

**АННОТАЦИЯ**  
**рабочей программы дисциплины**  
**«КЛИНИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ»**

**Б1.0.72**

Направление подготовки (специальность) – 31.05.03 Стоматология  
Уровень высшего образования – Специалитет  
Квалификация выпускника – Врач-стоматолог  
Факультет – Стоматологический  
Кафедра терапевтической стоматологии  
Форма обучения – очная  
курс – 5  
семестр – 10  
Всего трудоёмкость (в зачётных единицах/часах): 3/108  
Лекции – 24 (часов)  
Практические (семинарские) занятия – 48 (часов)  
Самостоятельная работа – 36 (часа)  
Форма итогового контроля – зачет (10 семестр)

**1. Цели и задачи освоения дисциплины (модуля)**

**Цель:** завершение подготовки врача стоматолога, способного оказывать пациентам амбулаторно-поликлиническую, стоматологическую помощь.

**Задачи:**

1. Умение организовать деятельность врача-стоматолога в медицинских организациях, формирование навыков ведения деловой переписки, учетно-отчетной медицинской документации в лечебно-профилактических учреждениях.
2. Освоение принципов организации труда медицинского персонала в медицинских организациях, определения функциональных обязанностей и оптимального алгоритма их осуществления; организации мероприятий по охране труда и технике безопасности, профилактики профессиональных заболеваний, контроля соблюдения и обеспечения экологической и личной безопасности;
3. Совершенствование умений по профилактической, диагностической, лечебной, и реабилитационной деятельности в работе с пациентами на стоматологическом приеме;
4. Совершенствование умений по оказанию неотложной помощи в работе с пациентами на стоматологическом приеме;
5. Формирование практических умений, необходимых для самостоятельной работы врача-стоматолога в условиях медицинских организаций по оказанию населению квалифицированной стоматологической помощи с соблюдением основных требований врачебной этики, деонтологических принципов;
6. Развитие умений в оценке качества оказания диагностической и лечебно-профилактической стоматологической помощи;
7. Обучение принципам диспансеризации, методам санитарно-просветительной работы в условиях медицинских организаций, пропаганде здорового образа жизни, в частности борьбе с вредными привычками и систематическим занятием физической культурой, принципам рационального питания, нормализации труда и отдыха, профилактической и противоэпидемической работе врача-стоматолога;

8. Участие в решении отдельных научно-прикладных задач по стоматологии, с соблюдением основных требований врачебной этики, деонтологических принципов на основе регулярной самостоятельной работы с научной и научно-практической литературой.

## 2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю)

### *Формируемые в процессе изучения дисциплины (модуля) компетенции*

Код и наименование компетенции (или ее части)	Код и наименование индикатора достижения компетенции
<b>Общепрофессиональные компетенции (ОПК)</b>	
ОПК-5. Способен проводить обследование пациента с целью установления диагноза при решении профессиональных задач	ИД1опк-5 - Способен проводить обследование пациентов с целью установления диагноза
<p><b>Знать:</b> классификацию, этиологию, патогенез, стоматологические заболевания, методы обследования и диагностики.</p> <p><b>Уметь:</b> проводить обследование с использованием основных и дополнительных методов</p> <p><b>Владеть:</b> алгоритмом обследования стоматологического больного, навыками основных методов обследования (опрос, осмотр, сбор анамнеза и др) а также дополнительных методов обследования.</p>	
	ИД2опк-5 - Способен интерпретировать результаты обследований пациентов с целью установления диагноза
<p><b>Знать:</b> этиологию, патогенез стоматологических заболеваний а также клинические проявления патологических состояний в стоматологии.</p> <p><b>Уметь:</b> сопоставить результаты обследования пациентов с той или иной стоматологической патологией, а также интерпретировать результаты обследования с целью постановки диагноза.</p> <p><b>Владеть:</b> навыками основных методов обследования (осмотр, расспрос, перкуссия, пальпация, зондирование).</p>	
ОПК-6. Способен назначать, осуществлять Контроль эффективности и безопасности немедикаментозного и медикаментозного лечения при решении профессиональных задач	ИД1опк-6 Способен назначать лечение при острых и хронических заболеваниях
<p><b>Знать:</b> клинические проявления и патогенез острых и хронических стоматологических заболеваний, фармакокинетику, и фармакодинамику лекарственных препаратов.</p> <p><b>Уметь:</b> сопоставить клинические и клинику и патогенез острых и хронических стоматологических заболеваний с фармакологическим действием лекарственных препаратов, составить план лечения.</p> <p><b>Владеть:</b> навыками составления плана лечения в соответствии с диагнозом и клиническими проявления с назначением медикаментозной терапии.</p>	
ОПК-11. Способен реализовывать принципы менеджмента качества в профессиональной деятельности	ИД1опк-11 Способен реализовывать принципы менеджмента качества в профессиональной деятельности
<p><b>Знать:</b> последовательность выполнения профессиональной деятельности надлежащего качества.</p> <p><b>Уметь:</b> анализировать и критически оценивать качество профессиональной деятельности по заданным показателям.</p> <p><b>Владеть:</b> алгоритмом составления плана организационно-методических мероприятий по достижению надлежащего уровня качества профессиональной деятельности.</p>	

ПК-1 Способен проводить обследование стоматологического пациента и диагностику зубочелюстной патологии с целью установления диагноза	ИД1пк-1. Способен осуществлять сбор жалоб и анамнеза пациента, проводить анализ полученной информации
<p><b>Знать:</b> методы обследования стоматологического больного, последовательность сбора жалоб и анамнеза настоящего заболевания и анамнеза жизни.</p> <p><b>Уметь:</b> проводить расспрос с выяснением основных жалоб, причины выяснения патологии. Уметь связывать теологические факторы с жалобами.</p> <p><b>Владеть:</b> алгоритмом сопоставления анамнеза с анализом полученных результатов.</p>	
	ИД2пк-1. Способен проводить физикальный осмотр с оценкой его результатов у стоматологического пациента
<p><b>Знать:</b> методы физикального обследования.</p> <p><b>Уметь:</b> проводить физикальное обследование стоматологического больного и дать оценку полученных результатов.</p> <p><b>Владеть:</b> навыком анализа результатом физикального обследования.</p>	
	ИД5пк-1. Способен разрабатывать план обследования (лабораторные и инструментальные исследования, осмотр врачами-специалистами) с последующей интерпретацией полученных результатов, в соответствии с действующими клиническими рекомендациями, порядками и стандартами оказания медицинской помощи стоматологическим пациентам
<p><b>Знать:</b> методы обследования стоматологического больного (инструментальные и лабораторные). Последовательность и этапы обследования пациента.</p> <p><b>Уметь:</b> составлять план обследования (инструментальные и лабораторные) стоматологического больного с последующей интерпретацией полученных результатов, в соответствии с действующими рекомендациями, порядками и стандартами оказания медицинской помощи стоматологическим пациентам.</p> <p><b>Владеть:</b> алгоритмом составления плана обследования и анализом полученных результатов.</p>	
ПК-2 Способен осуществлять лечебные мероприятия при патологии органов зубочелюстной системы	ИД1пк-2 Способен оказывать медицинскую помощь в экстренной и неотложной формах при острых стоматологических заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента или без явных признаков угрозы пациента
<p><b>Знать:</b> неотложные состояния на стоматологическом приеме. Последовательность действий при оказании помощи в неотложных и экстренных состояниях.</p> <p><b>Уметь:</b> диагностировать неотложные состояния и принять экстренные меры, соответствующие состоянию больного.</p> <p><b>Владеть:</b> алгоритмом оказания помощи при неотложных и экстренных состояниях на стоматологическом приеме.</p>	
	ИД3пк-2. Способен осуществлять подбор и проводить оценку возможных побочных эффектов лекарственных препаратов, используемых для лечения стоматологических заболеваний

<p><b>Знать:</b> этиологию и патогенез стоматологических заболеваний, фармакокинетику и фармакодинамику лекарственных препаратов, используемых в стоматологии.</p> <p><b>Уметь:</b> проводить подбор лекарственных препаратов, с учетом возможных побочных эффектов.</p> <p><b>Владеть:</b> анализом механизма действия лекарственных препаратов на звенья патогенеза заболевания.</p>	
	ИД5пк-2. Способен осуществлять лечение заболеваний зубов, пародонта, костной ткани челюстей, периферической нервной системы, челюстно-лицевой области, височно-челюстного сустава, слюнных желез, а также заболеваний слизистой оболочки полости рта, губ, за исключением специализированного приема по лечению предраков слизистой оболочки полости рта и губ
<p><b>Знать:</b> методы лечения заболеваний твердых тканей зубов, пародонта, слизистой оболочки полости рта.</p> <p><b>Уметь:</b> проводить лечебные мероприятия на твердых тканях зубов, тканях пародонта (кюретаж), удаление зубных отложений.</p> <p><b>Владеть:</b> алгоритмом действий при лечении кариеса, пульпитов, периодонтитов, и заболеваний пародонта.</p>	
	ИД6пк-2. Способен осуществлять подбор медицинских изделий, в том числе стоматологических материалов для лечения стоматологических заболеваний
<p><b>Знать:</b> группы стоматологических материалов по назначению и по составу.</p> <p><b>Уметь:</b> подобрать стоматологический материал в соответствии с патологией и выполняемой функции с учетом состава.</p> <p><b>Владеть:</b> алгоритмом выбора стоматологических инструментов и материалов в соответствии с патологией и планом лечения.</p>	
ПК-6 Способен к организационно-управленческой деятельности в стоматологии	ИД2пк-6. Способен оформлять медицинскую документацию
<p><b>Знать:</b> правила оформления медицинской карты больного.</p> <p><b>Уметь:</b> заполнять основные разделы диспансерной карты стоматологического больного, истории болезни пациента: жалобы, данные анамнеза заболевания, анамнеза жизни, физикального обследования пациента, дневниковые записи, эпикриз; выделять группы риска на возникновения осложнений.</p> <p><b>Владеть:</b> алгоритмом оформления диспансерной карты стоматологического больного.</p>	

### 3. Место учебной дисциплины в структуре образовательной программы

Учебная дисциплина «Клиническая стоматология» относится к блоку Б1.О.72 базовой части обязательных дисциплин по направлению подготовки (специальности) 31.05.03 «Стоматология».

1. Материал дисциплины опирается на ранее приобретенные студентами знания по следующим дисциплинам общеобразовательной программы: *Философия, биоэтика, психология, педагогика, история медицины, история отечества, латинский язык, физика, математика, медицинская информатика, биология, микробиология, химия, анатомия человека, гистология, цитология,*

*эмбриология, нормальная физиология, патологическая физиология, клиническая фармакология*  
2.

**4. Трудоемкость учебной дисциплины (модуля) составляет 3 зачетные единицы, 108 академических часов.**

Лекции – 24 ч.

Практические занятия – 48 ч.

Самостоятельная работа – 36 ч.

**5. Основные разделы дисциплины (модули).**

Раздел 1. Организация стоматологической помощи.
Раздел 2. Обследование стоматологического больного
Раздел 3. Наследственные и врожденные пороки развития твердых тканей зубов
Раздел 4. Кариесология и заболевания твердых тканей зубов.
Раздел 5. Эндодонтия
Раздел 6. Пародонтология
Раздел 7. заболевания слизистой оболочки рта
Раздел 8. Стоматогенный очаг инфекции и очагово-обусловленные заболевания.
Раздел 9. Неотложные состояния в стоматологической практике

**6. Форма промежуточной аттестации.**

Форма промежуточной аттестации – **зачет**

Сроки ее проведения в соответствии с учебным планом – **10 семестр**

Кафедра – разработчик – **Терапевтической стоматологии**