


Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		



УТВЕРЖДЕНО
решением Ученого совета
ИМЭиФК УлГУ
от «16» мая 2024 г., протокол № 9/260

Председатель (В.В. Машин)
«16» мая 2024 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина:	Общественное здоровье и здравоохранение
Факультет	медицинский
Кафедра:	Общественного здоровья и здравоохранения (ОЗЗ)
Курс	III

Направление (специальность) 31.05.02 “Педиатрия”

Направленность (профиль/специализация) _____

Форма обучения очная

Дата введения программы в учебный процесс УлГУ: «1» сентября 2024 г.

Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № ___ от ___ 20__ г.

Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № ___ от ___ 20__ г.

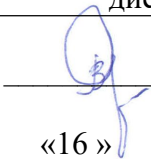

Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № ___ от ___ 20__ г.


Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № ___ от ___ 20__ г.

Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № ___ от ___ 20__ г.

Сведения о разработчиках:

ФИО	Кафедра	Должность, ученая степень, звание
Горбунов В.И.	ОЗЗ	Зав. кафедрой, д.м.н., профессор
Возженникова Г.В.	ОЗЗ	Доцент, к.м.н., доцент
Исаева И.Н.	ОЗЗ	Доцент, к.м.н.

СОГЛАСОВАНО	СОГЛАСОВАНО
Заведующий кафедрой, реализующей дисциплину	Заведующий выпускающей кафедрой
 /Горбунов В.И./	 /Соловьева И.Л./
«16» мая 2024 г.	«16» мая 2024 г.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ:

Цели освоения дисциплины: овладение теоретическими основами современных знаний и основными методами, позволяющими компетентно ориентироваться в оценках общественного здоровья, закономерностях и тенденциях развития отечественной системы здравоохранения и аспектах экономики здравоохранения

Задачи освоения дисциплины:

- освоение теоретических основ дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение»
- изучение правовых основ охраны здоровья населения
- изучение основных статистических методов сбора и анализа результатов медико-биологических исследований
- изучение основных тенденций показателей общественного здоровья
- изучение основ организации охраны здоровья населения
- изучение основ экономики, планирования и финансирования здравоохранения

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП:


В соответствии с Учебным планом дисциплина «Общественное здоровье и здравоохранение» относится к базовой части дисциплин специальности 31.05.02 «Педиатрия» высшего медицинского образования и изучается в пятом и шестом семестрах.

Освоение дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение» базируется на знаниях, умениях и навыках, формируемых предшествующими дисциплинами: «Проектная деятельность», «Профессиональный электив. Здравоохранение», «Фармакология»

Изучение дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение» позволяет студентам получить необходимые знания, умения и навыки при освоении последующих дисциплин: «Организация лекарственного обеспечения населения», «Система медицинского страхования», «Современные методы визуализации в медицине», «Маркетинг в здравоохранении», «Экстремальная медицина», «Амбулаторно-поликлиническая практика в педиатрии», «Управление качеством медицинской помощи», «Поликлиническая и неотложная педиатрия», «Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена».

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Код и наименование реализуемой компетенции	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций
ОПК-9 - Способен реализовывать принципы менеджмента качества в профессиональной деятельности	ИД-1опк9 Знать основные понятия и признаки качества медицинской помощи; организацию контроля качества медицинской помощи; современные проблемы качества медицинской помощи ИД-2опк9

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		


	<p>Уметь вычислять и анализировать показатели качества в профессиональной деятельности; анализировать и критически оценивать качество профессиональной деятельности по заданным показателям ИД-3опк9</p> <p>Владеть навыками разработки плана мероприятий на основе анализа клинических рекомендаций для достижения надлежащего качества профессиональной деятельности</p>
<p>ПК-5- способность к применению основных принципов организации и управления в медицинских организациях и их структурных подразделениях и ведению медицинской документации</p>	<p>ИД-1пк5 Знать основы организации и управления деятельностью медицинских организаций и их структурных подразделений</p> <p>ИД-2пк5 Уметь заполнять медицинскую документацию, в том числе в электронном виде, применять основные принципы организации и управления медицинскими организациями и их структурных подразделений</p> <p>ИД-3пк5 Владеть методиками расчета и анализа показателей деятельности медицинских организаций, навыками обеспечения внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности</p>

4. ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1. Объем дисциплины в зачетных единицах (всего) 4 ЗЕТ

4.2. Объем дисциплины по видам учебной работы (в часах):

Вид учебной работы	Количество часов (форма обучения очная)		
	Всего по плану	В т.ч. по семестрам	
		5	6
Контактная работа обучающихся с преподавателем в соответствии с УП	87	36/36	51/51
Аудиторные занятия:	87	36/36	51/51
Лекции	35	18/18	17/17
Семинары и практические занятия	52	18/18	34/34
Лабораторные работы, практикумы	-	-	-
Самостоятельная работа	21	18	3
Форма текущего контроля знаний и контроля самостоятельной работы: тестирование, контрольная работа, коллоквиум, доклад и др.	Собеседование по вопросам темы, тестирование, решение задачи	Собеседование по вопросам темы, тестирование,	Собеседование по вопросам темы, тестирование, решение

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		


		решение задачи	задачи
Курсовая работа	-	-	-
Виды промежуточной аттестации (экзамен, зачет)	зачет, экзамен (36)	зачет	экзамен (36/36)
Всего часов по дисциплине	144	54	90

В случае необходимости использования в учебном процессе частично/исключительно дистанционных образовательных технологий в таблице через слеш указано количество часов работы ППС с обучающимися для проведения занятий в дистанционном формате с применением электронного обучения


4.3. Содержание дисциплины (модуля.) Распределение часов по темам и видам учебной работы:

Форма обучения _____ очная _____

Название разделов и тем	Всего	Виды учебных занятий				Форма текущего контроля знаний
		Аудиторные занятия		Занятия в интерактивной форме	Самостоятельная работа	
		Лекции	Практические занятия			
Раздел 1. Теоретические основы дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение»						
1. Теоретические основы дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение». Основные понятия и критерии общественного здоровья	5	2	2	1	1	собеседование по вопросам темы, тестирование
2. Системы здравоохранения в различных странах. Политика в области охраны здоровья	5	2	2	1	1	собеседование по вопросам темы, тестирование
3. Правовые основы охраны здоровья	5	2	2	1	1	собеседование по вопросам темы, тестирование, решение задачи
4. Социальное и медицинское страхование. Качество медицинской помощи. Современные проблемы качества медицинской помощи	9	4	4	1	1	собеседование по вопросам темы, тестирование, решение задачи
Раздел 2. Общественное здоровье						
5. Основы медицинской статистики. Относительные и средние величины. Характеристика	3	-	2	1	1	собеседование по вопросам темы, тестирование, решение задачи

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

разнообразия признака						
6.Оценка достоверности результатов исследования. Метод стандартизации. Корреляционный анализ	3		2	1	1	собеседование по вопросам темы, тестирование, решение задачи
7.Медико-социальные аспекты демографии	5	2	2	1	1	собеседование по вопросам темы, тестирование, решение задачи
8.Заболеваемость населения: состояние и основные тенденции	5	2	2	1	1	собеседование по вопросам темы, тестирование, решение задачи
9.Медико-социальная значимость важнейших болезней. Современное состояние и тенденции инвалидности	8	4	2	1	2	собеседование по вопросам темы, тестирование
10.Здоровье населения Ульяновской области. Медико-социальные аспекты образа жизни населения	6	2	2	1	2	собеседование по вопросам темы, тестирование
11. Здоровье сберегающие технологии. Гигиеническое воспитание и обучение населения	4	-	2	1	2	собеседование по вопросам темы, тестирование, решение задачи
Раздел 3. Организация охраны здоровья населения						
12.Организация первичной медико-санитарной помощи. Организация скорой медицинской помощи	8	3	4	1	1	собеседование по вопросам темы, тестирование, решение задачи
13.Организация стационарной помощи населению	7	2	4	1	1	собеседование по вопросам темы, тестирование, решение задачи
14. Система охраны здоровья матери и ребенка. Организация медицинской помощи детям	7	2	4	1	1	собеседование по вопросам темы, тестирование, решение задачи
15. Организация акушерско-гинекологической помощи	7	2	4	1	1	собеседование по вопросам темы, тестирование, решение задачи
16. Организация медицинской помощи сельскому населению, рабочим промышленных предприятий. Организация санаторно-курортной помощи	7	2	4	1	1	собеседование по вопросам темы, тестирование

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

17. Медицинская экспертиза. Экспертиза временной нетрудоспособности. Медико-социальная экспертиза	7	2	4	1	1	собеседование по вопросам темы, тестирование, решение задачи
18. Основы экономики, управления, планирования и финансирования здравоохранения	7	2	4	1	1	собеседование по вопросам темы, тестирование, решение задачи
Всего	108	35	52	18	21	

При организации занятий в интерактивной форме используются технологии: работа в малых группах по решению ситуационных задач, коллективное обсуждение вопросов темы занятия, работа с учебными макетами статистической учетной медицинской документации, работа с нормативно-правовой документацией, тестирование

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ «ОБЩЕСТВЕННОЕ ЗДОРОВЬЕ И ЗДРАВООХРАНЕНИЕ»

Раздел 1 Теоретические основы дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение»

Тема 1. Теоретические основы дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение». Основные понятия и критерии общественного здоровья

Содержание темы:

Общественное здоровье и здравоохранение как наука и предмет преподавания.

Роль дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение» в практической деятельности врача, органов и учреждений здравоохранения, в планировании, управлении, организации труда в здравоохранении. Основные методы исследования дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение». Возникновение и развитие социальной гигиены и организации здравоохранения (общественной медицины). Становление и развитие социальной гигиены и организации здравоохранения в России.


Основоположники отечественной социальной гигиены и организации здравоохранения, их вклад в развитие дисциплины (Н.А. Семашко, З.П. Соловьев, Г.Н. Каминский, Г.А. Баткис, А.Д. Серенко и др.)

Современный этап развития дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение». Основные понятия и критерии общественного здоровья. Факторы, определяющие общественное здоровье. Показатели общественного здоровья, методы их изучения, оценка и анализ, тенденции

Тема 2. Системы здравоохранения в различных странах. Политика в области охраны здоровья

Содержание темы:

Здравоохранение как система мероприятий по сохранению, укреплению и восстановлению здоровья населения. Социально-экономические модели здравоохранения в различных странах, основные характеристики и проблемы. Политика реформирования здравоохранения в развитых странах. Виды собственности в здравоохранении РФ (государственная, муниципальная, частная). Принципы охраны здоровья граждан РФ. Основы политики отечественного здравоохранения. Основные направления современных реформ здравоохранения в РФ. Информатизация в системе здравоохранения

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

Участие общественных организаций в охране здоровья населения. Международное сотрудничество в здравоохранении. Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ), ее структура, основные направления деятельности. Определение понятия «Качество жизни». Концепция исследования качества жизни. Основные направления исследования качества жизни в медицине

Тема 3. Правовые основы охраны здоровья

Содержание темы:

Система правового обеспечения охраны здоровья граждан. Конституция РФ об охране здоровья граждан, ФЗ - 323 «Об основах охраны здоровья граждан в РФ» (2011), ФЗ - 326 «Об обязательном медицинском страховании в РФ» (2010) и др. Основные принципы охраны здоровья населения РФ. Права и обязанности граждан в сфере охраны здоровья. Права отдельных групп населения в области охраны здоровья. Права пациента как потребителя медицинских товаров и услуг.

Право на осуществление медицинской и фармацевтической деятельности. Права медицинских работников и меры их стимулирования. Обязанности медицинских работников и фармацевтических работников. Ответственность в сфере охраны здоровья. Система подготовки медицинских кадров в РФ. Основные направления совершенствования подготовки и переподготовки врачей. Теоретические основы медицинской этики и деонтологии. Биоэтика. Деонтологические традиции отечественного здравоохранения. Особенности врачебной этики и деонтологии в хирургии, акушерстве и гинекологии, педиатрии. Порядок применения новых методов профилактики, диагностики и лечения, проведение биомедицинских исследований. Юридические и моральные аспекты врачебной тайны.

Тема 4. Социальное и медицинское страхование. Качество медицинской помощи. Современные проблемы качества медицинской помощи

Содержание темы:


Государственное социальное страхование. Органы социального страхования, структура и функции. Социальная защита, понятие, виды социальной защиты (пособия, пенсии, услуги, льготы и др.).

Медицинское страхование как вид социального страхования, определение, цели. Краткая история развития медицинского страхования в РФ и за рубежом. Законодательная база медицинского страхования в РФ.

Виды, принципы медицинского страхования. Добровольное медицинское страхование. Организация обязательного медицинского страхования в РФ. Субъекты и участники медицинского страхования.

Программы обязательного медицинского страхования: базовая программ ОМС, территориальная программа ОМС. Права и обязанности застрахованных лиц при получении медицинской помощи по программе обязательного медицинского страхования

Качество медицинской помощи, определение, основные понятия. Управление качеством, его основные модели. Организация контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи. Стандарты и порядки оказания медицинской помощи. Доказательная медицина в разработке стандартов качества медицинской помощи. Методы вычисления и анализа показателей качества медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических медицинских организациях и стационарах. Современные проблемы качества медицинской помощи.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

Раздел 2. Общественное здоровье

Тема 5. Основы медицинской статистики. Относительные и средние величины.

Характеристика разнообразия признака.

Содержание темы:

Статистика как наука. Основные определения и понятия медицинской статистики. Значение статистического метода при изучении общественного здоровья и организации медицинской помощи. Статистическая совокупность. Виды статистических совокупностей (генеральная и выборочная). Единица наблюдения. Определение, свойства, учетные признаки. Классификация учетных признаков.

Организация (этапы) статистического исследования. Содержание этапов статистического исследования. Виды статистических таблиц, методика их построения.

Понятие об относительных величинах, виды относительных величин (экстенсивные, интенсивные, наглядности, соотношения), способы вычисления, область практического применения. Графическое изображение в статистике, виды графических изображений, их использование для анализа явлений. Показатели динамического ряда, их вычисление и практическое применение.

Средние величины и их практическое применение в медицине и здравоохранении. Методы расчета средних величин. Вариационный ряд, виды вариационных рядов; величины, характеризующие вариационный ряд. Практическое применение среднего квадратического отклонения и коэффициента вариации.

Тема 6. Оценка достоверности результатов исследования. Метод стандартизации.

Корреляционный анализ

Содержание темы:

Определение понятия «достоверность результатов исследования». Основные показатели. Общие положения параметрических и непараметрических методов оценки достоверности результатов исследования. Определение ошибки репрезентативности средней величины. Определение ошибки репрезентативности относительной величины. Определение доверительных границ средней и относительной величины в генеральной совокупности. Оценка достоверности разности средних величин. Оценка достоверности разности относительных величин.

Метод стандартизации. Сущность, значение и практическое применение. Методика вычисления и анализа показателей стандартизации.

Понятие о функциональной и корреляционной зависимости. Коэффициент корреляции, его оценка. Методы расчета коэффициента корреляции, их значение и практическое применение.

Тема 7. Медико-социальные аспекты демографии


Содержание темы:

Определение медицинской демографии, основные разделы.

Статика населения: важнейшие показатели. Переписи населения как источник информации о статике населения, методика проведения, результаты.

Динамика населения, ее виды. Миграция населения, факторы, ее определяющие, основные тенденции. Влияние миграции на здоровье населения.

Воспроизводство населения. Общие и специальные показатели, методика расчета, анализ и оценка. Роль медицинского работника в регистрации рождения и смерти. Структура причин смертности в РФ. Факторы, определяющие уровни и причины смертности. Младенческая смертность, методика изучения, показатели, уровни, структура причин. Факторы, определяющие уровни младенческой смертности, тенденции. Перинатальная

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

смертность, методика изучения, структура и причины, тенденции. Естественный прирост населения, факторы на него влияющие. Основные закономерности и тенденции в различных странах мира.

Современное состояние и основные тенденции демографических процессов в РФ и зарубежных странах за последнее десятилетие. Факторы, определяющие особенности и динамику современных демографических процессов. Демографическая политика, понятие, основные направления в различных странах.

Тема 8. Заболеваемость населения: состояние и основные тенденции

Содержание темы:

Определение понятия заболеваемости. Источники информации. Методы изучения заболеваемости населения и их сравнительная характеристика. Виды заболеваемости. Учетно-отчетная документация, используемая для сбора и анализа информации о заболеваемости. Международная статистическая классификация болезней, проблем, связанных со здоровьем, принципы и особенности ее построения.

Современное состояние, тенденции и особенности заболеваемости населения в Российской Федерации, факторы, их определяющие.

Значение заболеваемости как основного критерия здоровья населения и отдельных его групп для анализа и планирования деятельности врачей, органов и учреждений здравоохранения, для оценки качества и эффективности медицинской помощи.

Физическое развитие как один из критериев оценки состояния здоровья населения. Основные показатели физического развития. Факторы, влияющие на динамику физического развития

Тема 9. Медико-социальная значимость важнейших болезней. Современное состояние и тенденции инвалидности

Содержание темы:

Определение и основные критерии медико-социальной значимости проблемы.

Инфекционные заболевания как медико-социальная проблема. Распространенность инфекционной патологии. Факторы риска распространения инфекционных заболеваний. Медицинская и социальная профилактика инфекционных заболеваний.

Туберкулез как медико-социальная проблема. ВИЧ как медико-социальная проблема.

Важнейшие неинфекционные заболевания (болезни системы кровообращения, злокачественные новообразования, травматизм, алкоголизм, наркомания, токсикомания, табакокурение), как медико-социальная проблема. Уровень, динамика, структура первичной и общей заболеваемости, инвалидности и смертности. Возрастно-половые особенности. Факторы риска. Стратегия профилактики.

Инвалидность как один из критериев здоровья населения, факторы ее определяющие.


Реабилитация инвалидов. Виды реабилитации.

Тема 10. Здоровье населения Ульяновской области. Медико-социальные аспекты образа жизни населения

Содержание темы:

Региональные особенности воспроизводства населения в связи с уровнем социально-экономического развития Ульяновской области. Структура заболеваемости и распространенности болезней населения Ульяновской области. Динамика показателей заболеваемости и факторы их определяющие.

Образ жизни: определение. Медико-социальные аспекты образа жизни населения. Влияние образа жизни на здоровье различных групп населения. Понятие о факторах риска. Здоровый образ жизни (ЗОЖ): определение, механизмы его формирования. Понятие о

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

медицинской активности населения. Роль врача в формировании здорового образа жизни населения

Тема 11. Здоровье сберегающие технологии. Гигиеническое воспитание и обучение населения

Содержание темы:

Профилактика как одно из приоритетных направлений охраны здоровья населения. Цель профилактики, ее задачи, уровни и виды: социальная, социально-медицинская, медицинская. Стадии профилактики: первичная, вторичная, третичная.

Профилактическое направление в современных реформах здравоохранения.

Гигиеническое обучение и воспитание населения, цели, принципы, методы, формы и средства.

Служба формирования здорового образа жизни.

Раздел 3. Организация охраны здоровья населения

Тема 12. Организация первичной медико-санитарной помощи. Организация скорой медицинской помощи

Содержание темы:

Организация медицинской помощи населению. Виды, условия и формы организации медицинской помощи. Номенклатура медицинских организаций. Организация первичной медико-санитарной помощи.

Перспективы развития и совершенствования ПМСП. Роль приоритетного национального проекта «Здоровье» в развитии первичной медико-санитарной помощи.

Городская поликлиника, организационная структура и принципы организации работы

Участковый принцип поликлинического обслуживания, его значение, реализация.

Функции участковых врачей и медицинских сестер. Оказание медицинской помощи по принципу «семейного врача» и врача общей практики.

Организация диспансерного обслуживания населения. Профилактические осмотры.

Роль поликлиники в формировании здорового образа жизни.

Организация лекарственного обеспечения пациентов, получающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

Основные показатели деятельности поликлиники: укомплектованность штатами, коэффициент совместительства, показатель участковости на приеме, охват и регулярность диспансерного наблюдения, средняя длительность лечения, частота расхождения диагнозов поликлинических и клинических и др.

Особенности работы поликлиники в современных условиях. Организация лекарственного обеспечения пациентов, получающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях.


Скорая медицинская помощь: определение, принципы организации службы. Этапы скорой медицинской помощи. Преемственность и взаимосвязь в работе учреждений СМП с различными медицинскими организациями.

Тема 13. Организация стационарной помощи населению.

Содержание темы:

Виды стационаров. Стационар. Организационная структура, функции.

Порядок поступления и выписки больных. Основные отделения стационара, функции и организация работы врачей, медицинских сестер и младшего медицинского персонала. Лечебно-охранительный режим в стационаре. Санитарно-противоэпидемиологический режим больницы. Организация лекарственного обеспечения стационарных больных.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

Современные проблемы реформирования стационарной помощи населению. Стационарозамещающие технологии.

Основные показатели деятельности стационара: показатели использования коечного фонда, больничная летальность, процент послеоперационных осложнений, процент расхождения патологоанатомических и клинических диагнозов и др.

Объединенная городская больница, ее задачи, организационная структура, показатели деятельности

Организация специализированной медицинской помощи.

Тема 14. Система охраны здоровья матери и ребенка. Организация медицинской помощи детям

Содержание темы:

Система охраны здоровья матери и ребенка, цель, задачи, этапы развития, основные элементы. Медико-социальное значение системы охраны материнства и детства. Виды медицинских организаций в системе охраны материнства и детства.

Детская поликлиника: ее задачи, структура. Формирование педиатрических участков, функции участковых педиатров и организация их труда. Организация диспансерного наблюдения за детьми первого года жизни. Документация детской поликлиники.

Организация стационарной помощи детям. Детская больница, задачи, структура, особенности организации работы. Лечебно-охранительный режим детского стационара

Анализ деятельности детской поликлиники. Основные показатели. Анализ деятельности стационара детской больницы. Основные показатели.

Детская смертность, показатели, методика вычисления и анализа. Факторы, влияющие на детскую смертность

Тема 15. Организация акушерско-гинекологической помощи

Содержание темы:

Организационно-правовые аспекты оказания акушерско-гинекологической помощи. Организация амбулаторной акушерско-гинекологической помощи.

Женская консультация, структура, задачи, особенности организации работы, документация. Формирование акушерско-гинекологических участков, функции участковых акушеров-гинекологов. Диспансерный метод в работе женских консультаций. Родовой сертификат.

Родильный дом: его задачи и структура, преимущества объединения родильного дома с женской консультацией. Профилактические и противоэпидемические мероприятия в акушерских стационарах. Обеспечение преемственности в деятельности женской консультации, стационара родильного дома и детской поликлиники.

Специализированная акушерско-гинекологическая помощь. Перинатальные центры. Гинекологическая больница (отделение).

Анализ деятельности женской консультации и родильного дома.

Тема 16. Организация медицинской помощи сельскому населению, рабочим промышленных предприятий. Организация санаторно-курортной помощи.


Содержание темы:

Особенности медицинской помощи сельскому населению. Этапность организации медицинской помощи сельскому населению.

Сельский врачебный участок: его структура и функции.

Районные медицинские организации. Центральная районная больница (ЦРБ): ее задачи, структура и функции.

Областные медицинские организации. Областная больница. Областные диспансеры.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

Их роль в обеспечении высококвалифицированной медико-санитарной помощи сельскому населению. Основные направления совершенствования медицинской помощи сельскому населению.

Система оказания первичной медико-санитарной помощи рабочим промышленных предприятий. Медико-санитарная часть, ее организационная структура, задачи. Цеховая служба. Профилактическая работа цехового терапевта. Профилактические осмотры на предприятиях, их виды.

Санаторно-курортная помощь как одно из важных звеньев в системе лечебно-профилактических и реабилитационных мероприятий.

Санатории, их виды, задачи, организация работы. Порядок направления пациентов на санаторно-курортное лечение.

Санитарно-эпидемиологическое обслуживание населения. Служба Роспотребнадзора. Центр гигиены и эпидемиологии, структура, задачи. Виды санитарно-эпидемиологического надзора

Тема 17. Медицинская экспертиза. Экспертиза временной нетрудоспособности.

Медико-социальная экспертиза

Содержание темы:

Медицинская экспертиза. Понятие о нетрудоспособности. Экспертиза временной нетрудоспособности: определение, уровни проведения. Виды временной нетрудоспособности. Основные документы, удостоверяющие временную нетрудоспособность. Особенности экспертизы и оформления листка нетрудоспособности при различных видах нетрудоспособности. Врачебная комиссия, состав, основные функции.

Стойкая утрата трудоспособности. Основные понятия. Критерии и причины инвалидности. МСЭ как один из видов социальной защиты граждан. Основные понятия, используемые при проведении МСЭ.

Медико-социальные экспертные комиссии (МСЭК): уровни, состав, функции. Порядок направления граждан на МСЭ. Порядок обжалования решений бюро МСЭ.

Индивидуальная программа реабилитации инвалидов.

Тема 18. Основы экономики, управления, планирования и финансирования здравоохранения

Содержание темы:

Экономика здравоохранения: определение, задачи. Основные направления (экономичность и эффективность), показатели. Виды эффективности здравоохранения (медицинская, социальная, экономическая), их показатели, критерии оценки.

Формирование рыночных отношений в здравоохранении РФ. Особенности медицинского товара и рынка медицинских услуг. Стоимость медицинской помощи, принципы ценообразования. Виды цен на медицинские услуги.

Платная медицинская помощь в системе здравоохранения, принципы организации, порядок оказания.


Организационно-правовые формы деятельности в здравоохранении. Типы медицинских организаций. Анализ экономической деятельности организаций здравоохранения.

Планирование в здравоохранении. Принципы и методы планирования. Виды планов. Показатели плана. Информация, необходимая для составления плана.

Менеджмент в здравоохранении. Особенности управления медицинской организацией в современных условиях

Финансирование здравоохранения. Источники финансирования здравоохранения в РФ.

Финансирование медицинских организаций

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

Маркетинг медицинских услуг. Основные понятия, Этапы составления и проведения маркетинговых исследований.

Научная организация труда в здравоохранении. Основные направления совершенствования. Информатизация в здравоохранении

6. ТЕМЫ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ

Раздел 1 Теоретические основы дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение»

Тема 1: Теоретические основы дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение». Основные понятия и критерии общественного здоровья

Форма проведения – практическое занятие

Вопросы для обсуждения на занятии:

1. «Общественное здоровье и здравоохранение» как научная дисциплина и предмет преподавания.
2. Роль дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение» в практической деятельности врача, органов и учреждений здравоохранения, в планировании, управлении, организации труда в здравоохранении.
3. Основные методы исследования дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение»
4. Общественное здоровье, определение, уровни. Критерии общественного здоровья.
5. Факторы, влияющие на общественное здоровье.
6. Показатели общественного здоровья, методы их изучения, оценка и анализ, тенденции

Вопросы для самостоятельного изучения:

1. Исторические этапы развития социальной гигиены и организации здравоохранения (общественной медицины)
2. Основоположники отечественной социальной гигиены и организации здравоохранения, их вклад в развитие дисциплины (Н.А. Семашко, З.П. Соловьев, Г.Н. Каминский, Г.А. Баткис, А.Д. Серенко и др.)
3. Основные принципы отечественного здравоохранения на этапах его развития

Тема 2. Системы здравоохранения в различных странах. Политика в области охраны здоровья


Форма проведения – практическое занятие

Вопросы для обсуждения на занятии:

1. Здравоохранение как система мероприятий по сохранению, укреплению и восстановлению здоровья населения.
2. Социально-экономические модели здравоохранения в различных странах (частная, страховая, государственная), основные характеристики и проблемы.
3. Виды собственности в здравоохранении РФ (государственная, муниципальная, частная).
4. Основные принципы охраны здоровья граждан РФ.
5. Основные приоритеты государственной политики в области охраны здоровья населения.
6. Сущность реформ здравоохранения РФ на современном этапе.

Вопросы для самостоятельного изучения:

1. Информатизация в системе здравоохранения
2. Участие общественных организаций в охране здоровья населения.
3. Международное сотрудничество в здравоохранении.
4. Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ), ее структура, основные направления

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

деятельности.

5. Определение понятия «Качество жизни». Концепция исследования качества жизни. Основные направления исследования качества жизни в медицине

Тема 3: Правовые основы охраны здоровья

Форма проведения – практическое занятие

Вопросы для обсуждения на занятии:

1. Правовые основы охраны здоровья граждан в РФ (Конституция РФ, ФЗ 323 «Об основах охраны здоровья граждан в РФ», ФЗ 326 «Об обязательном медицинском страховании в РФ» и др.).
2. Основные принципы охраны здоровья населения РФ.
3. Права и обязанности граждан в сфере охраны здоровья.
4. Права и обязанности пациента при получении медицинской помощи.
5. Право на осуществление медицинской и фармацевтической деятельности.
6. Права и обязанности медицинских работников.
7. Юридические и моральные аспекты врачебной тайны.

Вопросы для самостоятельного изучения:


1. Теоретические основы медицинской этики и деонтологии. Биоэтика. Деонтологические традиции отечественного здравоохранения.
2. Особенности врачебной этики и деонтологии в хирургии, акушерстве и гинекологии, педиатрии. Порядок применения новых методов профилактики, диагностики и лечения, проведение биомедицинских исследований.
3. Права отдельных групп населения в области охраны здоровья.
4. Ответственность медицинского персонала за причинение вреда здоровью граждан.
5. Система подготовки медицинских кадров в РФ. Формы первичной специализации и последипломного повышения квалификации. Основные направления совершенствования подготовки и переподготовки врачей.

Тема 4: Социальное и медицинское страхование. Качество медицинской помощи. Современные проблемы качества медицинской помощи

Форма проведения – практическое занятие

Вопросы для обсуждения на занятии:

1. Государственное социальное страхование. Органы социального страхования, структура и функции.
2. Медицинское страхование как вид социального страхования в РФ, определение, цели.
3. Законодательная база медицинского страхования.
4. Виды и принципы медицинского страхования.
5. Организация обязательного медицинского страхования в РФ: субъекты и участники, их права и обязанности, взаимодействие.
6. Программы государственных гарантий оказания гражданам РФ бесплатной медицинской помощи. Базовая и территориальная программы.
7. Права и обязанности застрахованных лиц при получении медицинской помощи по программе обязательного медицинского страхования.
8. Качество медицинской помощи. Определение. Основные понятия.
9. Стандарты и порядки оказания медицинской помощи. Доказательная медицина в разработке стандартов качества медицинской помощи.
10. Организация контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи.
11. Методы вычисления и анализа показателей качества медицинской помощи в

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

амбулаторно-поликлинических медицинских организациях и стационарах.

Вопросы для самостоятельного изучения:

1. Социальная защита, понятие, виды социальной защиты (пособия, пенсии, услуги, льготы и др.).
2. История становления медицинского страхования в РФ.
3. Добровольное медицинское страхование.
4. Современные методы оценки качества и эффективности медицинской помощи.
5. Модели управления качеством медицинской помощи.
6. Современные проблемы качества медицинской помощи.

Раздел 2. Общественное здоровье

Тема 5: Основы медицинской статистики. Относительные и средние величины.

Характеристика разнообразия признака

Форма проведения – практическое занятие

Вопросы для обсуждения на занятии:

1. Медицинская статистика. Определения и основные разделы.
2. Статистическая совокупность. Виды статистических совокупностей (генеральная и выборочная).
3. Единица наблюдения. Определение, свойства, учетные признаки. Классификация учетных признаков.
4. Требования, предъявляемые к выборочной совокупности.
5. Организация (этапы) статистического исследования.
6. Содержание плана и программы статистического исследования.
7. Содержание этапа «Обработка полученных данных».
8. Виды статистических таблиц, методика их построения.
9. Понятие об абсолютных и относительных величинах,
10. Виды относительных величин. Методика расчета, практическое применение в здравоохранении.
11. Графическое изображение в статистике, виды графических изображений, их использование для анализа явлений.
12. Средняя величина. Определение. Виды средних величин.
13. Практическое применение средних величин в медицинской практике и здравоохранении.
14. Вариационный ряд, виды вариационных рядов.
15. Методика расчета средних величин и критериев разнообразия вариационного ряда.

Вопросы к теме для самостоятельного изучения:

1. Значение статистического метода при изучении общественного здоровья и организации медицинской помощи.
2. Значение среднеквадратического отклонения и коэффициента вариации для оценки variability изучаемого признака и типичности средней величины.
3. Показатели динамического ряда, их вычисление и практическое применение.


Тема 6: Оценка достоверности результатов исследования. Метод стандартизации.

Корреляционный анализ

Вопросы для обсуждения на занятии:

Форма проведения – практическое занятие.

1. Определение понятия «достоверность результатов исследования». Основные показатели.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

2. Способы определения ошибки репрезентативности средних и относительных величин.
3. Определение доверительных границ средних и относительных величин.
4. Оценка достоверности разности результатов исследования.
5. Стандартизованные показатели. Определение. Практическое применение.
6. Этапы расчета стандартизованных показателей.
7. Методика анализа стандартизованных показателей.
8. Понятие о функциональной и корреляционной зависимости.
9. Характеристика коэффициента корреляции, его оценка.
10. Методика и порядок вычисления коэффициента корреляции по методу квадратов.
11. Методика и порядок вычисления коэффициента корреляции по методу ранговой корреляции.

Вопросы для самостоятельного изучения:

1. Параметрических и непараметрических методы оценки достоверности результатов исследования, условия их применения.
2. Метод стандартизации показателей. Сущность метода, практическое применение.

Тема 7: Медико-социальные аспекты демографии


Форма проведения – практическое занятие

Вопросы для обсуждения на занятии:

1. Определение медицинской демографии, основные разделы.
2. Демографические показатели. Основные проблемы. Применение демографических показателей в здравоохранении.
3. Статика населения: важнейшие показатели, значение в практике здравоохранения.
4. Переписи населения как источник информации о статике населения, методика проведения, значение для здравоохранения. Результаты последней переписи в РФ.
5. Динамика народонаселения, ее виды.
6. Рождаемость. Методика изучения. Общие и специальные показатели, методика расчета, анализ и оценка.
7. Факторы, определяющие уровни рождаемости. Тенденции, особенности и динамика рождаемости в РФ.
8. Смертность населения. Методы изучения. Общие и специальные показатели, методика расчета, анализ и оценка.
9. Структура причин смертности в РФ. Факторы, определяющие уровни и причины смертности.
10. Младенческая смертность, методика изучения, показатели, уровни, структура причин. Факторы, определяющие уровни младенческой смертности, тенденции.
11. Перинатальная смертность, методика изучения, структура и причины, тенденции. Пути снижения перинатальной смертности.
12. Показатели естественного движения населения, их уровни и динамика в РФ, факторы, влияющие на естественное движение.
13. Естественный прирост населения, факторы на него влияющие. Основные закономерности и тенденции в различных странах мира. Демографические прогнозы.
14. Роль медицинского работника в регистрации рождения и смерти.
15. Факторы, определяющие особенности и динамику современных демографических процессов.

Вопросы для самостоятельного изучения:

1. Постарение населения как современная демографическая тенденция. Медико-социальное значение этой проблемы.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

2. Миграция населения: внешняя и внутренняя, факторы, ее определяющие, основные тенденции. Влияние миграции на здоровье населения.
3. Современное состояние и основные тенденции демографических процессов в РФ за последнее десятилетие.
4. Демографическая политика, понятие, основные направления в различных странах.

Тема 8 Заболеваемость населения: состояние и основные тенденции

Форма проведения – практическое занятие

Вопросы для обсуждения на занятии:

1. Определение понятия заболеваемости. Источники информации. Виды заболеваемости.
2. Значение изучения заболеваемости. Методы изучения заболеваемости.
3. Учетно-отчетная документация, используемая для сбора и анализа информации о заболеваемости.
4. Показатели заболеваемости, методика расчета и оценка.
5. Оценка заболеваемости с позиции доказательной медицины.
6. Международная статистическая классификация болезней, проблем, связанных со здоровьем, принципы и особенности ее построения.
7. Заболеваемость по данным обращаемости за медицинской помощью, методика изучения, учетные документы, уровень, структура, тенденции.
8. Заболеваемость по данным медицинских осмотров. Методика изучения, учетные документы, показатели. Виды медицинских осмотров.
9. Заболеваемость по сведениям о причинах смерти. Методика изучения, учетные документы, показатели. Роль врачей при регистрации причин смерти.
10. Заболеваемость с временной утратой трудоспособности: методика изучения, учетные документы, показатели, тенденции. Экономическое значение заболеваемости с временной утратой трудоспособности.
11. Сравнительная характеристика методов изучения заболеваемости населения.

Вопросы для самостоятельного изучения:


1. Заболеваемость как основной критерий оценки качества и эффективности медицинской помощи.
2. Современное состояние, тенденции и особенности заболеваемости населения в Российской Федерации, факторы, их определяющие. Уровень, структура, динамика показателей заболеваемости.
3. Физическое развитие как один из критериев оценки состояния здоровья населения. Основные показатели физического развития. Факторы, влияющие на динамику физического развития.

Тема 9 Медико-социальная значимость важнейших болезней. Современное состояние и тенденции инвалидности

Форма проведения – практическое занятие

Вопросы для обсуждения на занятии:

1. Определение и основные критерии медико-социальной значимости проблемы.
2. Инфекционные заболевания как медико-социальная проблема. Факторы риска. Стратегия профилактики.
3. Болезни системы кровообращения как медико-социальная проблема в России и за рубежом. Факторы риска. Стратегия профилактики.
4. Злокачественные новообразования как медико-социальная проблема в России и за рубежом. Факторы риска. Стратегия профилактики.
5. Травматизм как медико-социальная проблема. Виды травматизма, их

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

распространенность. Профилактика травматизма.

6. Алкоголизм, наркомания, токсикомания, табакокурение как медико-социальная проблема. Возрастно-половые особенности, медицинские и социальные последствия.

7. ВИЧ-инфекция и синдром приобретенного иммунодефицита как медико-социальная проблема. Распространенность в РФ и Ульяновской области.

8. Туберкулез как медико-социальная проблема. Заболеваемость, смертность, региональные особенности. Профилактика туберкулеза.

9. Определение понятия инвалидности. Инвалидность как один из критериев здоровья населения. Источники информации, показатели, методика их вычисления и оценки.

Вопросы для самостоятельного изучения:

1. Современное состояние и тенденции инвалидности населения, факторы ее определяющие.

2. Реабилитация инвалидов. Виды реабилитации.

Тема 10 Здоровье населения Ульяновской области. Медико-социальные аспекты образа жизни населения

Форма проведения – практическое занятие

Вопросы для обсуждения на занятии:

1. Региональные особенности воспроизводства населения в связи с уровнем социально-экономического развития Ульяновской области.

2. Структура заболеваемости и распространенности болезней населения Ульяновской области.

3. Динамика показателей заболеваемости и факторы их определяющие.

4. Образ жизни: определение. Медико-социальные аспекты образа жизни населения.

5. Понятие о факторах риска, классификация факторов риска.

6. Роль врача в формировании здорового образа жизни населения

7. Здоровый образ жизни (ЗОЖ): определение, механизмы его формирования.

8. Понятие о медицинской активности.

Вопросы для самостоятельного изучения:

1. Влияние образа жизни на здоровье различных групп населения.

Тема 11 Здоровье сберегающие технологии. Гигиеническое воспитание и обучение населения

Форма проведения – практическое занятие

Вопросы для обсуждения на занятии:

1. Профилактика как одно из приоритетных направлений охраны здоровья населения.

2. Цель профилактики, ее задачи, уровни (государственный, коллективный, семейный, индивидуальный).

3. Первичная профилактика, ее содержание.

4. Вторичная профилактика.


5. Третичная профилактика (реабилитация).

6. Гигиеническое обучение и воспитание населения, цели, принципы, методы, формы и средства.

Вопросы для самостоятельного изучения:

1. Служба формирования здорового образа жизни.

2. Профилактическое направление в современных реформах здравоохранения.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

Раздел 3. Организация охраны здоровья населения

Тема 12 Организация медицинской помощи населению. Первичная медико-санитарная помощь

Форма проведения – практическое занятие

Вопросы для обсуждения на занятии:

1. Организация медицинской помощи населению. Виды, условия, формы оказания медицинской помощи.
2. Номенклатура медицинских организаций.
3. Первичная медико-санитарная помощь (ПМСП) – первый этап непрерывного процесса охраны здоровья населения. Перспективы развития и совершенствования ПМСП.
4. Городская поликлиника, структура, функции. Роль приоритетного национального проекта «Здоровье» в развитии первичной медико-санитарной помощи.
5. Участковый принцип поликлинического обслуживания, его значение, реализация. Функции участковых врачей и медицинских сестер. Оказание медицинской помощи по принципу «семейного врача» и врача общей практики.
6. Отделение профилактики городской поликлиники, структура, функции. Роль современных реформ здравоохранения в совершенствовании профилактической работы поликлиники.
7. Организация приема населения в поликлинике. Регистратура, структура, функции, документация, особенности работы в современных условиях.
8. Диспансерный метод в работе поликлиник, основные задачи, методика, контингенты. Роль участкового врача и врачей различных специальностей в организации диспансерного наблюдения.
9. Профилактические осмотры, их виды. Роль профилактических осмотров в раннем выявлении заболеваний среди населения
10. Основные показатели деятельности поликлиники, методика вычисления и анализа
11. Организация лекарственного обеспечения пациентов, получающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях.
12. Скорая медицинская помощь: определение, принципы организации службы.
13. Этапы скорой медицинской помощи.
14. Преемственность и взаимосвязь в работе учреждений СМП с различными медицинскими организациями.

Вопросы для самостоятельного изучения:


1. Перспективы развития и совершенствования ПМСП.
2. Роль поликлиники в формировании здорового образа жизни.
3. Особенности работы поликлиники в современных условиях.
4. Особенности оказания скорой и неотложной медицинской помощи в современном здравоохранении.

Тема 13 Организация стационарной помощи населению

Форма проведения – практическое занятие

Вопросы для обсуждения на занятии:

1. Организация стационарной помощи населению. Виды стационаров.
2. Стационар. Организационная структура, функции.
3. Приемное отделение стационара. Его организационная структура и функции. Документация приемного отделения.
4. Порядок поступления и выписки больных.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

5. Основные отделения стационара.
6. Функции и организация работы врачей стационара, медицинских сестер и младшего медицинского персонала.
7. Организация лекарственного обеспечения стационарных больных.
8. Учетно-отчетная документация стационара.
9. Основные показатели деятельности стационара: показатели использования коечного фонда и качества стационарной помощи.
10. Современные проблемы реформирования стационарной помощи населению. Стационарозамещающие технологии.
11. Медицинская и социальная эффективность дневных стационаров.
12. Объединенная городская больница, ее задачи, организационная структура, показатели деятельности.

Вопросы для самостоятельного изучения:

1. Лечебно-охранительный режим в стационаре. Его основные элементы.
2. Санитарно-противоэпидемический режим больницы. Профилактика внутрибольничных инфекций.
3. Организация специализированной медицинской помощи.

Тема 14 Система охраны здоровья матери и ребенка. Организация медицинской помощи детям

Форма проведения – практическое занятие

Вопросы для обсуждения на занятии:

1. Система охраны здоровья матери и ребенка, цель, задачи, этапы развития, основные элементы.
2. Виды медицинских организаций в системе охраны материнства и детства.
3. Детская поликлиника: ее задачи, организационная структура.
4. Формирование педиатрических участков.
5. Функции участковых педиатров и организация их труда.
6. Организация диспансерного наблюдения за детьми первого года жизни
6. Документация детской поликлиники.
7. Анализ деятельности детской поликлиники. Основные показатели.
8. Организация стационарной помощи детям. Детская больница, задачи, структура.
9. Приемное отделение детской больницы. Организация приема и выписки детей
10. Особенности организации работы детского стационара.
11. Анализ деятельности стационара детской больницы. Основные показатели.

Вопросы для самостоятельного изучения:


1. Медико-социальное значение системы охраны материнства и детства.
2. Лечебно-охранительный режим детского стационара.
3. Детская смертность, показатели, методика вычисления и анализа. Факторы, влияющие на детскую смертность.

Тема 15 Организация акушерско-гинекологической помощи

Форма проведения – практическое занятие

Вопросы для обсуждения на занятии:

1. Организация амбулаторной акушерско-гинекологической помощи.
2. Женская консультация, структура, задачи, особенности организации работы, документация.
3. Формирование акушерско-гинекологических участков, функции участковых акушеров-

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

гинекологов.

4. Диспансерный метод в работе женских консультаций.
5. Организация диспансерного наблюдения за беременными женщинами.
6. Документация женской консультации. Родовой сертификат
7. Родильный дом: его задачи и структура, преимущества объединения родильного дома с женской консультацией. Организация приема беременных женщин и гинекологических больных
8. Документация родильного дома.
9. Профилактические и противоэпидемические мероприятия в акушерских стационарах.
10. Обеспечение преемственности в деятельности женской консультации, стационара родильного дома и детской поликлиники.
11. Анализ деятельности женской консультации.
12. Анализ деятельности родильного дома.

Вопросы для самостоятельного изучения:

1. Организационно-правовые аспекты оказания акушерско-гинекологической помощи.
2. Специализированная акушерско-гинекологическая помощь. Перинатальные центры.

Тема 16 Организация медицинской помощи сельскому населению, рабочим промышленных предприятий. Организация санаторно-курортной помощи

Форма проведения – практическое занятие

Вопросы для обсуждения на занятии:


1. Особенности медицинской помощи сельскому населению. Этапность организации медицинской помощи сельскому населению.
2. Сельский врачебный участок: его структура и функции. Фельдшерско-акушерский пункт.
3. Центральная районная больница (ЦРБ): ее задачи, структура и функции. Межрайонные специализированные отделения. Роль ЦРБ в организации специализированной медицинской помощи сельскому населению.
4. Областная больница. Задачи, организационная структура и функции. Роль в обеспечении высококвалифицированной медицинской помощи сельскому населению.
5. Основные направления совершенствования медицинской помощи сельскому населению.
6. Система оказания первичной медико-санитарной помощи рабочим промышленных предприятий.
7. Медико-санитарная часть, ее организационная структура, задачи.
8. Цеховая служба. Профилактическая работа цехового терапевта.
9. Профилактические осмотры на предприятиях, их виды.
10. Санаторно-курортная помощь как одно из важных звеньев в системе лечебно-профилактических и реабилитационных мероприятий.
11. Санатории, их виды, задачи, организация работы.
12. Порядок направления пациентов на санаторно-курортное лечение.

Вопросы для самостоятельного изучения:

1. Санитарно-эпидемиологическое обслуживание населения. Служба Роспотребнадзора.
2. Центр гигиены и эпидемиологии, структура, задачи. Виды санитарно-эпидемиологического надзора.

Тема 17 Медицинская экспертиза. Экспертиза временной нетрудоспособности. Медико-социальная экспертиза

Форма проведения – практическое занятие

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

Вопросы для обсуждения на занятии:

1. Экспертиза временной нетрудоспособности: определение, уровни проведения.
2. Основные документы, удостоверяющие временную нетрудоспособность.
3. Правила оформления листка нетрудоспособности.
4. Порядок выдачи листка нетрудоспособности при заболеваниях и травмах.
5. Порядок выдачи листка нетрудоспособности по уходу за больным членом семьи.
6. Порядок выдачи листка нетрудоспособности по беременности и родам.
7. Порядок выдачи листка нетрудоспособности на период санаторно-курортного долечивания, протезирования и при карантине.
8. Функции лечащего врача при проведении экспертизы временной нетрудоспособности
9. Врачебная комиссия, состав, основные функции.
10. Стойкая утрата трудоспособности. Основные понятия. Критерии и причины инвалидности.
11. Медико-социальная экспертиза. Основные понятия, используемые при проведении МСЭ.
12. Медико-социальные экспертные комиссии (МСЭК): уровни, состав, функции.
13. Порядок направления граждан на МСЭ.
14. Порядок обжалования решений бюро МСЭ.
15. Причины инвалидности.
16. Группы инвалидности, критерии их определения, сроки переосвидетельствования.

Вопросы для самостоятельного изучения:

1. Медицинская экспертиза. Виды медицинских экспертиз.
2. Понятие о нетрудоспособности. Виды нетрудоспособности
3. Индивидуальная программа реабилитации инвалидов

Тема 18 Основы экономики, управления, планирования и финансирования здравоохранения


Форма проведения – практическое занятие

Вопросы для обсуждения на занятии:

1. Экономика здравоохранения: определение, задачи. Основные направления (экономичность и эффективность), показатели.
2. Виды эффективности здравоохранения (медицинская, социальная, экономическая), их показатели, критерии оценки.
3. Формирование рыночных отношений в здравоохранении РФ. Особенности медицинского товара и рынка медицинских услуг.
4. Стоимость медицинской помощи, принципы ценообразования. Виды цен на медицинские услуги.
5. Организационно-правовые формы деятельности в здравоохранении. Типы медицинских организаций.
6. Анализ экономической деятельности организаций здравоохранения.
7. Планирование в здравоохранении. Принципы и методы планирования. Виды планов. Показатели плана. Информация, необходимая для составления плана.
8. Менеджмент в здравоохранении. Особенности управления медицинской организацией в современных условиях
9. Финансирование здравоохранения. Источники финансирования здравоохранения в РФ.
10. Финансирование медицинских организаций.

Вопросы для самостоятельного изучения:

1. Платная медицинская помощь в системе здравоохранения, принципы организации,

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

порядок оказания. Оплата медицинских услуг

2. Маркетинг медицинских услуг. Основные понятия, Этапы составления и проведения маркетинговых исследований.

3. Научная организация труда в здравоохранении. Основные направления совершенствования. Информатизация в здравоохранении.

7.ЛАБОРАТОРНЫЕ РАБОТЫ, ПРАКТИКУМЫ

Данный вид работы не предусмотрен УП


8. ТЕМАТИКА КУРСОВЫХ, КОНТРОЛЬНЫХ РАБОТ, ДОКЛАДОВ

Данный вид работы не предусмотрен УП

9. ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ К ЗАЧЕТУ, ЭКЗАМЕНУ


9.1 Перечень вопросов к экзамену

1. Общественное здоровье и здравоохранение как научная дисциплина и предмет преподавания. Вклад отечественных ученых в изучение социальных проблем медицины и развитие отечественного здравоохранения (Н.А. Семашко, З.П. Соловьев, Г.Н. Каминский, Г.А. Баткис, А.Д. Серенко и др.).
2. Основные методы дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение».
3. Теоретические основы медицинской этики и деонтологии. Биоэтика. Деонтологические традиции отечественного здравоохранения.
4. Правовые основы охраны здоровья граждан в Российской Федерации.
5. Основные принципы охраны здоровья граждан в Российской Федерации. Законодательные основы.
6. Права и обязанности пациента при получении медицинской помощи. Права и обязанности медицинских работников. Законодательные основы.
7. Врачебная тайна, ее юридические и моральные аспекты.
8. Особенности врачебной этики и деонтологии в хирургии, акушерстве и гинекологии, педиатрии. Порядок применения новых методов профилактики, диагностики и лечения, проведение биомедицинских исследований.
9. Основные приоритеты государственной политики в области охраны здоровья населения. Сущность реформ здравоохранения на современном этапе. (Приоритетный национальный проект «Здоровье», «Программа модернизации здравоохранения» и др.).
10. Медицинская статистика, определение, основные разделы. Значение статистического метода при изучении общественного здоровья и организации медицинской помощи.
11. Статистическая совокупность, единица наблюдения. Определение, свойства, учетные признаки. Понятие о генеральной и выборочной совокупностях.
12. Этапы статистического исследования, их содержание.
13. Виды статистических таблиц, методика их построения.
14. Относительные величины, виды, методика расчета, практическое применение в здравоохранении.
15. Графическое изображение в статистике, виды графических изображений, их использование для анализа явлений.
16. Вариационный ряд, виды вариационных рядов. Значение среднеквадратического отклонения и коэффициента вариации в оценке вариабельности изучаемого признака и типичности средней величины.
17. Средняя величина. Определение. Виды средних величин. Методика расчета. Практическое применение средних величин в практике здравоохранения.
18. Определение понятия «достоверность результатов исследования». Основные


Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

показатели.


19. Метод стандартизации. Сущность метода стандартизации. Практическое применение метода стандартизации. Стандартизованные показатели.
20. Понятие о функциональной и корреляционной зависимости. Характеристика коэффициента корреляции, его оценка.
21. Показатели динамического ряда, их вычисление и практическое применение.
22. Общественное здоровье, определение, уровни. Критерии общественного здоровья. Факторы, влияющие на общественное здоровье.
23. Показатели общественного здоровья, методы их изучения, оценка и анализ, тенденции.
24. Определение медицинской демографии, разделы, демографические показатели. Основные проблемы. Применение демографических показателей в здравоохранении.
25. Статика населения: важнейшие показатели, значение в практике здравоохранения.
26. Перепись населения, основные характеристики, методика проведения, значение для здравоохранения. Результаты последней переписи в РФ.
27. Динамика народонаселения, ее виды. Миграция населения: внешняя, внутренняя. Факторы ее определяющие, основные тенденции. Влияние миграции на здоровье населения.
28. Рождаемость. Методика изучения. Общие и специальные показатели. Факторы, определяющие уровни рождаемости, тенденции. Особенности и динамика рождаемости в РФ. Роль врачей и медицинских организаций в регистрации рождений.
29. Смертность населения. Методика изучения, общие и специальные показатели смертности, их уровни, методика расчета, структура причин. Факторы, определяющие уровни смертности. Роль врачей в регистрации случаев смерти.
30. Младенческая смертность, методика изучения, показатели, уровни, структура причин. Факторы, определяющие уровни младенческой смертности, тенденции.
31. Перинатальная смертность, методика изучения, структура и причины, тенденции. Пути снижения перинатальной смертности.
32. Детская смертность. Методика изучения. Структура и причины. Факторы, влияющие на детскую смертность.
33. Показатели естественного движения населения, их уровни и динамика в РФ. Факторы, влияющие на естественное движение населения.
34. Естественный прирост населения, факторы на него влияющие. Основные закономерности и тенденции в различных странах мира. Демографические прогнозы
35. Определение понятия заболеваемости, источники информации. Виды заболеваемости. Значение изучения заболеваемости.
36. Учетная документация, используемая для сбора и анализа информации о заболеваемости.
37. Методы изучения заболеваемости населения, их сравнительная характеристика. Показатели заболеваемости.
38. Заболеваемость населения по обращаемости за медицинской помощью: методика изучения, учетные документы, уровень, структура заболеваемости по данным обращаемости, тенденции.
39. Заболеваемость населения по данным медицинских осмотров: методика изучения, учетные документы, показатели. Виды медицинских осмотров.
40. Заболеваемость населения по данным о причинах смерти, методика изучения, показатели. Роль врачей при регистрации причин смерти.
41. Международная статистическая классификация болезней, проблем, связанных со здоровьем, принципы и особенности ее построения.
42. Заболеваемость с временной утратой трудоспособности: методика изучения, учетные документы, показатели, тенденции. Экономическое значение заболеваемости с

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		


- временной утратой трудоспособности.
43. Заболеваемость населения Российской Федерации: уровень, структура, динамика показателей, факторы на них влияющие.
 44. Здоровье населения Ульяновской области, основные показатели, тенденции. Факторы, влияющие на здоровье населения региона.
 45. Физическое развитие как один из критериев оценки состояния здоровья населения. Основные показатели физического развития. Факторы, влияющие на динамику физического развития.
 46. Болезни системы кровообращения как медико-социальная проблема в России и за рубежом. Факторы риска. Стратегия профилактики.
 47. Злокачественные новообразования как медико-социальная проблема. Факторы риска. Профилактика.
 48. Травматизм как медико-социальная проблема. Виды травматизма, их распространенность. Профилактика травматизма.
 49. Алкоголизм, наркомания, токсикомания, табакокурение как медико-социальная проблема. Возрастно-половые особенности, медицинские и социальные последствия.
 50. ВИЧ-инфекция и синдром приобретенного иммунодефицита как важнейшая медико-социальная проблема. Распространение ВИЧ инфекции в РФ и Ульяновской области.
 51. Туберкулез как медико-социальная проблема. Заболеваемость, смертность. Региональные особенности. Профилактика туберкулеза.
 52. Инвалидность как один из критериев здоровья населения. Источники информации. Показатели, методика их вычисления и оценки. Факторы, влияющие на показатели инвалидности.
 53. Экспертиза временной нетрудоспособности: определение, уровни проведения. Основные документы, удостоверяющие временную нетрудоспособность.
 54. Порядок выдачи и правила оформления листка нетрудоспособности при различных видах временной нетрудоспособности.
 55. Порядок выдачи и правила оформления врачом документов, удостоверяющих временную нетрудоспособность при заболеваниях и травмах.
 56. Порядок выдачи и правила оформления листка нетрудоспособности по уходу за больным членом семьи, по беременности и родам, по карантину.
 57. Функции лечащего врача при проведении экспертизы временной нетрудоспособности
 58. Врачебная комиссия, состав, основные функции.
 59. Стойкая утрата трудоспособности. Основные понятия. Критерии и причины инвалидности.
 60. Медико-социальная экспертная комиссия (МСЭК). Виды, состав, задачи. Порядок направления граждан на МСЭ.
 61. Причины инвалидности. Группы инвалидности, критерии их определения, сроки переосвидетельствования. Виды реабилитации инвалидов.
 62. Понятие о здоровом образе жизни. Факторы риска, определение, классификация. Роль врача в формировании здорового образа жизни населения.
 63. Гигиеническое обучение и воспитание населения. Принципы, средства и методы гигиенического воспитания населения. Служба формирования здорового образа жизни. Медицинская активность населения.
 64. Профилактика как одно из приоритетных направлений охраны здоровья населения. Задачи, уровни, виды профилактики. Развитие профилактического направления в современных реформах здравоохранения.
 65. Определение понятия «Качество жизни». Концепция исследования качества жизни. Основные направления исследования качества жизни в медицине.
 66. Менеджмент в здравоохранении. Особенности управления медицинской организацией

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

- в современных условиях.
67. Планирование в здравоохранении, принципы и методы планирования. Виды планов, показатели плана. Информация, необходимая для составления плана медицинской организации.
 68. Финансовое обеспечение в сфере охраны здоровья в Российской Федерации. Источники финансового обеспечения.
 69. Государственное социальное страхование. Органы социального страхования, виды социальной защиты населения.
 70. Медицинское страхование в Российской Федерации. Краткая история, этапы развития. Законодательные основы медицинского страхования в современной России.
 71. Финансирование системы здравоохранения в условиях медицинского страхования. Роль Федерального и территориальных фондов обязательного медицинского страхования.
 72. Организация обязательного медицинского страхования: субъекты и участники, их права и обязанности, взаимодействие.
 73. Программы государственных гарантий оказания гражданам РФ бесплатной медицинской помощи. Базовая и территориальная программы.
 74. Права и обязанности застрахованных лиц при получении медицинской помощи по программе обязательного медицинского страхования.
 75. Государственная, частная, муниципальная системы здравоохранения.
 76. Организация медицинской помощи населению. Виды, условия и формы оказания медицинской помощи. Номенклатура медицинских организаций.
 77. Первичная медико-санитарная помощь (ПМСП) – первый этап непрерывного процесса охраны здоровья населения. Перспективы развития и совершенствования ПМСП.
 78. Городская поликлиника, структура, функции. Роль приоритетного национального проекта «Здоровье» в развитии первичной медико-санитарной помощи.
 79. Участковый принцип поликлинического обслуживания, его значение, реализация. Функции участковых врачей и медицинских сестер. Оказание медицинской помощи по принципу «семейного врача» и врача общей практики.
 80. Отделение профилактики городской поликлиники, структура, функции. Роль современных реформ здравоохранения в совершенствовании профилактической работы поликлиники.
 81. Организация приема населения в поликлинике. Регистратура, структура, функции, документация, особенности работы в современных условиях.
 82. Диспансерный метод в работе поликлиник, основные задачи, методика, контингенты. Роль участкового врача и врачей различных специальностей в организации диспансерного наблюдения.
 83. Профилактические осмотры, их виды. Роль профилактических осмотров в раннем выявлении заболеваний среди населения.
 84. Основные показатели деятельности поликлиники. Методика вычисления и анализа.
 85. Организация стационарной помощи населению. Виды стационаров. Современные направления реформирования стационарной помощи.
 86. Стационар, организационная структура, функции, порядок поступления и выписки пациентов. Развитие стационарной помощи в современном здравоохранении.
 87. Приемное отделение стационара, структура и функции. Документация, порядок поступления и выписки пациентов. Профилактика внутрибольничной инфекции.
 88. Основные отделения стационара, функции и организация работы врачей стационара, показатели деятельности, оценка эффективности работы.
 89. Объединенная городская больница, ее задачи, организационная структура, показатели деятельности.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		


90. Учетно-отчетная документация стационаров. Показатели использования коечного фонда и качества стационарной помощи.
91. Система охраны здоровья матери и ребенка, цель, задачи, этапы развития, основные элементы. Современные реформы здравоохранения и их роль в охране здоровья женщины.
92. Организация медицинской помощи детям. Основные принципы. Номенклатура медицинских организаций, осуществляющих охрану материнства и детства.
93. Организация амбулаторно-поликлинической помощи детям. Детская городская поликлиника. Ее задачи, особенности структуры детской поликлиники.
94. Формирование педиатрических участков. Функции участковых педиатров и организация их труда.
95. Женская консультация, структура, задачи, особенности организации работы, показатели деятельности, обеспечение преемственности с учреждениями охраны материнства и детства.
96. Формирование акушерско-гинекологических участков, функции участковых акушеров-гинекологов. Диспансерный метод в работе женских консультаций.
97. Обеспечение преемственности в деятельности женской консультации, стационара родильного дома и детской поликлиники. Родовой сертификат.
98. Родильный дом, особенности его структуры, организация приема беременных женщин и гинекологических больных, профилактика внутрибольничных инфекций
99. Анализ деятельности женской консультации, родильного дома. Основные показатели.
100. Скорая медицинская помощь: определение, этапы. Преемственность в работе с медицинскими организациями. Особенности организации скорой медицинской помощи в современном здравоохранении.
101. Санаторно-курортная помощь, ее роль в системе лечебно-профилактических и реабилитационных мероприятий. Порядок направления пациентов на санаторно-курортное лечение.
102. Организация медицинской помощи рабочим промышленных предприятий. Медико-санитарная часть, ее задачи, структура, функции.
103. Особенности организации медицинского обслуживания сельского населения, принципы, типы учреждений. Перспективы развития медицинской помощи сельскому населению.
104. Сельский врачебный участок, его структура и функции. Фельдшерско-акушерский пункт.
105. Центральная районная больница (ЦРБ): ее задачи, структура. Межрайонные специализированные отделения. Роль ЦРБ в организации специализированной медицинской помощи сельскому населению.
106. Областная больница, структура, задачи, роль в обеспечении медицинской помощи сельскому населению.
107. Лекарственное обеспечение населения, получающего медицинскую помощь в амбулаторно-поликлинических условиях и стационарах. Особенности в современных условиях.
108. Санитарно-эпидемиологическое обслуживание населения. Центр гигиены и эпидемиологии, структура, задачи. Виды санитарно-эпидемиологического надзора.
109. Подготовка медицинских кадров. Система подготовки врачей. Формы первичной специализации и последипломного повышения квалификации. Основные направления совершенствования подготовки и переподготовки врачей.
110. Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ), ее структура, основные направления деятельности. Значение ВОЗ в решении различных вопросов международного сотрудничества.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

111. Основные направления международного сотрудничества в области общественного здоровья и здравоохранения. Системы здравоохранения (частная, страховая, государственная).
112. Научная организация труда в здравоохранении. Основные направления совершенствования.
113. Качество медицинской помощи. Определение. Основные понятия. Показатели качества работы амбулаторно-поликлинических и стационарных медицинских организаций.
114. Организация контроля качества в сфере охраны здоровья. Доказательная медицина в разработке стандартов качества медицинской помощи.
115. Экономика здравоохранения: определение, Основные направления (экономичность, эффективность), показатели.
116. Виды эффективности здравоохранения (медицинская, социальная, экономическая), их показатели. Критерии оценки.
117. Формирование рыночных отношений в здравоохранении. Особенности медицинского товара и рынка медицинских услуг.
118. Стоимость медицинской помощи. Принципы ценообразования. Виды цен на медицинские услуги.
119. Платная медицинская помощь в системе здравоохранения, принципы организации, порядок оказания. Оплата медицинских услуг.
120. Маркетинг в здравоохранении. Основные понятия. Этапы составления и проведения маркетинговых исследований.

9.2 Перечень вопросов к зачету

1. Общественное здоровье и здравоохранение как научная дисциплина и предмет преподавания. Роль дисциплины в практической деятельности врача, органов и учреждений здравоохранения. Основные методы исследования дисциплины.
2. Исторические этапы развития социальной гигиены и организации здравоохранения (общественной медицины) Основоположники отечественной социальной гигиены и организации здравоохранения, их вклад в развитие дисциплины (Н.А. Семашко, З.П. Соловьев, Г.Н. Каминский, Г.А. Баткис, А.Д. Серенко и др.).
3. Общественное здоровье, определение, уровни. Критерии общественного здоровья. Факторы, влияющие на общественное здоровье.
4. Показатели общественного здоровья, методы их изучения, оценка и анализ, тенденции.
5. Здравоохранение как система мероприятий по сохранению, укреплению и восстановлению здоровья населения. Основные принципы отечественного здравоохранения на этапах его развития.
6. Социально-экономические модели здравоохранения в различных странах (частная, страховая, государственная), основные характеристики и проблемы. Виды собственности в здравоохранении РФ (государственная, муниципальная, частная).
7. Основные принципы охраны здоровья граждан РФ. Основные приоритеты государственной политики в области охраны здоровья населения. Сущность реформ здравоохранения РФ на современном этапе. Информатизация в системе здравоохранения.
8. Международное сотрудничество в здравоохранении. Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ), ее структура, основные направления деятельности. Участие общественных организаций в охране здоровья населения.
9. Определение понятия «Качество жизни». Концепция исследования качества жизни. Основные направления исследования качества жизни в медицине.
10. Правовые основы охраны здоровья граждан в РФ (Конституция РФ, ФЗ 323 «Об основах охраны здоровья граждан в РФ», ФЗ 326 «Об обязательном медицинском

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

страховании в РФ» и др.) .

11. Права и обязанности граждан в сфере охраны здоровья. Права отдельных групп населения в области охраны здоровья. Права и обязанности пациента при получении медицинской помощи.

12. Право на осуществление медицинской и фармацевтической деятельности. Права и обязанности медицинских работников.

13. Теоретические основы медицинской этики и деонтологии. Биоэтика. Деонтологические традиции отечественного здравоохранения.

14. Особенности врачебной этики и деонтологии в хирургии, акушерстве и гинекологии, педиатрии. Порядок применения новых методов профилактики, диагностики и лечения, проведение биомедицинских исследований.

15. Ответственность медицинского персонала за причинение вреда здоровью граждан. Юридические и моральные аспекты врачебной тайны.

16. Система подготовки медицинских кадров в РФ. Формы первичной специализации и последипломного повышения квалификации. Основные направления совершенствования подготовки и переподготовки врачей.

17. Государственное социальное страхование. Органы социального страхования, структура и функции. Социальная защита, понятие, виды социальной защиты (пособия, пенсии, услуги, льготы и др.).

18. Медицинское страхование как вид социального страхования в РФ, определение, цели. История становления медицинского страхования в РФ .

19. Законодательная база медицинского страхования. Виды и принципы медицинского страхования. Добровольное медицинское страхование.

20. Организация обязательного медицинского страхования в РФ: субъекты и участники, их права и обязанности, взаимодействие. Права и обязанности застрахованных лиц при получении медицинской помощи по программе обязательного медицинского страхования

21. Программы государственных гарантий оказания гражданам РФ бесплатной медицинской помощи. Базовая и территориальная программы.

22. Качество медицинской помощи. Определение. Основные понятия. Стандарты и порядки оказания медицинской помощи. Доказательная медицина в разработке стандартов качества медицинской помощи.

23. Организация контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи. Современные методы оценки качества и эффективности медицинской помощи.

24. Методы вычисления и анализа показателей качества медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических медицинских организациях и стационарах. Модели управления качеством медицинской помощи. Современные проблемы качества медицинской помощи.


25. Медицинская статистика. Определения и основные разделы. Значение статистического метода при изучении общественного здоровья и организации медицинской помощи.

26. Статистическая совокупность. Виды статистических совокупностей (генеральная и выборочная). Единица наблюдения. Определение, свойства, учетные признаки. Классификация учетных признаков.

27. Организация (этапы) статистического исследования. Содержание плана и программы статистического исследования. Содержание этапа «Обработка полученных данных». Виды статистических таблиц, методика их построения.

28. Понятие об абсолютных и относительных величинах. Виды относительных величин. Методика расчета, практическое применение в здравоохранении.

29. Графическое изображение в статистике, виды графических изображений, их

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

использование для анализа явлений. Показатели динамического ряда, их вычисление и практическое применение

30. Средняя величина. Определение. Виды средних величин. Методика расчета средних величин и критериев разнообразия вариационного ряда. Практическое применение средних величин в медицинской практике и здравоохранении.

31. Вариационный ряд, виды вариационных рядов. Значение среднеквадратического отклонения и коэффициента вариации для оценки вариабельности изучаемого признака и типичности средней величины.

32. Определение понятия «достоверность результатов исследования». Основные показатели. Параметрических и непараметрических методы оценки достоверности результатов исследования, условия их применения.

33. Метод стандартизации показателей. Сущность метода, практическое применение. Этапы расчета и методика анализа стандартизованных показателей.

34. Понятие о функциональной и корреляционной зависимости. Характеристика коэффициента корреляции, его оценка.

35. Определение медицинской демографии, основные разделы. Демографические показатели. Основные проблемы. Применение демографических показателей в здравоохранении

36. Статика населения: важнейшие показатели, значение в практике здравоохранения. Постарение населения как современная демографическая тенденция. Медико-социальное значение этой проблемы.

37. Переписи населения как источник информации о статике населения, методика проведения, значение для здравоохранения. Результаты последней переписи в РФ.

38. Миграция населения: внешняя и внутренняя, факторы, ее определяющие, основные тенденции. Влияние миграции на здоровье населения.

39. Рождаемость. Методика изучения. Общие и специальные показатели, методика расчета, анализ и оценка. Факторы, определяющие уровни рождаемости. Тенденции, особенности и динамика рождаемости в РФ. Роль медицинского работника в регистрации рождения.

40. Смертность населения. Методы изучения. Общие и специальные показатели, методика расчета, анализ и оценка. Структура причин смертности в РФ. Факторы, определяющие уровни и причины смертности. Роль медицинского работника в регистрации смерти.

41. Младенческая смертность, методика изучения, показатели, уровни, структура причин. Факторы, определяющие уровни младенческой смертности, тенденции.


42. Перинатальная смертность, методика изучения, структура и причины, тенденции. Пути снижения перинатальной смертности.

43. Показатели естественного движения населения, их уровни и динамика в РФ, факторы, влияющие на естественное движение. Естественный прирост населения, факторы на него влияющие. Основные закономерности и тенденции в различных странах мира. Демографические прогнозы. Роль медицинского работника в регистрации рождения и смерти.

44. Современное состояние и основные тенденции демографических процессов в РФ и Ульяновской области за последнее десятилетие. Факторы, определяющие особенности и динамику современных демографических процессов. Демографическая политика, понятие, основные направления .

45. Определение понятия заболеваемости. Источники информации. Виды заболеваемости. Заболеваемость как основной критерий оценки качества и эффективности медицинской помощи. Методы изучения заболеваемости.

46. Учетно-отчетная документация, используемая для сбора и анализа информации о

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

заболеваемости. Показатели заболеваемости, методика расчета и оценка. Оценка заболеваемости с позиции доказательной медицины.

47. Сравнительная характеристика методов изучения заболеваемости населения. Международная статистическая классификация болезней, проблем, связанных со здоровьем, принципы и особенности ее построения.

48. Современное состояние, тенденции и особенности заболеваемости населения в Российской Федерации и Ульяновской области, факторы, их определяющие. Уровень, структура, динамика показателей заболеваемости. Определение и основные критерии медико-социальной значимости проблемы.

49. Физическое развитие как один из критериев оценки состояния здоровья населения. Основные показатели физического развития. Факторы, влияющие на динамику физического развития.

50. Инфекционные заболевания, туберкулез, ВИЧ-инфекция как медико-социальная проблема. Факторы риска. Стратегия профилактики.

51. Болезни системы кровообращения как медико-социальная проблема в России и за рубежом. Факторы риска. Стратегия профилактики.

52. Злокачественные новообразования как медико-социальная проблема в России и за рубежом. Факторы риска. Стратегия профилактики.

53. Травматизм как медико-социальная проблема. Виды травматизма, их распространенность. Профилактика травматизма.

54. Алкоголизм, наркомания, токсикомания, табакокурение как медико-социальная проблема. Возрастно-половые особенности, медицинские и социальные последствия.

55. Определение понятия инвалидности. Инвалидность как один из критериев здоровья населения. Источники информации, показатели, методика их вычисления и оценки. Современное состояние и тенденции инвалидности населения, факторы ее определяющие.

56. Реабилитация инвалидов. Виды реабилитации.

57. Образ жизни: определение. Медико-социальные аспекты образа жизни населения. Понятие о факторах риска, классификация факторов риска. Оценка факторов риска с позиций доказательной медицины. Влияние образа жизни на здоровье различных групп населения.

58. Здоровый образ жизни (ЗОЖ): определение, механизмы его формирования. Роль врача в формировании здорового образа жизни населения. Понятие о медицинской активности.


59. Гигиеническое обучение и воспитание населения, цели, принципы, методы, формы и средства. Служба формирования здорового образа жизни.

60. Профилактика как одно из приоритетных направлений охраны здоровья населения. Цель профилактики, ее задачи, уровни (государственный, коллективный, семейный, индивидуальный). Виды профилактики. Профилактическое направление в современных реформах здравоохранения.


10. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА ОБУЧАЮЩИХСЯ

Форма обучения очная


№	Название разделов и тем	Виды самостоятельной работы (проработка учебного материала, решение задач, реферат, доклад, контрольная работа, подготовка к сдаче зачета, экзамена и др.)	Объем в часах	Форма контроля (проверка решения задач, реферат, сдача зачета, экзамена и др.)
Раздел 1. Теоретические основы дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение»				
1.	Тема: Теоретические основы дисциплины	Проработка учебного материала, подготовка к сдаче зачета,	1	Тестирование, зачет,

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

	«Общественное здоровье и здравоохранение». Основные понятия и критерии общественного здоровья	экзамена		экзамен
2.	Тема: Системы здравоохранения в различных странах. Политика в области охраны здоровья.	Проработка учебного материала, подготовка к сдаче зачета, экзамена	1	Тестирование, зачет, экзамен
3.	Тема: Правовые основы охраны здоровья	Проработка учебного материала, решение задачи, подготовка к сдаче зачета, экзамена	1	Тестирование, проверка решения задачи, зачет, экзамен
4.	Тема: Социальное и медицинское страхование. Качество медицинской помощи. Современные проблемы качества медицинской помощи	Проработка учебного материала, решение задачи, подготовка к сдаче зачета, экзамена	1	Тестирование, проверка решения задачи, зачет, экзамен
Раздел 2. Общественное здоровье				
5.	Тема: Основы медицинской статистики. Относительные и средние величины. Характеристика разнообразия признака.	Проработка учебного материала, решение задачи, подготовка к сдаче зачета, экзамена	1	Тестирование, проверка решения задачи, зачет, экзамен
6.	Тема: Оценка достоверности результатов исследования. Метод стандартизации. Корреляционный анализ.	Проработка учебного материала, решение задачи, подготовка к сдаче зачета, экзамена	1	Тестирование, проверка решения задачи, зачет, экзамен
7.	Медико-социальные аспекты демографии	Проработка учебного материала, решение задачи, подготовка к сдаче зачета, экзамена	1	Тестирование, проверка решения задачи, зачет, экзамен
8.	Заболееваемость населения: состояние и основные тенденции	Проработка учебного материала, решение задачи, подготовка к сдаче зачета, экзамена	1	Тестирование, проверка решения задачи, зачет, экзамен
9.	Тема: Медико-социальная значимость важнейших болезней. Современное состояние и тенденции инвалидности	Проработка учебного материала, решение задачи, подготовка к сдаче зачета, экзамена	2	Тестирование, проверка решения задачи, зачет, экзамен

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

10	Тема: Здоровье населения Ульяновской области. Медико-социальные аспекты образа жизни населения.	Проработка учебного материала, подготовка к сдаче зачета, экзамена	2	Тестирование, зачет, экзамен
11	Тема: Здоровье сберегающие технологии Гигиеническое воспитание и обучение населения	Проработка учебного материала, решение задачи, подготовка к сдаче зачета, экзамена	2	Тестирование, проверка решения задачи, зачет, экзамен
Раздел 3. Организация охраны здоровья населения				
12	Тема: Организация первичной медико-санитарной помощи. Организация скорой медицинской помощи	Проработка учебного материала, решение задачи, подготовка к сдаче экзамена	1	Тестирование, зачет, экзамен
13	Тема: Организация стационарной помощи населению	Проработка учебного материала, решение задачи, подготовка к сдаче экзамена	1	Тестирование, проверка решения задачи, экзамен
14	Тема: Система охраны здоровья матери и ребенка. Организация медицинской помощи детям	Проработка учебного материала, решение задачи, подготовка к сдаче экзамена	1	Тестирование, проверка решения задачи, экзамен
15	Организация акушерско-гинекологической помощи	Проработка учебного материала, решение задачи, подготовка к сдаче экзамена	1	Тестирование, проверка решения задачи, экзамен
16	Тема: Организация медицинской помощи сельскому населению, рабочим промышленных предприятий. Организация санаторно-курортной помощи	Проработка учебного материала, подготовка к сдаче экзамена	1	Тестирование, экзамен
17	Медицинская экспертиза. Экспертиза временной нетрудоспособности. Медико-социальная экспертиза	Проработка учебного материала, решение задачи, подготовка к сдаче экзамена	1	Тестирование, проверка решения задачи, экзамен
18	Тема: Основы экономики, управления, планирования и финансирования здравоохранения	Проработка учебного материала, решение задачи, подготовка к сдаче экзамена	1	Тестирование, проверка решения задачи, экзамен

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

11. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

а) Список рекомендуемой литературы

основная

1. Столяров Станислав Алексеевич. Менеджмент в здравоохранении : Учебник для вузов / Станислав Алексеевич ; Столяров С. А. - 2-е изд. ; испр. и доп. - Москва : Юрайт, 2022. - 764 с. - (Высшее образование). - URL: <https://urait.ru/bcode/495369>
2. Медик В.А. Общественное здоровье и здравоохранение : учебник / В. А. Медик ; Медик В.А. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 672 с. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970470282.html>
3. Колосницына, М. Г. Экономика здравоохранения / под ред. М. Г. Колосницыной, И. М. Шеймана, С. В. Шишкина - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 464 с. - ISBN 978-5-9704-4228-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970442289.html>

дополнительная

1. Белозеров Е.С. ВИЧ-инфекция: медико-социальные аспекты : монография / Белозеров Евгений Степанович, В. И. Горбунов, Н. Н. Мурыванова ; УлГУ, ВМА. - Ульяновск : УлГУ, 2014. - 258 с.
2. Исследование качества жизни в медицине [Электронный ресурс] : учеб.-метод. рекомендации / А. С. Верушкина [и др.] ; УлГУ, ИМЭиФК, Мед. фак. им. Т. З. Биктимирова, Каф. обществ. здоровья и здравоохранения. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 244 Кб). - Ульяновск : УлГУ, 2016. - Режим доступа: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/46>
3. Горбунов, В. И. Международное сотрудничество в области здравоохранения. Всемирная организация здравоохранения [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие для студентов и клинических ординаторов / В. И. Горбунов, Г. В. Возженникова, Р. В. Никифоров ; УлГУ, ИМЭиФК, Мед. фак. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 263 Кб). - Ульяновск : УлГУ, 2016. - Режим доступа: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/407>
4. Организационно-методические основы медико-социальной экспертизы [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / Н. Н. Соловьева [и др.] ; УлГУ, ИМЭиФК. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 889 Кб). - Ульяновск : УлГУ, 2018. - Режим доступа: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/1238>
5. Современные аспекты организации лекарственного обеспечения населения Российской Федерации [Электронный ресурс]: учебно-методические рекомендации для студентов, врачей общей лечебной сети, врачей-клинических ординаторов / Н. В. Аббакумова [и др.] ; УлГУ, ИМЭиФК. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 901 Кб). - Ульяновск : УлГУ, 2018.- Режим доступа: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/1193>

учебно-методическая

1. Горбунов В. И. Методические указания для самостоятельной работы студентов по дисциплине «Общественное здоровье и здравоохранение» : для обучающихся по специальностям 31.05.01 – Лечебное дело, 31.05.02-Педиатрия / В. И. Горбунов, Г. В. Возженникова, И. Н. Исаева; УлГУ, Мед. фак. - Ульяновск : УлГУ, 2019. - Загл. с экрана; Неопубликованный ресурс. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 270 Кб). - Текст : электронный. - <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/4456>

Согласовано:

Специалист ведущий _____ / Мажукина С. Н. _____ / _____ / 23.04.2024


Должность сотрудника научной библиотеки

ФИО

подпись

дата



Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

Б) Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы

1. Электронно-библиотечные системы:

1.1. Цифровой образовательный ресурс IPRsmart : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа». - Саратов, [2024]. – URL: <http://www.iprbookshop.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.2. Образовательная платформа ЮРАЙТ : образовательный ресурс, электронная библиотека : сайт / ООО Электронное издательство «ЮРАЙТ». – Москва, [2024]. - URL: <https://urait.ru> . – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.3. База данных «Электронная библиотека технического ВУЗа (ЭБС «Консультант студента») : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Политехресурс». – Москва, [2024]. – URL: <https://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.4. Консультант врача. Электронная медицинская библиотека : база данных : сайт / ООО «Высшая школа организации и управления здравоохранением-Комплексный медицинский консалтинг». – Москва, [2024]. – URL: <https://www.rosmedlib.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.5. Большая медицинская библиотека : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Букап». – Томск, [2024]. – URL: <https://www.books-up.ru/ru/library/> . – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.6. ЭБС Лань : электронно-библиотечная система : сайт / ООО ЭБС «Лань». – Санкт-Петербург, [2024]. – URL: <https://e.lanbook.com>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.7. ЭБС Znanium.com : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Знаниум». - Москва, [2024]. - URL: <http://znanium.com> . – Режим доступа : для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

2. КонсультантПлюс [Электронный ресурс]: справочная правовая система. / ООО «Консультант Плюс» - Электрон. дан. - Москва : КонсультантПлюс, [2024].

3. eLIBRARY.RU: научная электронная библиотека : сайт / ООО «Научная Электронная Библиотека». – Москва, [2024]. – URL: <http://elibrary.ru>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный

4. Федеральная государственная информационная система «Национальная электронная библиотека» : электронная библиотека : сайт / ФГБУ РГБ. – Москва, [2024]. – URL: <https://нэб.рф>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.

5. Российское образование : федеральный портал / учредитель ФГАУ «ФИЦТО». – URL: <http://www.edu.ru>. – Текст : электронный.

6. Электронная библиотечная система УлГУ : модуль «Электронная библиотека» АБИС Мега-ПРО / ООО «Дата Экспресс». – URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Web>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.

Инженер ведущий




Щуренко Ю.В.

2024

12.МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Аудитории для проведения практических занятий (структурное подразделение ГУЗ ГП № 1 им. С.М. Кирова, ул. Энгельса 27, ауд.1, 2, 3) для проведения текущего контроля и

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

промежуточной аттестации укомплектованы специализированной мебелью, учебной доской, а также имеется комплект мультимедийного оборудования, мультимедийный проектор, экран, акустические колонки.

Аудитории для проведения лекций укомплектованы специализированной мебелью, учебной доской, а также имеются мультимедийное оборудование для работы с большой аудиторией (корпус 4, Наб.р.Свияга, 106, актовый зал).

Аудитории для самостоятельной работы (корпус 2, Наб.р.Свияга, 106, библиотека) укомплектованы специальной мебелью, имеются условия для доступа в сеть Internet.

13. СПЕЦИАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

В случае необходимости, обучающимся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья (по заявлению обучающегося) могут предлагаться одни из следующих вариантов восприятия информации с учетом их индивидуальных психофизических особенностей:

– для лиц с нарушениями зрения: в печатной форме увеличенным шрифтом; в форме электронного документа; в форме аудиофайла (перевод учебных материалов в аудиоформат); в печатной форме на языке Брайля; индивидуальные консультации с привлечением тифлосурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации.

– для лиц с нарушениями слуха: в печатной форме; в форме электронного документа; видеоматериалы с субтитрами; индивидуальные консультации с привлечением сурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации.

– для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата: в печатной форме; в форме электронного документа; в форме аудиофайла; индивидуальные задания и консультации.

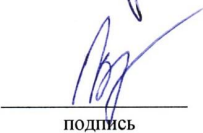
В случае необходимости использования в учебном процессе частично/исключительно дистанционных образовательных технологий, организация работы ППС с обучающимися ОВЗ и инвалидами предусматривается в электронной информационно-образовательной среде с учетом их индивидуальных психофизических особенностей.

Разработчики


подпись

зав.кафедрой
должность

Горбунов В.И.
ФИО


подпись

доцент
должность

Возженникова Г.В.
ФИО


подпись

доцент
должность

Исаева И.Н.
ФИО