

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Ивановская государственная медицинская академия»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Педиатрический факультет
Кафедра акушерства и гинекологии педиатрического факультета

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной работе
д.м.н, профессор  И.Е. Мишина
«29» 06 2016 г.



Программа производственной практики

Клиническая практика
Акушерско-гинекологическая

Уровень высшего образования: специалитет

Квалификация выпускника – врач-педиатр общей практики

Направление подготовки (специальность) 31.05.02 «педиатрия»

Тип образовательной программы: программа специалитета

Направленность (специализация): педиатрия

Форма обучения: очная

Срок освоения образовательной программы: 6 лет

Иваново, 2016

1. ТИП ПРАКТИКИ, СПОСОБ И ФОРМА ЕЕ ПРОВЕДЕНИЯ

Производственная практика: Клиническая практика «Акушерско-гинекологическая». Форма проведения – стационарная, выездная

ЦЕЛИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Цель клинической производственной практики (ПП) «акушерско-гинекологической»:

- закрепление теоретических знаний в процессе практической деятельности;
- формирование умений и практических навыков для осуществления диагностики, лечения и профилактики наиболее распространенных осложнений беременности, родов и послеродового периода;
- формирование умений и практических навыков для осуществления диагностики, лечения и профилактики наиболее распространенных гинекологических заболеваний;
- формирование целостного представления об организации работы врача акушерско-гинекологического стационара;

ЗАДАЧИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

К основным задачам ПП относятся:

- формирование и усовершенствование умений, практических навыков клинического и лабораторно-инструментального обследования беременных, рожениц, родильниц и гинекологических больных;
- формирование у студентов основ клинического мышления (комплекса методических приемов и умственных операций, используемых врачом для выполнения его профессиональной деятельности), навыков правильного формулирования клинического диагноза;
- формирование умений по определению тактики ведения беременных, рожениц и родильниц, лечению основных осложнений беременности, родов и послеродового периода;
- формирование умений по определению тактики ведения гинекологических больных и лечению основных гинекологических заболеваний;
- формирование умений по диагностике и оказанию врачебной помощи при неотложных состояниях при беременности, в родах, послеродовом периоде и гинекологических заболеваниях;
- формирование приверженности к соблюдению профессиональной врачебной этики и деонтологии;
- формирование умений проведения профилактической и санитарно-просветительной работы

2. МЕСТО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Клиническая практика «акушерско-гинекологическая» входит в блок 2 ФГОС ВО, раздел производственные практики. Производственная практика «Акушерско-гинекологическая» является базовой для формирования и совершенствования студентами практических умений по клинической и лабораторно-инструментальной диагностике, лечению основных осложнений беременности, родов и послеродового периода, а также для развития навыков клинического мышления, врачебной этики и деонтологии. Знания и умения, приобретенные студентами во время прохождения производственной практики, имеют большое значение для подготовки врача общей практики.

Успешное прохождение производственной практики обеспечивается, прежде всего, «входными» знаниями и умениями, полученными при изучении следующих дисциплин:

- Анатомия человека;
- Биология;
- Оперативная хирургия, топографическая анатомия;
- Гистология, эмбриология, цитология;
- Фармакология;
- Нормальная физиология;
- Патологическая анатомия;
- Патофизиология;
- Общественное здоровье и здравоохранение;
- Иммунология;
- Гигиена;
- Основы формирования здоровья детей;
- Хирургические болезни;
- Анестезиология, реанимация;
- Дерматовенерология;
- Внутренние болезни;
- Эпидемиология.
- а также навыками и умениями, освоенными во время ПП в качестве помощника палатной и процедурной медицинской сестры.

Умения и практические навыки, сформированные на ПП в качестве помощника врача акушерско-гинекологического стационара, необходимы для освоения последующих дисциплин терапевтического и хирургического профиля, а также прохождения общеврачебной производственной практики.

3. РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения практики:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОПК-6	готовность к ведению медицинской документации
ПК-3	<u>способность и готовность к проведению противоэпидемических мероприятий</u> , организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях
ПК-5	готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия заболевания
ПК-6	способность к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем - X пересмотр, принятой 43-ей Всемирной Ассамблеей Здравоохранения, г. Женева, 1989 г.
ПК-8	способность к определению тактики ведения пациентов с

	различными нозологическими формами
ПК-11	<u>готовность к участию в оказании скорой медицинской помощи детям при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства</u>
ПК-12	готовность к ведению физиологической беременности, приему родов

ПЕРЕЧЕНЬ ПРАКТИЧЕСКИХ УМЕНИЙ

№ п/п	Осваиваемые компетенции	Перечень практических навыков в рамках умений, владений	Число повторений
1	ОПК-6	оформлять медицинскую документацию (диспансерную карту беременной, истории родов, истории болезни гинекологической больной)	6-8
2	ПК-3	Провести противозидемические мероприятия	6-8
	ПК5	сбор и оценка анамнеза: социального; биологического; генеалогического, акушерско-гинекологического, выявление факторов риска	6-8
		провести наружное акушерское исследование (4 приёма Леопольда-Левицкого, фетометрия, пельвиометрия, аускультация сердцебиения плода)	6-8
		провести клиническое обследование пациентки с оценкой физического развития.	6-8
		провести осмотр молочных желез	6
		провести на фантоме влагалищное исследование при беременности и в родах, оценить степень «зрелости» шейки матки	6-10
		провести на фантоме взятие мазков из влагалища на степень чистоты, флору и цитологию, на околоплодные воды и оценить результаты	6-10
		провести на фантоме гинекологическое исследование пациентки	6-10
		осмотреть на фантоме шейку матки при помощи зеркал.	6-10
		взять на фантоме мазки из уретры и половых путей для проведения бактериологического исследования.	6-10
		взять на фантоме мазки с шейки матки для проведения цитологического исследования.	6-10
		провести на фантоме диагностику и лечение гинекологических заболеваний у девочек.	1-3
		определить показания для проведения: вагиноскопии, кольпоскопии, тесты функциональной диагностики, гистеросальпингографии (ГСГ), гистероскопии, лапароскопии, кардиотокографии (КТГ), ультразвукового исследования (УЗИ)	6-10
		оценить данные УЗИ и КТГ.	6-8
		оценить результаты тестов функциональной диагностики гинекологической больной	4
		оценить результаты гормональных исследований (хорионического гонадотропина, эстрогенов, прогестерона, ФСГ, ЛГ);	4
	оценить результаты гистологического исследования биопсии шейки матки и соскобов эндометрия.	4	

		оценить результаты УЗИ, гистеросальпингографии, гистероскопии, лапароскопии.	6-10
		оценить результаты обследования на внутриутробные инфекции	6-10
	ПК6	поставить предварительный диагноз и составить план ведения беременности и родов.	6-8
		сформулировать предварительный диагноз у гинекологической больной	6-8
	ПК8	назначить этиологическую, патогенетическую и посиндромную терапию при воспалительных и невоспалительных заболеваниях женских половых органов	6-10
		назначить медикаментозную терапию при беременности и в родах (гестоз, ФПН, невынашивание, АД, гипоксия плода, обезболивание родов)	6-10
		подобрать метод контрацепции	6-8
		назначить медикаментозную терапию при беременности и в родах (гестоз, ФПН, невынашивание, АД, гипоксия плода, обезболивание родов)	6-10
		оказать неотложную помощь при кровотечениях, тяжелых формах гестоза, аномалиях родовой деятельности	4-6
		сформулировать показания к операции кесарева сечения	2-4
		назначить этиологическую, патогенетическую и посиндромную терапию при гинекологических заболеваниях	6-10
	ПК12	определить на фантоме признаки беременности	4-6
		определить срок беременности, родов и предоставления декретного отпуска	6-10
		назначить обследование беременной при взятии на учет в женской консультации	4-6
		составить плана и провести санпросвет работу (психопрофилактика)	2-4
		принять роды на фантоме в головном предлежании плода (мониторное наблюдение в родах, 5 принципов защиты промежности).	4-6
		провести на фантоме профилактику кровотечения в III периоде родов.	4-6
		оценить на фантоме признаки отделения плаценты, целостности последа и кровопотерю в родах.	4-6
		оценить на фантоме состояние новорожденного по шкале Апгар и Downes.	4-6
		провести на фантоме первичную реанимацию новорожденных	4-6
		провести на фантоме первичный туалет новорожденного	4-6
		провести на фантоме осмотр при помощи зеркал шейки матки влагалища, промежности после родов,	4-6
		ушивание на фантоме разрыва шейки матки, влагалища и промежности.	4-6
		снятие швов на фантоме с промежности после родов	4-6
		осуществить ведение послеродового периода	4-6
	ПК11	оказать неотложную помощь при маточном кровотечении, внематочной беременности, острых воспалительных заболеваниях.	6-8

4. ОБЪЕМ И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Общая трудоемкость производственной практики составляет 3,0 зачетных единиц, 108 часов.

Основной базой проведения производственной практики являются акушерский и гинекологический стационары. Время проведения производственной практики – 8 семестр.

Полный курс производственной практики состоит из 108 часов (3 зачетные единицы), которые складываются из практической работы помощником врача акушерского стационара (6 рабочих дней) и помощником врача гинекологического стационара (6 рабочих дней), и двух суточных дежурств в акушерской и гинекологической клиниках.

За время прохождения производственной практики студент должен овладеть всем объёмом практических навыков, представленных в «Перечне практических навыков».

При прохождении производственной практики студент прикрепляется к врачу отделения акушерского и гинекологического стационара, помощником которого и работает весь период практики. Заведующий отделением, куда прикреплен студент, является базовым руководителем практики. Он заверяет своей подписью график работы на отделении, и характеристику студента, которая пишется на него по окончании прохождения практики.

Содержание производственной практики:

- инструктаж по технике безопасности,
- курация беременных, участие в обходах,
- участие в ведении родов, присутствие в родовом зале и операционной,
- оформление медицинской документации, оценка данных лабораторных и инструментальных методов,
- участие в клинических и патологоанатомических конференциях,
- участие в проведении лабораторных и инструментальных методов обследования,
- дежурство,
- сан-просвет работа,
- подготовка отчета по практике,
- написание клинического разбора акушерской пациентки,
- зачет.

5. ФОРМЫ ОТЧЕТА ПО ПРАКТИКЕ

За время прохождения производственной практики студент оформляет «Дневник производственной практики», в который ежедневно вносит записи о выполненной работе в качестве помощника врача и выполненных практических умениях.

В дневнике дается подробная характеристика отделения акушерского и гинекологического стационара, где осуществляется производственная практика.

Студент пишет клинический разбор одной из пациенток, находящейся в его курируемой палате. Клинический разбор сдаётся куратору практики по кафедре или ассистенту, непосредственно ведущего цикл производственной практики у данной группы студентов в конце 1-ой недели прохождения практики.

6. ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

По итогам ПП студенты проходят аттестацию по расписанию, подготовленному учебно-методическим управлением совместно с деканатом. Во время аттестации проверяется документация («Дневник производственной практики», Книга учета практических навыков, УИРС) и проводится собеседование с использованием ситуационных задач, данных лабораторных исследований. В ходе зачета студент комментирует записи, сделанные в «Дневнике производственной практики», при этом

оценивается правильность интерпретации результатов клинического обследования больных, умение составить план дополнительных исследований, сформулировать клинический диагноз, назначить лечение, также оценивается умение студента диагностировать и оказывать помощь при неотложных состояниях. Оценка по данному разделу производственной практики выставляется в соответствии со 100 – балльной оценочной системой.

7. ПЕРЕЧЕНЬ ЛИТЕРАТУРЫ И РЕСУРСОВ ИНТЕРНЕТ

Перечень основной литературы.

АКУШЕРСТВО

1. Акушерство. 2-е изд., перераб. и доп. Учебник + СД / под ред. Г.М. Савельевой. – М., 2010.
2. Акушерство: учебник для медицинских вузов / Э. К. Айламазян. - 7-е изд., испр. и доп. - СПб.: СпецЛит, 2010. - 543 с.: ил.

ГИНЕКОЛОГИЯ

1. Гинекология: учебник. Баисова Б.И. и др. / Под ред. Г.М. Савельевой, В.Г. Бреусенко. 4-е изд., перераб. и доп. 2012.- 432 с.: ил.
2. Гинекология: учебник для медицинских вузов / Э. К. Айламазян, - СПб.: СпецЛит, 2012. - 415 с.: ил.

Перечень дополнительной литературы

1. Акушерство. Национальное руководство. Научно-практическое издание под ред. Э.К. Айламазяна, В.И. Кулакова, В.Е. Радзинского, Г.М. Савельевой. - М.: «ГЕОТАР-Медиа», 2011, 1200 с.
2. Акушерство. Клинические лекции : учебное пособие / Под ред. проф. О.В. Макарова. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2007. - 640 с.: ил.
3. Неоперативная гинекология. Руководство для врачей. 3-е издание, переработанное и дополненное. В.П. Сметник, Л.Г. Тумилович.- М.: МИА, 2006.

8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Акушерские и гинекологические клиники, на базе которых проводится ПП, имеют все возможности оказания помощи беременным, родильницам и гинекологическим больным, в том числе неотложной и экстренной. Лабораторные исследования осуществляются современной лабораторией, проводящей весь необходимый спектр клинических и биохимических обследований. Необходимые методы функциональной диагностики проводятся в специализированном отделении. Обследование и лечение осуществляется круглосуточно в соответствии с приказом № 572 и соответствующими протоколами.