



**КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН  
ЛЕКЦІЙ  
з ПАТОФІЗІОЛОГІЇ для 2 курсу  
спеціальності 224 Технології медичної діагностики та  
лікування (3,10 р.н.)  
освітньої програми Лабораторна діагностика  
(осінній семестр, 2023-2024 н.р.)**

№ з/п	Дата	Тема лекції	Обсяг у год.	Лектор
<b>МОДУЛЬ 1. НОЗОЛОГІЯ. ТИПОВІ ПАТОЛОГІЧНІ ПРОЦЕСИ ТА ПОРУШЕННЯ ОБМІНУ РЕЧОВИН. ПАТОФІЗІОЛОГІЯ ОРГАНІВ ТА СИСТЕМ</b>				
<b>Змістовий модуль 1. Предмет і завдання патологічної фізіології. Вчення про хворобу. Типові патологічні процеси та порушення обміну речовин</b>				
1.	08.09.2023	Місцеві порушення кровообігу.	2	проф. Кононенко Н.М.
2.	22.09.2023	Алергія.	2	проф. Кононенко Н.М.
3.	06.10.2023	Порушення тканинного росту. Пухлини.	2	проф. Кононенко Н.М.
4.	20.10.2023	Порушення обміну жирів, білків.	2	проф. Кононенко Н.М.
<b>Змістовий модуль 2. Патолофізіологія органів та систем</b>				
5.	03.11.2023	Патолофізіологія серця.	2	проф. Кононенко Н.М.
6.	17.11.2023	Патолофізіологія кровоносних судин	2	проф. Кононенко Н.М.
7.	24.11.2023	Патолофізіологія травлення.	2	проф. Кононенко Н.М.
8.	01.12.2023	Патолофізіологія печінки та жовчовивідної системи.	2	проф. Кононенко Н.М.
9.	08.12.2023	Патолофізіологія ендокринної системи.	2	проф. Кононенко Н.М.
10	15.12.2023	Патолофізіологія нервової системи.	2	проф. Кононенко Н.М.
<b>Всього:</b>			<b>20 год.</b>	

*Примітка:* лекція відбувається у п'ятницю (I тиждень) о 12.20.

Завідувач кафедри нормальної та патологічної фізіології  
професор

Надія КОНОНЕНКО



**КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН  
ПРАКТИЧНИХ І СЕМІНАРСЬКИХ ЗАНЯТЬ  
з ПАТОФІЗІОЛОГІЇ для 2 курсу  
спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування (3,10 р.н.)  
освітньої програми Лабораторна діагностика  
(осінній семестр, 2023-2024 н.р.)**

№ з/п	Дата	Тема заняття	Обсяг у годинах, вид заняття	Система оцінювання знань, бали	
				min	max
<b>ЗМІСТОВИЙ МОДУЛЬ 1. ПРЕДМЕТ І ЗАВДАННЯ ПАТОЛОГІЧНОЇ ФІЗІОЛОГІЇ. ВЧЕННЯ ПРО ХВОРОБУ. ТИПОВІ ПАТОЛОГІЧНІ ПРОЦЕСИ ТА ПОРУШЕННЯ ОБМІНУ РЕЧОВИН</b>					
1	05.09.2023	Предмет і завдання патологічної фізіології. Вчення про хворобу.	4, ПЗ	3	5
2	12.09.2023	Місцеві порушення кровообігу.	4, ПЗ	3	5
3	19.09.2023	Запалення.	4, ПЗ	3	5
4	26.09.2023	Алергія	4, ПЗ	3	5
5	03.10.2023	Гіпоксія. Гарячка.	4, ПЗ	3	5
6	10.10.2023	Порушення тканинного росту. Пухлини.	4, ПЗ	3	5
7	17.10.2023	Порушення обміну вуглеводів. Цукровий діабет.	4, ПЗ	3	5
8	24.10.2023	Порушення обміну жирів, білків.	3, ПЗ	3	5
		<i>Контроль засвоєння ЗМ 1</i>	1, ПЗ	<b>6</b>	<b>10</b>
<i>Всього за ЗМ 1:</i>			<b>32</b>	<b>30</b>	<b>50</b>
<b>ЗМІСТОВИЙ МОДУЛЬ 2. ПАТОФІЗІОЛОГІЯ ОРГАНІВ ТА СИСТЕМ</b>					
9	31.10.2023	Патофізіологія системи червоної крові.	4, ПЗ	1,5	2,5
10	07.11.2023	Патофізіологія системи білої крові та системи зсідання.	4, ПЗ	3	5
11	14.11.2023	Патофізіологія серця.	4, ПЗ	3	5
12	21.11.2023	Патофізіологія кровоносних судин.	4, ПЗ	3	5
13	28.11.2023	Патофізіологія травлення.	4, ПЗ	3	5
14	05.12.2023	Патофізіологія дихання.	2, семінар	1,5	2,5
15	11.12.2023	Патофізіологія печінки та жовчовивідної системи.	4, ПЗ	3	5
16	12.12.2023	Патофізіологія нирок.	2, семінар	1,5	2,5
17	18.12.2023	Патофізіологія ендокринної системи.	4, ПЗ	3	5
18	19.12.2023	Патофізіологія нервової системи.	1, ПЗ	1,5	2,5
		<i>Контроль засвоєння ЗМ 2</i>	1, ПЗ	<b>6</b>	<b>10</b>
<i>Всього за ЗМ 2:</i>			<b>34</b>	<b>30</b>	<b>50</b>
19	19.12.2023	<i>Семестровий залік з модуля 1: Нозологія. Типові патологічні процеси та порушення обміну речовин. Патофізіологія органів та систем</i>	<b>1</b>	<b>60</b>	<b>100</b>
<b>ВСЬОГО ЗА ВИВЧЕННЯ МОДУЛЯ 1</b>			<b>67</b>	<b>60</b>	<b>100</b>

Завідувач кафедри нормальної та патологічної фізіології  
професор

Надія КОНОНЕНКО