

Обговорено та затверджено
на методичній нараді кафедри
29 серпня 2016 р

Тематичний план практичних занять з дисципліни “гістологія та ембріологія”
для студентів **стоматологічного** факультету на осінній семестр 2016/17 н.р.

№ п/п	ТЕМА ПРАКТИЧНОГО ЗАНЯТТЯ
1.	Вступ до курсу гістології, ембріології та цитології. Сучасні методи морфологічного дослідження.. Мікроскоп. Мікроскопічна техніка.
2.	Загальна організація клітини. Біомембрани. Плазматична мембрана. Цитоплазма, органили і включення.
3.	Ядро клітини. Поділ і диференціювання клітин. Старіння та смерть клітини. Сигнальні системи в клітині.
4.	Періодизація раннього ембріогенезу людини. Прогенез. Запліднення, дроблення..
5.	Гастрюляція. Гісто- та органогенез Критичні періоди ембріогенезу. Імплантація, плацентація, позазародкові органи.
6.	Колоквіум 1. Цитологія та ембріологія.
7	Загальна гістологія. Джерела розвитку та загальні принципи організації тканин. Епітеліальні тканини. Залозистий епітелій.
8	Тканини внутрішнього середовища. Морфологія крові та лімфи. Гемопоез.
9.	Тканини внутрішнього середовища. Власне сполучні тканини. Сполучні тканини із спеціальними властивостями.
10.	Скелетні сполучні тканини – хрящова та кісткова тканина.
11.	Колоквіум 2. Епітелій та тканини внутрішнього середовища. Сполучні тканини. ***
12	Спеціальні тканини. М'язові тканини.
13	Спеціальні тканини. Нервова тканина.
14	Колоквіум 3. Спеціальні тканини.***
15	Спеціальна гістологія. Серцево-судинна система.
16	Ендокринна система.
17	Система органів кровотворення і імунного захисту.
18	Колоквіум 4. Залікове заняття.

Примітка:Заняття, помічені ***, проводяться на ;-х парах за внутрішньо кафедральним розкладом.

Тривалість практичних занять – 3 год..Загалом – 54 год.

Зав.кафедри гістології, професор
Заступник з навчальної роботи, доцент

О.Д.Луцик
О.В.Наконечна