

**государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Ивановская государственная медицинская академия»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

**ПРОГРАММЫ ПРАКТИК ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ
ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ – ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ
ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ В ОРДИНАТУРЕ**

по специальности 31.08.67.- «хирургия»

(Блок 2. Базовая часть)

Базовая часть состоит из программы обучающего симуляционного курса и программы производственной (клинической) практики.

**ПРОГРАММА ОБУЧАЮЩЕГО СИМУЛЯЦИОННОГО КУРСА
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 31.08.67 - хирургия.
(Блок 2. Базовая часть)**

Цель обучения: формирование умений и навыков, необходимых для самостоятельной работы врача-хирурга.

Трудоемкость: 3/108 (ЗЕ/акад.час.).

Индекс/ номер дисциплины, раздела, темы	Наименование дисциплин и тем	Формируемые профессиональные умения и навыки	Форма контроля
<i>Общепрофессиональные умения и навыки</i>			
Б2.Б2.	Организация и объем первой врачебной помощи при ДТП, массовых поражениях населения и катастрофах	1. Удаление инородного тела верхних дыхательных путей. 2. Коникотомия, коникопункция. 3. Базовая сердечно-легочная реанимация. 4. Промывание желудка. 5. Сифонная клизма. 6. Пункция периферической вены.	Зачет
Б1.В.ОД.2	Оказание медицинской помощи больным с сосудистыми заболеваниями	7. Катетеризация периферической вены. 8. Пункция плевральной полости. 9. Катетеризация мочевого пузыря (мягким катетером). 10. Временная остановка наружного кровотечения. 11. Наложение мягкой повязки. 12. Остановка носового кровотечения. 13. Иммобилизация конечности при травмах. 14. Неотложная помощь при внутреннем кровотечении. 15. Определение группы крови и резус-принадлежности крови (индивидуальной совместимости).	
<i>Специальные профессиональные умения и навыки</i>			
Б1.Б2.	Методы исследования в хирургии	Навык оценки общего анализа крови	Зачет
		Навык оценки биохимического анализа крови	
		Навык оценки коагулограммы	
		Навык оценки иммунологических исследований	
		Навык оценки гормонального профиля	
		Навык оценки кислотно-щелочного состояния	
		Навык оценки показателей спинномозговой жидкости	
		Навык оценки общего и клинического анализа мочи	
		Навык оценки биохимического анализа мочи	
Навык определения группы крови и резус-			

		фактора	
		Навык оценки рентгенограммы грудной клетки	
		Навык оценки рентгенограммы брюшной полости	
		Навык оценки рентгенограммы костной системы	
		Навык трактовка цистограмм	
		Навык оценки компьютерной томограммы грудной и брюшной полостей Навык оценки УЗИ органов брюшной полости, щитовидной железы, периферических лимфоузлов, сосудов	
		Навык трактовки ЭКГ	
		Оценки функции внешнего дыхания	
Б1.Б3.	Обезболивание и интенсивная терапия	Навык оказания первой медицинской помощи	Зачет
		Владение техникой переливания крови, препаратов крови и инфузионных растворов	
		Владение навыком промывания желудка	
Б.1Б5.	Заболевания органов брюшной полости	Владение навыком пальцевого исследования прямой кишки	Зачет
		Навык соблюдения асептики и антисептики при проведении лечебно-диагностических процедур (использование стерильного медицинского инструментария, перевязочного материала)	
		Навык применения эффективных мер обеззараживания рук медицинского персонала и операционного поля	
		Навык дезинфекции объектов внешней среды, имеющих важное значение в механизме передачи возбудителей (постельные принадлежности, воздух, посуда, уборочный инвентарь)	
		Навык сбора анамнеза	
		Навык написания истории болезни	
		Навык составления плана обследования пациента	
		Навык написания ежедневных дневников	
		Навык написания этапных и заключительных эпикризов	
		Навык подготовки выписок из истории болезни	
		Навык оформления больничных листов	
		Навык первичной и вторичной хирургической обработки ран	
		Навык ушивания открытого пневмоторакса	
		Навык ушивания ран кишки при повреждениях кишечника	
		Навык дренирования плевральной и брюшной полостей	
		Навык аппендэктомии при остром и хроническом аппендиците	
		Навык грыжесечения при плановой и	

		ущемленной паховой, бедренной или пупочной грыже	
		Навык грыжесечения при вентральной грыже	
		Навык ушивания перфоративной язвы желудка и двенадцатиперстной кишки	
		Навык наложения гастростомы и колостомы	
		Навык удаления геморроидальных узлов	
		Навык выполнения трахеостомии и трахеотомии	
		Навык выполнения холецистэктомии	
		Навык выполнения торакотомии с ушиванием раны легкого, сердца	
		Навык выполнения гемитиреоидэктомии	
		Навык резекции тонкой и толстой кишки	
		Навык удаления инородных тел из мягких тканей	
		Навык вскрытия гнояников: абсцесса, флегмоны, парапроктита, панариция и др.	
		Навык обработки термических ожогов всех степеней	
		Навык остановки кровотечения при повреждениях магистральных сосудов	
		Навык выполнения операции при нарушенной внематочной беременности	
		Навык удаления поверхностно расположенных доброкачественных опухолей мягких тканей	
		Навык транспортной иммобилизации при повреждениях конечностей и позвоночника	
		Навык вправления вывихов	
		Навык паранефральной, вагосимпатической и регионарной блокады	
		Навык надлобковой пункции мочевого пузыря	
		Навык эпицистостомии	
		Владение практическими навыками работы с компьютером	

**ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 31.08.67 - хирургия
(Блок 2. Базовая часть)**

Цель: формирование у обучающихся профессиональных компетенций, включающих в себя способность и готовность к самостоятельной профессиональной деятельности в условиях: первичной медико-санитарной помощи; неотложной; скорой, в том числе специализированной медицинской помощи; специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи и приобретение опыта в решении реальных профессиональных задач.

Задачи первого учебного года:

1. Провести обследование, выявить общие и специфические признаки заболевания.
2. Оценить тяжесть состояния больного.
3. Оказать необходимую срочную первую помощь (искусственное дыхание, массаж сердца, иммобилизация конечности при переломе, остановка кровотечения, перевязка и тампонада раны, промывание желудка при отравлении, срочная трахеостомия при асфиксии).
4. Определить объем и последовательность лечебных мероприятий и методов обследования.
5. Определить необходимость применения специальных методов исследования (лабораторных, лучевых, функциональных и др.).
6. Определить показания к госпитализации, организовать ее в соответствии с состоянием больного.
7. Разработать план подготовки больного к экстренной или плановой операции.
8. Определить группу крови, провести пробу на совместимость и выполнить внутривенное переливание компонентов крови, выявить возможные трансфузионные реакции и осложнения и провести борьбу с ними.
9. Участвовать в хирургических операциях в качестве первого и второго ассистента.
10. Разработать схему послеоперационного ведения больного и профилактику послеоперационных осложнений.
11. Рационально применять физиотерапию и лечебную физкультуру для ранней реабилитации пациентов.
12. Оформлять больничные листы и проводить экспертизу временной нетрудоспособности.
13. Оформить всю необходимую медицинскую документацию, предусмотренную законодательством по здравоохранению.
14. Владеть методами купирования болевого синдрома.
15. Владеть основными принципами лечения различных заболеваний: сердечно-сосудистой системы (ишемическая болезнь сердца, инфаркт миокарда, гипертоническая болезнь), легких (отек легких, острый бронхит и пневмония, хронический плеврит, бронхиальная астма, хроническая дыхательная недостаточность, тромбоэмболия легочной артерии и ее ветвей), желудочно-кишечного тракта (эзофагит, гастрит, язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки, хронические энтериты и колиты, гепатит, панкреатит, холецистит), мочевыделительной системы (мочекаменная болезнь, пиелонефрит), эндокринной системы и нарушений обмена веществ (токсический зоб, тиреотоксический криз, сахарный диабет, диабетическая и гипогликемическая кома, профессиональных заболеваний и жизненно опасной лекарственной патологии, вызывающей анафилактический шок, отек Квинке, сывороточную и лекарственную болезнь, кандидамикоз, дисбактериозы).
16. Владеть вопросами асептики и антисептики в хирургии.
17. Владеть принципами, приемами и методами обезболивания в хирургии.
18. Владеть вопросами интенсивной терапии и реанимации.

Задачи второго учебного года:

1. Организовать работу по изучению и оценке санитарно-гигиенической и эпидемиологической ситуации на вверенной территории.
2. Организовать мероприятия, направленные на устранение причин и условий возникновения и распространения инфекционных, паразитарных заболеваний, а также массовых неинфекционных заболеваний (отравлений).
3. Провести дифференциальную диагностику основных хирургических заболеваний, обосновать клинический диагноз.
4. Обосновать схему, план и тактику ведения больных, показания и противопоказания к операциям.
5. Обосновать наиболее целесообразную тактику операции при данной хирургической патологии.
6. Участвовать в хирургических операциях в качестве оператора, первого и второго ассистента.
7. Проводить экспертизу стойкой нетрудоспособности и оформлять посыльный лист в бюро МСЭ.
8. Проводить семинары и читать лекции в рамках санитарно-просветительской работы с населением.
9. Владеть основами фармакотерапии при хирургических заболеваниях, включая применение антибиотиков, местных анестетиков, анальгетиков, гормонотерапию.
10. Владеть основами рационального питания здорового организма и принципами диетотерапии у хирургических больных.
11. Владеть основными принципами лечения различных хирургических заболеваний: неотложная хирургия (острый аппендицит, перфоративная язва желудка и двенадцатиперстной кишки, острое гастродуоденальное кровотечение, ущемленная пупочная, бедренная и паховая грыжа, острая кишечная непроходимость, перитонит, острый холецистит, острый панкреатит), плановая хирургия (язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки, хронический аппендицит, грыжи живота, хронический холецистит, желчно-каменная болезнь, заболевания пищевода, дисгормональные заболевания молочной железы, заболевания щитовидной железы, геморрой, параректальные свищи, варикозное расширение вен и посттромбофлебитический синдром), онкология (рак желудка, опухоли ободочной кишки, рак прямой кишки, рак молочной железы, рак легкого, доброкачественные опухоли кожи, клетчатки, соединительной ткани), травматология (ушибы, растяжения, разрывы, травма черепа, закрытые и открытые повреждения головного и спинного мозга, переломы позвоночника, закрытая и открытая травма груди, переломы ребер и грудины, ушибы и переломы костей таза, термические ожоги, отморожения), гнойная хирургия (сепсис, гнойные маститы, гнойные воспаления кожи и подкожной клетчатки, гнойные заболевания кисти и пальцев, гнойные заболевания легких и плевры, специфическая анаэробная инфекция).
12. Владеть основными принципами лечения различных состояний: травматический шок, острая кровопотеря, острая сердечная и дыхательная недостаточность, острый токсикоз, включая синдром длительного сдавливания.

Срок обучения: 2268 академических часов

Трудоёмкость: 63 зачетных единиц.

Клинические базы: ОБУЗ «Ивановская областная клиническая больница» - хирургическое отделение для взрослых пациентов, консультативная поликлиника для взрослых, (153040, г. Иваново, ул. Любимова, д. 1.), ОБУЗ «ГОРОДСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА №7» - хирургическое отделение, консультативная поликлиника для взрослых (153000, г. Иваново, ул. Воронина, д.11).

№ п/п	Умения и навыки в рамках видов профессиональной деятельности ординатора	Место работы	Формируемые профессиональные компетенции	Форма контроля
<i>Первый год обучения – 22 ЗЕ/792 акад.час.</i>				
Стационар (Б2.2.1)				
1	Освоить информацию о заболевании.	Хирургическое отделение	УК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8	зачет
2	Провести обследование, выявить общие и специфические признаки заболевания	Хирургическое отделение	УК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8	зачет
3	Оценить тяжесть состояния больного	Хирургическое отделение	УК-1	зачет
4	Оказать необходимую срочную первую помощь	Хирургическое отделение	УК-1, ПК-6	зачет
5	Определить объем и последовательность лечебных мероприятий и методов обследования	Хирургическое отделение	УК-1, ПК-5, ПК-6	зачет
6	Определить необходимость применения специальных методов исследования	Хирургическое отделение	УК-1, ПК-5	зачет
7	Проводить экспертизу стойкой нетрудоспособности и оформлять посыльный лист в бюро МСЭ	Хирургическое отделение	ПК-6	зачет
8	Проводить семинары и читать лекции в рамках санитарно-просветительской работы с населением	Хирургическое отделение	УК-1, ПК-9	зачет
9	Определить группу крови, провести пробу на совместимость и выполнить внутривенное переливание компонентов крови, выявить возможные трансфузионные реакции и осложнения и провести борьбу с ними	Хирургическое отделение	УК-1, ПК-5, ПК-6	зачет
10	Участвовать в хирургических операциях в качестве первого и второго ассистента	Хирургическое отделение	ПК-6	зачет
11	Разработать схему послеоперационного ведения больного и профилактику послеоперационных осложнений	Хирургическое отделение	УК-1, ПК-5, ПК-6	зачет
12	Рационально применять физиотерапию и лечебную физкультуру для ранней реабилитации пациентов	Хирургическое отделение	УК-1, ПК-8	зачет
13	Оформлять больничные листы и проводить экспертизу временной	Хирургическое отделение	ПК-6	зачет

№ п/п	Умения и навыки в рамках видов профессиональной деятельности ординатора	Место работы	Формируемые профессиональные компетенции	Форма контроля
	нетрудоспособности			
14	Оформить всю необходимую медицинскую документацию, предусмотренную законодательством по здравоохранению	Хирургическое отделение	ПК-6	зачет
15	Владеть методами купирования болевого синдрома	Хирургическое отделение	ПК-6	зачет
16	Владеть основными принципами лечения различных заболеваний: сердечно-сосудистой системы легких, желудочно-кишечного, мочевыделительной системы, эндокринной системы и нарушений обмена веществ	Хирургическое отделение	УК-1, ПК-6	зачет
17	Владеть вопросами асептики и антисептики в хирургии.	Хирургическое отделение	ПК-6	зачет
18	Владеть принципами, приемами и методами обезболивания в хирургии	Хирургическое отделение	ПК-6	зачет
19	Владеть вопросами интенсивной терапии и реанимации	Хирургическое отделение	ПК-6	зачет
Поликлиника (Б2.2.2)				
1	Освоить информацию о заболевании.	Хирургический кабинет	УК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8	зачет
2	Провести обследование, выявить общие и специфические признаки заболевания	Хирургический кабинет	УК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8	зачет
3	Оценить тяжесть состояния больного	Хирургический кабинет	УК-1	зачет
4	Оказать необходимую срочную первую помощь	Хирургический кабинет	УК-1, ПК-6	зачет
5	Определить объем и последовательность лечебных мероприятий и методов обследования	Хирургический кабинет	УК-1, ПК-5, ПК-6	зачет
6	Определить необходимость применения специальных методов исследования	Хирургический кабинет	УК-1, ПК-5	зачет
7	Проводить экспертизу стойкой нетрудоспособности и оформлять посыльный лист в бюро МСЭ	Хирургический кабинет	ПК-6	зачет
8	Участвовать в хирургических операциях в качестве первого и второго ассистента	Хирургический кабинет	ПК-6	зачет
9	Разработать схему	Хирургический кабинет	УК-1, ПК-5, ПК-6	зачет

№ п/п	Умения и навыки в рамках видов профессиональной деятельности ординатора	Место работы	Формируемые профессиональные компетенции	Форма контроля
	послеоперационного ведения больного и профилактику послеоперационных осложнений	кабинет		
10	Рационально применять физиотерапию и лечебную физкультуру для ранней реабилитации пациентов	Хирургический кабинет	УК-1, ПК-8	зачет
11	Оформлять больничные листы и проводить экспертизу временной нетрудоспособности	Хирургический кабинет	ПК-6	зачет
12	Оформить всю необходимую медицинскую документацию, предусмотренную законодательством по здравоохранению	Хирургический кабинет	ПК-6	зачет
13	Владеть методами купирования болевого синдрома	Хирургический кабинет	ПК-6	зачет
14	Владеть основными принципами лечения различных заболеваний: сердечно-сосудистой системы легких, желудочно-кишечного, мочевыделительной системы, эндокринной системы и нарушений обмена веществ	Хирургический кабинет	УК-1, ПК-6	зачет
15	Владеть вопросами асептики и антисептики в хирургии.	Хирургический кабинет	ПК-6	зачет
16	Владеть принципами, приемами и методами обезболивания в хирургии	Хирургический кабинет	ПК-6	зачет
<i>Второй год обучения- 41 ЗЕ/1476акад.час.</i>				
Стационар (Б2.2.3)				
1	Организовать работу по изучению и оценке санитарно-гигиенической и эпидемиологической ситуации на вверенной территории	Хирургическое отделение	УК-1, УК-2, ПК-3	зачет
2	Организовать мероприятия, направленные на устранение причин и условий возникновения и распространения инфекционных, паразитарных заболеваний, а также массовых неинфекционных заболеваний (отравлений)	Хирургическое отделение	УК-1, УК-2, ПК-1, ПК-3, ПК-4	зачет
3	Провести дифференциальную диагностику основных хирургических заболеваний, обосновать клинический диагноз	Хирургическое отделение	ПК-5	зачет

№ п/п	Умения и навыки в рамках видов профессиональной деятельности ординатора	Место работы	Формируемые профессиональные компетенции	Форма контроля
4	Обосновать схему, план и тактику ведения больных, показания и противопоказания к операциям	Хирургическое отделение	ПК-5, ПК-6	зачет
5	Обосновать наиболее целесообразную тактику операции при данной хирургической патологии	Хирургическое отделение	ПК-6	зачет
6	Участвовать в хирургических операциях в качестве оператора, первого и второго ассистента	Хирургическое отделение	ПК-6	зачет
7	Проводить экспертизу стойкой нетрудоспособности и оформлять посыльный лист в бюро МСЭ	Хирургическое отделение	ПК-6	зачет
8	Проводить семинары и читать лекции в рамках санитарно-просветительской работы с населением	Хирургическое отделение	ПК-1	зачет
9	Владеть основами фармакотерапии при хирургических заболеваниях, включая применение антибиотиков, местных анестетиков, анальгетиков, гормонотерапию	Хирургическое отделение	ПК-6	зачет
10	Владеть основами рационального питания здорового организма и принципами диетотерапии у хирургических больных	Хирургическое отделение	ПК-6	зачет
11	Владеть основными принципами лечения различных хирургических заболеваний	Хирургическое отделение	ПК-6	зачет
12	Владеть основными принципами лечения различных состояний: травматический шок, острая кровопотеря, острая сердечная и дыхательная недостаточность, острый токсикоз, включая синдром длительного сдавливания	Хирургическое отделение	ПК-6	зачет
Поликлиника (Б2.2.4)				
1	Провести дифференциальную диагностику основных хирургических заболеваний, обосновать клинический диагноз	Хирургический кабинет	ПК-5	зачет
2	Обосновать схему, план и тактику ведения больных, показания и противопоказания к операциям	Хирургический кабинет	ПК-5, ПК-6	зачет
3	Обосновать наиболее	Хирургический	ПК-6	зачет

№ п/п	Умения и навыки в рамках видов профессиональной деятельности ординатора	Место работы	Формируемые профессиональные компетенции	Форма контроля
	целесообразную тактику операции при данной хирургической патологии	кабинет		
4	Участвовать в хирургических операциях в качестве оператора, первого и второго ассистента	Хирургический кабинет	ПК-6	зачет
5	Проводить экспертизу стойкой нетрудоспособности и оформлять посылный лист в бюро МСЭ	Хирургический кабинет	ПК-6	зачет
6	Владеть основами фармакотерапии при хирургических заболеваниях, включая применение антибиотиков, местных анестетиков, анальгетиков, гормонотерапию	Хирургический кабинет	ПК-6	зачет
7	Владеть основами рационального питания здорового организма и принципами диетотерапии у хирургических больных	Хирургический кабинет	ПК-6	зачет
8	Владеть основными принципами лечения различных хирургических заболеваний	Хирургический кабинет	ПК-6	зачет

**государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Ивановская государственная медицинская академия»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

**ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ
ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ – ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ
ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ В ОРДИНАТУРЕ**

по специальности 31.08.67 – «хирургия»

(Блок 2. Вариативная часть)

ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 31.08.67 - хирургия

Цель: формирование у обучающихся профессиональных компетенций, включающих в себя способность и готовность к самостоятельной профессиональной деятельности в условиях: первичной медико-санитарной помощи; неотложной; скорой, в том числе специализированной медицинской помощи; специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи и приобретение опыта в решении реальных профессиональных задач.

Задачи:

1. Организовать работу по изучению и оценке санитарно-гигиенической и эпидемиологической ситуации на вверенной территории.
2. Организовать мероприятия, направленные на устранение причин и условий возникновения и распространения инфекционных, паразитарных заболеваний, а также массовых неинфекционных заболеваний (отравлений).
3. Провести дифференциальную диагностику основных хирургических заболеваний, обосновать клинический диагноз.
4. Обосновать схему, план и тактику ведения больных, показания и противопоказания к операциям.
5. Обосновать наиболее целесообразную тактику операции при данной хирургической патологии.
6. Участвовать в хирургических операциях в качестве оператора, первого и второго ассистента.
7. Проводить экспертизу стойкой нетрудоспособности и оформлять посыльный лист в бюро МСЭ.
8. Проводить семинары и читать лекции в рамках санитарно-просветительской работы с населением.
9. Владеть основами фармакотерапии при хирургических заболеваниях, включая применение антибиотиков, местных анестетиков, анальгетиков, гормонотерапию.
10. Владеть основами рационального питания здорового организма и принципами диетотерапии у хирургических больных.
11. Владеть основными принципами лечения различных хирургических заболеваний: неотложная хирургия (острый аппендицит, перфоративная язва желудка и двенадцатиперстной кишки, острое гастродуоденальное кровотечение, ущемленная пупочная, бедренная и паховая грыжа, острая кишечная непроходимость, перитонит, острый холецистит, острый панкреатит), плановая хирургия (язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки, хронический аппендицит, грыжи живота, хронический холецистит, желчно-каменная болезнь, заболевания пищевода, дисгормональные заболевания молочной железы, заболевания щитовидной железы, геморрой, параректальные свищи, варикозное расширение вен и посттромбофлебитический синдром), онкология (рак желудка, опухоли ободочной кишки, рак прямой кишки, рак молочной железы, рак легкого, доброкачественные опухоли кожи, клетчатки, соединительной ткани), травматология (ушибы, растяжения, разрывы, травма черепа, закрытые и открытые повреждения головного и спинного мозга, переломы позвоночника, закрытая и открытая травма груди, переломы ребер и грудины, ушибы и переломы костей таза, термические ожоги, отморожения), гнойная хирургия (сепсис, гнойные маститы, гнойные воспаления кожи и подкожной клетчатки, гнойные заболевания кисти и пальцев, гнойные заболевания легких и плевры, специфическая анаэробная инфекция).

12. Владеть основными принципами лечения различных состояний: травматический шок, острая кровопотеря, острая сердечная и дыхательная недостаточность, острый токсикоз, включая синдром длительного сдавливания.

Срок обучения: 288 академических часов

Трудоемкость: 8 зачетных единиц.

Клинические базы: ОБУЗ «Ивановская областная клиническая больница» - хирургическое отделение для взрослых пациентов, консультативная поликлиника для взрослых, (153040, г. Иваново, ул. Любимова, д. 1.), ОБУЗ «ГОРОДСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА №7» - хирургическое отделение (153000, г. Иваново, ул. Воронина, д.11).

№ п/п	Умения и навыки в рамках видов профессиональной деятельности (ординатора)	Место работы	Формируемые профессиональные компетенции	Форма контроля
Стационар (Б2.3.1)				
1	Организовать работу по изучению и оценке санитарно-гигиенической и эпидемиологической ситуации на вверенной территории	Хирургическое отделение	УК-1, УК-2, ПК-3	зачет
2	Организовать мероприятия, направленные на устранение причин и условий возникновения и распространения инфекционных, паразитарных заболеваний, а также массовых неинфекционных заболеваний (отравлений)	Хирургическое отделение	УК-1, УК-2, ПК-1, ПК-3, ПК-4	
3	Провести дифференциальную диагностику основных хирургических заболеваний, обосновать клинический диагноз	Хирургическое отделение	ПК-5	
4	Обосновать схему, план и тактику ведения больных, показания и противопоказания к операциям	Хирургическое отделение	ПК-5, ПК-6	
5	Обосновать наиболее целесообразную тактику операции при данной хирургической патологии	Хирургическое отделение	ПК-6	
6	Участвовать в хирургических операциях в качестве оператора, первого и второго ассистента	Хирургическое отделение	ПК-6	
7	Проводить экспертизу стойкой нетрудоспособности и оформлять посылный лист в бюро МСЭ	Хирургическое отделение	ПК-6	
8	Проводить семинары и читать лекции в рамках санитарно-просветительской работы с населением	Хирургическое отделение	ПК-1	
9	Владеть основами фармакотерапии при хирургических заболеваниях,	Хирургическое отделение	ПК-6	

№ п/п	Умения и навыки в рамках видов профессиональной деятельности (ординатора)	Место работы	Формируемые профессиональные компетенции	Форма контроля
	включая применение антибиотиков, местных анестетиков, анальгетиков, гормонотерапию			
10	Владеть основами рационального питания здорового организма и принципами диетотерапии у хирургических больных	Хирургическое отделение	ПК-6	
11	Владеть основными принципами лечения различных хирургических заболеваний	Хирургическое отделение	ПК-6	
12	Владеть основными принципами лечения различных состояний: травматический шок, острая кровопотеря, острая сердечная и дыхательная недостаточность, острый токсикоз, включая синдром длительного сдавливания	Хирургическое отделение	ПК-6	
Поликлиника (Б2.3.2)				
1	Провести дифференциальную диагностику основных хирургических заболеваний, обосновать клинический диагноз	Хирургический кабинет	ПК-5	зачет
2	Обосновать схему, план и тактику ведения больных, показания и противопоказания к операциям	Хирургический кабинет	ПК-5, ПК-6	
3	Обосновать наиболее целесообразную тактику операции при данной хирургической патологии	Хирургический кабинет	ПК-6	
4	Участвовать в хирургических операциях в качестве оператора, первого и второго ассистента	Хирургический кабинет	ПК-6	
5	Проводить экспертизу стойкой нетрудоспособности и оформлять посылный лист в бюро МСЭ	Хирургический кабинет	ПК-6, ПК-10	
6	Владеть основами фармакотерапии при хирургических заболеваниях, включая применение антибиотиков, местных анестетиков, анальгетиков, гормонотерапию	Хирургический кабинет	ПК-6	
7	Владеть основами рационального питания здорового организма и принципами диетотерапии у хирургических больных	Хирургический кабинет	ПК-6, ПК-8, ПК-9	

№ п/п	Умения и навыки в рамках видов профессиональной деятельности (ординатора)	Место работы	Формируемые профессиональные компетенции	Форма контроля
8	Владеть основными принципами лечения различных хирургических заболеваний	Хирургический кабинет	ПК-6	