

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

**ПРОГРАММА ПРАКТИКИ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПОСЛЕВУЗОВСКОГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ В ИНТЕРНАТУРЕ**

по специальности «терапия»

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

Трудоемкость: 45/1620 (ЗЕ/акад. час).

Самостоятельная работа: 15/540 (ЗЕ/акад. час).

Индекс	Раздел учебной дисциплины	Виды деятельности	Всего часов	Из них на		Форма контроля
				КР	СР	
<i>ОД.И.00</i>	<i>Обязательные дисциплины</i>		<i>1350</i>	<i>900</i>	<i>450</i>	
ОД.И.01	Специальные дисциплины		810	540	270	
ОД.И.01.01	Болезни сердечно-сосудистой системы	<p>Курация больных</p> <p>Клиническое обследование больного.</p> <p>Ведение первичной медицинской документации.</p> <p>Оценка клинических анализов крови, мочи. Исследование центральной и периферической гемодинамики</p> <p>Анализ рентгенограмм при основных заболеваниях сердечно-сосудистой системы.</p> <p>Регистрация ЭКГ, расшифровка ЭКГ, данных фонокардиографии.</p> <p>Оценка результатов ЭХО и доплерокардиографии.</p> <p>Проведение пробы с физической нагрузкой; суточное ЭКГ-мониторирование.</p> <p>Оценка результатов коронаро- и ангиографии; основных показателей гемодинамики (ОЦК, ЦВД, УО, МО, фракция выброса, ОПС).</p>	135	90	45	Зачет
ОД.И.01.02	Ревматические болезни	<p>Курация больных</p> <p>Клиническое обследование больного с патологией суставов.</p> <p>Ведение первичной медицинской документации.</p> <p>Оценка клинических анализов крови, мочи, биохимических анализов крови.</p> <p>Оценка результатов серологического исследования (РА, РСК, РНГА, РТГА).</p> <p>Оценка результатов иммунохимического исследования (иммуноглобулины).</p> <p>Методика подготовки и анализ рентгенограмм при основных</p>	63	42	21	Зачет

		заболеваниях суставов, позвоночника.				
ОД.И.01. 03	Болезни органов дыхания	<p>Курация больных</p> <p>Клиническое обследование больного с патологией легких.</p> <p>Ведение первичной медицинской документации.</p> <p>Оценка клинических анализов крови, мочи, биохимических анализов крови.</p> <p>Оценка результатов аллергологического исследования.</p> <p>Оценка результатов рентгеноскопии и рентгенографии органов грудной клетки, морфологического и биохимического исследования мокроты, плевральной жидкости.</p> <p>Исследование функции внешнего дыхания.</p> <p>Спирография. Пункция плевральной полости. Лаваж трахеобронхиального дерева.</p> <p>Оценка результатов бронхоскопии; компьютерной томографии.</p>	99	66	33	Зачет
ОД.И.01. 04	Болезни органов пищеварения	<p>Курация больных</p> <p>Клиническое обследование больного с патологией ЖКТ.</p> <p>Ведение первичной медицинской документации.</p> <p>Оценка клинических анализов крови, мочи, биохимических анализов крови, кала, асцитической жидкости, желудочного и дуоденального сока. Оценка результатов серологического исследования антигенов гепатита.</p> <p>Оценка результатов рентгеноскопии и рентгенографии органов брюшной полости. Методы функционального исследования желудочно-кишечного тракта.</p> <p>Ацидотест.</p> <p>Оценка результатов специальных исследований: эндоскопии (ЭГДС, колоноскопия, ректороманоскопия).</p> <p>Пункция брюшной полости.</p> <p>Желудочное и дуоденальное</p>	99	66	33	Зачет

		зондирование. Промывание желудка. Оценка результатов магнитно-резонансной томографии; радиоизотопное сканирование.				
ОД.И.01.05	Болезни почек	Курация больных Клиническое обследование больного с патологией почек. Ведение первичной медицинской документации. Оценка клинических анализов крови, мочи, биохимических анализов крови. Оценка результатов морфологического и биохимического исследования мочи, биопсии почек Функциональные пробы почек. Катетеризация мочевого пузыря. Оценка результатов УЗИ органов брюшной полости, почек. Методика проведения и оценка результатов анализа мочи (проба Нечипоренко, проба Зимницкого); пробы Реберга; посева мочи	36	24	12	Зачет
ОД.И.01.06	Болезни органов кроветворения	Курация больных Клиническое обследование больного с патологией системы крови. Ведение первичной медицинской документации. Оценка клинических анализов крови, мочи, биохимических анализов крови, морфологических и биохимических показателей крови, исследования коагуляционных свойств крови. Определение группы и видовой принадлежности крови. Переливание крови. Оценка результатов биопсии лимфатических узлов. Оценка миелограммы.	36	24	12	Зачет
ОД.И.01.07	Эндокринные заболевания	Курация больных Клиническое обследование больного с патологией эндокринных органов. Оценка клинических анализов	63	42	21	Зачет

		<p>крови, мочи, биохимических анализов крови.</p> <p>Ведение первичной медицинской документации.</p> <p>Методика и оценка гликемического профиля; теста толерантности к глюкозе.</p> <p>Оценка гормональных исследований крови (ТТГ, Т3, Т4, катехоламины, ренин, альдостерон).</p> <p>Методика инсулинотерапии</p>				
ОД.И.01.08	Интенсивная терапия и реанимация в клинике внутренних болезней	<p>Клиническое обследование больного. Оценка клинических анализов крови, мочи.</p> <p>Выявление нарушения водно-солевого обмена.</p> <p>Проведение искусственного дыхания, массажа сердца.</p> <p>Остановка наружного и внутреннего кровотечения.</p> <p>Наложение повязки на раны.</p> <p>Подкожные, внутримышечные и внутривенные вливания.</p> <p>Определение кровопотери по удельному весу, гемоглобину и гематокриту.</p> <p>Определение признаков клинической и биологической смерти.</p>	72	48	24	Зачет
ОД.И.01.09	Поликлиническая терапия	<p>Клиническое обследование больного в амбулаторных условиях.</p> <p>Оценка клинических анализов крови, мочи.</p> <p>Заполнение и ведение медицинской документации в поликлинике: амбулаторной карты Ф-025; статистического талона Ф-025/у; листка нетрудоспособности; направления на госпитализацию Ф-28; санаторно-курортной карты Ф-072/у.</p> <p>Оформление рецептов: льготных, на наркотические и наркосодержащие препараты.</p> <p>Оформление направления на МСЭ, вынесение обоснованного решения о состоянии трудоспособности,</p>	135	90	45	Зачет

		составление индивидуальной программы реабилитационных мероприятий по профилактике инвалидности.				
ОД.И.01. 10	Общественное здоровье и здравоохранение	Анализ заболеваемости с временной утратой трудоспособности на врачебном участке. Проведение санитарно-просветительной работы в поликлинике и стационаре с использованием разных методов и средств. Анализ нормативно-правовой базы, регламентирующей Деятельность врача-терапевта. Анализ показателей деятельности терапевтической службы региона.	36	24	12	Зачет
ОД.И.01. 11	Медицина чрезвычайных ситуаций	Организация медицинской сортировки в больнице при массовом поступлении пораженных из очага. Оказание помощи в очаге поражения и на догоспитальном этапе. Организация выноса (вывоза) раненых из очага с использованием носилок, импровизированных носилок, подручных средств. Отработка способов протрезвления и организация помощи при остром отравлении алкоголем. Организация проведения основных мероприятий первой помощи при отравлениях. Организация проведения основных мероприятий первой помощи при попадании инородного тела в дыхательные пути, в глаз, нос и ухо. Организация проведения основных мероприятий первой помощи при электротравме и поражении молнией. Организация проведения основных мероприятий первой помощи при утоплении. Организация проведения основных мероприятий первой	36	24	12	Зачет

		помощи при гипотермии.				
ОД.И.02	Смежные дисциплины		207	138	69	
ОД.И.02.01.	Фтизиатрия	<p>Полное клиническое обследование больного при подозрении на туберкулез.</p> <p>Ведение первичной медицинской документации.</p> <p>Оценка результатов туберкулиновых проб. Подготовка и анализ рентгенограмм при заболеваниях бронхолегочной системы.</p>	36	24	12	Зачет
ОД.И.02.02.	Неврология	<p>Полное клиническое обследование больного, включая исследования центральной и периферической нервной системы (состояние сознания, двигательная и чувствительная сфера, оболочечные симптомы).</p> <p>Ведение первичной медицинской документации.</p> <p>Подготовка и анализ рентгенограмм позвоночника, черепа.</p> <p>Экстренная помощь при ОНМК.</p>	36	24	12	Зачет
ОД.И.02.03.	Дерматовенерология	<p>Клиническое обследование больного с патологией кожных покровов</p> <p>Ведение первичной медицинской документации.</p>	27	18	9	Зачет
ОД.И.02.04.	Оториноларингология	<p>Полное клиническое обследование больного, включая исследования органы чувств, полости рта, глотки.</p> <p>Ведение первичной медицинской документации.</p> <p>Передняя тампонада носа.</p>	36	24	12	Зачет
ОД.И.02.05.	Инфекционные болезни	<p>Полное клиническое обследование больного при подозрении на инфекционное заболевание.</p> <p>Оценка результатов серологического исследования (РА, РСК, РНГА, РТГА), антигенов гепатита. Методика и оценка</p>	36	24	12	Зачет

		<p>посева крови.</p> <p>Оценка результатов иммунохимического исследования (имуноглобулины).</p> <p>Ведение первичной медицинской документации.</p> <p>Промывание желудка через зонд.</p> <p>Экстренная и неотложная помощь при острых заболеваниях органов брюшной полости, синдроме дегидратации</p>				
ОД.И.02.06.	Онкология	<p>Полное клиническое обследование больного, включая обследование молочных желез у женщин.</p> <p>Проведение пальцевого исследования прямой кишки.</p> <p>Ведение первичной медицинской документации.</p> <p>Оценка результатов биопсии лимфатических узлов, печени, почек. Методика подготовки и анализ рентгенограмм, результатов магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии.</p> <p>Оценка результатов радиоизотопного сканирования, эндоскопии (ЭГДС, колоноскопия, ректороманоскопия), бронхоскопии.</p>	36	24	12	Зачет
ОД.И.03	Фундаментальные дисциплины		207	138	69	
ОД.И.03.01	Клиническая патанатомия	<p>Работа в патологоанатомическом отделении.</p> <p>Констатация смерти.</p> <p>Оценка трупных изменений, их отличия от прижизненных патологических процессов.</p> <p>Формулирование клинического и патологоанатомического диагнозов. Оценка результатов биопсийного, цитологического и аутопсийного исследований.</p> <p>Клинико-анатомический разбор диагностической и операционной биопсий</p> <p>Клинико-анатомический разбор летального исхода по результатам вскрытия.</p>	72	48	24	

ОД.И.03. 02	Клиническая патофизиология	Оценка физиологических функций человека в процессе его жизнедеятельности. Оценка возрастных особенностей организма человека и его функциональных систем. Оценка состояния свертывающей системы крови. Оценка состояния здоровья. Использование методов диагностики наследственных заболеваний.	63	42	21	
ОД.И.03. 03	Клиническая биохимия	Оценка водно-электролитного баланса организма, кислотно-основного состояния в клинике. Оценка обмена пуринов и его нарушений, обмена кальция, фосфора и магния. Оценка результатов исследования функций эндокринных органов Оценка результатов лабораторной диагностики наследственных метаболических заболеваний.	72	48	24	
ОД.И.04	Дисциплины по выбору интерна		126	84	42	
ОД.И.04. 01.	Избранные вопросы амбулаторной терапии	Работа в амбулаторно-поликлинических учреждениях. Проведение профилактических мероприятий в амбулаторно-поликлинических условиях с использованием различных методов и форм. Ведение первичной медицинской документации. Анализ результатов и качества работы участкового врача. Составление отчета о работе, отчета на врачебную квалификационную категорию. Осуществление взаимодействия участковой службы с органами социального обеспечения. Работа с лекарственным формуляром лечебного учреждения. Использование стандартов	63	42	21	Зачет

		оказания медицинской помощи. Использование оргтехники в практике участкового врача Составление заявки на лекарственные препараты в системе ДЛО.				
ОД.И.04.02.	Клиническая фармакология в клинике внутренних болезней	Анализ историй болезни по выявлению осложнений, вызванных применением лекарств, разработка плана их коррекции. Анализ историй болезни по оценке качества, эффективности действия лекарственных средств больных с различными нозологиями. Анализ организации лекарственного обеспечения в системе ДЛО. Планирование лекарственного обеспечения в системе ДЛО. Составление заявки на лекарственные препараты в системе ДЛО.	63	42	21	Зачет
ОД.И.04.03.	Гериатрические аспекты в практике терапевта	Клиническое обследование гериатрического больного с учетом особенностей общения, диагностики, лечения и реабилитации больных с наиболее распространенными заболеваниями внутренних органов. Ведение первичной медицинской документации. Осуществление взаимодействия терапевтической службы с органами социального обеспечения.	63	42	21	Зачет
ФД.И.00	Факультативные дисциплины		270	180	90	
ФД.И.01	Основы доказательной медицины	Составление программы клинического исследования. Создание базы данных по клиническим и эпидемиологическим исследованиям. Оценка эффективности и безопасности медицинского вмешательства с позиций доказательной медицины. Измерение затрат и пользы медицинского вмешательства.	63	42	21	Зачет

		Оценка качества жизни больных с разными нозологиями.				
ФД.И.02	Формирование здорового образа жизни	Работа в центрах здоровья. Определение и оценка физического развития, функционального состояния организма. Распределение населения по уровню здоровья. Обучение населения принципам здорового образа жизни и отказа от вредных привычек. Проведение мероприятий по профилактике алкоголизма, табакокурения, наркомании и токсикомании в поликлинике и стационаре.	135	90	45	Зачет
ФД.И.03	Избранные вопросы профпатологии	Медицинский осмотр лиц, подвергающихся воздействию неблагоприятных факторов труда. Выявление клинических синдромов, обусловленных воздействием вредных производственных факторов. Составление индивидуальных программ реабилитации. Экспертиза трудоспособности больных профессиональными заболеваниями	72	48	24	Зачет
Итого			1620	1080	540	

2.5.1. Перечень практических навыков и манипуляций, обязательных для освоения интернами

Название дисциплины, раздела Действия, манипуляции, практические навыки	Болезни сердечно-сосудистой системы	Ревматические болезни	Болезни органов дыхания	Болезни органов пищеварения	Болезни почек	Болезни органов кровообращения	Эндокринные заболевания	Интенсивная терапия и реанимация в клинике внутренних болезней	Поликлиническая терапия	Общественное здоровье и здравоохранение	Медицина чрезвычайных ситуаций	Фтизиатрия	Неврология	Дерматовенерология	Оториноларингология	Инфекционные болезни	Онкология	Избранные вопросы амбулаторной терапии
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Полное клиническое обследование больного по всем органам и системам:	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV			IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV
Оценка клинических анализов крови, мочи, кала, мокроты, плевральной и асцитической жидкости, биохимических анализов крови, желудочного и дуоденального сока.	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV			IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV
Оценка показателей: время свертываемости, время кровотечения, протромбиновый индекс	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV			IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV
Оценка показателей электролитного и кислотно-щелочного баланса крови	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV			IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV
Оценка результатов серологического исследования (РА, РСК, РНГА, РТГА), антигенов гепатита.		IV						IV				IV	IV			IV	IV	
Оценка анализа мочи (проба Нечипоренко, пробы Зимницкого); пробы Реберга;	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV			IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV
Оценка посева мочи и крови;	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV			IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV
- Оценка гликемического профиля; теста толерантности к глюкозе; ацидотеста.	IV			IV			IV					IV		IV		IV		IV
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Оценка гормональных исследований крови (ТТГ, Т3, Т4, катехоламины, ренин, альдостерон).	IV			IV			IV					IV		IV		IV		IV
Оценка миелограммы						IV												
Аллергологическое исследование.		IV	IV									IV		IV	IV			
- Иммунохимическое исследование (иммуноглобулины).	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV			IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV
Запись, расшифровка и оценка ЭКГ.	IV	IV	IV		IV			IV										
Запись, расшифровка и оценка спирографии.	IV		IV									IV			IV		IV	
Подготовка и анализ рентгенограмм при основных заболеваниях бронхолегочной, сердечно-сосудистой систем, желудочно-кишечного тракта, почек, желчных путей, суставов, позвоночника, черепа.	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV			IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV

Оценка данных эндоскопии (ЭГДС, колоноскопия, ректороманоскопия); бронхоскопии;	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV			IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV
Оценка данных УЗИ органов брюшной полости, почек трахеотомия;	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV			IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV
Оценка данных ЭХО- и доплерокардиографии	IV	IV	IV					IV										
Оценка данных пробы с физической нагрузкой; суточное ЭКГ-мониторирования; коронаро- и ангиография;	IV							IV										
Оценка данных - биопсия лимфатических узлов, печени, почек;			IV	IV	IV	IV	IV					IV		IV			IV	
Оценка данных магнитно-резонансная томографии, КТ; - радиоизотопного сканирования;	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV			IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20

Общие и диагностические процедуры

Подкожные и внутримышечные инъекции	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV			IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV
Внутривенные вливания	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV			IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV
Взятие крови из вены, кровопускание.	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV			IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV
Взятие мазков из зева.	IV	IV	IV						IV						IV	IV		IV
Определение группы крови, резус-фактора	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV			IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV
Переливание крови и ее компонентов.	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV			IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV
Зондирование и промывание желудка.				IV														
Дуоденальное зондирование.				IV														
Плевральная пункция.			IV															
Оценка стерильности пункции.							IV											IV
Закрытый массаж сердца.																		
Искусственная вентиляция легких по способу "рот ко рту"									IV									
Дефибриляция	IV								IV									
Интубация трахеи, трахеостомия									IV									
Катетеризация мочевого пузыря (мягким катетером).					IV													
Передняя тампонада носа при кровотечении															IV			
Пальцевое исследование прямой кишки.	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV			IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV
Туберкулиновые пробы-оценка												IV						
Методы экстракорпоральной детоксикации крови (гемодиализ, гемосорбция, плазмаферез)- знать показания					IV													
Знать показания к физиотерапии, ЛФК, санаторно-курортному лечению	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV			IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20

Небная помощь при неотложных состояниях:

* обморок	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV			IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV
* гипертонический криз	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV			IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV
* стенокардия	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV			IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV
* инфаркт миокарда	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV			IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV
* отек легких	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV			IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV
* тромбоэмболия легочной артерии	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV			IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV

* приступ бронхиальной астмы и астматический статус	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV			IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV
* острая дыхательная недостаточность	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV			IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV
* острая артериальная непроходимость	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV			IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV
* шок (кардиогенный, анафилактический, ожоговый, инфекционно-токсический, травматический)	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV		IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV
* пароксизмальная тахикардия и тахикардия	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV			IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV
* приступы Морганьи-Эдемса-Стокса	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV			IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV
* кровотечения из желудочно-кишечного тракта	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV			IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV
* легочное кровотечение	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV			IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV
* носовое кровотечение	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV			IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV
* маточное кровотечение	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV			IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV
* открытый и клапанный пневмоторакс	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV			IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV
* почечная колика	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV			IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
* кома (гипо - и гипергликемическая, микседематозная, анемическая, печеночная, мозговая, неясной этиологии)	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV			IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV
* тиреотоксический криз	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV			IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV
* острая почечная, печеночная, надпочечниковая недостаточность	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV			IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV
* острые аллергические реакции	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV			IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV
* острая задержка мочи	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV			IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV
* острое нарушение мозгового кровообращения	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV			IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV
* острые заболевания органов брюшной полости (прободная язва, ущемленная грыжа, холецистит, панкреатит, аппендицит, острая кишечная непроходимость)-	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV			IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV
Организация медицинской сортировки на догоспитальном этапе.											IV							
Организация медицинской сортировки в больнице при массовом поступлении пораженных из очага.											IV							
Оказание первой и доврачебной помощи в очаге поражения и на догоспитальном этапе.											IV							
Организация выноса (вывоза) раненых из очага с использованием носилок, импровизированных носилок, подручных средств.											IV							
Организация проведения основных мероприятий первой помощи при бытовых травмах и поражениях											IV							
Организация оказания медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях природного характера.											IV							
Заполнение и ведение всех разделов клинической истории болезни	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV		IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20

Заполнение и ведение медицинской документации в поликлинике									IV	IV								IV
Выписывание рецептов: льготных, на наркотические, наркотикосодержащие и приравненные к ним препараты									IV	IV								IV
Профилактическая вакцинация									IV	IV							IV	IV
Противоэпидемические мероприятия в очаге инфекций и при подозрении на особо опасную инфекцию																	IV	
Экспертиза стойкой и временной утраты трудоспособности	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV			IV								
Анализ деятельности врача-терапевта	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV		IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV