## Аннотация к рабочей программе дисциплины

## «Профессиональные болезни, военно-полевая терапия»

основной образовательной программы высшего образования (специалитет) по специальности «Медико-профилактическое дело» 32.05.01, Врач по общей гигиене, по эпидемиологии

- **1. Цель освоения дисциплины** (участие в формировании соответствующих компетенций указать коды): УК-1, УК-8, ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ПК-5, ПК-9, ПК-16
  - 2. Место дисциплины в структуре ООП
- **2.1.** Дисциплина относится к обязательной части Блока 1 ООП ВО (Б1.О.36). Изучение дисциплины проводится в 10 семестре.

## 3. Требования к результатам освоения программы дисциплины (модуля) по формированию компетенций

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих универсальных (УК), общепрофессиональных (ОПК) и профессиональных (ПК) компетенций:

			Код и	В результа	те изучения дис	циплины
	Код	Содержание	наименование		нающиеся должі	
№	компете	компетенции	индикатора			
$\Pi/\Pi$		(или ее части)	<del>-</del>	Знать	Уметь	Владеть
	нции	(или ее части)	достижения	Энать	УМСТЬ	
		G .	компетенции			
1.	УК-1	Способен	ИД-2 <sub>УК-1</sub>	особенности	анализировать	методами
		осуществлять	Идентификация	диагностики	санитарно-	распознавания
		критический	проблемных	профессиональн	гигиеническую	профессиональ
		анализ	ситуаций	ых и	характеристику	ных болезней,
		проблемных	ИД-3 <sub>УК-1</sub>	производственн	условий труда;	их лечения и
		ситуаций на	Формулирование	0	организовывать	профилактики;
		основе	цели деятельности	обусловленных	и проводить	интерпретацие
		системного	на основе	болезней;	медицинские	й
		подхода,	определенной проблемы и	этиопатогенез,	осмотры и	лабораторных,
		вырабатывать стратегию	-	клинику,	профилактическ	инструменталь
		лействий	существующих возможностей	критерии	ие мероприятия;	ных методов лиагностики
		деиствии	ид-4 <sub>ук-1</sub>	диагностики,		профессиональ
			ид-4 <sub>УК-1</sub> Выдвижение	принципы лечения		ных
			* *	основных		ных заболеваний;
			версии решения проблемы,	профессиональн		заоолевании, алгоритмом
			формулировка	ых заболеваний		постановки
			типотезы,	и острых		предварительн
			предположение	интоксикаций;		ого и
			конечного	меры		развернутого
			результата	профилактики		клинического
			ид-5 <sub>ук-1</sub>	вредного		диагноза
			Обоснование	воздействия		профессиональ
			целевых	вредных и		ных
			ориентиров и	опасных		заболеваний;
			приоритетов	факторов		владеть
			ссылками на	производственн		алгоритмом
			ценности, указывая	ой среды и		выполнения
			и обосновывая	трудового		основных
			логическую	процесса;		диагностическ
			последовательность	основы		их и лечебных
			шагов	врачебно-		мероприятий
				трудовой		по оказанию
				экспертизы,		первой
				первичной и		врачебной
				вторичной		помощи при
				профилактики,		острой лучевой
				медико-		болезни и

	T	1				
				социальной и		заболеваниях
				трудовой		внутренних
				реабилитации;		органов у
				Принципы		раненых при неотложных и
				организации медицинской		угрожающих
				помощи в		ут рожатощих жизни
				условиях		состояниях;
				военного		,
				времени		
2.	УК-8		ИД-1ук-8.1	особенности	анализировать	методами
			Распознавание и	диагностики	санитарно-	распознавания
			оценивание	профессиональн	гигиеническую	профессиональ
			, факторов	ых и	характеристику	ных болезней,
				производственн	условий труда;	их лечения и
			риска среды	о обусловленных	организовывать и проводить	профилактики; методами
			обитания,	болезней;	и проводить медицинские	общеклиничес
			влияющих на	этиопатогенез,	осмотры и	кого
			состояние	клинику,	профилактическ	обследования
			здоровья	критерии	ие мероприятия;	
			ИД-2ук-8.2	диагностики,		и направления;
			Обеспечение	принципы		интерпретацие
			безопасности	лечения		й
			жизнедеятельно	основных		лабораторных,
			сти при	профессиональн		инструменталь
			осуществлении	ых заболеваний и острых		ных методов диагностики
			профессиональн	интоксикаций;		профессиональ
				меры		ных
		Способен	ой деятельности	профилактики		заболеваний;
			****	вредного		алгоритмом
		создавать и	ИД-4ук-8.3	воздействия		постановки
		поддерживать	Использование	вредных и		предварительн
		безопасные	средства	опасных		ого и
		условия	оказания первой	факторов		развернутого
		жизнедеятель	помощи	производственн		клинического
		ности, в том	ИД-4ук-8.4	ой среды и трудового		диагноза профессиональ
		числе при	Оказание	процесса;		ных
		возникновени	первой помощи	основы		заболеваний;
		И	пострадавшим	первичной и		техникой
		чрезвычайных	пострадавшим	вторичной		оказания
		ситуаций		профилактики,		неотложной
		ситуации		медико-		помощи при
				социальной и		острых
				трудовой		профессиональ
				реабилитации; Принципы		ных отравлениях;
				организации		методами
				медицинской		оказания
				помощи в		первой
				условиях		врачебной
				военного		помощи
				времени		пострадавшим
						в очагах
						поражения в
						чрезвычайной
						ситуации;
						владеть алгоритмом
						выполнения
						основных
						диагностическ
						их и лечебных
	•	•	•			

						мероприятий по оказанию
						первой
						врачебной помощи при
						острой лучевой
						болезни и
						заболеваниях внутренних
						органов у
						раненых при
						неотложных и угрожающих
						жизни
						состояниях;
3.	ОПК-1	Способен	ИД-1 <sub>ОПК-1.1</sub>	особенности		навыками
		реализовать	Этичность в	диагностики		общения,
		моральные и	общении с	профессиональн ых и		относящимися к основным
		правовые	коллегами,	производственн		навыкам
		нормы,	использование	0		клинической
		этические и	знаний истории	обусловленных болезней;		компетентност и, пациент-
		деонтологичес	медицины	этиопатогенез,		центрированн
		кие принципы		клинику,		ыми навыками
		профессионал		критерии диагностики,		общения, улучшающими
		ьной		принципы		статус
		деятельности		лечения		здоровья
				основных		пациентов и
				профессиональн ых заболеваний		увеличивающи ми
				и острых		эффективность
				интоксикаций;		помощи,
				основы врачебно-		сокращая диагностическ
				трудовой		ие тесты и
				экспертизы, первичной и		направления;
				первичной и вторичной		владеть этическими и
				профилактики,		деонтологичес
				медико-		КИМИ
				социальной и трудовой		аспектами врачебной
				реабилитации;		деятельности;
4.	ОПК-4	Способен	ИД-1 <sub>ОПК-4.1</sub>	особенности	организовывать	методами
	VIIII T	применять	Обоснование	диагностики	и проводить	распознавания
		медицинские	выбора	профессиональн ых и	медицинские осмотры и	профессиональ ных болезней,
		технологии,	специализирова	производственн	профилактическ	их лечения и
		специализиро	нного	0	ие мероприятия;	профилактики;
		ванное	оборудования,	обусловленных болезней;		интерпретацие й
		оборудование	технологий,	этиопатогенез,		лабораторных,
		и медицинские	препаратов и изделий,	клинику,		инструменталь
		изделия,	лекарственных	критерии диагностики,		ных методов диагностики
		дезинфекцион	препаратов,	принципы		профессиональ
		ные средства,	иных веществ и	лечения		ных
		лекарственны	их комбинаций	основных профессиональн		заболеваний; техникой
		е препараты, в	исходя из	ых заболеваний		оказания
		том числе	поставленной	и острых		неотложной

	OHV2 5	иммунобиолог ические, и иные вещества и их комбинации при решении профессионал ьных задач с позиций доказательной медицины	профессиональн ой задачи	интоксикаций; меры профилактики вредного воздействия вредных и опасных факторов производственн ой среды и трудового процесса;		помощи при острых профессиональ ных отравлениях; владеть алгоритмом выполнения основных диагностическ их и лечебных мероприятий по оказанию первой врачебной помощи при острой лучевой болезни и заболеваниях внутренних органов у раненых при неотложных и угрожающих жизни состояниях;
5.	ОПК-5	Способен оценивать морфофункци ональные, физиологичес кие состояния и патологически е процессы в организме человека для решения профессиональных задач	ИД-20пк-5.2 Интерпретация результатов исследований биосубстратов, обследований различных контингентов для решения профессиональн ой задачи	особенности диагностики профессиональных о производственно обусловленных болезней; этиопатогенез, клинику, критерии диагностики, принципы лечения основных профессиональных заболеваний и острых интоксикаций; основы врачебно- трудовой экспертизы, первичной и вторичной профилактики, медико- социальной и трудовой реабилитации;	анализировать санитарно- гигиеническую характеристику условий труда; организовывать и проводить медицинские осмотры и профилактическ ие мероприятия;	методами распознавания профессиональ ных болезней, их лечения и профилактики; методами общеклиничес кого обследования интерпретацие й лабораторных, инструменталь ных методов диагностики профессиональ ных заболеваний; алгоритмом постановки предварительн ого и развернутого клинического диагноза профессиональ ных заболеваний; владеть алгоритмом выполнения основных диагностическ их и лечебных мероприятий по оказанию

	1 I U
б. <b>ОПК-6</b> Способен ИД-1 <sub>ОПК-6</sub>	первой врачебной помощи при острой лучевой болезни и заболеваниях внутренних органов у раненых при неотложных и угрожающих жизни состояниях;
первую врачебную медико-санитарную помощь при неотложных состояниях на догоспитальн ом этапе,	профессиональн ных болезней, производственн их о профилактики; матодами болезней; общеклиничес кого
7. <b>ПК-5</b> Способность и ИД-1.7 <sub>ПК-</sub>	5 особенности анализировать методами
готовность	диагностики санитарно- распознавания профессиональн гигиеническую профессиональ

	,	1	1			
		К	Оценка полноты	ых и	характеристику	ных болезней,
		расследованию	профилактически	производственн	условий труда;	их лечения и
		случаев	х мероприятий в	0	организовывать	профилактики;
		профессиональ	конкретной	обусловленных	и проводить	интерпретацие
		ных	ситуации	болезней;	медицинские	й
		заболеваний,		этиопатогенез,	осмотры и	лабораторных,
		, В Т.Ч.:		клинику,	профилактическ	инструменталь
		- к организации		критерии	ие мероприятия;	ных методов
				диагностики,		диагностики
		и проведению		принципы		профессиональ
		мер в		лечения		ных
		отношении		основных		заболеваний;
		больных		профессиональн		алгоритмом
		профессиональ		ых заболеваний		постановки
		ными		и острых		предварительн
		заболеваниями		интоксикаций;		ого и
		(отравлениями)		меры		развернутого
				профилактики		клинического
		,		вредного		диагноза
				воздействия		профессиональ
				вредных и		ных
				опасных		заболеваний;
				факторов		техникой
				производственн		оказания
				ой среды и		неотложной
				трудового		помощи при
				процесса;		острых
				основы		профессиональ
				врачебно-		ных
				трудовой		отравлениях;
				экспертизы,		владеть
				первичной и		алгоритмом
				вторичной		выполнения
				профилактики,		основных
				медико-		диагностическ
				социальной и		их и лечебных
				трудовой		мероприятий
				реабилитации;		по оказанию
						первой
						врачебной
						помощи при
						острой лучевой
						болезни и
						заболеваниях
						внутренних
						органов у
						раненых при
						неотложных и
						угрожающих
						жизни
						состояниях;
8.	ПК-9	Способность и	ИД-1.3 <sub>ПК-9</sub>	особенности	анализировать	методами
"	/	готовность к	Оценка	диагностики	санитарно-	распознавания
		разработке,	'	профессиональн	гигиеническую	профессиональ
			правильности	ых и	характеристику	ных болезней,
		организации и	определения	производственн	условий труда;	их лечения и
		выполнению	контингентов,	0	организовывать	профилактики;
		комплекса	подлежащих	обусловленных	и проводить	алгоритмом
		медико-	предварительным	болезней;	медицинские	постановки
1		профилактичес		·		предварительн
		профилактичес	и периодическим	ЭТИОПАТОГЕНЕК		
		ких	и периодическим мелипинским	этиопатогенез, клинику.	-	
		ких	медицинским	клинику,	профилактическ	ого и
		ких мероприятий,	_	клинику, критерии	-	ого и развернутого
		ких	медицинским	клинику,	профилактическ	ого и

		T				
		оценки условий		врачебно-		профессиональ
		труда,		трудовой		ных
		оформлению		экспертизы,		заболеваний;
		санитарно-		первичной и		
		гигиенической		вторичной		
		характеристики		профилактики,		
		условий труда;		медико- социальной и		
		K		социальной и трудовой		
		расследованию		трудовои реабилитации;		
		причин		реабилитации,		
		профессиональ				
		ных				
		٠, .,				
	THE 16	отравлений; Способность и	ип 4 2	особенности	0110 T11011# 0 D 0 T1	14070 70144
9.	ПК-16	Способность и готовность к	$ИД-4.3_{\Pi K-16}$ Умение работать с	диагностики	анализировать	методами
		анализу научной	научной и	профессиональн	санитарно- гигиеническую	распознавания профессиональ
		литературы	справочной	профессиональн	характеристику	ных болезней,
		инторат уры	литературой	производственн	условий труда;	их лечения и
			······································	О	организовывать	профилактики;
				обусловленных	и проводить	интерпретацие
				болезней;	медицинские	й
				этиопатогенез,	осмотры и	лабораторных,
				клинику,	профилактическ	инструменталь
				критерии	ие мероприятия;	ных методов
				диагностики,		диагностики
				принципы		профессиональ
				лечения		ных
				основных		заболеваний;
				профессиональн		алгоритмом
				ых заболеваний		постановки
				и острых		предварительн
				интоксикаций;		ого и
				основы		развернутого
				врачебно- трудовой		клинического
						диагноза
				экспертизы, первичной и		профессиональ ных
				вторичной		заболеваний;
				профилактики,		владеть
				медико-		алгоритмом
				социальной и		выполнения
				трудовой		основных
				реабилитации;		диагностическ
						их и лечебных
						мероприятий
						по оказанию
						первой
						врачебной
						помощи при
						острой лучевой болезни и
						болезни и заболеваниях
						внутренних органов у
						органов у раненых при
						неотложных и
						угрожающих
						жизни
						состояниях;
						В
	1	1		1	1	1

Общая трудоемкость дисциплины составляет\_4 зач. единиц (144 акад.час.)

Вид учебной работы	Трудо	емкость	Трудоемкость по семестрам (АЧ)
	объем в	объем в	
	зачетных	академичес	10 семестр
	единицах	ких часах	
	(3E)	(AY)	
Аудиторная работа, в том числе	2,39	86	86
Лекции (Л)	0,39	14	14
Лабораторные практикумы (ЛП)	-	-	-
Практические занятия (ПЗ)	2,0	72	72
Семинары (С)			-
Самостоятельная работа студента (СРС)	1,61	58	58
Промежуточная аттестация			
зачет/экзамен (указать вид)			Зачет
ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ	4,0	144	144

## 5. Разделы дисциплины и формируемые компетенции

$N_{\underline{0}}$	Код	Наименование раздела
$\Pi/\Pi$	компетенции	дисциплины
1.	УК-1 УК-8 ОПК-1 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-6 ПК-5 ПК-9	Организация терапевтической помощи в действующей армии.
2.	УК-1 УК-8 ОПК-1 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-6 ПК-5 ПК-9	Висцеральная патология военного времени.
3.	УК-1 УК-8 ОПК-1 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-6 ПК-5 ПК-9	Радиационные поражения.
4.	УК-1 УК-8 ОПК-1 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-6 ПК-5 ПК-9	Введение в клинику профессиональных болезней. Врачебно-трудовая экспертиза и реабилитация при профессиональных болезнях.
5.	УК-1 УК-8 ОПК-1 ОПК-4 ОПК-5	Профессиональные болезни, обусловленные воздействием производственной пыли.

	ОПК-6 ПК-5 ПК-9 ПК-16	
6.	УК-1 УК-8 ОПК-1 ОПК-4 ОПК-5 ПК-5 ПК-9 ПК-16	Профессиональные болезни, обусловленные воздействием физических факторов производственной среды.
7.	УК-1 УК-8 ОПК-1 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-6 ПК-5 ПК-9	Профессиональные болезни, обусловленные воздействием токсико-химических факторов производственной среды.