Аннотация к рабочей программе дисциплины

«Хирургия»

основной образовательной программы высшего образования (ординатура) по специальности 31.08.60 Пластическая хирургия код, наименование специальности

Кафедра: госпитальной хирургии им. Б.А. Королёва

Цель освоения дисциплины: участие в формировании соответствующих компетенций УК-1, УК-3, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6,

2. Место дисциплины в структуре ООП

2.1. Дисциплина «Хирургия» относится к (индекс Б1.О.8) Блока 1 ООП ВО. Дисциплина изучается на 1,2 курсе обучения.

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:

№ п/п ФГОС Профс тандар		етенции	Наименование компетенции	
			Компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
1.	УК-1.	-	Способен критически и системно анализировать достижения в области медицины и фармации, определять возможности и способы их применения в профессиональном контексте	системно анализировать достижения в области медицины и фармации ИД-2 ук-1.2. Способен определять возможности и способы применения достижений в области медицины и фармации в профессиональном контексте
2.	УК-3	-	Способен организовывать процесс оказания медицинской помощи, руководить работой команды врачей, младшего и среднего медицинского персонала	ИД-1 ук-3.1. Организует процесс оказания медицинской помощи населению с учетом медико-экономических стандартов ИД-2 ук-3.2. Координирует и планирует работу команды врачей, младшего и сестринского медицинского персонала, распределяет поручения между участниками коллектива
3	ОПК-4.	-	Способен проводить клиническую диагностику и	ИД-1 _{ОПК-4.1.} Знает и умеет применять алгоритмы клинического, лабораторного и инструментального

			обследование	обследования и направлелия пациента к
			пациентов	профильным специалистам
			,	ИД-2 опк-4.2. Умеет интерпретировать
				данные, полученные в ходе
				клинического, лабораторного и
				инструментального обследования, а
				также заключения профильных
				<u> </u>
				специалистов
				ИД-3 опк-4.3. Умеет проводить
				дифференциальную диагностику,
				формулировать предварительный и
				окончательный диагноз
4	ОПК-5.	-	Способен назначать	ИД-1 _{ОПК-5.1.} Умеет оценить степень
			лечение пациентам	тяжести состояния пациента
			при заболеваниях и	ИД-2 опк-5.2. Умеет разрабатывать план
			(или) состояниях,	лечения и оценивать его эффективность
			контролировать его	и безопасность
			эффективность и	ИД-3 ОПК-5.3. Знает систему осложнений,
			безопасность	связанных с определенными видами
				лечения , умеет проводить их
				профилактику и коррекцию.
5	ОПК-6.	_	Способен проводить	ИД-1 ОПК-6.1. Знает показания к
	OTIK 0.		и контролировать	медицинской реабилитации в
			эффективность	соответствии с действующими
			мероприятий по	
			мероприятии по медицинской	клиническими рекомендациями
				ИД-2 ОПК-6.2. Умеет составлять план и
			реабилитации при	проводить мероприятия медицинской
			заболеваниях и (или)	реабилитации
			состояниях, в том	ИД-2 ОПК-6.3. Направляет пациентов на
			числе при реализации	консультации профильных
			индивидуальных	специалистов для определения
			программ	оптимального плана медицинской
			реабилитации или	реабилитации
			реабилитации	
			инвалидов	
6	ОПК-7.	-	Способен проводить	ИД-1 ОПК-7. Проводить экспертизы
			в отношении	временной нетрудоспособности
			пациентов	работает в составе врачебной
			медицинскую	комиссией медицинской организации по
			экспертизу	экспертизе временной
			1 ,	нетрудоспособности
				ИД-2 опк-7.2. Выдает листок
				нетрудоспособности, в том числе
				лицам, осуществляющим уход за
				больным членом семьи
				, , <u> </u>
				-
				документацию для осуществления
				медико-социальной экспертизы в
				федеральных государственных
				учреждениях медико-социальной
Ī				экспертизы

7	ПК-1	A/01.8	Пиотио отнисо	ИП 1	
'	11K-1	A/01.8	Диагностика	ИД-1 _{ПК-1.1}	
			повреждений,	Знать причины и условия	
			врожденных и	возникновения, развития острой	
			приобретенных	хирургической патологии;	
			дефектов и	клиническую анатомию груди и живота;	
			деформаций и (или)	законодательство РФ с сфере оказания	
			состояний у	медицинской помощи населению	
			пациентов	ИД-2 пк-1.2	
				Выявлять хирургическую патологию на	
				основании комплексного обследования	
				ИД-3 ПК-1.3 Проводить коррекцию	
				расстройств гомеостаза при тяжелой	
				хирургической патологии	
				ИД-4 пк-1.4	
				Владеть методами выявления	
				хирургической патологии и навыками	
				оказания первой помощи и	
				специализированной	
				анестезиологической помощи	
				хирургическим больным	
8.	ПК-2	A/02.8	Назначение и	ИД-1 пк-2.1	
			проведение лечения	Знать семиотику хирургической	
			пациентов с	патологии, закономерности течения	
			повреждениями,	острой хирургической патологии,	
			врожденными и	диагностические возможности и	
			приобретенными	показания к применению методов	
			дефектами и	лабораторной и инструментальной	
			деформациями и	диагностики у хирургических больных	
			(или) состояниями,	ИД-2 пк-2.2	
			контроль его	Выявлять хирургическую патологию по	
			эффективности и	результатам комплексного	
			безопасности	обследования и оценить степень	
				расстройств гомеостаза	
				ИД-3 пк-2.3	
				Владеть методами физикального	
				обследования хирургического больного,	
				методами лабораторного исследования	
				для постановки хирурического диагноза	
				и оценки степени его тяжести, методами	
				определения степени тяжести состояния	
				хирургического больного с	
				применением шкал оценки тяжести	
	TILC 2	A /02 0	П	(SOFA, APACHE и др)	
9.	ПК-3	A/03.8	Проведение и	ИД-1 _{ПК-3.1} Знать показания,	
			контроль	противопоказания и современные	
			эффективности	возможности применения природных	
			медицинской	лечебных факторов, лекарственной,	
			реабилитации	немедикаментозной терапии и других	
			пациентов с	методов у пациентов с хирургической	
			повреждениями,	патологией, нуждающихся в	
			врожденными и	медицинской реабилитации и	
			приобретенными	санаторно-курортном лечении	

			дефектами и	ИД-2 пк-3.2
			деформациями и	Применять природные лечебные
			(или) состояниями,	факторы, лекарственную,
			их последствиями, в	немедикаментозную терапию и другие
			том числе при	методы у пациентов с хирургической
			реализации	патологией, нуждающихся в
			индивидуальных	медицинской реабилитации и
			программ	санаторно-курортном лечении
			реабилитации или	ИД-3 пк-3.3 Владеть методологией
			реабилитации	применения природных лечебных
			инвалидов	факторов, лекарственной,
				немедикаментозной терапии и других
				методов у пациентов с хирургической
				патологией, нуждающихся в
				медицинской реабилитации и
				санаторно-курортном лечении
10.	ПК-4	A/04.8	Проведение	ИД-1 пк-4.1 Знать порядок проведения
10.	THC 4	11/04.0	медицинских	медицинских экспертиз, основные
			экспертиз в	этиологические факторы и симптомы
			отношении	хирургических патологий и уметь
			пациентов с	провести медицинскую экспертизу
			повреждениями,	граждан любого возраста в
			врожденными и	соответствии с установленным
			приобретенными	порядком.
			дефектами и	ИД-2 _{ПК-4.2} Владеть методикой
			деформациями и	проведения экспертизы в соответствии с
			(или) состояниями	установленным порядком
				ИД-3 _{ПК-4.3} Выполнять порядок
				проведения экспертизы:, выявить
				хирургическую патологию и
				организовать экспертизу пациентов с
				хирургической патологией, провести
				профилактическое консультирование
				ИД-3 пк-4.3 Знать особенности экспертиз
				пациентов с хирургической патологией,
				методику профилактического
				консультирования
11.	ПК-5	A/05.8	Проведение и	ИД-1 _{ПК-5.1} Знать нормативные
			контроль	документы в области охраны здоровья
			эффективности	граждан и профилактики заболеваний,
			мероприятий по	основные факторы риска
			профилактике и	распространенных заболеваний и
			формированию	методы их коррекции, методы
			здорового образа	первичной и вторичной профилактики.
			жизни, санитарно-	ИД-2 _{ПК-5.1} Знать методику
			гигиеническому	профилактического консультирования и
			просвещению	современные технологии обучения
			населения	пациентов.
				ИД-3 пк-5.3 Уметь выявлять факторы
				риска хирургических патологий и их
				корригировать, проводить первичную и
				вторичную профилактику и
L	<u>I</u>	I	1	1 1 1 1

				профилактическое консультирование; ИД-4 _{ПК-5.4} Организовать школу здоровья, школы для больных и подготовить методический материал для обучения пациентов.
12	ПК-6	A/06.8	Проведение анализа медико- статистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала	ИД-1 ПК-6.1. Составляет план работы и отчета о своей работе ИД-2 ПК-6.2. Ведет медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа ИД-3 ПК-6.3. Контролирует выполнения должностных обязанностей находящимся в распоряжении медицинским персоналом ИД-4 ПК-6.4. Проводит работы в соответствии с должностными обязанностями по обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности

4. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы Общая трудоемкость дисциплины составляет 26 зач. единиц (936 акад.час.)

Вид учебной работы	Труд	оемкость	Трудоемкость	
	объем в	объем в	(AY)	
	зачетных	академических	1	2
	единицах	часах (АЧ)		
	(3E)			
Аудиторная работа, в том числе				
Лекции (Л)	1,7	61	34	27
Лабораторные практикумы (ЛП)	-	-	-	-
Практические занятия (ПЗ)	14,4	519	276	243
Семинары (С)	3,3	118	66	52
Самостоятельная работа (СРО)	6,6	238	128	110
Промежуточная аттестация				
зачет			зачет	зачет
ИТОГО	26	936	504	432

5. Разделы дисциплины и формируемые компетенции

	з. газделы дисциплиы и формирусмые компетенции			
№ п/п	Код компе-тенции	Наименование раздела дисциплины		
1	УК-1, УК-3,	Раздел 1. Хирургия органов брюшной полости		
2.	ОПК-4, ОПК-5,	Раздел 2. Хирургическая инфекция		
3	ОПК-6, ОПК-7,	Раздел 3. Хирургия органов грудной клетки		
4	ПК-1, ПК-2, ПК-3,	Раздел 4. Заболевания и повреждения сосудов		
5	ПК-4, ПК-5, ПК-6,	Раздел 5. Амбулаторная хирургия		