

Обговорено та затверджено
на методичній нараді кафедри
30 серпня 2019 р

Тематичний план лекцій
з дисципліни “гістологія, цитологія та ембріологія”
для студентів II курсу медичного факультету
на осінній семестр 2019\20 н.р.

№ п/п	Тема лекції	1-10 гр.	11-19 гр.	20-27 гр.	28-34 гр.	35-37 гр.
1	Серцево-судинна система. Будова та класифікація судин. Будова серця.	11.09	02.09	04.09	03.09	06.09
2	Ендокринна система. Гістофізіологічні принципи нейрогуморальної регуляції.	25.09	16.09	18.09	17.09	20.09
3	Травна система – загальна характеристика. Ротова порожнина, зуби,.	09.10	30.09	02.10	01.10	04.10
4	Глотка, стравохід, шлунок. Гістофізіологія травлення.	23.10	14.10	16.10	15.10	18.10
5	Тонкий і товстий кишківник. Особливості будови слизової оболонки різних відділів кишківника.	06.11	28.10	30.10	29.10	01.11
6	Великі залози травного тракту. Слинні залози. Печінка і підшлункова залоза.	20.11	11.11	13.11	12.11	15.11
7	Загальна морфо-функціональна характеристика органів дихання	27.11	25.11	27.11	26.11	29.11
8	Нирки та сечовивідні органи. Гістофізіологія фаз сечоутворення.	04.12	02.12	04.12	03.12	06.12
9	Чоловіча статева система. Загальна характеристика. Джерела та хід розвитку.	11.12	09.12	11.12	10.12	13.12
10	Жіноча статева система. Функції... Оваріально-менструальний цикл: фази, регуляція.	18.12	16.12	18.12	17.12	20.12

Примітка: тривалість лекції 2 год.

Всього: 20 год.

Завідувач кафедри гістології, цитології та ембріології
Професор
Заступник з навчальної роботи
доцент

О.Д. Луцик

О.В.Наконечна

Обговорено та затверджено
на методичній нараді кафедри
29 серпня 2018 р

Тематичний план лекцій
з дисципліни “гістологія, цитологія та ембріологія”
для чужоземних студентів II курсу медичного факультету
на осінній семестр 2018\19 н.р.

№ п/п	Тема лекції	1 міу	2-7 міа	8-13 міа
1	Серцево-судинна система. Будова та класифікація судин. Будова серця.	12.09	6.09	07.09
2	Ендокринна система. Гістофізіологічні принципи нейрогуморальної регуляції.	26.09	13.09	21.09
3	Травна система – загальна характеристика. Ротова порожнина, зуби,.	10.10	20.09	05.10
4	Глотка, стравохід, шлунок. Гістофізіологія травлення.	24.10	27.09	19.10
5	Тонкий і товстий кишківник. Особливості будови слизової оболонки різних відділів кишківника.	07.11	4.10	02.11
6	Великі залози травного тракту. Слинні залози. Печінка і підшлункова залоза.	21.11	11.10	16.11
7	Загальна морфо-функціональна характеристика органів дихання	28.11	18.10	30.11
8	Нирки та сечовивідні органи. Гістофізіологія фаз сечоутворення.	05.12	25.10	07.12
9	Чоловіча статеві система. Загальна характеристика. Джерела та хід розвитку.	12.12	1.11	14.12
10	Жіноча статеві система. Функції... Оваріально- менструальний цикл: фази, регуляція.	19.12	8.11	21.12

Примітка: тривалість лекції 2 год.

Всього: 20 год.

Завідувач кафедри гістології, цитології та ембріології
Професор
Заступник з навчальної роботи
доцент

О.Д. Луцик

О.В.Наконечна