##### 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

«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_г.

Зав. кафедрой

д.м.н., доцент \_\_\_\_\_\_\_\_\_Капсаргин Ф.П.

**Индивидуальный план**

**работы ОРДИНАТОРА**

Специальность: Урология

Кафедра: Урологии, андрологии и сексологии ИПО

Фамилия: Фарафонов

Имя: Иван

Отчество: Борисович

Ф.И.О. руководителя: Капсаргин Федор Петрович

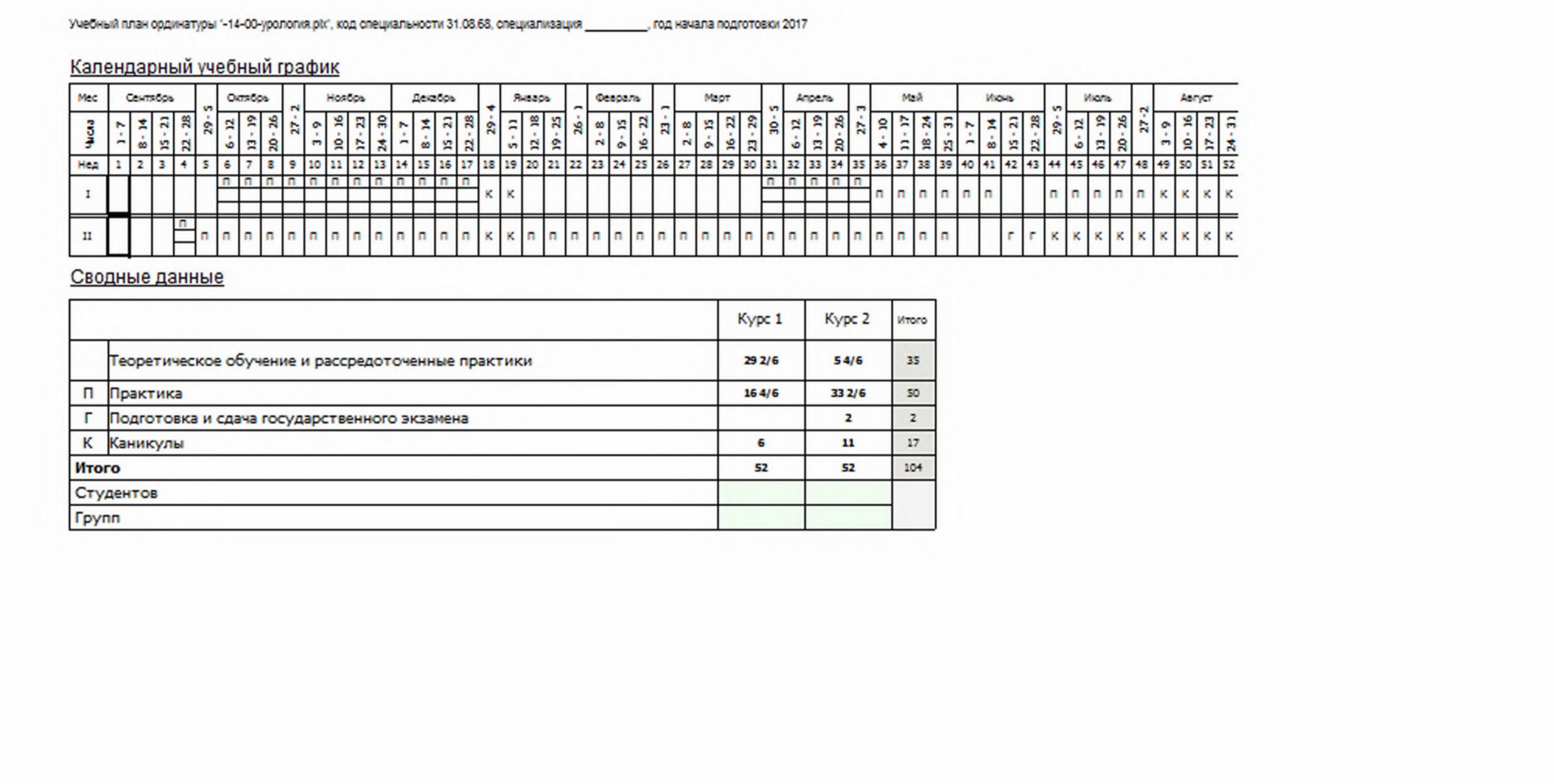
Срок обучения с «01» сентября 2017 г.

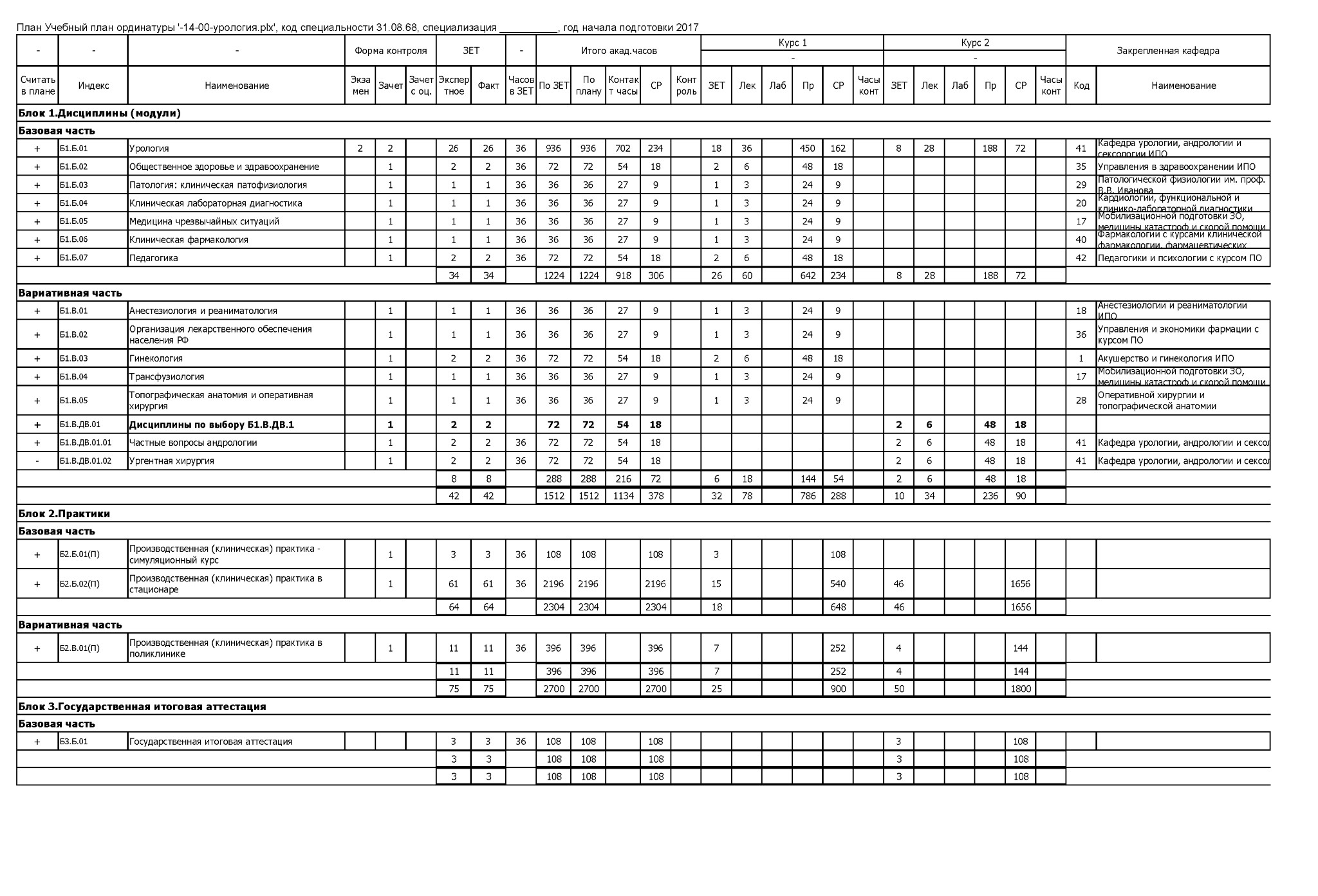
по «30» августа 2019 г.

2017 год

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

**(ОРДИНАТУРА)**





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 | проведение сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения различных возрастно-половых групп, характеризующих состояние их здоровья  предупреждение возникновения заболеваний среди населения путем проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий | 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, 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 | |
| 5 | профилактическая деятельность | проведение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения | ПК-2 | готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными | |
| 6 | профилактическая деятельность | предупреждение возникновения заболеваний среди населения путем проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий | 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 | |
| 7 | профилактическая деятельность | проведение сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения различных возрастно-половых групп, характеризующих состояние их здоровья | ПК-4 | готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков | |
| 8 | диагностическая деятельность | диагностика неотложных состояний  диагностика заболеваний и патологических состояний пациентов на основе владения пропедевтическими, лабораторными, инструментальными и иными методами исследования  проведение медицинской экспертизы  диагностика беременности | 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 | |
| 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 |
| 1. 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. |
| 1. Теоретические и практические основы специальности |
| 1. 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 |
| 1. Современные методы профилактики, диагностики, лечения и реабилитации больных по профилю урология  Основы экспертизы временной нетрудоспособности и медико-социальной экспертизы и порядок их проведения |
| 1. Правила действий при обнаружении больного с признаками особо опасных инфекций, ВИЧ-инфекции |
| 1. Принципы планирования деятельности и отчетности урологической службы  Основы экспертизы временной нетрудоспособности и медико-социальной экспертизы и порядок их проведения |
| 1. 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 |
| 1. 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 послеоперационных 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. |
| 1. Вопросы организации и деятельности медицины катастроф. |
| 1. Применение диетотерапии, физиолечения и лечебной физкультуры в урологической практике, показания, противопоказания и места санаторно-курортного лечения урологических больных. |
| 1. Формы и методы санитарного просвещения. |
| 1. Принципы планирования деятельности и отчетности урологической службы |
| 1. Основы экспертизы временной нетрудоспособности и медико-социальной экспертизы и порядок их проведения |
| 1. 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 |
| 1. Управлять коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия |
| 1. 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. |
| 1. 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 |
| 1. 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 |
| 1. Уметь применять правила действий при обнаружении больного с признаками особо опасных инфекций, ВИЧ-инфекции |
| 1. Уметь использовать основные принципы планирования деятельности и отчетности урологической службы Уметь применять основы экспертизы временной нетрудоспособности и медико-социальной экспертизы и порядок их проведения |
| 1. 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 |
| 1. 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 |
| 1. Уметь организовать деятельность медицины катастроф |
| 1. Уметь применять правила диетотерапии, физиолечения и лечебной физкультуры в урологической практике, показания, противопоказания и места санаторно-курортного лечения урологических больных. |
| 1. Уметь применять формы и методы санитарного просвещения |
| 1. Уметь применять принципы планирования деятельности и отчетности урологической службы |
| 1. Уметь проводить экспертизу временной нетрудоспособности, медико-социальную экспертизу |
| 1. 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 |
| 1. Основами применения на практике законов и иных нормативно-правовых актов Российской Федерации в сфере здравоохранения |
| 1. Анализом теоретических и экспериментальных результатов современных теоретических концепций и направлений в медицине. |
| 1. 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 |
| 1. 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 |
| 1. Владеть навыками применения правил действий при обнаружении больного с признаками особо опасных инфекций, ВИЧ-инфекции |
| 1. Владеть принципами планирования деятельности и отчетности урологической службы Владеть основами экспертизы временной нетрудоспособности и медико-социальной экспертизы и порядок их проведения |
| 1. 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 |
| 1. 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)  владетьправилами 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 |
| 1. Владеть навыками организации деятельности медицины катастроф |
| 1. Владеть основными принципами диетотерапии, физиолечения и лечебной физкультуры в урологической практике, показаниями, противопоказаниями и правилами санаторно-курортного лечения урологических больных. |
| 1. Владеть методами санитарного просвещения |
| 1. Владеть принципами планирования деятельности и отчетности урологической службы |
| 1. Владеть основами экспертизы временной нетрудоспособности и медико-социальной экспертизы и порядоком их проведения |
| 1. 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 – можетиспользоватьприобретенныенавыкиподруководствомспециалиста.

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, аускультация, включая исследования:  центральной и периферической нервной системы (состояние сознания);  органы чувств, полости рта, глотки;  кожных покровов;  периферического 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 |  |
| 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, микционная цистография;  - восходящая, микционнаяуретрография;  - 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 |  |
| 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, анеми-  ческая, 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  3  1  5 | 4  9  3  2  1  1  1  1  1  190  1  1  1  2  1  3 | 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 |  |
| 23 | - нефрэктомия; | 50 | 5 | II |  |
| 24 | - эпицистостомия; | 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 в 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 | Дисциплина по выбору:  Ургентная хирургия | Кафедра урологии  ККБ№1 | В соответствии с расписанием | | | | 72 | Зачет |
| **Практика** | | | | | | | | |
| 13 | Обучающий симуляционный курс | В соответствии с расписанием | | | | | 108 | Зачет |
| 14 | Стационар-практика. Отделение урологии | ККБ 1  Отделение урологии | 01.09.2017 | | 01.11.2017 | | 324 | Диф. зачет |
| 16 | Поликлиника | По распределению | 02.11.2017 | | 30.12.2017 | | 144 | Диф. зачет |
| 18 | Стационар – практика. Отделение Урологии | БСМП  Отделение урологии | 30.03.2018 | | 01.06.2018 | | 380 |  |
| 19 | Стационар – практика. Отделение Урологии | ККБ 1  Отделение урологии | 02.06.2018 | | 01.08.2018 | | 144 |  |
| 20 | Стационар – практика. Дежурство по приемному отделению (4 дежурства в месяц) | БСМП | Согласно графику дежурств | |  | |  |  |
|  |  |  |  | | Итого практики | | (1100) |  |
| **2 курс** | | | | | | | | |
| **Дисциплины. Базовая часть.** | | | | | | | | |
| 21 | Урология  (Инвазивные ультразвуковые методы лечения в урологии, Уроонкология, Урогинекология) | Кафедра внутренних болезней №2  ККБ№1 | 01.09.18  01.06.19 | | | 25.09.18  14.06.19 | 288 | Экзамен |
| **Практика.** | | | | | | | | |
| 22 | Стационар – практика. Урологии | Кафедра урологии  ДКБ | 01.09.18 | | 27.10.18 | | 324 | Диф зачет |
| 23 | Поликлиника | По распределению | 28.11.18 | | 28.12.18 | | 144 | Диф. Зачет |
| 24 | Стационар – практика. Отделение урологии | Кафедра урологии  ККОД | 12.01.19 | | 26.03.19 | | 380 | Диф. Зачет |
| 25 | Стационар–практика. Урологии | БСМП, отделение урологии, 7 этаж | 27.03.19 | | 31.05.19 | | 324 | Диф. Зачет |
| 27 | Стационар – практика. Дежурство по приемному отделению (4 дежурства в месяц) | БСМП№1 | Согласно графику дежурств | |  | |  |  |
|  |  |  |  | | Итого практика | | (1800) |  |
| 28 | ГИА |  | 15.06.19 | | 28.06.19 | | 108 | Экзамен |

Клинический ординатор Фарафонов И.Б. (ФИО)

Руководитель клинической ординатуры \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Капсаргин Ф.П. (ФИО)