

АННОТАЦИИ
К РАБОЧИМ ПРОГРАММАМ ДИСЦИПЛИН,
основной профессиональной образовательной программой по специальности
31.08.74 «Стоматология хирургическая» (ординатура)

Перечень дисциплин (по учебному плану, только дисциплины)

Базовая часть:

- Стоматология хирургическая
- Общее и местное обезболивание в хирургической стоматологии
- Хирургия зубов и оперативные вмешательства на альвеолярных отростках челюстных костей
- Воспалительные заболевания челюстно-лицевой области
- Болезни слюнных желез
- Заболевания височно-нижнечелюстного сустава
- Огнестрельные и неогнестрельные повреждения лица
- Опухоли. Опухолеподобные поражения и кисты челюстно-лицевой области
- Организационные основы оказания медицинской помощи при стоматологических заболеваниях
- Восстановительная хирургия лица и челюстей
- Реаниматология и интенсивная терапия
- Педагогика
- Общественное здоровье и здравоохранение
- Гигиена и эпидемиология чрезвычайных ситуаций
- Микробиология

Вариативная часть (обязательные дисциплины):

- Патологическая физиология
- Патологическая анатомия
- Медицинское право
- Цифровое здравоохранение. ЕГИСЗ ПК
- Реабилитация
- Медико-социальная экспертиза

Вариативная часть (дисциплины по выбору):

- Стоматоневрология
- Имплантология

Аннотация к РПД «Стоматология хирургическая»
ОПОП ординатуры 31.08.74. Стоматология хирургическая

Общая трудоемкость дисциплины: 30 зачетных единиц

Цель освоения дисциплины:

подготовка врача стоматолога-хирурга, в соответствии с современными требованиями системы здравоохранения для решения задач профессиональной деятельности специалистов в области хирургической стоматологии, готового к самостоятельной профессиональной деятельности в сфере специализированной медицинской помощи

Задачи:

- профилактическая деятельность:

предупреждение возникновения стоматологических заболеваний среди населения путем проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий;
участие в проведении профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения;

проведение сбора и медико-статистического анализа информации о показателях стоматологической заболеваемости различных возрастно-половых групп и ее влияния на состояние их здоровья;

диагностическая деятельность:

диагностика стоматологических заболеваний и патологических состояний пациентов;
проведение экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы;
лечебная деятельность:
оказание хирургической стоматологической помощи пациентам;
участие в оказании медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участие в медицинской эвакуации;
реабилитационная деятельность:
проведение медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения пациентов со стоматологическими заболеваниями;
психолого-педагогическая деятельность:
формирование у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих;
организационно-управленческая деятельность:
применение основных принципов организации оказания стоматологической помощи в медицинских организациях и их структурных подразделениях;
создание в медицинских организациях стоматологического профиля благоприятных условий для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала с учетом требований техники безопасности и охраны труда;
ведение учетно-отчетной документации в медицинских организациях и ее структурных подразделениях;
организация проведения медицинской экспертизы;
участие в организации оценки качества оказания стоматологической помощи пациентам;
Формируемые компетенции (УК и ПК):
УК-1, УК-2, УК-3, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-12, ПК-1
Виды учебной работы: лекции, семинары/практические занятия, самостоятельная работа.
Форма аттестации: зачет.

**Аннотация к РПД «Общественное здоровье и здравоохранения»
ОПОП ординатуры 31.08.74. Стоматология хирургическая**

Общая трудоемкость дисциплины: 1 зачетная единица

Цель освоения дисциплины:

является формирование компетентности по применению нормативных документов в области организации оказания медицинской помощи населению, для решения задач профессиональной деятельности специалистов в области медицины.

Задачи:

- изучение нормативно-правовой базы, регулирующей вопросы профессиональных компетенций врача-специалиста;
- освоение источников информационной поддержки лечебно-диагностического процесса (клинических рекомендаций и протоколов лечения, стандартов);
- соблюдение основных требований информационной безопасности;
- проведение сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения различных возрастно-половых групп, характеризующих состояние их здоровья;
- организация и управление деятельностью медицинских организаций, и (или) их структурных подразделений;
- организация проведения медицинской экспертизы; организация оценки качества оказания медицинской помощи пациентам; ведение учетно-отчетной документации в медицинской организации;- создание в медицинских организациях и (или) их структурных подразделениях благоприятных условий для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала с учетом требований техники безопасности и охраны труда;
- проведение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного

наблюдения.

Формируемые компетенции (УК и ПК):

УК-2, ПК-4, 11

Виды учебной работы: лекции, семинары/практические занятия, самостоятельная работа.

Форма аттестации: зачет.

**Аннотация к РПД «Цифровое здравоохранение. ЕГИСЗ ПК»
ОПОП ординатуры 31.08.74 Стоматология хирургическая**

Общая трудоемкость дисциплины: _1_ зачетная единица

Цель освоения дисциплины: формирование компетентности по применению коммуникативных навыков владения Интернет (Единой государственной информационной системой здравоохранения Пермского края (ЕГИСЗ ПК) в области организации оказания медицинской помощи населению, для решения задач профессиональной деятельности специалистов в области медицины.

Задачи:

изучение нормативно-правовой базы, регулирующей вопросы профессиональных компетенций врача-специалиста;

освоение источников информационной поддержки лечебно-диагностического процесса (клинических рекомендаций и протоколов лечения, стандартов);

соблюдение основных требований информационной безопасности;

проведение сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения различных возрастно-половых групп, характеризующих состояние их здоровья;

организация и управление деятельностью медицинских организаций, и (или) их структурных подразделений;

организация проведения медицинской экспертизы; организация оценки качества оказания медицинской помощи пациентам; ведение учетно-отчетной документации в медицинской организации.

Формируемые компетенции (УК и ПК): УК-2, ПК-4, ПК-11

Виды учебной работы: лекции, семинары/практические занятия, самостоятельная работа.

Форма аттестации: зачет.

**Аннотация к РПД «Гигиена и эпидемиология чрезвычайных ситуаций»
ОПОП ординатуры 31.08.74. Стоматология хирургическая**

Общая трудоемкость дисциплины: _1_ зачетная единица

Цель освоения дисциплины: является формирование компетентности в области организации санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий в чрезвычайных ситуациях для решения задач профессиональной деятельности специалистов в области медицины.

Задачи: - изучение нормативно-правовой базы, регулирующей вопросы профессиональных компетенций специалиста в области организации

санитарно-гигиенического и

противоэпидемического обеспечения населения в чрезвычайных ситуациях;

- формирование теоретической базы для получения практических знаний об организации

санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий в чрезвычайных ситуациях;

- освоение источников информационной поддержки лечебно-диагностического процесса (клинических рекомендаций и протоколов лечения, стандартов);

- овладения навыками оценки санитарно-эпидемического состояния территории в районах

стихийных бедствий и катастроф, методикой организации и проведения санитарно-

просветительной работы среди населения в условиях чрезвычайных ситуаций, навыками

проведения медицинской сортировки инфекционных больных в эпидемических очагах,

проведения экстренной профилактики в эпидемических очагах, алгоритмом использования

средств

индивидуальной и медицинской защиты в эпидемических очагах, способами и методами специальной обработки в районах стихийных бедствий и катастроф, навыками организации работы формирований сети наблюдения и лабораторного контроля, защиты продовольствия, алгоритмом обеззараживания продовольствия, продовольственного сырья и питьевой воды, навыками отбора проб окружающей среды, продовольственного сырья, пищевых продуктов, питьевой воды

Формируемые компетенции (УК и ПК):

УК-1, ПК – 3, 8, 13

Виды учебной работы: лекции, семинары/практические занятия, самостоятельная работа.

Форма аттестации: зачет.

**Аннотация к РПД «Педагогика»
ОПОП ординатуры 31.08.74. Стоматология хирургическая**

Общая трудоемкость дисциплины: _1_ зачетная единица

Цель освоения дисциплины: является овладение основами педагогики и методик обучения

Задачи: 1. Обеспечение усвоения ординаторами теоретических основ проектирования, организации и осуществления современного образовательного процесса в медицинском учебном заведении;

2. Формирование умений выбора и рационального использования педагогических технологий, адекватных целям и содержанию медицинской валеологии и педагогики;

3. Формирование навыков подготовки основных видов учебных занятий

Формируемые компетенции (УК и ПК):

УК-3, ПК-10

Виды учебной работы: лекции, семинары/практические занятия, самостоятельная работа.

Форма аттестации: зачет.

**Аннотация к РПД «Реабилитация»
ОПОП ординатуры 31.08.74. Стоматология хирургическая**

Общая трудоемкость дисциплины: _1_ зачетная единица

Цель освоения дисциплины: является формирование компетентности для решения задач профессиональной деятельности специалистов в области медицинской реабилитации.

Задачи: реабилитационная деятельность:

- проведение медицинской реабилитации.

Формируемые компетенции (УК и ПК):

ПК-9

Виды учебной работы: лекции, семинары/практические занятия, самостоятельная работа.

Форма аттестации: зачет.

**Аннотация к РПД «Медицинская право»
ОПОП ординатуры 31.08.74. Стоматология хирургическая**

Общая трудоемкость дисциплины: _1_ зачетная единица

Цель освоения дисциплины: является овладение знаниями по правовому регулированию деятельности медицинских работников, позволяющими применять нормы права в конкретных ситуациях, связанных с профессиональной деятельностью, а также в формировании у врачей основ правового сознания и правовой культуры.

Задачи: - обучение ординаторов основным положениям законодательства об охране здоровья;

- обучение ординаторов правильному в правовом отношении ориентированию в действующем законодательстве о здравоохранении в РФ и адекватному его применению в конкретных практических ситуациях;

- ознакомление ординаторов с правами граждан, отдельных групп населения и пациентов на охрану здоровья, гарантиями осуществления медико-социальной помощи,

- воспитание у ординаторов уважительного отношения к законам и другим нормативно-правовым актам, как к основополагающему гаранту соблюдения прав, свобод и интересов граждан и общества.
- обучение ординаторов навыкам работы с информацией, составляющей врачебную тайну.

Формируемые компетенции (УК и ПК):

УК-2

Виды учебной работы: лекции, семинары/практические занятия, самостоятельная работа.

Форма аттестации: зачет.

**Аннотация к РПД «Микробиология»
ОПОП ординатуры 31.08.74 Стоматология хирургическая**

Общая трудоемкость дисциплины: _1_ зачетная единица

Цель освоения дисциплины: является формирование компетентности в области охраны здоровья граждан в части обеспечения мер санитарно-эпидемиологического (профилактического) характера, для решения задач профессиональной деятельности специалистов в области ортодонтии

Задачи: - овладения навыками назначения и применения в практической деятельности методов микробиологической диагностики

- овладения навыками дезинфекции и стерилизации специализированного оборудования, предусмотренного для использования в профессиональной сфере

- овладения методами контроля качества дезинфекции и стерилизации специализированного оборудования и используемых помещений

Формируемые компетенции (УК и ПК): УК – 1, ПК-5.

Виды учебной работы: лекции, семинары/практические занятия, самостоятельная работа.

Форма аттестации: зачет.

**Аннотация к РПД «Патологическая анатомия»
ОПОП ординатуры 31.08.74. Стоматология хирургическая**

Общая трудоемкость дисциплины: _1_ зачетная единица

Цель освоения дисциплины: является профессиональное образование врача специалиста, отвечающего квалификационным требованиям к специальности и имеющего право самостоятельной работы.

Задачи: - обучить ординаторов правилам оформления клинического диагноза

- правилам сличения клинического и патологоанатомического диагноза, проведения комиссии по изучению летальных исходов (КИЛИ) и клинико-патологоанатомической конференции (КАК);

- дать характеристику современным методам морфологического исследования, их возможности и правилам направления материала на исследование;

- дать характеристику основных терминальных состояний, патологии реанимации и ятрогений-

дать характеристику пневмоний с учётом современных представлений и требований к диагностике

Формируемые компетенции (УК и ПК):

УК-1, ПК-5

Виды учебной работы: лекции, семинары/практические занятия, самостоятельная работа.

Форма аттестации: зачет.

**Аннотация к РПД «Патологическая физиология»
ОПОП ординатуры 31.08.74. Стоматология хирургическая**

Общая трудоемкость дисциплины: _1_ зачетная единица

Цель освоения дисциплины: является формирование у ординаторов научных знаний об общих закономерностях возникновения, развития и исходов болезни; патологических процессов отдельных заболеваний, принципах их терапии и профилактики, обеспечивающих усвоение

клинических дисциплин; обучение умению использовать полученные знания в клинике; создание методологической и методической основы клинического мышления и рационального действия врача.

Задачи:

- ознакомить ординаторов с основными понятиями и современными концепциями общей нозологии;
- обучить умению проводить анализ научной литературы и официальных статистических обзоров, готовить обзоры научной литературы / рефераты по современным научным проблемам; участие в проведении статистического анализа и подготовка докладов по выполненному исследованию; соблюдать основные требования информационной безопасности;
- изучить этиологию, патогенез, принципы выявления, лечения и профилактики наиболее социально значимых заболеваний и патологических процессов;
- обучить умению проводить патофизиологический анализ данных о патологических синдромах, патологических процессах, формах патологии и отдельных болезнях; сформировать методологические и методические основы клинического мышления и рационального действия врача

Формируемые компетенции (УК и ПК):УК-1, ПК-1, ПК-5.

Виды учебной работы: лекции, семинары/практические занятия, самостоятельная работа.

Форма аттестации: зачет.

**Аннотация к РПД «Медико-социальная экспертиза»
ОПОП ординатуры 31.08.74. Стоматология хирургическая**

Общая трудоемкость дисциплины: _1_ зачетная единица

Цель освоения дисциплины: является формирование компетентности для решения задач профессиональной деятельности специалистов в области медико-социальной экспертизы.

Задачи:

- изучение организации проведения медицинской экспертизы
- проведение медицинской экспертизы.

Формируемые компетенции (УК и ПК): УК-1, ПК-6, ПК-9.

Виды учебной работы: лекции, семинары/практические занятия, самостоятельная работа.

Форма аттестации: зачет.

**Аннотация к РПД «Стоматоневрология»
ОПОП ординатуры 31.08.74 Стоматология хирургическая**

Общая трудоемкость дисциплины: 4 зачетных единицы

Цель освоения дисциплины:

формирование компетентности в сфере диагностики и лечения заболеваний нервной системы, связанной с патологическими процессами зубов, челюстей и полости для решения задач профессиональной деятельности специалистов в области стоматологии хирургической.

Задачи:

- изучение нормативно-правовой базы, регулирующей вопросы профессиональных компетенций специалиста врача-стоматолога хирурга и порядка оказания медицинской помощи населению по профилю «стоматология хирургическая» и смежным профилям (например, неврология), обеспечивающим понимание вопросов маршрутизации пациентов;
- формирование теоретической базы для получения практических знаний об организации помощи стоматоневрологическим больным; получение знаний в области стоматоневрологических заболеваний на основании изучения анатомии,

физиологии и патологии нервной системы, анатомии, физиологии и патологии челюстно-лицевой области, изучения неврологических синдромов в ЧЛО

• освоение источников информационной поддержки лечебно-диагностического процесса (клинических рекомендаций и протоколов лечения, стандартов лечения);

• овладение навыками применения в практической деятельности:

✓ обучение методам обследования больных со стоматоневрологическими заболеваниями, способности к интерпретации дополнительных методов обследования;

✓ обучение составлению плана лечения больных со стоматоневрологическими заболеваниями;

✓ формирование профессиональных умений, навыков, владений врача по разделу «стоматоневрология» с целью самостоятельного ведения больных;

✓ приобретение необходимого объема профессиональной подготовки для оказания специализированной помощи при наиболее часто встречающейся стоматоневрологической патологии.

Формируемые компетенции (УК и ПК):

УК-1, ПК -2, ПК-5, ПК-6, ПК-9

Виды учебной работы: лекции, семинары/практические занятия, самостоятельная работа.

Форма аттестации: зачет.

Аннотация к РПД «Имплантология» ОПОП ординатуры 31.08.74. Стоматология хирургическая

Общая трудоемкость дисциплины: _4_ зачетная единица

Цель освоения дисциплины:

формирование компетентности в сфере стоматологической (дентальной) имплантологии, освоение обучающимися теоретических основ и некоторых практических аспектов указанной дисциплины для решения задач профессиональной деятельности специалистов в области стоматологии хирургической.

Задачи:

• **изучение нормативно-правовой базы, регулирующей вопросы профессиональных компетенций специалиста** врача-стоматолога хирурга и порядки оказания медицинской помощи населению по профилю «стоматология хирургическая» и смежным профилям («стоматология ортопедическая»), обеспечивающим понимание вопросов маршрутизации пациентов;

• **формирование теоретической базы для получения практических знаний об организации помощи стоматологическим пациентам.**

➤ изучение общих и частных вопросов современного этапа развития стоматологической имплантологии;

➤ освоение алгоритма диагностики, планирования и прогнозирования результатов дентальной имплантации;

➤ изучение хирургических методик дентальной имплантации;

➤ изучение подходов к предупреждению осложнений дентальной имплантации;

➤ изучение показаний к проведению реконструктивных вмешательств при подготовке к дентальной имплантации.

Формируемые компетенции (УК и ПК):

УК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-7.

Виды учебной работы: лекции, семинары/практические занятия, самостоятельная работа.

Форма аттестации: зачет.