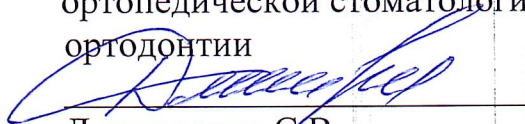


Утверждаю
Заведующий кафедрой
ортопедической стоматологии и
ортодонтии


Дмитриенко С.В.

Расписание семинарских занятий на сентябрь 2024 года
По дисциплине «Стоматология ортопедическая» базовой части
образовательной программы ординатуры по специальности
31.08.85 СТОМАТОЛОГИЯ ОРТОПЕДИЧЕСКАЯ
(уровень подготовки кадров высшей квалификации)
на 2024/2025 учебный год

Дата	Семинар		Ф.И.О. преподавателя
	№	Тема	
02.10.24г.	1	Раздел 2 Модуль 5: Принципы изготовления вкладок с использованием систем Cerec	Проф. Вейсгейм Л. Д. Доцент Дмитриенко Т. Д. Доцент Щербаков Л. Н. Ассистент Юхнов И. Н.
03.10.24г.	2	Раздел 2 Модуль 6: Принципы изготовления вкладок с использованием систем CAD/CAM	Проф. Вейсгейм Л. Д. Доцент Дмитриенко Т. Д. Доцент Щербаков Л. Н. Ассистент Юхнов И. Н.
04.10.24г	3	Раздел 2 Модуль 7: Материалы для фиксации литых, композитных и керамических вкладок	Проф. Вейсгейм Л. Д. Доцент Дмитриенко Т. Д. Доцент Щербаков Л. Н. Ассистент Юхнов И. Н.
09.10.24г	4	Раздел 3: Этиология, клиника, диагностика и методы лечения дефектов коронки с использованием различных видов штифтовых конструкций Модуль 1: Применение металлических, углеродных, композитных анкерных штифтов в сочетании с композитными материалами	Проф. Вейсгейм Л. Д. Доцент Дмитриенко Т. Д. Доцент Щербаков Л. Н. Ассистент Юхнов И. Н.
10.10.24г.	5	Раздел 3 Модуль 1: Применение металлических, углеродных, композитных анкерных штифтов в сочетании с композитными материалами – часть 2.	Проф. Вейсгейм Л. Д. Доцент Дмитриенко Т. Д. Доцент Щербаков Л. Н. Ассистент Юхнов И. Н.
11.10.24г	6	Раздел 3 Модуль 1: Применение металлических, углеродных,	Проф. Вейсгейм Л. Д. Доцент Дмитриенко Т. Д. Доцент Щербаков Л. Н.

		композитных анкерных штифтов в сочетании с композитными материалами – часть 3.	Ассистент Юхнов И. Н.
16.10.24г	7	Раздел 3 Модуль 2: Использование корней при наличии очагов инфекции в периапикальных тканей	Проф. Вейсгейм Л. Д. Доцент Дмитриенко Т. Д. Доцент Щербаков Л. Н. Ассистент Юхнов И. Н.
17.10.24г	8	Раздел 3 Модуль 3: Использование индивидуализированных штифтовых культевых конструкций	Проф. Вейсгейм Л. Д. Доцент Дмитриенко Т. Д. Доцент Щербаков Л. Н. Ассистент Юхнов И. Н.
18.10.24г	9	Раздел 3 Модуль 4: Использование штифтовых зубов в клинике ортопедической стоматологии	Проф. Вейсгейм Л. Д. Доцент Дмитриенко Т. Д. Доцент Щербаков Л. Н. Ассистент Юхнов И. Н.
23.10.24г	10	Раздел 3 Модуль 5: Особенности изготовления штифтовых культевых конструкций на многокорневых зубах	Проф. Вейсгейм Л. Д. Доцент Дмитриенко Т. Д. Доцент Щербаков Л. Н. Ассистент Юхнов И. Н.
24.10.24г	11	Раздел 3 Модуль 6: Ошибки и осложнения на этапах изготовления штифтово – культевых конструкций	Проф. Вейсгейм Л. Д. Доцент Дмитриенко Т. Д. Доцент Щербаков Л. Н. Ассистент Юхнов И. Н.
25.10.24г	12	Раздел 4: Этиология, клиника, лечение патологии твердых тканей зубов искусственными коронками и винирами Модуль 1: Показания к лечению патологии твердых тканей зубов искусственными коронками. Особенности препарирования и снятия оттисков	Проф. Вейсгейм Л. Д. Доцент Дмитриенко Т. Д. Доцент Щербаков Л. Н. Ассистент Юхнов И. Н.
30.10.24г	13	Раздел 4 Модуль 2: Клинико – лабораторные этапы изготовления цельнолитых конструкций	Проф. Вейсгейм Л. Д. Доцент Дмитриенко Т. Д. Доцент Щербаков Л. Н. Ассистент Юхнов И. Н.
31.10.24г	14	Раздел 4 Модуль 3: Клинико – лабораторные этапы изготовления полимерных конструкций	Проф. Вейсгейм Л. Д. Доцент Дмитриенко Т. Д. Доцент Щербаков Л. Н. Ассистент Юхнов И. Н.

Руководитель образовательной программы



Л. Д. Вейсгейм