

**Расписание занятий лекционного типа  
по дисциплине «Ортопедическая стоматология» для обучающихся  
2022 года поступления  
по образовательной программе 31.05.03. Стоматология,  
профиль Стоматология (специалитет), форма обучения очная  
2024- 2025 учебный год  
I поток (русские сСТ301-306, иностранные СТ313-317, сСТ327)**

**Среда 10.20-12.00**

**Место проведения лекционный зал ГАУЗ ВОКСП ул.Коммунистическая,31**

№ п/п	Темы занятий лекционного типа	Дата	Лектор
<b>6 семестр</b>			
1.	Параллелометрия при изготовлении различных видов протезов (съёмных и несъёмных) при частичном отсутствии зубов. <sup>1</sup> . Методы параллелометрии. Правила и особенности препарирования опорных зубов с учетом данных параллелометрии. <sup>2</sup>	05.02.2025	В.И.Шемонаев
2.	Комплексные методы лечения повышенного стирания твердых тканей зубов. <sup>1</sup> Понятие о "миостатическом рефлексе по Рубинову" и физиологической основе его перестройки. Принципы комплексного лечения генерализованного повышенного стирания без снижения высоты нижней трети лица. Меры профилактики, диспансеризация, прогноз. <sup>2</sup>	12.02.2025	Т.Б.Тимачева
3.	Особенности ортопедического лечения пациентов старческого возраста несъёмными и съёмными зубными протезами. <sup>1</sup> Морфологические и функциональные изменения, происходящие в структурах челюстно-лицевой области в пожилом и старческом возрасте. Особенности ортопедического лечения больных старческого возраста несъёмными и съёмными конструкциями протезов. Особенности выполнения клинических этапов ортопедического лечения у больных старческого возраста. <sup>2</sup>	19. 02.2025	А.А.Малолеткова
4	Особенности ортопедического лечения больных с хроническими заболеваниями слизистой оболочки полости рта на фоне соматической патологии. <sup>1</sup> Дифференциальная диагностика поражений слизистой оболочки полости рта от базисных материалов и проявление общих заболеваний в полости рта. Непереносимость зубных протезов, парестезии, явления гальванизма. Особенности обследования и ортопедического лечения пациентов при гальванозах. <sup>2</sup>	26. 02.2025	В.И.Шемонаев
5	Покрывные протезы, телескопические коронки. <sup>1</sup> Ортопедическое лечение пациентов с обширными дефектами зубных рядов. Проблемы восстановления речевой функции (звукообразования). <sup>2</sup>	05.03.2025	А.А.Машков
6	Перестройка органов челюстно-лицевой области в связи с полной утратой зубов. <sup>1</sup> Строение и соотношение беззубых челюстей, их классификация. Обследование челюстно - лицевой области у пациентов с полным отсутствием зубов. Постановка диагноза, прогноз. <sup>2</sup>	12.03.2025	В.И.Шемонаев
7	Выбор метода лечения, прогноз его эффективности. Биофизические и	19.03.2025	В.И.Шемонаев

	функциональные факторы, лежащие в основе фиксации протезов на беззубых челюстях. <sup>1</sup> Понятие о клапанной зоне. Податливость и подвижность слизистой оболочки полости рта. Классификация. <sup>2</sup>		
8.	Учение о фиксации и стабилизация протезов. <sup>1</sup> Анатомические и функциональные оттиски с беззубых челюстей. Методы изготовления индивидуальных ложек. <sup>1</sup> Функциональные пробы по Гербсту. Оттисковые материалы. <sup>2</sup>	26.03.2025	В.И.Шемонаев
9	Анатомо-физиологический метод восстановления окклюзионных соотношений высоты нижнего отдела лица. <sup>1</sup> Фиксация центрального соотношения беззубых челюстей. Антропометрические ориентиры и анатомические закономерности строения лица при ортогнатическом прикусе, лежащие в основе построения искусственных зубных рядов в протезах для беззубых челюстей. <sup>2</sup>	02.04.2025	В.И.Шемонаев
10.	Закономерности окклюзии и артикуляции зубных рядов при ортогнатическом и других видах физиологических типов прикусов. Их воспроизведение в протезах для беззубых челюстей методами анатомической постановки зубов. «Сферическая» теория артикуляции и ее реализация в практическом восстановлении зубных рядов при полном отсутствии зубов. <sup>1</sup> Законы артикуляции (Бонвиль, Ганау). Регистрация движений нижней челюсти и перенос данных в индивидуальные артикуляторы. <sup>2</sup>	09.04.2025	В.И.Шемонаев
11	Проверка конструкции протезов на беззубых челюстях (анатомическая, эстетическая, фонетическая, функциональная). <sup>1</sup> Возможные ошибки в определении и фиксации центрального соотношения челюстей, механизм происхождения. Методы их устранения. <sup>2</sup>	16.04.2025	В.И.Шемонаев
12	Припасовка и фиксация СПП. Коррекция. Адаптация больного к СПП. <sup>1</sup> Возможные ошибки при лечении СПП. Пути устранения. Правила пользования СПП. <sup>2</sup>	23.04.2025	В.И.Шемонаев

Утверждено на заседании кафедры ортопедической стоматологии  
 Протокол №6 от 17.01.2025 г.

Зав.кафедрой



В.И. Шемонаев

**Расписание занятий лекционного типа  
по дисциплине «Ортопедическая стоматология» для обучающихся  
2022 года поступления  
по образовательной программе 31.05.03. Стоматология,  
профиль Стоматология (специалитет), форма обучения очная  
2024- 2025 учебный год  
II поток (российские сСТ307-312, иностранные сСТ318-322)**

**Четвеог 10.20-12.00**

**Место проведения лекционный зал ГАУЗ ВОКСП ул.Коммунистическая,31**

№ п/п	Темы занятий лекционного типа	Дата	Лектор
<b>6 семестр</b>			
1.	Параллелометрия при изготовлении различных видов протезов (съемных и несъемных) при частичном отсутствии зубов. <sup>1</sup> . Методы параллелометрии. Правила и особенности препарирования опорных зубов с учетом данных параллелометрии. <sup>2</sup>	06.02.2025	В.И.Шемонаев
2.	Комплексные методы лечения повышенного стирания твердых тканей зубов. <sup>1</sup> Понятие о "миостатическом рефлексе по Рубинову" и физиологической основе его перестройки. Принципы комплексного лечения генерализованного повышенного стирания без снижения высоты нижней трети лица. Меры профилактики, диспансеризация, прогноз. <sup>2</sup>	13.02.2025	Т.Б.Тимачева
3.	Особенности ортопедического лечения пациентов старческого возраста несъемными и съемными зубными протезами. <sup>1</sup> Морфологические и функциональные изменения, происходящие в структурах челюстно-лицевой области в пожилом и старческом возрасте. Особенности ортопедического лечения больных старческого возраста несъемными и съемными конструкциями протезов. Особенности выполнения клинических этапов ортопедического лечения у больных старческого возраста. <sup>2</sup>	20. 02.2025	А.А.Малолеткова
4	Особенности ортопедического лечения больных с хроническими заболеваниями слизистой оболочки полости рта на фоне соматической патологии. <sup>1</sup> Дифференциальная диагностика поражений слизистой оболочки полости рта от базисных материалов и проявление общих заболеваний в полости рта. Непереносимость зубных протезов, парестезии, явления гальванизма. Особенности обследования и ортопедического лечения пациентов при гальванозах. <sup>2</sup>	27. 02.2025	В.И.Шемонаев
5	Покрывные протезы, телескопические коронки. <sup>1</sup> Ортопедическое лечение пациентов с обширными дефектами зубных рядов. Проблемы восстановления речевой функции (звукообразования). <sup>2</sup>	06.03.2025	А.А.Машков
6	Перестройка органов челюстно-лицевой области в связи с полной утратой зубов. <sup>1</sup> Строение и соотношение беззубых челюстей, их классификация. Обследование челюстно - лицевой области у пациентов с полным отсутствием зубов. Постановка диагноза,	13.03.2025	В.И.Шемонаев

	прогноз. <sup>2</sup>		
7	Выбор метода лечения, прогноз его эффективности. Биофизические и функциональные факторы, лежащие в основе фиксации протезов на беззубых челюстях. <sup>1</sup> Понятие о клапанной зоне. Податливость и подвижность слизистой оболочки полости рта. Классификация. <sup>2</sup>	20.03.2025	В.И.Шемонаев
8.	Учение о фиксации и стабилизация протезов. <sup>1</sup> Анатомические и функциональные оттиски с беззубых челюстей. Методы изготовления индивидуальных ложек. <sup>1</sup> Функциональные пробы по Гербсту. Оттисковые материалы. <sup>2</sup>	27.03.2025	В.И.Шемонаев
9	Анатомо-физиологический метод восстановления окклюзионных соотношений высоты нижнего отдела лица. <sup>1</sup> Фиксация центрального соотношения беззубых челюстей. Антропометрические ориентиры и анатомические закономерности строения лица при ортогнатическом прикусе, лежащие в основе построения искусственных зубных рядов в протезах для беззубых челюстей. <sup>2</sup>	03.04.2025	В.И.Шемонаев
10.	Закономерности окклюзии и артикуляции зубных рядов при ортогнатическом и других видах физиологических типов прикусов. Их воспроизведение в протезах для беззубых челюстей методами анатомической постановки зубов. «Сферическая» теория артикуляции и ее реализация в практическом восстановлении зубных рядов при полном отсутствии зубов. <sup>1</sup> Законы артикуляции (Бонвиль, Ганау). Регистрация движений нижней челюсти и перенос данных в индивидуальные артикуляторы. <sup>2</sup>	10.04.2025	В.И.Шемонаев
11	Проверка конструкции протезов на беззубых челюстях (анатомическая, эстетическая, фонетическая, функциональная). <sup>1</sup> Возможные ошибки в определении и фиксации центрального соотношения челюстей, механизм происхождения. Методы их устранения. <sup>2</sup>	17.04.2025	В.И.Шемонаев
12	Припасовка и фиксация СПП. Коррекция. Адаптация больного к СПП. <sup>1</sup> Возможные ошибки при лечении СПП. Пути устранения. Правила пользования СПП. <sup>2</sup>	24.04.2025	В.И.Шемонаев

Утверждено на заседании кафедры ортопедической стоматологии  
 Протокол №6 от 17.01.2025 г.

Зав.кафедрой



В.И. Шемонаев