

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

Кафедра общественного здоровья и здравоохранения, медицинской профилактики и
информатики с курсом ДПО



УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной деятельности,
профессор А.Б. Ходжаян
« 11 » _____ 2017 год

АННОТАЦИЯ
рабочей программы дисциплины
«Специальность 14.02.03 Общественное здоровье и здравоохранение»
по направлению 32.06.01 Медико-профилактическое дело
(для аспирантов)

Квалификация – Исследователь. Преподаватель-исследователь
Форма обучения – очно – 3 года, заочно – 4 года

Всего ЗЕТ – 9

Всего часов – 324

из них:

аудиторных занятий – 192 часа:

в том числе:

- лекции – 64 часа

- практические занятия – 128 часов

самостоятельная работа – 96 часов

промежуточная аттестация:

- зачет (в I, IV семестре), экзамен – 36 часов (в IV семестре)

г. Ставрополь
2017 г.

1. Цель освоения дисциплины – формирование у аспирантов направления 32.06.01 Медико-профилактическое дело, направленности 14.02.03 Общественное здоровье и здравоохранение универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций, а также дать знания и умения, необходимые для работы в структурах управления и контроля в системе здравоохранения, в учреждениях здравоохранения, медицинских организациях и высших учебных заведениях по вопросам:

- общественное здоровье и факторы его определяющие;
- системы, обеспечивающие сохранение, укрепление и восстановление здоровья населения в целом и отдельных однородных групп населения;
- организационно-медицинские технологии;
- углубления и освоения новых знаний, умений и навыков в формировании здорового образа жизни;
- разработки индивидуальных подходов по формированию здорового образа жизни, борьбы с факторами риска развития заболеваний, в том числе с употреблением табака и злоупотреблением алкоголем;
- анализа социально-значимых проблем и процессов, использования на практике методов гуманитарных, естественнонаучных, медико-биологических и клинических наук в различных видах своей профессиональной деятельности, в том числе административного работника;
- тенденций развития здравоохранения в зарубежных странах.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП:

Специальная дисциплина 14.02.03 Общественное здоровье и здравоохранение относится к базовой части Блока 1 ОПОП аспирантуры.

Для освоения данной дисциплины необходимы знания, умения, и навыки, формируемые при изучении дисциплин специалитета и клинической ординатуры.

Знания и умения, полученные в результате освоения специальной дисциплины 14.02.03 Общественное здоровье и здравоохранение используются при изучении последующих дисциплин: педагогики, педагогической психологии, производственной практики, педагогической практики, научно-исследовательской деятельности аспиранта, а также для сдачи государственной итоговой аттестации.

3. Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины:

универсальные компетенции (УК):

- способностью к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях (УК-1);

- готовностью участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач (УК -3);

общепрофессиональные компетенции (ОПК):

- способность и готовность к организации проведения научных исследований в сфере сохранения здоровья населения и улучшения качества жизни человека (ОПК-1);

- способность и готовность к проведению научных исследований в сфере сохранения здоровья населения и улучшения качества жизни человека (ОПК-2);

- способность и готовность к анализу, обобщению и публичному представлению результатов выполненных научных исследований (ОПК-3);

- готовность к внедрению разработанных методов и методик, направленных на сохранение здоровья населения и улучшение качества жизни человека (ОПК-4);

- способность и готовность к использованию лабораторной и инструментальной базы для получения научных данных (ОПК-5);

- готовность к преподавательской деятельности по образовательным программам высшего образования (ОПК-6);

профессиональные компетенции:

- - готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и способность и готовность использовать знания основ организации

здравоохранения и общественного здоровья, основ организации медицинской помощи населению Российской Федерации, основ медицинской психологии, этики и деонтологии, биоэтики, нормативной документации, принятой в здравоохранении (Федеральные законы Российской Федерации, Постановления Правительства Российской Федерации, Приказы Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации, Приказы Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения и социального развития и других ведомств, технические регламенты, международные и национальные стандарты, рекомендации, действующие международные классификации), международного опыта организации и управления здравоохранением (ПК-1);

- способностью и готовностью использовать знания по организации охраны здоровья населения, основных факторов риска, влияющих на здоровье и продолжительность жизни человека, их медико-социальной значимости, технологий медицинской профилактики и формирования здорового образа жизни, общей эпидемиологии и медицины, основанной на доказательствах (ПК-2);

- способностью использовать знания государственных информационных ресурсов в области охраны здоровья населения, информационных технологий в здравоохранении, медицинских информационных систем (ПК-3);

способностью и готовностью использовать знания основ медицинской статистики, статистики здоровья населения, статистики здравоохранения, вопросов международной статистики (ПК-4);

- способностью и готовностью к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослого населения и подростков (ПК-5);

- способность и готовность использовать знания по организации деятельности Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека в системе здравоохранения, основ организации работы по соблюдению санитарно-гигиенических норм и правил в деятельности медицинских организаций (ПК-6);

В результате освоения дисциплины аспирант должен

знать:

знать:

1. законодательство РФ в области здравоохранения, основы нормативно-правового регулирования в отрасли, иерархию нормативных правовых актов, используемых для оценки состояния здоровья населения и деятельности системы здравоохранения
2. теоретико-методологические, методические и организационные аспекты осуществления научно-исследовательской деятельности в медицине
3. основные принципы анализа результатов исследования, правила представления результатов научно-исследовательской деятельности
4. принципы разработки новых методов профилактики и лечения заболеваний, нормативную документацию, необходимую для внедрения новых методов профилактики и лечения заболеваний
5. теоретические основы, принципы организации и классификацию основных видов медицинской помощи населению, форм и условий ее оказания, организационные основы обеспечения каждого вида медицинской помощи, порядки оказания медицинской помощи
6. особенности разработки мероприятий по охране здоровья населения и анализа деятельности медицинских организаций, отраслевые учетно-отчетные документы, основы информатизации здравоохранения
7. теоретические и практические основы управления здравоохранением, медицинского страхования, экономики, финансирования, планирования и маркетинга в здравоохранении

уметь:

1. определять перспективные направления научных исследований в предметной сфере профессиональной деятельности, разрабатывать научно-методологический аппарат и программу научного исследования интерпретировать полученные результаты, осмысливать и критически анализировать научную информацию,

2. применять современные методы и средства автоматизированного анализа и систематизации научных данных; сформулировать научные выводы, излагать полученные данные в печатных научных изданиях и устных сообщениях
3. применять на практике законодательство по здравоохранению и подзаконные нормативные правовые акты
4. рассчитывать показатели здоровья населения, показатели деятельности медицинских организаций, показатели эффективности здравоохранения и на их основе формировать предложения по развитию и улучшению деятельности отрасли
5. использовать на практике требования к организации различных видов медицинской помощи, ее этапам, формам и условиям оказания, внедрять в деятельность и применять порядки оказания медицинской помощи населению
6. осуществлять поиск, сбор и анализ информации по вопросам состояния здоровья населения и деятельности здравоохранения, применять информационные технологии в практической деятельности, вести отраслевую учетно-отчетную документацию;
7. использовать методы управления в профессиональной деятельности, применять на практике основы медицинского страхования, финансирования и планирования, медицинского маркетинга

владеть:

1. навыками сбора, обработки, анализа и систематизации информации по теме исследования; навыками выбора методов и средств решения задач исследования
2. навыками организации и проведения научных медико-биологических исследований
3. методами статистической обработки экспериментальных медико-биологических данных с использованием современных информационных технологий, способами оформления и представления научных материалов в современных прикладных программах;
4. навыками интерпретации правовых норм в здравоохранении, методами реализации основных принципов отечественного здравоохранения, закрепленными в законодательстве
5. навыками анализа состояния здоровья населения и отдельных его групп, методиками оценки эффективности здравоохранения и навыками разработки мероприятий по охране здоровья населения и развитию отрасли
6. навыками применения порядков оказания медицинской помощи и отраслевых требований по организации различных видов медицинской помощи населению, методами и правилами организации медицинской помощи
7. методами поиска, сбора и анализа информации по вопросам состояния здоровья населения и деятельности учреждений здравоохранения
8. правилами ведения отраслевой учетно-отчетной документации
9. методами применения информационных технологий в здравоохранении
10. навыками экономического анализа в здравоохранении, методами медицинского маркетинга, планирования и финансирования в здравоохранении

4. Краткая характеристика учебной дисциплины

Раздел 1. Теоретические основы общественного здоровья и организации здравоохранения.

Раздел 2. Медицинская статистика. Медико-статистический анализ деятельности учреждений здравоохранения.

Раздел 3. Правовые основы охраны здоровья граждан.

Раздел 4. Современные тенденции здоровья населения РФ.

Раздел 5. Организационные основы здравоохранения.

Раздел 6. Организация первичной медико-санитарной помощи.

Раздел 7. Организация стационарной помощи.

Раздел 8. Организация специализированной медицинской помощи.

Раздел 9. Организация санаторно-курортной помощи.

Раздел 10. Важнейшие социально значимые заболевания: факторы риска, профилактика.

Экспертиза временной и стойкой нетрудоспособности.

Раздел 11. Обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия населения и защиты прав потребителей.

Раздел 12. Медицинское страхование.

Раздел 13. Качество медицинской помощи и система его обеспечения.

Раздел 14. Экономика здравоохранения, планирование, финансирование.

Раздел 15. Информатизация здравоохранения.

Раздел 16. Здравоохранение в зарубежных странах.

Раздел 17. Медицинская наука и образование.

**5. Модули дисциплины, виды учебной работы и оценочных средств
очная форма обучения:**

п/ №	Наименование раздела дисциплины	Виды учебной работы (в академич. часах)			Виды оценочных средств
		Л	ПЗ	СР	
	Теоретические основы общественного здоровья и организации здравоохранения	2	4	4	собеседование
	Медицинская статистика. Медико-статистический анализ деятельности учреждений здравоохранения	8	26	10	собеседование, компьютерное тестирование, типовые расчеты, индивидуальные задания
	Правовые основы охраны здоровья граждан	2	2	6	собеседование
	Современные тенденции здоровья населения РФ	10	17	10	собеседование, компьютерное тестирование, индивидуальные задания
	Организационные основы здравоохранения	6	2	6	собеседование
	Организация первичной медико-санитарной помощи	4	12	6	собеседование, компьютерное тестирование, типовые расчеты
	Организация стационарной помощи	2	8	6	собеседование, компьютерное тестирование, типовые расчеты
	Организация специализированной медицинской помощи	4	5	2	собеседование, компьютерное тестирование
	Организация санаторно-курортной помощи	2	2	2	собеседование, компьютерное тестирование
	Важнейшие социально значимые заболевания: факторы риска, профилактика. Экспертиза временной и стойкой нетрудоспособности.	4	8	6	собеседование, компьютерное тестирование, индивидуальные задания
	Обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия населения и защиты прав потребителей	2	2	4	собеседование
	Медицинское страхование	2	4	6	собеседование, компьютерное тестирование
	Качество медицинской помощи и система его обеспечения	4	6	8	собеседование
	Экономика здравоохранения, планирование,	4	20	10	собеседование, компьютерное
	Информатизация здравоохранения	2	6	4	собеседование, компьютерное тестирование

	Здравоохранение в зарубежных странах	2	4	2	собеседование
	Медицинская наука и образование	4		4	собеседование
	ИТОГО	64	128	96	


очная форма обучения:

п/№	Наименование дисциплины	раздела	Виды учебной работы (в академич. часах)			Виды оценочных средств
			Л	ПЗ	СР	
	Теоретические основы общественного здоровья и организации здравоохранения		2	2	8	собеседование
	Медицинская статистика. Медико-статистический анализ деятельности учреждений здравоохранения		4	8	20	собеседование, компьютерное тестирование, типовые расчеты, индивидуальные задания
	Правовые основы охраны здоровья граждан		4	2	12	собеседование
	Современные тенденции здоровья населения РФ		6	10	20	собеседование, компьютерное тестирование, индивидуальные задания
	Организационные основы здравоохранения		2	6	12	собеседование
	Организация первичной медико-санитарной помощи		2	4	12	собеседование, компьютерное тестирование, типовые расчеты
	Организация стационарной помощи		2	2	12	собеседование, компьютерное тестирование, типовые расчеты
	Организация специализированной медицинской помощи		2	4	4	собеседование, компьютерное тестирование
	Организация санаторно-курортной помощи			2	4	собеседование, компьютерное тестирование
	Важнейшие социально значимые заболевания: факторы риска, профилактика. Экспертиза временной и стойкой нетрудоспособности.		2	4	12	собеседование, компьютерное тестирование, индивидуальные задания
	Обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия населения и защиты прав потребителей			2	8	собеседование
	Медицинское страхование			2	12	собеседование, компьютерное тестирование
	Качество медицинской помощи и система его обеспечения		2	4	16	собеседование
	Экономика здравоохранения, планирование,		2	4	20	собеседование, компьютерное
	Информатизация здравоохранения			2	8	собеседование, компьютерное тестирование
	Здравоохранение в зарубежных			2	4	собеседование

странах				
Медицинская наука и образование	2	4	8	собеседование
ИТОГО	32	64	192	

6. Виды контроля: текущий, промежуточный контроль (зачет во II и IV семестрах, экзамен - в IV семестре).

Зав. каф. общественного здоровья,
здравоохранения, медицинской профилактики
и информатики с курсом ДПО, профессор

 К.Р. Амлаев