

Календарний план практичних занять з гістології, цитології та ембріології для студентів 1 курсу зі спеціальності "Стоматологія" на осінній семестр 2024-2025 н. р.

№	Тема	К-ть годин	Дата
1.	Історія розвитку гістології, цитології та ембріології. Методи досліджень. Гістологічна техніка. Мета і завдання цитології.	2	4.09-15.09
2.	Поверхневий апарат клітини (плазмолема). Неклітинні структури.	2	
3.	Цитоплазма. Органели загального призначення	2	
4.	Органели спеціального призначення. Цитоскелет.		
5.	Структурно-функціональна організація ядра.	2	18.09-29.09
6.	Репродукція клітин. Старіння та смерть клітин.	2	
7.	Змістовий модуль 1 «Основи цитології» (тестування по питанням бази Крок - 1 та теоретична перевірка знань).		
8.	Змістовий модуль 1 «Основи цитології» (практична перевірка знань).		
9.	Основи загальної ембріології. Статеві клітини. Запліднення.	2	2.10-13.10
10.	Дроблення. Імплантація.	2	
11.	Гастрюляція. Гісто- та органогенез.	2	
12.	Позазародкові (провізорні) органи.	2	
13.	Плацента. Критичні періоди розвитку людини. Основні закономірності ембріогенезу.	2	16.10-27.10
14.	Вади розвитку. Критичні періоди розвитку людини.		
15.	Змістовий модуль 2 «Загальна та порівняльна ембріологія» (тестування по питанням бази Крок - 1, теоретична перевірка знань).	2	
16.	Змістовий модуль 2 «Загальна та порівняльна ембріологія» (практична частина-будова мікропрепаратів та електронограм, перевірка знань).	2	
17.	Багатошаровий та залозистий епітелій.	2	30.10-10.11
18.	Загальні принципи організації тканин. Одношаровий епітелій	2	
19.	Тканини внутрішнього середовища. Кров та лімфа.	2	
20.	Кровотворення.		
21.	Пухка волокниста сполучна тканина.	2	13.11-24.11
22.	Щільна волокниста сполучна тканина і тканини зі спеціальними властивостями.	2	
23.	Хрящові тканини.	2	
24.	Будова кісткових тканин.	2	
25.	Розвиток кісткової тканини.		27.11-08.12
26.	Поперечно-посмугована м'язова тканина. Скелетні м'язи.	2	
27.	Гладка м'язова тканина.		
28.	Нервова тканина (нейрони та нейроглія).	2	
29.	Нервова тканина (нервові волокна).	2	11.12-22.12
30.	Змістовий модуль 3 «Загальна гістологія» (тестування по питанням бази Крок - 1, теоретична перевірка знань).	2	
31.	Змістовий модуль 3 «Загальна гістологія» (практична перевірка знань-будова мікропрепаратів та електронограм).	2	
32.	Діагностика препаратів.		