

**В помощ на клиничната практика. Основи на ЕКГ диагностиката.
6–9 февруари 2025 г.**

**V научна конференция
Остатъчен сърдечно-съдов риск и контрол на глобалния риск
8 февруари 2025 г.
Виртуална конференция**

ПРЕДВАРИТЕЛНА НАУЧНА ПРОГРАМА

6 ФЕВРУАРИ, ЧЕТВЪРТЪК

- 16.00** Откриване на конференцията
- 16.05–19.10** В помощ на клиничната практика. Основи на ЕКГ диагностиката.

7 ФЕВРУАРИ, ПЕТЪК

- 16.00–18.30** В помощ на клиничната практика. Основи на ЕКГ диагностиката.

8 ФЕВРУАРИ, СЪБОТА

**V НАУЧНА КОНФЕРЕНЦИЯ
ОСТАТЪЧЕН СЪРДЕЧНО-СЪДОВ РИСК И КОНТРОЛ НА ГЛОБАЛНИЯ РИСК**

- 8.55–9.00** Откриване
- 9.00–9.30** Нови биомаркери за откриване на сърдечно-съдови заболявания
проф. Борислав Георгиев
- 9.30–11.00** **Научна сесия *Добре ли разпознаваме конвенционалния риск?***
Модератор: проф. Борислав Георгиев
- 9.30–10.00** Замърсяването на околната среда и сърдечно-съдови риск
д-р Васил Василев
- 10.00–10.30** Тютюневи и свързани с тях изделия и сърдечно-съдови риск
проф. Борислав Георгиев
- 10.30–11.00** Хиперурикемия, подагра без тофи и подагра с тофи и сърдечно-съдов
риск
доц. Рада Ганчева
- 11.00–11.45** Научен симпозиум
- 11.45–12.30** Научен симпозиум
- 12.30–13.15** **Научна сесия *Затлъстяване и сърдечно-съдовата патология***
Лектор: проф. Борислав Георгиев
- 13.15–13.30** Обедна почивка

13.30–16.30 Научна сесия *Ще се подобри ли контролът на риска след въвеждането на нови фактори и модификатори на риска?*

Модератор: проф. Борислав Георгиев

13.30–13.50 Ghrelin и атеросклеротичен риск
д-р Десислава Колева

13.50–14.20 Leptin и Adiponectin и участието им в сърдечно-съдовите и метаболитни процеси
д-р Ивайло Богомилов

14.20–14.40 Витамин D и участието му в сърдечно-съдовите процеси
д-р Мария Бояджиева

14.40–15.00 Фурин и неговият терапевтичен потенциал при сърдечно-съдовия риск
д-р Илиян Кънчев

15.00–15.30 NGAL и глобален риск
доц. Илияна Петрова

15.30–16.00 Galectin-3 и участието му в сърдечно-съдовата физиология и патофизиология
д-р Марина Тарашева

16.00–16.30 Ще влезе ли измерването на Lp(a) в рутинната оценка на сърдечно-съдовия риск?
проф. Борислав Георгиев

16.30–17.15 Научен симпозиум

17.15–18.00 Научен симпозиум

18.00–18.25 Научна сесия *Алдостеронът в сърдечно-съдовата система в норма и патология*

Лектор: д-р Георги Владимирев

18.25–19.15 Научна сесия *Немоц (frailty) и саркопения – как да контролираме риска?*

Модератор: проф. Борислав Георгиев

18.25–18.45 Рискови фактори за слабост/немоц (Frailty) и сърдечно-съдови заболявания: еднакви ли са? Слабостта (Frailty) като сърдечно-съдов рисков фактор (и обратното)
д-р Николай Кълвачев

18.45–19.15 Бъдещи перспективи за ролята на слабостта (Frailty) при сърдечно-съдовите ч заболявания
проф. Борислав Георгиев

9 ФЕВРУАРИ, НЕДЕЛЯ

9.00–13.00 В помощ на клиничната практика. Основи на ЕКГ диагностиката.

14.30–18.15 В помощ на клиничната практика. Основи на ЕКГ диагностиката.

18.15 Закриване на конференцията и на курса