

**«ЗАТВЕРДЖУЮ»**

Зав. кафедри патологичної  
фізіології

prof. Михайло РЕГЕДА



Обговорено і рекомендовано  
на методичному засіданні кафедри  
від 08.11.2023 р. Протокол № 6

## КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН ЛЕКЦІЙ

з патологічної фізіології для студентів ІІ курсу  
фармацевтичного факультету на IV семестр 2023–2024 н.р.

Дата	Тема лекції	К-ть год.	Лектор
19.01	Патофізіологія системи зовнішнього дихання. Дихальна недостатність, її види. Основні механізми розвитку дихальної недостатності. Порушення функцій легень при SARS COVID-19. Гіпоксії.	2	доц. Семенців Н.Г. доц. Пороховська Н.В. доц. Садляк О.В. доц. Лукович І.М.
02.02	Патофізіологія системи травлення і печінки.	2	доц. Семенців Н.Г. доц. Пороховська Н.В. доц. Садляк О.В. доц. Лукович І.М.
16.02	Патофізіологія ендокринної системи. Етіологія і пато-генез ендокринопатій. Порушення функцій центральних та периферійних залоз внутрішньої секреції	2	доц. Семенців Н.Г. доц. Пороховська Н.В. доц. Садляк О.В. доц. Лукович І.М.
ВСЬОГО:		6	

Завуч кафедри, доцент

Наталія СЕМЕНЦІВ



«ЗАТВЕРДЖУЮ»  
Зав. кафедри патологічної  
фізіології

Михайло РЕГЕДА проф. Михайло РЕГЕДА

Обговорено і рекомендовано на  
методичному засіданні кафедри  
від 08.11.23 р. Протокол № 6

## ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН

практичних занять з патологічної фізіології для студентів  
II курсу фармацевтичного факультету  
на IV семестр 2023–2024 н.р.

Дата	Тема заняття	К-ть год.
16.01-22.01	Патофізіологія системи крові. Якісні і кількісні зміни еритроцитів. Постгеморагічні анемії.	2
23.01-29.01	Етіологія і патогенез гемолітичних анемій та анемій з порушеним еритропоезом.	2
30.01-05.02	Лейкоцитози, лейкопенії. Лейкози. Вплив SARS COVID-19 на зміни в лейкоцитарній формулі.	2
06.02-12.02	Порушення фізико-хімічних властивостей крові і системи гемостазу. Зміни в системі гемостазу при SARS COVID-19.	2
13.02-19.02	Практичні навички з розділу “Патофізіологія системи крові”	2
20.02-26.02	Недостатність кровообігу. Серцева недостатність.	2
27.02-04.03	Патофізіологія кровоносних судин.	2
05.03-11.03	Патофізіологія зовнішнього дихання. Порушення функцій легень при SARS COVID-19.	2
12.03-18.03	Гіпоксії.	2
19.03-25.03	Патофізіологія системи травлення.	2
26.03-01.04	Патофізіологія печінки.	2
02.04-08.04	Патофізіологія нирок.	2
09.04-15.04	Патофізіологія ендокринної системи..	2
16.04-22.04	Патофізіологія нервової системи.	2
23.04-29.04	Патофізіологія екстремальних станів.	2
<b>ВСЬОГО:</b>		<b>30</b>

Завуч кафедри, доцент  Наталія СЕМЕНЦІВ

**«ЗАТВЕРДЖУЮ»**

Зав. кафедри патологічної  
фізіології  
*Михайло РЕГЕДА*

Обговорено і рекомендовано на  
методичному засіданні кафедри  
від 08.11.23 р. Протокол № 6

**ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН**

самостійних занять з патологічної фізіології  
для студентів II курсу фармацевтичного факультету  
на IV семестр 2023–2024 н.р.

№ п/ п	Тема заняття	К-ть год.	Вид контролю
1	Патофізіологія системи крові. Якісні і кількісні зміни еритроцитів. Постгеморагічні анемії.	3	Поточний контроль на практичних заняттях. Іспит.
2	Етіологія і патогенез гемолітичних анемій та анемій з порушеним еритропоезом.	2	
3	Лейкоцитози. Лейкопенії. Вплив SARS COVID-19 на зміни в лейкоцитарній формулі.	3	
4	Лейкози.	2	
5	Порушення фізико-хімічних властивостей крові і системи гемостазу. Зміни в системі гемостазу при SARS COVID-19.	2	
6	Практичні навички з розділу “Патофізіологія системи крові”	2	
7	Недостатність кровообігу. Серцева недостатність.	3	
8	Патофізіологія кровоносних судин.	2	
9	Патофізіологія зовнішнього дихання. Порушення функцій легень при SARS COVID-19.	3	
10	Гіпоксія.	2	
11	Патофізіологія системи травлення.	2	
12	Патофізіологія печінки.	2	
13	Патофізіологія нирок.	3	
14	Патофізіологія ендокринної системи.	3	
15	Патофізіологія нервової системи.	3	
16	Патофізіологія екстремальних станів.	3	
<b>ВСЬОГО:</b>		<b>39</b>	

Завуч кафедри, доцент

Наталія СЕМЕНЦІВ