

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта»**



**Аннотации программ производственной (клинической) практики к
основной профессиональной образовательной программе
подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре**

Специальность:

31.08.01 Акушерство и гинекология

Квалификация: врач-акушер-гинеколог

Форма обучения: очная

Аннотации рабочих программ производственных (клинических) практик (базовой и вариативной)

По каждому виду производственной клинической практики как базовой, так и вариативной частей учебного плана, разрабатываются рабочие программы. Содержание рабочих программ производственной клинической практики рассматривается и утверждается решениями соответствующих кафедр и Ученого Совета медицинского института БФУ им. И. Канта. Практики проводятся в двух формах: распределенная и концентрированная.

Аннотация программы производственной (клинической) практики (базовая)

Программа производственной (клинической) практики (базовая)	
Целью производственной (клинической) практики	является освоение практических умений и навыков по анестезиологии и реаниматологии, закрепление специальных теоретических знаний по анестезиологии и реаниматологии, подготовка специалиста, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности по специальности 31.08.01 Акушерство и гинекология в соответствии с установленными требованиями и стандартами в сфере здравоохранения.
Компетенции, формируемые в результате освоения практических умений и навыков	ПК-1; ПК-2; ПК – 3; ПК – 4; ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-9; ПК – 10; ПК – 11; ПК 12; УК-1; УК – 2; УК – 3.
Знания, умения и навыки, получаемые в процессе прохождения практики	<p>В результате освоения практических навыков ординатор должен:</p> <p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - методику исследования здоровья населения с целью его сохранения, укрепления и восстановления; - методики определения влияние факторов окружающей среды на здоровье населения или отдельных его групп; - группы здоровья взрослого населения, виды профилактики, факторы риска возникновения заболеваний внутренних органов; - основы рационального питания; - основные направления в профилактике заболеваний и формировании здорового образа жизни у пациентов и их родственников. - показания к проведению лабораторного, инструментального обследования больного; - нормативно-правовые акты РФ, регулирующие вопросы диспансеризации; - принципы организации профилактических медицинских осмотров и диспансеризации пациентов, формирования диспансерных групп, нозологические формы, подлежащие диспансерному наблюдению, количественные и качественные показатели диспансеризации; - способы и средства защиты населения, больных, медицинского персонала медицинских учреждений и формирований в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера. <p>группы здоровья взрослого населения;</p> <ul style="list-style-type: none"> - методологию работы в электронной медицинской системе (например, система «БАРС» в Калининградской области) для анализа всей имеющейся информации о пациенте (как медицинской, так и общей информации – место жительства, номер телефона, адреса и контакты родственников);

- основы анатомии органов малого таза;
- основные вопросы нормальной и патологической физиологии, в т.ч. у беременных женщин;
- нормы и отклонения от них по результатам инструментальных исследований, лабораторных показателей.
- российские клинические рекомендации по заболеваниям акушерско-гинекологического профиля;
- патофизиологию острой травмы, кровопотери, шока, коагулопатий, гипотермии, болевых синдромов, острой дыхательной и сердечно - сосудистой недостаточности;
- анатомио-физиологические особенности детского возраста, изменения в пожилом и старческом возрасте;
- нормы и отклонения от них по результатам инструментальных исследований, лабораторных показателей.
- российские клинические рекомендации по профилю акушерство и гинекология;
алгоритмы обследования больного акушерско-гинекологического профиля согласно стандартам и клиническим рекомендациям;
- - отраслевые стандарты объемов обследования и лечения в акушерстве, гинекологии и перинатологии;
- физиологию и патологию беременности, родов и послеродового периода. Группы риска. Мероприятия по профилактике осложнений;
- клиническую симптоматику и терапию неотложных состояний, в том числе в акушерстве, гинекологии и перинатологии, их профилактику;
- клиническую симптоматику доброкачественных и злокачественных опухолей женской половой системы, их диагностику, принципы лечения и профилактики;
- клиническую симптоматику, диагностику, лечение и профилактику предраковых заболеваний;
- физиологию и патологию системы гемостаза, коррекцию нарушений;
- общие и специальные методы исследования в акушерстве и гинекологии (в том числе и УЗИ);
- основы эндоскопии, рентген-радиологии в диагностике и лечении;
- роль и назначение биопсии, морфогистологического исследования в онкогинекологии;
- основы иммунологии и генетики в акушерстве и гинекологии;
- приемы и методы обезболивания; основы инфузионно-трансфузионной терапии и реанимации в акушерстве, гинекологии и неонатологии;
- основы фармакотерапии в акушерстве и гинекологии, влияние лекарственных препаратов на плод и новорожденного;
- принципы предоперационной подготовки и послеоперационного ведения больных, профилактику осложнений;
- основы физиотерапии и лечебной физкультуры в акушерстве и гинекологии.
- пациент-ориентированный подход в современной медицине;
основы управления коллективом, стили управления коллективом, основные социальные установки и стереотипы (в том числе, этнические, культурные) в процессе взаимодействия.
Уметь:
- анализировать информацию о состоянии здоровья населения;

- выявлять факторы риска развития хронических неинфекционных заболеваний у пациентов;
 - осуществлять первичную профилактику в группах высокого риска заболеваний;
 - координировать мероприятия по оздоровлению, профилактике, лечению заболеваний;
 - грамотно интерпретировать полученные при лабораторном, функциональном или ультразвуковом исследовании внутренних органов данные;
 - анализировать информацию о контингенте пациентов, пользуясь медицинской информационной системой «БАРС»;
 - грамотно собрать анамнез заболевания и анамнез жизни больного;
 - оценить на основании клинических, биохимических и функциональных методов исследования состояние больных, требующих оперативного вмешательства;
- выявить признаки ранней или поздней патологии беременности;
- определить степень "зрелости шейки матки" и готовность организма к родам;
 - провести физиологические и патологические роды (тазовое предлежание, разгибание головки, асинклитические вставления, роды при крупном плоде, двойне);
 - провести роды при узком тазе;
 - своевременно определить показания к операции кесарева сечения;
 - провести все мероприятия по остановке профузного кровотечения во время беременности (самопроизвольный выкидыш, шеечно-перешеечная беременность, предлежание плаценты), в родах (предлежание плаценты, приращение плаценты, преждевременная отслойка плаценты, гипотоническое и коагулопатическое кровотечение, разрывы матки и родовых путей) и в послеродовом периоде;
 - провести дифференциальную диагностику коматозных состояний (гипо- и гипергликемическое, экламптическое и постэкламптическое, аорто-кавальная компрессия беременной маткой и др.);
 - обосновать тактику ведения родов при экстрагенитальных заболеваниях, установить медицинские показания к прерыванию беременности;
 - определить аномалии родовой деятельности (слабость, дискоординация, быстрые и стремительные роды);
 - установить причину акушерского кровотечения во время беременности, родов и послеродовом периоде;
 - проводить соответствие между кодом диагноза по МКБ-10 и формулировкой развёрнутого клинического диагноза;
 - пользоваться российскими клиническими рекомендациями по профилю акушерство и гинекология;
 - разработать и провести комплекс необходимых лечебно-профилактических мероприятий в послеоперационном периоде.
- Владеть:**
- методикой исследования здоровья взрослого и детского населения с целью его сохранения, укрепления и восстановления;
 - методикой определения влияния факторов окружающей среды на здоровье населения или отдельных его групп;

	<ul style="list-style-type: none"> - принципами и методами профилактики инфекционных и неинфекционных заболеваний внутренних органов у пациентов; оказанием помощи при неполном аборте; - выполнением операции артифициального аборта; - оперативным родоразрешением через естественные родовые пути; - абдоминальным оперативным родоразрешением; - остановкой послеродового кровотечения; - оказанием помощи при преэклампсии, эклампсии; - выполнением лапаротомии; - оказанием помощи при неотложных и угрожающих жизни состояниях; - выполнением операции на матке, придатках матки. - - проведением реанимационных мероприятий при клинической смерти. - вопросы медико-социальной экспертизы и реабилитации пациентов отделений анестезиологии-реаниматологии; - навыками статистического анализа основных медицинских показателей (заболеваемость, смертность, рождаемость, оборот койки и т.д.); - основами клинического мышления; - способностью организовывать работу младшего и среднего мед. персонала; - умением обучать младший медицинский персонал отдельным приемам и навыкам; - приемами активизации познавательной деятельности обучаемых в процессе обучения.
Краткая характеристика клинической практики	<p>Это отработка практических навыков, необходимых для самостоятельной работы в качестве врача-акушера-гинеколога. Совершенствование навыков выполнения различных диагностических исследований, манипуляций при оказании акушерско-гинекологической помощи женщинам. Совершенствование навыков проведения физикального исследования пациентки (молочные железы, региональные лимфоузлы).</p> <p>При прохождении производственной (клинической) практики ординатор работает под наблюдением руководителей практики от образовательной и профильной организации, в тесном контакте с врачами-анестезиологами-реаниматологами и зав.отделениями, используя базовые знания по основным разделам анестезиологии-реаниматологии, которые дополняются в процессе самостоятельной подготовки, работы с научной литературой.</p> <p>Ординаторы проходят практику в отделениях стационара родильного дома, а также в женских консультациях города. Совершенствование навыков проведения амбулаторного приема гинекологической пациентки.</p>
Трудоемкость (ЗЕ/часы)	62/2232
Форма итогового контроля знания	Зачет (во 2 и 3 семестрах), зачет с оценкой (в 1 и 4 семестрах)

Аннотация программы производственной (клинической) практики (вариативная)

Программа производственной (клинической) практики (вариативная)	
Цель практики	отработка практических навыков, необходимых для самостоятельной работы в качестве врача-акушера-гинеколога в типичных клинических случаях
Компетенции, формируемые в результате освоения	ПК-3; ПК-4; ПК-6; ПК-9 ; ПК-11

<p>практических умений и навыков</p>	
<p>Знания, умения и навыки, получаемые в процессе прохождения практики</p>	<p>В результате освоения практических навыков ординатор должен:</p> <p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - структуру и организацию системы оказания медицинской помощи населению; - основы анатомии органов малого таза; - основные вопросы нормальной и патологической физиологии, в т.ч. у беременных женщин; - нормы и отклонения от них по результатам инструментальных исследований, лабораторных показателей. - российские клинические рекомендации по заболеваниям акушерско-гинекологического профиля; - методы проведения неотложных мероприятий и показания для госпитализации больных; - порядки оказания медицинской помощи и стандарты медицинской помощи при различных неотложных состояниях; - основы организации и проведения санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий в военное время и в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера; - основы организации медицинского снабжения учреждений и формирований службы медицины катастроф и населения в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выявить возможные причины акушерско-гинекологической патологии; - анализировать медицинский анамнез пациента; - определить необходимость физиотерапии и лечебной физкультуры, показания и противопоказания к санаторно-курортному лечению; - определить объем и последовательность предполагаемых мероприятий по лечению и профилактике. <p>выявить возможные причины акушерско-гинекологической патологии;</p> <ul style="list-style-type: none"> - анализировать медицинский анамнез пациента; - принимать управленческие решения по организации этапности оказания медицинской помощи в чрезвычайных ситуациях; - осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - методологией использования в лечебной деятельности методов первичной и вторичной профилактики (на основе доказательной медицины); - пропагандой правильного образа жизни у больных с гинекологического профиля; - техникой сбора анамнеза, навыками анализа лабораторных и инструментальных методов исследования больных акушерско-гинекологического профиля; - навыками постановки клинического диагноза в соответствии с международной классификацией болезни 10-го пересмотра и обоснования диагноза; - техникой сбора анамнеза, навыками анализа лабораторных и инструментальных методов исследования больных акушерско-гинекологического профиля; - навыками постановки клинического диагноза в соответствии с международной

	<p>классификацией болезни 10-го пересмотра и обоснования диагноза;</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками организационно-управленческой работы; - компьютерной техникой и работой с информационными базами.
Краткая характеристика клинической практики	<p>Усовершенствование знаний об оказании экстренной помощи. Совершенствование навыков практического использования оборудования и инструментария для оказания акушерско-гинекологической помощи женщинам. Обучение умению оценить факторы риска, показания и противопоказания к диагностическим исследованиям, манипуляциям при оказании акушерско-гинекологической помощи женщинам. Совершенствование навыков проведения родов в тазовом предлежании. Совершенствование навыков проведения вакуум-экстракции плода. Формирование навыков оказания специализированной неотложной помощи.</p>
Трудоемкость (ЗЕ/часы)	8/288
Форма итогового контроля знания	Зачет (в 4 семестре)