

ЗАТВЕРДЖЕНО

Голова ГО «Українська Асоціація Медичної освіти»

06.02.2026 № 2002




ЗАСЛАВСЬКИЙ О.Ю.
голова ГО «Українська
асоціація медичної освіти»

Навчальна програма

Тема заходу	Інноваційні підходи в лікуванні злоякісних пухлин сучасні стратегії та міждисциплінарний підхід
Вид заходу (вказати один)	Майстер-клас
Цільова аудиторія	<ul style="list-style-type: none">• Загальна практика - сімейна медицина• Лікарські спеціальності спеціалізованого профілю• Лікарські спеціальності нехірургічного профілю• Внутрішні хвороби• Гастроентерологія• Гематологія• Дерматовенерологія• Дитяча гематологія-онкологія• Дитяча дерматовенерологія• Дитяча імунологія• Дитячі інфекційні хвороби• Ендокринологія• Інфекційні хвороби• Клінічна онкологія• Медицина невідкладних станів• Педіатрія• Радіаційна онкологія• Радіологія• Рентгенологія• Ядерна медицина• Лікарські спеціальності хірургічного профілю• Анестезіологія• Онкогінекологія• Онкоотоларингологія• Онкохірургія• Пластична хірургія

	<ul style="list-style-type: none"> • Торакальна хірургія • Трансплантологія • Хірургічна дерматологія • Хірургія • Лікарські спеціальності психолого-психіатричного профілю • Медична психологія • Психотерапія • Лікарські спеціальності медико-лабораторного профілю • Генетика лабораторна с • Клінічна лабораторна діагностика • Лабораторна діагностика, вірусологія, мікробіологія • Лабораторна імунологія • Лікарські спеціальності медико-профілактичного профілю • Радіаційна гігієна • Інші лікарські спеціальності • Генетика медична • Медична статистика • Організація і управління охороною здоров'я • Патологічна анатомія • Професійна патологія • Ультразвукова діагностика • Спеціальності фахівців у сфері охорони здоров'я • Медсестринські спеціальності • Загальна практика - сімейна медицина • Лікувальна справа • Організація і управління охороною здоров'я • Педіатрія • Сестринська справа • Хірургія
<p>Мета заходу</p>	<p>Підвищення професійного рівня лікарів та інших фахівців охорони здоров'я шляхом ознайомлення з сучасними інноваційними підходами до діагностики та лікування злоякісних пухлин, формування системного бачення сучасних онкологічних стратегій, а також розвитку міждисциплінарної взаємодії з метою покращення якості та ефективності надання медичної допомоги онкологічним пацієнтам.</p>
<p>Перелік компетентностей, що набуваються або вдосконалюються (результати навчання)</p>	<p>У результаті участі в майстер-класі слухачі:</p> <ul style="list-style-type: none"> • оновлять та поглиблюють знання щодо сучасних підходів до лікування злоякісних пухлин (таргетна терапія, імунотерапія, персоналізована медицина); • удосконалять навички клінічного мислення при виборі оптимальної тактики лікування онкологічних пацієнтів; • набудуть компетентностей з інтеграції міждисциплінарного підходу (онкологія, хірургія, радіологія, патологія, суміжні спеціальності) у клінічну практику; • покращать здатність аналізувати клінічні випадки та застосовувати міжнародні рекомендації й стандарти лікування; • розвинуть комунікаційні навички роботи в мультидисциплінарній команді; • підвищать рівень професійної відповідальності та орієнтації на пацієнтоцентровану медичну допомогу.

Опис структури заходу	<p>1. Вступна частина (15 хв)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Вітальне слово • Огляд цілей та програми майстер-класу • Актуальність інноваційних підходів у лікуванні злоякісних пухлин <p>2. Сучасні стратегії лікування злоякісних пухлин (60 хв)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Огляд сучасних напрямів системної терапії • Роль персоналізованої медицини • Місце імунотерапії та таргетного лікування у сучасних протоколах <p>3. Міждисциплінарний підхід в онкології (60 хв)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Організація роботи мультидисциплінарної команди • Взаємодія між спеціалістами на різних етапах лікування • Клінічні приклади міждисциплінарного ведення пацієнтів <p>4. Практична частина: розбір клінічних випадків (75 хв)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Аналіз реальних клінічних кейсів • Обговорення тактики лікування з урахуванням сучасних рекомендацій • Дискусія та обмін досвідом між учасниками <p>5. Підсумкова частина та обговорення (30 хв)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Відповіді на запитання • Узагальнення ключових висновків • Зворотний зв'язок від учасників
Загальний обсяг навчального навантаження	Загальний обсяг навчального навантаження 4 астрономічні години/6 академічні години
Форми організації та проведення заходу	<ul style="list-style-type: none"> • • Формат проведення: онлайн (у синхронному режимі) з використанням платформи для відеоконференцій (наприклад, Zoom / Microsoft Teams / інша). • Форма навчання: майстер-клас з елементами інтерактивного навчання. • Методи навчання: <ul style="list-style-type: none"> • Тематичні лекції з мультимедійним супроводом.

	<ul style="list-style-type: none"> • Демонстрація клінічних випадків та відеоматеріалів оперативних втручань. • Інтерактивне обговорення з учасниками (Q&A, опитування). • Аналіз клінічних сценаріїв у форматі "розбір випадку". <p>• Оцінювання результатів навчання:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Участь в обговореннях та відповіді на контрольні запитання наприкінці заходу (опціонально, залежно від вимог акредитації).
<p>Методи організації та проведення заходу</p>	<p>Презентації, групові дискусії та обговорення, практичні вправи, робота в малих групах, виконання рольових функцій і завдань, обмін досвідом, вирішення ситуаційних задач, діалог і рефлексія, тестування</p>
<p>Матеріально-технічне забезпечення освітнього заходу</p>	<p>Віртуальна зала відео-конференц-зв'язку з можливістю приєднання учасників, що приймають участь в дистанційному форматі; студійний відеокomплекс для онлайн трансляцій; процесор аудіоконференцзв'язку</p>
<p>Форми підсумкового контролю</p>	<p>Тестовий контроль (10 тестових завдань).</p> <p>Сертифікат отримують ті учасники, які наберуть 80% і більше правильних відповідей.</p>