

Аннотации рабочих программ дисциплин
по специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело

Б1.Б.38 Профессиональные болезни, ВПТ	
Цель изучения дисциплины	Обучить знаниям этиологии, патогенеза, клинических проявлений типичных форм и некоторых вариантов основных заболеваний внутренних органов в экстренных ситуациях; изучить этиологию, патогенез, клинику, диагностику и принципы лечения радиационных поражений; изучить патогенез, клинику, профилактику и лечение заболеваний внутренних органов у раненых огнестрельным оружием, контуженных, обожженных, при синдроме длительного сдавления.
Место дисциплины в учебном плане	Дисциплина относится к профессиональному циклу дисциплин Федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования по специальности 060105 медико-профилактическое дело изучается в 12 семестре.
Формируемые компетенции	ОПК-4; ОПК-9
Знания, умения и навыки, получаемые в результате освоения дисциплины	<p>ЗНАТЬ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - виды санитарной обработки больных; - основные принципы оказания медицинской помощи при неотложных состояниях; - особенности диагностики профессиональных и производственно обусловленных болезней; - анализ действующих вредных производственных факторов на основании санитарно-гигиенической характеристики условий труда; - критерии диагностики острых профессиональных интоксикаций; - основы организации и проведения санитарно-противоэпидемических мероприятий в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера мирного времени и в военное время; - организацию и способы защиты от поражающих факторов оружия массового поражения, природных и техногенных катастроф; - основы оказания различных видов медицинской помощи пораженному населению; - алгоритм постановки предварительного диагноза с последующим направлением к соответствующему врачу-специалисту; - алгоритм выполнения основных диагностических и лечебных мероприятий по оказанию первой врачебной помощи при неотложных и угрожающих жизни состояниях; <p>УМЕТЬ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - проводить санитарно-гигиенические и противоэпидемические мероприятия в чрезвычайной ситуации; - анализировать действующие вредные производственные факторы на основании санитарно-гигиенической характеристики условий труда; - провести обследование больного; - оценить полученные данные; - заполнить историю болезни; - сформулировать синдромальный диагноз и наметить план дополнительных методов исследования; <p>ВЛАДЕТЬ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - техникой оказания неотложной помощи при острых профессиональных отравлениях; - методикой организации и проведения санитарно-просветительной работы среди работающих в контакте с вредными профессиональными факторами; - методикой немедленного устранения жизнеопасных нарушений при травмах (острая кровопотеря, нарушение дыхания, остановка сердца); - оказанием первой врачебной помощи пострадавшим в очагах поражения в чрезвычайных ситуациях; - методами гигиенической оценки радиационной, химической и бактериологической обстановки;

	- основными лабораторными и инструментальными диагностическими методами, применяемыми в диагностике профессиональных болезней и при проведении профилактических медицинских осмотров;
Содержание дисциплины	<ol style="list-style-type: none"> 1. Профессиональные заболевания. 2. Пневмокониозы. 3. Профессиональная бронхиальная астма. 4. Профессиональный бронхит. 5. Вибрационная болезнь. 6. Профессиональные интоксикации, протекающие с поражением системы крови. 7. Основы организации оказания терапевтической помощи в действующей армии и в чрезвычайных ситуациях. 8. Острая лучевая болезнь. 9. Хроническая лучевая болезнь. 10. Комбинированные радиационные поражения. 11. Ожоговая болезнь. 12. Заболевания внутренних органов у раненых огнестрельным оружием. Контузии. 13. Синдром длительного сдавления. 14. Неотложная терапевтическая помощь при угрожающих жизни состояниях.
Виды учебной работы	Лекции, практические занятия, самостоятельная работа
Используемые информационные, инструментальные и программные средства	Лекции - демонстрации и клинические разборы историй болезней с обращением особого внимания на индивидуальные особенности течения различных заболеваний, проведение практических занятий по курсу внутренних болезней в терапевтических отделениях, участие обучающихся в проведении современных лабораторно-инструментальных методиках исследования больных и анализе полученных результатов исследований с целью овладения обучающимися врачебными навыками и умениями самостоятельного обследования курируемых больных, составление плана их лечения, оформления учебной истории болезни, приобретения обучающимися практических навыков в оценке ряда дополнительных методов обследования больных, в частности, данных ЭКГ, рентгеновских, термографических и ультразвуковых исследований, функциональных методов диагностики внутренних органов.
Формы текущего контроля успеваемости обучающихся	Тестовый контроль, ситуационные задачи, история болезни
Форма промежуточной аттестации	Зачет