



Національний університет
охорони здоров'я України
імені П.Л. Шупика



ДНП «Інститут серця
МОЗ України»



Всеукраїнська асоціація
фахівців з аритмології
і електрофізіології серця

ТРЕНІНГ

З ОВОЛОДІННЯ ПРАКТИЧНИМИ НАВИЧКАМИ

«Голтерівське моніторування ЕКГ у пацієнтів із брадіаритміями»

Кафедра функціональної діагностики НУОЗ України імені П.Л. Шупика
17–18 вересня 2026 р.

Тренери



Олег Жарінов

д.мед.н., професор, завідувач
кафедри функціональної
діагностики НУОЗ України
імені П.Л. Шупика;
лікар-кардіолог ДНП «Інститут
серця МОЗ України»
(науковий керівник тренінгу)



Віктор Куць

к.мед.н., доцент кафедри
функціональної діагностики
НУОЗ України
імені П.Л. Шупика,
лікар-кардіолог
ДНП «Інститут серця
МОЗ України»



Ганна Вережнікова

к.мед.н., доцент кафедри
функціональної діагностики
НУОЗ України імені П.Л. Шупика,
лікар-кардіолог ДНП «Інститут
серця МОЗ України»
(куратор тренінгу)



Наталія Ліфантьєва

к.мед.н., доцент кафедри
функціональної діагностики
НУОЗ України імені П.Л. Шупика



Ярослав Скибчик

Ph.D., докторант кафедри
функціональної діагностики
НУОЗ України імені П.Л. Шупика,
лікар-кардіолог ДНП «Інститут серця
МОЗ України»



Наталія Євтушенко

лікар з функціональної
діагностики медичного
центру «Добре серце»

Програма тренінгу

Місце проведення тренінгу:

Кафедра функціональної діагностики НУОЗ України імені П.Л. Шупика
ДНП «Інститут серця МОЗ України», 6-й поверх, аудиторія 6002

17 вересня, четвер

10.00-10.15

Відкриття тренінгу

Олег Жарінов

10.15-11.00

Підготовка пацієнта до дослідження. Вибір схеми накладення електродів. Функціональні проби. Алгоритм обробки голтерівського запису. Оцінка підкласів комплексів QRS, пошук комплексів за шаблоном. Оцінка інтервалу PQ, змін сегмента ST, зубця T, інтервалу QT в динаміці. Обробка підсумкового звіту, перегляд подій аритмії. Формування висновка. Гістограми, тренди, скатерограми

Наталія Євтушенко

11.00-12.00

Діагностика пауз та оцінювання їхнього генезу (дисфункція синусового вузла та порушення атріовентрикулярного проведення). Формування висновку. Клінічні приклади.

Анна Вережнікова

12.00-13.00

Обробка голтерівських записів ЕКГ в пацієнтів з імплантованими антиаритмічними пристроями. Інструменти аналізу даних. Формування висновку. Домашнє завдання

Наталія Євтушенко

13.00-13.30 Перерва

13.30-14.30

Голтерівське моніторування ЕКГ в пацієнтів з імплантованими пристроями

Ярослав Скибчик

14.30-15.30

Клінічна інтерпретація даних Голтерівського моніторування ЕКГ в пацієнтів з брадіаритміями. Показання для імплантації штучного водія ритму серця

Віктор Куць

18 вересня, п'ятниця

10.00-11.00

Обговорення домашнього завдання

Наталія Євтушенко, Анна Вережнікова

11.00-12.00

Голтерівські записи ЕКГ у пацієнтів з порушеннями АВ провідності: які інструменти використовуємо для точнішої діагностики, без гіпердіагностики? Як уникнути помилок?

Наталія Ліфантьєва, Наталія Євтушенко

12.00-13.00

Робота з голтерівськими записами ЕКГ у пацієнтів з порушеннями роботи імплантованих антиаритмічних пристроїв. Клінічні випадки

Наталія Євтушенко

13.00-14.00

Місце моніторингу ЕКГ в обстеженні пацієнтів із синкопальними станами

Олег Жарінов

14.00-14.15

Запитання та відповіді. Підсумки тренінгу

Тренінг відбудеться в очному форматі, участь можна буде взяти за умови попередньої реєстрації. Зареєстрованим учасникам напередодні заходу на їхні персональні комп'ютери буде встановлено програму аналізу даних голтерівського моніторування ЕКГ ECG Pro, а також приклади добових записів для роботи під час тренінгу. Кількість учасників обмежена. Посилання для попередньої реєстрації:

<https://forms.gle/5WbPdNY4KHUNavFe6>

Тренінг є заходом БПР лікарів за спеціальностями: *Дитяча кардіологія, Дитяча кардіоревматологія, Загальна практика - сімейна медицина, Інвазивна електрофізіологія, Інтервенційна кардіологія, Кардіологія, Медицина невідкладних станів, Терапія, Функціональна діагностика, Хірургія серця та магістральних судин.*

Учасники, які успішно складуть тестування за підсумками тренінгу, отримають сертифікат БПР. Доступ для заповнення форми тестування буде оприлюднено і розіслано зареєстрованим учасникам напередодні заходу.