

ПЛАН ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
по дисциплине «Гистология, цитология, эмбриология»
для студентов 1 курса
лечебного, педиатрического факультетов, военно-медицинского института,
медицинского факультета иностранных учащихся, обучающихся
по специальности «Лечебное дело»
на весенний семестр 2025-2026 учебного года

Дата	№№ недель	Темы практических занятий
09.02 – 13.02	1	Методы исследования в гистологии. Цитология: цитоплазма, органеллы, включения
16.02 – 20.02	2	Цитология: клеточная мембрана, фибриллярные структуры, органеллы специального назначения, ядро.
23.02 – 27.02	3	Основы общей эмбриологии. Прогенез, половые клетки, оплодотворение, дробление, гастрюляция
02.03 – 06.03	4	Ранние стадии эмбрионального развития человека.
09.03 – 13.03	5	Основные понятия учения о тканях. Эпителиальные ткани.
16.03 – 20.03	6	Ткани внутренней среды. Кровь.
23.03 – 27.03	7	Гемоцитопоз. Гистофизиология кроветворения.
30.03 – 03.04	8	ИТОГОВОЕ ЗАНЯТИЕ по темам: цитология, эмбриология, эпителий, кровь и кроветворение.
06.04 – 10.04	9	Соединительные ткани. Волокнистые соединительные ткани
13.04 – 17.04	10	Скелетные ткани
20.04 – 24.04	11	Мышечные ткани.
27.04 – 01.05	12	Нервная ткань.
04.05 – 08.05	13	Сердечно-сосудистая система. Сосуды.
11.05 – 15.05	14	Сердечно-сосудистая система. Сердце.
18.05 – 22.05	15	Дыхательная система.
25.05 – 29.05	16	ИТОГОВОЕ ЗАНЯТИЕ по темам: соединительные, хрящевая, костная, мышечные, нервная ткани, сердечно-сосудистая система, дыхательная система (теоретическая часть).
01.06 – 05.06	17	ИТОГОВОЕ ЗАНЯТИЕ по темам: соединительные, хрящевая, костная, мышечные, нервная ткани, сердечно-сосудистая система, дыхательная система (практическая часть). Кожа и ее производные.
08.06 – 12.06	18	Зачет

Зав. кафедрой гистологии, доцент



Студеникина Т.М.