

Аннотация по дисциплине
«Медицинская демография»

1. Трудоёмкость дисциплины

№	Виды образовательной деятельности	Часы
1	Лекции	8,00
2	Практические занятия	22,00
3	Контроль самостоятельной работы	14,00
4	Самостоятельная работа	134,00
5	Контактная работа в период промежуточной аттестации (зачеты)	2,00
Общая трудоёмкость (в часах)		180,00

Форма промежуточной аттестации: зачёт.

2. Цели и задачи дисциплины

Цель

приобретение обучающимися знаний о предмете и методах демографии, источниках информации о населении, методах сбора и анализа статистической информации о населении и демографических процессах, основных демографических тенденциях, основах демографического прогнозирования и демографической политики

Задачи

- 1 получение информации о роли демографического фактора в социально-экономическом развитии, об истории становления и современном состоянии демографии, о причинах и последствиях демографической динамики
- 2 получение знаний об основных источниках данных о населении, принципах проведения современных переписей населения
- 3 изучение методов обработки и анализа данных демографической статистики, расчета основных демографических показателей

3. Требования к результатам освоения дисциплины

№	Индекс	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции	Дескриптор	Описания	Формы контроля
1	ОПК-1	Способность к подготовке и применению научной, научно-производственной, проектной, организационно-управленческой и нормативной документации в системе здравоохранения	Инд.ОПК1.1. Выбор оптимально соответствующих заданным целям научных источников и нормативно-правовой документации	Знать	основную нормативно-правовую документацию демографической статистики	письменный опрос
				Уметь	согласно заданным целям использовать научные источники и нормативно-правовую документацию по вопросам	контроль выполнения практического задания

					медицинской демографии	
				Владеть	методами обработки и анализа данных демографической статистики, расчета основных демографических показателей	решение проблемно-ситуационных задач
4	ОПК-4	Способность к применению современных методик сбора и обработки информации, к проведению статистического анализа и интерпретации результатов, к изучению, анализу, оценке тенденций, к прогнозированию развития событий в состоянии популяционного здоровья населения	Инд.ОПК4.1. Обоснование выбора статистических методов, выполнение расчетов интенсивных и экстенсивных показателей, относительного риска, отношения шансов, исходя из поставленной профессиональной задачи	Знать	методы обработки и анализа данных демографической статистики, расчета основных демографических показателей	устный опрос
				Уметь	находить, обрабатывать, и анализировать демографические показатели и интерпретировать результаты согласно полученным данным	решение case-заданий
				Владеть	методикой расчета интенсивных и экстенсивных показателей медицинской демографии	решение проблемно-ситуационных задач
			Инд.ОПК4.2. Расчет и анализ динамики, структуры показателей заболеваемости населения, составление прогноза изменения тенденций в состоянии здоровья населения	Знать	основные тенденции динамики и структуры заболеваемости населения	устный опрос
				Уметь	находить, обрабатывать, и анализировать данные о состоянии здоровья населения	решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	методиками расчета показателей состояния здоровья населения	проверка практических навыков

4. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

№ п/п	Наименование модуля дисциплины	Трудоемкость модуля		Содержание модуля
		з.е.	часы	
1	Медицинская демография	5,00	180,00	1 Предмет демографии. Возникновение и развитие демографии. 2 Источники данных о населении и демографических процессах. 3 Статика населения. Старение населения как медико-социальная проблема 4 Динамика населения. Механическое движение. 5 Естественное движение населения. 6 Демографическое прогнозирование. 7 Государственная демографическая политика