



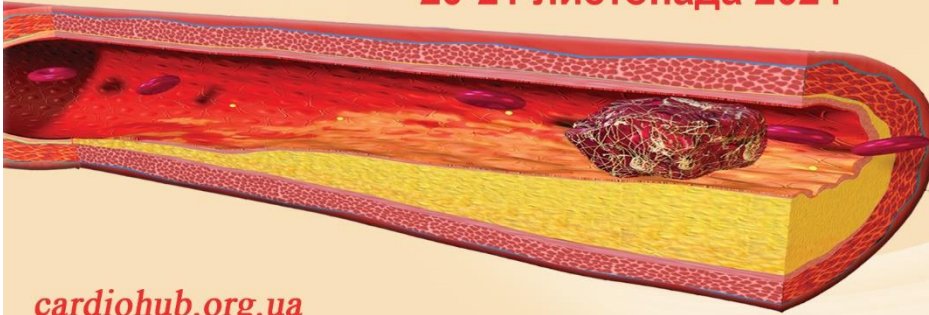
ГО «Українське товариство з атеросклерозу»



Науково-практична конференція
**Новітні досягнення в діагностиці,
профілактиці та лікуванні атеросклерозу та ІХС**

XVIII щорічне засідання Українського товариства з атеросклерозу

20-21 листопада 2024



cardiohub.org.ua

Місце проведення	on-line на сайті https://cardiohub.org.ua
Відкриття конференції	Початок Конференції о 10:00 – 20.11; о 10:00 – 21.11.2024 р.
Реєстрація	Реєстрація учасників: на сайті https://cardiohub.org.ua
Оргкомітет	ДУ «Національний науковий центр ім. акад. М.Д. Стражеска НАМН України» Телефон для довідок: (068) 072-91-38 E-mail: orgmetod2017@gmail.com

20 листопада (СЕРЕДА)

10:00 -10:05 Відкриття конференції

Віце-президент НАМН України, президент ГО «Всеукраїнська асоціація кардіологів України», академік НАМН України, професор Коваленко Володимир Миколайович

Модератори: проф. М.І. Лутай, проф. О.І. Мітченко

10:05-11:10 Круглий стіл

Як покращити діагностику ІХС в Україні. Сучасні методи діагностики ІХС: місце візуалізаційних методів дослідження, комп'ютерної та рентгеноконтрастної ангіографії в Україні

Учасники: проф. М.І. Лутай, проф. М.Ю. Соколов, проф. О.Й. Жарінов (Київ)

Дискусія – 10 хв.

11:10-11:40 Лекція

Дисфункція ендотелію - основа розвитку атеросклерозу; можливості фармакологічної корекції

проф. Т.В. Талаєва (Київ) – 30 хв.

11:40-12:20 Круглий стіл

Ефективність і безпека гіполіпідемічного лікування у хворих з високим кардіоваскулярним ризиком

Учасники: член-кор.НАМНУ, проф. О.М.Пархоменко, проф. О.І. Мітченко (Київ) – 40 хв.

12:00-12:40 Коронарний та периферичний атеросклероз: спільні риси та відмінності
проф. А.В. Ягенський (Луцьк) – 20 хв.

12:40-13:00 Оптимальна терапія для покращення прогнозу пацієнтів з ІХС: у пошуках раціонального рішення

д.м.н. Л.А. Міщенко (Київ) – 20 хв.

13:00-13:20 Некодувальні РНК при поєднанні ІХС з цукровим діабетом 2 типу – регуляторна роль і терапевтичний потенціал

д.м.н. С.А. Серік (Харків)– 20 хв.

13:20-13:40 Застосування бета-блокаторів у пацієнтів із серцевою недостатністю ішемічного генезу і тиреоїдною патологією: невирішені питання

проф. Ю.С. Рудик, С.М. Пивовар (Харків)– 20 хв.

13:40-14:20 Круглий стіл

Хворий з високим кардіометаболічним ризиком: чи всі моменти враховано в лікуванні?

Учасники: проф. О.І. Мітченко (Київ), проф. Т.В. Колесник (Дніпро)– 40 хв.

14:20-14:40

Принципи проведення гіполіпідемічної терапії після гострих коронарних синдромів*

д.м.н. Я.М. Лутай (Київ) – 20 хв.

14:40-15:00 Ліпопротеїн (а) - новий незалежний фактор атеросклерозу

проф. В.Й. Целуйко, Н.Д. Сидор, Д. Ю. Куряча (Харків) – 20 хв.

15:00-15:30 Лекція

Сучасні погляди на ведення пацієнтів з хронічною ІХС. Останні міжнародні та вітчизняні рекомендації

проф. М.І. Лутай (Київ) – 30 хв.

15:30-15:40 Відповіді на запитання – 10 хв.

21 листопада (ЧЕТВЕР)

Модератори: проф. О.І. Мітченко, проф. М.І. Лутай

10:00-11:00 Круглий стіл

Атеросклероз вінцевих артерій : від інвазивної візуалізації до генетичного тестування і сучасних протоколів медикаментозної терапії

Учасники: А.Ергліс (Латвія) , Г.Лацковскіс (Латвія), О.І.Мітченко (Київ)

11:00-11:20 Пацієнт дуже високого та екстремального серцево-судинного ризику: оптимізація прогноз-модифікуючої терапії

проф. С.В. Федоров (Івано-Франківськ) – 20 хв.

11:20-11:50 Круглий стіл

Кардіометаболічний синдром: від ожиріння і цукрового діабету до серцевої недостатності

Учасники: проф. О.І. Мітченко, проф. Л.Г. Воронков (Київ) –30 хв.

11:50-12:10 Формування атеросклеротичного фенотипу: незакриті діагностичні та терапевтичні мішені

проф. О.В. Колеснікова (Харків) – 20 хв.

12:10-12:30 Дисліпідемія змінює пацієнта, змінює ризики, змінює життя. Родина Клівас - змінює дисліпідемію

к.м.н. О.В. Лиманський (Вінниця) - 20 хв.

12:30-13:00 Майстер-клас

Гіполіпідеміна терапія сьогодні: що нам потрібно для досягнення цілей лікування?

проф. О.А. Коваль (Дніпро)- 30 хв.

13:00-13:20 Відповіді на запитання – 10 хв.

13:20 Підведення підсумків та закриття конференції

* проводиться за наукової та фінансової підтримки компанії АстраЗенека Україна та не є підставою для нарахування балів за системою безперервного професійного розвитку фахівців у сфері охорони здоров'я