



**Федеральное государственное
бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Волгоградский государственный
медицинский университет»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации**

**Курс клинической стоматологии
Кафедра ортопедической стоматологии с
курсом клинической стоматологии**

Основная образовательная
программа
по специальности 31.05.03
Стоматология (специалитет)

Учебно-методический
комплекс раздела
«Клиническая
Стоматология»
(дисциплина Стоматология)

- 1 -

**Самостоятельная работа студентов
5 курса стоматологического факультета
раздел «Клиническая стоматология»
(дисциплина «Стоматология»)
9 семестр (30 часов)
2018-2019 уч. г.**

(утверждено протоколом заседания курса клинической стоматологии № 1 от
29.08.2018 г.)

Темы практических занятий	Темы рефератов
<i>1. Организация стоматологической помощи. Психологические аспекты стоматологической помощи.</i>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Психологические аспекты взаимоотношений в системе врач-пациент. 2. Юридические аспекты в организации стоматологической помощи населению. 3. Информированное согласие в стоматологии. 4. Охрана труда и эргономика в стоматологии. 5. Организация поликлинической стоматологической помощи.
<i>2. Обследование стоматологического больного.</i>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ортопантограмма - анализ, диагностическая ценность метода. 2. Компьютерная томография в стоматологии. 3. Миография в стоматологии. 4. Анатомические артикуляторы в системе функциональной диагностики. 5. Современные методы обследования стоматологического больного.

<p><i>3. Неотложные состояния в стоматологической практике.</i></p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Аллергены в стоматологической практике. 2. Особенности стоматологического приема пациентов с аллергией. 3. Диагностика аллергического статуса в стоматологии. 4. Особенности стоматологического приема пациентов с факторами риска развития неотложных состояний. 5. Неотложные состояния в амбулаторной стоматологической практике. Алгоритмы неотложной помощи.
<p><i>4. Методы коммунальной и индивидуальной профилактики кариеса.</i></p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Принципы доказательной медицины, как основа применения новых средств и методов профилактики стоматологических заболеваний. 2. Методы коммунальной и индивидуальной профилактики кариеса.
<p><i>5. Современные технологии диагностики и лечения кариеса и других болезней твердых тканей зубов, повышенного истирания, эрозий и клиновидных дефектов зубов.</i></p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Инновационные технологии в лечении кариеса зубов. 2. Инновационные технологии в лечении болезней твердых тканей зубов.
<p><i>6. Пульпит, периодонтит – современные методы эндодонтического лечения. Ошибки и осложнения в эндодонтии. Восстановление зубов после эндодонтического лечения.</i></p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Современные технологии в эндодонтии.
<p><i>7. Профилактика и лечение воспалительных заболеваний пародонта. Диспансеризация.</i></p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Современные, инновационные методы диагностики и лечения заболеваний пародонта.

<p>8. <i>Стоматиты, другие болезни губ и слизистой оболочки рта, болезни языка.</i></p>	<p>7. Современные методы диагностики и лечения заболеваний слизистой оболочки полости рта с позиций доказательной медицины.</p>
<p>9. <i>Предраковые заболевания слизистой оболочки рта.</i></p>	<p>8. Предраковые заболевания слизистой оболочки рта. Тактика врача-стоматолога на поликлиническом приеме.</p>
<p>10. <i>Одонтогенные воспалительные заболевания. Зубосохраняющие операции. Болезни прорезывания зубов.</i></p>	<p>1. Одонтогенный верхнечелюстной синусит. Современные методы диагностики и лечения. Методики пластического закрытия ороантральных сообщений. 2. Атипично протекающие флегмоны челюстно-лицевой области. Этиология, патогенез, особенности клиники, диагностики и лечения. 3. Современные возможности консервативно-хирургических методов лечения периодонтитов.</p>
<p>11. <i>Воспалительные заболевания слюнных желез. Диагностика. Тактика врача-стоматолога общей практики. Неотложная помощь.</i></p>	<p>Показания, методика, используемые инструменты и материалы. 4. Сиаладениты. Этиология, патогенез, клиника, диагностика. Возможности диагностики и лечения с использованием эндоскопа. 5. Одонтогенные воспалительные заболевания. Дифференциальная диагностика. Тактика врача-стоматолога на поликлиническом приеме.</p>
<p>12. <i>Травма зубов, челюстей и мягких тканей челюстно-лицевой области. Принципы лечения и неотложная помощь.</i></p>	<p>1. Пластическое закрытие ран мягких тканей лица. Показания к различным способам и их технические особенности. 2. Биоматериалы, используемые в травматологии челюстно-лицевой области. 3. Остеосинтез в травматологии</p>

	челюстно-лицевой области. Современные возможности метода. 4. Современные методы и инновационные технологии лечения травм зубов, челюстей.
--	---

Зав. курсом
клинической
стоматологии
К.М.Н.. ДОЦЕНТ



И.А. Казанцева