

УТВЕРЖДАЮ

Декан стоматологического факультета

к.б.н., доцент О.В.Холмогорская

02 сентября 2024 г.

Календарно-тематический **ПЛАН практических занятий**
по гистологии для студентов **СТОМАТОЛОГИЧЕСКОГО факультета** 1 курса
на **осенний семестр 2024/2025** учебного года.

№п/п	Дата	Тема и краткое содержание занятия
<i>Модуль V. Гистология ротовой полости</i>		
1.	02.09-13.09.24	<u>Ротовая полость.</u> Губы, щеки, дно ротовой полости, большие и малые слюнные железы. Строение, функции, регенерация, возрастные изменения.
2.	16.09-27.09.24	<u>Ротовая полость</u> (продолжение). Твердое и мягкое небо. Язык, миндалины. Строение, функции, регенерация, возрастные изменения.
3.	30.09-11.10.24	Строение зубов. Анатомические части и разновидности зубов. Общий план строения зуба. <u>Дентин</u> : строение, разновидности, факультативные структуры, функции, регенерация, возрастные изменения. <u>Пульпа</u> : слои, клеточный и дифферонный состав.
4.	14.10-25.10.24	Строение зубов (продолжение). <u>Эмаль</u> : строение, разновидности, производные структуры, функции, регенерация, возрастные изменения. <u>Цемент</u> : строение, разновидности, производные структуры, функции, регенерация, возрастные изменения.
5.	28.10-08.11.24	<u>Пародонт.</u> <u>Десны</u> – части и тканевой состав. Десневая щель и зубо-десневое соединение. <u>Альвеолярные отростки.</u> <u>Периодонт.</u> Строение и функции. Цементикли, тельца Малассе и эмалевые жемчужины.
6.	11.11-22.11.24	<u>Развитие ротовой полости и челюстно-лицевой части скелета.</u> Жаберный аппарат. Эмбриогенез языка, слюнных желез, миндалин.
7.	25.11-06.12.24	<u>Развитие молочных (выпадающих) и постоянных зубов.</u> Эмалевый орган, зубной сосочек, зубной мешочек. Развитие твердых (эмаль, дентин, цемент) и мягких тканей (пульпа, периодонт) одно- и многокорневых зубов. Развитие костной ткани альвеол. Прорезывание молочных (выпадающих) и постоянных зубов. Смена зубов. Аномалии развития зубов. Подведение итога по модулю V.
8.	09.12-20.12.24	<u>ИТОГ</u> по профильному разделу « <u>Органы ротовой полости</u> » (диагностика препаратов и электроннограмм, собеседование, решение ситуационных задач).

9.	23.12 - 31.12.24	Предэкзаменационное тестирование по цитологии, эмбриологии, общей и частной гистологии, гистологии ротовой полости. Диагностика микропрепаратов.
----	---------------------	---

Продолжительность занятия: 08.30 – 11.35

Место проведения занятий: уч. комн. № 326

Продолжительность семестра: с 02.09.2024 по 31.12.2024

ИСТОЧНИКИ информации:

I. Учебники:

1. *Гистология и эмбриональное развитие органов полости рта человека*: уч. пособие. В.Л. Быков – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. – 624 с.: ил.
 - **Сайт ИвГМА** (www.isma.ivanovo.ru) → Библиотека → Электронно-библиотечные системы (ЭБС) → Консультант Студента
2. Афанасьев, Ю. И. *Гистология, эмбриология, цитология*: учебник / Ю. И. Афанасьев, Н. А. Юрина, Е. Ф. Котовский и др. ; под ред. Ю. И. Афанасьева, Н. А. Юриной. - 6-е изд. , перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 800 с. - ISBN 978-5-9704-3663-9. – Текст : непосредственный.
3. То же. - Текст: электронный // ЭБС Консультант студента. - URL: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970436639.html>
4. *Медицинская эмбриология: учебник и практикум для вузов* / С. В. Диндяев, С. Ю. Виноградов. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 347 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-12665-5. — Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/447959>

II. Пособия:

1. *Гистология органов полости рта*: уч. пособие. Кузнецов С.Л., Торбек В.Э., Деревянко В.Г. 2012. - 136 с.: ил.
 - **Сайт ИвГМА** (www.isma.ivanovo.ru) → Библиотека → ЭБС → Консультант Студента
2. *Развитие и строение органов ротовой полости и зубов*. В.В.Гемонов, Э.Н. Лаврова, Л.И.Фалин. М., 2016.
 - **Сайт ИвГМА** (www.isma.ivanovo.ru) → Библиотека → ЭБС → Консультант Студента
3. *Гистология: схемы, таблицы и ситуационные задачи по частной гистологии человека*: учеб. пособие для студентов мед. вузов/ С.Ю.Виноградов [и др.] – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2012.
 - **Сайт ИвГМА** (www.isma.ivanovo.ru) → Библиотека → ЭБС → Консультант Студента

III. Лекции

кафедры.