

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» сентябрь 2017 г.
Зав. кафедрой
д.м.н., доцент Капсаргин Ф.П.

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН РАБОТЫ ОРДИНАТОРА

Специальность: Урология

Кафедра: Урологии, андрологии и сексологии ИПО

Фамилия: Терских

Имя: Александр

Отчество: Сергеевич

Ф.И.О. руководителя: Капсаргин Федор Петрович

Срок обучения с «01» сентября 2017 г.

по «30» августа 2019 г.

2017 год

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
ПОСЛЕВУЗОВСКОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ
31.08.68 «Урология»**

(ОРДИНАТУРА)

Учебный план ординатуры "-14-00-урология рх", код специальности 31.08.68, специализация _____, год начала подготовки 2017

Календарный учебный график

Сводные данные

		Курс 1	Курс 2	Итого
	Теоретическое обучение и рассредоточенные практики	29 2/6	54 4/6	83
П	Практика	16 4/6	33 2/6	50
Г	Подготовка и сдача государственного экзамена		2	2
К	Каникулы	6	11	17
Итого		52	52	104
Студентов				
Группы				

План Учебный план ординатуры '-14-00-урологияplx', код специальности 31.08.68, специализация _____, год начала подготовки 2017

				Форма контроля		ЗЕТ				Итого акад. часов		Курс 1				Курс 2				Закрепленная кафедра									
Считать в плане	Индекс	Наименование		Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	Экспертиза	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	Наименование	

Блок 1.Дисциплины (модули)

Базовая часть

+	B1.B.01	Урология	2	2	26	26	36	936	936	702	234	18	36	450	162	8	28	188	72	41	Клиническая урология, андрология и сексология МЦО	
+	B1.B.02	Общественное здоровье и здравоохранение	1	2	2	26	36	72	72	54	18	2	6	48	18						35	Управление в здравоохранении и правоохранительной деятельности
+	B1.B.03	Патология: клиническая патофизиология	1	1	1	36	36	36	36	27	9	1	3	24	9						29	Упатологической физиологии их проявления в медицине
+	B1.B.04	Клиническая лабораторная диагностика	1	1	1	36	36	36	36	27	9	1	3	24	9						20	Кардиологическая, функциональная и гемодинамическая диагностика
+	B1.B.05	Медицина чрезвычайных ситуаций	1	1	1	36	36	36	36	27	9	1	3	24	9						17	Мобилизационная подготовка ЗО, мелиорация катастроф и спасая помощь
+	B1.B.06	Клиническая фармакология	1	1	1	36	36	36	36	27	9	1	3	24	9						40	Фармакология и курсами клинической фармакологии
+	B1.B.07	Педагогика	1	2	2	36	72	72	54	18	2	6	48	18							42	Педагогики и психологии с курсом ПС
			34	34	1224	1224	918	918	306	26	60	642	234	8	28	188	72					

Вариативная часть

+	G1.B.01	Анестезиология и реаниматология	1	1	1	36	36	36	27	9	1	3	24	9				18	Анестезиология и реаниматология ИПО	
+	G1.B.02	Организация лекарственного обеспечения населения РФ	1	1	1	36	36	36	27	9	1	3	24	9				36	Управление и экономика фармации с курсом ПО	
+	G1.B.03	Гинекология	1	2	2	36	72	72	54	18	2	6	48	18				1	Акушерство и гинекология ИПО	
+	G1.B.04	Трансфузиология	1	1	1	36	36	36	27	9	1	3	24	9				17	Мобилизационной подготовки ЗО, медицинской катастрофы и спас. помощь	
+	G1.B.05	Топографическая анатомия и оперативная хирургия	1	1	1	36	36	36	27	9	1	3	24	9				28	Оперативной хирургии и топографической анатомии	
+	G1.B.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1	1	2	2	72	72	54	18						2	6	48	18		
+	G1.B.ДВ.01.01	Частные вопросы андрологии	1	2	2	36	72	72	54	18						2	6	48	18	41 Кафедра урологии, андрологии и сексологии
-	G1.B.ДВ.01.02	Ургентная хирургия	1	2	2	36	72	72	54	18						2	6	48	18	41 Кафедра урологии, андрологии и сексологии
			8	8		288	288	216	72		6	18	144	54		2	6	48	18	
			62	62		1512	1512	1124	220		22	20	700	200		10	24	700	200	

Глава 2. Правильные

Блок 2. Практика

базовая часть																				
+	E2.Б.01(П)	Производственная (клиническая) практика - симуляционный курс		1		3	3	36	108	108		108		3			108			
+	E2.Б.02(П)	Производственная (клиническая) практика в стационаре		1		61	61	36	2196	2196		2196		15			540	46		1656

© 2009 Pearson Education, Inc.

Вариативная часть														
+ B2.B.01(Н)	Производственная (клиническая) практика в поликлинике	1	11	11	36	396	396	396	7		252	4		144
		11	396	396	396	7		252	4		144			
		75	75	2700	2700	2700	25		900	50		1800		

Блок 3.Государственная итоговая аттестация

Базовая часть

+	63.6.01	Государственная итоговая аттестация			3	3	36	108	108	108				3		108	
					3	3		108	108	108				3		108	

ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ЗАДАЧИ И ПЕРЕЧЕНЬ КОМПЕТЕНЦИЙ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 31.08.68 «УРОЛОГИЯ».

№ п/п	Вид профессиональной деятельности	Профессиональная задача	Код компетенции	Содержание компетенций.
1	-	диагностика заболеваний и патологических состояний пациентов на основе владения пропедевтическими, лабораторными, инструментальными и иными методами исследования	УК-1	готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу
2	-	организация и управление деятельностью медицинских организаций и их структурных подразделений 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	УК-2	готовность к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия
3	-	формирование у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих	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

4	профилактическая деятельность	<p>проведение сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения различных возрастно-половых групп, характеризующих состояние их здоровья</p> <p>предупреждение возникновения заболеваний среди населения путем проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий</p>	ПК-1	<p>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</p>
5	профилактическая деятельность	<p>проведение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения</p>	ПК-2	<p>готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными</p>
6	профилактическая деятельность	<p>предупреждение возникновения заболеваний среди населения путем проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий</p>	ПК-3	<p>готовность к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях</p>
7	профилактическая деятельность	<p>проведение сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения различных возрастно-половых групп, характеризующих состояние их здоровья</p>	ПК-4	<p>готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков</p>
8	диагностическая деятельность	<p>диагностика неотложных состояний</p> <p>диагностика заболеваний и патологических состояний пациентов на основе владения пропедевтическими, лабораторными, инструментальными и иными методами исследования</p> <p>проведение экспертизы медицинской диагностика беременности</p>	ПК-5	<p>готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем</p>

9	лечебная деятельность	оказание специализированной медицинской помощи	ПК-6	готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании урологической медицинской помощи
10	лечебная деятельность	оказание медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участие в медицинской эвакуации	ПК-7	готовность к оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации
11	реабилитационная деятельность	проведение медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения	ПК-8	готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении
12	психолого-педагогическая деятельность	формирование у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих	ПК-9	готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих
13	организационно-управленческая деятельность	применение основных принципов организации оказания медицинской помощи в медицинских организациях и их структурных подразделениях	ПК-10	готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях
14	организационно-управленческая деятельность	организация и управление деятельностью медицинских организаций и их структурных подразделений	ПК-11	готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей
15	организационно-управленческая деятельность	ведение учетно-отчетной документации в медицинской организации и ее структурных подразделениях организация и управление деятельностью медицинских организаций и их структурных подразделений	ПК-12	готовность к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ

**31.08.68. «Урология»
(ОРДИНАТУРА)**

Знать:

1. Современные классификации, клиническую симптоматику основных урологических заболеваний , их диагностику, лечение, профилактику, реабилитационные мероприятия
2. 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.
3. Теоретические и практические основы специальности
4. Конституцию Российской Федерации
Законы и иные нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере здравоохранения, защиты прав потребителей и санитарно-эпидемиологического благополучия населения
Основы функционирования бюджетно-страховой медицины и добровольного медицинского страхования, обеспечения санитарно-профилактической и лекарственной помощи населению
5. Современные методы профилактики, диагностики, лечения и реабилитации больных по профилю урология
Основы экспертизы временной нетрудоспособности и медико-социальной экспертизы и порядок их проведения
6. Правила действий при обнаружении больного с признаками особо опасных инфекций, ВИЧ-инфекции
7. Принципы планирования деятельности и отчетности урологической службы
Основы экспертизы временной нетрудоспособности и медико-социальной экспертизы и порядок их проведения
8. Нормативные правовые документы, регламентирующие деятельность учреждений здравоохранения современные методы профилактики, диагностики, лечения и реабилитации больных по профилю урология
теоретические аспекты всех нозологий как по профилю урология, так и других самостоятельных клинических дисциплин, их этиологию, патогенез, клиническую симптоматику, особенности течения общие принципы и основные методы клинической, инструментальной и лабораторной диагностики функционального состояния органов и систем человеческого организма
принципы комплексного лечения основных урологических заболеваний
правила оказания неотложной медицинской помощи урологическим больным
Основы экспертизы временной нетрудоспособности и медико-социальной экспертизы и порядок их проведения
9. Организацию урологической службы, структуру, штаты и оснащение учреждений здравоохранения урологического профиля
клиническую симптоматику основных урологических заболеваний в различных возрастных группах, их диагностику, лечение и профилактику.
клиническую симптоматику пограничных состояний и заболеваний, оказывающих вторичное влияние на органы мочеполовой системы.
возможности, показания, противопоказания и осложнения специальных диагностических методов исследования в урологии (ультразвуковые, рентгеновские, включая контрастные, радионуклидные, эндоскопические, уродинамические).
принципы подготовки больных к операции и ведения послеоперационного периода, профилактики осложнений.
принципы лекарственной терапии урологических заболеваний, современные лекарственные средства, механизмы их действия, дозировку, побочные эффекты, осложнения, их терапию и профилактику.
Оборудование операционной, эндоскопического кабинета, палаты интенсивной терапии, особенности работы и технику безопасности при эксплуатации аппаратуры.
10. Вопросы организации и деятельности медицины катастроф.

11. Применение диетотерапии, физиолечения и лечебной физкультуры в урологической практике, показания, противопоказания и места санаторно-курортного лечения урологических больных.
12. Формы и методы санитарного просвещения.
13. Принципы планирования деятельности и отчетности урологической службы
14. Основы экспертизы временной нетрудоспособности и медико-социальной экспертизы и порядок их проведения
15. Вопросы организации и деятельности медицины катастроф. основы организации лечебно-профилактической помощи в больницах и амбулаторно-поликлинических учреждениях, скорой и неотложной медицинской помощи, службы медицины катастроф, санитарно-эпидемиологической службы, организационно-экономические основы деятельности учреждений здравоохранения и медицинских работников в условиях бюджетно-страховой медицины

Уметь:

1. Проводить анализ клинических синдромов и симптомов с учетом данных лабораторных исследований
2. Управлять коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия
3. 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.
4. Уметь применять Конституцию Российской Федерации в урологической практике
Уметь применять Законы и иные нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере здравоохранения, защиты прав потребителей и санитарно-эпидемиологического благополучия населения
Уметь применять основные правила функционирования бюджетно-страховой медицины и добровольного медицинского страхования, обеспечения санитарно-профилактической и лекарственной помощи населению
5. Уметь применять современные методы профилактики, диагностики, лечения и реабилитации больных по профилю урология
Уметь применять основы экспертизы временной нетрудоспособности и медико-социальной экспертизы и порядок их проведения
6. Уметь применять правила действий при обнаружении больного с признаками особо опасных инфекций, ВИЧ-инфекции
7. Уметь использовать основные принципы планирования деятельности и отчетности урологической службы
Уметь применять основы экспертизы временной нетрудоспособности и медико-социальной экспертизы и порядок их проведения
8. Уметь применять нормативные правовые документы, регламентирующие деятельность учреждений здравоохранения
Уметь применять современные методы профилактики, диагностики, лечения и реабилитации больных по профилю урология
Уметь использовать теоретические аспекты всех нозологий как по профилю урология, так и других самостоятельных клинических дисциплин, их этиологию, патогенез, клиническую симптоматику, особенности течения
Уметь применять общие принципы и основные методы клинической, инструментальной и лабораторной диагностики функционального состояния органов и систем человеческого организма
Знать принципы комплексного лечения основных урологических заболеваний
Уметь использовать правила оказания неотложной медицинской помощи урологическим больным
Уметь применять основы экспертизы временной нетрудоспособности и медико-социальной экспертизы и порядок их проведения

9. Уметь применять знания по организации урологической службы, структуре, штатам и оснащению учреждений здравоохранения урологического профиля уметь определять клиническую симптоматику основных урологических заболеваний в различных возрастных группах, их диагностику, лечение и профилактику уметь определять клиническую симптоматику пограничных состояний и заболеваний, оказывающих вторичное влияние на органы мочеполовой системы уметь оценивать возможности, показания, противопоказания и осложнения специальных диагностических методов исследования в урологии (ультразвуковые, рентгеновские, включая контрастные, радионуклидные, эндоскопические, уродинамические) уметь использовать правила подготовки больных к операции и ведения послеоперационного периода, профилактики послеоперационных осложнений уметь применять принципы лекарственной терапии урологических заболеваний, современные лекарственные средства, механизмы их действия, дозировку, побочные эффекты, осложнения, их терапию и профилактику уметь пользоваться оборудованием операционной, эндоскопического кабинета, палаты интенсивной терапии, особенности работы и технику безопасности при эксплуатации аппаратуры
10. Уметь организовать деятельность медицины катастроф
11. Уметь применять правила диетотерапии, физиолечения и лечебной физкультуры в урологической практике, показания, противопоказания и места санаторно-курортного лечения урологических больных.
12. Уметь применять формы и методы санитарного просвещения
13. Уметь применять принципы планирования деятельности и отчетности урологической службы
14. Уметь проводить экспертизу временной нетрудоспособности, медико-социальную экспертизу
15. Уметь организовать деятельность медицины катастроф уметь организовать оказание лечебно-профилактической помощи в больницах и амбулаторно-поликлинических учреждениях, скорой и неотложной медицинской помощи, службы медицины катастроф, санитарно-эпидемиологической службы, организационно-экономические основы деятельности учреждений здравоохранения и медицинских работников в условиях бюджетно-страховой медицины

Владеть:

1. Навыками системного подхода к анализу данных лабораторных и инструментальных исследований
2. Основами применения на практике законов и иных нормативно-правовых актов Российской Федерации в сфере здравоохранения
3. Анализом теоретических и экспериментальных результатов современных теоретических концепций и направлений в медицине.
4. Владеть Конституцией Российской Федерации Владеть навыками применения Законов и иных нормативных правовых актов Российской Федерации в сфере здравоохранения, защиты прав потребителей и санитарно-эпидемиологического благополучия населения Владеть основами функционирования бюджетно-страховой медицины и добровольного медицинского страхования, обеспечения санитарно-профилактической и лекарственной помощи населению
5. Владеть современными методами профилактики, диагностики, лечения и реабилитации больных по профилю урология Владеть основами экспертизы временной нетрудоспособности и медико-социальной экспертизы и порядок их проведения
6. Владеть навыками применения правил действий при обнаружении больного с признаками особо опасных инфекций, ВИЧ-инфекции

7. Владеть принципами планирования деятельности и отчетности урологической службы
Владеть основами экспертизы временной нетрудоспособности и медико-социальной экспертизы и порядок их проведения
8. Владеть навыками использования нормативных правовых документов, регламентирующих деятельность учреждений здравоохранения
Владеть навыками применения современных методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации больных по профилю урология
Владеть навыками применения теоретических аспектов всех нозологий как по профилю урология, так и других самостоятельных клинических дисциплин, их этиологию, патогенез, клиническую симптоматику, особенности течения
Владеть навыками использования общих принципов и основных методов клинической, инструментальной и лабораторной диагностики функционального состояния органов и систем человеческого организма
Владеть принципами комплексного лечения основных урологических заболеваний
Владеть правилами оказания неотложной медицинской помощи урологическим больным
Владеть основами экспертизы временной нетрудоспособности и медико-социальной экспертизы и порядок их проведения
9. Владеть навыками организации урологической службы, структуры, штатов и оснащения учреждений здравоохранения урологического профиля
владеть навыками выявления клинических симптомов основных урологических заболеваний в различных возрастных группах, их диагностику, лечение и профилактику
владеть навыками выявления клинической симптоматики пограничных состояний и заболеваний, оказывающих вторичное влияние на органы мочеполовой системы
владеть навыками выполнения специальных диагностических методов исследования в урологии (ультразвуковые, рентгеновские, включая контрастные, радионуклидные, эндоскопические, уродинамические)
владеть правилами подготовки больных к операции и ведения послеоперационного периода, профилактики послеоперационных осложнений
владеть принципами лекарственной терапии урологических заболеваний, современные лекарственные средства, механизмы их действия, дозировку, побочные эффекты, осложнения, их терапию и профилактику
владеть навыками использования оборудования операционной, эндоскопического кабинета, палаты интенсивной терапии, особенности работы и технику безопасности при эксплуатации аппаратуры
10. Владеть навыками организации деятельности медицины катастроф
11. Владеть основными принципами диетотерапии, физиолечения и лечебной физкультуры в урологической практике, показаниями, противопоказаниями и правилами санаторно-курортного лечения урологических больных.
12. Владеть методами санитарного просвещения
13. Владеть принципами планирования деятельности и отчетности урологической службы
14. Владеть основами экспертизы временной нетрудоспособности и медико-социальной экспертизы и порядком их проведения
15. Владеть навыками организации деятельности медицины катастроф
владеть навыками организации лечебно-профилактической помощи в больницах и амбулаторно-поликлинических учреждениях, скорой и неотложной медицинской помощи, службы медицины катастроф, санитарно-эпидемиологической службы, организационно-экономические основы деятельности учреждений здравоохранения и медицинских работников в условиях бюджетно-страховой медицины

4. ПЕРЕЧЕНЬ СТАНДАРТОВ И ПРАКТИЧЕСКИХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ

- 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	Полное клиническое обследование больного по всем органам и системам: анамнез, осмотр, перкуссия, пальпация, аусcultация, включая исследования: центральной и периферической нервной системы (состояние сознания); органы чувств, полости рта, глотки; кожных покровов; перipherического кровообращения; молочных желез; наружных половых органов; пальцевое ректальное исследование.	150	140	III	
2	Сформулировать и обосновать предварительный диагноз.	150	140	III	
3	Составить план исследования больного.	150	140	III	
4	Составить план лечения с учетом предварительного диагноза.	150	140	III	
5	Сформулировать полный диагноз, провести необходимую дифференциальную диагностику.	150	140	III	
6	Определение признаков клинической и биологической смерти.	30	15	III	
7	Оценка клинических анализов крови, мочи, биохимических анализов крови, эякулята, секрета предстательной железы.	200	140	III	
8	Время свертываемости, АЧТВ, протромбиновый индекс.	150	130	III	
9	Оценка показателей электролитного и кислотно-щелочного баланса крови.	150	140	III	

№ п/ п	Практические навыки согласно образовательному стандарту специальности	Кол-во		Стандарт выполнения	Ф.И.О. и подпись руководителя
		Всего	В т.ч. самостоятельно		
10	Оценка результатов серологического исследования (РА, РСК, РНГА, РТГА), антигенов гепатита.	150	140	III	
11	Оценка лабораторных исследований: - анализа мочи (проба Нечипоренко, проба Зимницкого); - пробы Реберга; - посева мочи и крови; - трехстаканная проба мочи; - гликемического профиля; - теста толерантности к глюкозе; - эякулята; - секрета предстательной железы; - соскоба из уретры; - простатспецифического антигена.	300 100 200 150 100 50 50 50 40 200	290 90 180 140 80 40 40 40 30 190	III	
12	Оценка гормональных исследований крови (ТТГ, Т3, Т4, катехоламины, ренин, альдостерон, тестостерон).	50	40	III	
13	Иммунохимическое исследование (иммуноглобулины).	30	20	III	
14	Анализ рентгенограмм при урологических заболеваниях: - обзорная урография; - экскреторная урография; - антеградная пиелография; - ретроградная пиелография; - восходящая, миграционная цистография; - восходящая, миграционная уретрография; - кавернозография.	150 300 200 150 100 100 100 50	140 290 190 140 90 90 90 40	III	
15	Специальные исследования: - уретроскопия, цистоскопия; - компьютерная томография; - УЗИ почек, мочевого пузыря, предстательной железы, органов мошонки; - биопсия лимфатических узлов, почек, предстательной железы, яичка, мочевого пузыря; - магнитно-резонансная томография; - радиоизотопная нефросцинтиграфия, остеосцинтиграфия; - изотопная ренография; - урофлоуметрия;	150 100 300 250 200 100 50 300	140 90 290 240 190 90 40 290	III	
16	Определение группы крови, резус-фактора.	100	60	III	

№ п/ п	Практические навыки согласно образовательному стандарту специальности	Кол-во		Стандарт выполнения	Ф.И.О. и подпись руководителя
		Всего	В т.ч. самостоятельно		
17	Закрытый массаж сердца, искусственная вентиляция легких «рот в рот».	5	3	III	
18	Пальцевое ректальное исследование.	90	90	III	
19	Методы экстракорпоральной детоксикации крови (гемодиа-лиз, гемосорбция, плазмаферез).	8	3	II	
20	Первая врачебная помощь при неотложных состояниях: - обморок. - гипертонический криз, - стенокардия, - инфаркт миокарда, - отек легких, - тромбоэмболия легочной артерии, - приступ бронхиальной астмы, астматический статус, - острая дыхательная недостаточность, - шок (кардиогенный, анафилактический), - почечная колика, - кома гипергликемическая, гипогликемическая, анемическая, мозговая, неясная, - острые аллергические реакции, - ОНМК, - острые заболевания органов брюшной полости, - синдром дегидратации, - психомоторное возбуждение различного генеза.	5 10 5 3 1 1 2 1 1 200 2 1 1 1 1 3 1 5	4 9 3 2 1 1 1 1 190 1 1 1 1 2 1 1	III	
21	Диагностические и лечебные манипуляции: - получение секрета предстательной железы; - катетеризация мочевого пузыря, мочеточника; - уретроскопия, цистоскопия, уретероскопия; - урофлоуметрия; - биопсия почек, мочевого пузыря, предстательной железы, органов мошонки;	150 300 150 300 100	140 295 140 295 90	III	
22	- нефростомия;	80	60	III	

№ п/ п	Практические навыки согласно образовательному стандарту специальности	Кол-во		Стандарт выполнения	Ф.И.О. и подпись руководителя
		Всего	В т.ч. самостоятельно		
23	- нефрэктомия;	50	5	II	
24	- эпидуростомия;	30	5	III	
25	- цистолитомия;	35	5	II	
26	- вскрытие абсцесса простаты;	15	5	III	
27	- оперативное лечение мочекаменной болезни;	80	8	II	
28	- оперативное лечение травм мочеполовой системы;	30	5	II	
29	- оперативное лечение опухолей мочеполовой системы;	30	5	II	
30	- оперативное лечение при травме мочевых путей в ходе акушерско-гинекологических операций;	15	3	II	
31	- оперативное лечение недержания мочи;	20	3	II	
32	- оперативное лечение туберкулеза мочеполовых органов;	10	3	II	
33	- трансуретральная коагуляция опухоли мочевого пузыря;	10	5	II	
34	- трансуретральная резекция опухоли мочевого пузыря;	10	3	II	
35	- трансуретральная резекция предстательной железы;	30	5	II	
36	- дистанционная литотрипсия;	90	80	III	
37	- контактнаялитотрипсия камней мочевыводящих путей.	30	10	II	

Подпись заведующего кафедрой _____

5. График прохождения ординатуры

№	Название раздела	Место работы	Продолжительность		Кол-во часов	Форма контроля
			Начало	Окончание		
1	2	3	4	5		6
1 курс						
Дисциплины. Базовая часть						
1	Урология (Организация урологической помощи населению, Физиология и анатомия мочеполовых органов, Семиотика и методы диагностики, Методы лечения в урологии, Фтизиоурология, Андрология, Инвазивные ультразвуковые методы лечения урологии, Уроонкология, Урогинекология)	Кафедра урологии ККБ№1 НУЗ "ДОРОЖНАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА" БСМП	1.09.17 02.10.17 01.11.17 05.04.18	30.09.17 31.10.17 28.12.17 7.06.18	648	Экзамен
2	«Медицина ЧС»	Кафедра мобилизационной подготовки ЗО, медицины катастроф и скорой помощи	В соответствии с расписанием		36	Зачет
3	«ОЗиЗ»	Кафедра управления в здравоохранении ИПО	В соответствии с расписанием		72	Зачет
4	«Педагогика»	Кафедра педагогики и психологии с курсом ПО	В соответствии с расписанием		72	Зачет
5	«Патология: клиническая патофизиология»	Кафедра патологической физиологии им. Проф. В В. Иванова	В соответствии с расписанием		36	Зачет

6	«Клиническая лабораторная диагностика»	Кафедра клинико-лабораторной диагностики ПО	В соответствии с расписанием	36	Зачет
7	«Клиническая фармакология»	Кафедра фармакологии с курсами клинической фармакологии, фармацевтической технологии и курсом ПО	В соответствии с расписанием	36	Зачет

Дисциплины. Вариативная часть

8	«Анестезиология и реаниматология»	Кафедра анестезиологии и реаниматологии ИПО	В соответствии с расписанием	36	Зачет
9	«Организация лекарственного обеспечения населения РФ»	Кафедра управления и экономики фармации с курсом ПО	В соответствии с расписанием	36	Зачет
10	«Онкология»	Кафедра онкологии и лучевой терапии с курсом ПО	В соответствии с расписанием	36	Зачет
11	«Трансфузиология»	Кафедра мобилизационной подготовки ЗО, медицины катастроф и скорой помощи	В соответствии с расписанием	36	Зачет

12	<u>Дисциплина по выбору:</u> <u>Ургентная хирургия</u>	Кафедра урологии БСМП	В соответствии с расписанием	72	Зачет
----	---	-----------------------	------------------------------	----	-------

Практика

13	Обучающий симуляционный курс	В соответствии с расписанием			108	Зачет
14	Стационар-практика. Отделение урологии	ККБ№1	06.10.17 30.03.18	28.12.17 24.05.18	504	Диф. зачет
16	Поликлиника	По распределению	25.05.18 30.07.18	14.06.18 06.08.18	252	Диф. зачет

18	Стационар – практика. Отделение Урологии	ДКБ	30.07.18	02.08.18	36	
19	Стационар – практика. Дежурство по приемному отделению (4 дежурства в месяц)	БСМП	Согласно графику дежурств			
			:	Итого практики	(900)	

2 курс

Дисциплины. Базовая часть.

209	Урология (Инвазивные ультразвуковые методы лечения в урологии, Уроонкология, Урогинекология)	Кафедра внутренних болезней №2 БСМП	01.09.18 01.06.19	25.09.18 14.06.19	288	Экзамен
-----	--	--	----------------------	----------------------	-----	---------

Практика.

21	Стационар – практика. Урологии	Кафедра урологии БСМП	01.09.18	27.10.18	324	Диф зачет
22	Поликлиника	По распределению	28.10.18	28.12.18	144	Диф. Зачет
24	Стационар – практика. Отделение урологии	Кафедра урологии ККОД	12.01.19	26.02.19	236	Диф. Зачет
25	Стационар–практика. Урологии	ККБ№1	27.02.19	31.05.19	468	Диф. Зачет
27	Стационар – практика. Дежурство по приемному отделению (4 дежурства в месяц)	БСМП	Согласно графику дежурств			
				Итого практика	(1800)	
28	ГИА		15.06.19	28.06.19	108	Экзамен

Клинический ординатор

Руководитель клинической ординатуры

Терских А.С. (ФИО)

Капсаргин Ф.П. (ФИО)