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

«13» сентября 2019г.

Зав. кафедрой Общей хирургии им. проф. М.И.Гульмана

д.м.н., профессор Ю.С. Винник \_\_\_\_\_\_\_

(фио, подписЬ)

**Индивидуальный план**

**работы ОРДИНАТОРА**

Специальность Пластическая хирургия

Кафедра Общей хирургии им. проф. М.И.Гульмана

Фамилия Курлович

Имя Екатерина

Отчество Олеговна

Ф.И.О. руководителя д.м.н. проф. Ю. С. Винник

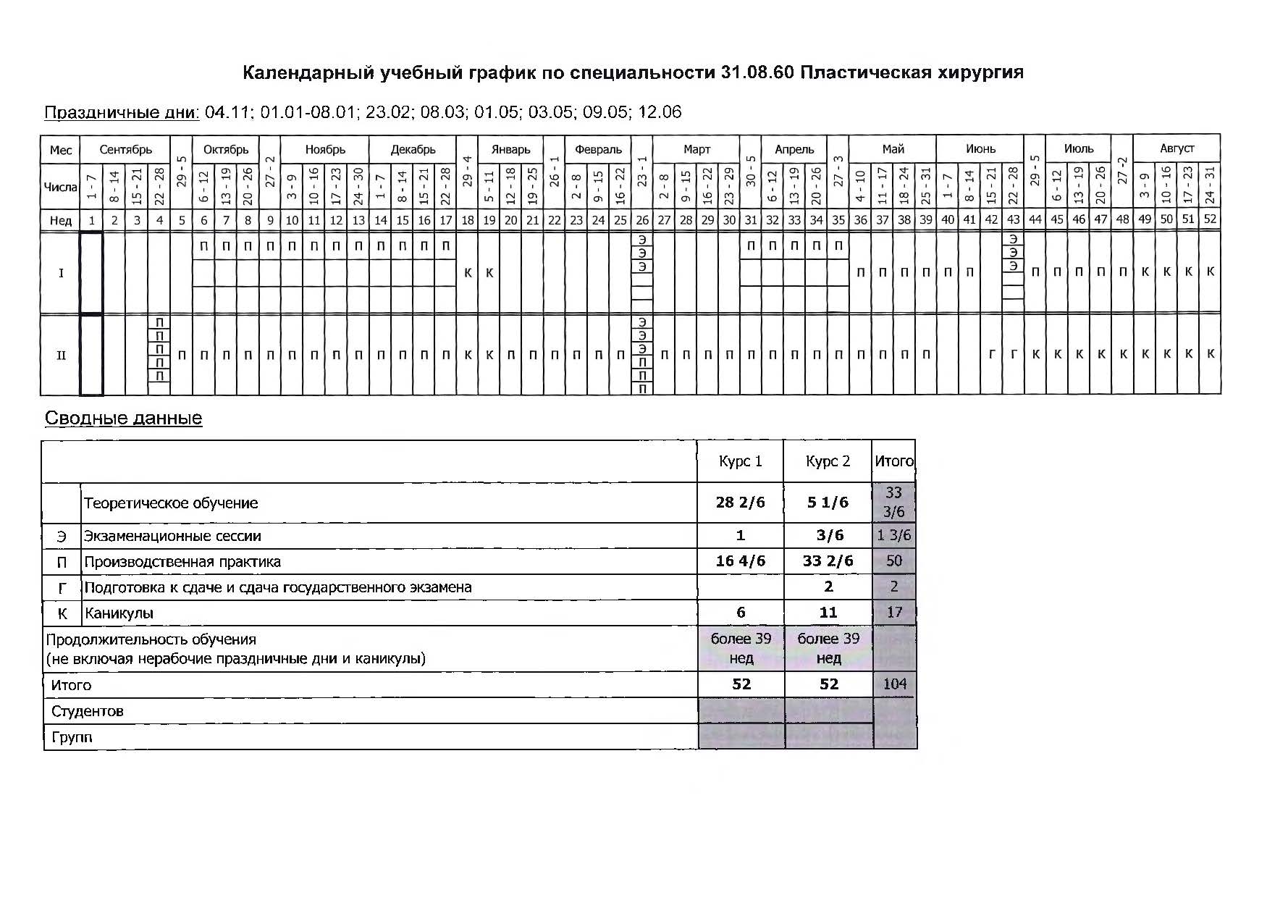
Срок обучения с «01» сентября 2019 г.

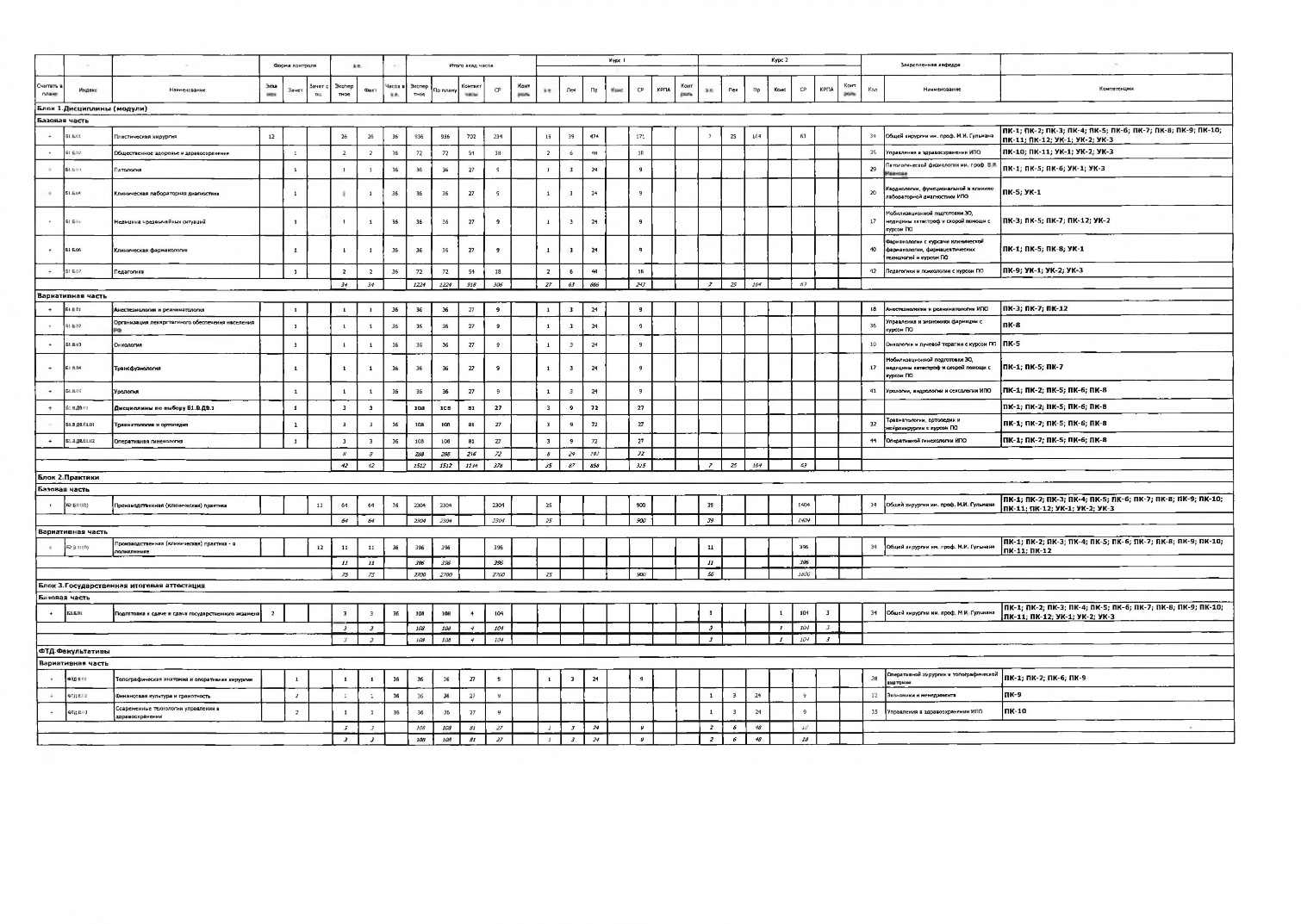
по «31» августа 2021 г.

2019 год

1. **УЧЕБНЫЙ ПЛАН ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ высшего ОБРАЗОВАНИЯ - ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ В ОРДИНАТУРЕ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ** **31.08.67 «Пластическая хирургия»**

Код Наименование специальности



****

**2.ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ЗАДАЧИ И ПЕРЕЧЕНЬ КОМПЕТЕНЦИЙ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 31.08.67 «Пластическая хирургия»**

Код Наименование специальности

**Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся выпускники, освоившие**

**программу ординаторы:**

* диагностическая деятельность
* лечебная деятельность
* реабилитационная деятельность
* профилактическая деятельность
* организационно-управленческая деятельность
* психолого-педагогическая деятельность
* медицинская деятельность

**Выпускник, освоивший программу ординатуры, готов решать следующие профессиональные задачи:**

**диагностическая деятельность**

* диагностика беременности
* диагностика заболеваний и патологических состояний пациентов на основе владения
* пропедевтическими, лабораторными, инструментальными и иными методами исследования
* проведение медицинской экспертизы

**лечебная деятельность**

* оказание медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участие в

медицинской эвакуации

* оказание специализированной медицинской помощи
* участие в оказании скорой медицинской помощи при состояниях, требующих срочного

медицинского вмешательства

**реабилитационная деятельность**

* проведение реконструктивных оперативных вмешательств при врожденных и приобретенных заболеваниях опорно-двигательного аппарата

**профилактическая деятельность**

* предупреждение возникновения заболеваний среди населения путем проведения

профилактических и противоэпидемических мероприятий

* проведение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного

наблюдения

**организационно-управленческая деятельность**

* ведение учетно-отчетной документации в медицинской организации и ее структурных подразделениях
* организация и управление деятельностью медицинских организаций и их структурных подразделений
* организация оценки качества оказания медицинской помощи пациентам
* организация проведения медицинской экспертизы
* применение основных принципов организации оказания медицинской помощи в медицинских
* организациях и их 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

**психолого-педагогическая деятельность**

* формирование у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на

сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих;

**медицинская деятельность**

* диагностика неотложных состояний
* проведение сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья

населения различных возрастно-половых групп, характеризующих состояние их здоровья

Подпись заведующего кафедрой Ю.С.Винник \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**3. Планируемые результаты обучения ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 31.08.60 «Пластическая хирургия»**

Код Наименование специальности

Выпускник, освоивший программу ординатуры по специальности 31.08.60 Пластическая хирургия, **ГОТОВ** решать профессиональные задачи в соответствии с видами профессиональной деятельности, должен **ОБЛАДАТЬ** универсальными (УК), профессиональными компетенциями (ПК), знаниями, умениями и владеть навыками врача-специалиста Пластического хирурга

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Тип задач профессиональной деятельности** | **Профессиональная задача** | **Код компетенции** | **Содержание компетенции** | **Знать** | **Уметь** | **Владеть** | **Оценочные средства** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| 1 | - | - | УК-1 | готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу | организацию работы службы скорой и неотложной медицинской помощи, организацию работы амбулаторного звена специализированной медицинской помощи, организацию работы стационарного звена специализированной медицинской помощи; патологическую физиологию, гистологию и патогенез развития хирургических заболеваний; принципы консервативного и оперативного лечения хирургических заболеваний; принципы лечения осложнения заболеваний и хирургических вмешательств в ургентной хирургии | абстрактно мыслить, анализировать и делать выводы; | навыками сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения различных возрастно-половых групп, характеризующих состояние их здоровья; навыками проведения медицинской экспертизы; Владеть методикой аппендэктомии | Выступление с докладом  Доклад  Ситуационные задачи  Банк практических навыков  Тесты |
| 2 | - | - | УК-2 | готовностью к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия | Конституцию Российской Федерации; законы и иные нормативные правовые акты Российской Федерации, действующие в сфере здравоохранения; общие вопросы организации хирургической помощи в Российской Федерации; правила охраны труда при работе с аппаратурой и хирургическим инструментарием; правила по охране труда и пожарной безопасности; | организовывать в медицинских организациях и их структурных подразделениях благоприятные условия для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала с учетом требований техники безопасности и охраны труда; | навыками организации 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; | Выступление с докладом  Доклад  Ситуационные задачи |
| 3 | - | - | УК-3 | готовностью к участию в педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование, в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения | принципы организации и проведения диспансеризации населения; основы профилактики заболеваний и санитарно-просветительной работы. | умение работать с литературой, читать лекции, преподносить материал, заниматься просветительской работой. | навыками работы с литературой, чтения лекций, ведения дискуссии, просветительской работы. | Собеседование по ситуационным задачам  Тестирование письменное или компьютерное  Презентация  Ситуационные задачи  Ситуационные задачи  Тестовые задания  Тесты |
| 4 | профилактическая деятельность | 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 | Конституцию Российской Федерации Законы и иные нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере здравоохранения, защиты прав потребителей и санитарно-эпидемиологического благополучия населения; | применить в своей деятельности Конституцию Российской Федерации, законы и иные нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере здравоохранения, защиты прав потребителей и санитарно-эпидемиологического благополучия населения; | ситуацией по применению законов и иных нормативных правовых актов Российской Федерации в сфере здравоохранения, защиты прав потребителей и санитарно-эпидемиологического благополучия населения; | Индивидуальный опрос  Ситуационные задачи  Билеты к зачету с указанием варианта  Банк практических навыков  Тесты |
| 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 | принципы организации и проведения диспансеризации населения; основы профилактики заболеваний и санитарно-просветительной работы; территориальную программу государственных гарантий оказания гражданам бесплатной медицинской помощи; | применять знания по основам профилактики заболеваний и санитарно-просветительной работы; использовать территориальную программу государственных гарантий оказания гражданам бесплатной медицинской помощи; | навыками использования основ профилактики заболеваний и санитарно-просветительной работы; | Реферат или презентация  Устный/письменный опрос  Презентация  Доклад  Ситуационные задачи |
| 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 | правила санитарно-эпидемиологического режима; | диагностировать заболевания, оценить состояние больного и клиническую ситуацию в соответствии со стандартом медицинской помощи в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях; | методами лечения заболевания, состояния, клинической ситуации в соответствии со стандартом медицинской помощи в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях; | Презентация  Ситуационные задачи  Билеты к зачету с указанием варианта  Тесты |
| 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 | методики сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослого и предподросткового населения; | собирать и анализировать информацию о показателях здоровья взрослых и подростков; | навыками сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослого и предподросткового населения; | Презентация  Вопросы по теме занятия  Ситуационные задачи  Тесты |
| 8 | диагностическая деятельность | диагностика заболеваний и патологических состояний пациентов на основе владения пропедевтическими, лабораторными, инструментальными и иными методами исследования | 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 | клиническую симптоматику основных хирургических заболеваний у взрослых и детей, их профилактику, диагностику общие, функциональные, инструментальные и другие специальные методы обследования хирургического больного; клиническую симптоматику пограничных заболеваний в хирургической клинике; | диагностировать заболевания, оценить состояние больного и клиническую ситуацию в соответствии со стандартом медицинской помощи; | методами диагностики заболевания, состояния, клинической ситуации в соответствии со стандартом медицинской помощи; | Алгоритмы практических манипуляций  Индивидуальное домашнее задание  Банк практических навыков  Вопросы  Тесты |
| 9 | лечебная деятельность | оказание специализированной медицинской помощи | ПК-6 | готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании реконструктивной и эстетической хирургической медицинской помощи | вопросы асептики и антисептики в хирургии; принципы, приемы и методы обезболивания в хирургии, вопросы интенсивной терапии и реанимации у взрослых и детей; основы фармакотерапии при хирургических заболеваниях, включая общее и местное применение антибиотиков, гормонотерапию; основы иммунобиологии, микробиологии; основы рентгенологии и радиологии; клиническую симптоматику основных хирургических заболеваний у взрослых и детей, их профилактику, диагностику и лечение; принципы подготовки больных (взрослых и детей) к операции и ведение послеоперационного периода; принципы диетотерапии у хирургических больных, при предоперационной подготовке и в послеоперационном периоде; | оказывать квалифицированную хирургическую медицинскую помощь; проведение консервативного, оперативного лечение основных хирургических нозологий; подготовки больных к операции и ведение послеоперационного периода; | навыками оказания хирургической медицинской помощь; навыками проведение консервативного, оперативного лечение основных хирургических нозологий; навыками подготовки больных к операции и ведение послеоперационного периода; Владеть методикой аппендэктомии | Тестирование письменное или компьютерное  Презентация  Билеты к зачету с указанием варианта  Вопросы  Ситуационные задачи  Тестовые задания  Тесты |
| 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 | клиническую симптоматику основных хирургических заболеваний у взрослых и детей, вопросы асептики и антисептики в хирургии; принципы, приемы и методы обезболивания в хирургии, вопросы интенсивной терапии и реанимации у взрослых и детей; основы фармакотерапии при хирургических заболеваниях, включая общее и местное применение антибиотиков, гормонотерапию; основы иммунобиологии, принципы подготовки больных (взрослых и детей) к операции и ведение послеоперационного периода в условиях чрезвычайной ситуации, а так же медицинской эвакуации; | оказывать квалифицированную медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участие в медицинской эвакуации в соответствии со стандартами медицинской помощи; | навыками оказанию медицинской помощи в условиях чрезвычайных ситуациях, в том числе участие в медицинской эвакуации; Владеть методикой аппендэктомии | Тестирование письменное или компьютерное  Доклад  Ситуационные задачи  Ситуационные задачи  Тестовые задания  Тесты |
| 11 | реабилитационная деятельность | проведение реконструктивных оперативных вмешательств при врожденных и приобретенных заболеваниях опорно-двигательного аппарата | ПК-8 | готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении | вопросы временной и стойкой нетрудоспособности, реабилитации хирургических больных; применение физиотерапии, лечебной физкультуры; показания и противопоказания к санаторно-курортному лечению; | применять природные лечебные факторы, лекарственную, немедикаментозную терапию и другие методы у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении; | навыками немедикаментозной терапии, физиотерапии, бальнеотерапия у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении; | Тестирование письменное или компьютерное  Доклад  Ситуационные задачи  Вопросы  Ситуационные задачи  Тестовые задания  Тесты |
| 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 | формы и методы санитарно-просветительной работы; | формировать у пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих; | навыками санитарно-просветительной работы; | Собеседование по ситуационным задачам  Тестирование письменное или компьютерное  Доклад  Ситуационные задачи  Вопросы  Ситуационные задачи  Тестовые задания  Тесты |
| 13 | организационно-управленческая деятельность | - | ПК-10 | готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях | экономические вопросы хирургической службы; основы трудового законодательства; правила внутреннего трудового распорядка; правила по охране труда и пожарной безопасности; принципы организации хирургической помощи в Российской Федерации; | организовать хирургическую помощь в учреждениях здравоохранения; | навыками организации хирургической помощи в учреждениях здравоохранения; | Собеседование по ситуационным задачам  Тестирование письменное или компьютерное  Презентация  Доклад на семинарском занятии  Доклад  Вопросы  Защита реферата |
| 14 | организационно-управленческая деятельность | применение основных принципов организации оказания медицинской помощи в медицинских организациях и их структурных подразделениях;   организация и управление деятельностью медицинских организаций и их структурных подразделений   ведение учетно-отчетной документации в медицинской организации и ее структурных подразделениях   создание в медицинских организациях и их структурных подразделениях благоприятных условий для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала с учетом требований техники безопасности и охраны труда | ПК-11 | готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей | статистические отчетные формы; | заполнять и анализировать статистические отчетные формы; | навыками заполнения и анализа статистических отчетных форм; Владеть методикой аппендэктомии | Собеседование по ситуационным задачам  Тестирование письменное или компьютерное  Доклад  Ситуационные задачи  Ситуационные задачи  Тесты |
| 15 | организационно-управленческая деятельность | применение основных принципов организации оказания медицинской помощи в медицинских организациях и их структурных подразделениях; | ПК-12 | готовность к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации | вопросы организации и деятельности медицинской службы гражданской обороны и военно-полевой хирургии; правила санитарно-эпидемиологического режима; | организовывать службу гражданской обороны при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации; | навыками организации службы гражданской обороны при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации; | Ситуационные задачи  Устное собеседование  Билеты к зачету с указанием варианта |

**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 | Блефоропластика | 15 | 10 | 3 |  |
| 2 | Грыжесечение | 40 | 15 | 3 |  |
| 3 | Секторальная резекция молочной железы | 10 | 4 | 3 |  |
| 4 | Первичная и вторичная обработка ран | 35 | 30 | 3 |  |
| 5 | Удаления доброкачественных образований поверхностной локализации | 45 | 15 | 3 |  |
| 6 | Вскрытие, санация и дренирование гнойных процессов *(абсцессов, флегмон, панарициев, маститов, и др.)* | 40 | 20 | 3 |  |
| 7 | Кожная пластика расщепленным лоскутом | 10 | 7 | 3 |  |
| 8 | Иссечение рубца | 10 | 5 | 3 |  |
| 9 | Маммопластика | 30 | 1 | 3 |  |
| 10 | Накладывание субдермального шва | 60 | 30 | 3 |  |
| 11 | Шов по Холстеду | 40 | 25 | 3 |  |
| 12 | Вязание скрытых швов | 20 | 10 | 5 |  |
| 13 | Наносить разметку при мамопластике | 30 | 15 | 10 |  |
| 14 | Пункция суставов, бурситов, ге­матом | 20 | 15 | 3 |  |
| 15 | Гипсовые повязки | 25 | 25 | 3 |  |
| 16 | Цинк-желатиновые повязки | 5 | 5 | 3 |  |
| 17 | Пункционные и другие виды биопсий | 30 | 30 | 3 |  |
| 18 | Задняя тампонада носа | 20 | 10 | 3 |  |
| 19 | Переливание крови, ее препаратов и кровезаменителей | 30 | 20 | 3 |  |
| 20 | Интубация трахеи | 5 | 1 | 2 |  |
| 21 | Трахеостомия | 15 | 10 | 3 |  |
| 22 | Дренирование брюшной полости | 30 | 20 | 3 |  |
| 23 | Закрытый массаж сердца | 3 | 2 | 3 |  |
| 24 | Иссечение келоидных рубцов с пластикой дефекта местными тканями | 20 | 10 | 3 |  |
| 25 | Верхняя блефаропластика | 20 | 5 | 3 |  |
| 26 | Нижняя блефаропластика | 20 | 3 | 3 |  |
| 27 | Коррекция формы ушных рако­вин | 20 | 3 | 3 |  |
| 28 | Коррекция лагофтальма | 10 | 2 | 3 |  |
| 29 | Выполнить эстетический шов кожи | 20 | 10 | 5 |  |
| 30 | Выполнить шов сухожилия | 10 | 2 | 3 |  |
| 31 | Показать рациональные разрезы на конечностях (пальцах и кисти) | 10 | 2 | 3 |  |
| 32 | Выполнить микрохирургический шов нерва | 10 | 2 | 3 |  |
| 33 | Выполнить узловой шов сосуда | 10 | 2 | 3 |  |
| 34 | Выполнить анастомоз сосуда конец-в-конец | 10 | 2 | 3 |  |
| 35 | Выполнить анастомоз сосуда конец-в-бок | 10 | 2 | 3 |  |

Подпись заведующего кафедрой Ю.С. Винник\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**5. ГРАФИК ПРОХОЖДЕНИЯ ОРДИНАТУРЫ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Название раздела** | **Место работы** | **Продолжительность** | | | | **Кол-во часов** | **Форма контроля** |
| **Начало** | | **Окончание** | |
| **I курс** | | | | | | | | |
| **Дисциплины (модули) Базовая часть** | | | | | | | | |
| 1 | Пластическая хирургия | Кафедра общей хирургии имени проф. М.И. Гульмана | 02.09.2019  07.10.2019  30.03.2020  15.06.2020 | | 5.10.2019  28.12.2019  02.05.2020  27.06.2020 | | 684 | Экзамен |
| 2 | Общественное здоровье и здравоохранение | Кафедра управления и экономики здравоохранения ИПО | По расписанию | | | | 72 | Зачет |
| 3 | Патология | [Кафедра патологической физиологии им. проф. В.В.Иванова](http://krasgmu.ru/index.php?page%5Bcommon%5D=dept&id=333) | По расписанию | | | | 36 | Зачет |
| 4 | Клиническая лабораторная диагностика | Кафедра кардиологии, функциональной и клинико-лабораторной диагностики ИПО | По расписанию | | | | 36 | Зачет |
| 5 | Медицина чрезвычайных ситуаций | [Кафедра мобилизационной подготовки здравоохранения, медицины катастроф, скорой помощи с курсом ПО](http://krasgmu.ru/index.php?page%5Bcommon%5D=dept&id=330) | По расписанию | | | | 36 | Зачет |
| 6 | Клиническая фармакология | [Кафедра фармакологии с курсами клинической фармакологии, фармацевтической технологии и курсом ПО](http://krasgmu.ru/index.php?page%5Bcommon%5D=dept&id=335) | По расписанию | | | | 36 | Зачет |
| 7 | Педагогика | [Кафедра педагогики и психологии с курсом ПО](http://krasgmu.ru/index.php?page%5Bcommon%5D=dept&id=2052) | По расписанию | | | | 72 | Зачет |
| **Вариативная часть** | | | | | | | | |
| 1 | Анестезиология и реаниматология | [Кафедра анестезиологии и реаниматологии ИПО](http://krasgmu.ru/index.php?page%5Bcommon%5D=dept&id=160) | | Согласно расписанию | | | 36 | Зачет |
| 2 | Организация лекарственного обеспечения населения РФ | Кафедра управления и экономики фармации с курсом ПО | | Согласно расписанию | | | 36 | Зачет |
| 3 | Онкология | [Кафедра онкологии и лучевой терапии с курсом ПО](http://krasgmu.ru/index.php?page%5Bcommon%5D=dept&id=306) | | Согласно расписанию | | | 36 | Зачет |
| 4 | Трансфузиология | Кафедра мобилизационной подготовки здравоохранения, медицины катастроф, скорой помощи с курсом ПО | | Согласно расписанию | | | 36 | Зачет |
| **Дисциплины по выбору ординатора** | | | | | | | | |
| 1 | Травматология и ортопедия | Кафедра травматологии, ортопедии и нейрохирургии с курсом ПО | | Согласно расписанию | | | 108 | Зачет |
| **ФТД. Факультативы** | | | | | | | | |
| 1. | Топографическая анатомия и оперативная хирургия | [Кафедра оперативной хирургии и топографической анатомии](http://krasgmu.ru/index.php?page%5Bcommon%5D=dept&id=331) | | Согласно расписанию | | | 36 | Зачет |
| **Практика Базовая часть** | | | | | | | | |
| 1 | Обучающий симуляционный курс (специальные навыки) | ЧУЗ "Клиническая Больница "РЖД-Медицина" Города Красноярск" | | 07.10.19 | | 02.11.19 | 72 | Д/Зачет |
| 2 | Обучающий симуляционный курс (общепрофессиональные навыки) | Кафедра-центр симуляционных технологий | | Согласно расписанию | | | 36 | Д/Зачет |
| 3 | Производственная (клиническая) практика | ЧУЗ "Клиническая Больница "РЖД-Медицина" Города Красноярск" | | 05.11.19  30.03.20 | | 28.12.19  02.08.20 | 900 | Д/Зачет |
| **II курс**  **Дисциплины (модули) Базовая часть** | | | | | | | | |
| 1. | Пластическая хирургия | Кафедра общей хирургии имени проф. М.И. Гульмана | | 01.09.20  01.09.20 | | 22.09.20  14.06.21 | 288 | Экзамен |
| **Практика Базовая часть** | | | | | | | | |
| 1. | Производственная (клиническая) практика | ЧУЗ Клиническая Больница "РЖД-Медицина" Города Красноярск" | | 23.09.20 | | 08.04.21 | 1404 | Д/зачет |
| **Практика Вариативная часть** | | | | | | | | |
| 1 | Производственная (клиническая) практика в поликлинике | ЧУЗ "Клиническая Больница "РЖД-Медицина" Города Красноярск" (Поликлиника) | | 09.04.21 | | 31.05.21 | 396 | Д/зачет |
| **ФТД. Факультативы** | | | | | | | | |
| **Вариативная часть** | | | | | | | | |
| 1 | Финансовая культура и грамотность | Кафедра экономики и менеджмента | | Согласно расписанию | | | 36 | Зачет |
| 2 | Современные технологии управления в здравоохранении | Кафедра управления в здравоохранение ИПО | | Согласно расписанию | | | 36 | Зачет |
| **ГИА Базовая часть** | | | | | | | | |
| 1 | Подготовка к сдаче и сдача ГИА | Кафедра общей хирургии имени проф. М.И. Гульмана | | 15.06.21 | | 28.06.21 | 108 | Экзамен |

**Ординатор** Курлович Екатерина Олеговна \_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Руководитель ординатуры** д.м.н., проф. Винник Юрий Семёнович \_\_\_\_\_\_\_\_\_