




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

Навчальна програма

Тема заходу	Сучасний підхід до діагностики ішемії міокарда: межа між стабільною стенокардією та гострим коронарним синдромом
Вид заходу (вказати один)	Майстер-клас
Цільова аудиторія	<p>Лікарські спеціальності</p> <ul style="list-style-type: none"> • Лікарські спеціальності загального профілю • Загальна практика - сімейна медицина • Лікарські спеціальності спеціалізованого профілю • Лікарські спеціальності нехірургічного профілю • Алергологія • Внутрішні хвороби • Дитяча кардіологія • Дитяча кардіоревматологія • Дитяча неврологія • Дитячі інфекційні хвороби • Ендокринологія • Інвазивна електрофізіологія • Інтервенційна кардіологія • Інфекційні хвороби • Кардіологія • Клінічна онкологія • Медицина невідкладних станів • Неврологія • Педіатрія • Пульмонологія • Ревматологія • Рентгенологія

	<ul style="list-style-type: none"> • Фтизіатрія • Лікарські спеціальності хірургічного профілю • Анестезіологія • Судинна хірургія • Торакальна хірургія • Трансплантологія • Хірургія • Хірургія серця та магістральних судин • Лікарські спеціальності медико-лабораторного профілю • Клінічна лабораторна діагностика • Лабораторна діагностика, вірусологія, мікробіологія • Інші лікарські спеціальності • Організація і управління охороною здоров'я • Патологічна анатомія • Ультразвукова діагностика • Фізична та реабілітаційна медицина • Функціональна діагностика • Спеціальності фахівців у сфері охорони здоров'я • Медсестринські спеціальності • Анестезіологія та реанімація • Загальна практика - сімейна медицина • Лікувальна справа • Організація і управління охороною здоров'я • Педіатрія • Рентгенологія • Сестринська справа
<p>Мета заходу</p>	<p>Підвищення професійної компетентності лікарів щодо сучасних підходів до діагностики ішемії міокарда, зокрема диференціації між стабільною стенокардією та гострим коронарним синдромом.</p> <p>Формування системного клінічного мислення у визначенні ризику, інтерпретації симптомів і результатів обстежень, а також вибору оптимальної тактики ведення пацієнтів відповідно до сучасних міжнародних рекомендацій.</p>
<p>Перелік компетентностей, що набуваються або вдосконалюються (результати навчання)</p>	<p>Після участі у заході слухачі зможуть:</p> <p>розуміти патофізіологічні механізми ішемії міокарда диференціювати стабільну стенокардію та гострий коронарний синдром оцінювати клінічні симптоми та фактори ризику застосовувати сучасні алгоритми діагностики інтерпретувати результати ЕКГ, тропонінів, навантажувальних тестів та візуалізаційних методів визначати показання до госпіталізації та ургентного втручання стратифікувати ризик у пацієнтів із підозрою на ГКС обирати оптимальну тактику ведення на різних етапах медичної допомоги застосовувати принципи доказової медицини у клінічній практиці виявляти атипові форми перебігу ішемії міокарда</p>

<p>Опис структури заходу</p>	<p>Загальна тривалість заходу — 2 астрономічні години (120 хв).</p> <p>Структура:</p> <p>Теоретична частина (≈ 60 хв): Огляд сучасних підходів до діагностики ішемії міокарда. Клінічні відмінності між стабільною стенокардією та гострим коронарним синдромом. Алгоритми обстеження та стратифікації ризику.</p> <p>Клініко-практична частина (≈ 40 хв): Розбір клінічних випадків, аналіз діагностичних помилок, інтерпретація ЕКГ та лабораторних показників, вибір тактики ведення пацієнтів.</p> <p>Дискусія та відповіді на запитання (≈ 20 хв): Обговорення складних клінічних ситуацій, узагальнення практичних рекомендацій.</p>
<p>Загальний обсяг навчального навантаження</p>	<p>Загальний обсяг навчального навантаження 120хв/ 3 академічні години</p>
<p>Форми організації та проведення заходу</p>	<ul style="list-style-type: none"> • • Формат проведення: змішаний (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). • Видача сертифікатів про участь з відповідною кількістю балів БПР.
<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 відеокомплекс для онлайн трансляцій; процесор аудіоконференцзв'язку</p>
<p>Форми підсумкового контролю</p>	<p>Тестовий контроль (10 тестових завдань).</p> <p>Сертифікат отримають ті учасники, які наберуть 80% і більше правильних відповідей.</p>