

Аннотация рабочей программы

Наименование дисциплины (модуля)		Эпидемиология			
Направление подготовки		31.00.00. Клиническая медицина			
Специальность		31.05.03 Стоматология			
Уровень высшего образования		специалитет			
Форма обучения					
Место в основной образовательной программе		Дисциплина «Эпидемиология» входит в обязательную часть Блока 1 «Стоматология» учебного плана подготовки специалистов.			
Курс изучения		4			
Трудоёмкость дисциплины (з.е.т./час) в т.ч.		108/3,0			
лекций		20			
практических		44			
самостоятельной работы		44			
Вид промежуточной аттестации		Зачет			
Цель изучения дисциплины (модуля)		освоения учебной дисциплины «Эпидемиология» обучающимися специальности 31.05.03 «Стоматология» является овладение теоретическими и методическими основами о сущности эпидемиологии, методах эпидемиологических исследований, средствах, применяемых для дезинфекции и стерилизации, принципах проведения противоэпидемических мероприятий в эпидемических очагах и профилактических мероприятий, а также в подготовке обучающихся к реализации задач врачебной деятельности.			
Формируемые компетенции		ОПК-7(ОПК-7.2.2., ОПК-7.3.3.) ОПК-10. (ОПК-10.1.2., ОПК-10.2.3., ОПК-10.3.3.) ПК-6 (ПК-6.1.1., ПК-6.1.2., ПК-4.2.2., ПК-6.1.3., ПК- 6.2.1., ПК- 6.2.2., ПК- 6.3.1.)			
Краткое содержание дисциплины (модуля):					
Название модулей и тем	Количество часов:				
	всего (з.е.т./ час)	в том числе:			
		лекц ий	практи ч. (семи н)	лабор ат	самос т. работ а
Модуль 1 Эпидемиология Содержательный модуль 1.1. «Общая эпидемиология»	108	20	44	-	44
Тема 1.1.1. Учение об эпидемическом	12	2	8	-	4

процессе. Основы доказательной медицины. Эпидемиологический метод. Эпидемиологическая диагностика. Эпидемиологические исследования. Эпидемиология неинфекционных заболеваний					
Тема 1.1.2. Профилактические и противоэпидемические мероприятия. Основы специфической профилактики инфекционных болезней. Содержание противоэпидемической деятельности и основы ее организации. Организация профилактических и противоэпидемических мероприятий в эпидемических очагах инфекций с различными механизмами передачи	12	4	8	-	4
Тема 1.1.3. Эпидемиология и профилактика актуальных воздушно-капельных и кишечных инфекций	12	4	4	-	8
Тема 1.1.4. Основы дезинфекции и стерилизации. Организация и проведение дезинфекционных и стерилизационных мероприятий в эпидемических очагах инфекций с различными механизмами передачи	12	-	8	-	4
Тема 1.1.5. Эпидемиологическая характеристика гемоконтактных инфекций (ВИЧ, гепатиты В, С).	8	4	4	-	4
Тема 1.1.6. Эпидемиология и профилактика инфекций с гемоконтактным механизмом передачи (ВИЧ, гепатиты В, С).	12	-	8	-	4
Тема 1.1.7. Госпитальная эпидемиология. Внутрибольничные инфекции. Система инфекционного контроля. Безопасность рабочих мест в медицинских организациях стоматологического профиля: отработка алгоритма поведения врача в аварийной ситуации	12	4	8	-	4
Тема 1.1.8. Организация профилактической (плановой) и экстренной иммунопрофилактики. Иммунопрофилактика в рамках Национального Календаря профилактических прививок. Профилактика столбняка и бешенства.	8	-	4	-	4
Тема 1.1.9. Военная эпидемиология. Противоэпидемическое обеспечение населения в чрезвычайных ситуациях.	8	4	4		4
Тема 1.1.10. Военная эпидемиология. Биологическое оружие. ПБЗ	12	-	8	-	4
ИТОГО	108	44	64	-	44