

# НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ МЕДИЧНИХ НАУК УКРАЇНИ

Державна установа  
«Національний інститут серцево-судинної хірургії  
імені М. М. Амосова Національної академії медичних наук  
України»

## ДОДАТОК

### до НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ і ПРОГРАМИ

**Фахового семінару (Work Shop) «Вроджені вади серця»**  
з вибіркової навчальної дисципліни підготовки докторів філософії (PhD)  
(очна, заочна форми)  
з елементами дистанційного навчання  
**ОСВІТНЬО-НАУКОВОЇ ПРОГРАМИ**  
третього (освітньо-наукового) рівня

галузь знань \_\_\_\_\_ 22 «Охорона здоров'я»

спеціальність \_\_\_\_\_ 222 Медицина

Київ – 2022

Навчальний план і програма зі спеціалізації “ Серцево-судинна хірургія ” для аспірантів *спеціальності 222 Медицина за програмою підготовки фахового семінару (Work Shop) «Вроджені вади серця»* 6 ECTS (180 годин).

Фаховий семінар (Work Shop) «Вроджені вади серця» викладається у 5 семестрі III курсу аспірантури в обсязі – 180 год.<sup>1</sup> (**6 кредитів ECTS<sup>2</sup>**) зокрема: *лекції – не передбачені, практичні навички – 80 год., самостійна робота – 98 год, консультації, залік – 2 год.* У курсі передбачено **1 змістовний модуль**. Завершується дисципліна – **заліком**.

**Мета дисципліни** – набуття аспірантами фундаментальних знань щодо вроджених вад серця, необхідних для здійснення професійної діяльності лікаря серцево-судинного хірурга.

**Завдання** фахового семінару (Work Shop) «Вроджені вади серця» полягає в наданні аспіранту (здобувачу наукового ступеня) навичок комплексного аналізу вроджених вад серця необхідних для реалізації самостійних наукових досліджень і здійснення науково-педагогічної діяльності. Для виконання даної програми передбачено наступні види навчальних занять: семінарські (практичні) заняття, а також самостійна робота аспірантів. Для виявлення рівня компетентностей аспірантів, після кожного розділу програми проводиться проміжний контроль знань за рахунок годин, передбачених на семінарських заняттях.

Навчальний план та програма погоджені вченою радою  
ДУ «НІССХ ім. М. М. Амосова НАМН України»  
від «22» вересня 2022 р., протокол № 14

#### РОЗРОБНИКИ

№ п.п.	ПІБ	Вчене звання	Науковий ступінь	посада
1.	Лазоришинець Василь Васильович	Академік НАМН України, чл.-кор. НАН України, професор	Доктор медичних наук	директор
2.	Руденко Анатолій Вікторович	Академік НАМН України, чл.-кор. НАН України, професор	Доктор медичних наук	заступник директора з наукової роботи
3	Руденко Костянтин Володимирович	чл.-кор. НАМН України, старший науковий співробітник	Доктор медичних наук	заступник директора з лікувально-координаційної роботи
4.	Стичинський Олександр Сергійович	Старший науковий співробітник	Доктор медичних наук	завідувач випускового відділу

Склад проектної групи обговорено і схвалено на засіданні вченої ради ДУ «НІССХ ім. М. М. Амосова НАМН України» (протокол №11 від 14.07.2016 року).

**НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН**  
вибіркової навчальної дисципліни  
**Фаховий семінар (Work Shop) «Вроджені вади серця»**  
підготовки докторів філософії (PhD) в аспірантурі  
(очна, заочна форми навчання)

**Тривалість:** 6 кредитів (180 год.).

**Контингент слухачів:** особи, які навчаються в аспірантурі заочною формою навчання.

1. Розподіл навчального часу лекцій за темами і викладачами

**ЗМІСТОВНИЙ МОДУЛЬ**

1. Неонатальна кардіологія – 6 год. канд. мед. наук *Сіромаха С. О.*
2. Внутрішньосерцева гемодинаміка та ангіографічна діагностика ВВС – 6 год. д-р мед. наук *Панічкин Ю.В.*
3. Вроджена одностороння відсутність легеневої артерії. клініка, діагностика, лікування – 6 год. д. мед. наук *Труба Я. П.*
4. Легенева гіпертензія, методи діагностики – 6 год. канд. мед. наук *Головенко О. С.*
5. ВВС з посиленням легеневого кровотоком – 6 год. канд. мед. наук *Головенко О. С.*
6. Атрезія легеневої артерії з дефектом міжшлуночкової перетинки. клініка, діагностика, лікування - 6 год. канд. мед. наук *Сіромаха С. О.*
7. Атрезія правого атріовентрікулярного отвору: клініка, діагностика, лікування - 4 год. д-р мед. наук *Руденко К. В.*
8. Тетрада Фалло: клініка, діагностика, лікування - 4 год. канд. мед. наук *Головенко О. С.*
9. Двійне відходження судин від правого шлуночка: клініка, діагностика, лікування - 4 год. канд. мед. наук *Сіромаха С. О.*
10. Аномалія Ебштейна: клініка, діагностика, лікування - 4 год. академік *Лазоришинець В. В.*
11. Гіпертрофічна обструктивна кардіоміопатія: клініка, діагностика, лікування - 6 год. д-р мед. наук *Руденко К. В.*
12. Синдром Бланда-Уайта-Гарланда: клініка, діагностика, лікування - 6 год. д-р мед. наук *Аксьонов С.О.*
13. Електрична стимуляція серця у дітей - 6 год. канд. мед. наук *Кравчук Б.Б.*
14. Транспозиція магістральних артерій: клініка, діагностика, лікування – 6 год. д. мед. наук *Труба Я. П.*
15. Реконструктивна мікрохірургія артерій і вен: техніка виконання - 4 год. канд. мед. наук *Кравченко В. І.*

Дисципліна фаховий семінар за вибором «ВВС»

(назва дисципліни)

Відповідальний розробник програми



д-р мед наук *Я.П. Труба/*  
(підпис) (прізвище та ініціали)