

НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ МЕДИЧНИХ НАУК УКРАЇНИ
Державна установа «Національний науковий центр серцево-судинної хірургії та спадкової патології
імені М. М. Амосова Національної академії медичних наук України»

ЗАТВЕРДЖУЮ

В.о. генерального директора

ДУ «ННЦСХ та СП імені М. М. Амосова
НАМН України»

Василь ЛАЗОРИШИНЕЦЬ
_____ 2026 р.



Навчальний календарний план циклів спеціалізації, тематичного удосконалення на 2026 рік

Київ – 2026

Для довідки:

Адреса: Україна, 03038 м. Київ, вул. Амосова, 6

Е-mail: invasmosova@gmail.com, info@amosovinstitute.org.ua

Web: amosovinstitute.org.ua

Телефони: Тел./факс: +38 (044) 275-40-22, 249-74-74

Завідувачка науково-навчального відділу Кордонець Вікторія Володимирівна

Шановні колеги!

Ресстрація на цикли спеціалізації, тематичного удосконалення відкрита за посиланням:

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSe8TaeYesykCBxGWCSHzFLAmO8VP-QRHVb_S6mk2G01AcA5g/viewform

**КАЛЕНДАРНИЙ ПЛАН ЦИКЛІВ СПЕЦІАЛІЗАЦІЙ ЗА СПЕЦІАЛЬНІСТЮ ІЗ «МЕДИЦИНА»
ГАЛУЗІ ЗНАНЬ І «ОХОРОНА ЗДОРОВ'Я ТА СОЦІАЛЬНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ»
НА 2026 РІК ***

№	Назва спеціальності	Контингент слухачів	Термін навчання (кількість годин)	Керівник циклу	Термін навчання
1	Інтервенційна кардіологія	лікарі-кардіологи, лікарі-кардіологи дитячі; лікарі-хірурги, лікарі-хірурги дитячі;	6 місяців (936 годин) 3 місяці (468 годин)	Сало С.В. Сало С.В.	01.07.2026-01.12.2026 01.07.2026-01.09.2026
2	Інвазивна електрофізіологія	лікарі-хірурги серцево-судинні, лікарі-кардіологи інтервенційні, які не працювали більше трьох років за цією спеціальністю Лікарі-кардіологи, лікарі-хірурги серцево-судинні, лікарі інтервенційні-кардіологи, лікарі-кардіологи-електрофізіологи, які не працювали більше трьох років за цією спеціальністю	1 місяць (156 годин) 3 місяці (468 годин)	Сало С.В. Кравчук Б.Б.	01.07.2026-01.08.2026 01.03.2026-29.05.2026
		лікарі-кардіологи дитячі	6 місяців (936 годин)	Кравчук Б.Б.	01.03.2026-01.09.2026
3	Організація та управління охороною здоров'я	Лікарі, які закінчили інтернатуру за однією з лікарських спеціальностей;	3 місяці (468 годин)	Лазоришинець В.В.	01.03.2026-29.05.2026
		лікарі, які не працювали більше трьох років за цією спеціальністю	3 місяці (468 годин)	Лазоришинець В.В.	01.03.2026-29.05.2026

4	Анестезіологія	Лікарі-анестезіологи дитячі	3 місяці (468 годин)	Мазур А.П.	01.07.2026- 01.09.2026
		лікарі-анестезіологи, які не працювали більше трьох років за цією спеціальністю;	6 місяців (936 годин)	Мазур А.П.	01.07.2026- 01.12.2026
		лікарі-хірурги, лікарі з медицини невідкладних станів	6 місяців (936 годин)	Мазур А.П.	01.07.2026- 01.12.2026
5	Кардіологія	Лікарі-терапевти, лікарі загальної практики-сімейні лікарі	6 місяців (936 годин)	Уніцька О.М.	01.08.2026- 01.02.2027
		лікарі-ревматологи, лікарі-хірурги серцево-судинні, лікарі-кардіологи, які не працювали більше трьох років за цією спеціальністю	3 місяці (468 годин)	Уніцька О.М.	01.08.2026- 30.10.2026
6	Ультразвукова діагностика	лікарі, які закінчили інтернагуру за однією з лікарських спеціальностей	3 місяці (468 годин)	Мазур О.А.	01.09.2026- 01.12.2026

* Вартість та терміни навчання можуть змінюватися, в залежності від кількості здобувачів та при оформленні індивідуального плану навчання.

Завідувачка науково-навчального

відділу ДУ «ННЦССХ та СП ім. М. М. Амосова

НАМН України», канд. психол. наук, доцент



Вікторія КОРДОНЕЦЬ

**КАЛЕНДАРНИЙ ПЛАН ЦИКЛІВ ТЕМАТИЧНОГО УДОСКОНАЛЕННЯ
ЗА СПЕЦІАЛЬНІСТЮ І2 «МЕДИЦИНА»**

ГАЛУЗІ ЗНАНЬ І «ОХОРОНА ЗДОРОВ'Я ТА СОЦІАЛЬНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ»

НА 2026 РІК *

№	Назва	Кількість годин	Керівник	Термін навчання
1	Сучасні аспекти стратифікації ризику та попередження раптової серцевої смерті	78 годин	Руденко К.В. , заступник директора з науково-координаційної роботи, д. мед. н., старший науковий співробітник, професор.	16.02.2026- 27.02.2026
2	Пухлини серця: сучасна діагностика та клінічні алгоритми	39 годин	Вітовський Р.М. , професор кафедри хірургії серця та магістральних судин НУОЗ України імені П.Л. Шупика, д.мед.н., професор	02.11.2026- 06.11.2026
3	Пухлини серця: хірургічна стратегія та результати лікування	39 годин	Вітовський Р.М. , професор кафедри хірургії серця та магістральних судин НУОЗ України імені П.Л. Шупика, д.мед.н., професор	07.12.2026- 11.12.2026
4	Реконструктивна хірургія клапанів серця	78 годин	Крикунов О.А. , завідувач відділу хірургічного лікування інфекційного ендокардиту, д. мед. н., професор.	02.03.2026- 13.03.2026
5	Сучасні підходи до лікування інфекційного ендокардиту	156 годин	Крикунов О.А. , завідувач відділу хірургічного лікування інфекційного ендокардиту, д. мед. н., професор	04.05.2026- 04.06.2026
6	Новітні методи лікування інфекційного ендокардиту	156 годин	Крикунов О.А. , завідувач відділу хірургічного лікування інфекційного ендокардиту, д. мед. н., професор	06.04.2026- 06.05.2026

7	Новітні технології хірургічного втручання при патології аорти	78 годин	<i>Кравченко В.І.</i> , завідувач відділу хірургічного лікування патології аорти, д. мед. н., старший наук. дослідник; <i>Жеков І.І.</i> , к. мед. н., ст. наук. співробітник хірургічного лікування патології аорти	09.03.2026- 20.03.2026
8	Хірургічне лікування патології аорти	39 годин	<i>Саргош О.І.</i> , лікар-хірург відділу хірургічного лікування патології аорти	02.03.2026- 06.03.2026
9	Хірургія ускладнених форм ішемічної хвороби серця	39 годин	<i>Руденко М.Л.</i> , завідувач відділу хірургічного лікування ішемічної хвороби серця, д. мед. н., ст. науковий дослідник	02.03.2026- 06.03.2026
10	Особливості хірургії постінфарктного розриву міжшлункової перегородки	39 годин	<i>Руденко М.Л.</i> , завідувач відділу хірургічного лікування ішемічної хвороби серця, д. мед. н., ст. науковий дослідник	18.05.2026- 22.05.2026
11	Хірургічне лікування вад серця ускладнених лівою акромегалією	39 годин	<i>Попов В.В.</i> , завідувач відділу хірургії набутих вад серця, д. мед. н., професор	19.10.2026- 23.10.2026
12	Сучасні підходи хірургічного лікування вроджених вад серця	78 годин	<i>Труба Я.П.</i> , завідувач відділу хірургічного лікування вроджених вад серця у новонароджених та дітей молодшого віку, д. мед. н., старший дослідник.	09.03.2026- 20.03.2026
13	Комплексний підхід в лікуванні стовбурових уражень лівої коронарної артерії у пацієнтів з ІХС	78 годин	<i>Аксьонов Є.В.</i> , завідувач відділу рентгенхірургічних методів діагностики та лікування захворювань серця та судин, д. мед. н., старший науковий співробітник	11.05.2026- 22.05.2026
14	Профілактика, діагностика та лікування ускладнень при проведенні ендоваскулярних втручань	156 годин	<i>Аксьонов Є.В.</i> , завідувач відділу рентгенхірургічних методів діагностики та лікування захворювань серця та судин, д. мед. н., старший науковий співробітник	05.10.2026- 05.11.2026
15	Ендоваскулярне лікування хворих на ІХС з дифузними ураженнями	78 годин	<i>Аксьонов Є.В.</i> , завідувач відділу рентгенхірургічних методів діагностики та	09.03.2026- 20.03.2026

	вінцевих артерій. Балони з лікувальним покриттям як альтернатива стенту			лікування захворювань серця та судин, д. мед. н., старший науковий співробітник	
16	Майстер-клас по біфуркаційним стентуванням вінцевих артерій	2 години		Аксьонов Є.В. , завідувач відділу рентгенхірургічних методів діагностики та лікування захворювань серця та судин, д. мед. н., старший науковий співробітник	по запиту
17	Застосування ротаційної атеросктомії при лікуванні кальцінованих уражень вінцевого русла	39 годин		Сало С.В. , завідувач відділу екстренної та невідкладної кардіохірургічної допомоги, канд. мед. н.	20.04.2026- 24.04.2026
18	Вступ до менеджменту ускладнень	156 годин		Сало С.В. , завідувач відділу екстренної та невідкладної кардіохірургічної допомоги, канд. мед. н.	27.04.2026- 27.05.2026
19	Вимірювання фракційного резерву коронарного кровотоку в практиці інтервенційного кардіолога	39 годин		Гаврилюшин А. Ю. , лікар-хірург серцево-судинний вищої категорії, доктор філософії	13.04.2026- 17.04.2026
20	Транскатетерні методи закриття вроджених вад серця: показання, техніка, ускладнення	39 годин		Дітківський І.О. , завідувач відділення рентген-ендоваскулярних методів лікування вроджених та набутих вад серця, к. мед. н.	08.06.2026- 12.06.2025
21	Сучасні підходи до лікування пацієнтів з фібриляцією передсердь	78 годин		Кравчук Б.Б. , завідувач відділення лікування аритмій з реттген операційною, канд. мсд. наук	11.05.2026- 22.05.2026
22	Ресинхронізаційна терапія серцевої недостатності	78 годин		Кравчук Б.Б. , завідувач відділення лікування аритмій з реттген операційною, канд. мед. наук	25.05.2026- 05.06.2026

23	Хірургічне лікування при брадиаритміях. Імплантація штучних водіїв ритму серця. Фізіологічна стимуляція.	156 годин	<i>Перепека Є.О.</i> , хірург-аритмолог відділення лікування аритмій з рентгеноперативною, спеціаліст сертифікований Європейською Асоціацією Серцевого Ритму (EHRA), доктор філософії	02.03.2026- 02.04.2026
24	Катетерне лікування при тахіаритміях. Застосування навігаційної системи в електрофізіологічній лабораторії	156 годин	<i>Перепека Є.О.</i> , хірург-аритмолог відділення лікування аритмій з рентгеноперативною, спеціаліст сертифікований Європейською Асоціацією Серцевого Ритму (EHRA), доктор філософії	13.04.2026- 13.05.2026
25	Сучасні технології анестезіологічного забезпечення періопераційного періоду при втручаннях на серці	78 годин	<i>Мазур А.П.</i> , завідувач відділу анестезіології, реанімації та екстракорпоральних методів лікування, д. мед. н., старший науковий співробітник.	04.05.2026- 15.05.2026
26	Технології ШК, ШВЛ, захист серця і мозку	78 годин	<i>Максименко Б.В.</i> , д.мед.н., проф., заслуж. діяч НТ України, лауреат Державної премії, професор	04.05.2026- 15.05.2026
27	Серцево-судинна інженерія	78 годин	<i>Максименко Б.В.</i> , д.мед.н., проф., заслуж. діяч НТ України, лауреат Державної премії, професор	01.09.2026- 15.09.2026
28	Клінічна фізіологія кардіохірургічних пацієнтів	130 год.	<i>Максименко Б.В.</i> , д.мед.н., проф., заслуж. діяч НТ України, лауреат Державної премії, професор	05.10.2026- 16.10.2026

29	Технології екстракорпорального кровообігу і штучні органи	78 годин	<i>Максименко Б.В.</i> , д.мед.н., проф., заслуж. діяч НТ України, лауреат Державної премії, професор	01.09.2026- 15.09.2026
30	Інженерні технології в системі охорони здоров'я	130 год.	<i>Максименко Б.В.</i> , д.мед.н., проф., заслуж. діяч НТ України, лауреат Державної премії, професор	05.10.2026- 16.10.2026
31	Особливості гемодинаміки при різних набутих вадах серця та шляхи їх анестезіологічного ведення	39 годин	<i>Вітовський А.Р.</i> , лікар-анестезіолог, аспірант кафедри хірургії серця та магістральних судин НУОЗ України імені П. Л. Шупика, член Європейської асоціації анестезіологів	12.10.2026- 16.10.2026
32	Складні анатомічні та фізіологічні дихальні шляхи: особливості анестезіологічного забезпечення при різних клінічних ситуаціях	39 годин	<i>Вітовський А.Р.</i> , лікар-анестезіолог, аспірант кафедри хірургії серця та магістральних судин НУОЗ України імені П. Л. Шупика, член Європейської асоціації анестезіологів	02.11.2026- 06.11.2026
33	Сучасні методи екстракорпорального кровообігу в кардіохірургії. Керівні принципи EACTS/EACTA/EBSCP щодо екстракорпорального кровообігу в кардіохірургії дорослих.	39 годин	<i>Якубюк С.О.</i> , лікар-анестезіолог відділення екстракорпоральних технологій, спеціаліст сертифікований Європейською Радою серцево-судинної перфузії (EBSCP)	06.04.2026- 10.04.2026

34	Терапевтичне ведення кардіохірургічних пацієнтів	156 годин	<i>Уніцька О.М.</i> , лікар-кардіолог, медичний директор, заслужений лікар України, членкиня Європейського товариства кардіологів (ESC)	06.04.2026-06.05.2026
35	Амілоїдоз серця - діагностика, тактика лікування та спостереження за пацієнтами	78 годин	<i>Уніцька О.М.</i> , лікар-кардіолог, медичний директор, заслужений лікар України, членкиня Європейського товариства кардіологів (ESC)	04.05.2026-15.05.2026
36	Менеджмент стенокардії у пацієнтів з ANOCA	78 годин	<i>Уніцька О.М.</i> , лікар-кардіолог, медичний директор, заслужений лікар України, членкиня Європейського товариства кардіологів (ESC)	18.05.2026-29.05.2026
37	Як інтерпретувати результати кардіологічних досліджень: ЕХО-КГ, КТ, МРТ	78 годин	<i>Уніцька О.М.</i> , лікар-кардіолог, медичний директор, заслужений лікар України, членкиня Європейського товариства кардіологів (ESC)	02.11.2026-13.11.2026
38	Особливості ведення пацієнтів з різними видами кардіоміопатій	39 годин	<i>Невмержицька Л.О.</i> , завідувачка поліклінічного відділення, к. мед. наук	19.05.2026-22.05.2026
39	Діагностичні аспекти вроджених вад серця	78 годин	<i>Мазур О.А.</i> , лікар ультразвукової діагностики, к. мед. наук.	04.05.2026-15.05.2026
40	Ехокардіографічна діагностика захворювань аортального клапана	78 годин	<i>Мазур О.А.</i> , лікар ультразвукової діагностики, к. мед. наук.	18.05.2026-29.05.2026
41	Тиждень з кардіоміопатіями	39 годин	<i>Груб'як Л.М.</i> , ст. науковий співробітник відділення хірургічного лікування інфекційного ендокартиту, к. мед. наук.	01.06.2026-05.06.2026

Ультразвукова діагностика патології екстракраніальних брахіоцефальних артерій і вен	39 годин	Нудченко О.О., лікар ультразвукової діагностики, к. мед. наук.	20.04.2026-24.04.2026
42 Основи серцево-судинної магнітно-резонансної томографії	39 годин	Ищенко М.С., лікар-рентгенолог, в.о. зав. відділення променевої діагностики, аспірант кафедри радіології та радіаційної медицини НМУ ім. Богомольця	07.09.2026-11.09.2026
43 Патанатомічні кардіохірургії	78 годин	Захарова В.П., завідувачка відділу патології з патологічною анатомією, д. мед. н., старший науковий співробітник.	11.05.2026-22.05.2026

* Вартість та терміни навчання можуть змінюватися, в залежності від кількості здобувачів та при оформленні індивідуального плану навчання.

Завідувачка науково-навчального

відділу ДУ «ННЦССХ та СП ім. М. М. Амосова

НАМН України», канд. психол. наук, доцент



Вікторія КОРДОНЕЦЬ