

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	Код компетенции		Наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
	ФГОС	Профстандарт		
1.	УК-1.	-	Способен критически и системно анализировать достижения в области медицины и фармации, определять возможности и способы их применения в профессиональном контексте	ИД-1 УК-1.1 Способен критически и 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 пациентов	<p>обследования и направляя пациента к профильным специалистам ИД-2 опк-4.2. Умеет интерпретировать данные, полученные в ходе клинического, лабораторного и инструментального обследования, а также заключения профильных специалистов ИД-3 опк-4.3. Умеет проводить дифференциальную диагностику, формулировать предварительный и окончательный диагноз</p>
4	ОПК-5.	-	Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность	<p>ИД-1 опк-5.1. Умеет оценить степень тяжести состояния пациента ИД-2 опк-5.2. Умеет разрабатывать план лечения и оценивать его эффективность и безопасность ИД-3 опк-5.3. Знает систему осложнений, связанных с определенными видами лечения, умеет проводить их профилактику и коррекцию.</p>
5	ОПК-6.	-	Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или реабилитации инвалидов	<p>ИД-1 ОПК-6.1. Знает показания к медицинской реабилитации в соответствии с действующими клиническими рекомендациями ИД-2 опк-6.2. Умеет составлять план и проводить мероприятия медицинской реабилитации ИД-2 опк-6.3. Направляет пациентов на консультации профильных специалистов для определения оптимального плана медицинской реабилитации</p>
6	ОПК-7.	-	Способен проводить в отношении пациентов медицинскую экспертизу	<p>ИД-1 опк-7. Проводить экспертизы временной нетрудоспособности работает в составе врачебной комиссией медицинской организации по экспертизе временной нетрудоспособности ИД-2 опк-7.2. Выдает листок нетрудоспособности, в том числе лицам, осуществляющим уход за больным членом семьи ИД-3 опк-7.3. Готовит и направляет необходимую медицинскую документацию для осуществления медико-социальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медико-социальной экспертизы</p>

7	ПК-1	А/01.8	<p>Диагностика повреждений, врожденных и приобретенных дефектов и деформаций и (или) состояний у пациентов</p>	<p>ИД-1_{ПК-1.1} Знать причины и условия возникновения, развития острой хирургической патологии; клиническую анатомию груди и живота; законодательство РФ с сфере оказания медицинской помощи населению 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</p>
8.	ПК-2	А/02.8	<p>Назначение и проведение лечения пациентов с повреждениями, врожденными и приобретенными дефектами деформациями (или) состояниями, контроль его эффективности и безопасности</p>	<p>ИД-1_{ПК-2.1} Знать семиотику хирургической патологии, закономерности течения острой хирургической патологии, диагностические возможности и показания к применению методов лабораторной и инструментальной диагностики у хирургических больных ИД-2_{ПК-2.2} Выявлять хирургическую патологию по результатам комплексного обследования и оценить степень расстройств гомеостаза ИД-3_{ПК-2.3} Владеть методами физикального обследования хирургического больного, методами лабораторного исследования для постановки хирургического диагноза и оценки степени его тяжести, методами определения степени тяжести состояния хирургического больного с применением шкал оценки тяжести (SOFA, APACHE и др)</p>
9.	ПК-3	А/03.8	<p>Проведение и контроль эффективности медицинской реабилитации пациентов с повреждениями, врожденными и приобретенными</p>	<p>ИД-1_{ПК-3.1} Знать показания, противопоказания и современные возможности применения природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов с хирургической патологией, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении</p>

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

				профилактическое консультирование; ИД-4 ПК-5.4 Организовать школу здоровья, школы для больных и подготовить методический материал для обучения пациентов.
12	ПК-6	А/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 находящихся 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	Трудоемкость		Трудоемкость (АЧ)	
	объем в зачетных единицах (ЗЕ)	объем в академических часах (АЧ)	1	2
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

№ п/п	Код компетенции	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