

ЗАТВЕРДЖЕНО

Голова ГО «Українська Асоціація Медичної освіти»

02.10.2025 № 1610




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

Навчальна програма

Тема заходу	Генетичні аспекти жіночого здоров'я: діагностика, профілактика та сучасні клінічні підходи
Вид заходу (вказати один)	Майстер-клас
Цільова аудиторія	<ul style="list-style-type: none">• Загальна практика - сімейна медицина• Внутрішні хвороби• Дієтологія• Ендокринологія• Інфекційні хвороби• Медицина невідкладних станів• Неврологія• Нефрологія• Рентгенологія• Акушерство і гінекологія• Анестезіологія• Онкогінекологія• Онкохірургія• Пластична хірургія• Хірургічна дерматологія• Хірургія• Організація і управління охороною здоров'я• Сексопатологія• Ультразвукова діагностика• Акушерська справа• Загальна практика - сімейна медицина• Організація і управління охороною здоров'я• Сестринська справа

<p>Мета заходу</p>	<p>Поглибити знання лікарів щодо генетичних аспектів жіночого здоров'я, удосконалити навички діагностики та профілактики спадкових захворювань, а також ознайомити з сучасними клінічними підходами до ведення пацієток із генетично обумовленими патологіями..</p>
<p>Перелік компетентностей, що набуваються або вдосконалюються (результати навчання)</p>	<p>Учасники після проходження майстер-класу зможуть:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Знання та розуміння <ul style="list-style-type: none"> ○ Оцінювати роль генетичних факторів у формуванні жіночого здоров'я. ○ Орієнтуватися в сучасних можливостях генетичної діагностики та скринінгу. ○ Знати принципи профілактики спадкових і мультифакторних захворювань у жінок. 2. Практичні навички <ul style="list-style-type: none"> ○ Інтерпретувати результати генетичних тестів та скринінгових досліджень. ○ Формувати алгоритм обстеження пацієток з підозрою на генетичну патологію. ○ Планувати індивідуалізовані профілактичні та лікувальні заходи. 3. Комунікативні та міждисциплінарні компетентності <ul style="list-style-type: none"> ○ Вести інформовану бесіду з пацієнтками щодо генетичних ризиків. ○ Працювати у взаємодії з генетиками, гінекологами, онкологами та іншими фахівцями. ○ Використовувати сучасні клінічні протоколи та доказову базу у прийнятті рішень.
<p>Опис структури заходу</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Вступна частина (15 хв.) <ul style="list-style-type: none"> • Представлення теми та цілей майстер-класу. • Короткий огляд сучасних тенденцій у медичній генетиці та жіночому здоров'ї. • 2. Лекційно-теоретичний блок (60 хв.) <ul style="list-style-type: none"> • Основи генетики та жіночого здоров'я: спадкові та мультифакторні чинники. • Сучасні методи генетичної діагностики (молекулярні, біохімічні, цитогенетичні). • Роль генетики у репродуктивній медицині, акушерстві та гінекології. • Генетичні аспекти профілактики онкологічних захворювань у жінок. • 3. Практичний блок (90 хв.) <ul style="list-style-type: none"> • Розбір клінічних випадків (аналіз родоводу, інтерпретація генетичних тестів). • Алгоритм ведення пацієтки з підозрою на генетичну патологію.

	<ul style="list-style-type: none"> • Дискусія щодо сучасних клінічних протоколів і мультидисциплінарного підходу. • Інтерактивні завдання у малих групах (робота над діагностичними сценаріями). <p>4. Заключна частина (15 хв.)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Підбиття підсумків. • Відповіді на запитання учасників. • Рефлексія та оцінка результатів навчання
Загальний обсяг навчального навантаження	Загальний обсяг навчального навантаження 180хв/ 4 академічні години
Форми організації та проведення заходу	<ul style="list-style-type: none"> • • Формат проведення: онлайн та офлайн (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. • Демонстрація клінічних випадків та відеоматеріалів оперативних втручань. • Інтерактивне обговорення з учасниками (Q&A, опитування). • Аналіз клінічних сценаріїв у форматі "розбір випадку". • Оцінювання результатів навчання: <ul style="list-style-type: none"> • Участь в обговореннях та відповіді на контрольні запитання наприкінці заходу (опціонально, залежно від вимог акредитації). • Видача сертифікатів про участь з відповідною кількістю балів БПР.
Методи організації та проведення заходу	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

Матеріально-технічне забезпечення освітнього заходу	Віртуальна зала відео-конференц-зв'язку з можливістю приєднання учасників, що приймають участь в дистанційному форматі; студійний відеокomплекс для онлайн трансляцій; процесор аудіоконференцзв'язку
Форми підсумкового контролю	Тестовий контроль (10 тестових завдань). Сертифікат отримають ті учасники, які наберуть 80% і більше правильних відповідей.