

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
курсу лекцій
«Методологія управління науковою діяльністю на моделі серцево-
судинної хірургії»
з нормативної 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 з спеціалізації “Серцево-судинна хірургія” для аспірантів спеціальності 222 Медицина за програмою підготовки курсу лекцій «Методологія управління науковою діяльністю на моделі серцево-судинної хірургії» 1 ECTS (30 годин).

Навчальний план визначає тривалість навчання, розподіл годин, відведених на вивчення розділів навчальної програми.

Курс лекцій “Методологія управління науковою діяльністю на моделі серцево-судинної хірургії” викладається у 6 семестрі 3 курсу аспірантури в **обсязі – 30 год.¹ (1 кредит ECTS²)** зокрема: *лекції – 16 год., практичні навички – не передбачені, самостійна робота – 14 год, консультації, залік – 2 год.* У курсі передбачено 1 змістовний модуль. Завершується дисципліна – **заліком.**

Мета дисципліни – - набуття аспірантами фундаментальних знань в галузі методології управління науковою діяльністю на моделі серцево-судинної хірургії, необхідних для розвитку наукового і методологічного кругозору.

Завдання курсу «Методологія управління науковою діяльністю на моделі серцево-судинної хірургії» полягає в забезпеченні комплексного уявлення про сучасну наукову діяльність на моделі серцево-судинної хірургії як окремої галузі медицини, розширенні кругозору аспіранта (здобувача наукового ступеня), молодого фахівця для реалізації самостійних наукових досліджень і здійснення науково-педагогічної діяльності.

Для виконання даної програми передбачено наступні види навчальних занять: лекції, і самостійна робота аспірантів.

Навчальний план та програма погоджені вченою радою

ДУ «НІССХ ім. М. М. Амосова НАМН України»

від «22» вересня 2022 р., протокол № 14

РОЗРОБНИКИ

№	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
нормативної навчальної дисципліни
курсу лекцій «**Методологія управління науковою діяльністю на моделі серцево-судинної хірургії**» підготовки докторів філософії (PhD) в аспірантурі
(очна, заочна форми навчання)
за спеціальністю 14.01.04 «Серцево-судинна хірургія»

Тривалість: 1 кредит (30 год.).

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


1. Розподіл навчального часу лекцій за темами і викладачами

ЗМІСТОВНИЙ МОДУЛЬ

1. Нормативно-правова база підготовки наукових та науково-педагогічних кадрів – 2 год. канд. мед. наук *Руденко О. В.*;
2. Постанова КМУ від 12.01.2022 р. №44 «Про затвердження Порядку присудження ступеня доктора філософії та скасування рішення разової спеціалізованої вченої ради закладу вищої освіти, наукової установи про присудження ступеня доктора філософії» – 2 год. канд. мед. наук *Руденко О. В.*;
3. Обробка результатів дослідження. Оформлення первинної документації – 2 год. канд. мед. наук *Руденко О. В.*;
4. Обробка результатів дослідження. Створення баз даних – 2 год. д-р мед. наук *Настенко Є. А.*;
5. Математичний аналіз даних. Формування та визначення обсягу вибіркової сукупності. Вирогідність відмінностей даних. Параметричні критерії. - 4 год. д-р мед. наук *Настенко Є. А.*;
6. Математичний аналіз даних. Непараметричні критерії – 4 год. д-р мед. наук *Настенко Є. А.*;
7. Методи графічної обробки результатів наукового дослідження - 2 год. д-р мед. наук *Настенко Є. А.*

Дисципліна курс «Методологія управління науковою діяльністю (на моделі серцево-судинної хірургії)»

Відповідальний розробник програми

(назва дисципліни)
 / канд. мед. наук О. В. Руденко.
(підпис) (прізвище та ініціали)