

Аннотация рабочей программы

Наименование дисциплины (модуля)		Безопасность жизнедеятельности			
Направление подготовки		31.00.00 Клиническая медицина			
Специальность		31.05.02 «Педиатрия»			
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		8			
практических		56			
самостоятельной работы		44			
Вид промежуточной аттестации		Зачет с оценкой			
Цель изучения дисциплины (модуля)		Формирование компетенций выпускника по специальности педиатрия, 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-6.1.12., ОПК-6.1.15., ОПК-6.1.16., ОПК-6.2.6. ПК-5.1.3., ПК-5.2.6.			
Краткое содержание дисциплины (модуля):					
Название модулей и тем	всего (з.е.т./ час)	Количество часов:			
		в том числе:			
		лекций	практич. (семи н)	лаборат	само ст. работа
Модуль 1. Безопасность жизнедеятельности.	3,0/108	8	56		44
Тема 1.1. Методологические и правовые основы безопасности жизнедеятельности	2	1			1
Тема 1.2. Влияние среды обитания на безопасность жизнедеятельности человека	2	1			1
Тема 1.3. Безопасность жизнедеятельности в медицинских организациях.	3		2		1

Тема 1.4. Безопасность жизнедеятельности и здоровый образ жизни.	4		2		2
Тема 1.5. Общие принципы оказания первой помощи. Десмургия.	6	2	2		2
Тема 1.6. Первая помощь при нарушениях основных жизненно-важных функций организма.	4		2		2
Тема 1.7. Первая помощь при травматических повреждениях. Транспортная иммобилизация и ее виды.	4		2		2
Тема 1.8. Первая помощь при термических поражениях, несчастных случаях и острых заболеваниях.	4		2		2
Тема 1.9. Правовая основа деятельности в области пожарной безопасности. Пожары в природных экосистемах.	3		2		1
Тема 1.10. Общая характеристика пожара и условий для его возникновения. Поражающие факторы пожаров. Основные требования пожарной безопасности в учреждениях здравоохранения.	3		2		1
Тема 1.11. Системы и средства противопожарной защиты, требования к содержанию и техническому обслуживанию. Организация работ по обеспечению пожарной безопасности.	3		2		1
Тема 1.12. Огнетушащие вещества и составы. Первичные средства пожаротушения. Действия в случае возникновения пожара. Меры пожарной безопасности в быту.	3		2		1
Тема 1.13. Чрезвычайные ситуации. Единая государственная система предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций.	5	2	2		1
Тема 1.14. Задачи, организационная структура и органы управления службой медицины катастроф.	3		2		1
Тема 1.15. Чрезвычайные ситуации природного характера. Общая характеристика. Классификация. Стихийные бедствия геологического характера. Метеорологические опасные явления.	4		2		2
Тема 1.16. Чрезвычайные ситуации, связанные с воздействием гидродинамического фактора	4		2		2
Тема 1.17. Чрезвычайные ситуации, связанные с выбросом аварийно-опасных химических веществ, отравления техническими жидкостями.	3		2		1
Тема 1.18. Чрезвычайные ситуации, связанные с действием ионизирующих излучений.	3		2		1
Тема 1.19. Основы лечебно-	6	2	2		2

эвакуационного обеспечения населения в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени.					
Тема 1.20. Санитарно-гигиенические и противоэпидемические мероприятия при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций.	3		2		1
Тема 1.21. Подготовка и организация работы лечебно-профилактических учреждений в чрезвычайных ситуациях.	3		2		1
Тема 1.22. Организация медицинского снабжения в чрезвычайных ситуациях.	3		2		1
Тема 1.23. Средства и методы проведения радиационной и химической разведки и контроля.	4		2		2
Тема 1.24. Технические средства коллективной и индивидуальной защиты.	4		2		2
Тема 1.25. Медицинские средства индивидуальной защиты: понятие, классификация, виды. Мероприятия медицинской защиты.	4		2		2
Тема 1.26. Специальная обработка. Организация и проведение санитарной обработки. Средства санитарной и специальной обработки и порядок их использования.	4		2		2
Тема 1.27. Террористические акты: причины, общая характеристика и методы защиты	3		2		1
Тема 1.28. Основы организации медико-психологического обеспечения населения, медицинских работников и спасателей в чрезвычайных ситуациях.	3		2		1
Тема 1.29. Организация медицинского обеспечения населения при локальных вооруженных конфликтах.	4		2		2
Итоговое занятие			2		2