




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 • Інфекційні хвороби • Медицина невідкладних станів • Нефрологія • Акушерство і гінекологія • Анестезіологія • Дитяча гінекологія • Онкогінекологія • Онкохірургія • Хірургія • Бактеріологія • Генетика лабораторна • Сексопатологія • Ультразвукова діагностика • Акушерська справа • Анестезіологія та реанімація • Екстрена медицина • Загальна практика - сімейна медицина • Лікувальна справа • Організація і управління охороною здоров'я • Психіатрія

	<ul style="list-style-type: none"> • Рентгенологія • Сестринська справа • Травматологія та ортопедія • Фізична та реабілітаційна медицина • Функціональна діагностика • Хірургія
<p>Мета заходу</p>	<p>Поглибити знання учасників щодо ролі генетичних факторів у формуванні загального стану здоров'я жінки, а також розглянути практичні аспекти застосування генетичних даних у профілактиці, діагностиці та персоналізованому підході до лікування захворювань.</p>
<p>Перелік компетентностей, що набуваються або вдосконалюються (результати навчання)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Знання <ul style="list-style-type: none"> • Розуміння основних генетичних факторів, що впливають на здоров'я жінки. • Ознайомлення з методами генетичного тестування та їх клінічним застосуванням. 2. Практичні навички <ul style="list-style-type: none"> • Аналіз генетичних даних для оцінки ризиків захворювань. • Використання генетичної інформації у плануванні профілактичних та лікувальних заходів. 3. Критичне мислення та оцінка <ul style="list-style-type: none"> • Критичний аналіз сучасних наукових досліджень у галузі генетики. • Інтеграція нових знань у клінічну практику з урахуванням індивідуальних особливостей пацієнтки. 4. Комунікативні навички <ul style="list-style-type: none"> • Ефективна взаємодія з колегами та пацієнтками щодо генетичних аспектів здоров'я.
<p>Опис структури заходу</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. ступня частина (15 хв) <ul style="list-style-type: none"> • Привітання учасників, ознайомлення з метою і програмою заходу. 2. Лекційний блок 1 (45 хв) <ul style="list-style-type: none"> • Основи генетики та роль генетичної складової у здоров'ї жінки. • Методи генетичного тестування та їх клінічне значення. 3. Лекційний блок 2 (45 хв) <ul style="list-style-type: none"> • Аналіз практичних аспектів використання генетичної інформації у профілактиці та лікуванні. • Огляд сучасних досліджень та рекомендацій.

	<p>4. Практичний блок (45 хв)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Робота з клінічними випадками. • Обговорення застосування генетичних даних у персоналізованій медицині. <p>5. Дискусія, запитання та відповіді, підсумки (30 хв)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Відповіді на питання учасників. • Обговорення ключових висновків і рекомендацій <p>Загальна тривалість: 180 хвилин</p>
Загальний обсяг навчального навантаження	Загальний обсяг навчального навантаження 180хв/45=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
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

	<p>учасників, що приймають участь в дистанційному форматі;</p> <p>студійний відеокomплекc для онлайн трансляцій; процесор</p> <p>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>