

Рассмотрено на заседании кафедры
ортопедической стоматологии

УТВЕРЖДАЮ

Зав.кафедрой Н.А.Иванова

Протокол № 4 от 13.01.2026г.

РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ

Ортопедическая стоматология.

Кафедра ортопедической стоматологии

4 КУРС 8 СЕМЕСТР 2025-2026 уч.год

с 02.02.2026 по 17.06.2026г., зачетные дни с 16.06.2026 по 19.06.2026г.

экзаменационная сессия с 20.06 по 30.06.2026г.

каникулы с 01.07.2025г. по 31.08.2026г.

№ цикла	Продолжительность цикла	Ф.И.О.преподавателя	№ подгрупп
1 цикл	11.02.-17.02	Беляева Н.В., доцент	5,5а
		Воронинская Н.С., ассистент	6,6а
		Маслов И.А., доцент	12,12а
2 цикл	05.03.-12.03	Беляева Н.В., доцент	9,9а
		Воронинская Н.С., ассистент	10,10а
		Маслов И.А., доцент	11,11а
3 цикл	27.03.-02.04	Беляева Н.В., доцент	1,1а
		Воронинская Н.С., ассистент	2,2а
		Маслов И.А., доцент	13,13а
4 цикл	17.04.-23.04.	Беляева Н.В., доцент	3,3а
		Воронинская Н.С., ассистент	4,4а
		Маслов И.А., доцент	14,14а
5 цикл	11.05.-16.05	Беляева Н.В., доцент	7,7а
		Воронинская Н.С., ассистент	8,8а
		Маслов И.А., доцент	15,15а
6 цикл	25.05.-30.05.	Поренчий Н.С., ассистент	16
		Кузнецова Н.В., ассистент	16а

ГБУЗ НСО «Клиническая стоматологическая поликлиника №3», первое отделение (ул.Ватутина, 39), каб. 2 и актовый зал, Кузнецова Н.В.; ГБУЗ НСО «Клиническая стоматологическая поликлиника №3», второе отделение (ул.Сибиряков Гвардейцев, 57), каб. 21, Беляева Н.В.; Поликлиническое отделение ГБУЗ НСО ГКБ №11(ул.Танкистов, 23), учебная комната №318, Воронинская Н.С.

Подгруппа 16, ассистент Поренчий Н.С., ГБУЗ НСО «Клиническая стоматологическая поликлиника №3», первое отделение (ул.Ватутина, 39), каб. 2 и актовый зал, занятия проходят по четным дням с 9.00 до 15.00, по нечетным дням с 14.00- 20.00

Практические занятия в ГАУЗ НСО «КСП №1», (ул.Котовского, д.7, каб. 7 ,7а) к.м.н., доцент Маслов И.А., к.м.н., занятия проводятся с 14.00

Занятия проводятся с 9.00 до 15.00. В семестре 3 ЗЕ/108 часов. Форма контроля зачет, экзамен.

Завуч кафедры

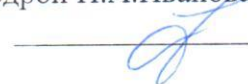
Комарова Е.М.

Рассмотрено на заседании кафедры
ортопедической стоматологии

Протокол № 7 от 13.01.2026г.

УТВЕРЖДАЮ

Зав.кафедрой Н.А.Иванова



ПЛАН И РАСПИСАНИЕ ЛЕКЦИЙ
Ортопедическая стоматология.
Кафедра ортопедической стоматологии
4 КУРС 8 СЕМЕСТР 2025-2026 уч.год

№	ТЕМА
№1	Ортопедическое лечение заболеваний пародонта. Несъемные и съемные виды шин и шин-протезов. Виды стабилизации. Конструктивные особенности шин и шин-протезов. Оклюзиограмма.
№2	Избирательное сошлифовывания зубов, временное шинирование зубов при заболеваниях пародонта. Показания к ортодонтическому лечению.
№3	Непосредственное протезирование имедиат-протезами. Несъемные и съемные виды имедиат протезов. Этапы изготовления. Показания.
№4	Повышенная стираемость зубов. Этиология. Патогенез. Классификация. Ортопедическое лечение локализованной, генерализованной компенсированной и некомпенсированной форм повышенной стираемости зубов.
№5	Деформации окклюзионной поверхности зубных рядов. Этиология. Патогенез. Классификация деформаций зубных рядов. Ортопедическое лечение деформаций окклюзионной поверхности зубных рядов.
№6	Аномалии зубочелюстной системы у взрослых. Аномалии зубов. Аномалии прикуса. Клиника. Диагностика. Показания к ортопедическому лечению. Ортопедическое лечение.

Зал №2 морфологический корпус

Лекторы: к.м.н., доцент Н.В.Беляева, к.м.н., доцент, Маслов И.А.

Завуч кафедры



Комарова Е.М.



ПЛАН ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
Ортопедическая стоматология.
Кафедра ортопедической стоматологии
4 КУРС 8 СЕМЕСТР 2025-2026 уч.год

Первое занятие. Болезни пародонта. Этиология. Патогенез. Клиника. Методы исследования состояния пародонтита и их диагностическая значимость: зондирование; определение подвижности зубов; определение гигиенического состояния полости рта по индексу ИГР-У; окклюзиография; изучение диагностических моделей челюстей, анализ ортопантомограммы; заполнение одонтопародонтограммы и ее анализ. Диагноз.

Второе занятие. Ортопедическое лечение заболеваний пародонта. Избирательное сошлифовывание зубов, блокирующие движения нижней челюсти. Показания к применению временных шин из фотокомпозита; быстротвердеющей пластмассы, лигатуры; штампованных капп из прозрачной листовой пластмассы с окклюзионными окнами.

Несъемные и съемные виды имедиат-протезов. Этапы изготовления имедиат-протезов. Показания к постоянным зубным протезам для лечения заболеваний пародонта: несъемным и съемным шинам, шинам-протезам. Виды стабилизации зубов.

Третье занятие. Повышенное стирание зубов. Этиология, патогенез. Клиника. Диагностика. Лицевые симптомы. Отоневрологический синдром. Формулирование диагноза. Ортопедическое лечение локализованной формы, генерализованной формы повышенного стирания зубов с учетом степени тяжести стирания коронок зубов и изменения высоты нижнего отдела лица.

Четвертое занятие. Деформации окклюзионной поверхности зубных рядов. Этиология. Патогенез. Классификация деформаций зубных рядов. Клинические формы вертикального перемещения зубов по В.А.Пономаревой, зубоальвеолярное укорочение, зубоальвеолярное удлинение, мезиальное, дистальное, комбинированное перемещение зубов. Осложнения в зубочелюстной системе при деформации зубных рядов. Клиническое обследование пациента. Изучение диагностических моделей челюстей. Рентгенологическое исследование зубов и височно-нижнечелюстных суставов. Рентгеноцефалометрический анализ лицевого скелета для определения тактики ортопедического лечения.

Пятое занятие. Деформации окклюзионной поверхности зубных рядов. Ортопедическое лечение - выравнивание окклюзионной поверхности методами дезокклюзии, сошлифовывания смещенных зубов, аппаратурно-хирургическим методом. Показания к депульпированию смещенных зубов. Показания для одномоментного и двухэтапного повышения межальвеолярной высоты. Показания к аппаратурно-хирургическому методу. Зубные протезы для устранения деформаций и ортопедического лечения.

Шестое занятие. Аномалии зубочелюстной системы у взрослых. Специальные методы обследования больных с аномалиями зубочелюстной системы. Антропометрическое изучение диагностических моделей челюстей, телерентгенография черепа (профильная и фасная). Аномалии формы, количества и положения зубов. Этиология. Клиника. Диагностика. Методы ортопедического лечения.

Аномалии прикуса: глубокий прикус, дистальный прикус, мезиальный прикус, перекрестный прикус, открытый прикус. Этиология. Патогенез. Клинические формы. Диагностика. Задачи ортопедического лечения аномалий прикуса. Ортопедическое лечение аномалий прикуса у взрослых.

Завуч кафедры



Комарова Е.М.



РАСПИСАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности
по ортопедической стоматологии
4 КУРС 8 СЕМЕСТР 2025-2026 уч.год

№ цикла	Продолжительность цикла	Ф.И.О.преподавателя	№ подгрупп
1 цикл	18.02-04.03	Кузнецова Н.В., ассистент	5
		Поречный Н.С., ассистент	5а
		Воронинская Н.С., ассистент	6,6а
		Маслов И.А., доцент	12,12а
2 цикл	13.03.-26.03.	Беляева Н.В., доцент	9,9а
		Воронинская Н.С., ассистент	10,10а
		Маслов И.А., доцент	11,11а
3 цикл	03.04.-16.04	Беляева Н.В., доцент	1,1а
		Воронинская Н.С., ассистент	2,2а
		Маслов И.А., доцент	13,13а
4 цикл	24.04.-08.05	Беляева Н.В., доцент	3,3а
		Воронинская Н.С., ассистент	4,4а
		Маслов И.А., доцент	14,14а
5 цикл	18.05.-30.05.	Беляева Н.В., доцент	7,7а
		Воронинская Н.С., ассистент	8,8а
		Маслов И.А., доцент	15,15а
6 цикл	01.06.-15.06.	Поречный Н.С., ассистент	16
		Кузнецова Н.В., ассистент	16а

В семестре 3 ЗЕ/108 часов. Форма контроля зачет с оценкой.

Завуч кафедры



Комарова Е.М.