна)

Обговорення доповідей.

**Четверте пленарне засідання** **10<sup>00</sup>–11<sup>30</sup>**  
**РАДИКАЛЬНЕ ТА ПАЛІАТИВНЕ ЛІКУВАННЯ, ТЕРАПІЯ СУПРОВОДУ В РАДІООНКОЛОГІЇ**  
*Головуючі: проф. Іванкова В.С., д.м.н. проф. Сухіна О.М.*

- **АЛЬТЕРНАТИВНЕ ФРАКЦІОНУВАННЯ ПРИ РАННІХ СТАДІЯХ РАКУ ГОРТАНИ** (Артюх С.В., Старенький В.П., Сухіна О.М., Свинаренко А.А., Васильєв Л.Я., м. Харків, Україна)
- **АД'ЮВАНТНА ТЕРАПІЯ В ЛІКУВАННІ ГЛІОМ ВИСОКОГО СТУПЕНЯ ЗЛОЯКІСНОСТІ. ЩО НОВОГО?** (Сілаєва О.С., м. Київ, Україна)
- **РАДІАЦІЙНО-ІНДУКОВАНІ УСКЛАДНЕННЯ ПІСЛЯ ЛІКУВАННЯ РАКУ ГОЛОВИ ТА ШИЇ** (Артюх С.В., Артамонова Н.О., м. Харків, Україна)
- **РАДІОЧАСТОТНА АБЛЯЦІЯ ЗЛОЯКІСНИХ ПУХЛИН ПЕЧІНКИ** (Балака С.М., Веремей Д.А., м. Харків, Україна)
- **АКТУАЛЬНІ ПРОБЛЕМИ ПАЛІАТИВНОЇ ПРОМЕНЕВОЇ ТЕРАПІЇ** (Шуміло А.О., Старенький В.П., Сухіна О.М., Артюх С.В., Рубльова Т.В., м. Харків, Україна)
- **SBRT/SRS НА ЛІНІЙНИХ ПРИСКОРЮВАЧАХ БЕЗ 6D СТОЛУ: МОЖЛИВІСТЬ/НЕМОЖЛИВІСТЬ ВИКОРИСТАННЯ** (Ващишин В.П., м. Київ, Україна)
- **JUSTIFICATION OF THE USE OF MELATONIN IN RADIATION THERAPY OF CANCER PATIENTS AS A RADIOMITIGATOR** (Domina E.A., Dumansky Y.V., Makovetskaya L.I., Glavin O.A., Prokopenko I.V., Khrulenko T.V., Kyiv, Ukraine)

*Обговорення доповідей.*

**11<sup>30</sup>–12<sup>00</sup>** *Кава-брейк*

**П'яте пленарне засідання** **12<sup>00</sup>–16<sup>30</sup>**  
**ПРОФІЛАКТИКА, ДІАГНОСТИКА І ЛІКУВАННЯ**  
**УСКЛАДНЕНЬ ПРОМЕНЕВОГО ТА КОМБІНОВАНОГО ЛІКУВАННЯ.**  
*Головуючі: к.м.н. Мишковська А.А., проф. Іванкова В.С.,*  
*д.м.н. проф. Сухіна О.М., д.м.н. Петриченко О.О.*

- **ПСИХОЛОГІЧНА ПІДТРИМКА МЕДИЧНОГО ПЕРСОНАЛУ ДУ «ІМРО НАМН УКРАЇНИ» ПРИ РОБОТІ ПІД ЧАС ВІЙНИ У 2022-2023 рр.** (Красносельський М.В., Кирилова О.О., Золотарьова Т.Г., м. Харків, Україна)
- **ПЛАТФОРМА ChatGPT ЯК ІНФОРМАЦІЙНИЙ ІНСТРУМЕНТ У РАДІОЛОГІЇ** (Артамонова Н.О., Павліченко Ю.В., Золотарьова Т.Г., м. Харків, Україна)
- **ЕФЕКТИВНІСТЬ ПРОМЕНЕВОЇ ТЕРАПІЇ ПРИ РЕЦИДИВІ РАКУ ГРУДНОЇ ЗАЛОЗИ** (Лобода А.Д., Смоланка І.І., Іванкова В.С., Іванкова О.М., Ляшенко А.О., Досенко І.В., Молід С.О., м. Київ, Україна)
- **МЕТОДИ ІНТЕРВЕНЦІЙНОЇ РАДІОЛОГІЇ В ЛІКУВАННІ ГОСТРОЇ МЕХАНІЧНОЇ ЖОВТЯНИЦІ** (Веремей Д.А., Балака С.М., м. Івано-Франківськ, Україна)
- **QUALITY OF LIFE OF CANCER PATIENTS: CURRENT STATE OF THE PROBLEM** (Domina EA, Dumansky YV, Makovetska LI, Glavin OA, Kyiv, Ukraine)
- **РОЛЬ ТА ВИКЛИКИ ПРОМЕНЕВОЇ ТЕРАПІЇ ОЛІГОМЕТАСТАЗІВ У ПАЦІЄНТОК ІЗ ЗЛОЯКІСНИМИ НОВОУТВОРЕННЯМИ ЖІНОЧИХ СТАТЕВИХ ОРГАНІВ** (Мазур Ю.Ю., Дутчак У.М., Ізьо Т.А., м. Львів, Україна)
- **СИСТЕМНИЙ ІНДЕКС ЗАПАЛЬНОЇ ВІДПОВІДІ ЯК ІНДИКАТОР СТУПЕНЯ ЗАПАЛЬНОЇ РЕАКЦІЇ У ХВОРИХ ПІСЛЯ РАДІОЧАСТОТНОЇ АБЛЯЦІЇ МЕТАСТАЗІВ КОЛОРЕКТАЛЬНОГО РАКУ У ПЕЧІНКУ** (Сорочан П.П., Прохач Н. Е., Громакова І.А., Кузьменко О.В., м. Харків, Україна)
- **РОЛЬ НЕОАД'ЮВАНТНОЇ ПРОМЕНЕВОЇ ТЕРАПІЇ В ЛІКУВАННІ КОЛОРЕКТАЛЬНОГО РАКУ** (д.м.н. Столярова О.Ю., м. Київ, Україна)
- **ШЛУНКОВО-СТРАВХІДНИЙ ПЕРЕХІД В РАКУРСІ ДЕФІНІТИВНОЇ ПРОМЕНЕВОЇ ТЕРАПІЇ** (Северин Ю.П., м. Київ, Україна)
- **АКАДЕМІЧНА ДОБРОЧЕСНІСТЬ У РАДІОЛОГІЧНИХ ДОСЛІДЖЕННЯХ** (Артамонова Н.О., Рубльова Т.В., Сухіна О.М., Павліченко Ю.В., м. Харків, Україна)



*Обговорення доповідей.*

16<sup>30</sup>–17<sup>30</sup>

*Ухвалення резолюції. Закриття конференції.*

***Відповідальні особи:***

1. **У Києві:** президент УТРО — професор Іванкова Валентина Степанівна,  
тел. +38 (050) 958-33-43, e-mail: valentina\_ivankova@ukr.net;  
к.м.н. Хруленко Тетяна Валеріївна,  
тел. +38 (050) 551-31-23, e-mail: khrulenko@ukr.net.
2. **У Харкові:** Золотарьова Тетяна Геннадіївна,  
тел. +38 (050) 806-84-26; e-mail: imr\_omo@ukr.net.
3. **У Рівному:** Директор КП “РОПЦ” РОР, Заслужений лікар України, Член правління асоціації онкологів України, хірург-онколог Максим’як Григорій Іванович.  
Контактна особа – Медичний директор з клінічної онкології, в.о. зав. від. клінічної онкології КП “РОПЦ” РОР Щегловська Тетяна Дмитрівна,  
тел. + 38 (097) 945-71-03, e-mail: roodpromeneval@online.ua

**Проект резолюції**  
**науково-практичної конференції Громадської організації «Українське товариство радіаційних онкологів» (далі - ГО «УТРО») з міжнародною участю «АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ РАДІАЦІЙНОЇ ОНКОЛОГІЇ В УКРАЇНІ»**  
**21-22 серпня 2024 р., м. Рівне**

В рамках проведення науково-практичної конференції планується заслухати близько 46 наукових доповідей і повідомлень про стан та нові досягнення у сучасній радіаційній онкології. Доповіді будуть присвячені питанням застосування сучасних інноваційних технологій променевої терапії як самостійного методу лікування, і як складової комбінованої та комплексної терапії у онкологічних закладах України і світу, забезпечення якісної радіотерапії різних локалізацій, забезпечення належної якості променевої терапії онкологічних захворювань різних локалізацій, зокрема проведення якісної допроменевої підготовки до дистанційного променевого лікування та сучасної високодозової брахітерапії, а також технічного переоснащення радіоонкологічних закладів України. Також будуть розглядатися питання медичної фізики, використання можливостей променевої діагностики в радіоонкології, питання ефективності впровадження інноваційних технологій променевого лікування, радіохіміотерапії у клінічну практику, питання аналізу токсичних ускладнень та засобів їх профілактики і подолання.

Будуть представлені сучасні клінічні рекомендації з променевої терапії різних онкологічних клінік (світовий досвід), також міждисциплінарний підхід до супровідної терапії в радіоонкології.

Очікується, що в роботі конференції візьмуть участь близько 200-220 вітчизняних та закордонних делегатів-учасників, які представляють всі області України, а також м. Київ, Австрію, Швейцарію, Велику Британію, США.

За результатами роботи конференції буде прийнята резолюція, яка стосується наступних пунктів:

- покращення оснащення сучасною радіодіагностичною та радіотерапевтичною апаратурою відділень променевої терапії та радіаційної онкології в умовах воєнного стану, а також при закупівлі нового радіотерапевтичного обладнання враховувати потреби радіоонкологічних установ України;

- покращення фінансування сервісного технічного обслуговування радіотерапевтичних апаратів та своєчасної заміни, в разі необхідності, джерел опромінення;

- підвищення професіонального рівня лікарів-променевих терапевтів та медичних фізиків шляхом обміну досвідом на з'їздах, конгресах, конференціях, школах, семінарах і стажування на робочих місцях в провідних спеціалізованих клініках та забезпечення оперативної методичної і консультативної допомоги з боку фахівців провідних радіоонкологічних закладів;

- розгляд питання про форми здійснення моніторингу сучасного стану діяльності відділень променевої терапії та радіаційної онкології в різних областях України;

- перегляд існуючих стандартів надання медичної допомоги хворим на злоякісні новоутворення та внесення корекції з урахуванням установленної нової високодозної радіотерапевтичної апаратури у онкологічних закладах України і наближення їх до міжнародних протоколів за участю провідних українських радіоонкологів;

- розгляд питання про терміни та місце проведення ІХ з'їзду ГО «УТРО» у 2025 році.

Відповідальна особа:

Завідувач н/кл. відділення радіоонкології з  
блоком закритих ізотопів

ДНП «Національний інститут раку»,  
Президент ГО «УТРО»,  
докт. мед.наук, професор

В.С. Іванкова