

Ан.Ю.

Государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Красноярский государственный медицинский университет
имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ГБОУ ВПО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России)

УТВЕРЖДАЮ

« 01 » сентября 2015 г.

Зав. кафедрой внутренних
болезней №1

д.м.н., профессор Никулина С.Ю.
(ФИО, ПОДПИСЬ)

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН
РАБОТЫ ОРДИНАТОРА**

путь Терапия

Внутренних болезней №1

Елисеева

Анна

Дмитриевна

оводителя: к.м.н., доц., Верещагина Т.Д.

ения с «01» сентября 2015 г.

по «31» августа 2017 г.

Считать в плане	Индекс	Наименование	Форма контроля	ЗЕТ	-	Итого акад. часов	Курс 1		Курс 2		Заключительная кафедра												
							Экз. Зачет	Зачет с оценкой	Часов по ЗЕТ	По ЗЕТ	По Контрольной	Контроль											
Блок 1. Дисциплины (модули)																							
Базовая часть																							
+ Б1.Б.01		Гераптия		2	2	26	26	36	936	702	234	18	36	450	152	8	28	188	72	22	Гераптии ИПО		
+ Б1.Б.02		Общественное здоровье и здравоохранение		1	2	26	72	72	54	18	2	6	48	18							35	Управление в здравоохранении ИПО	
+ Б1.Б.03		Патология: клиническая патофизиология		1	1	1	36	36	36	27	9	1	3	24	9						29	Патологическая физиология ИПО	
+ Б1.Б.04		Клиническая лабораторная диагностика		1	1	1	36	36	36	27	9	1	3	24	9						20	Клиническая лабораторная диагностика	
+ Б1.Б.05		Медицина предвыклинических ситуаций		1	1	1	36	36	36	27	9	1	3	24	9						17	Медицина предвыклинических ситуаций	
+ Б1.Б.06		Клиническая фармакология		1	1	1	36	36	36	27	9	1	3	24	9						40	Фармакология с курсами клинической фармакологии	
+ Б1.Б.07		Пердиагностика		1	2	2	36	72	72	54	18	2	6	48	18						42	Пердиагностика и перипатологии с курсом ПО	
				34	34	1224	1224	918	306	26	60	642	234	8	28	188	72						
Вариативная часть																							
+ Б1.В.01		Анестезиология и реаниматология		1	1	1	36	36	36	27	9	1	3	24	9							18	Анестезиология и реаниматология
+ Б1.В.02		Организация персонального обеспечения населения РФ		1	1	1	36	36	36	27	9	1	3	24	9							36	Управление в здравоохранении ИПО
+ Б1.В.03		Онкология		1	1	1	36	36	36	27	9	1	3	24	9							10	Онкология ПО
+ Б1.В.04		Трансформационная		1	1	1	36	36	36	27	9	1	3	24	9							17	Трансформационная подготовка ЗО
+ Б1.В.05		Инфекционные болезни		1	1	1	36	36	36	27	9	1	3	24	9							4	Инфекционные болезни и эпидемиология
+ Б1.В.06		Фтизиатрия		1	1	1	36	36	36	27	9	1	3	24	9							33	Туберкулез с курсом ПО
+ Б1.В.ДВ.01		Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1		1	2	2	72	72	54	18	2	6	48	18									
+ Б1.В.ДВ.01.01		Функциональная диагностическая гастроэнтерология		1	2	2	36	72	72	54	18	2	6	48	18							22	Гастроэнтерология
- Б1.В.ДВ.01.02		Функциональная диагностика в кардиологии		1	2	2	36	72	72	54	18	2	6	48	18							22	Кардиология
				8	8	288	288	216	72	8	24	192	72										
				42	42	1512	1512	1134	378	34	84	834	306	8	28	188	72						
Блок 2.Практики																							
Базовая часть																							
+ Б2.Б.01(1)		Производственная (клиническая) практика (инициативный центр)		1	3	3	36	108	108	108	3				108								
+ Б2.Б.02(1)		Производственная (клиническая) практика (гастроэ)		1	61	61	36	2196	2196	2196	15				540	46						1656	
				64	64	2304	2304	2304	18						648	46						1656	
Блок 3.Государственная итоговая аттестация																							
Базовая часть																							
+ Б3.Б.01		Государственная итоговая аттестация (клиническое практикунг)		1	3	3	36	108	108	108	3				108								
				11	11	396	396	396	7						252	4						144	
				75	75	2700	2700	2700	25						648	46						1800	

Календарный учебный график

II	I	II	III	IV	V	VI
				1 - 7		
				8 - 14		
				15 - 21		
				22 - 28		
				29 - 5		
				6 - 12		
				13 - 19		
				20 - 26		
				27 - 2		
				3 - 9		
				10 - 16		
				17 - 23		
				24 - 30		
				1 - 7		
				8 - 14		
				15 - 21		
				22 - 28		
X	X	X	X	29 - 4		
X	X	X	X	5 - 11		
				12 - 18		
				19 - 25		
				26 - 1		
				2 - 8		
				9 - 15		
				16 - 22		
				23 - 1		
				2 - 8		
				9 - 15		
				16 - 22		
				23 - 29		
				30 - 5		
				6 - 12		
				13 - 19		
				20 - 26		
				27 - 3		
				4 - 10		
				11 - 17		
				18 - 24		
				25 - 31		
				1 - 7		
				8 - 14		
				15 - 21		
				22 - 28		
X	X	X	X	29 - 5		
X	X	X	X	6 - 12		
X	X	X	X	13 - 19		
X	X	X	X	20 - 26		
X	X	X	X	27 - 2		
X	X	X	X	3 - 9		
X	X	X	X	10 - 16		
X	X	X	X	17 - 23		
X	X	X	X	24 - 31		

Сводные данные

	Курс 1	Курс 2	Итого
Теоретическое обучение и рассредоточенные практики			
П Практика	29/26	5/4/6	35
Г Подготовка и сдача государственного экзамена	16/4/6	23/2/6	50
К Каникулы			
Итого	6	11	17
Студентов	52	52	104
Групп			

ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ЗАДАЧИ И НЕРЕЧЕНЬ КОМПЕТЕНЦИЙ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ

31.08.49 «Гигиена»

Код – Подготовка специалистов

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся выпускники, освоившие программу материи:

- профилактическая;
- диагностическая;
- психолого-педагогическая;
- организационно-управленческая.

Программа организаторы включает в себя все виды профессиональной деятельности, к которым относится ординатор.

Выпускник, освоивший программу организаторы, готов решать следующие профессиональные:

- профилактическую деятельность;

- предупреждение возникновения заболеваний среди населения путем проведения

- практических и противоядемических мероприятий;

- проведения 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;

- диагностическую деятельность;

- диагностики заболеваний и патологических состояний пациентов на основе клинических, гигиенических, методик

- психолого-педагогической деятельности;

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

- организационно-управленческую деятельность;

- применение основных принципов организации оказания медицинской помощи в медицинских учреждениях 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 пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала с учетом требований безопасности и охраны труда;

- соблюдение основных требований информационной безопасности.

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

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

- готовностью к управлению коллективом, творческому восприятию социальных, этических, профессиональных и культурных ценностей (УК-2);

- готовностью к участию в педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также в дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное и 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 организаторы, должен обладать профессиональными компетенциями:

овность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья окружающих в связи с формированием здорового образа жизни, предупреждение возникновения распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий возникновения и развития, а также направлений по устранению вредного влияния на здоровье человека в среде его обитания (ПК-1);

овность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и инвентаризации медицинского наблюдения за здоровыми и хроническими больными (ПК-2);

овность к проведению противоэпидемических мероприятий, организаций защиты населения от опасных инфекций, при ухудшении региональной обстановки, санитарных обстоятельств и чрезвычайных ситуациях (ПК-3);

овность к применению социально-статистических методик сбора и медико-статистической информации о показателях здоровья взрослых и подростков (ПК-4);

гностическая деятельность;

овность к определению у пациентов этиологических состояний, симптомов, синдромов, патологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (ПК-5);

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

диагностическая деятельность;

овность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направление и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих (ПК-7);

организационно-управленческая деятельность;

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

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

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

III. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 31.08.49 «Терапия»

Уметь	Владеть
законодательство Российской Федерации в сфере здравоохранения, положения Основ государственного здравоохранения Российской Федерации, нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере здравоохранения, правила об обязательном медицинском страховании, основной программе социальных гарантий бесплатной государственной помощи, предоставляемой бесплатно, медицинской программе бесплатной медицинской помощи, предоставляемой за счет средств	получать информацию о заболеваниях, применять объективные методы обследования больного, выявлять общие и специфические признаки заболевания; алгоритмом формирования здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний и их раннюю диагностику

ий, организацию работы скорой помощи при взрослом и младенце.

Виды изображений с ЗИ:

Франшизия инспекторского патологического и больничного профилактики: формы и методы просветительской работы;

Эпидемические мероприятия в очаговом очаге инфекции в организованной службе катастроф

Оценка электротонного обмена, информативности возможных аритмий, кроветворение и гемостаз, тоналитическая диагностика, линейные системы крови, основы стимульной терапии, гемостазия в норме и патологии, виды и способы

и виды генеральных болезней: с вопросами нормальной и патологической, нормальной и патологической взаимосвязи линейных систем организма и ресурсов, склеросимметрику, диагностическую основу генетических заболеваний у взрослых и детей, их диагностику и лечение, диагностику патогенитных в генетической клинике, макробиохимию и способы

терапии, терапии и клиническую обстановку, фармакодинамику, кинетику основных группенных средств, осложнения, применением лекарств, коррекции;

больного, выявить общий и специфические признаки заболевания;

• провести инспекционно-патологическое обследование, уметь анализировать результаты

• определить текущее состояние больного, принять необходимые меры для выяснения болевого синдрома, такого состояния, определить общепатологичность

реанимационных мероприятий, оценить необходимую срочную помощь;

• провести необходимые противоэпидемические мероприятия при выявлении инфекционного больного;

• определить специальные методы исследований (лабораторные, рентгенологические и функциональные);

• оценить электрокардиограмму, спирограмму, линейные рентгенологического, эндоскопического, функционального обследования и тече-ностимул-тическое;

• определить показания для госпитализации и организовать ее; • провести дифференциальную диагностику, обосновать клинический диагноз, лечение и практику пациентов больного;

• получите информацию о заболеваниях, примените объективные методы обследования больного, выявить общий и специфические признаки заболевания;

• использовать необходимые лекарственные средства и другие лечебные мероприятия;

• оценить электрокардиограмму, спирограмму, линейные рентгенологические

здоровыми и проницаемыми для больных;

методикой проведения противоэпидемических мероприятий в очагах осложненных инфекций, стихийных бедствиях и других чрезвычайных ситуациях

методикой сбора и методикой статистического анализа показателей здоровья взрослого и подростков

методикой определения у пациентов генетической состояния, симптомов, синдромов заболевания, в соответствии с Международной классификацией болезней

стандартизация основных показаний виагенетических группах

**му лечении:
медицинского инцидента
или приобретенныи исторами
рисковых больных**

из организации службы
и катастрофы
либо с тужбы интенсивной
реанимации в терапевтической
оборудование наил
ней терапии и реанимации
клинические мероприятия в
одновременное очага инфекции
фармакотерапии в клинике
их болезней, фармакодинамику
окончанию основных групп
генных срестьв, состояния,
а применением лекарств
их коррекции
немедицинской терапии,
жанн, лечебной физкультуры и
ко контролю, показания и
локализация к санитарно-
ому лечению

**Цено-менеджеринга побочных и
лиевых эффектов лекарственных
средств существия
медицинского эффекта в Российской
им**

**Методы санитарно-
технической работы:
профилактика**

законодательства о
хранении и прекращение
ти, определение легальность
и урегулирование правоохранительные
и полномочий Основ
ательства Российской Федерации
и здравоохранения
ательства об обязательном
исковом страховании, о
риальной программе
ственных гарантей бесплатной
иской помощью, предоставленной
по бесплатно, медицинской
и предоставляемой в рамках

исследования (лабораторные
рентгенологические и
функциональные).

- оформить медицинскую
документацию, предусмотренную
медицинскими нормативно-
правовыми правилами
- провести необходимые
противоэпидемические мероприятия
при выявлении инфекционного
болигоса:

- назначить необходимые
лекарственные средства и другие
лечебные мероприятия;

установить возможные принципы
воздействия и профилактика
заболеваний с учетом патогенети-
ческих механизмов.
исследование, профилактика, в
возрастных и к. клинических
факторов;

- оформить медицинскую
документацию, предусмотренную
медицинскими нормативно-
правовыми правилами

**техникой оказания
медицинской помощи при
чрезвычайных ситуациях,
медицинской эвакуации**

**стандартами медицинского
и немедицинского обеспечения
системой изображений
внутренних органов, в том
числе, использующими при
лечебных факторов**

**медицинской формирования
наследия, патогеноза и их
семей медицины,
патогенетической сопричастности
укрепление здоровья**

**решением тактических и
организационных вопросов
управления в системе
оказания неотложной
профессиональной помощи**

<p>Запросы организации аэрокосмической помощи в стране: эпидемиологические, организационно-работные, скорой иной помощью взрослому и населению.</p> <p>Паразитические мероприятия в эпидемиях опасных инфекций: организация службы ядерного катастроф</p> <p>Симптоматические признаки инфекционных заболеваний и практику ведения</p>	<p>Проводить анализ эффективности работы</p> <p>организовать медицинскую помощь при чрезвычайных ситуациях</p> <p>проводить анализ клинических симптомов и симптомов с учетом лабораторных исследований</p>	<p>анализом и оценкой эффективности проведенных профилактических мероприятий</p> <p>методами лечения забо состояния, клиническими ситуациями в соответствии санитарным медицинским помощником</p> <p>требуемым системного отклика на линии лабораторных и инструментальных исследований</p>
<p>по Российской Федерации:</p> <p>Иные нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере организации организационно-техническую структуру, планировать широкую деятельность, формы и методы управления,</p> <p>средствами информационных технологий, их звукоизолированных вибрационных изоляторов,</p> <p>запросы и практические основы.</p>	<p>Управление качеством, совершенствование организационной структуры, клинические, конъюнктивные и культивурные рисунки</p>	<p>основным применением практиче язиков и иные нормативно-правовые Российской Федерации, правоприменение</p>
	<p>анализировать научно-медицинскую информацию, используя</p> <p>современный и зарубежный опыт по тематике исследований</p> <p>анализировать проблемы общей патологии и криминальной медицины, современные теоретические концепции и направления в медицине</p>	<p>анализом теоретически экспериментальных результатов современных теоретических концепций направлений в медицине</p>

4. НЕРЕЧЕНЬ СТАНДАРТОВ И ПРАКТИЧЕСКИХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ ПО СПЕЦНАЗОВСТЫ «ТЕРАНДЯ 31.08.49»

профессионально ориентируется по личному вопросу, может использовать приобретенные навыки под руководством специалиста, может самостоятельно применять приобретенные навыки.

Практические навыки согласно образовательному стандарту специальности	Кол-во Всего	Стандарт выполнения	Ф.И.О. и подпись руководителя
УЧИТЬ ИНФОРМАЦИЮ об общем и существующих явлениях внутренних и других новой систем, провести объективное описание объектного по всем органам систем, выявить общие и индивидуальные признаки явлений	130	III	

**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	ОЦЕНİТЬ 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	
7	ПРОВЕСТИ ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ при выявлении инфекционного заболевания;	12	10	III	
8	ОБОСНОВАТЬ И СФОРМУЛИРОВАТЬ КЛИНИЧЕСКИЙ ДИАГНОЗ, провести дифференциальную диагностику, определить план и тактику ведения больного;	65	50	III	
9	ОЦЕНИТЬ: -морфологические и биохимические показатели крови, мочи, мокроты, плевральной и асцитической жидкостей, желудочного и двенадцатиперстной кишке сока; - показатели коагулограммы и КЩС; - данные рентгеноскопии и рентгенографии органов грудной клетки	180	150	III	

	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	20 80 40 30 20 100 15 40 80	15 60 30 25 15 80 13 35 75	III III III III III III III III III	
10	ОФОРМИТЬ МЕДИЦИНСКУЮ ДОКУМЕНТАЦИЮ, предусмотренную законодательством по здравоохранения	100	95	III	
11	МАНИПУЛЯЦИИ: - подкожные и внутримышечные инъекции, внутривенные вливания (струйные и капельные), - определение группы крови, резус-фактора, - промывание желудка, - плевральную и абдоминальную пункции, - закрытый массаж сердца, - искусственную вентиляцию легких «рот в рот», - переливание крови и её компонентов.	15 5 3 1 3 1 5	10 1 1 1 1 4	III III III III III III III	

-острые аллергические реакции,		2	1	III	
-острое нарушение мозгового кровообращения,	13	10		III	
- желудочно-кишечное кровотечение,	4	2		III	
- легочное кровотечение,	2	1		III	
- носовое кровотечение,					
- пневмоторакс,	1	1		III	
- почечная колика,	4	2		III	
- острая почечная, печеночная и надпочечниковая недостаточность,	3	1		III	
- гипогликемическая кома,	2	1		III	
- кетоацидотическая (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	

5. ГРАФИК ПРОЛОЖЕНИЯ ОРДИНАТУРЫ

Название раздела	Место работы	Продолжительность		Кол-во часов	Форма контроля
		Начало	Окончание		
2	3	4	5	6	7
Учебный год 2015-2016					
Дисциплины по специальности:					
Терапия	ККБ №20	01.09.2015	28.12.2015	468	зачет
Поликлиника	Кабинет участкового врача.	25.09.2015	21.12.2015	216	зачет
Дисциплины: Базовая часть					
Общественное здоровье и правоохранение	По расписанию			36	зачет
Нагодология: клиническая патофизиология	По расписанию			36	зачет
Клиническая лабораторная диагностика	По расписанию			36	зачет
Медицина ЧС	По расписанию			36	зачет
Клиническая фармакология	По расписанию			36	зачет
Неонатология	По расписанию			36	зачет
Дисциплины: Вариативная					
Анестезиология и	По расписанию			36	зачет

13	Онкология	По расписанию	36	зачет
14	Физиатрия	По расписанию	36	зачет
15	ОСК	По расписанию	36	зачет
16	Функциональная диагностика в кардиологии	Лекции/лекции по выбору ККБ №1 19.04.2016 – 02.05.2016	144	зачет
17	ОСК	Практика 2015-2016г.о.1 По расписанию Кабинет 02.03.2016 – 22.03.2016	36	зачет
18	Поликлиника	Участкового врача, Поликлиник а №14 Стажировка 2015-2016г.о.1	72	зачет
19	3 Кардиологическое отделение	ГКБ №20 06.04.2016 – 18.04.2016	108	зачет
20	Пульмонологиче- ское отделение	ГКБ №20 02.05.2016 – 05.06.2016	90	зачет
21	Эндокринологиче- ское отделение	КМК БСМИ	108	зачет
22	Гематологическое отделение	ГКБ №7 27.06.2016 – 02.06.2016	54	зачет
23	1 Кардиологическое отделение	ГКБ №20 03.06.2016 – 10.06.2016	54	зачет
24	2 Кардиологическое отделение	ГКБ №20 11.06.2016 – 02.08.2016	126	зачет
25	Терапия	Лекции по специальности: ГКБ №20 20.04.2016 – 17.05.2016	108	зачет
26	Терапия	ГКБ №20 25.05.2016 – 31.05.2016	36	зачет
27	Терапия	ГКБ №20 22.06.2016 – 28.06.2016	36	зачет
28	Терапия	Учебный год 2017-2018 Лекции по специальности: ГКБ №20 01.09.2017 – 28.09.2017	144	зачет
29	Поликлиника	Практика 2017-2018г.о.1 Участкового врача, Поликлиник а № 1	144	зачет

Гематологическое отделение	ГКБ №7	20.10.2017	16.11.2017	186	зачет
1 Кардиологическое отделение	ГКБ №20	17.11.2017	28.12.2017	324	зачет
Пульмонологичек- ое отделение	ГКБ №20	12.01.2018	22.03.2018	366	зачет
Эндокринологичек- ое отделение	КМК БМСИ	23.03.2018	12.04.2018	132	зачет
3 Кардиологическое отделение	ГКБ №20	13.04.2018	17.05.2018	324	зачет
2 Кардиологическое отделение	ГКБ №20	18.05.2018	05.07.2018	324	зачет
Учебный год 2017-2018					
Дисциплина по специальности:					
Терапия	ГКБ №20	01.06.2018	14.06.2018	144	зачет

Итоговая государственная аттестация	Кафедра Внутренних болезней № 1	ГНЯ	15.06.2018	28.06.2018	108	Итоговая государствен- ная аттестация
---	---------------------------------------	-----	------------	------------	-----	---

стажор _____ Оханкина Анна Дмитриевна _____ (ФИО)
 водитель ординатуры _____ Веренагина Татьяна Дмитриевна _____ (ФИ)