ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ «ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ (КЛИНИЧЕСКАЯ) СТАЦИОНАРНАЯ ПРАКТИКА»

Б2.Б.01(П) Базовая часть

Специальность 31.08.16 Детская хирургия Квалификация — врач-детский хирург Кафедра детской хирургии Форма обучения — очная Срок обучения — 2 года Курс — 1, 2 Семестр —1,2, 3, 4. Всего трудоемкость (в зачётных единицах/часах): 64/2304 Форма контроля — зачет с оценкой

Махачкала 2023

1. ВИД, ТИП ПРАКТИКИ, СПОСОБЫ, ФОРМЫ, ВРЕМЯ И МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Вид практики: Производственная практика (базовая часть)

Тип практики: клиническая практика

Способ проведения практики: стационарная

Форма проведения практики: практика проводится согласно утвержденному учебному плану непрерывно.

Продолжительность производственной (клинической) практики - 64 ЗЕ (2304 академических часов)

Базами практики являются лечебно-профилактические организации:

Клинические базы:

- Детская Республиканская Клиническая Больница им. Н.М. Кураева
- Республиканская поликлиника при ДРКБ им. Н.М. Кураева.

2.ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ

Цель обучения: формирование умений и навыков, необходимых для самостоятельной работы врача-детского хирурга.

Задачи: формирование базовых, фундаментальных медицинских знаний, по специальности 31.08.16 «Детская хирургия»; подготовка врача — детского хирурга, обладающего клиническим мышлением, хорошо ориентирующегося в сложной патологии, имеющего углубленные знания смежных дисциплин; формирование умений в освоении новейших технологий и методик в сфере своих профессиональных интересов и обеспечивающих решение профессиональных задач в процессе осуществления всех видов профессиональной деятельности.

3.ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ.

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций по данной специальности.

Выпускник, освоивший программу специальности 31.08.16 Детская хирургия, должен обладать профессиональными компетенциями (ПК):

профилактическая деятельность:

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 (ПК-1);

готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения (ПК-2);

диагностическая деятельность:

готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (ПК-5);

лечебная деятельность:

готовность к ведению и лечению пациентов с хирургическими заболеваниями (ПК-6);

психолого-педагогическая деятельность:

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

Формируемые в процессе изучения дисциплины (модуля) компетенции

	1 13	есе изучения дисциплины (модули) компетенции
Номер/ индекс ком- петенции	Код и наименование категории (группы) компетенции	Выпускник, освоивший программу ординатуры, должен обладать следующими компетенциями
ПК-1	Готовность к	Знать порядки оказания медицинской помощи детям;
	осуществлению	стандарты медицинской помощи детям по заболеваниям;
	комплекса	клинические рекомендации (протоколы лечения) по
	мероприятий,	вопросам оказания медицинской помощи детям;
	направленных на	методику сбора информации у детей и их родителей
	сохранение и	(законных представителей); методику осмотра детей;
	анатомо-физиологические и возрастно-половые	
	и включающих в себя	особенности детей; особенности регуляции и
	формирование	саморегуляции функциональных систем организма детей
	здорового образа	в норме и при патологических процессах; этиологию и
	жизни,	патогенез заболеваний у детей; современные методы
	предупреждение	клинической и параклинической диагностики основных
	возникновения и (или)	нозологических форм и патологических состояний у
	распространения	детей; клиническую картину, особенности течения
	заболеваний, их	осложнений заболеваний у детей; клиническую картину,
	раннюю диагностику,	требующую направления детей к врачам специалистам;
	выявление причин и	медицинские показания к использованию современных
	условий их	методов лабораторной диагностики заболеваний у детей
	возникновения и	Уметь анализировать и интерпретировать полученную
	развития, а также	информацию от детей и их родителей (законных
	направленных на	представителей); проводить и интерпретировать
	устранение вредного	результаты физикального обследования детей различного
	влияния на здоровье	возраста; обосновать необходимость и объем
	человека факторов	лабораторного обследования детей; обосновывать
	среды его обитания	необходимость направления детей на консультацию к

		врачам-специалистам
		Владеть Навыками первичного и повторного осмотра пациентов, определения показаний для своевременной госпитализации пациента в хирургическое отделение; определения объема и последовательности мероприятий по профилактике развития хирургических заболеваний и их осложнений
ПК-2	Готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за детьми и подростками	Знать медицинские показания к использованию современных методов инструментальной диагностики заболеваний у детей; клиническую картину состояний, требующих неотложной помощи детям; международную статистическую классификацию болезней и проблем, связанных со здоровьем Уметь интерпретировать результаты повторного осмотра детей; обосновывать и планировать объем дополнительных лабораторных исследований детей, интерпретировать данные, полученные при дополнительном лабораторном обследовании детей; обосновывать и планировать объем дополнительных консультаций детей врачами специалистами; интерпретировать данные, полученные при инструментальном обследовании детей; интерпретировать результаты дополнительных консультаций детей; пользоваться необходимой медицинской аппаратурой; информационнокомпьютерными программами Владеть Объективными методами обследования больного, выявить общие и специфически е признаки
ПК-5	Готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов	заболевания Знать Клиническую симптоматику детских хирургических заболеваний, их диагностику (клиническую, лабораторную, инструментальную), методики обследования различных органов и систем Уметь Оценить результаты лабораторных и бактериологических анализов; инструментального исследования, провести диагностические манипуляции; -
	заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем	Провести дифференциальный диагноз, поставить нозологический диагноз; - Проводить функциональные, лабораторные и инструментальные исследования с адекватной оценкой полученных результатов, при необходимости привлекать специалистов-консультантов; - Распознавать особенности клинического течения болезни, выявлять осложнения и сопутствующие заболевания Владеть Методами сбора анамнеза и жалоб пациента или его родителей (опекунов); - Объективными методами обследования больного, выявить общие и специфические признаки заболевания; - Инструментальными методами исследования, применяемыми в детской хирургии; - Методами интерпретации данных, полученных при проведении объективного, лабораторных и

		инструментальных исследований; - Методами проведения дифференциальной диагностики
ПК-6	Готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании хирургической медицинской помощи	Знать Принципы медикаментозного лечения, фармакокинетику и фармакодинамику основных групп лекарственных средств; Принципы, приемы и методы обезболивания в детской хирургии, хирургические методы лечения, вопросы интенсивной терапии и реанимации; Основы диетотерапии и рационального питания больных с хирургической патологией. Уметь Принимать правильные решения по тактике ведения больного ребенка; Вырабатывать лечебную тактику с учетом индивидуальных и патогенетических особенностей развития заболевания Владеть Методами проведения необходимого консервативного лечения детей с хирургическими заболеваниями; Методами предоперационной подготовки, хирургического лечения и
ПК-9	Готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих	послеоперационного ведения больных. Знать: Основы законодательства о здравоохранении и директивные документы, определяющие деятельность органов и учреждений здравоохранения; - Основы законодательства РФ, основные нормативно-технические документы по охране здоровья населения различных возрастно-половых и социальных групп; - Основные показатели, характеризующие состояние общественного здоровья и организации здравоохранения; вопросы организации противоэпидемической работы, санитарного просвещения;
		Уметь Использовать во врачебной практике нормативные документы по организации здравоохранения; - Анализировать и оценивать качество медицинской помощи; - Использовать методы первичной и вторичной профилактики, устанавливать причинноследственные связи изменений состояния общественного здоровья от воздействия факторов среды обитания. Проводить санитарно-просветительную работу среди населения. Владеть (иметь навыки, опыт профессиональной деятельности): Принципами организации лечебнодиагностического процесса, внедрения рациональной организации труда в работу учреждений здравоохранения; - Принципами и методами

Производственная практика, как элемент изучения дисциплины, направлена на формирование и закрепление у ординаторов способности и готовности выполнять в профессиональной деятельности трудовые функции/действия, согласно профессиональному стандарту «Врач-детский хирург»:

А - Оказа	ние первичной специализированной медико-санитарной помощи населению								
	по профилю «детская хирургия» в амбулаторных условиях.								
A/01.8	Проведение медицинского обследования детей в целях выявления								
	хирургических заболеваний, установление диагноза								
A/02.8	Назначение лечения детям с хирургическими заболеваниями, контроль его								
	эффективности и безопасности								
A/03.8	Планирование и контроль эффективности медицинской реабилитации детей с								
	хирургическими заболеваниями, в том числе при реализации индивидуальных								
	программ реабилитации или абилитации инвалидов								
A/04.8	Оказание паллиативной медицинской помощи детям с хирургическими								
	заболеваниями								
A/05.8	Проведение медицинских экспертиз в отношении детей с хирургическими								
	заболеваниями								
A/06.8	Проведение и контроль эффективности мероприятий по профилактике и								
	формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому								
	просвещению населения								
A/07.8	Проведение анализа медико-статистической информации, ведение								
	медицинской документации, организация деятельности находящегося в								
	распоряжении медицинского персонала								
A/08.8	Оказание медицинской помощи в экстренной форме								
	ние первичной специализированной медико-санитарной помощи населению								
по пр	офилю «детская хирургия» в стационарных условиях, а также в условиях								
	дневного стационара								
B/01.8	Проведение медицинского обследования детей в целях выявления								
	хирургических заболеваний, установление диагноза								
B/02.8	Назначение лечения детям с хирургическими заболеваниями, контроль его								
	эффективности и безопасности								
B/03.8	Проведение анализа медико-статистической информации, ведение								
	медицинской документации, организация деятельности находящегося в								
	распоряжении медицинского персонала								
B/04.8	Оказание медицинской помощи в экстренной форме								

4. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ.

Дисциплина «Производственная (клиническая) стационарная практика» относится к Блоку 2 «Практики»» ОПОП ВО по направлению подготовки 31.08.16 «Детская хирургия» (уровень подготовки кадров высшей квалификации).

Производственная (клиническая) стационарная практика относится к активным формам проведения занятий, соответствующих современным требованиям подготовки специалистов. Потребность в данном курсе обусловлена тем, что ординатор после обучения по традиционным (классическим) формам (лекции, практические занятия) нуждается в проверке степени овладения приобретенными знаниями, умениями и навыками, в их коррекции углублении и закреплении. В целом практика направлена на углубление занятий и овладение теми профессиональными компетенциями, которые вытекают из квалификационных характеристик должностей работников в сфере здравоохранения.

Производственная (клиническая) стационарная практика проводится в структурных подразделениях организации.

Для прохождения данной практики необходимы знания, умения и владения, сформированные следующими предшествующими дисциплинами:

- Б1.Б. 01 Детская хирургия
- Б1.Б. 02 Общественное здоровье и здравоохранение
- Б1.Б. 03 Педагогика
- Б1.Б. 04 Медицина чрезвычайных ситуаций
- Б1.Б. 05 Патология
- Б1.В. 01 Методы обследования детской хирургии
- Б1.В.ДВ. 01. 01 Детская реаниматология и анестезиология
- Б1.В.ДВ. 01. 02 Нейрохирургия

Навыки, сформированные в процессе прохождения «Производственной (клинической) практики», необходимы для последующей профессиональной деятельности.

5. ОБЪЕМ ПРАКТИКИ И ВИДЫ РАБОТ.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 64 зачетных ед. (2304 часов)

Вид работы	Трудоемкость, часов / зачетных единиц							
βιία ρασστεί	1	2	3	4	всего			
Общая трудоемкость (в часах/зет)	504/14	432\12	612/17	756/21	2304/64			
Самостоятельная работа (СР)	504	432	612	756	2304			
Вид промежуточной аттестации				Зачет с оценкой	Зачет с оценкой			

Трудоемкость видов практики

Ng	Профиль отделения	Часы	Всего недель	3E
1	Отделение ЭГХ	324	6	9
2	Отделение плановой хирургии	324	6	9
3	Отделение урологии	324	6	9
4	Отделение травматологии	216	4	6
5	Отделение ортопедии	216	4	6
6	Отделение НЧЛХ	108	2	3
7	Отделение онкогематологии	54	1	1,5
8	Отделение общей реанимации	108	2	3
9	Отделение реанимации новорожденных	108	2	3
10	Отделение приемное	108	2	3
11	Отделение амбулаторной травмы	108	2	3
12	Отделение функциональной диагностики	54	1	1,5
13	Отделение рентгенологическое	54	1	1,5
14	Поликлиническое отделение	144	2,7	4
15	Аккредитационно-симуляционный центр	54	1	1,5
	Всего	2304	42,7	64

6. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

N₂	Розполь с просетием	азделы практики Содержание раздела	Код компе-	Трудо кост		Трудо- вые	Формы текущего
1144	газделы практики	Содержание раздела	тенции	недели	часы	функции	контроля
1	Работа в отделении ЭГХ	- Принципы планирования личного времени, способы и	ПК – 1	6	324	A/01.8	Проверка оформления
		методы	ПК - 2			A/02.8	дневника ординатора.
		саморазвития и самообразования	ПК - 5			A/03.8	Проверка усвоения
	Подготовительный этап:	- Курация больных, ведение медицинской документации	ПК – 6			A/04.8	навыков
	инструктаж по технике	-Основы диагностики неотложных хирургических	ПК - 9			A/05.8	преподавателем в
	безопасности,	состояний и гнойной хирургической инфекции				A/06.8	реальных условиях
	знакомство с	-Принципы лечения неотложных хирургических состояний				A/07.8	стационара. (Устный
	клинической базой, на	и гнойной хирургической инфекции				A/08.8	опрос, проверка
	которой будет проходить	-Инструментальные методы диагностики в детской				B /01.8	навыков)
	практика, вводное	хирургии				B/02.8	
	информирование по	- Консультация больных, участие в клинических разборах и				B/03.8	
	вопросам организации и	обходах.				B/04.8	
	содержания	- Проведение анализа лекарственной терапии, и ее					
	производственной	коррекции с позиций доказательной медицины и					
	практики	принципов клинической фармакологии.					
		- Ассистирование на хирургических операциях					
		- Самостоятельные хирургические манипуляции					
		- Проведение специальных методов обследования					
2	Работа в отделении	- Курация больных, ведение медицинской документации	ПК – 1	6	324	A/01.8	Проверка оформления
	плановой хирургии	-Основы диагностики хирургических заболеваний	ПК - 2			A/02.8	дневника ординатора.
		-Принципы лечения хирургических заболеваний	ПК - 5			A/03.8	Проверка усвоения
		-Инструментальные методы диагностики в ревматологии.	ПК – 6			A/04.8	навыков
		- Консультация больных, участие в клинических разборах и	ПК - 9			A/05.8	преподавателем в
		обходах.				A/06.8	реальных условиях
		- Проведение анализа лекарственной терапии, и ее				A/07.8	стационара. (Устный
		коррекции с позиций доказательной медицины и				A/08.8	опрос, проверка
		принципов клинической фармакологии.				B/01.8	навыков)
		- Ассистирование на хирургических операциях				B/02.8	
		- Самостоятельные хирургические манипуляции				B/03.8	
		- Проведение специальных методов обследования				B/04.8	
3	Работа в отделении	-Курация больных, ведение медицинской документации	ПК – 1	6	324	A/01.8	Проверка оформления
	урологии	-Основы диагностики урологических заболеваний	ПК - 2			A/02.8	дневника ординатора.

		-Принципы лечения урологических заболеваний -Инструментальные и лабораторные методы диагностики Проведение специальных методов обследованияКонсультация больных, участие в клинических разборах и обходах Проведение анализа лекарственной терапии, и ее коррекции с позиций доказательной медицины и принципов клинической фармакологии.	ПК - 5 ПК - 6 ПК - 9			A/03.8 A/04.8 A/05.8 A/06.8 A/07.8 A/08.8 B/01.8 B/02.8 B/03.8 B/04.8	Проверка усвоения навыков преподавателем в реальных условиях стационара. (Устный опрос, проверка навыков)
4	Работа в отделении травматологии	-Курация больных, ведение медицинской документации -Основы диагностики травматологических заболеваний -Принципы лечения травматологических заболеваний - Проведение специальных методов обследованияКонсультация больных, участие в клинических разборах и обходах.	ПК – 1 ПК – 2 ПК – 5 ПК – 6 ПК – 9	4	216	A/01.8 A/02.8 A/03.8 A/04.8 A/05.8 A/06.8 A/07.8 A/08.8 B/01.8 B/02.8 B/03.8 B/04.8	Проверка оформления дневника ординатора. Проверка усвоения навыков преподавателем в реальных условиях стационара. (Устный опрос, проверка навыков)
5	Работа в отделении ортопедии	-Курация больных, ведение медицинской документации -Основы диагностики ортопедических заболеваний -Принципы лечения ортопедических заболеваний - Проведение специальных методов обследованияКонсультация больных, участие в клинических разборах и обходах.	ПК – 1 ПК – 2 ПК – 5 ПК – 6 ПК – 9	4	216	A/01.8 A/02.8 A/03.8 A/04.8 A/05.8 A/06.8 A/07.8 A/08.8 B/01.8 B/02.8 B/03.8 B/04.8	Проверка оформления дневника ординатора. Проверка усвоения навыков преподавателем в реальных условиях стационара. (Устный опрос, проверка навыков)
6	Работа в отделении НЧЛХ	-Курация больных, ведение медицинской документации -Основы диагностики хирургических заболеваний нейрочелюстно-лицевой области	ПК – 1 ПК - 2 ПК - 5	2	108	A/01.8 A/02.8 A/03.8	Проверка оформления дневника ординатора. Проверка усвоения

				_			
		-Принципы лечения хирургических заболеваний нейро-	ПК – 6			A/04.8	навыков
		челюстно-лицевой области	ПК - 9			A/05.8	преподавателем в
		-Инструментальные и лабораторные методы диагностики.				A/06.8	реальных условиях
		- Проведение специальных методов обследования.				A/07.8	стационара. (Устный
		-Консультация больных, участие в клинических разборах и				A/08.8	опрос, проверка
		обходах.				B /01.8	навыков)
						B/02.8	
						B/03.8	
						B/04.8	
7	Работа в отделении	-Курация больных, ведение медицинской документации	ПК – 1	1	54	A/01.8	Проверка оформления
	онкогематологии	-Основы диагностики онкогематологических заболеваний	ПК - 2			A/02.8	дневника ординатора.
		-Принципы лечения онкогематологических заболеваний	ПК - 5			A/03.8	Проверка усвоения
		-Инструментальные и лабораторные методы диагностики.	ПК – 6			A/04.8	навыков
		- Проведение специальных методов обследования.	ПК - 9			A/05.8	преподавателем в
		-Консультация больных, участие в клинических разборах и				A/06.8	реальных условиях
		обходах.				A/07.8	стационара. (Устный
		- Проведение анализа лекарственной терапии, и ее				A/08.8	опрос,проверка
		коррекции с позиций доказательной медицины и				B /01.8	навыков)
		принципов клинической фармакологии.				B/02.8	
						B /03.8	
						B/04.8	
8	Работа в отделении	-Курация больных, ведение медицинской документации	ПК – 1	2	108	A/01.8	Проверка оформления
	общей реанимации	-Основы диагностики неотложных состояний	ПК - 2			A/02.8	дневника ординатора.
		-Принципы лечения неотложных состояний	ПК - 5			A/03.8	Проверка усвоения
		-Инструментальные и лабораторные методы диагностики.	ПК – 6			A/04.8	навыков
		-Консультация больных, участие в клинических разборах и	ПК - 9			A/05.8	преподавателем в
		обходах.				A/06.8	реальных условиях
		- Проведение анализа лекарственной терапии, и ее				A/07.8	стационара. (Устный
		коррекции с позиций доказательной медицины и				A/08.8	опрос, проверка
		принципов клинической фармакологии.				B/01.8	навыков)
						B/02.8	
						B/03.8	
						B/04.8	
9	Работа в отделении	-Курация больных, ведение медицинской документации	ПК – 1	2	108	A/01.8	Проверка оформления
	реанимации	-Основы диагностики неотложных состояний у	ПК - 2			A/02.8	дневника ординатора.
	новорожденных	новорожденных	ПК - 5			A/03.8	Проверка усвоения
		-Принципы лечения неотложных состояний у	ПК – 6			A/04.8	навыков

_							
		новорожденных	ПК - 9			A/05.8	преподавателем в
		-Инструментальные и лабораторные методы диагностики.				A/06.8	реальных условиях
		- Проведение специальных методов обследования.				A/07.8	стационара. (Устный
		-Консультация больных, участие в клинических разборах и				A/08.8	опрос, проверка
		обходах.				B/01.8	навыков)
		- Проведение анализа лекарственной терапии, и ее				B/02.8	
		коррекции с позиций доказательной медицины и				B/03.8	
		принципов клинической фармакологии.				B/04.8	
1	Работа в приемном	-Осмотр больных, консультация, распределение больных в	ПК – 1	2	108	A/01.8	Проверка оформления
0	отделении	отделения, ведение медицинской документации	ПК - 2			A/02.8	дневника ординатора.
		-Основы диагностики хирургических заболеваний	ПК - 5			A/03.8	Проверка усвоения
		-Методы обследования хирургических больных	ПК – 6			A/04.8	навыков
		-Консультация больных, участие в клинических разборах и	ПК - 9			A/05.8	преподавателем в
		обходах.				A/06.8	реальных условиях
						A/07.8	стационара. (Устный
						A/08.8	опрос, проверка
						B/01.8	навыков)
						B/02.8	" ' '
						B/03.8	
						B/04.8	
1	Работа в отделении	-Амбулаторный прием, ведение медицинской	ПК – 1	2	108	A/01.8	Проверка оформления
1	амбулаторной травмы	документации	ПК - 2			A/02.8	дневника ординатора.
		-Основы оказания первой помощи травматологическому	ПК - 5			A/03.8	Проверка усвоения
		больному	ПК – 6			A/04.8	навыков
		- Принципы лечения травматологических заболеваний	ПК - 9			A/05.8	преподавателем в
		- Проведение специальных методов обследования.				A/06.8	реальных условиях
		- Консультация больных, участие в клинических разборах и				A/07.8	стационара. (Устный
		обходах.				A/08.8	опрос, проверка
						B/01.8	навыков)
						B/02.8	<u> </u>
						B/03.8	
						B/04.8	
1	Работа в отделении	-Курация больных, ведение медицинской документации	ПК – 1	1	54	A/01.8	Проверка оформления
2	функциональной	- Эндоскопичнское обследование хирургических больных	ПК - 2			A/02.8	дневника ординатора.
	диагностики	- Ультразвуковое обследование хирургических больных	ПК - 5			A/03.8	Проверка усвоения
		-Принципы лечения хирургических заболеваний -	ПК – 6			A/04.8	навыков
		-Консультация больных, участие в клинических разборах и	ПК-9			A/05.8	преподавателем в

		обходах.				A/06.8 A/07.8 A/08.8 B/01.8 B/02.8 B/03.8 B/04.8	реальных условиях стационара. (Устный опрос, проверка навыков)
1 3	Работа в рентгенологическом отделении	-Курация больных, ведение медицинской документации -Основы рентгенологической диагностики хирургических заболеваний -Проведение контрастных рентгенологических исследований, - Проведение специальных методов обследованияКонсультация больных, участие в клинических разборах и обходах.	ПК – 1 ПК - 2 ПК - 5 ПК – 6 ПК - 9	1	54	A/01.8 A/02.8 A/03.8 A/04.8 A/05.8 A/06.8 A/07.8 A/08.8 B/01.8 B/02.8 B/03.8 B/04.8	Проверка оформления дневника ординатора. Проверка усвоения навыков преподавателем в реальных условиях стационара. (Устный опрос, проверка навыков)
1 4	Работа в поликлиническом отделении	Курация больных, ведение медицинской документации Проведение амбулаторного приема больных Знать структуру и организацию работы поликлинического отделения; основные нормативно- технические документы; принципы организации и порядок медико- социальной экспертизы установления инвалидности, степени утраты трудоспособности при хирургических заболеваниях.	ПК – 1 ПК - 2 ПК - 5 ПК – 6 ПК - 9	2,7	144	A/01.8 A/02.8 A/03.8 A/04.8 A/05.8 A/06.8 A/07.8 A/08.8 B/01.8 B/02.8 B/03.8 B/04.8	Проверка оформления дневника ординатора. Проверка усвоения навыков преподавателем в реальных условиях стационара. (Устный опрос, проверка навыков)
1 5	Симуляционный курс	Паспорт станции «Сбор жалоб и анамнеза» Паспорт станции «Физикальное обследование пациента (желудочно-кишечный тракт») Паспорт станции «Хирургический практикум»		1	54		Проверка отчета по прохождению симуляционного курса (и/или дневника ординатора), демонстрация

				навыков, собеседование Обязательная демонстрация навыков в ходе промежуточной аттестации по модулю в условиях симуляции клинических ситуаций
Итоговый	Собеседование по вопросам, дневник по практике	ПК – 1 ПК - 2 ПК - 5 ПК – 6 ПК - 9	A/01.8 A/02.8 A/03.8 A/04.8 A/05.8 A/06.8 A/07.8 A/08.8 B/01.8 B/02.8 B/03.8 B/04.8	Проверка оформления дневника. Проверка сформированности навыков: демонстрация ординатором практических навыков у постели больного, интерпретация результатов лабораторных и инструментальных исследований.

6.1. Перечень практических навыков (действий, манипуляций) по производственной практике.

No	Наименование навыка	Уровень освоения
1	Навыки сбора сведений у пациентов (их законных представителей) о жалобах, анамнезе заболевания, анамнезе жизни.	Практическое выполнение манипуляции, действия
2	Навыки осмотра и оценки объективного и локального статуса больного ребенка.	Теоретическое знание манипуляции Практическое выполнение манипуляции, действия под контролем.
3	Навыки проведения инвазивных методов обследования (пункция плевральной полости, пункция суставов, фистулография и т.д.	Теоретическое знание манипуляции Практическое выполнение манипуляции, действия под контролем.
4	Определение медицинских показаний к проведению хирургического лечения	Теоретическое знание, действия.
5	Выполнение самостоятельно хирургических манипуляций (пункция гнойного очага вскрытие панариция; сшивание кожи и подкожно-жировой клетчатки вскрытие фурункула (карбункула, вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса);репозиция отломков костей при переломах, вправление вывиха сустава, наложение кожных швов, снятие кожных швов, аппендэктомия; дренирование аппендикулярного абсцесса; ревизия мошонки; орхиэктомия; цистостомия; вправление парафимоза, оперативное лечение пупочной грыжи; оперативное лечение паховой грыжи. Ассистирование крупных операций	Теоретическое знание манипуляции, Практическое выполнение манипуляции, действия под контролем
6	Навыки интерпретации результатов инструментального или лабораторного методов исследования	Теоретическое знание манипуляции, действия Практическое выполнение манипуляции
7	Навыки консервативной терапии хирургических больных	Теоретическое знание манипуляции, Практическое выполнение манипуляции, действия под контролем
8	Навыки проведения санитарно-просветительной работы по формированию здорового образа жизни	Самостоятельное выполнение манипуляции, действия.
9	Ведение медицинской документации, в том числе в форме электронного документа и контроль качества ее ведения	Самостоятельное выполнение манипуляции, действия.
10	клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме и оказание неотложной помощи.	Теоретическое знание манипуляции, Практическое выполнение манипуляции, действия под контролем
11	Навыки использования знаний клинической фармакологии основных лекарственных средств, применяемых в широкой медицинской практике (фармакодинамика, фармакокинетика, показания и противопоказания, режим дозирования, взаимодействие, побочное действие);	Теоретическое знание манипуляции, Практическое выполнение манипуляции, действия под контролем

7. ФОРМЫ ОТЧЕТНОСТИ ПО ПРАКТИКЕ

Формой отчетности по итогам прохождения (клинической) практики является письменный отчет о прохождении практики, дневник по практике, характеристика ординатора, заверенная руководителем практики (Приложение 1)

Форма аттестации по результатам практической подготовки - зачет с оценкой, по результатам оценки практических навыков и умений.