

КАЛЕНДАРНИЙ ПЛАН ЛЕКЦІЙ
з гістології, цитології та ембріології для студентів I курсу
медичного факультету №1,2 (спеціальність – «медичина»)
у весняному семестрі 2023 – 2024 навчального року

№ п/п	Назва дисципліни	Дата, час та місце проведення лекції	Тема лекції	Прізвище лектора та дублера
1.	Гістологія, цитологія та ембріологія	20.02 Л ₁ (1-8) 8.30-10.00 19.02 Л ₂ (9-16) 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Медична ембріологія. Основи ембріології.	Доц. А.А. Ходоровська Доц. Г.М. Чернікова
2.	Гістологія, цитологія та ембріологія	27.02 Л ₁ (1-8) 8.30-10.00 26.02 Л ₂ (9-16) 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Медична ембріологія. Особливості ембріогенезу людини.	Доц. А.А. Ходоровська Доц. Г.М. Чернікова
3.	Гістологія, цитологія та ембріологія	5.03 Л ₁ (1-8) 8.30-10.00 4.03 Л ₂ (9-16) 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Введення про вивчення тканин. Епітеліальні тканини.	Проф. О.В. Цигикало Доц. Г.М. Чернікова
4.	Гістологія, цитологія та ембріологія	12.03 Л ₁ (1-8) 8.30-10.00 11.03 Л ₂ (9-16) 10.30-12.00 вул. Целана, 9	Кров та лімфа.	Доц. А.А. Ходоровська Доц. Г.М. Чернікова
5.	Гістологія, цитологія та ембріологія	19.03 Л ₁ (1-8) 8.30-10.00 18.03 Л ₂ (9-16) 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Кровотворення.	Доц. А.А. Ходоровська Доц. Г.М. Чернікова
6.	Гістологія, цитологія та ембріологія	26.03 Л ₁ (1-8) 8.30-10.00 25.03 Л ₂ (9-16) 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Сполучні тканини.	Доц. Н.П. Пентелейчук Доц. Г.М. Чернікова
7.	Гістологія, цитологія та ембріологія	2.04 Л ₁ (1-8) 8.30-10.00 1.04 Л ₂ (9-16) 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Скелетні тканини: хрящова та кісткова.	Доц. Т.О.Семенюк Доц. Г.М. Чернікова
8.	Гістологія, цитологія та ембріологія	9.04 Л ₁ (1-8) 8.30-10.00 8.04 Л ₂ (9-16) 8.30-10.00 вул. Целана, 9	М'язові тканини.	Доц. Г.М. Чернікова Доц. А.А. Ходоровська
9.	Гістологія, цитологія та ембріологія	16.04 Л ₁ (1-8) 8.30-10.00 15.04 Л ₂ (9-16) 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Нервова тканина.	Доц. Т.О. Семенюк Доц. А.А. Ходоровська
10.	Гістологія, цитологія та ембріологія	23.04 Л ₁ (1-8) 8.30-10.00 22.04 Л ₂ (9-16) 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Серцево-судинна система.	Проф. Т.М. Бойчук Доц. А.А. Ходоровська
11.	Гістологія, цитологія та ембріологія	30.04 Л ₁ (1-8) 8.30-10.00 29.04 Л ₂ (9-16) 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Структурні основи імунного захисту.	Доц. Г.М. Чернікова Доц. А.А. Ходоровська
12.	Гістологія, цитологія та ембріологія	7.05 Л ₁ (1-8) 8.30-10.00 6.05 Л ₂ (9-16) 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Нервова система. Спинний мозок. Спинномозковий вузол.	Доц. Т.О. Семенюк Доц. О.І. Петришен
13.	Гістологія, цитологія та ембріологія	14.05 Л ₁ (1-8) 8.30-10.00 13.05 Л ₂ (9-16) 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Нервова система. Кора великих півкуль. Мозочок.	Доц. О.І. Петришен Доц. Т.О. Семенюк
14.	Гістологія, цитологія та ембріологія	21.05 Л ₁ (1-8) 8.30-10.00 20.05 Л ₂ (9-16) 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Органи чуття. Орган зору.	Проф. О.В. Цигикало Доц. А.А. Ходоровська
15.	Гістологія, цитологія та ембріологія	28.05 Л ₁ (1-8) 8.30-10.00 27.05 Л ₂ (9-16) 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Органи чуття. Орган слуху та рівноваги.	Доц. А.А. Ходоровська Доц. Г.М. Чернікова

Завідувач кафедри гістології,
цитології та ембріології, д.мед.н., професор

О.В.Цигикало

КАЛЕНДАРНИЙ ПЛАН ЛЕКЦІЙ

з гістології, цитології та ембріології для студентів II курсу
(спеціальність – «медичина», які попередньо здобули ОКР) «молодший спеціаліст»
за спеціальністю «медичина» та «сестринська справа» у весняному семестрі 2023– 2024 навчального року

№ п/п	Назва дисципліни	Дата, час та місце проведення лекції	Тема лекції	Прізвище лектора та дублера
1.	Гістологія, цитологія та ембріологія	22.02 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Серцево-судинна система.	Проф. Т.М. Бойчук Доц. А.А. Ходоровська
2.	Гістологія, цитологія та ембріологія	29.02 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Структурні основи імунного захисту.	Доц. Г.М. Чернікова Доц. А.А. Ходоровська
3.	Гістологія, цитологія та ембріологія	7.03 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Нервова система. Спинний мозок. Спинномозковий вузол.	Доц. Т.О. Семенюк Доц. О.І. Петришен
4.	Гістологія, цитологія та ембріологія	14.03 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Нервова система. Кора великих півкуль. Мозочок.	Доц. О.І. Петришен Доц. Т.О. Семенюк
5.	Гістологія, цитологія та ембріологія	21.03 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Органи чуття. Орган зору.	Проф. О.В. Цигикало Доц. А.А. Ходоровська
6.	Гістологія, цитологія та ембріологія	28.03 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Органи чуття. Орган слуху та рівноваги.	Доц. А.А. Ходоровська Доц. Г.М. Чернікова
7.	Гістологія, цитологія та ембріологія	4.04 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Центральні органи ендокринної системи.	Проф. Т.М. Бойчук Доц. А.А. Ходоровська
8.	Гістологія, цитологія та ембріологія	11.04 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Периферійні органи ендокринної системи.	Проф. Т.М. Бойчук Доц. А.А. Ходоровська
9.	Гістологія, цитологія та ембріологія	18.04 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Травна система: розвиток та будова органів ротової порожнини.	Доц. Д.Б. Столяр Доц. Н.П. Пентелейчук
10.	Гістологія, цитологія та ембріологія	25.04 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Травна система: будова травної трубки.	Доц. Т.О. Семенюк Доц. Г.М. Чернікова
11.	Гістологія, цитологія та ембріологія	2.05 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Травні залози.	Доц. Т.О. Семенюк Доц. Г.М. Чернікова
12.	Гістологія, цитологія та ембріологія	9.05 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Дихальна система.	Доц. Ю.Ю. Малик Доц. А.А. Ходоровська
13.	Гістологія, цитологія та ембріологія	16.05 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Кровотворення.	Доц. А.А. Ходоровська Доц. Г.М. Чернікова
14.	Гістологія, цитологія та ембріологія	23.05 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Сечовидільна система. Нирка Ендокринний апарат нирки.	Доц. Г.М. Чернікова Доц. А.А. Ходоровська
15.	Гістологія, цитологія та ембріологія	30.05 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Чоловіча статеві система.	Проф. О.В. Цигикало Доц. Г.М. Чернікова
16.	Гістологія, цитологія та ембріологія	6.06 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Жіноча статеві система. Яєчники та яйцеводи.	Доц. Г.М. Чернікова Доц. А.А. Ходоровська
17.	Гістологія, цитологія та ембріологія	13.06 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Матка та матково-оваріальний цикл. Молочна залоза.	Проф. О.В. Цигикало Доц. Г.М. Чернікова
18.	Гістологія, цитологія та ембріологія	20.06 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Нервова тканина.	Доц. Т.О. Семенюк Доц. А.А. Ходоровська

Завідувач кафедри гістології,
цитології та ембріології, д.мед.н., професор

О.В. Цигикало

КАЛЕНДАРНИЙ ПЛАН ЛЕКЦІЙ

з гістології, цитології та ембріології для студентів I курсу
стоматологічного факультету (*спеціальність – «стоматологія»*)
у весняному семестрі 2023– 2024 навчального року

№ п/п	Назва дисципліни	Дата, час та місце проведення лекції	Тема лекції	Прізвище лектора та дублера
1.	Гістологія, цитологія, ембріологія	28.02 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Ендокринна система.	Проф. Т.М. Бойчук Доц. А.А. Ходоровська
2.	Гістологія, цитологія, ембріологія	13.03 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Травна система: розвиток та будова органів ротової порожнини.	Доц. Н.П. Пентелейчук Доц. Д.Б. Столяр
3.	Гістологія, цитологія, ембріологія	27.03 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Розвиток лиця. Розвиток і будова органів ротової порожнини.	Доц. Н.П. Пентелейчук Доц. Д.Б. Столяр
4.	Гістологія, цитологія, ембріологія	10.04 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Травна трубка.	Доц. І.С. Попова Доц. Т.О. Семенюк
5.	Гістологія, цитологія, ембріологія	24.04 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Травні залози.	Доц. Т.О. Семенюк Доц. Г.М. Чернікова
6.	Гістологія, цитологія, ембріологія	8.05 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Дихальна система.	Доц. Ю.Ю. Малик Доц. А.А. Ходоровська
7.	Гістологія, цитологія, ембріологія	22.05 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Сечовидільна система.	Доц. Г.М. Чернікова Доц. А.А. Ходоровська
8.	Гістологія, цитологія, ембріологія	5.06 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Чоловіча статеві система	Проф. О.В. Цигикало Доц. Г.М. Чернікова
9.	Гістологія, цитологія, ембріологія	19.06 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Жіноча статеві система. Яєчники та яйцеводи.	Доц. Г.М. Чернікова Доц. А.А. Ходоровська
10.	Гістологія, цитологія, ембріологія	* 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Матка, матково-оваріальний цикл. Молочна залоза.	Проф. О.В. Цигикало Доц. Г.М. Чернікова

*Примітка: додаткова лекція:

Завідувач кафедри гістології,
цитології та ембріології, д.мед.н., професор

О.В.Цигикало

КАЛЕНДАРНИЙ ПЛАН ЛЕКЦІЙ

з гістології, цитології та ембріології для студентів II курсу стоматологічного факультету

(спеціальність – «стоматологія», які попередньо здобули ОКР)

у весняному семестрі 2023 – 2024 навчального року

№ п/п	Назва дисципліни	Дата, час та місце проведення лекції	Тема лекції	Прізвище лектора та дублера
1.	Гістологія, цитологія, ембріологія	6.02 14.30-16.00 вул.О.Кобилянська, 42	Ендокринна система.	Проф. Т.М. Бойчук Доц. А.А. Ходоровська
2.	Гістологія, цитологія, ембріологія	20.02 14.30-16.00 вул.О.Кобилянська, 42	Травна система: розвиток та будова органів ротової порожнини.	Доц. Н.П. Пентелейчук Доц. Д.Б. Столяр
3.	Гістологія, цитологія, ембріологія	5.03 14.30-16.00 вул.О.Кобилянська, 42	Розвиток лиця. Розвиток і будова органів ротової порожнини.	Доц. Н.П. Пентелейчук Доц. Д.Б. Столяр
4.	Гістологія, цитологія, ембріологія	19.03 14.30-16.00 вул.О.Кобилянська, 42	Травна трубка.	Доц.І.С.Попова Доц. Т.О. Семенюк
5.	Гістологія, цитологія, ембріологія	2.04 14.30-16.00 вул.О.Кобилянська, 42	Травні залози.	Доц. Т.О. Семенюк Доц. Г.М. Чернікова
6.	Гістологія, цитологія, ембріологія	16.04 14.30-16.00 вул.О.Кобилянська, 42	Дихальна система.	Доц. Ю.Ю. Малик Доц. А.А.Ходоровська
7.	Гістологія, цитологія, ембріологія	30.04 14.30-16.00 вул.О.Кобилянська, 42	Сечовидільна система.	Доц. Г.М. Чернікова Доц. А.А. Ходоровська
8.	Гістологія, цитологія, ембріологія	14.05 14.30-16.00 вул.О.Кобилянська, 42	Чоловіча статеві система	Проф. О.В. Цигикало Доц. Г.М. Чернікова
9.	Гістологія, цитологія, ембріологія	28.05 14.30-16.00 вул.О.Кобилянська, 42	Жіноча статеві система. Яєчники та яйцеводи.	Доц. Г.М. Чернікова Доц. А.А.Ходоровська
10.	Гістологія, цитологія, ембріологія	11.06 14.30-16.00 вул.О.Кобилянська, 42	Матка, матково-оваріальний цикл. Молочна залоза.	Проф. О.В. Цигикало Доц. Г.М. Чернікова

Завідувач кафедри гістології,
цитології та ембріології, д.мед.н., професор

О.В. Цигикало

КАЛЕНДАРНИЙ ПЛАН ЛЕКЦІЙ

з гістології, цитології та ембріології для студентів I курсу медичного факультету №4
(спеціальність - «медична психологія») у весняному семестрі 2023 – 2024 навчального року

№ п/п	Назва дисципліни	Дата, час та місце проведення лекції	Тема лекції	Прізвище лектора та дублера
1.	Гістологія, цитологія та ембріологія	26.02 12.30-14.00 вул. Целана, 9	Медична ембріологія. Основи ембріології.	Доц. А.А. Ходоровська Доц. Г.М. Чернікова
2.	Гістологія, цитологія та ембріологія	11.03 12.30-14.00 вул. Целана, 9	Медична ембріологія. Особливості ембріогенезу людини.	Доц. А.А. Ходоровська Доц. Г.М. Чернікова
3.	Гістологія, цитологія та ембріологія	25.03 12.30-14.00 вул. Целана, 9	Введення про вивчення тканин. Епітеліальні тканини.	Проф. О.В. Цигикало Доц. Г.М. Чернікова
4.	Гістологія, цитологія та ембріологія	8.04 12.30-14.00 вул. Целана, 9	Кров та лімфа.	Доц. А.А. Ходоровська Доц. Г.М. Чернікова
5.	Гістологія, цитологія та ембріологія	22.04 12.30-14.00 вул. Целана, 9	Сполучні тканини.	Доц. Н.П. Пентелейчук Доц. Г.М. Чернікова
6.	Гістологія, цитологія та ембріологія	6.05 12.30-14.00 вул. Целана, 9	Скелетні тканини: хрящова та кісткова.	Доц. Т.О.Семенюк Доц. Г.М. Чернікова
7.	Гістологія, цитологія та ембріологія	20.05 12.30-14.00 вул. Целана, 9	М'язові тканини.	Доц. Г.М. Чернікова Доц. А.А. Ходоровська
8.	Гістологія, цитологія та ембріологія	3.06 12.30-14.00 вул. Целана, 9	Нервова тканина.	Доц. Т.О.Семенюк Доц. А.А.Ходоровська
9.	Гістологія, цитологія та ембріологія	17.06 12.30-14.00 вул. Целана, 9	Серцево-судинна система.	Проф. Т.М. Бойчук Доц. А.А.Ходоровська
10.	Гістологія, цитологія та ембріологія	* 12.30-14.00 вул. Целана, 9	Структурні основи імунного захисту.	Доц. Г.М. Чернікова Доц. А.А.Ходоровська

*Примітка: додаткова лекція:

Завідувач кафедри гістології,
цитології та ембріології, д.мед.н., професор

О.В. Цигикало

**THE THEMATIC PLAN OF THE LECTURES
on Histology, Cytology and Embryology for the 1st-year students
of the medical faculty №3 (41 gr., specialty – «medicine»)
in 1 semester of the 2023-2024 academic year**

№ п/п	Назва дисципліни	Дата, час та місце проведення лекції	Тема лекції	Lecture topic	Лектор та дублер Lecturer and doubler
1.	Histology, cytology and embryology	21.02 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Медична ембріологія. Основи ембріології.	Basis of general embryology. Particularities of the embryogenesis.	Доц. А.А.Ходоровська Доц. Г.М. Чернікова As.prof. A.A. Khodorovska As.prof. G.M.Chernikova
2.	Histology, cytology and embryology	28.02 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Медична ембріологія. Особливості ембріогенезу людини.	Basis of general embryology. Particularities of the human embryogenesis.	Доц. А.А.Ходоровська Доц. Г.М. Чернікова As.prof. A.A. Khodorovska As.prof. G.M.Chernikova
3.	Histology, cytology and embryology	6.03 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Введення про вивчення тканин. Епітеліальні тканини.	Study about tissues. Epithelial tissues.	Доц. Ю.Ю.Малик Доц. Г.М. Чернікова As.prof. Yu. Yu. Malyk As.prof. G.M.Chernikova
4.	Histology, cytology and embryology	13.03 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Кров та лімфа.	Blood and lymph.	Доц. А.А.Ходоровська Доц. Г.М. Чернікова As.prof. A.A. Khodorovska As.prof. G.M.Chernikova
5.	Histology, cytology and embryology	20.03 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Кровотворення.	Haemopoiesis.	А.А.Ходоровська Доц. Г.М. Чернікова As.prof. A.A. Khodorovska As.prof. G.M.Chernikova
6.	Histology, cytology and embryology	27.03 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Сполучні тканини.	Proper connective tissues.	Доц. Ю.Ю.Малик Доц. Г.М. Чернікова As.prof. Yu. Yu. Malyk As.prof. G.M.Chernikova Доц.
7.	Histology, cytology and embryology	3.04 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Скелетні тканини: хрящова та кісткова.	Skeletal connective tissues: cartilage and bone.	Доц. Т.О. Семенюк Доц. Г.М. Чернікова As.prof. T.O.Semenyuk As.prof. G.M.Chernikova
8.	Histology, cytology and embryology	10.04 8.30-10.00 вул. Целана, 9	М'язові тканини.	Muscle tissues.	Доц. Г.М. Чернікова Доц. А.А. Ходоровська As.prof. G.M.Chernikova As.prof. A.A. Khodorovska
9.	Histology, cytology and embryology	17.04 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Нервова тканина.	Nervous tissue.	Доц. Т.О. Семенюк Доц. А.А. Ходоровська As.prof. T.O.Semenyuk As.prof. A.A. Khodorovska
10.	Histology, cytology and embryology	24.04 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Серцево-судинна система.	Cardio-vascular system.	Доц. І.С. Попова Доц. А.А.Ходоровська As.prof. I.S.Popova As.prof. A.A. Khodorovska
11.	Histology, cytology and embryology	1.05 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Структурні основи імунного захисту.	Organs of haemopoiesis and immunodefense.	Доц. Г.М. Чернікова Доц. А.А. Ходоровська As.prof. G.M.Chernikova As.prof. A.A. Khodorovska
12.	Histology, cytology and embryology	8.05 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Нервова система. Спинний мозок. Спинномозковий вузол.	Nervous system. Spinal cord. Spinal ganglion	Доц. Т.О. Семенюк Доц. О.І. Петришен As.prof. T.O.Semenyuk As.prof. O.I. Petyrshen
13.	Histology, cytology and embryology	15.11 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Мозочок. Кора великих півкуль.	Cerebellum. Large hemispheres of the brain.	Доц. О.І. Петришен Доц. Т.О. Семенюк As.prof. O.I. Petyrshen As.prof. T.O.Semenyuk
14.	Histology, cytology and embryology	22.05 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Органи чуття. Орган зору.	Sense organs. Eye.	Доц. А.А.Ходоровська Доц. Г.М. Чернікова As.prof. A.A. Khodorovska As.prof. G.M.Chernikova
15.	Histology, cytology and embryology	29.05 8.30-10.00 вул. Целана, 9	Органи чуття. Орган слуху та рівноваги.	Sense organs. Audiovestibular organ.	Доц. А.А.Ходоровська Доц. Г.М. Чернікова As.prof. A.A. Khodorovska As.prof. G.M.Chernikova