

Аннотация рабочей программы

Наименование дисциплины (модуля)		Безопасность жизнедеятельности			
Направление подготовки		32.00.00 Наука о здоровье и профилактическая медицина			
Специальность		32.05.01 Медико-профилактическое дело			
Уровень высшего образования		специалитет			
Форма обучения		очная			
Место в основной образовательной программе		Дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» включена в обязательную часть дисциплин Блока 1 «Дисциплины (модули)» учебного плана подготовки специалистов			
Курс изучения		2 курс			
Трудоёмкость дисциплины (з.е.т./час) в т.ч.		108/3,0			
лекций		18			
практических		36			
самостоятельной работы		54			
Вид промежуточной аттестации		Зачет с оценкой			
Цель изучения дисциплины (модуля)		Формирование компетенций выпускника по специальности Стоматология, обеспечивающих созданию и поддержанию в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасных условий жизнедеятельности, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций (ЧС) и военных конфликтов			
Формируемые компетенции		УК-8.1.1., УК-8.1.2., УК-8.2.1. ОПК-1.1.1., ОПК-1.1.2., ОПК-1.2.1. ОПК-7.1.1., ОПК-7.1.3., ОПК-7.1.1., ОПК-7.2.1., ОПК-7.2.2., ОПК-7.2.4.			
Краткое содержание дисциплины (модуля):					
Название модулей и тем	Количество часов:				
	всего (з.е.т./час)	в том числе:			
		лекций	практич. (семин)	лаборат	самост. работа
Модуль 1. Безопасность жизнедеятельности	3,0/108	18	36		54
Тема 1.1. Методологические и правовые основы безопасности жизнедеятельности		1			2
Тема 1.2. Влияние среды обитания на безопасность жизнедеятельности человека		1			2
Тема 1.3. Безопасность жизнедеятельности в медицинских организациях.		2	1		2
Тема 1.4. Безопасность жизнедеятельности и здоровый образ жизни.		2	1		2
Тема 1.5. Общие принципы оказания		2	1		2

первой помощи. Десмургия.					
Тема 1.6. Первая помощь при нарушениях основных жизненно-важных функций организма.			1		2
Тема 1.7. Первая помощь при травматических повреждениях. Транспортная иммобилизация и ее виды.			1		2
Тема 1.8. Первая помощь при термических поражениях, несчастных случаях и острых заболеваниях.			1		2
Тема 1.9. Правовая основа деятельности в области пожарной безопасности. Пожары в природных экосистемах.			1		2
Тема 1.10. Общая характеристика пожара и условий для его возникновения. Поражающие факторы пожаров. Основные требования пожарной безопасности в учреждениях здравоохранения.			1		2
Тема 1.11. Системы и средства противопожарной защиты, требования к содержанию и техническому обслуживанию. Организация работ по обеспечению пожарной безопасности.			1		2
Тема 1.12. Огнетушащие вещества и составы. Первичные средства пожаротушения. Действия в случае возникновения пожара. Меры пожарной безопасности в быту.			1		2
Тема 1.13. Чрезвычайные ситуации. Единая государственная система предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций.	2		2		1
Тема 1.14. Задачи, организационная структура и органы управления службой медицины катастроф.			2		1
Тема 1.15. Чрезвычайные ситуации природного характера. Общая характеристика. Классификация. Стихийные бедствия геологического характера. Метеорологические опасные явления.			1		2
Тема 1.16. Чрезвычайные ситуации, связанные с воздействием гидродинамического фактора			1		2
Тема 1.17. Чрезвычайные ситуации, связанные с выбросом аварийно-опасных химических веществ, отравления техническими жидкостями.			1		2
Тема 1.18. Чрезвычайные ситуации, связанные с действием ионизирующих излучений.			1		1
Тема 1.19. Основы лечебно-эвакуационного обеспечения населения в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени.	2		2		2

Тема 1.20. Санитарно-гигиенические и противоэпидемические мероприятия при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций.		2	2		2
Тема 1.21. Подготовка и организация работы лечебно-профилактических учреждений в чрезвычайных ситуациях.		2	1		2
Тема 1.22. Организация медицинского снабжения в чрезвычайных ситуациях.			1		1
Тема 1.23. Средства и методы проведения радиационной и химической разведки и контроля.			2		2
Тема 1.24. Технические средства коллективной и индивидуальной защиты.			1		2
Тема 1.25. Медицинские средства индивидуальной защиты: понятие, классификация, виды. Мероприятия медицинской защиты.			1		2
Тема 1.26. Специальная обработка. Организация и проведение санитарной обработки. Средства санитарной и специальной обработки и порядок их использования.			2		2
Тема 1.27. Террористические акты: причины, общая характеристика и методы защиты			2		1
Тема 1.28. Основы организации медико-психологического обеспечения населения, медицинских работников и спасателей в чрезвычайных ситуациях.		2	1		1
Тема 1.29. Организация медицинского обеспечения населения при локальных вооруженных конфликтах.			1		2