

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Красноярский государственный медицинский университет
имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России)

УТВЕРЖДАЮ

«01» сентября 2017 г.

Зав. кафедрой Гринштейн Ю И

д.м.н., профессор


(ФИО, подпись)

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН
РАБОТЫ ОРДИНАТОРА**

Специальность терапия

Кафедра: терапии ИПО

Фамилия: Соколовский

Имя: Алексей

Отчество: Павлович

Ф.И.О. руководителя проф. Грищенко ЕГ

Срок обучения с «01» сентября 2017 г.

по «31» августа 2019 г.

2017 год

**1. УЧЕБНЫЙ ПЛАН ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ высшего
ОБРАЗОВАНИЯ - ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ
КВАЛИФИКАЦИИ В ОРДИНАТУРЕ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ**

31.08.49

« терапия »

Код

Наименование специальности

Учебный план однократно (14-0-терапия рот) под специальность 31.08.19, специализация

год начала подготовки 2015

1. Календарный учебный график

месяц	Сентябрь		Октябрь		Ноябрь		Декабрь		Январь		Февраль		Март		Апрель		Май		Июнь			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
I																						
II																						

2. Сводные данные

		Курс 1	Курс 2	Итого
Теоретическое обучение и рассредоточенные практики	29/4/6	54/6	85	
П Тренинг	16/4/6	33/2/6	50	
Г Подготовка и сдача государственного экзамена		1	1	
К Конкурсы	6	11	17	
Итого	52	52	104	
Студентов				
Групп				

предупреждение возникновения заболеваний среди населения путем проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий;

проведение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения;

проведение сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения различных возрастно-половых групп, характеризующих состояние их здоровья;

диагностическая деятельность:

диагностика заболеваний и патологических состояний пациентов на основе владения рентгенорадиологическими методами;

психолого-педагогическая деятельность:

формирование у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих;

организационно-управленческая деятельность:

применение основных принципов организации оказания медицинской помощи в медицинских организациях и их структурных подразделениях;

организация и управление деятельностью медицинских организаций и их структурных подразделений;

организация проведения медицинской экспертизы;

организация оценки качества оказания медицинской помощи пациентам;

ведение учетно-отчетной документации в медицинской организации и ее структурных подразделениях;

создание в медицинских организациях и их структурных подразделениях благоприятных условий для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала с учетом требований техники безопасности и охраны труда;

соблюдение основных требований информационной безопасности.

Выпускник, освоивший программу ординатуры, должен обладать следующими универсальными компетенциями:

готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (УК-1);

готовностью к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия (УК-2);

готовностью к участию в педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование, в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения (УК-3)

Выпускник, освоивший программу ординатуры, должен обладать профессиональными компетенциями:

профилактическая деятельность:

готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения 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 обитания (ПК-1);

готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными (ПК-2);

готовность к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях (ПК-3);

готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков (ПК-4);

диагностическая деятельность:

готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов

заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (ПК-5);

готовность к применению методов лучевой диагностики и интерпретации их результатов (ПК-6);

психолого-педагогическая деятельность:

готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих (ПК-7);

организационно-управленческая деятельность:

готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях (ПК-8);

готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей (ПК-9);

готовность к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации (ПК-10).

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 31.08.49 «Терапия»

Знать	Уметь	Владеть
конституцию РФ, основные принципы и нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере здравоохранения; основные положения Основ законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан, законодательства об обязательном медицинском страховании, о территориальной программе государственных гарантий бесплатной медицинской помощи (виды медицинской помощи, предоставляемой населению бесплатно, медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования, медицинской помощи,	получить информацию о заболевании, применить объективные методы обследования больного, выявить общие и специфические признаки заболевания;	алгоритмом формирования здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболевания, и их раннюю диагностику

<p>профессиональной этической этики, кодекса врачебной этики и правил, связанных с организацией и подготовкой к практической работе, этикой педагогической деятельности, этикой профессиональной деятельности в формировании личности, этикой обращения к ученикам, способами организационного управления.</p>	<p>реанимационных мероприятий, организовать необходимую срочную помощь; проводить необходимые противоэпидемические мероприятия при выявлении инфекционного больного;</p>	<p>чрезвычайных ситуациях проводить дифференциацию результатов, определение мотивации пациента, организацию реанимационных мероприятий, организацию и проведение противоэпидемических мероприятий при выявлении инфекционного больного;</p>
<ul style="list-style-type: none"> - основы водно-электролитного обмена, кислотно-щелочной баланс; возможные типы их нарушений - систему кроветворения и гемостаза, физиологию и патофизиологию свертывающей системы крови, основы кровезаместительной терапии, показатели гомеостаза в норме и патологии; - основы иммунобиологии и реактивности организма; 	<ul style="list-style-type: none"> - определить специальные методы исследования (лабораторные, рентгенологические и функциональные); - оценить электрокардиограмму, спирограмму, данные рентгенологического, эндоскопического, функционального обследования и дать по ним заключение; 	<p>методикой сбора и медико-статистического анализа о показателях здоровья взрослых и подростков</p>
<ul style="list-style-type: none"> - МСЭ при внутренних болезнях; - основные вопросы нормальной и патологической анатомии, нормальной и патологической физиологии, взаимосвязь функциональных систем организма и уровня их регуляции; - клиническую симптоматику, этиологию и патогенез основных терапевтических заболеваний у взрослых и детей, их профилактику, диагностику и лечение, клиническую симптоматику пограничных состояний в терапевтической клинике; - основы иммунобиологии и реактивности организма; 	<ul style="list-style-type: none"> - определить показания для госпитализации и организовать ее; - провести дифференциальную диагностику, обосновать клинический диагноз, план и тактику ведения больного; - получить информацию о заболевании, применить объективные методы обследования больного, выявить общие и специфические признаки заболевания; 	<p>методикой определения у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, в соответствии с Международной классификацией болезней и их радиевыми единицами</p>
<ul style="list-style-type: none"> - основы фармакотерапии в клинике внутренних болезней, фармакодинамику и фармакокинетику основных групп лекарственных средств, осложнения, вызванные применением лекарств, методы их коррекции; - основы немедикаментозной терапии, физиотерапии, лечебной физкультуры и врачебного контроля, показания и противопоказания к санаторно-курортному лечению; - основы рационального питания здоровых лиц, принципы диетотерапии терапевтических больных; 	<ul style="list-style-type: none"> - назначить необходимые лекарственные средства и другие лечебные мероприятия; - оценить электрокардиограмму, спирограмму, данные рентгенологического, эндоскопического, функционального обследования и дать по ним заключение; - определить специальные методы исследования (лабораторные, рентгенологические и функциональные); 	<p>стандартами лечения основных заболеваний внутренних органов</p>
<ul style="list-style-type: none"> - принципы организации службы медицины катастроф. - организацию службы интенсивной терапии и реанимации в терапевтической клинике, оборудование палат интенсивной терапии и реанимации - противоэпидемические мероприятия в случае возникновения очага инфекции; - основы фармакотерапии в клинике 	<ul style="list-style-type: none"> - оформить медицинскую документацию, предусмотренную законодательством по здравоохранению. - провести необходимые противоэпидемические мероприятия при выявлении инфекционного больного; - назначить необходимые 	<p>техникой оказания медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, медицинской эвакуации</p>

<p>внутренних болезней, фармакодинамику и фармакокинетику основных групп лекарственных средств, осложнения, вызванные применением лекарств, методы их коррекции;</p> <ul style="list-style-type: none"> - основы немедикаментозной терапии, физиотерапии, лечебной физкультуры и врачебного контроля, показания и противопоказания к санаторно-курортному лечению; <p>организацию мониторинга побочных и нежелательных эффектов лекарственных средств, случаев отсутствия терапевтического эффекта в Российской Федерации;</p>	<p>лекарственные средства и другие лечебные мероприятия;</p> <p>провести исследование профилактических мероприятий при выявлении неэффективного биоффтора;</p> <p>изучить организацию лечебно-профилактического контроля, рентгенологические и функциональные спиральные томографии, спиральные компьютерные томографы;</p> <p>заболеваний социального характера, установить возможные причины возникновения и прогрессирования заболевания с учетом влияния на организм социальных, наследственных, профессиональных, возрастных и климатических факторов;</p>	<p>и немедикаментозного лечения основных заболеваний внутренних органов, в том числе, использования природно-лечебных факторов</p>
<p>формы и методы санитарно-просветительской работы; вопросы профилактики;</p> <p>Методика организации санитарно-просветительской работы, нормативные документы, законодательство;</p>	<p>методикой формирования у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление здоровья</p>	
<p>- основы законодательства о здравоохранении и директивные документы, определяющие деятельность органов и учреждения здравоохранения; основные положения Основ законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан, а также о законодательстве об обязательном медицинском страховании, о территориальной программе государственных гарантий бесплатной медицинской помощи (виды медицинской помощи, предоставляемой населению бесплатно, медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования, медицинской помощи, предоставляемой за счет средств бюджетов всех уровней);</p>	<p>- оформить медицинскую документацию, предусмотренную законодательством по здравоохранению, с учетом принципов метода обследования больного, выдачи общего и специфического признаков заболевания;</p>	<p>решением тактических и организационных вопросов; управлением в системе оказания населению лечебно-профилактической помощи;</p>
<p>- общие вопросы организации терапевтической помощи в стране; работу больнично-поликлинических учреждений, организацию работы скорой и неотложной помощи взрослому и детскому населению;</p>	<p>проводить анализ эффективности работы</p>	<p>анализом и оценкой эффективности проведенных лечебно-профилактических мероприятий</p>
<p>противоэпидемические мероприятия в случае возникновения очага инфекции;</p> <p>- принципы организации службы медицины катастроф</p>	<p>организовать медицинскую помощи при чрезвычайных ситуациях</p>	<p>методами лечения заболевания, состояния, клинической ситуации в соответствии со стандартом медицинской помощи</p>
<p>общие и специфические признаки заболевания, показания для</p>	<p>проводить анализ клинических синдромов и симптомов с учетом</p>	<p>навыками системного подхода к анализу данных</p>

госпитализации, план и тактику ведения больного	данных лабораторных исследований	лабораторных и инструментальных исследований
конституцию Российской Федерации; законы и иные нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере здравоохранения организационно-управленческую структуру, планировать и прогнозировать деятельность, формы и методы работы учреждения, осуществлять подбор кадров, их расстановку и использовать в соответствии с квалификацией.	управлять коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия	основами применения на практике законов и иных нормативно-правовых актов Российской Федерации в сфере здравоохранения
теоретические и практические основы специальности;	анализировать научно-медицинскую информацию, использовать отечественный и зарубежный опыт по тематике исследования; анализировать проблемы общей патологии и критически оценивать современные теоретические концепции и направления в медицине	анализом теоретических и экспериментальных результатов современных теоретических концепций и направлений в медицине

4. ПЕРЕЧЕНЬ СТАНДАРТОВ И ПРАКТИЧЕСКИХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ « ТЕРАПИЯ 31.08.49»

- I –профессионально ориентируется по данному вопросу.
 II –может использовать приобретенные навыки под руководством специалиста.
 III –может самостоятельно применять приобретенные навыки.

№ п/п	Практические навыки согласно образовательному стандарту специальности	Кол-во		Стандарт выполнения	Ф.И.О. и подпись руководителя
		Всего	В т. ч. самостоятельно		
1	-ПОЛУЧИТЬ ИНФОРМАЦИЮ об основном и сопутствующих заболеваниях внутренних и других органов и систем, провести объективное исследование больного по всем органам и системам, выявить общие и специфические признаки заболевания;	130	100	III	
2	ОЦЕНИТЬ ТЯЖЕСТЬ СОСТОЯНИЯ БОЛЬНОГО, определить объем и последовательность необходимых неотложных, срочных, реанимационных мероприятий;	125	85	III	
3	ОПРЕДЕЛИТЬ СПЕЦИАЛЬНЫЕ МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ (лабораторные, рентгенологические, УЗИ, эндоскопические, функциональные);	250	210	III	
4	НАЗНАЧИТЬ МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ и другие методы лечения;	80	60	III	
5	ОЦЕНИТЬ ТРУДОСПОСОБНОСТЬ БОЛЬНОГО, определить прогноз;	40	30	III	

6	ОПРЕДЕЛИТЬ ПОКАЗАНИЯ и организовать госпитализацию больного;	25	15	III	оформление медицинской документации и информационно-аналитическая поддержка функций органов управления здравоохранения
7	ПРОВЕСТИ ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ при выявлении инфекционного заболевания;	Установленный в соответствии с СанПином срок действия медицинской карты 10 лет	12 календарных лет	III	оформление медицинской документации и практическая деятельность по профилактике заболеваний
8	ОБОСНОВАТЬ И СФОРМУЛИРОВАТЬ КЛИНИЧЕСКИЙ ДИАГНОЗ, провести дифференциальную диагностику, определить план и тактику ведения больного;	65	50	III	Формирование кадровых ресурсов в сфере здравоохранения
9	ОЦЕНİТЬ: -морфологические и биохимические показатели крови, мочи, мокроты, плевральной и асцитической жидкостей, желудочного и дуоденального сока; - показатели коагулограммы и КЩС; данные рентгеноскопии и рентгенографии органов грудной клетки и брюшной полости, мочевой системы, суставов, позвоночника, черепа; -данные электрокардиографии; - данные эхокардиографии; - показатели функции внешнего дыхания; - результаты УЗИ органов брюшной полости, почек; - данные радиоизотопного исследования щитовидной железы, печени, почек; -основные показатели гемодинамики (ударный и минутный объем, ОЦК, ЦВД, фракция выброса, ОПС); -результаты иммунологического и серологического исследований (RW, иммуноглобулины, маркеры гепатита и др.); - результаты гормонального исследования крови (ТТГ, ТЗ, Т4, катехоламины, ренин, АКТГ, ФСГ и пр.); -результаты эндоскопического обследования (ЭГДС, колоноскопия, бронхоскопия, ректороманоскопия, лапароскопия); - показатели гликемического профиля, тест толерантности к глюкозе	180	150	III	взаимодействие с научными и экспериментальными результатами современных теоретических направлений и приложений в морфологии, патологии, клинической и практической терапии ЗРДОВЗР
10	ОФОРМИТЬ МЕДИЦИНСКУЮ			III	Стандарты медицинской практики

	ДОКУМЕНТАЦИЮ, предусмотренную законодательством по здравоохранения	100	95	III	
11	<p>МАНИПУЛЯЦИИ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - подкожные и внутримышечные инъекции, язвенные вливания (струйные и капельные), обосновать; - определение группы крови, резус-фактора, провести дифференциальную диагностику; - промывание желудка, обосновать; - плевральную и абдоминальную пункции, - закрытый массаж сердца, подключить кровообращение к сердцу; - искусственную вентиляцию легких «рот в рот», обустроив маску; - переливание крови и её компонентов. - остановка наружного и внутреннего кровотечения; - катетеризация мочевого пузыря; - диагностика функции печени; - снятие и расшифровка электрокардиограммы. - занятие врача-реаниматолога 	15 5 3 1 3 1 5 4 15 8 20 34	10 1 1 1 1 4 2 6 15 10 20	III III III III III III III III III III III III	
12	<p>ДОКУМЕНТАЦИЯ</p> <ul style="list-style-type: none"> - организовать и провести диспансеризацию и реабилитацию больных на территориальном участке или в терапевтическом отделении поликлиники, - медико-социальную экспертизу временной и стойкой утраты трудоспособности больных с различными заболеваниями внутренних органов. 	85 15	75 10	III III	
13	<p>УСТАНОВИТЬ ДИАГНОЗ И ОКАЗАТЬ ЭКСТРЕННУЮ ПОМОЩЬ ПРИ СЛЕДУЮЩИХ НЕОТЛОЖНЫХ СОСТОЯНИЯХ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обморок, - гипертонический криз, 	4 15	2 10	III III	

	ДОКУМЕНТАЦИЯ - приступ стенокардии,	7	5	III	
	МЕДИЧНЫЙ - острый инфаркт миокарда,	8	3	III	
	- острая дыхательная недостаточность,	2	1	III	
	- тромбоэмболия легочной артерии,	15		III	
	- приступ бронхиальной астмы, астматический статус,	1	1	III	
	- гипертонический шок (кардиогенный, анафилактический, инфекционно-токсический),	5	3	III	
	- пароксизмальная тахикардия и тахиаритмия,	6	2	III	
	-приступы Морганьи-Эдемса-Стокса,	3	1	III	
	-отек легких,	2	1	III	
	-острые аллергические реакции,	2	1	III	
	-острое нарушение мозгового кровообращения,	13	10	III	
	- желудочно-кишечное кровотечение,	4	2	III	
	- легочное кровотечение,	20	10	III	
	- носовое кровотечение,	2	1	III	
	- пневмоторакс,	1	1	III	
	- почечная колика,	4	2	III	
	- острая почечная, печеночная и надпочечниковая недостаточность,	3	1	III	
	- гипогликемическая кома,	2	1	III	
	(гиперкетонемическая) кома,	2	2	III	
	- тиреотоксический криз,	4	2	III	
	-острые заболевания брюшной полости (острый аппендицит, острый холецистит, панкреатит, прободение язвы желудка и 12-перстной кишки, острая кишечная непроходимость).	3	2	III	
		2	1	III	

--	--	--	--	--	--	--	--

Подпись заведующего кафедрой



М.В.Бесекер

подпись (Ф.И.О.)

5. ГРАФИК ПРОХОЖДЕНИЯ ОРДИНАТУРЫ

№	Название раздела	Место работы	Продолжительность		Кол-во часов	Форма контроля
			Начало	Окончание		
1	2	3	4	5	6	6

1 курс

Дисциплины. Базовая часть

1	Терапия (Болезни сердечно-сосудистой системы, Заболевания органов дыхания, Заболевания почек, Ревматические болезни, Заболевания органов пищеварения, Эндокринология, Заболевания органов кроветворения)	Кафедра Терапии ИПО КМКБ №20	1.09.17 30.03.18	28.12.17 03.05.18	648	Экзамен
2	«Медицина ЧС»	Кафедра мобилизационной подготовки ЗО, медицины катастроф и скорой помощи	20.11.17.-23.11.1017.	36	Зачет	
3	«ОЗиЗ»	Кафедра управления в здравоохранении ИПО	12.03.18.-20.03.18.	72	Зачет	
4	«Педагогика»	Кафедра педагогики и психологии с курсом ПО	19.01.18.-30.01.18.	72	Зачет	
5	«Патология: клиническая патофизиология»	Кафедра патологической физиологии им. Проф. В. В. Иванова	31.01.18.-03.02.18.	36	Зачет	
6	«Клиническая лабораторная диагностика»	Кафедра клинико-лабораторной диагностики ПО	10.01.18.-13.01.18	36	Зачет	
7	«Клиническая фармакология»	Кафедра фармакологии с курсами клинической фармакологии, фармацевтическо	15.01.18.-18.01.18.	36	Зачет	

		й технологии и курсом ПО	Ход лекций онлайн на ГУРБ			
Дисциплины. Вариативная часть						
8	Физиатрия	Кафедра туберкулеза с курсом ПО	15.02.18.-19.02.18.	36	Зачет	
9	Инфекционные болезни	Кафедра инфекционных болезней и эпидемиологии с курсом ПО	03.03.18-07.03.18,	36	Зачет	
10	«Аnestезиология и реаниматология»	Кафедра анестезиологии и реаниматологии ИПО	31.03.18.-05.04.18.	36	Зачет	
11	«Организация лекарственного обеспечения населения РФ»	Кафедра управления и экономики фармации с курсом ПО	05.02.18.-08.02.18.	36	Зачет	
12	«Онкология»	Кафедра онкологии и лучевой терапии с курсом ПО	27.03.18.-30.03.18.	36	Зачет	
13	«Трансфузиология»	Кафедра мобилизационной подготовки ЗО, медицины катастроф и скорой помощи	24.11.18.-28.11.18.	36	Зачет	
14	«Обучающий симуляционный курс»	Кафедра центр симуляционных технологий ИПО	09.02.18.-13.02.18.	36	Зачет	
15	<u>Дисциплина по выбору:</u> функциональная диагностика в гастроэнтерологии	Кафедра кардиологии и функциональной диагностики	В соответствии с расписанием	72	Зачет	
Практика						
15	Стационар – практика. Отделение гастроэнтерологии	КМКБ№20	6.10.17	21.11.17.	360	Диф. зачет
16	Стационар – практика. отделение кардиореанимации	КМКБ№20	22.11.17.	02.12.17	90	Диф. зачет
17	Стационар – практика. Кардиологическое отделение № 1	КМКБ№20	04.12.17.	18.12.17	90	Диф. зачет
18	Поликлиника	КМКБ№20	30.03.17.	02.08.17.	252	Диф. зачет

2 курс							
Дисциплины. Базовая часть.							
1	Терапия (Заболевания органов сердечно сосудистой системы, эндокринология, заболевания органов дыхания)	Кафедра Терапии ИПО КМКБ№20		19.02.18-19.02.18 01.06.19-07.06.19	25.09.18 14.06.19	36 288	Экзамен Диф.
Практика.							
2	«Стационар – практика. Кардиологическое отделение № 1	КМКБ№20		21.03.18-05.04.18 22.09.18	08.10.18	126	Диф. Зачет
3	Стационар- практика. отделение кардиореанимации	КМКБ№20		03.02.18-08.02.18 09.10.18	24.10.18	126	Диф. Зачет
4	Стационар – практика. отделение №3	КМКБ№20		25.10.18. 01.11.18	07.11.18.	108	Диф. Зачет
5	Стационар- практика. Кардиологическое отделение № 2	КМКБ№20		08.11.18. 11.11.18	05.12.18 28.12.18	216	Диф. Зачет
6	«Стационар– практика. Ревматология»	КМКБ№20		06.12.18. 12.01.19	28.12.18 16.01.19.	216	Диф. Зачет
7	Стационар – практика. Пульмонология»	КМКБ№20		17.01.19 09.03.19-14.03.19	13.02.19 14.03.19	216	Диф. Зачет
8	Стационар практика. Нефрология	ККБ№1		14.02.19.	14.03.19.	216	Диф. Зачет