



ЗАТВЕРДЖУЮ
Ректор ХНМУ Б.А. КАПУСТНИК
" 31 СЕР 2020 р.

Проректор з
наукової роботи Б.В. М'ЯСОЄДОВ
" _____ 20 р.



Міністерство охорони здоров'я України
ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

Підготовки: третього (освітньо-наукового) рівня
(рівень вищої освіти)

з галузі знань: 22 Охорона здоров'я
(шифр і назва галузі знань)

Науковий ступінь -
доктор філософії
(назва)

кваліфікація: доктор філософії
в галузі охорони здоров'я

спеціальність 228 Педіатрія
(шифр і назва напрямку)

Термін навчання 4 роки
(роки і місяці)

на основі другого (магістерського) рівня
(вказується рівень вищої освіти)

Форма навчання: очна денна
(очна, збочна)

вищої освіти

1. ГРАФІК ОСВІТЬОГО ПРОЦЕСУ

Курси	Вересень					Жовтень				Листопад				Грудень				Січень				Лютий			Березень				Квітень			Травень			Червень			Липень			Серпень																		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	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	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T								
II	T	T	T	T	T	T	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H				
III	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H		
IV	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H

ПОЗНАЧЕННЯ:
Теорет. навчання **T**
Виконання наукового дослідження **H**
Канікули **K**

II ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ (в тижнях)

Курс	Теоретичне навчання	Проведення наукового дослідження	Канікули	Разом
I	30	13	9	52
II	6	37	9	52
III		43	9	52
IV		43		43
Разом:	36	136	27	199

Назва навчальної дисципліни та видів навчальної роботи	Розподіл за семестрами					Кількість кредитів ECTS	Кількість годин									Розподіл годин за курсами			
	Екзамен	Залік	Курсові		КР, РГ, РГР		Загальний обсяг	Аудиторні заняття					Самостійна робота	I курс	II курс	III курс	IV курс		
			проекти	роботи				Всього	Лекції	Лабораторні	Практичні	Семинари							
2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		

1. НОРМАТИВНІ НАВЧАЛЬНІ ДИСЦИПЛІНИ

1.1. ЦИКЛ ДИСЦИПЛІН ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ

Філософія науки		залік				4,00	120	90	50		40		30	120				
Менеджмент і презентація наукових та освітніх проєктів		залік				3,00	90	68	8		60		22	90				
Етика і біоетика		залік				3,00	90	52	12		30	10	38	90				
Інтелектуальна власність, авторське право, академічна доброчесність		залік				3,00	90	46	26		20		44	90				
Біостатистика (Good Statistical Practice)		залік				3,00	90	44	14		30		46	90				
Інноваційна педагогіка		залік				3,00	90	50	12		38		40	90				
Фахова іноземна мова		залік				6,00	180	151	10		141		29	120	60			
Всього			7	0	0	0	25	750	501	132	0	359	10	249	690	60	0	0

1.2. ЦИКЛ ДИСЦИПЛІН ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ

Сучасні медичні та біомедичні технології		залік				3,00	90	52	12		18	22	38	90				
Методологія наукових досліджень в педіатрії		залік				3,00	90	74	34		40		16	90				
Всього			2	0	0	0	6	180	126	46	0	58	22	54	180	0	0	0

2. ВИБІРКОВІ НАВЧАЛЬНІ ДИСЦИПЛІНИ ЗА ВІЛЬНИМ ВИБОРОМ АСПІРАНТА

2.1. ПРОФЕСІЙНО ОРІЄНТОВАНІ ДИСЦИПЛІНИ

Варіант А

Належна клінічна практика (Good Clinical Practice) і основи доказової медицини		залік				3,00	90	48	28		20		42	90				
Всього			1	0	0	0	3	90	48	28	0	20	0	42	90	0	0,0	0,0

Варіант Б

Належна лабораторна практика (Good Laboratory Practice) і основи доказової медицини		залік				3,00	90	52	18		34		38	90				
Всього			1	0	0	0	3	90	52	18	0	34	0	38	90	0	0,0	0,0

2.2. ДИСЦИПЛІНИ ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ

Варіант А

Сучасні наукові дослідження з проблематики перинатальної та дитячої кардіології		залік				8,00	240	200	10		150	40	40	165	75			
Всього			0	1	0	0	8	240	200	10	0	150	40	40	165	75	0,0	0,0

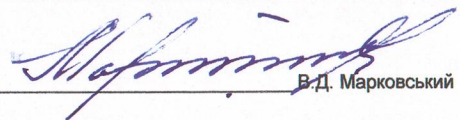
Варіант Б

Сучасні наукові дослідження з проблематики порушень обміну речовин у дітей та їх профілактика		залік				8,00	240	200	20		140	40	40	165	75			
Всього			0	1	0	0	8	240	200	20	0	140	40	40	165	75	0,0	0,0

Варіант В																	
Сучасні наукові дослідження з проблематики хронічних соматичних захворювань у дітей та новонароджених: особливості перебігу та профілактика		залік				8,00	240	200	14		152	34	40	165	75		
	0	1	0	0	0	8	240	200	14	0	152	34	40	165	75	0,0	0,0
Варіант Г																	
Сучасні наукові дослідження з проблематики педіатрії розвитку та дитячої паліативної допомоги		залік				8,00	240	200	20		120	60	40	165	75		
Всього	0	1	0	0	0	8	240	200	20	0	120	60	40	165,0	75	0,0	0,0
Варіант Г																	
Сучасні наукові дослідження з проблематики дитячої алергології		залік				8,00	240	200	20		100	80	40	165	75		
Всього	0	1	0	0	0	8	240	200	20	0	100	80	40	165,0	75	0,0	0,0
Варіант Д																	
Сучасні наукові дослідження з проблематики дитячої хірургії		залік				8,00	240	200	20		100	80	40	165	75		
Всього	0	1	0	0	0	8	240	200	20	0	100	80	40	165,0	75	0,0	0,0
Варіант Е																	
Сучасні наукові дослідження з проблематики гематологічних захворювань у дітей		залік				8,00	240	200	20		100	80	40	165	75		
Всього	0	1	0	0	0	8	240	200	20	0	100	80	40	165,0	75	0,0	0,0
Варіант Є																	
Сучасні наукові дослідження з діагностики, терапії та профілактики інфекційних захворювань у дітей		залік				8,00	240	200	14		150	36	40	165	75		
Всього	0	1	0	0	0	8	240	200	14	0	150	36	40	165,0	75	0,0	0,0
Варіант Ж																	
Сучасні наукові дослідження з проблематики захворювань нирок у дітей		залік				8,00	240	200	14		150	36	40	165	75		
Всього	0	1	0	0	0	8	240	200	14	0	150	36	40	165,0	75	0,0	0,0
Всього освітня складова	0	11	0	0	0	42	1260							1125	135	0	0

Схвалено Вченою
Радою ХНМУ
протокол № 7 від 31.08. 2020 року

Проректор з науково-педагогічної роботи


В.Д. Марковський