

План лекций
по дисциплине – Гистология, эмбриология, цитология/гистология органов полости рта
для студентов 1 курса, специальность 31.05.03 Стоматология
II семестр, 2023/24 учебный год

четверг – по 1-ой неделе 10.15-11.50
(лекционный зал Морфологического корпуса)

№ п/п	Тема лекции	Количество часов
1.	Органы репродукции. Женская половая система.	2
2.	Пищеварительная система. Общий план строения пищеварительной трубки. Типы слизистых оболочек. Начальный отдел. Ротовая полость. Язык. Миндалины. Пищевод.	2
3.	Пищеварительная система. Ротовая полость. Большие слюнные железы.	2
4.	Пищеварительная система. Развитие структур лица и полости рта.	2
5.	Пищеварительная система. Ротовая полость. Зубы: общий план строения. Твердые ткани зуба. Структурно-функциональные особенности эмали, дентина и цемента.	2
6.	Пищеварительная система. Ротовая полость. Развитие и прорезывание молочных и постоянных зубов.	2
7.	Пищеварительная система. Средний отдел. Желудок. Тонкая и толстая кишка.	2
8.	Пищеварительная система. Средний отдел. Печень. Поджелудочная железа.	2

Заведующий кафедрой



Г.В. Брюхин

**План практических занятий
по дисциплине – Гистология, эмбриология, цитология/гистология органов полости рта
для студентов 1 курса, специальность 31.05.03 Стоматология
II семестр, 2023/24 учебный год**

Семестр: 13.02.2024 – 16.06.2024

№ п/п	Тема практического занятия	Количество часов
1	Органы репродукции. Мужская половая система.	2
2	Органы репродукции. Женская половая система. Яичник. Овогенез.	2
3	Органы репродукции. Женская половая система. Матка. Маточные трубы. Влагалище. Половой цикл. Молочные железы.	2
4	Пищеварительная система. Начальный отдел. Ротовая полость. Язык. Миндалины. Пищевод.	2
5	Пищеварительная система. Начальный отдел. Большие слюнные железы.	2
6	Пищеварительная система. Полость рта. Губа, щека, небо, десна, малые слюнные железы.	2
7	Развитие структур лица и полости рта.	2
8	Пищеварительная система. Ротовая полость. Твердые ткани зуба.	2
9	Пищеварительная система. Ротовая полость. Мягкие ткани зуба.	2
10	Пищеварительная система. Ротовая полость. Развитие и прорезывание молочных и постоянных зубов.	2
11	Обзорное занятие по разделу «Развитие и строение структур лица и полости рта. Развитие и прорезывание зубов. Строение тканей зуба».	2
12	Пищеварительная система. Средний отдел. Желудок.	2
13	Пищеварительная система. Средний отдел. Тонкая и толстая кишка.	2
14	Пищеварительная система. Средний отдел. Печень. Поджелудочная железа.	2
15	Обзорное занятие по разделу «Пищеварительная система».	2
16	Гистогенез тканей и органов в норме и патологии.	2

Заведующий кафедрой



Г.В. Брюхин