



КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН ЛЕКЦІЙ
з дисципліни
ПАТОМОРФОЛОГІЯ З СЕКЦІЙНИМ КУРСОМ

для 2 курсу спеціальності 224 ТМДтЛ
Напрямок підготовки – Лабораторна діагностика (3.10д)
(осінній семестр, 2020-2021 н. р.)

№ з/п	Дата	Тема лекції	Обсяг у год.	Лектор
1.	02.09.20	Предмет патоморфології. Вчення про смерть.	1	доц. Шевцов І.І.
2.	09.09.20	Пошкодження клітини. Некроз. Апоптоз. Паренхіматозні, стромальні та змішані дистрофії.	1	доц. Шевцов І.І.
3.	16.09.20	Патоморфологія порушень периферичного кровообігу. Артеріальна та венозна гіперемія. Ішемія. Інфаркт.	1	доц. Шевцов І.І.
4.	23.09.20	Стаз. Лімфостаз. Крововилив. Кровотеча. Шок. Тромбоз. Емболія. ДВЗ-синдром.	1	доц. Шевцов І.І.
5.	30.09.20	Патоморфологія гострого запалення.	1	доц. Шевцов І.І.
6.	07.10.20	Патоморфологія хронічного запалення.	1	доц. Шевцов І.І.
7.	21.10.20	Реакції гіперчутливості. Алергія. Системна аутоімунна патологія.	1	доц. Шевцов І.І.
8.	28.10.20	Порушення тканинного росту. Гіпертрофія. Гіперплазія. Регенерація. Атрофія.	1	доц. Шевцов І.І.
9	04.11.20	Пухлини.	1	доц. Шевцов І.І.
10	11.11.20	Патоморфологія системи червоної крові. Анемія. Еритроцитоз.	1	доц. Шевцов І.І.
11	18.11.20	Патоморфологія системи білої крові. Лейкоз. Патоморфологія системи зсідання крові.	1	доц. Шевцов І.І.
12	25.11.20	Патоморфологія серця. Ішемічна хвороба серця. Патоморфологія судин. Атеросклероз. Гіпертонічна хвороба. Варикозна хвороба.	1	доц. Шевцов І.І.

13	01.12.20	Патоморфологія системи дихання. Бронхіт. Пневмонія. Бронхіальна астма.	1	доц. Шевцов І.І.
14	08.12.20	Патоморфологія нирок та сечовидільної системи. Ниркова недостатність.	1	доц. Шевцов І.І.
15	15.12.20	Патоморфологія шлунково-кишкового тракту. Гастрит. Виразкова хвороба шлунку та дванадцятипалої кишки. Панкреатит.	1	доц. Шевцов І.І.
16	22.12.20	Патоморфологія печінки та жовчовивідної системи. Жовтяниця. Печінкова недостатність.	1	доц. Шевцов І.І.
17	22.12.20	Патоморфологія ендокринної системи.	1	доц. Шевцов І.І.
18	22.12.20	Цукровий діабет.	1	доц. Шевцов І.І.
Всього:			18 год	

Примітка: лекція відбувається у четвер о 14.45 год.

Завідувач кафедри нормальної та патологічної фізіології
професор

Надія КОНОНЕНКО



КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН ПРАКТИЧНИХ ЗАНЯТЬ

з дисципліни

ПАТОМОРФОЛОГІЯ З СЕКЦІЙНИМ КУРСОМ

для 2 курсу спеціальності 224 ТМДтЛ

Напрямок підготовки – **Лабораторна діагностика**

(осінній семестр, 2020-2021 н. р.)

№ з/п	Дата	Тема заняття	Обсяг у годинах, вид заняття	Система оцінювання знань, бали	
				min	max
1.	01.09.20	Патоморфологія: об'єкт та методи вивчення.	2 год, ПЗ	1,5	2,5
2	01.09.20	Смерть. Ознаки смерті та посмертні зміни.	2 год, ПЗ	1,5	2,5
3.	08.09.20	Пошкодження клітини. Некроз. Апоптоз.	2 год, ПЗ	1,5	2,5
4.	08.09.20	Паренхіматозні, стромальні та змішані дистрофії.	2 год, ПЗ	1,5	2,5
5	15.09.20	Морфологія порушень периферичного кровообігу. Артеріальна та венозна гіперемія. Ішемія. Інфаркт.	2 год, ПЗ	3	5
6.	15.09.20	Стаз. Лімфостаз. Крововилив. Кровотеча. Тромбоз. Емболія.	2 год, ПЗ	1,5	2,5
7.	22.09.20	Шок. Синдром дисемінованого внутрішньосудинного зсідання.	2 год, ПЗ	1,5	2,5
8.	22.09.20	Запалення. Морфологічні прояви гострого запалення. Клітинні та молекулярні механізми гострого запалення.	2 год, ПЗ	3	5
9.	29.09.20	Запалення. Морфологічні прояви продуктивного запалення. Клітинні та молекулярні механізми хронічного запалення.	2 год, ПЗ	1,5	2,5
10.	29.09.20	Реакції гіперчутливості. Алергія. Морфологічні прояви алергічних хвороб. набряк Квінке. Анафілактичний шок.	2 год, ПЗ	3	5
11.	06.10.20	Морфологічні прояви системних автоімунних хвороб. Клітинні та молекулярні механізми автоімунного ушкодження.	2 год, ПЗ	1,5	2,5
12.	06.10.20	Порушення тканинного росту. Гіпертрофія. Гіперплазія. Регенерація. Атрофія.	2 год, ПЗ	1,5	2,5
13.	13.10.20	Пухлини.	2 год, ПЗ	3	5
14.	13.10.20	Патологія системи червоної крові. Анемія. Еритроцитоз.	2 год, ПЗ	1,5	2,5
15.	20.10.20	Змістовий модульний контроль №1	2 год, ПЗ	9	15

Всього за вивчення ЗМК 1:				36	60
16	20.10.20	Патологія системи білої крові. Лейкоз.	2 год, ПЗ	1,5	2,5
17	27.10.20	Патологія системи зсідання крові.	2 год, ПЗ	1,5	2,5
18	27.10.20	Патологія судин. Атеросклероз та гіпертонічна хвороба.	2 год, ПЗ	3	5
19	03.11.20	Патологія серця. Ішемічна хвороба серця. Інфаркт міокарда. Серцева недостатність.	2 год, ПЗ	3	5
20	03.11.20	Патологія шлунково-кишкового тракту. Гастрит. Панкреатит.	2 год, ПЗ	3	5
21	10.11.20	Виразкова хвороба шлунку та дванадцятипалої кишки.	2 год, ПЗ	1,5	2,5
22	10.11.20	Патологія печінки та жовчовивідної системи. Жовтяниця. Печінкова недостатність.	2 год, ПЗ	1,5	2,5
23	17.11.20	Патологія системи дихання. Бронхіт. Пневмонія. Бронхіальна астма.	2 год, сем.	1,5	2,5
24	17.11.20	Патологія нирок та сечовидільної системи. Ниркова недостатність.	2 год, сем.	1,5	2,5
25	24.11.20	Патологія ендокринної системи.	2 год, сем.	1,5	2,5
26	24.11.20	Цукровий діабет.	2 год, сем.	1,5	2,5
27	01.12.20	Патологія нервової системи.	2 год, сем.	1,5	2,5
28	01.12.20	Патологія статевої системи.	2 год, сем.	1,5	2,5
29	08.12.20	Патологія інфекційних хвороб.	2 год, сем.	1,5	2,5
30	08.12.20	Секційне заняття.	2 год, сем.	1,5	2,5
31	15.12.20	Змістовий модульний контроль №2	2 год, сем.	9	15
Всього за вивчення ЗМК 2:				36	60
Всього за вивчення ЗМК: (ΣЗМ1+ЗМ2)/2				36	60
32	15.12.20	Підсумковий модульний контроль	2 год, сем.	24	40
Підвищення рейтингу з модуля 1:					
1. Усне перескладання тем за графіком відпрацювань				3-5 (1.5-2.5)	
2. Написання реферату за темою СРС та виступ на занятті				5	
3. Участь у роботі СНТ				10	
Всього за вивчення модуля:				60	100

Завідувач кафедри нормальної та патологічної фізіології
професор

Надія КОНОНЕНКО

