



Ф А1.1-32-102-В

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН ЛЕКЦІЙ

з «Патологічної анатомії, розтину та судової ветеринарної медицини» для 4 курсу

Спеціальності 211 Ветеринарна медицина,
ОПП «Хвороби дрібних домашніх тварин»,

211 ВМм20(5,6д)-01

(осінній семестр, 2023 -2024 н.р.)

№ з/п	Дата	Тема лекції	Обсяг у год.	Лектор
МОДУЛЬ 1. Загальна патологічна анатомія				
1	12.09.2023	Вступ в патологічну анатомію. Механізми пошкодження клітин.	2	доц. Захар'єв А.В.
2	26.09.2023	Порушення морфофункціональної цілісності клітинних систем. Клітинні диспротеїнози.	2	доц. Захар'єв А.В.
3	10.10.2023	Порушення морфофункціональної цілісності клітинних систем. Позаклітинні диспротеїнози.	2	доц. Захар'єв А.В.
4	24.10.2023	Патоморфологія дисхромопротеїдозів	2	доц. Захар'єв А.В.
5	06.11.2023	Патоморфологія некрозу.	2	доц. Захар'єв А.В.
6	20.11.2023	Патоморфологія порушень гемо- та лімфоциркуляції.	2	доц. Захар'єв А.В.
7	04.12.2023	Патогенез і патоморфологія гострого запалення.	2	доц. Захар'єв А.В.
8	18.12.2023	Патогенез і патоморфологія хронічного запалення.	2	доц. Захар'єв А.В.
9	15.01.2024	Пухлини та гемобластози	2	доц. Захар'єв А.В.
Всього:			18	

Примітка: лекція відбувається у вівторок о 12⁵⁰-14³⁰ год. № онлайн 16

Завідувачка кафедри
біологічної хімії та
ветеринарної медицини,
професорка

Віра КРАВЧЕНКО



**КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН ПРАКТИЧНИХ
(ЛАБОРАТОРНИХ, СЕМІНАРСЬКИХ) ЗАНЯТЬ
з «Патологічної анатомії, розтину та судової ветеринарної
медицини» для 4 курсу,
Спеціальності 211 Ветеринарна медицина,
ОПП «Хвороби дрібних домашніх тварин», ВМм20(5,6д)-01
(осінній семестр, 2023-2024 н.р.)**

№ з/п	Дата	Тема заняття	Обсяг у годинах , вид заняття	Система оцінювання знань, бали	
				min	max
Змістовний модуль 1. Пошкодження і клітинна патологія					
1	07.09.2023	Вступ у патологічну анатомію. Форми патологій.	2	-	-
2	07.09.2023	Методи дослідження в патоморфології. технологія патогістологічних досліджень, методика світлової мікроскопії.	2	3	5
3	18.09.2023	Порушення цілісності клітинних систем.	4	3	5
4	25.09.2023	Патоморфологічна характеристика і диференціація клітинних диспротеїнозів	4	3	5
5	02.10.2023	Патоморфологічна характеристика і диференціація позаклітинних диспротеїнозів.	4	3	5
6	02.10.2023	Патоморфологічна характеристика і диференціація дисхромопротеїдозів	2	3	5
7	09.10.2023	Патогенез, патоморфологічна характеристика і диференціація дисліпідозів	2	3	5
8	16.10.2023	Патогенез, патоморфологічна характеристика і диференціація некрозів.	4	3	5
9	23.10.2023	Патогенез, патоморфологічна характеристика і диференціація атрофій.	4	3	5
10	29.10.2023	<i>Контроль засвоєння ЗМ 1</i>	2	6	10
Всього за ЗМ 1:				30	50
Змістовний модуль 2. Патології мікроциркуляції, запалення і патоморфологія пухлин та гемобластозів					
11	29.10.2023	Патогенез, патоморфологічна характеристика і диференціація гіпертрофії, гіперплазії та регенерації	2	3	5
12	05.11.2023	Патології мікроциркуляції, їх патогенез та патоморфологічна характеристика	4	3	5
13	12.11.2023	Набряки та водянки, їх патогенез та патоморфологічна характеристика	4	3	5
14	19.11.2023	Патогенетична патоморфологічна характеристика гострих запалень	4	3	5
15	26.11.2023	Патогенетична патоморфологічна характеристика хронічних запалень	4	3	5
16	03.12.2023	Онкоморфологія. Патогенетична та	4	3	5

		патоморфологічна характеристика епітеліальних пухлин та пухлин мезенхімального походження			
17	10.12.2023	Онкоморфологія. Патогенетична та патоморфологічна характеристика пухлин, що походять з нервової та пігментної тканини	2	3	5
18	10.12.2023	Патоморфологія гемобластозів і лейкозів	2	3	5
19	17.12.2023	Патоморфологія гемобластозів і лейкозів	2		
20	17.12.2023	<i>Контроль засвоєння ЗМ 2</i>	2	6	10
<i>Всього за ЗМ 2:</i>				30	50
		<i>Семестровий залік з модуля: «Загальна патологічна анатомія»</i>			
ВСЬОГО ЗА ВИВЧЕННЯ МОДУЛЯ 1			60	60	100

**Завідувачка кафедри
біологічної хімії та
ветеринарної медицини,
професорка**



Віра КРАВЧЕНКО