Аннотация к рабочей программе практики

«Производственная (клиническая) практика 3»

основной образовательной программы высшего образования (ординатура) по специальности <u>31.08.67 Хирургия</u>

код, наименование специальности

Кафедра: госпитальной хирургии им. Б.А. Королёва

1. Цель освоения практики: участие в формировании соответствующих компетенций УК-1, УК-2, УК-3, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-11. ПК-12

2. Место практики в структуре ООП

Производственная (клиническая) практика Зотносится к базовой части (индекс Б2.Б.3) Блока 2 ООП ВО

3. Требования к результатам освоения программы практики по формированию компетенций

Изучение практики направлено на формирование у обучающихся следующих

универсальных (УК и профессиональных (ПК) компетенций:

Γ I	Код	Наименование	ональных (ПК) компетенций:
	компет	компетенции	Результаты освоения дисциплины
<u>№</u>	енции	(или её части)	(знать, уметь, владеть)
Π/Π	снции	(или ее части)	(знать, уметь, владеть)
1.	УК-1	готовность к	Знать:
		абстрактному	• значение абстрактного мышления в психолого-
		мышлению,	педагогическом аспекте врачебной деятельности;
		анализу, синтезу	• принципы анализа элементов полученной
			информации о психологическом состоянии пациента и
			его готовности к обучению;
			• принципы синтеза полученной информации для
			выбора варианта психолого-педагогической работы с
			пациентом.
			Уметь:
			• использовать абстрактное мышление при психолого-
			педагогической работе с пациентом;
			• анализировать информацию о психологическом
			состоянии пациента и его готовности к обучению;
			• синтезировать информацию о психологическом
			состоянии пациента для выбора варианта психолого-
			педагогической работы с пациентом.
			Владеть:
			• методологией абстрактного мышления в психолого-
			педагогическом аспекте врачебной деятельности;
			• методологией анализа элементов полученной
			информации о психологическом состоянии пациента и
			его готовности к обучению;
			• методологией синтеза полученной информации для
			выбора варианта психолого-педагогической работы с
			пациентом.
2.	УК-2	готовность к	Знать:

		управлению	• психологию малой группы;
		коллективом,	• принципы управления коллективом;
		толерантно	• основные социальные, этнические,
		воспринимать	конфессиональные и культурные различия.
		социальные,	Уметь:
		этнические,	• использовать психологию малой группы в
		конфессиональн	психотерапевтической работе с пациентами;
		ые и культурные	• анализировать динамику малой группы;
		различия	• синтезировать информацию о социальных,
			этнических, конфессиональных и культурных
			различиях для выбора варианта психотерапевтической
			работы с пациентом.
			Владеть:
			• методологией анализа психологии малой группы;
			• методологией анализа принципов управления
			коллективом;
			• методологией синтеза полученной информации для
			выбора варианта психотерапевтической работы с
			пациентом.
3	УК3	готовность к	Знать:
		участию в	• педагогические технологии, нормативные документы,
		педагогической	регламентирующие педагогическую деятельность в
		деятельности по	медицинском образовании;
		программам	• методику подготовки учебного занятия;
		среднего и	• методику составления методических рекомендаций;
		высшего	• методику формирования фонда оценочных средств.
		медицинского	Уметь:
		образования или	• использовать образовательные технологии;
		среднего и	• разработать график непрерывного медицинского
		высшего	образования и повышения квалификации
		фармацевтическ	медицинского персонала медицинской организации;
		ого образования,	• подготовить материалы к учебному занятию;
		а также по	• составить методические рекомендации для
		дополнительным	обучающихся;
		профессиональн	• формировать фонд оценочных средств;
		ым программам	• организовать учебный процесс в медицинских
		для лиц,	организациях.
		имеющих	Владеть:
		среднее	• современными образовательными технологиями;
		профессиональн	• методикой подготовки учебных занятий;
		ое или высшее	• методикой составления методических рекомендаций;
		образование, в	• методикой формирования фонда оценочных средств;
		порядке,	• методикой организации учебного процесса в
		установленном	медицинской организации.
		федеральным	1
		органом	
		исполнительной	
		власти,	
		осуществляюще	
		м функции по	
		выработке	
		государственной	
	L	государственной	I

		политики и	
		нормативно-	
		правовому	
		· ·	
		регулированию в сфере	
		1 1	
4	TILC 1	здравоохранения	
4	ПК-1	готовность к	Знать:
		осуществлению комплекса	• причины и условия возникновения, развития острой
		мероприятий,	хирургической патологии
		направленных на	• клиническую анатомию груди и живота
		сохранение и	• законодательство РФ с сфере оказания медицинской
		укрепление	помощи населению
		здоровья и	Уметь:
		включающих в	• выявлять хирургическую патологию на основании
		себя	комплексного обследования
		формирование	• проводить коррекцию расстройств гомеостаза при
		здорового образа	тяжелой хирургической патологии
		жизни,	Владеть:
		предупреждение	• методами выявления хирургической патологии и
		возникновения и	навыками оказания первой помощи и
		(или)	специализированной анестезиологической помощи
		распространения	хирургическим больным
		заболеваний, их	
		раннюю	
		диагностику, выявление причин	
		и условий их	
		возникновения и	
		развития, а также	
		направленных на	
		устранение	
		вредного влияния	
		на здоровье	
		человека факторов	
		среды его	
	THE 2	обитания	
5	ПК-2	готовность к	Знать:
		проведению	• порядок проведения профилактического
		профилактических медицинских	медицинского осмотра граждан
		осмотров,	• основные этиологические факторы и симптомы
		диспансеризации	хирургических патологий
		и осуществлению	• порядок проведения диспансеризации
		диспансерного	• особенности диспансерного наблюдения за
		наблюдения за	пациентами с хирургической патологией
		здоровыми и	• методику профилактического консультирования
		хроническими	Уметь:
		больными	• провести профилактический медицинский осмотр
			граждан любого возраста в соответствии с
			установленным порядком
			• выявить хирургическую патологию
			• организовать диспансерное наблюдение пациентов с
			хирургической патологией
			• провести профилактическое консультирование

	I		_
6	ПК-3	готовность к проведению противоэпидемич еских мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях	Владсть: • методикой проведения медицинского профилактического осмотра в соответствии с установленным порядком • навыками выявления хирургической патологии • методикой проведения диспансерного наблюдения за пациентами с хирургической патологией • методологией профилактического консультирования Знать: • причины и условия возникновения, развития особо опасных инфекций, ухудшения радиационной обстановки, стихийных бедствий и иных чрезвычайных ситуациях • диагностику особо опасных инфекций, ухудшения радиационной обстановки, стихийных бедствий и иных чрезвычайных ситуациях • методы проведения противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях Уметь: • выявлять причины и условия возникновения, развития особо опасных инфекций, ухудшения радиационной обстановки, стихийных бедствий и иных чрезвычайных ситуациях • проводить диагностику опасных инфекций, ухудшения радиационной обстановки, стихийных бедствий и иных чрезвычайных ситуациях, • проводить противоэпидемические мероприятия, организовывать защиту населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях Владеть: • методами выявления причин и условий возникновения, опасных инфекций, ухудшения радиационной обстановки, стихийных бедствий и иных чрезвычайных ситуациях, • методами диагностики опасных инфекций, ухудшения радиационной обстановки, стихийных бедствий и иных чрезвычайных ситуациях, • методами диагностики опасных инфекций, ухудшения радиационной обстановки, стихийных бедствий и иных чрезвычайных ситуациях, • методами формирования противоэпидемических мероприятий, организация защиту населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях
7	ПК-4	готовность к применению	Знать: • социально-гигиенические методики сбора и медико-
		социально- гигиенических	статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков,

8	ПК-5	методик сбора и медикостатистиче ского анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем	• принципы применения социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков, Уметь: • применять социально-гигиенические методики сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков, оценивать социально-гигиенические методики сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков, Владеть: • методами применения социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков, • методами оценки социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков. Знать: • семиотику хирургической патологии • закономерности течения острой хирургической патологии • диагностические возможности и показания к применению методов лабораторной и инструментальной диагностики у хирургических больных Уметь: • выявлять хирургическую патологию по результатам комплексного обследования и оценить степень расстройств гомеостаза Владеть: • методами физикального обследования хирургического больного • методами лабораторного исследования для постановки хирурического диагноза и оценки степени его тяжести • определения степени тяжести состояния хирургического больного с применением шкал оценки тяжести (SOFA, APACHE и др)
9	ПК-6	готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании	Знать:
		хирургической медицинской помощи	применению методов лабораторной и инструментальной диагностики у хирургических больных Уметь: • выявлять хирургическую патологию по результатам комплексного обследования и оценить степень

	I		
10	ПК-7	готовность к оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации	расстройств гомеостаза Владеть: • методами физикального обследования хирургического больного • методами лабораторного исследования для постановки хирурического диагноза и оценки степени его тяжести • определения степени тяжести состояния хирургического больного с применением шкал оценки тяжести (SOFA, APACHE и др) Знать: • принципы организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации; • основные факторы риска возникновения хирургической патологии, диагностику и методы ее лечения; • методы первичной и вторичной профилактики;
			 методику профилактического консультирования. Уметь: выявлять факторы риска и их корригировать; проводить первичную и вторичную профилактику; проводить профилактическое консультирование; применять методы профилактики хирургической патологии. Владеть: методами выявления факторов риска хирургической патологии; методологией первичной и вторичной профилактики; методологией профилактического консультирования; методологией профилактики хирургической патологии.
11	ПК-8	готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозно й терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении	 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 Уметь: применять природные лечебные факторы, лекарственную, немедикаментозную терапию и другие методы у пациентов с хирургической патологией, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении 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

12	ПК-9	готовность к	Знать:
12	IIIX-)	формированию у	• нормативные документы в области охраны здоровья
		населения,	граждан и профилактики заболеваний;
		пациентов и	• основные факторы риска распространенных
		членов их семей	заболеваний и методы их коррекции;
		мотивации,	• методы первичной и вторичной профилактики;
		направленной на	• методику профилактического консультирования;
		сохранение и	• современные технологии обучения пациентов.
		укрепление своего	Уметь:
		здоровья и	• выявлять факторы риска хирургических патологий и
		здоровья окружающих	их корригировать;
		окружиющих	• проводить первичную и вторичную профилактику;
			• проводить профилактическое консультирование;
			• организовать школу здоровья, школы для больных;
			• подготовить методический материал для обучения
			пациентов.
			Владеть:
			• методами выявления факторов риска
			распространенных хирургических патологий;
			распространенных хирургических патологии, • методологией первичной и вторичной профилактики;
			• методологией профилактического консультирования;
			• методологией организации школ для здоровых и
			больных граждан;
			• методологией подготовки методического материала
12	ПК-10	TOTODYYO OTT	для обучения пациентов.
13	11K-10	готовность к применению	Знать:
		основных	• нормативные документы в области организации и
		принципов	управления в сфере охраны здоровья граждан, в
		организации и	медицинских организациях и их структурных
		управления в	подразделениях;
		сфере охраны	• принципы организации и управления в сфере охраны
		здоровья граждан,	здоровья граждан, в медицинских организациях и их
		в медицинских	структурных подразделениях;
		организациях и их	• методы организации и управления в сфере охраны
		структурных	здоровья граждан, в медицинских организациях и их
		подразделениях	структурных подразделениях, Уметь:
			• применять основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в
			медицинских организациях и их структурных
			1 2 21
			подразделениях;
			• оценивать организацию и управление в сфере охраны
			здоровья граждан, в медицинских организациях и их
			структурных подразделениях;
			Владеть:
			• методами организации и управления в сфере охраны
			здоровья граждан, в медицинских организациях и их
			структурных подразделениях;
			• методологией оценки организации и управления в
			сфере охраны здоровья граждан, в медицинских
			организациях и их структурных подразделениях
			первичной и вторичной профилактики;

14	ПК-11	готовность к	Знать:
1.	1110 11	участию в оценке	• нормативные документы в области качества оказания
		качества оказания	медицинской помощи с использованием основных
		медицинской	медико-статистических показателей;
		помощи с	• принципы оценки качества оказания медицинской
		использованием	помощи с использованием основных медико-
		основных медико-	статистических показателей;
		показателей	• методы оценки качества оказания медицинской
		Tronusur Coron	помощи с использованием основных медико-
			статистических показателей,
			Уметь:
			• применять основные принципы оценки качества
			оказания медицинской помощи с использованием
			основных медико-статистических показателей;
			• оценивать качество оказания медицинской помощи с
			использованием основных медико-статистических
			показателей;
			Владеть:
			• методами оценки качества оказания медицинской
			помощи с использованием основных медико-
			статистических показателей;
			• методологией оценки качества оказания медицинской
			помощи с использованием основных медико-
15	ПК-12		статистических показателей;
13	11K-12	готовность к	Знать:
		организации	• принципы организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской
		медицинской помощи при	эвакуации;
		помощи при чрезвычайных	• основные факторы риска возникновения
		ситуациях, в том	хирургических патологий, диагностику и методы их
		числе	коррекции;
		медицинской	• методы первичной и вторичной профилактики;
		эвакуации	• методику профилактического консультирования.
			Уметь:
			• выявлять факторы риска и их корригировать;
			• проводить первичную и вторичную профилактику;
			• проводить профилактическое консультирование;
			• применять методы предотвращения хирургических
			патологий.
			Владеть:
			• методами выявления факторов риска хирургических
			патологий;
			• методологией первичной и вторичной профилактики;
			• методологией профилактического консультирования;
			• методологией предотвращения хирургических
			патологий.

4. Объем практики и виды работы Общая трудоемкость практики составляет 63 зач. единиц (2268 акад.час.)

		• /
Наименование раздела	Объем	Трудоемкость
производственной практики		по годам
		(AY)

	в зачетных единицах (ЗЕ)	в академических часах (АЧ)	1 год	2 год
Производственная (клиническая) практика 3	63	2268	1332	936
Промежуточная аттестация зачет				
Общая трудоемкость	63	2268	1332	936

5. Разделы практики и формируемые компетенции

3. 1 аздс.	лы практики и формируемые компетенции
Код компе- тенции УК-1, УК-2, УК-3, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6,	Наименование раздела практики Производственная (клиническая) практика 3 Раздел 1. Экстренная хирургия Раздел 2. Плановая хирургия: хирургия грыж, варикозной болезни, желудка, щитовидной железы Раздел 3. Плановая хирургия: хирургия желчного пузыря, желчевыводящих путей и поджелу-дочной железы Раздел 4. Плановая хирургия: колопроктология Раздел 5. Плановая хирургия: травматология Раздел 6. Освоение работы хирурга
ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-12	на амбулаторном приеме в поликлинике Раздел 7. Плановая хирургия: урология Ращдел 8. Плановая хирургия: торакальная хирургия Раздел 9. Экстренная хирургия Раздел 10. Самостоятельный амбулаторный прием в поликлинике с оформлением медицинской документации
	Код компе- тенции УК-1, УК-2, УК-3, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-11,