

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Ставропольский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО СтГМУ Минздрава России)



УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной деятельности,
профессор А.Б. Ходжаян
2016 год

АННОТАЦИЯ
рабочей программы дисциплины
«Основы медицинской статистики»
по направлениям **06.06.01 Биологические науки,**
37.06.01 Психологические науки

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

Всего ЗЕТ – 2

Всего часов – 72 часа

из них:

аудиторных занятий – 48 часов:

в том числе:

лекции – 16 часов

практические занятия – 32 часа

самостоятельная работа – 24 часа

промежуточный контроль:

зачет в IV семестре

г. Ставрополь
2016 г.

1. Цель освоения дисциплины - формирование у аспирантов направлений 06.06.01 Биологические науки, 37.06.01 Психологические науки универсальных и общепрофессиональных компетенций, а также освоение теоретических основ медицинской статистики и демографии, знаний и умений сбора и обработки медико-статистической информации лечебно-профилактических учреждений и медицинских организаций, в том числе работающих в системе обязательного медицинского страхования.

2. Место дисциплины в структуре ООП: дисциплина «*Основы медицинской статистики*» относится к вариативной части Блока 1 «Образовательные дисциплины (модули)» основной образовательной программы высшего образования (аспирантура) к дисциплинам (модулям), направленным на подготовку к преподавательской деятельности аспирантов.

3. Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины:
универсальные компетенции:

- способность 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:

- способность самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий(ОПК-1);

В результате освоения дисциплины аспирант должен знать:

- нормативные документы по проведению сбора и обработки медико-статистической информации лечебно-профилактических учреждений и медицинских организаций;

- основные положения медицинской статистики;

- организацию и этапы статистического исследования;

- международную статистическую классификацию;

уметь:

- рассчитывать основные демографические показатели;

- организовать сбор информации о деятельности лечебно-профилактических учреждений;

- координировать деятельность структурных подразделений организаций здравоохранения по вопросам медицинской статистики;

- анализировать показатели работы лечебно-профилактических учреждений с целью оптимизации их деятельности с использованием современных организационных технологий;

владеть:

- навыками анализа показателей деятельности медицинских организаций различных типов, с целью оптимизации их функционирования;

- навыками самостоятельной аналитической работы с различными источниками информации, а также готовностью анализировать результаты собственной деятельности для предотвращения профессиональных ошибок;

- навыками ведения учетно-отчетной медицинской документации.

4. Краткая характеристика учебной дисциплины

Раздел 1. Общая теория медицинской статистики.

Раздел 3. Статистика здравоохранения.

Раздел 4. Вопросы международной статистики.

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

№ п/п	Наименование разделов (тем) дисциплины	Виды учебной работы (в академич. часах)			Оценочные средства
		Л	ПЗ	СР	
1	Раздел 1. Общая теория медицинской статистики	4	8	6	Тестовые задания
2	Раздел 2. Статистика здоровья населения	4	8	6	Ситуационные задачи
3	Раздел 3. Статистика здравоохранения	4	8	6	Контр. работа, типовые расчеты
4	Раздел 4. Международная статистика	4	8	6	Вопросы по темам раздела
	Всего часов	16	32	24	

заочная форма обучения

№ п/п	Наименование разделов (тем) дисциплины	Виды учебной работы (в академич. часах)			Оценочные средства
		Л	ПЗ	СР	
1	Раздел 1. Общая теория медицинской статистики	4	8	6	Тестовые задания
2	Раздел 2. Статистика здоровья населения	4	8	6	Ситуационные задачи
3	Раздел 3. Статистика здравоохранения	4	8	6	Контр. работа, типовые расчеты
4	Раздел 4. Международная статистика	4	8	6	Вопросы по темам раздела
	Всего	8	16	48	

6. Виды контроля: текущий, промежуточный контроль (зачет в IV семестре).

Заведующий кафедрой общественного здоровья и здравоохранения, профессор



Н.А. Шибков