

Электронная цифровая подпись



Утверждено 26 мая 2022 г  
протокол № 5

председатель Ученого Совета Прохоренко И.О.  
ученый секретарь Ученого Совета Бунькова Е.Б.

**АННОТАЦИЯ  
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ  
«Общественное здоровье и здравоохранение»**

**Блок 1  
Обязательная часть**

Специальность: 31.08.42 Неврология  
Направленность (профиль): Неврология  
Квалификация выпускника: Врач - Невролог  
**Форма обучения: очная**  
**Срок обучения: 2 года**

Самара

**Цель освоения дисциплины:** сформировать систему компетенций по применению организационно-управленческой деятельности в медицинских организациях различных типов в области профилактики, оказания медицинской помощи, оценки ее качества и управления персоналом.

**Задачи:**

совершенствовать знания об организационно-медицинских технологиях и управленческих процессах (включая экономические, правовые, административные, организационные и др.);

совершенствовать умения сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья, характеризующих состояние здоровья населения;

изучение организационных принципов управления в медицинских организациях, их структурных подразделениях и формирование готовности к их применению;

изучение теоретических, методических и организационных аспектов медико-социальной экспертизы;

формирование навыка организации диагностических мероприятий, проведения профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществления диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными в медицинских организациях;

формирование навыка по ведению учетно-отчетной документации в медицинской организации и ее структурных подразделениях;

формирование навыка квалифицированно применять законодательную базу системы охраны здоровья граждан;

**Объем дисциплины и виды учебной работы (в часах):**

Объём дисциплины	Всего часов	1 семестр часов
Общая трудоемкость дисциплины, часов	216	216
Общая трудоемкость дисциплины, зачет. единиц	6	6
Контактная работа обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) (всего) (аудиторная работа):	144	144
Лекции (всего)	36	36
Практические занятия (всего)	108	108
СРС (по видам учебных занятий)	36	36
Промежуточная аттестации обучающегося - экзамен	36	36

**В результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции:**

**Универсальные компетенции:**

УК-1 Способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте;

УК-3 Способен руководить работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи населению.

### **Общепрофессиональные компетенции:**

ОПК-1. Способен использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности и соблюдать правила информационной безопасности.

ОПК-2. Способен применять основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей

ОПК-9. Способен проводить анализ медико-статистической информации, вести медицинскую документацию и организовывать деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала

### **Планируемые результаты обучения по дисциплине.**

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

#### **Знать:**

Теорию системного подхода; последовательность и требования к осуществлению поисковой и аналитической деятельности для решения поставленных задач;

Возможные варианты и способы решения задачи;

Способы разработки стратегии достижения поставленной цели;

Алгоритмы поиска оптимальных решений в рамках поставленной цели;

Методы эффективного руководства коллективом при организации процесса оказания медицинской помощи населению (планирование, организация, управление, контроль); основные теории лидерства и стили руководства

Нормативные законодательные акты по организации деятельности структурного подразделения медицинской организации.

Актуальные библиографические ресурсы, электронные библиотеки, используемые в профессиональной сфере;

Базовые правила и требований информационной безопасности.

Вопросы экспертизы качества оказания медицинской помощи, нормативную документацию по вопросам экспертизы качества медицинской помощи населению;

Законодательство российской федерации в сфере охраны здоровья, нормативно-правовые акты и иные документы, определяющие деятельность медицинских организаций и медицинских работников;

Основные медико-статистические показатели, характеризующие качество оказания медицинской помощи;

Основы бизнес-планирования;

Основы медицинской статистики, учета и анализа основных показателей деятельности медицинской организации;

Основы менеджмента.

Основы трудового законодательства, законодательства в сфере здравоохранения, нормативные документы, определяющие деятельность органов и учреждений здравоохранения в Российской Федерации;

Показатели, характеризующие деятельность медицинской организации и показатели здоровья населения;

Порядки оказания медицинской помощи, стандарты медицинской помощи, клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи в соответствии с профилем деятельности медицинской организации;

Порядок создания и деятельности врачебной комиссии.

Правила оформления медицинской документации в медицинских организациях;

Правовые справочные системы;

Принципы организации медицинской помощи;

Принципы оценки качества оказания медицинской помощи;

Принципы управления качеством оказания медицинской помощи;  
Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи;  
Профессиональные базы данных;  
Современные информационные технологии и программные средства, применяемые в профессиональной деятельности;  
Стандарты менеджмента качества;  
Статистические методы обработки данных, в том числе с использованием информационно-аналитических систем и информационно-телекоммуникационной сети "интернет". Методики проведения сплошных и выборочных исследований мнения населения (пациентов);

**Уметь:**

Находить, критически анализировать и выбирать информацию, необходимую для решения поставленной задачи;  
Выделять этапы решения и действия по решению задачи;  
Рассматривать различные варианты решения задачи, оценивая их преимущества и риски; грамотно, логично, аргументировано формулировать собственные суждения и оценки;  
Определять и оценивать практические последствия возможных решений задачи;  
Разрабатывать последовательность действий решения поставленных задач;  
Вести медицинскую документацию, в том числе в электронном виде;  
Выбирать современные информационные технологии и программные средства, библиографические ресурсы, профессиональные базы данных для эффективной поиска информации;  
Выстраивать систему внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности в медицинской организации;  
Использовать в своей работе информационно-аналитические системы и информационно-телекоммуникационную сеть "интернет";  
Использовать принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их структурных подразделениях;  
Корректно использовать в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну.  
Организовать процесс оказания медицинской помощи населению во взаимодействии с членами коллектива медицинских работников;  
Осуществлять контроль работы подчиненного медицинского персонала.  
Осуществлять отбор и расстановку работников в медицинской организации (структурном подразделении).  
Осуществлять поиск информации, необходимой для решения профессиональных задач, с использованием правовых справочных систем, профессиональных баз данных;  
Планировать последовательность действий команды (коллектива) для достижения заданной цели работы на основе понимания результатов (последствий) личных действий;  
Представлять данные статистической отчетности;  
Презентовать результаты работы команды;  
Применять основные подходы к анализу, оценке, экспертизе качества медицинской помощи для выбора адекватных управленческих решений;  
Применять требования информационной безопасности в профессиональной деятельности,  
Проводить оценку эффективности современных медико-организационных и социально-экономических технологий при оказании медицинской помощи;  
Проводить публичные выступления;  
Проводить расчет и анализировать показатели качества медицинской помощи;

Работать с персональными данными пациентов и сведениями, составляющими врачебную тайну;

Разрабатывать мероприятия, направленные на повышение качества медицинской помощи.

Составлять план работы и отчет о своей работе;

Управлять трудовыми ресурсами медицинской организации (структурного подразделения);

Участвовать в обмене информацией и опытом с другими членами команды знаниями;

Эффективно взаимодействовать с другими членами команды;

**Владеть:**

Методами системного и критического анализа проблемных ситуаций;

Навыками разработки способов решения поставленной задачи;

Методами оценки практических последствий возможных решений поставленных задач;

Алгоритмами решения организационных задач с использованием информационных технологий, библиографических ресурсов, медико-биологической терминологии;

Алгоритмом решения профессиональных задач с использованием информационно-коммуникационных технологий ;

Анализом результатов работы находящегося в распоряжении медицинского персонала с целью повышения их качества данных результатов;

Методами ведения статистического учета и подготовки статистической информации о деятельности медицинской организации;

Навыками делегирования полномочия членам команды;

Навыками контроля выполнения должностных обязанностей подчиненным персоналом медицинской организации.

Навыками обеспечения внутреннего контроля качества медицинской деятельности;

Навыками организации и управления в сфере охраны здоровья;

Навыками организации работы персонала медицинской организации в целях оказания медицинской помощи населению;

Навыками планирования командной работы;

Навыками планирования, организации, управления и контроля деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала;

Навыками работы с информационными ресурсами для поиска профессиональной информации;

Навыками расчета и анализа основных показателей качества оказания медицинской помощи в медицинских организациях с использованием основных медико-статистических показателей;

Навыками руководства работниками медицинской организации;

Навыками руководства созданием системы внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности в медицинской организации, а также обеспечения его внедрения и совершенствования.

Навыками составления различных отчетов, оформления официальных медицинских документов, ведения первичной медицинской документации;

Навыком соблюдения правил информационной безопасности ;

Навыком анализа деятельности различных подразделений медицинской организации;

Навыком оптимизации сбора, представления и анализа медико-статистической информации.

Навыком управления и координации работы участников проекта;