

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Павлов Валентин Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 18.06.2021 15:05:23

Уникальный программный ключ:

a562210a8a161d1bc9a34c4a0a3e820ac76b9d73665849e6d6db2e5a4e71dbee

Приложение 4

## **БЛОК 2. ПРАКТИКИ БАЗОВАЯ ЧАСТЬ**

### **АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ «Детская хирургия (производственная (клиническая) практика, выездная)»**

**Индекс дисциплины по УП: Б2.Б.01(П)**

**КУРС: 1,2**

**СЕМЕСТР: 1,2,3,4**

**Всего - 2268 часов/ 63 зачетных единиц**

**Требования к уровню освоения практики.** В результате прохождения практики формируются следующие компетенции: ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8

#### **Содержание практики.**

##### **Стационар:**

- Участие в ежедневных утренних конференциях и еженедельных обходах заведующего отделением
- Проведение обследований больных. Курация пациентов. Получение добровольного согласия пациента на выполнение диагностических процедур и на оперативное вмешательство.
- Подготовка и доклад курируемых пациентов на практических занятиях, проводимых кафедрой в рамках учебных циклов.
- Подготовка радиодиагностического аппарата, работа с дозиметрической аппаратурой, генератором радионуклидов.
- Участие в плановых консультациях стационарных больных сотрудниками кафедры.
- Просветительская работа в отделении детской хирургии
- Ведение медицинской документации: оформление историй болезни, оформление заключений, форм статистической отчетности
- Участие в клинических и патологоанатомических конференциях, проводимых на клинической базе, доклады сложных клинических случаев.
- Участие в эндоскопических и малоинвазивных вмешательствах у курируемых пациентов
- Участие в диагностических и лечебных мероприятиях при неотложных состояниях
- Решение вопросов временной нетрудоспособности, оформление листов нетрудоспособности
- Проведение обследований послеоперационных больных
- Работа в приемном отделении
- Участие или самостоятельное выполнение лечебно-диагностических манипуляций: УЗИ.

- Просветительская работа с пациентками стационара (отделения)

##### **Поликлиника:**

- Амбулаторный прием пациентов. Заполнение амбулаторных карт
- Решение вопросов временной нетрудоспособности, оформление листов нетрудоспособности.
- Проведение диспансерных осмотров.

## **ВАРИАТИВНАЯ ЧАСТЬ**

### **АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ**

**«Симуляционный курс (производственная (клиническая) практика, стационарная)»**

**Индекс дисциплины по УП: Б2.В.01(П)**

**КУРС: 1**

**СЕМЕСТР: 1**

**Всего 108 часов/3 з.е. зачётных единиц**

**Требования к уровню освоения практики.** В результате прохождения практики формируются следующие компетенции: ПК-5, ПК-6

**Содержание практики.** Объективные методы обследования больного, выявление общих и специфических признаков заболевания; дополнительные методы обследования больного необходимые для уточнения диагноза; показания для госпитализации или дополнительных консультаций специалистов; решение вопроса о показаниях и противопоказаниях к операции; оформление медицинской документации, предусмотренной законодательством по здравоохранению; проведение первичных реанимационных мероприятий (искусственное дыхание, непрямой массаж сердца); фиксация позвоночника, конечностей при переломах, травмах; первичная остановка кровотечения; управление всеми имеющимися рентгеновскими аппаратами, в том числе и КТ, и их приставками в рентгеновском кабинете в доступных технологических режимах; составление рационального плана лучевого обследования пациента; выполнение снимков исследуемой части тела (органа) в оптимальных проекциях (укладках); составление протоколов исследования с перечислением выявленных рентгеновских симптомов заболевания и формированием заключения о предполагаемом диагнозе с указанием, в нужных случаях, необходимых дополнительных исследований; построение заключения лучевого исследования; определение объема и последовательности необходимых лечебных мероприятий, в случае необходимости, оказание реанимационной помощи; определять специальные методы исследования, необходимые для уточнения диагноза, оценить полученные данные; проведение дифференциальной диагностики, обоснование клинического диагноза и тактики ведения больного; обеспечение радиационной безопасности пациента и персонала при проведении исследования; оказание первой медицинской помощи при электрической и механической травме, обмороке и коллапсе, остановке сердечно-легочной деятельности, тяжелой аллергической реакции на введение контрастных веществ; выполнение подкожных, внутримышечных и внутривенных инъекций, непрямого массажа сердца, остановка кровотечения, иммобилизация конечности при переломе, промывание желудка, очистительные клизмы; ведение текущей учетной и отчетной документации по установленной форме; работа на персональном компьютере с различными цифровыми носителями информации.

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ**  
**(производственная (клиническая) практика, стационарная)**

**«Амбулаторная ортопедия (производственная (клиническая) практика, стационарная)»**

**Индекс дисциплины по УП: Б2.В.02(П)**

**КУРС: 1**

**СЕМЕСТР: 1**

**Всего 108 часов/3 з.е. зачётных единиц**

**Требования к уровню освоения практики.** В результате прохождения практики формируются следующие компетенции: ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8

**Содержание практики.** закрепление теоретических знаний, развитие практических умений и навыков, полученных в процессе обучения врача-ординатора, подготовка квалифицированного специалиста врача детского хирурга, обладающего системой универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций, способного и готового к самостоятельной профессиональной деятельности в условиях поликлиники и стационара, готового оказать неотложные и плановые хирургические вмешательства, в том числе используя высокотехнологичные методы.

1. Научить работать с медицинской документацией и правильно оформлять ее.
2. Научить основным методам обследования и диагностики хирургической патологии, особенностям ее проведения в зависимости от возраста больного.
3. Научить диагностике и оказанию неотложной хирургической помощи больным с гнойной инфекцией мягких тканей, костей, органов брюшной и грудной полости.
4. Научить диагностике оказанию неотложной помощи при травматических повреждениях мягких тканей, костей, органов грудной и брюшной полостей.
5. Научить определять группу и резус фактор крови, а также проводить пробы на совместимость и проводить переливание крови и кровезаменителей.
6. Научить диагностике и способам хирургической коррекции при врожденных пороках и аномалиях развития у детей разных возрастных периодов жизни.
7. Научить проводить эндоскопические методы диагностики хирургической патологии и использовать данный метод в лечении.

## **АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ** **(производственная (клиническая) практика, стационарная)**

**« Педагогическая (производственная (клиническая) практика, стационарная)»**

**Индекс дисциплины по УП: Б2.В.03(П)**

**КУРС: 2**

**СЕМЕСТР: 4**

**Всего 108 часов/3 з.е. зачётных единиц**

**Требования к уровню освоения практики.** В результате прохождения практики формируются следующие компетенции: УК-1, УК-2, УК-3, ПК-9,

**Содержание практики.** Формирование профессионально-педагогической направленности будущего преподавателя, положительной мотивации к педагогической деятельности;—формирование целостного представления о педагогической деятельности в вузе, в частности, о содержании учебной и учебно-методической работы, формах организации учебного процесса и технологиях преподавания профильных предметов; приобретение опыта планирования и реализации учебного процесса в образовательных организациях высшего образования; освоение различных образовательных технологий, овладение интерактивными методами и формами организации образовательной деятельности;формирование навыков грамотного оформления документации и разработка методического обеспечения проведения занятий (разработка рабочих программ по читаемым курсам, подбор литературы, подготовка теоретического материала, практических заданий, тестов, кейсов и т.п.);приобретение навыков построения эффективных форм общения со студентами в системе «студент- преподаватель», изучение опыта преподавания ведущих преподавателей университета в ходе посещения учебных занятий по профильным дисциплинам.

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ**  
(производственная (клиническая) практика, стационарная)

**« Острая коронарная недостаточность (производственная (клиническая) практика, стационарная)»**

**Индекс дисциплины по УП: Б2.В.03(П)**

**КУРС: 2**

**СЕМЕСТР: 4**

**Всего 108 часов/3 з.е. зачётных единиц**

**Требования к уровню освоения практики.** В результате прохождения практики формируются следующие компетенции: ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8

**Содержание практики. Стационар:**

- Участие в ежедневных утренних конференциях и еженедельных обходах заведующего отделением
- Проведение обследований больных. Курация пациентов. Получение добровольного согласия пациента на выполнение диагностических процедур и на оперативное вмешательство.
- Подготовка и доклад курируемых пациентов на практических занятиях, проводимых кафедрой в рамках учебных циклов.
- Подготовка радиодиагностического аппарата, работа с дозиметрической аппаратурой, генератором радионуклидов.
- Участие в плановых консультациях стационарных больных сотрудниками кафедры.
- Просветительская работа в отделении детской хирургии
- Ведение медицинской документации: оформление историй болезни, оформление заключений, форм статистической отчетности
- Участие в клинических и патологоанатомических конференциях, проводимых на клинической базе, доклады сложных клинических случаев.
- Участие в эндоскопических и малоинвазивных вмешательствах у курируемых пациентов
- Участие в диагностических и лечебных мероприятиях при неотложных состояниях
- Решение вопросов временной нетрудоспособности, оформление листков нетрудоспособности
- Проведение обследований послеоперационных больных
- Работа в приемном отделении
- Участие или самостоятельное выполнение лечебно-диагностических манипуляций: УЗИ.
- Просветительская работа с пациентками стационара (отделения)

**Поликлиника:**

- Амбулаторный прием пациентов. Заполнение амбулаторных карт
- Решение вопросов временной нетрудоспособности, оформление листков нетрудоспособности.
- Проведение диспансерных осмотров.

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ**  
**(производственная (клиническая) практика, стационарная)**

**« Острая недостаточность мозгового кровообращения (производственная (клиническая) практика, стационарная)»**

**Индекс дисциплины по УП: Б2.В.03(П)**

**КУРС: 2**

**СЕМЕСТР: 4**

**Всего 108 часов/3 з.е. зачётных единиц**

**Требования к уровню освоения практики.** В результате прохождения практики формируются следующие компетенции: ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8

**Содержание практики. Стационар:**

- Участие в ежедневных утренних конференциях и еженедельных обходах заведующего отделением
- Проведение обследований больных. Курация пациентов. Получение добровольного согласия пациента на выполнение диагностических процедур и на оперативное вмешательство.
- Подготовка и доклад курируемых пациентов на практических занятиях, проводимых кафедрой в рамках учебных циклов.
- Подготовка радиодиагностического аппарата, работа с дозиметрической аппаратурой, генератором радионуклидов.
- Участие в плановых консультациях стационарных больных сотрудниками кафедры.
- Просветительская работа в отделении детской хирургии
- Ведение медицинской документации: оформление историй болезни, оформление заключений, форм статистической отчетности
- Участие в клинических и патологоанатомических конференциях, проводимых на клинической базе, доклады сложных клинических случаев.
- Участие в эндоскопических и малоинвазивных вмешательствах у курируемых пациентов
- Участие в диагностических и лечебных мероприятиях при неотложных состояниях
- Решение вопросов временной нетрудоспособности, оформление листков нетрудоспособности
- Проведение обследований послеоперационных больных
- Работа в приемном отделении
- Участие или самостоятельное выполнение лечебно-диагностических манипуляций: УЗИ.
- Просветительская работа с пациентками стационара (отделения)

**Поликлиника:**

- Амбулаторный прием пациентов. Заполнение амбулаторных карт
- Решение вопросов временной нетрудоспособности, оформление листков нетрудоспособности.
- Проведение диспансерных осмотров.

*УЧЕБНЫЙ ПЛАН  
подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре  
Специальность 31.08.16 - «Детская хирургия»*

**КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК**  
*подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре*  
*Специальность 31.08.16 - «Детская хирургия»*