

«ЗАТВЕРДЖУЮ»

Ректор Одеського національного  
медичного університету

Валерій ЗАПОРОЖАН

2024 р.

«ПОГОДЖЕНО»

Проректор з науково-педагогічної роботи  
Світлана КОТЮЖИНСЬКА

» \_\_\_\_\_ 2024 р.

«УХВАЛЕНО»

Вченою Радою Одеського національного  
медичного університету, протокол № 10

« 17 » 06 2024 р.



### Міністерство охорони здоров'я України Одеський національний медичний університет НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

підготовки доктора філософії зі спеціальності 222 – Медицина заочні Строк навчання 4 роки

#### І. ГРАФІК НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

Місяці	Вересень	Жовтень	Листопад	Грудень	Січень	Лютий	Березень	Квітень	Травень	Червень	Липень	Серпень																																								
Номер тижня	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
I курс	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	А	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	А	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н
II курс	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Т	Т	Т	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	А	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н
III курс	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	А	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н
IV курс	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	А	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н

ПОЗНАЧЕННЯ: Т – теоретичне навчання; А – атестація; Н – наукова діяльність; К – канікули.

#### II. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Курс	Теоретичне навчання	Атестація	Практика	Наукова діяльність	Виконання дипломної проєкту	Канікули	Разом
I	6	2		36		8	52
II	6	2	1	35		8	52
III		2		42		8	52
IV		2		42		8	52
<b>Разом</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>155</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>208</b>

#### III. ПРАКТИКА

Назва практики	Семестр	Години
Назва практики асистентська	4	180

#### IV. ДЕРЖАВНА АТЕСТАЦІЯ

Назва навчальної дисципліни	Форма державної атестації (екзамен, дипломний проєкт (робота))	Семестр
Захист дисертаційної роботи	Захист дисертаційної роботи	7-8

## V. ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

Шифр за ОНП	НАЗВА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ	Розподіл за семестрами				Кількість кредитів ЕКТС	Кількість годин						Розподіл годин на тиждень за курсами і семестрами								
		Екзамени	Заліки	диф. залік	курсові роботи		Загальний обсяг	Аудиторних			у тому числі:			Самостійна робота	1 рік	2 рік	3 рік	4 рік			
								лекції	лабора торні	прак- тичні (сем.)	1	2	3						4	5	6
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19			
<b>Блок обов'язкових компонентів ОНП</b>																					
<b>Загальна підготовка (загальнонаукові компетентності)</b>																					
ОК1.	Філософія та методологія науково-медичного пізнання	2				3	90	24	4			20	66								
ОК2.	Академічна доброчесність і професійна етика наукової діяльності	1	1			3	90	10	2			8	80	10							
	<b>Усього</b>	<b>1</b>	<b>1</b>			<b>6</b>	<b>180</b>	<b>34</b>	<b>6</b>			<b>28</b>	<b>146</b>								
<b>Загальна підготовка (мовні компетентності)</b>																					
ОК3	Іноземна мова	2				6	180	24				24	156								
	<b>Усього</b>	<b>1</b>				<b>6</b>	<b>180</b>	<b>24</b>				<b>24</b>	<b>156</b>								
<b>Професійна підготовка(універсальні навички дослідника )</b>																					
ОК4	Методика викладання у вищій школі			2		3	90	16	4			12	74								
ОК5	Управління проектами в системі охорони здоров'я	1				3	90	8	4			4	82	8							
ОК6	Медична інформатика та математична статистика			1		3	90	10	4			6	80	10							
ОК7	Педагогічна практика		4			6	180	6				6	174				6				
	<b>Усього</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>2</b>		<b>27</b>	<b>810</b>	<b>98</b>	<b>18</b>			<b>80</b>	<b>712</b>								
<b>Професійна підготовка (поглиблене вивчення спеціальності)</b>																					
	Актуальні проблеми сучасної медицини за напрямком дослідження	4				12	360	160	10			150	200				10				
	<b>Усього (обов'язкові дисципліни)</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>2</b>		<b>39</b>	<b>1170</b>	<b>258</b>	<b>28</b>			<b>230</b>	<b>912</b>								

**Блок вибіркових компонентів ОНП (універсальні навички дослідника)**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
ВК унд 1	Ораторська майстерність науковця	3	3	3	3	3	90	8			8	82		8				
ВК унд 2	Медична апаратура	3	3	3	3	3	90	10	4		6	80		10				
ВК унд 3	Особливості медичного перекладу (за вибором)	3	3	3	3	3	90	6			6	84		6				
ВК унд 4	Українська мова за професій- ним спрямуванням	3	3	3	3	3	90	8			8	82		8				
ВК унд 5	Історія становлення медичної науки на Півдні України	3	3	3	3	3	90	8			8	82		8				

**Вибіркові компоненти ОНП (поглиблене вивчення спеціальності)**

**Напрямок - внутрішні хвороби**

ВК (с)1	Актуальні питання ревматоло- гічної патології	4	4	4	4	4	120	30			30	90				30		
ВК (с)2	Вибрані питання діагностики, лікування та профілактики цукрового діабету	4	4	4	4	4	120	30	4		26	90				30		
ВК (с)3	Вибрані питання кардіології та електрографії	4	4	4	4	4	120	30	4		26	90				30		
ВК (с)4	Вікові та гендерні особливості перебігу серцево-судинних захворювань	4	4	4	4	4	120	30			30	90				30		
ВК (с)5	ВІЛ-інфекція	4	4	4	4	4	120	30			30	90				30		
ВК (с)6	Гепато-біліарний гомеостаз у практиці лікаря й дослідника	4	4	4	4	4	120	30			30	90				30		
ВК (с)7	Доплеросонографія судин головного мозку та шиї	4	4	4	4	4	120	30	4		24	90				30		
ВК (с)8	Основи клініко-лабораторної діагностики	4	4	4	4	4	120	30	6		24	90				30		
ВК (с)9	Основи психодіагностики	4	4	4	4	4	120	30			30	90				30		
ВК (с) 10	Основи реабілітології	4	4	4	4	4	120	30			30	90				30		
ВК (с) 11	Побічні реакції протитуберку- льозних препаратів	4	4	4	4	4	120	30	4		26	90				30		



ВК (с) 26	Надання першої медичної допомоги пацієнтам з травмами опорно-рухового апарату	4	4	120	30					30	90							30
ВК (с) 27	Невідкладні стани в акушерстві	4	4	120	30					30	90							30
ВК (с) 28	Основи знеболення та інтенсивної терапії в ургентній та плановій абдомінальній хірургії	4	4	120	30					30	90							30
ВК (с) 29	Пластична та реконструктивна хірургія в отоларингології	4	4	120	30					30	90							30
ВК (с) 30	Пластична та реконструктивна хірургія в офтальмології	4	4	120	30					30	90							30
ВК (с) 31	Принципи інтенсивної терапії критичних станів на різних етапах медичної евакуації	4	4	120	30					30	90							30
ВК (с) 32	Сучасні методи діагностики та лікування алергічних захворювань в отоларингології	4	4	120	30					30	90							30
ВК (с) 33	Сучасні хірургічні методи діагностики та лікування пухлинних та непухлинних захворювань шкіри.	4	4	120	30					30	90							30
ВК (с) 34	Хірургія жовчочкам'яної хвороби.	4	4	120	30					30	90							30

**Напрямок – медико-біологічні дисципліни**

ВК (с) 35	Біосейно-секційний курс	4	4	120	30					30	90							30
ВК (с) 36	Загальні принципи медичної нутриціології	4	4	120	30					30	90							30
ВК (с) 37	Клінічна патофізіологія	4	4	120	30	4				26	90							30
ВК (с) 38	Лабораторна та функціональна діагностика	4	4	120	30					30	90							30
ВК (с) 39	Мікробіологічна біотехнологія	4	4	120	30					30	90							30

ВК (с) 40	Молекулярна біотехнологія	4			4	120	30			30	90				30				
ВК (с) 41	Морфологічна діагностика в акушерстві та гінекології	4			4	120	30			30	90				30				
ВК (с) 42	Нутритивний статус і харчова поведінка при патологічних станах	4			4	120	30	4		26	90				30				
ВК (с) 43	Основи загальної та спеціальної медичної ембріології	4			4	120	30			30	90				30				
ВК (с) 44	Основи клінічної біохімії	4			4	120	30			30	90				30				
ВК (с) 45	Основи молекулярної алергології та алерген-специфічної імунотерапії	4			4	120	30			30	90				30				
ВК (с) 46	Побічна дія лікарських препаратів	4			4	120	30			30	90				30				
ВК (с) 47	Роль ендокринної системи у регуляції функцій організму	4			4	120	30			30	90				30				
ВК (с) 48	Роль нервової системи у регуляції функцій організму	4			4	120	30			30	90				30				
ВК (с) 49	Теоретичні основи молекулярної медицини	4			4	120	30	4		26	90				30				
ВК (с) 50	Фізична реабілітація після травм та захворювань	4			4	120	30			30	90				30				
<b>Усього</b>											<b>15</b>	<b>450</b>							
<b>Разом</b>											<b>54</b>	<b>1620</b>	<b>356</b>					<b>1264</b>	

Завідувачка аспірантурою



Л.В. Дідченко