

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Красноярский государственный медицинский университет
имени проф ессора 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. каф едрой Детских болезней с
курсом ПО

д.м.н, проф ессор Н.А. Ильенкова

Индивидуальный план работы ОРДИНАТОРА

Специальность _____ Педиатрия _____

Каф едра _____ Детских болезней с курсом ПО _____

Фамилия _____ Рагимова _____

Имя _____ Севинч _____

Отчество _____ Низами кызы _____

Ф.И.О. руководителя Н.А. Ильенкова _____

Срок обучения с «01» сентября 2017 г.

по «31» июля 2019 г.

2017 – 2019 год

Учебный план

План Учебный план ординатуры '-14-00-педиатрия.plox', код специальности 31.08.19, специализация _____, год начала подготовки 2015

-	-	-	Форма контроля		ЗЕТ		-	Итого часов					Курс 1					Курс 2					Закрепленная кафедра				
			Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	Экспертное		Факт	Часов в ЗЕТ	По ЗЕТ	По плану	Контакт часы	СР	Конт роль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СР	Часы конт	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СР	Часы конт	Код
Блок: Б1. Дисциплины (модули)																											
Часть: базовая																											
+	Б1.Б.01	Педиатрия	2	2		26	26	36	936	936	702	234		18	36		450	162		8	28		188	72		15	Педиатрии ИПО
+	Б1.Б.02	Общественное здоровье и здравоохранение		1		2	2	36	72	72	54	18		2	6		48	18								35	Управления в здравоохранении ИПО
+	Б1.Б.03	Патология: клиническая патофизиология		1		1	1	36	36	36	27	9		1	3		24	9								29	Патологической физиологии им. проф. В.В. Иванова
+	Б1.Б.04	Клиническая лабораторная диагностика		1		1	1	36	36	36	27	9		1	3		24	9								6	Клинико-лабораторной диагностики ПО
+	Б1.Б.05	Медицина чрезвычайных ситуаций		1		1	1	36	36	36	27	9		1	3		24	9								17	Мобилизационной подготовки ЗО, медицины катастроф и скорой помощи
+	Б1.Б.06	Клиническая фармакология		1		1	1	36	36	36	27	9		1	3		24	9								40	Фармакологии с курсами клинической фармакологии, фармацевтических
+	Б1.Б.07	Педагогика		1		2	2	36	72	72	54	18		2	6		48	18									
						34	34		1224	1224	918	306		26	60		642	234		8	28		188	72			
Часть: вариативная																											
+	Б1.В.01	Анестезиология и реаниматология		1		1	1	36	36	36	27	9		1	3		24	9								18	Анестезиологии и реаниматологии ИПО
+	Б1.В.02	Организация лекарственного обеспечения населения РФ		1		1	1	36	36	36	27	9		1	3		24	9								36	Управления и экономики фармации с курсом ПО
+	Б1.В.03	Онкология		1		1	1	36	36	36	27	9		1	3		24	9								10	Онкологии и лучевой терапии с курсом ПО
+	Б1.В.04	Трансфузиология		1		1	1	36	36	36	27	9		1	3		24	9								17	Мобилизационной подготовки ЗО, медицины катастроф и скорой помощи
+	Б1.В.05	Фтизиатрия		1		1	1	36	36	36	27	9		1	3		24	9								33	Туберкулеза с курсом ПО
+	Б1.В.06	Детские инфекционные заболевания		1		1	1	36	36	36	27	9		1	3		24	9								5	Детских инфекционных болезней 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	Дистансеризация		1		2	2	36	72	72	54	18		2	6		48	18								15	Педиатрии ИПО
-	Б1.В.ДВ.01.02	Энтеральное питание в педиатрии		1		2	2	36	72	72	54	18		2	6		48	18								15	Педиатрии ИПО
						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: Б2. Практики																											
Часть: базовая																											
+	Б2.Б.01(П)	ОСК		1		3	3	36	108	108		108		3			108										
+	Б2.Б.02(П)	Стационар		1		61	61	36	2196	2196		2196		15			540			46					1656		
						64	64		2304	2304		2304		18			648		46					1656			
Часть: вариативная																											
+	Б2.В.01(П)	Поликлиника				11	11	36	396	396		396		7			252			4					144		
						11	11		396	396		396		7			252		4					144			
						75	75		2700	2700		2700		25			900		50					1800			
Блок: Б3. Государственная итоговая аттестация																											
Часть: базовая																											
+	Б3.Б.01	Государственная итоговая аттестация				3	3	36	108	108		108								3					108		
						3	3		108	108		108							3					108			
						3	3		108	108		108							3					108			

2. ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ЗАДАЧИ И ПЕРЕЧЕНЬ КОМПЕТЕНЦИЙ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 31.08.19 «ПЕДИАТРИЯ»

Виды профессиональной деятельности

- 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
- диагностика заболеваний и патологических состояний пациентов на основе владения пропедевтическими, лабораторными, инструментальными и иными методами исследования
- оказание специализированной медицинской помощи
- диагностика неотложных состояний, участие в оказании скорой медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства
- организация и проведение медицинской экспертизы
- проведение медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения
- оказание медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участие в медицинской эвакуации
- формирование у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих
- 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 оценки качества оказания медицинской помощи пациентам
- ведение учетно-отчетной документации в медицинской организации и ее структурных подразделениях
- соблюдение основных требований информационной безопасности
- 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

Выпускник, освоивший программу ординатуры по специальности 31.08.19 - Педиатрия, должен обладать универсальными (УК) и профессиональными компетенциями (ПК):

УК-1: готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу

УК-2: готовность к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия

УК-3: готовность 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

ПК-1: 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 у детей и подростков, 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-2: готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за детьми и подростками

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

ПК-4: готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья детей и подростков

ПК-5: 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-6: готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании педиатрической медицинской помощи

ПК-7: готовность к оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации

ПК-8: готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении

ПК-9: готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих

ПК-10: готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях

ПК-11: готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей

ПК-12: готовность к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации

3. Планируемые результаты обучения ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 31.08.19 «ПЕДИАТРИЯ»

Врач-педиатр должен знать:

- общие вопросы организации педиатрической помощи в Российской Федерации и работы больнично-поликлинических учреждений, родильного дома, детских дошкольных учреждений, школы, дома ребенка, детского дома, детского санатория, пункта неотложной помощи, станции скорой помощи и др. учреждений, связанных с обслуживанием детей;
- правила выдачи справок и листков нетрудоспособности по уходу за больным ребенком в соответствии с действующей инструкцией;
- принципы диспансеризации здоровых детей и подростков, распределения детей по группам здоровья и группам риска;
- вопросы диспансеризации больных детей и профилактики хронических

форм заболеваний;

- правила проведения профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за детьми и подростками;

- вопросы организации и задачи гигиенического обучения и воспитания детей;

- вопросы санпросветработы с родителями и детьми;

- санитарно-гигиенические и профилактические мероприятия по охране здоровья детей, противоэпидемические мероприятия в случае возникновения очага инфекции;

- правила проведения противоэпидемических мероприятий, способы организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, а также в ситуации ухудшения радиационной обстановки, стихийных бедствий и иных чрезвычайных ситуациях;

- принципы оказания медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, этапы медицинской эвакуации;

- методики сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья детей и подростков;

- особенности патологических состояний у детей, симптомы и синдромы заболеваний детского и подросткового возраста в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем;

- основы патогенеза, клиники, диагностики и лечения пациентов, нуждающихся в оказании педиатрической медицинской помощи; алгоритмы диагностики и лечения неотложных состояний у детей;

- принципы воздействия природных лечебных факторов, основы реабилитации детей с различными заболеваниями с использованием лекарственной и немедикаментозной терапии, особенности воздействия бальнеологических факторов.

Врач-педиатр должен уметь:

- оценивать детей по принадлежности к группам здоровья; выделять детей группы риска; получать информацию о здоровом и больном ребенке;

- давать рекомендации по воспитанию и вскармливанию;

- организовать и проводить противоэпидемические мероприятия в очаге инфекции

- организовать профилактические медицинские осмотры декретированных групп детей; провести диспансерный осмотр;

- оформить медицинскую документацию, спланировать и провести диспансерное наблюдение за детьми и подростками;

- применить методики медико-статистического анализа информации о показателях здоровья детей и подростков в практической деятельности;

- определять симптомы заболеваний у детей, знать составляющие различных синдромов в детских болезнях, пользоваться Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем;

- оказывать медицинскую помощь детям с различными заболеваниями, диагностировать и лечить неотложные состояния у детей; оказывать скорую медицинскую помощь при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства;

- подготовиться к проведению противоэпидемических мероприятий, организовать мероприятия по защите населения в очагах особо опасных инфекций, и других чрезвычайных ситуациях; оказать медицинскую помощь при чрезвычайных ситуациях; организовать и выполнять правила медицинской эвакуации.

Врач-педиатр должен владеть:

- навыками оценки детей по принадлежности к группам здоровья;

- умением дать рекомендации по воспитанию и вскармливанию детей;

- навыками выделения детей группы риска;
- навыками организации и проведения противоэпидемические мероприятия в очаге инфекции;
- навыками проведения профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за детьми и подростками;
- навыками подготовки противоэпидемических мероприятий, уметь организовать мероприятия по защите населения в чрезвычайных ситуациях;
- навыками сбора медицинской информации и медико-статистическим анализом полученных сведений о показателях здоровья детей и подростков;
- навыками определения патологических состояний, симптомов, синдромов болезней у детей и подростков; навыками формулирования диагноза в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем;
- навыками ведения пациентов, нуждающихся в оказании плановой, неотложной и скорой педиатрической медицинской помощи;
- навыками оказания медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, а также правилами медицинской эвакуации.

4. ПЕРЕЧЕНЬ СТАНДАРТОВ И ПРАКТИЧЕСКИХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ.

1. I – проф ессионально ориентируется по данному вопросу.
 2. II – может использовать приобретенные навыки под руководством специалиста.
 III – может самостоятельно применять приобретенные навыки.

№ п/п	Практические навыки согласно образовательному стандарту специальности	Количество		Стандарт выполнения*
		всего	в т.ч. самостоятельно	
1	Курация больных (сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания, генеалогический анамнез, ф акторы риска заболевания).	100	100	III
2	Оценка соматического статуса пациента (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация): кожа и подкожная клетчатка, опорно-двигательный аппарат, мышечная система, органы дыхания и кровообращения, эндокринные железы, органы пищеварения, мочевыделительная система, система кроветворения, лимф атическая система, органы чувств и нервная система.	100	100	III
3	Оценка сознания по шкале комы Глазго.	15	15	III
4	Измерение АД на верхних и нижних конечностях.	100	100	III
5	Антропометрические измерения и их оценка (вес, рост стоя и сидя, окружности головы, конечностей, живота, бёдер и т.д.).	100	100	III
6	Измерение толщины кожной складки калипером.	20	20	III
7	Расчёт питания детям разного возраста.	80	80	III
8	Подбор возрастных и лечебных диет при различных соматических заболеваниях.	60	60	III
9	Расчёт питания пациенту с сахарным диабетом (ХЕ)	20	20	III
10	Оценка качества самоконтроля при разных соматических заболеваниях (сахарный диабет, бронхиальная астма, ожирение, артериальная гипертензия и др.)	20	20	III
11	Первичная помощь при неотложных и ургентных состояниях (диабетический кетоацидоз, гипогликемический синдром, синкопе, анаф илаксия, шок, эксикоз и др.)	20	20	III
12	Забор материала для лабораторного исследования (кал, моча, мокрота, кровь, отделяемое носоглотки)	20	10	III
13	Оценка клинического анализа крови.	100	100	III
14	Оценка биохимического анализа крови.	100	100	III
15	Оценка показателей КЩС и электролитов крови.	80	80	III
16	Оценка показателей коагулограммы.	20	20	III
17	Оценка гликемического проф иля, результатов CGMS.	20	20	III
18	Оценка компенсации углеводного обмена у больных с сахарным диабетом.	20	20	III
19	Определение уровня гликемии глюкометром.	20	20	III

№	Практические навыки согласно	Количество		Стандарт
20	Оценка результатов неонатального скрининга на наследственные заболевания.	40	40	III
21	Оценка общего анализа мочи.	100	100	III
22	Определение кетонемии при помощи визуальных тест-полосок.	20	20	III
23	Определение МАУ при помощи визуальных тест-полосок.	10	10	III
24	Оценка биохимического анализа мочи.	100	100	III
25	Оценка анализа мочи по Зимницкому.	30	30	III
26	Оценка анализов мочи по Нечипоренко.	30	30	III
27	Оценка СКФ.	60	60	III
28	Оценка бактериологического и копрологического исследования кала.	60	60	III
29	Оценка бактериологического исследования различных сред организма.	60	60	III
30	Проведение и оценка ЭКГ.	20	20	III
31	Оценка результатов СМАД.	20	20	III
32	Оценка результатов ХМ ЧСС.	20	20	III
33	Оценка результатов УЗИ суставов.	20	20	III
34	Проведение и оценка результатов функциональных проб с физической нагрузкой.	20	20	III
35	Оценка результатов ЭхоКГ.	60	60	III
36	Оценка рентгенограмм и томограмм органов дыхания, сердца, мочевыводящих путей, органов пищеварения.	60	60	III
37	Оценка рентгенограмм крупных суставов и костей конечностей, костей черепа, томограмм головного мозга.	40	40	III
38	Оценка данных спирометрии.	20	20	III
39	Проведение и оценка данных пикфлоуметрии.	20	20	III
40	Проведение и оценка результатов ФГДС, оценка результатов ФКС.	40	40	III
41	Желудочное и дуоденальное зондирование.	10	10	III
42	Оценка результатов капсульной эндоскопии.	10	10	III
43	Оценка результатов морфологического исследования желудочно-кишечного тракта.	20	20	III
44	Оценка результатов морфологического исследования печени.	10	10	III
45	Оценка результатов морфологического исследования почек.	10	10	III
46	Оценка результатов морфологического исследования лимфатических узлов.	20	10	III
47	Оценка результатов стерильной пункции.	20	10	III
48	Оценка результатов УЗИ органов брюшной полости и забрюшинного пространства.	60	60	III
49	Оценка результатов УЗИ щитовидной железы, вилочковой железы, мошонки, малого таза.	60	60	III
50	Оценка ЭЭГ и ЭхоЭГ.	20	20	III
51	Кормление через зонд.	10	10	III

№	Практические навыки согласно	Количество		Стандарт
52	Промывание желудка и кишечника.	20	20	Ш
53	Введение назогастрального зонда.	10	10	Ш
54	Применение газоотводных трубок, очистительных клизм.	20	10	Ш
55	Термометрия.	20	20	Ш
56	Проведение физических методов охлаждения при гипертермии.	20	20	Ш
57	Применение методов согревания пациента при переохлаждении.	10	10	Ш
58	Расчёт объёма и скорости введения инфузатов при разной соматической патологии.	60	60	Ш
59	Венепункция и внутривенное введение медикаментов.	20	10	Ш
60	Определение группы и видовой принадлежности крови.	20	20	Ш
61	Гемотрансузия, обменное переливание крови.	10	5	П
62	Введение лекарственных препаратов через интубационную трубку.	10	5	П
63	Введение лекарственных препаратов через небулайзер.	10	10	Ш
64	Введение инсулина шприц-ручкой и инсулиновой помпой.	10	5	П
65	Определение показаний к интубации и ИВЛ.	12	5	П
66	Ингаляции кислорода через маску.	10	5	П
67	Восстановление проходимости верхних дыхательных путей.	10	5	Ш
68	Приём Геймлиха.	10	5	П
69	Дренаж трахеобронхиального дерева.	10	5	П
70	Искусственное дыхание «рот в рот» и «рот в нос»	10	5	Ш
71	Определение показаний к внутрисердечному введению лекарственных препаратов.	10	5	П
72	Закрытый массаж сердца.	10	10	П
73	Оценка газового состава крови.	10	10	Ш
74	Первичная обработка ран.	20	20	Ш
75	Обработка пупочной ранки и кожи новорожденных.	20	20	Ш
76	Первичная обработка при ожогах различного генеза и отморожении.	20	20	Ш
77	Остановка кровотечения (наружного и/или внутреннего).	10	10	Ш
78	Наложение жгута.	10	10	Ш
79	Передняя тампонада носа.	10	5	П
80	Временная иммобилизация при травмах. Наложение транспортных шин.	20	20	Ш
81	Наложение повязок на различные части тела.	20	20	Ш
82	Транспортировка пациента с переломом позвоночника.	10	10	Ш
83	Пункция мочевого пузыря.	10	5	П

№	Практические навыки согласно	Количество		Стандарт
84	Катетеризация мочевого пузыря.	10	10	Ш
85	Люмбальная пункция.	10	5	Ш
86	Определение показаний к плевральной пункции.	10	5	Ш
87	Определение показаний к пункции брюшной полости.	10	5	Ш
88	Определение показаний к пункции перикарда.	10	5	Ш
89	Форсированный диурез.	10	5	Ш
90	Определение показаний к гемодиализу и гемофильтрации.	10	5	Ш
91	Дородовый патронаж беременных.	20	20	Ш
92	Патронаж новорожденного ребёнка.	20	20	Ш
93	Противоэпидемические мероприятия в инфекционном очаге.	20	20	Ш
94	Выписка больничных листов по уходу за больным ребёнком.	30	30	Ш
95	Прописи рецептов лекарственных средств.	200	200	Ш
96	Оформление медицинской документации.	100	100	Ш
97	Отчёт о выполненной работе.	10	10	Ш
98	Ведение электронной истории болезни и амбулаторной карты пациента.	100	100	Ш
99	Отчёт о проведённом ночном дежурстве на планёрке.	42	42	Ш
100	Выполнение научно-практической работы.	1	1	Ш

Подпись заведующего кафедрой _____

подпись (Ф.И.О.)

5. ГРАФИК ПРОХОЖДЕНИЯ ОРДИНАТУРЫ

№	Название раздела	Место работы	Продолжительность		Кол-во часов	Форма контроля	Подпись
			Начало	Окончание			
Специальные дисциплины							
1	Базовая теоретическая подготовка по специальности	Каф едра Детской болезни с курсом ПО	01.10.17	28.12.17	648	Экзамен	
			30.03.18	27.04.18			
2	Дисциплина по выбору: Энгеральное питание в педиатрии	Каф едра Детской болезни с курсом ПО	15.06.18	28.06.18	72	Зачет	
Практика (1год)							
Стационар							
1	Патология раннего возраста	КГБУЗ «КМБК №20» 4ДСО	6.10.17	14.12.17	180	Зачет	
2	Обучающий симмуляционный курс	Симмуляционный центр	В соответствии с расписанием		36	Экзамен	
		Каф едра детской болезни с курсом ПО			72		
3	Кардиология	КГБУЗ «КМБК №20» 5ДСО	15.12.17	28.12.17	36	Зачет	
			30.03.18	1.05.18	90		
			4.05.18	10.05.18	54		
4	Ревматология	КГБУЗ «КМБК №20» 5ДСО	11.05.18	14.06.18	180	Зачет	

5	Поликлиника	КГБУЗ «КГДБ№8» Детская поликлиника №3	29.06.18	02.08.18	252	Зачет	
Фундаментальные и смежные дисциплины							
1	Медицина чрезвычайных ситуаций	Каф едра мобилизаци онной подготовки здравоохра нения, медицины катастроф, скорой помощи с курсом ПО	В соответствии с расписанием		36	Зачет	
2	Общественное здоровье и здравоохранени е	Каф едра общественн ого здоровья и здравоохра нения с курсом ПО	В соответствии с расписанием		72	Зачет	
3	Педагогика	Каф едра педагогики и психологии с курсом ПО	В соответствии с расписанием		72	Зачет	
4	Патология: клиническая патолофизиология	Каф едра патологиче ской физиологии им. проф . В.В. Иванова	В соответствии с расписанием		36	Зачет	
5	Клиническая лабораторная диагностика	Каф едра клинико- лабораторн ой диагностики и ПО	В соответствии с расписанием		36	Зачет	

6	Клиническая фармакология	Каф едра фармакологии с курсами клинической фармакологии, фармацевтической технологии и курсом ПО	В соответствии с расписанием		36	Зачет	
Дисциплины вариативной части							
1	Анестезиология и реаниматология	Каф едра анестезиологии и реаниматологии ИПО	В соответствии с расписанием		36	Зачет	
2	Организация лекарственного обеспечения населения РФ	Каф едра управления и экономики фармации с курсом ПО	В соответствии с расписанием		36	Зачет	
3	Онкология	Каф едра онкологии и лучевой терапии с курсом ПО	В соответствии с расписанием		36	Зачет	
4	Трансфузиология	Каф едра мобилизационной подготовки здравоохранения, медицины катастроф, скорой помощи с курсом ПО	В соответствии с расписанием		36	Зачет	
5	Фтизиатрия	Каф едра туберкулеза с курсом ПО	В соответствии с расписанием		36	Зачет	
6	Детские инфекционные заболевания	Каф едра детских инфекционных болезней с курсом ПО	В соответствии с расписанием		36	Зачет	
Специальные дисциплины							
	Базовая теоретическая подготовка по	Каф едра Детской болезни с	01.09.18	25.09.18	180	Экзамен	

1	специальности	курсом ПО	01.06.19	14.06.19	108	Экзамен	
Практика (2год)							
1	Нефрология	КГБУЗ «ККЦОМД» Кардиоревматологическое отделение	22.09.18	19.10.18	180	Зачет	
2	Детская онкология и гематология	КГБУЗ «ККЦОМД» Отделение онкологии и гематологии	20.10.18	28.11.18	312	Зачет	
3	Поликлиника	КГБУЗ «КГДБ№8» Детская поликлиника №3	29.11.18	14.12.18	144	Зачет	
4	Патология раннего возраста	КГБУЗ «КМБК №20» 4ДСО	15.12.18	28.12.18	132	Зачет	
5	Неонатология	КГБУЗ «КМБК №20» 3ДСО	12.01.19	20.02.19	312	Зачет	
6	Гастроэнтерология	КГБУЗ «КМБК №20» Педиатрическое отделение	21.02.19	15.03.19	180	Зачет	
7	Эндокринология	КГБУЗ «КМБК №20» 5ДСО	16.03.19	5.04.19	180	Зачет	
8	Аллергология	НИИ Медицинских Проблем Севера СО РАМН Отделение аллергологии и пульмонологии	6.04.19	26.04.19	180	Зачет	
9	Пульмонология	КГБУЗ «КМБК №20» Педиатрическое отделение	27.04.19	31.05.19	180	Зачет	

Государственная итоговая аттестация							
1	Подготовка и сдача государственного экзамена	Кафедра Детской болезни с курсом ПО	15.06.18	28.06.18	108	Экзамен	

Ординатор

Рагимова С.Н.

Руководитель ординатуры

к.м.н доцент Нейман Е.Г.