

Міністерство охорони здоров'я  
Одеський національний медичний університет

«Затверджую»

Проректор з науково-педагогічної  
(навчальної) роботи ОНМедУ  
професор Ульянов В.О.



2016 р.

**КЛІНІЧНА ПАТОФІЗІОЛОГІЯ**  
(назва навчальної дисципліни)

**РОБОЧА ПРОГРАМА**

Рівень підготовки	<u>Третій (освітньо-науковий) рівень</u> (назва освітньо-кваліфікаційного рівня)
Ступень	<u>доктор філософії</u> (назва ступеня, що присвоюється)
Галузь знань	<u>22 «Охорона здоров'я»</u>
Спеціальність	<u>222 «Медицина»</u>
Спеціалізація	<u>14.03.04 «Патологічна фізіологія»</u>

2016 р.

МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ  
ОДЕСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

«ЗАТВЕРДЖУЮ»  
Ректор ОНМедУ  
академік НАМН України,  
професор В. М. Запорожан

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2016 р.

## КЛІНІЧНА ПАТОФІЗІОЛОГІЯ

елективний курс зі спеціальності «патологічна фізіологія»  
(назва навчальної дисципліни)

### РОБОЧА ПРОГРАМА

підготовки доктора філософії  
(назва освітньо-кваліфікаційного рівня)

галузі знань «Охорона здоров'я»

спеціальність «Медицина»

спеціалізація «Патологічна фізіологія»

2016 рік

Робоча програма розроблена  
Одеським національним медичним університетом (ОНМедУ)

Розробники програми:

Зав. каф. фізіології ОНМедУ, д.мед.н., професор О.А. Шандра

Зав. кафедри загальної та клінічної патологічної фізіології ОНМедУ, д.мед.н.,  
професор Р. С. Вастьянов

Обговорено на нараді Центральної методичної комісії та рекомендовано до  
затвердження Вченою радою ОНМедУ

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2016 р., протокол № \_\_\_\_

Затверджено на засіданні Вченої ради ОНМедУ

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2016 р., протокол № \_\_\_\_

Голова Вченої ради,

Ректор ОНМедУ

Академік НАМН України, професор \_\_\_\_\_

В.М. Запорожан

## ВСТУП

Робоча програма підготовки докторів філософії за спеціальністю «Медицина», спеціалізацією «Патологічна фізіологія» складена на основі Закону України «Про вищу освіту», «Порядку підготовки здобувачів ступеня доктора філософії та доктора наук у вищих навчальних закладах (наукових установах)», Положення про підготовку докторів філософії та докторів наук.

### • МЕТА ТА ЗАВДАННЯ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

#### 1.1. Мета викладання

Клінічна фізіологія як наука про життєдіяльність людини є базисом для формування клінічного мислення лікаря, дає змогу використовувати в практиці теоретичні дані. Викладання клінічної фізіології відображує стрімкий розвиток клінічного методу дослідження, де об'єктом спостереження є людина. Крім того заснування курсу клінічної фізіології є наслідком загальнонаукової тенденції до розвитку прямих методів обстеження пацієнтів.

Метою викладання курсу клінічної фізіології є:

- розвиток клінічного мислення лікаря;
- концептуальне та загально-теоретичне осмислення складних питань життєдіяльності в умовах адаптації організму до дії різних чинників;
- синтез набутих знань на матеріалі клінічного фізіологічного експерименту;
- засвоєння принципів регуляції фізіологічних функцій як фізіологічної основи діагностики.

#### 1.2. Завдання вивчення дисципліни.

В процесі проходження курсу по клінічній фізіології студент повинен знати:

- предмет, мету, задачі дисципліни та її значення для своєї майбутньої професійної діяльності;
- методики вивчення діяльності органів та систем в клінічних умовах;
- основні закономірності фізіологічних функцій організму, які складають науково-теоретичний базис діагностики стану організму;
- основні варіанти можливих відхилень від норми діяльності органів та систем.

В результаті вивчення курсу клінічної фізіології студент повинен вміти:

- використовувати діалектичні підходи до питань пізнання явищ в здоровому та хворому організмі;