федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Кемеровский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО КемГМУ Минздрава России)

УТВЕРЖДАЮ:

И.о. ректора ФГБОУ ВО КемГМУ Минэдрава России д.м.н., доцент *Мин* Кан С.Д.

«16» апреля 2024 г.

ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

УРОВЕНЬ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ – ПРОГРАММА ОРДИНАТУРЫ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ

31.08.01 АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ

Квалификация выпускника

Направленность (профиль)

Форма обучения

Нормативный срок освоения

«Врач-акушер-гинеколог»

Акушерство и гинекология

очная

2 года

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования — уровень подготовки кадров высшей квалификации — программа ординатуры разработана в соответствии с ФГОС по специальности 31.08.01 Акушерство и гинекология квалификация «врач-акушер-гинеколог», утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 6 от 09.01.2023 г.

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования – уровень подготовки кадров высшей квалификации – программа ординатуры одобрена Центральным методическим советом «24» апреля 2024 г. Протокол № 3.

Председатель ЦМС

к.б.н., доцент Большаков В.В.

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования — уровень подготовки кадров высшей квалификации — программа ординатуры одобрена Ученым советом университета «25» апреля 2024 г. Протокол № 11

Основную образовательную программу разработал(-и):

зав. кафедрой акушерства и гинекологии им. проф. Г.А.Ушаковой, д.м.н., профессор Н.В. Артымук; профессор кафедры акушерства и гинекологии им. проф. Г.А.Ушаковой, д.м.н. О.Н. Новикова; профессор кафедры акушерства и гинекологии им. проф. Г.А.Ушаковой, д.м.н. С.И. Елгина; доцент кафедры акушерства и гинекологии им. проф. Г.А.Ушаковой, к.м.н. О.Б. Карелина; доцент кафедры акушерства и гинекологии им. проф. Г.А.Ушаковой, к.м.н. Н.Б. Колесникова; доцент кафедры акушерства и гинекологии им. проф. Г.А.Ушаковой, к.м.н. Т.Ю. Марочко; доцент кафедры акушерства и гинекологии им. проф. Г.А.Ушаковой, к.м.н. Е.В. Рудаева; доцент кафедры акушерства и гинекологии им. проф. Г.А.Ушаковой, к.м.н. М.Н. Сурина; доцент кафедры акушерства и гинекологии им. проф. Г.А.Ушаковой, к.м.н. Т.И. Фетисова; доцент кафедры акушерства и гинекологии им. проф. Г.А.Ушаковой, к.м.н. В.И. Черняева; доцент кафедры акушерства и гинекологии им. проф. Г.А.Ушаковой, к.м.н. В.И. Черняева; доцент кафедры акушерства и гинекологии им. проф. Г.А.Ушаковой, к.м.н. Е.А. Шакирова.

Рецензенты:

профессор кафедры акушерства и гинекологии НГИУВ - филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО МЗ РФ, д.м.н.

Ренге Людмила Владимировна

Главный специалист по акушерству и гинекологии Минздрава Кузбасса

Ушакова Ирина Анатольевна

Содержание

1.	Общие положения	4		
1.1.	Введение	4		
1.2.	Нормативные документы, являющиеся основой для ПО			
1.3. Общая характеристика специальности 31.08.01 Акушерство				
и гинекология				
1.4.	Характеристика профессиональной деятельности	7		
выпу	ускников, освоивших ПО			
1.5.	Перечень профессиональных стандартов, соотнесенных с	10		
	ΦΓΟС ΒΟ.			
2.	Планируемые результаты освоения ПО (компетенции)	10		
2.1.	Универсальные компетенции и индикаторы их достижения	10		
2.2.	Общепрофессиональные компетенции и индикаторы их	13		
дост	ижения			
2.3.	Профессиональные компетенции и индикаторы их	18		
	достижения (в соответствии с ФГОС ВО и			
	Профессиональным стандартом)			
3.	Документы, регламентирующие содержание и	32		
организацию образовательного процесса при реализации ПО				
	иальности			
3.1.	Учебный план (Приложение 1)	33		
3.2.	Календарный учебный график (Приложение 2)	33		
3.3.	Аннотации рабочих программ дисциплин (Приложение 3)	33		
3.4.	Программы практики (Приложение 4)	33		
4.	Условия реализации ПО подготовки специалиста	33		
(pecy	урсное обеспечение ПО)			
4.1.	Требования к кадровым условиям реализации ПО	33		
4.2.	Требования к информационно-библиотечному и	34		
мето	дическому обеспечению ПО			
4.3.	Требования к материально-техническому обеспечению	40		
реал	изации ПО			
5. H	ормативно-методическое обеспечение системы оценки	42		
К	ачества освоения обучающимися ПО			
5.1.	Фонды оценочных средств	42		
5.2.	Государственная итоговая аттестация выпускников	43		
6. Др	ругие нормативно-методические документы и материалы,	59		
обеспечивающие качество подготовки обучающихся.				



1. Общие положения 1.1. Введение

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования – уровень подготовки кадров высшей квалификации- программа ординатуры по специальности 31.08.01 «Акушерство и гинекология», реализуемая в ФГБОУ ВО КемГМУ Минздрава России (далее Университет) разработана университетом на основании федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (далее ФГОС ВО) по специальности 31.08.01 «Акушерство и гинекология», представляет собой комплекс документов, разработанных и утвержденных Университетом с учётом требований законодательства и работодателей. Программа ординатуры ожидаемые результаты регламентирует цели, задачи, И подготовки выпускника, условия и технологии, используемые при реализации образовательного процесса. Достижение ожидаемого результата осуществляется путем компетентностного подхода в подготовке специалиста – врача – акушера-гинеколога на этапах обучения.

Социальная значимость программы ординатуры по специальности 31.08.01 Акушерство и гинекология заключается в концептуальном обосновании подготовки востребованных здравоохранением специалистов — врачей-акушеров-гинекологов, основанном на принципах доказательной медицины, превентивного, персонализированного и персонифицированного подходов.

Программа ординатуры по специальности 31.08.01 Акушерство и гинекология формирует необходимые личностные качества и компетенции выпускника в соответствии с требованиями ФГОС ВО, обязательных при реализации основных профессиональных образовательных программ высшего трудовых образования И готовность К выполнению функций, предусмотренных профессиональным стандартом «Врач-акушер-гинеколог», утвержденным Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 09 января 2023 года №6. Выпускник должен эффективно осуществлять профессиональную деятельность в условиях реформирования системы здравоохранения, возрастающих требований к качеству медицинской помощи, внедрения высокотехнологичных инновационных диагностики методов И лечения, повышения коммуникативной культуры и осведомленности населения в медицинских и юридических вопросах.

Миссия - формирование интеллектуального, культурного и нравственного потенциала выпускников, передача знаний профессионалам в области медицинской науки, здравоохранения и фармации выпускникам Университета, выполнение фундаментальных и прикладных научных исследований и разработок для сохранения здоровья нации и устойчивого развития России. Во благо здоровья — изучать, исцелять, воспитывать!



Цель программы ординатуры по специальности 31.08.01 Акушерство и гинекология: подготовка квалифицированного врача-акушера-гинеколога, обладающего системой универсальных, общекультурных профессиональных компетенций, необходимых для оказания специализированной акушерско-гинекологической помощи взрослому населению, способного и готового к самостоятельной профессиональной деятельности, постоянному самосовершенствованию и интеграции научных знаний в соответствии с требованиями мирового сообщества.

Задачи ординатуры:

- 1) формирование базовых, фундаментальных медицинских знаний по специальности «31.08.01 Акушерство и гинекология»;
- 2) подготовка врача-акушера-гинеколога, обладающего клиническим мышлением, хорошо ориентирующегося в сложной патологии, имеющего углубленные знания смежных дисциплин;
- 3) формирование умений в освоении новейших технологий и методик в сфере своих профессиональных интересов;
- 4) формирование компетенции врача-акушера-гинеколога в областях: профилактической, диагностической, лечебной, психолого-педагогической и организационно-управленческой деятельности.
- 5) стимулирование интереса к выбранной профессии

1.2. Нормативные документы, являющиеся основой для программы ординатуры

- 1. Конституция Российской Федерации;
- 2. Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012г № 273-ФЗ;
- 3. Федеральный закон «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» от 21.11.2011 № 323-ФЗ;
- 4. Приказ Министерства образования и науки РФ от 19 ноября 2013 г. № 1258 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам ординатуры» (зарегистрировано в Минюсте РФ 28 января 2014 г., регистрационный N 31136);
- 5. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 06.08.2013 №529н «Об утверждении номенклатуры медицинских организаций» (зарегистрировано в Министерстве юстиции Российской Федерации 13.09.2013, регистрационный №29950);
- 6. Приказ Министерства образования и науки РФ от 09 января 2023 г. № 6 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.08.01 Акушерство и гинекология (уровень подготовки кадров высшей квалификации)»;



- 7. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 8 октября 2015 г. N 707н «Об утверждении Квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки "Здравоохранение и медицинские науки» (с изменениями и дополнениями, действует в редакции от 2020 года);
- 8. Приказ Минздрава России от 07.10.2015 N 700н (ред. от 09.12.2019) "О номенклатуре специальностей специалистов, имеющих высшее медицинское и фармацевтическое образование»;
- 9. Приказ Министерства образования и науки РФ от 10.01.2014г №4 "Об установлении соответствия специальностей высшего образования (специальностям) направлениям подготовки послевузовского профессионального образования для обучающихся в форме ассистентуры – стажировки, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки РФ от 22.02.2012г №127»;
- 10. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.03.2016 №227 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования программам подготовки научно- педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, программам ассистентурыстажировки» (зарегистрировано в Министерстве юстиции Российской Федерации 11.04.2016, регистрационный №41754);
- 11. Приказ Минздрава России от 03.09.2013 № 620н «Об утверждении Порядка организации и проведения практической подготовки обучающихся по профессиональным образовательным программам медицинского образования»;
- 12. Устав ФГБОУ ВО «КемГМУ» Минздрава России;
- 13. Положение об ординатуре;
- 14. Правила приема в ординатуру.

1.3. Общая характеристика специальности 31.08.01 «Акушерство и гинекология»

Обучение по программе ординатуры осуществляется в очной форме.

- 1.3.1. Объем программы ординатур составляет 120 зачетных единиц (ЗЕТ), вне зависимости от применяемых образовательных технологий.
- 1.3.2. Срок получения образования по программе ординатуры в очной форме, включая каникулы, предоставляемые после прохождения государственной итоговой аттестации, составляет 2 года. Объем ординатуры в очной форме обучения, осуществляемый за 1 год, составляет 60 ЗЕТ.
- 1.3.3. При обучении по индивидуальному учебному плану срок освоения программы ординатуры устанавливается не более срока получения образования, установленного для соответствующей формы обучения, при обучении по индивидуальному учебному плану лиц инвалидов и лиц с



ограниченными возможностями здоровья. Организация вправе продлить срок обучения не более, чем на 6 месяцев по сравнению со сроком, установленным для соответствующей формы обучения. Объем программы ординатуры за 1 учебный год при обучении по индивидуальному учебному плану должен составлять не более 70 ЗЕТ вне зависимости от применяемых образовательных технологий, при ускоренном обучении — не более 80 ЗЕТ.

- 1.3.4. Организация вправе применять электронное обучение и дистанционные образовательные технологии при реализации программы ординатуры, за исключением практической подготовки обучающихся, осуществляемой в соответствии с Порядком организации и проведения практической подготовки обучающихся по профессиональным образовательным программам медицинского образования, фармацевтического образования.
- 1.3.5. Образовательная деятельность по программе ординатуры осуществляется на государственном языке РФ.

1.4. Характеристика профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу ординатуры

Область профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельности, в которых выпускники, освоившие программу ординатуры, (далее – выпускники) могут осуществлять профессиональную деятельность:

- 1. Образование и наука (в сфере профессионального обучения, среднего профессионального и высшего образования, дополнительного профессионального образования, в сфере научных исследований);
- 2. Здравоохранение (в сфере акушерства и гинекологии);
- 3. Административно-управленческая и офисная деятельность (в сфере здравоохранения).

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях профессиональной деятельности и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника. В рамках освоения программы ординатуры выпускники готовятся к решению задач профессиональной деятельности следующих типов: медицинский; научно-исследовательский; организационно- управленческий; педагогический.

Таблица 1- Области профессиональной деятельности в соотношении с типами задач профессиональной деятельности выпускников

Область	Типы задач	Задачи	Объекты
профессиональной	профессиональной	профессиональной	профессиональной
деятельности (по	деятельности	деятельности	деятельности (или
Реестру Минтруда)			области знания)
01 Образование и	Педагогический	Преподавание по	Обучающиеся по
наука (в сферах:		программам	программам



профессионального		профессионального	профессионального
обучения, среднего		обучения, среднего	обучения, среднего
профессионального		профессионального и	профессионального и
и высшего		высшего	высшего образования,
образования,		образования,	обучающиеся по
дополнительного		дополнительного	дополнительным
профессионального		профессионального	профессиональным
образования;		образования	программам
научных		Разработка программ	-Образовательные
исследований)		профессионального	программы в системе
		обучения, среднего	профессионального
		профессионального и	обучения, среднего
		высшего	профессионального и
		образования,	высшего образования,
		дополнительного	дополнительного
		профессионального	профессионального
		образования	образования
		1	-Образовательные
			организации
			Российской
			Федерации
	Научно-	Анализ медицинской	•
	Паучно-	документации,	-Совокупность
	исследовательский	научной литературы,	средств и технологий, базы данных,
		выявление и	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		формулирование	медицинская
		актуальных проблем	документация
		в сфере акушерства и	-Медицинские и
		гинекологии на	научно-
		основе полученных	исследовательские
		научных знаний	организации
02 Заповоомпонация	Модинический		Население
02 Здравоохранение	Медицинский	Диагностика и	Паселение
(в сфере		лечение заболеваний	
акушерства и		и (или) состояний	
гинекологии)		органов, систем	
		органов, тканей и	
		полостей организма	
		человека, ведение	
		беременности и	
07	Отоготический	родов	II
07	Организационно-	–Анализ и	–Нормативные
Административно-	управленческий	применение	документы,
управленческая и		нормативной	совокупность
офисная		документации	ресурсов, средств и
деятельность (в		(законы Российской	технологий,
сфере		Федерации,	направленных на
здравоохранения)		международные и	оказание
		национальные	специализированной
		стандарты, приказы,	помощи



рекомендации,	–Медицинские
действующие	организации
международные	–Медицинские
классификации) для	работники
оценки качества,	
безопасности и	
эффективности	
медицинской	
деятельности	
–Использование	
знаний	
организационной	
структуры,	
управленческой и	
экономической	
деятельности	
медицинских	
организаций	
различных типов	
 Анализ показателей 	
работы структурных	
подразделений	
медицинских	
организаций	
различных типов	
-Оценка	
эффективности	
современных медико-	
организационных и	
социально-	
экономических	
технологий при	
оказании	
медицинских услуг	

1.5. Перечень профессиональных стандартов, соотнесенных с ФГОС ВО.

№ п/п	Код профессионального стандарта	деятельности. Наименование профессионального стандарта				
	02 Здравоохранение					
1	02.008	Профессиональный стандарт «Врач — акушер - гинеколог», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 19.04.2021 № 262н				



2. Планируемые результаты освоения программы ординатуры (компетенции)

В результате освоения программы ординатуры у выпускника должны быть сформированы универсальные, общепрофессиональные и профессиональные компетенции.

2.1. Универсальные компетенции и индикаторы их достижения						
Категория	Категория Код и Код и Дисциплины/практи					
универсальных	наименование	наименование	и, участвующие в			
компетенций	универсально	индикатора	формировании			
,	й компетенции	достижения	компетенции			
		универсально				
		й компетенции				
Системное и	УК-1. Способен	УК-1.1. Знает	Общественное здоровье и			
критическое	критически и	методологию	здравоохранение			
мышление	системно	системного	Научно - исследовательская			
WIBITITICITY	анализировать	подхода при	работа			
	достижения в	анализе	Патология			
	области	достижений в				
	медицины и	области				
	фармации,	медицины и				
	определять	фармации.				
	возможности и	УК-1.2. Умеет				
	способы их	критически и				
	применения в	системно				
	профессионально	анализировать				
	м контексте.	достижения в				
		области				
		медицины и				
		фармации.				
		УК-1.3. Умеет				
		определять				
		возможности и				
		способы				
		применения				
		достижений в				
		области				
		медицины и				
		фармации в				
		профессионально				
		м контексте.				
		УК-1.4. Владеет				
		методами и				
		приемами				
		системного				
		анализа				
		достижений в				
		области				



НСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ			
		медицины и фармации для их применения в профессионально м контексте.	
Разработка и реализация проектов	УК-2. Способен разрабатывать, реализовывать проект и управлять им	УК-2.1. Знает основы проектного менеджмента и международные стандарты управления проектом. УК-2.2. Умеет определять проблемное поле проекта и возможные риски с целью разработки превентивных мер по их минимизации. УК-2.3. Умеет осуществлять мониторинг и контроль над осуществлением проекта. УК-2.4. Умеет разрабатывать проект в области медицины и критерии его эффективности. УК-2.5. Владеет реализацией разработанного	Общественное здоровье и здравоохранение Научно - исследовательская работа
Командная работа и лидерство	УК-3. Способен руководить работой команды врачей, среднего и младшего медицинского	проекта. УК-3.1. Знает принципы организации процесса оказания медицинской помощи и методы	Акушерство и гинекология Акушерство и гинекология (практика)
	персонала, организовывать процесс оказания	руководства работой команды врачей, среднего и	



	медицинской	младшего	
	помощи	медицинского	
		персонала.	
		УК-3.2. Умеет	
		организовывать	
		процесс оказания	
		медицинской	
		помощи,	
		руководить и	
		контролировать	
		работу команды	
		врачей, среднего и	
		младшего	
		медицинского	
		персонала.	
		УК-3.3. Умеет	
		мотивировать и	
		оценивать вклад	
		каждого члена	
		команды в	
		результат	
		коллективной	
		деятельности.	
		УК-3.4. Владеет	
		основами	
		конфликтологии и	
		способами	
		разрешения	
		конфликтов	
		внутри команды.	
Коммуникация	УК-4. Способен	УК-4.1. Знает	Акушерство и гинекология
	выстраивать	основы	Акушерство и гинекология
	взаимодействие в	психологии и	(практика)
	рамках своей	умеет	
	профессионально	выстраивать	
	й деятельности	взаимодействие в	
		рамках	
		профессионально	
		й деятельности.	
		УК-4.2. Умеет	
		поддерживать	
		профессиональны	
		е отношения.	
		УК-4.3. Владеет	
		приемами	
		профессиональног	
		о взаимодействия	
		коллегами и	
		пациентами.	



Самоорганизация и
саморазвитие (в т.ч.
здоровьесбережени
e)

УК-5.Способен планировать и решать задачи собственного профессиональног о и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории УК 5.1.Знает основные характеристики, методы и способы собственного профессиональног о и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории УК 5.2.Умеет намечать ближние и стратегические цели собственного профессиональног о и личностного развития УК 5.3.Умеет осознанно выбирать направление собственного профессиональног о и личностного развития и минимизировать возможные риски при изменении карьерной траектории УК 5.4.Владеет метолами объективной оценки собственного профессиональног о и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории УК 5.5. Владеет приемами самореализации в профессионально й и других сферах

деятельности

Акушерство и гинекология Акушерство и гинекология (практика)



2.2 Общепрофессиональные компетенции и индикаторы их достижения

Категория	Код и	Код и наименование	Дисциплины/
общепрофессионал	наименование	индикатора	практики,
ь-ных	общепрофесси	достижения	участвующие
компетенций	-ональной	общепрофессиональн	В
	компетенции	ой компетенции	формирован
	Rownerengin	on Rownerengin	ии
			компетенции
Деятельность в сфере	ОПК-1. Способен	ОПК-1.1. Знает	Общественное
информативных	использовать	современные	здоровье и
технологий	информационно-	информационно-	здоровье и здравоохранение
TOXIIOSIOT III	коммуникационн	коммуникационные	Научно -
	ые технологии в	технологии и ресурсы,	исследовательск
	профессионально	применимые в научно-	ая работа
	й деятельности и	исследовательской	Информатика и
	соблюдать	деятельности,	медицинская
	правила	профессиональной	статистика
	информационной	деятельности и	
	безопасности	образовании.	
		ОПК-1.2. Знает и умеет	
		использовать современные	
		информационно-	
		коммуникационные	
		технологии для	
		повышения медицинской	
		грамотности населения,	
		медицинских работников. ОПК-1.3. Знает и умеет	
		планировать,	
		организовывать и	
		оценивать	
		результативность	
		коммуникативных	
		программ, кампаний по	
		пропаганде здорового	
		образа жизни.	
		ОПК-1.4. Умеет работать	
		в медицинской	
		информационной системе,	
		вести электронную	
		медицинскую карту.	
		ОПК-1.5. Знает основные	
		принципы организации	
		оказания медицинской	
		помощи с использованием	



		телемедицинских	
		технологий, умеет	
		применять их на практике. ОПК-1.6. Знает и умеет	
		применять на практике	
		основные принципы	
		обеспечения	
		информационной	
		безопасности в	
		медицинской	
		организации.	
Организационно-	ОПК-2. Способен	ОПК-2.1. Знает и умеет	Общественное
управленческая	применять	применять основные	здоровье и
деятельность	основные	принципы организации и	здравоохранение
	принципы	управления в сфере	Научно -
	организации и	охраны здоровья граждан	исследовательск
	управлении в	и оценки качества	ая работа
	сфере охраны	оказания медицинской	
	здоровья граждан	помощи с использованием	
	и оценки качества	основных медико-	
	оказания	статистических	
	медицинской	показателей.	
	помощи с	ОПК-2.2. Знает и умеет	
	использованием	оценивать и	
	основных	прогнозировать состояние	
	медико-	популяционного здоровья	
	статистических показателей	граждан, направленные на профилактику	
	Показателен	заболеваний, укрепление	
		здоровья населения и	
		формирование здорового	
		образа жизни.	
		ОПК-2.4. Анализирует и	
		оценивает качество	
		оказания медицинской	
		помощи с использованием	
		современных подходов к	
		управлению качеством	
		медицинской помощи и	
		основных медико-	
		статистических	
		показателей.	
Педагогическая	ОПК-3.Способен	ОПК-3.1. Знает порядок	Педагогика
деятельность	осуществлять	организации и принципы	
	педагогическую	осуществления	
	деятельность	педагогической	
		деятельности по	
		программам среднего	
		профессионального и	



высшего медицинского	
вычины выдащиными	
образования.	
ОПК-3.3. Формулирует	
адекватные цели и	
содержание, формы.	
Методы обучения и	
воспитания, использует	
инновационные,	
интерактивные	
технологии и	
визуализацию учебной	
информации.	
ОПК-3.3. Осуществляет	
самообразовательную	
деятельность с целью	
профессионального и	
личностного роста.	
Медицинская ОПК-4. Способен ОПК-4.1. Знает и умеет Акушерство и	
деятельность проводить работать со стандартами гинекология	
клиническую оказания медицинских Охрана	_
диагностику и услуг. репродуктивно	Γ
обследование ОПК-4.2. Знает о здоровья	
пациентов патологический Фтизиатрия	
состояния, симптомы, Детская	
синдромы заболеваний, гинекология	
нозологических форм в Акушерство и	
соответствии с гинекология	
Международной (практика)	
статистической Анестезиология	Я
классификацией болезней и	
и проблем, связанных со реаниматология	Я
здоровьем. Базовая СЛР	
ОПК-4.3. Составляет взрослых	
алгоритм диагностики и	
обследования пациентов.	
ОПК-4.4. Применяет	
лабораторные методы	
исследований и	
интерпретирует	
полученные результаты.	
ОПК-5. Способен ОПК-5.1. Назначает Акушерство и	
назначать лечение пациентам при гинекология	
лечение заболеваниях Охрана	
пациентам при ОПК-5.2. Контролирует репродуктивно	Г
заболеваниях и эффективность лечения о здоровья	
(или) состояниях, пациентов Фтизиатрия	
контролировать ОПК-5.3. Контролирует Детская	
его безопасность лечения гинекология	



		1
безопасность	•	гинекология
		(практика)
		Анестезиология
		И
		реаниматология
		Базовая СЛР
		взрослых
ОПК-6. Способен	ОПК-6.1.Проводит	Акушерство и
проводить и	мероприятия по	гинекология
контролировать	медицинской	Акушерство и
эффективность	реабилитации	гинекология
мероприятий по	ОПК-6.2. Контролирует	(практика)
медицинской	эффективность	(iipakiiika)
реабилитации	мероприятий по	
при заболеваниях	медицинской	
при заоолеваниях и (или)	реабилитации .	
` /	*	
состояниях, в том	ОПК-6.3. Проводит и	
числе при	котролирует	
реализации	эффективность	
индивидуальных	реализации	
программ	индивидуальных	
реабилитации	программ реабилитации	
или абилитации	или абилитации	
инвалидов	инвалидов.	
ОПК-7.	ОПК-7.1. Знает виды	Акушерство и
Способен	медицинских экспертиз,	гинекология
проводить в	правила и порядок	Акушерство и
отношении	исследования,	гинекология
пациентов	направленного на	(практика)
медицинскую	установление состояния	
экспертизу	здоровья гражданина, в	
	целях определения его	
	способности осуществлять	
	трудовую и иную	
	деятельность.	
	ОПК-5.2. Умеет	
	устанавливать причинно-	
	следственную связь между	
	воздействием каких-либо	
	событий, факторов и	
	состоянием здоровья.	
	ОПК-7.3. Знает правила и	
	порядок экспертизы	
	временной	
	нетрудоспособности	
	граждан в связи с	
	заболеваниями, травмами,	
	отравлениями и иными	
	-	
	состояниями.	



	ОПК-7.4. Анализирует и	
	оценивает качество	
	оказания медицинской	
	помощи с использованием	
	современных подходов к	
	управлению качеством	
	медицинской помощи.	
ОПК-8.	ОПК – 8.1. Знает и	Акушерство и
Способен	владеет методикой	гинекология
проводить и	проведения мероприятий	Акушерство и
контролировать	по профилактике	гинекология
эффективность	развития заболеваний у	(практика)
мероприятий по	населения	Общественное
профилактике и	ОПК – 8.2. Знает и	здоровье и
формированию	владеет методикой	здравоохранени
здорового	проведения мероприятий	e
образа жизни и	по санитарно-	Фтизиатрия
санитарно-	гигиеническому	
гигиеническому	просвещению населения	
просвещению	ОПК – 8.3. Знает и	
населения	владеет методикой	
THE CONTENTION	проведения мероприятий	
	по формированию	
	здорового образа жизни	
ОПК-9.	ОПК – 9.1. Знает и	Акушерство и
Способен	владеет методикой	гинекология
проводить	проведения анализа	Акушерство и
анализ медико-	медико-статистической	гинекология
статистической	информации	(практика)
информации,	опк – 9.2. Знает и	Общественное
вести	владеет методикой	
		здоровье и
медицинскую	заполнения и ведения	здравоохранение
документацию и	медицинской	Информатика и
организовывать	документации	медицинская
деятельность	ОПК – 9.3. Знает и	статистика
находящегося в	владеет методикой	
распоряжении	организации	
медицинского	деятельности	
персонала	находящегося в	
	распоряжении	
OFFIC 10	медицинского персонала	
ОПК-10.	ОПК – 10.1. Знает	Акушерство и
Способен	клинические признаки	гинекология
участвовать в	неотложных состояний,	Медицина
оказании	внезапного прекращения	чрезвычайных
неотложной	кровообращения и/или	ситуация
медицинской	дыхания.	Акушерство и
помощи при	ОПК – 10.2. Знает и	гинекология
состояниях,	владеет методикой	(практика)



требующих	проведения базовой	Анестезиология
срочного	сердечно-легочной	И
медицинского	реанимации.	реаниматология
вмешательства	ОПК – 10.3. Знает и	Базовая СЛР
	владеет методикой	взрослых
	оказания неотложной	
	помощи при различных	
	видах шока	

2.3 Профессиональные компетенции и индикаторы их достижения (в соответствии с ФГОС ВО и Профессиональным стандартом)

Обобщенн ые трудовые функция	Трудовые функции	Наименование компетенции выпускника ординатуры	Наименование индикатора достижения компетенции	Дисциплины/ практики, участвующие в формировании компетенции
A	A/01.8	ПК-1 Способен	ПК.1.1.Осуществляет сбор жалоб,	Акушерство и
Оказание	Проведение	проводить	анамнеза жизни и заболевания у	гинекология
медицинск	медицинского	медицинское	пациентов в период беременности,	
ой помощи	обследования	обследования	в послеродовой период, после	Акушерство и
населению	пациентов в	пациентов в	прерывания беременности, с	гинекология
ПО	период	период	гинекологическими заболеваниями	(практика)
профилю	беременности, в	беременности, в	и доброкачественными	
"акушерств	послеродовой	послеродовой	диффузными изменениями	
о и	период, после	период, после	молочных желез (их законных	
гинекологи	прерывания	прерывания	представителей)	
я" в	беременности, с	беременности, с	ПК 1.2 Интерпретирует и	
амбулатор	гинекологически	гинекологически	анализирует полученную	
ных	МИ	МИ	информацию от пациентов (их	
условиях и	заболеваниями и	заболеваниями и	законных представителей) в период	
(или) в	доброкачественн	доброкачественн	беременности, в послеродовой	
условиях	ЫМИ	ЫМИ	период, после прерывания	
дневного	диффузными	диффузными	беременности, с гинекологическими	
стационара	изменениями	изменениями	заболеваниями и	
В	молочных желез	молочных желез	доброкачественными диффузными	
Оказание	в амбулаторных		изменениями молочных желез	
медицинск	условиях и (или)		ПК 1.3 Оценивает анатомо-	
ой помощи	в условиях		физиологическое состояние органов	
населению	дневного		женской репродуктивной системы и	
ПО	стационара		молочных желез, в том числе в	
профилю	B/01.8		период беременности, родов и в	
"акушерств	Проведение		послеродовой период	
о и	медицинского		ПК 1.3. Применяет методы осмотра	
гинекологи	обследования		и медицинских обследований	
я" в	пациентов в		пациентов в период беременности,	
стационарн	период		в послеродовой период, после	
ых	беременности,		прерывания беременности, с	
условиях	родов, в		гинекологическими заболеваниями	
	послеродовой		и доброкачественными	
	период, после		диффузными изменениями	
	прерывания		молочных желез с учетом	
	беременности, с		возрастных анатомо-	
	гинекологически		физиологических особенностей:	



M		
	⊒	- аускультация плода с помощью
	болеваниями и	стетоскопа, ручного доплеровского
	оброкачественн	устройства; - бимануальное влагалищное
	ми иффузными	- оимануальное влагалищное исследование;
	зменениями	- визуальное исследование и
	олочных желез	пальпация молочных желез;
	стационарных	- визуальный осмотр наружных
	словиях	половых органов;
		- измерение окружности живота,
		высоты дна матки, размеров таза;
		- кардиотокографию плода (далее -
		KTΓ);
		- контроль шевелений плода во
		время беременности;
		- определение срока беременности;
		- осмотр шейки матки в зеркалах;
		- оценку зрелости шейки матки по шкале Bischop;
		± ·
		- оценку менструального календаря; - оценку состояния пациентки;
		- оценку степени развития
		молочных желез (В 1 - 5) и
		полового оволосения (Р 1 - 5,6) по
		Таннеру;
		- пальпацию плода, определение
		положения, вида, позиции и
		предлежащей части плода;
		- получение влагалищного мазка,
		соскоба вульвы и соскоба с шейки
		матки;
		- физикальное исследование различных органов и систем
		ПК 1.4. Интерпретирует и
		анализирует результаты осмотров и
		медицинских обследований
		пациентов в период беременности,
		в послеродовой период, после
		прерывания беременности, с
		гинекологическими заболеваниями
		и доброкачественными
		диффузными изменениями
		молочных желез с установлением
		предварительного диагноза ПК 1.5. Обосновывает и планирует
		объем лабораторных исследований
		пациентов в период беременности,
		в послеродовой период, после
		прерывания беременности, с
		гинекологическими заболеваниями
		и доброкачественными
		диффузными изменениями
		молочных желез в соответствии с
		порядками оказания медицинской
		помощи, на основе клинических
		рекомендаций, с учетом стандартов
		медицинской помощи
		ПК 1.6. Интерпретирует и
		анализирует результаты



лабораторных исследований пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез ПК 1.7. Обеспечивает оптимальный выбор принципов подготовки к планируемой беременности, принципов ведения беременности, родов и послеродового периода, в том числе у пациентов с соматическими заболеваниями и инфекционными заболеваниями ПК 1.7. Обосновывает, планирует объем и назначает инструментальные обследования пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи ПК 1.8. Выполняет инструментальные обследования пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи: - амниоцентез; - биопсию вульвы/влагалища; - биопсию шейки матки; - биопсию эндометрия (цуг, пайпель); - биопсию хориона/плаценты; - вакуум-аспирацию эндометрия; - гистероскопию; - зондирование матки; кольпоскопию/вагиноскопию/вульв оскопию; - контрастную эхогистеросальпингоскопию; - раздельное диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала (далее - РДВ) ПК 1.9.Интерпретирует и



анализирует результаты
инструментальных обследований
пациентов в период беременности,
в послеродовой период, после
прерывания беременности, с
гинекологическими заболеваниями
и доброкачественными
_
диффузными изменениями
молочных желез:
- амниоскопии;
- гистеросальпингографии;
- гистероскопии;
-
кольпоскопии/вагиноскопии/вульво
скопии;
- компьютерной томографии (далее
- КТ) органов малого таза, в том
числе с контрастированием;
- контрастной
эхогистеросальпингоскопии;
- КТГ плода;
- магнитно-резонансной
томографии (далее - МРТ) органов
малого таза, в том числе с
внутривенным контрастированием;
- маммографии;
- ультразвукового исследования
(далее - УЗИ) органов малого таза;
- УЗИ органов брюшной полости;
- УЗИ почек и мочевыводящих
путей;
- УЗИ молочных желез;
- УЗИ плода и плаценты;
- УЗИ-цервикометрии;
- ультразвуковой доплерографии
маточно-плацентарного кровотока
ПК 1.9. Обеспечивает безопасность
инструментальных обследований в
период беременности, в
послеродовой период, после
прерывания беременности, с
гинекологическими заболеваниями
и доброкачественными
и доорокачественными диффузными изменениями
молочных желез, выявлять
симптомы и синдромы осложнений,
побочных действий, нежелательных
реакций, в том числе серьезных и
непредвиденных, возникших в
результате инструментальных
обследований
ПК 1.10. Определяет показания для
направления пациентов в период
беременности, в послеродовой
период, после прерывания
беременности, с гинекологическими
заболеваниями и
доброкачественными диффузными
изменениями молочных желез на
10.1.0.1.0.1.0.1.0.1.0.1.0.1.0.0.1.0.0.1.0.0.1.0.0.1.0.0.1.0.0.1.0.0.1.0.0.1.0.0.1.0.0.1.0.0.1.0.0.1.0.0.1.0.0



консультацию к врачамспециалистам в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи ПК 1.11. Интерпретирует и анализирует результаты осмотра и обследования врачамиспециалистами пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез ПК 1.12. Определяет медицинские показания для оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез ПК 1.13. Проводить дифференциальную диагностику акушерских осложнений, гинекологических заболеваний, заболеваний молочных желез, используя алгоритм постановки диагноза (основного, сопутствующего и осложнений) в соответствии с МКБ ПК 1.14. Проводит дифференциальную диагностику акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез ПК 1.15. Устанавливает лиагноз в соответствии с МКБ пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез ПК 1.16. Определяет медицинские показания и направлять пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез для оказания



			специализированной, в том числе	
			высокотехнологической,	
			медицинской помощи с учетом	
			стандартов медицинской помощи	
	A/02.8	ПК-2 Способен	ПК-2.1 Оценивает тяжесть	Акушерство и
	Назначение и	к назначению и	состояния пациентов в период	гинекология
	проведение	проведению	беременности, в послеродовой	
	лечения	лечения	период, после прерывания	Акушерство и
	пациентам в	пациентам в	беременности, с гинекологическими	гинекология
	период	период	заболеваниями и	(практика)
	беременности,	беременности, в	доброкачественными диффузными	
	родов, в	послеродовой	изменениями молочных желез	
	послеродовой	период, после	ПК 2.2. Разрабатывает план лечения	
	период, после	прерывания	пациентов в период беременности,	
	прерывания	беременности, с	в послеродовой период, после	
	беременности, с	гинекологически	прерывания беременности, с	
	гинекологически	МИ	гинекологическими заболеваниями	
	МИ	заболеваниями и	и доброкачественными	
	заболеваниями и	доброкачественн	диффузными изменениями	
	доброкачественн	ЫМИ	молочных желез в соответствии с	
	ЫМИ	диффузными	порядками оказания медицинской	
	диффузными	изменениями	помощи, клиническими	
	изменениями	молочных желез,	рекомендациями, с учетом	
	молочных желез,	контролю его	стандартов медицинской помощи	
	контроль его	эффективности и	ПК 2.3. Назначает лекарственные	
	эффективности и	безопасности	препараты, медицинские изделия и	
	безопасности в		немедикаментозную терапию	
	амбулаторных		пациентам в период беременности,	
	условиях и (или)		в послеродовой период, после	
	в условиях		прерывания беременности, с	
	дневного		гинекологическими заболеваниями	
	стационара В/02.8		и доброкачественными	
			диффузными изменениями	
	Назначение и		молочных желез в соответствии с	
	проведение		порядками оказания медицинской	
	лечения		помощи, на основе клинических	
	пациентам в		рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи, оценивать	
	период			
	беременности,		эффективность и безопасность	
	родов, в		назначенного лечения ПК 2.4. Назначает лечебное	
	послеродовой период, после		питание пациентам в период	
	период, после прерывания		питание пациентам в период беременности, в послеродовой	
	прерывания беременности, с		период, после прерывания	
	гинекологически		беременности, с гинекологическими	
	ми		заболеваниями и	
	ми заболеваниями и		заоолеваниями и доброкачественными диффузными	
	доброкачественн		изменениями молочных желез в	
	ыми		соответствии с порядком оказания	
	диффузными		медицинской помощи, на основе	
	изменениями		клинических рекомендаций, с	
	молочных желез,		учетом стандартов медицинской	
	контроль его		помощи	
	эффективности и		ПК 2.6. Выполняет медицинские	
	безопасности в		вмешательства, в том числе	
	стационарных		хирургические, пациентам в период	
	условиях		беременности, в послеродовой	
	JUNODIMA		период, после прерывания	
			беременности, с гинекологическими	
ᆫ			1	



поряд помог реком	еваниями в соответствии с цками оказания медицинской щи, на основе клинических
помогреком	
помогреком	
реком	ши, на основе клинических — т
	иендаций, с учетом стандартов
	цинской помощи:
	дение, извлечение акушерского
	ужающего поддерживающего
колы	да (пессария);
- введ	дение, извлечение
влага	лищного поддерживающего
колы	ца (пессария);
- введ	дение и удаление
внутр	риматочной спирали;
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ерорезектоскопию;
	нирование абсцесса женских
	вых органов;
	_
	цирование матки;
	усственное прерывание
	иенности (аборт), в том числе
	каментозный аборт;
	одеструкцию шейки матки;
	сечение девственной плевы;
- pacc	сечение синехий малых
полог	вых губ;
	пирение цервикального
канал	ra;
	В полости матки и
	икального канала;
	инцевание влагалища;
	понирование лечебное
	лища;
	пение инородного тела из
	лища;
	пение полипа шейки матки;
	ургическое лечение
	альных бородавок с
испол	пьзованием электрической, в
том ч	исле высокоточной;
радис	оволновой, криогенной,
	развуковой и лазерной энергий;
	ургическое лечение шейки
	и с использованием
	рической, в том числе
	коточной; радиоволновой,
	сенной, ультразвуковой и
	еннои, ультразвуковой и ной энергий;
l l	клеацию кисты большой
	вы преддверия влагалища
	7. Обеспечивает безопасность
	цинских вмешательств, в том
	е хирургических, проводимых
пацие	ентам в период беременности,
в пос.	леродовой период, после
	ывания беременности, с
	кологическими заболеваниями
	рокачественными
	узными изменениями
	· •
	чных желез
11K 2.	8.Разрабатывает план



послеоперационного ведения пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи ПК 2.9. Корректирует лечение при наличии медицинских показаний в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи пациентам в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез ПК 2.10. Предотвращает или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникшие у пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в результате медицинских вмешательств, в том числе хирургических, применения лекарственных препаратов, медицинских изделий, немедикаментозной терапии ПК 2.11. Определяет медицинские показания для направления пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез к врачамспециалистам в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи ПК 2.12. Определяетмедицинские показания и направляет пациентов в период беременности, в



		послеродовой период, после	
		прерывания беременности, с	
		гинекологическими заболеваниями	
		и доброкачественными	
		диффузными изменениями	
		молочных желез для оказания	
		специализированной, в том числе	
		высокотехнологической,	
		медицинской помощи, с учетом	
		стандартов медицинской помощи	
		ПК 2.13. Оказывает медицинскую	
		помощь пациентам в неотложной	
		форме в соответствии с порядками	
		оказания медицинской помощи, на	
		основе клинических рекомендаций,	
		с учетом стандартов медицинской	
		помощи	
A/03.8	ПК-3 Способен	ПК-3.1 Составление плана	Акушерство и
Проведение и	к проведению и	мероприятий по медицинской	гинекология
контроль	контролю	реабилитации при	
эффективности	эффективности	гинекологических заболеваниях и	Акушерство и
медицинской	медицинской	(или) состояниях, а также	гинекология
реабилитации	реабилитации	беременных, рожениц и родильниц	(практика)
пациентов в	пациентов в	в соответствии с	Детская
период	период	действующими порядками оказания	гинекология
беременности, в	беременности, в	медицинской помощи,	
послеродовой	послеродовой	клиническими рекомендациями	
период, после	период, после	(протоколами лечения) по вопросам	
прерывания	прерывания	оказания медицинской помощи, с	
беременности, с	беременности, с	учетом стандартов медицинской	
гинекологически	гинекологически	помощи	
МИ	МИ	ПК-3.2 Проведение мероприятий по	
заболеваниями и	заболеваниями и	медицинской реабилитации у	
доброкачественн	доброкачественн	женщин с гинекологическими	
ЫМИ	ЫМИ	заболеваниями и (или) состояниями	
диффузными	диффузными	, а также беременных, рожениц и	
изменениями	изменениями	родильниц, в том числе при	
молочных желез	молочных желез	реализации индивидуальной	
в амбулаторных		программы реабилитации и	
условиях и (или)		реабилитации инвалидов	
в условиях		ПК-3.3 Направление пациентов с	
дневного		гинекологическими заболеваниями	
стационара		и (или) состояниями, а также	
B/03.8		беременных, рожениц и родильниц	
Проведение и		к врачам-специалистам для	
контроль		назначения и проведения	
эффективности		мероприятий по медицинской	
медицинской		реабилитации, санаторно-	
реабилитации		курортного лечения, в том числе	
пациентов в		при реализации индивидуальной	
период		программы реабилитации или	
беременности, в		реабилитации инвалидов, в	
послеродовой		соответствии с действующими	
период, после		порядками оказания медицинской	
прерывания		помощи, клиническими	
беременности, с		рекомендациями (протоколами	
гинекологически ми		лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом	
заболеваниями и		стандартов медицинской помощи	
 Successed and Ministry II	l	отандартов медиципской помощи	



доброкачественн		ПК-3.4 Оценка эффективности и	
ЫМИ		безопасности мероприятий по	
диффузными		медицинской реабилитации	
изменениями		женщин с гинекологическими	
молочных желез		заболеваниями и (или)	
в стационарных		состояниями, а также беременных,	
условиях		рожениц и родильниц в	
		соответствии с действующими	
		порядками оказания медицинской	
		помощи, клиническими	
		рекомендациями (протоколами	
		лечения) по вопросам оказания	
		медицинской помощи, с учетом	
1 (0.4.0		стандартов медицинской помощи	
A/04.8	ПК – 4	ПК 4.1. Проводит работу по	Акушерство и
Проведение и	Способен к	пропаганде здорового образа жизни	гинекология
контроль	проведению и	среди женщин, профилактике	Охрана
эффективности	контролю	акушерских осложнений,	репродуктивного
мероприятий по	эффективности	гинекологических заболеваний и	здоровья
профилактике и	мероприятий по	заболеваний молочных желез	Детская
формированию	профилактике и	ПК 4.2. Назначает	Гинекология
здорового образа	формированию	профилактические мероприятия по	Акушерство и
жизни и	здорового образа	снижению материнской, перинатальной и гинекологической	гинекология
санитарно-	жизни и		(практика)
гигиеническому	санитарно- гигиеническому	заболеваемости, контроль за их соблюдением в соответствии с	
просвещению среди женщин в	просвещению	порядками оказания медицинской	
амбулаторных	среди женщин	помощи, на основе клинических	
условиях и (или)	среди женщин	рекомендаций, с учетом стандартов	
в условиях		медицинской помощи	
дневного		ПК 4.3. Формирует программы	
стационара		здорового образа жизни, включая	
B/04.8		программы снижения потребления	
Проведение и		табака и алкоголя, предупреждения	
контроль		и борьбы с немедицинским	
эффективности		потреблением наркотических	
мероприятий по		средств и психотропных веществ,	
профилактике и		борьбы с лишним весом у женщин	
формированию		ПК 4.4. Организует и проводит	
здорового образа		медицинские профилактические	
жизни и		осмотры в отношении пациентов с	
санитарно-		заболеваниями и (или) состояниями	
гигиеническому		органов женской репродуктивной	
просвещению		системы, а также иных	
среди женщин в		мероприятий по профилактике и	
стационарных		раннему выявлению	
условиях		гинекологических заболеваний и	
		заболеваний молочных желез	
		ПК 4.5. Контролирует выполнение	
		профилактических мероприятий у	
		женского населения и оценка	
		эффективности их проведения	
		ПК 4.6. Проводит диспансеризацию	
		женщин	
		ПК 4.7. Проводит диспансерное	
		наблюдение женщин, в том числе в	
		период беременности и в	
		послеродовой период	
		ПК 4.8. Заполняет и направляет	



А/05.8 Проведение медицинских экспертиз в отношении пациентов в период беременности, в послеродовой период, после	ПК-5 Способен к проведению медицинских экспертиз в отношении пациентов в период беременности, в послеродовой период, после	экстренное извещение о случае инфекционного, паразитарного и другого заболевания, носительства возбудителей инфекционных болезней в территориальные органы, осуществляющие федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор, при выявлении инфекционного заболевания у женщин ПК 4.9. Определяет медицинские показания к введению ограничительных мероприятий (карантина) и показаний для направления пациенток к врачуспециалисту ПК 4.10. Проводит санитарнопротивоэпидемических мероприятия в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинных мероприятий при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний у женщин ПК 5.1. Определяет признаки временной нетрудоспособности и признаки стойкого снижения трудоспособности пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями	Акушерство и гинекология Детская гинекология Акушерство и гинекология(прак тика)
		противоэпидемических мероприятия в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинных	
A/05.8	ПК-5 Способен	опасных (карантинных) инфекционных заболеваний у женщин ПК 5.1. Определяет признаки	Акушерство и
медицинских	медицинских	признаки стойкого снижения	
отношении пациентов в период беременности, в послеродовой	отношении пациентов в период беременности, в послеродовой	период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными	гинекология Акушерство и гинекология(прак
гинекологически ми заболеваниями и доброкачественн ыми диффузными изменениями	гинекологически ми заболеваниями и доброкачественн ыми диффузными изменениями	листок временной нетрудоспособности, в том числе по уходу за больным членом семьи ПК 5.2. Оформляет медицинскую документацию пациентам для проведения медико-социальной экспертизы	
молочных желез в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного	изменениями молочных желез	ПК 5.3. Определяет медицинские показания у пациентов для прохождения медико-социальной экспертизы	
стационара А/05.8 Проведение медицинских экспертиз в отношении			
пациентов в период беременности, в			



послеродовой			
период, после			
прерывания			
беременности, с			
гинекологически			
МИ			
заболеваниями и			
доброкачественн			
ЫМИ			
диффузными			
изменениями			
молочных желез			
в стационарных			
условиях			
A/06.8	ПК-6 Способен	ПК 6.1. Составляет план работы и	Акушерство и
Проведение	к проведению	отчет о своей работе	гинекология
анализа медико-	анализа медико-	ПК 6.2. Проводит анализ медико-	типекология
статистической	статистической	статистических показателей	Акушерство и
информации,	информации,	заболеваемости пациентов в период	гинекология
ведение	ведению	беременности, в послеродовой	(практика)
		=	(практика)
медицинской	медицинской	период, после прерывания	
документации,	документации,	беременности, с гинекологическими	
организация	организации	заболеваниями и	
деятельности	деятельности	доброкачественными диффузными	
находящегося в	находящегося в	изменениями молочных желез	
распоряжении	распоряжении	ПК 6.3. Анализирует показатели	
медицинского	медицинского	эффективности оказанной	
персонала в	персонала	медицинской помощи пациентам в	
амбулаторных		период беременности, в	
условиях и (или)		послеродовой период, после	
в условиях		прерывания беременности, с	
дневного		гинекологическими заболеваниями	
стационара		и доброкачественными	
B/06.8		диффузными изменениями	
Проведение		молочных желез	
анализа медико-		ПК 6.4. Заполняет медицинскую	
статистической		документацию, в том числе в форме	
информации,		электронного документа,	
ведение		контролировать качество ее ведения	
медицинской		ПК 6.4. Осуществляет контроль за	
документации,		выполнением должностных	
организация		обязанностей медицинским	
деятельности		персоналом, находящимся в	
находящегося в		распоряжении	
распоряжении		ПК 6.5. Использует в	
медицинского		профессиональной деятельности	
персонала в		информационные системы в сфере	
стационарных		здравоохранения и информационно-	
условиях		телекоммуникационную сеть	
		"Интернет"	
		ПК 6.6. Использует в работе	
		персональные данные пациентов и	
		сведения, составляющие врачебную	
		тайну	
		ПК 6.7. Обеспечивает внутренний	
		контроль качества и безопасности	
		медицинской деятельности	
А/07.8 Оказание	ПК-7 Способен	ПК-7.1 Распознает состояния,	Акушерство и
медицинской	к оказанию	требующие оказания медицинской	гинекология



помощи в	медицинской	помощи в экстренной форме, в том	Детская
экстренной	помощи	числе клинические признаки	гинекология
форме	пациентам в	внезапного прекращения	Акушерство и
B/07.8	экстренной	кровообращения и (или) дыхания,	гинекология
Оказание	форме	требующие оказания медицинской	(практика)
медицинской		помощи в экстренной форме	Анестезиология и
помощи в		ПК 7.2. Оказывает медицинскую	реаниматология
экстренной		помощь в экстренной форме	Базовая СЛР
форме		пациентам при состояниях,	взрослых
		представляющих угрозу жизни	Общественное
		пациентов, в том числе	здоровье и
		клинической смерти (остановка	здравоохранение
		жизненно важных функций	
		организма человека	
		(кровообращения и (или) дыхания)	
		ПК 7.3. Применяет лекарственные	
		препараты и медицинские изделия	
		при оказании медицинской помощи	
		в экстренной форме	
		ПК 7.4. Выполняет мероприятия	
		базовой сердечно-легочной	
		реанимации	

3. Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации ООП специальности.

Образовательная программа высшего образования - уровень подготовки кадров высшей квалификации - программа ординатуры (далее ПО) специальности 31.08.01 — Акушерство и гинекология разработана на основании ФГОС ВО и включает обязательную часть (базовую) и часть, формируемую участниками образовательных отношений (вариативную).

Программа ординатуры состоит из следующих блоков:

Блок 1 «Дисциплины (модули)», который включает дисциплины (модули), относящиеся к базовой части программы и дисциплины (модули), относящиеся к ее вариативной части

Блок 2 «Практики», относящийся как к базовой части программы, так и к ее вариативной части.

Блок 3 «Государственная итоговая аттестация», который в полном объеме относится к базовой части программы и завершается присвоением квалификации «врача ультразвуковой диагностики».



- 3.1. Учебный план Приложение 1
- 3.2. Календарный учебный график Приложение 2
- 3.3. Аннотации рабочих программ дисциплин Приложение 3
- 3.4. Программа практики Приложение 4
- 4. Условия реализации ПО подготовки специалиста (ресурсное обеспечение образовательного процесса).

4.1. Кадровое обеспечение основной образовательной программы

Реализация программы ординатуры обеспечивается педагогическими работниками организации, а также лицами, привлекаемыми КемГМУ к реализации программы ординатуры на иных условиях в соответствии с Порядком допуска к педагогической деятельности по образовательным программам высшего медицинского образования или высшего фармацевтического образования либо среднего медицинского образования или среднего фармацевтического образования, а также дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих высшее образование либо среднее профессиональное образование.

Квалификация педагогических работников КемГМУ должна отвечать квалификационным требованиям, указанных в квалификационных справочниках и (или) профессиональных стандартах.

Не менее 70 процентов численности педагогических работников КемГМУ, участвующих в реализации программы ординатуры, и лиц, привлекаемых КемГМУ к реализации программы ординатуры на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), должны вести научную, учебно-методическую и (или) практическую работу, соответствующую профилю преподаваемой дисциплины «Акушерство и гинекология».

Не менее 10 процентов численности педагогических работников КемГМУ, участвующих в реализации программы ординатуры, и лиц, привлекаемых КемГМУ к реализации программы ординатуры на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), должны являться руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники (иметь стаж работы в по профилю «Акушерство и гинекология» не менее 3 лет).

Не менее 65 процентов численности педагогических работников КемГМУ и лиц, привлекаемых к образовательной деятельности КемГМУ на



иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), должны иметь ученую степень (в том числе ученую степень, полученную в иностранном государстве и признаваемую в Российской Федерации) и (или) ученое звание (в том числе ученое звание, полученное в иностранном государстве и признаваемое в Российской Федерации).

4.2. Информационно-библиотечное и методическое обеспечение

Реализация программ ординатуры специальности 31.08.01 Акушерство и гинекология обеспечивается доступом каждого обучающегося библиотечным фондам и базам данных, которые соответствуют содержанию дисциплин образовательной программы, наличием методических пособий и рекомендаций по всем дисциплинам и по всем видам занятий, наглядными пособиями, мультимедийными Библиотечный материалами. укомплектован печатными изданиями из расчета не менее 0,25 экземпляра каждого из изданий основной литературы, перечисленной в РП дисциплин (модулей), и программах практик, на одного обучающегося из числа лиц, осваивающих одновременно соответствующую дисциплину (модуль), проходящих соответствующую практическую подготовку.

Информационное обеспечение дисциплины

№ п/п	Наименование и краткая характеристика библиотечно-информационных ресурсов и средств обеспечения образовательного процесса, в том числе электронно-библиотечных систем (ЭБС) и электронных образовательных ресурсов (электронных изданий и	Количество экземпляров, точек доступа
1.	ЭБС «Консультант студента»: сайт / ООО «Консультант студента». – Москва, 2013 - 2024 URL: https://www.studentlibrary.ru Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю Текст: электронный.	по контракту № 31ЭА23Б срок оказания услуг 01.01.2024 - 31.12.2024
	ЭБС «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека»: сайт / ООО «ВШОУЗ-КМК» Москва, 2004 - 2024 URL: https://www.rosmedlib.ru Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю Текст: электронный.	по контракту № 01ЭБС23 срок оказания услуги 01.01.2024 - 31.12.2024
3.	База ланных «Электронная библиотечная система «Мелипинская библиотека «MEDLIB.RU» (ЭБС «MEDLIB.RU»): сайт / ООО «Мелипинское информационное агентство» Москва, 2016 - 2024 URL: https://www.medlib.ru Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю Текст: электронный.	срок оказания
4.	База данных «Электронная библиотечная система «Букап»: сайт / OOO «Букап» Томск, 2012 - 2024 URL: https://www.books-up.ru Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю Текст: электронный.	по контракту № 05ЭБС23 срок оказания услуги 01.01.2024 - 31.12.2024



5.	«Электронные издания» - Электронные версии печатных изданий / ООО «Лаборатория знаний» Москва, 2015 - 2024 URL: https://moodle.kemsma.ru/. — Режим доступа: по логину и паролю Текст : электронный.	по контракту № 1312Б23 срок оказания услуги 01.01.2024 - 31.12.2024
6.	База данных «Электронно-библиотечная система ЛАНЬ»: сайт / ООО «ЭБС ЛАНЬ» - СПб., 2017 - 2024 URL:https://.e.lanbook.com Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю Текст: электронный.	по контракту № 217 А 22 Б
7.	«Образовательная платформа ЮРАИТ»: сайт / ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» Москва, 2013 - 2024 URL: https://urait.ru Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю. — Текст: электронный.	31.12.2024 по контракту № 02ЭА23Б срок оказания услуги 01.01.2024 - 31.12.2024
8.		по договору 60ЕП23
9.	Информационно-справочная система « КОДЕКС » с базой данных № 89781 «Медицина и здравоохранение» : сайт / ООО «ГК «Кодекс» СПб., 2016 - 2024 URL: http://kod.kodeks.ru/docs Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю Текст : электронный.	по контракту № 0112Б23 срок оказания услуги 01.01.2024 - 31.12.2024
10.	Электронная библиотека КемГМУ (Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2017621006 от 06.09. 2017 г.) Кемерово, 2017 - 2024 URL: http://www.moodle.kemsma.ru Режим доступа: по логину и паролю Текст: электронный.	
	Интернет-ресурсы:	
1	http://www.cochrane.ru / Библиотека Cochrane	on-line
2	http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/ Национальная Библиотека медицины США	on-line
3	http://www.rcog.org.uk/guidelines/ Клинические протоколы Британского Королевского общества акушеров-гинекологов	on-line
4	http://www.acog.org/ Протоколы Американского общества	on-line



	акушеров-гинекологов	
5	http://www.sogc.org/guidelines/ Протоколы Канадского общества акушеров-гинекологов	on-line
6	http://apps.who.int/rhl/ru/index.html/ Библиотека ВОЗ по репродуктивному здоровью	on-line
7	http://exranet.who.int/hinari/en/journals.php/ База журналов HINARI по вопросам репродуктивного здоровья	on-line
8	https://kuzdrav.ru/ Сайт ДОЗН КО, клинические рекомендации (протоколы лечения)	on-line
	Программное обеспечение:	
1	MyTestX	12
	Компьютерные презентации:	
1	Компьютерные презентации лекций по акушерству (16 шт.)	
2	Компьютерные презентации лекций по гинекологии (6 шт.)	
3	Компьютерные презентации по воспитательной работе «Дети войны», «История кафедры акушерства и гинекологии», «115 лет со дня рождения основателя кафедры акушерства и гинекологии Л.А. Решетовой»	
	Электронные версии конспектов лекций:	
1	Избранные лекции по акушерству (12 шт.)	
2	Избранные лекции по гинекологии (6 шт.)	
	Учебные фильмы:	
1	Обыкновенное чудо	
2	М.Оден. Роды	
3	Фантомный курс	
4	Роды без рук	

Учебно-методическое обеспечение дисциплины

No		
	Библиографическое описание рекомендуемого источника литературы	
п/п	1 1 1 1 1	
	Основная литература	
1	Радзинский, В.Е. Гинекология [Электронный ресурс] / под ред. В.Е. Радзинского, А.	
	М. Фукса - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016 1000 с URL: «Консультант врача.	
	Электронная медицинская библиотека» www.rosmedlib.ru	
2	Савельева, Г.М. Акушерство [Электронный ресурс] : учебник / Савельева Г.М.,	
	Шалина Р.И., Сичинава Л.Г., Панина О.Б., Курцер М.А. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015.	
	- 656 с. – URL : ЭБС «Консультант студента. Электронная библиотека	
	медицинского вуза» www.studmedlib.ru	
3	Савельева, Г.М. Акушерство [Электронный ресурс] : национальное руководство / под	
	ред. Г. М. Савельевой, Г. Т. Сухих, В. Н. Серова, В. Е. Радзинского 2-е изд., перераб.	
	и доп М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019 1080 с URL: «Консультант врача.	
	Электронная медицинская библиотека» www.rosmedlib.ru	
4	Савельева, Г.М. Гинекология [Электронный ресурс] / под ред. Г.М. Савельевой, Г.Т.	
	Сухих, В.Н. Серова, В.Е. Радзинского, И.Б. Манухина - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2017	
	1008 с URL: «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека»	
	www.rosmedlib.ru	
	Дополнительная литература	
5	Айламазян, Э. К. Инфекционно-воспалительные заболевания в акушерстве и	
	гинекологии [Электронный ресурс] / под ред. Э. К. Айламазяна - М. : ГЭОТАР-	



No	Библиографическое описание рекомендуемого источника литературы
п/п	Медиа, 2016 320 с URL: «Консультант врача. Электронная медицинская
	библиотека» www.rosmedlib.ru
	Апресян, С.В. Беременность и роды при экстрагенитальных заболеваниях
6	[Электронный ресурс] / С. В. Апресян; под ред. В. Е. Радзинского 2-е изд., перераб.
	и доп М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015 536 с URL: «Консультант врача. Электронная
	медицинская библиотека» www.rosmedlib.ru
	Венедиктова, М.Г. Онкогинекология в практике гинеколога [Электронный ресурс] / М.
7	Г. Венедиктова, Ю. Э. Доброхотова М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015 288 с URL:
	«Консультант врача. Электронная медицинская библиотека»
	http://www.rosmedlib.ru
	Каптильный, В.А. Схема написания истории родов [Электронный ресурс] : учеб.
8	пособие / В.А. Каптильный, М.В. Беришвили, А.В. Мурашко [и др.]; под ред. А.И.
	Ищенко М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016 112 с URL: «Консультант врача.
	Электронная медицинская библиотека» www.rosmedlib.ru
	Каптильный, В.А. Акушерство и гинекология. Практические навыки и умения с
9	фантомным курсом [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.А. Каптильный, М.В.
	Беришвили, А.В. Мурашко; под ред. А.И. Ищенко М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016 392
	с URL: «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека»
	www.rosmedlib.ru
	Манухин, И.Б. Гинекологическая эндокринология. Клинические лекции
10	[Электронный ресурс] / И.Б. Манухин [и др.] - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017 304 с
	URL: «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека»
	www.rosmedlib.ru
11	Радзинский, В.Е. Акушерство. Руководство к практическим занятиям [Электронный
11	ресурс] : учебное пособие / Под ред. В. Е. Радзинского 5-е изд., перераб. и доп М.
	: ГЭОТАР-Медиа, 2015 728 с URL: ЭБС «Консультант студента. Электронная
	библиотека медицинского вуза» www.studmedlib.ru
10	<u>Радзинский, В.Е.</u> Гинекология. Руководство к практическим занятиям [Электронный _
12	ресурс]: учебное пособие. / Под ред. В.Е. Радзинского. 3-е изд., перераб. и доп М.
	: ГЭОТАР-Медиа, 2013. – 552 с URL: ЭБС «Консультант студента. Электронная
	библиотека медицинского вуза» www.studmedlib.ru
13	Роговская, С.И. Практическая кольпоскопия. [Электронный ресурс] / Роговская С.И
13	3-е изд., испр. и доп М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013 240 с URL: «Консультант
	врача. Электронная медицинская библиотека» http://www.rosmedlib.ru
14	Савельева, Г.М. Гистероскопия: атлас и руководство [Электронный ресурс] / Г. М.
17	Савельева, В. Г. Бреусенко, Л. М. Каппушева - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2018 248 с
	URL: «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека»
	www.rosmedlib.ru
15	Серов, В.Н. Неотложная помощь в акушерстве и гинекологии [Электронный ресурс] / В.Н. Серов, И.И. Баранов, О.Г. Пекарев, А.В. Пырегов, В.Л. Тютюнник, Р.Г. Шмаков
13	
	- М.: ГЭОТАР-Медиа, 2017 240 с URL: «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека» www.rosmedlib.ru
	медицинская оиолиотека» www.rosmediib.ru Серов, В.Н. Руководство по амбулаторно-поликлинической помощи в акушерстве и
16	гинекологии [Электронный ресурс] / под ред. В.Н. Серова, Г.Т. Сухих, В.Н. Прилепской, В.Е.
	Радзинского - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016 1136 с URL: «Консультант врача.
	Электронная медицинская библиотека» www.rosmedlib.ru
	Стрижаков, А.Н. Доброкачественные заболевания матки [Электронный ресурс] /
17	- same properties and same marker [Same point in the properties of
1 /	



№ п/п	Библиографическое описание рекомендуемого источника литературы		
	Стрижаков А. Н., Давыдов А. И., Пашков В. М., Лебедев В. А М.: ГЭОТАР-Медиа,		
	2014 312 с URL: «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека»		
	www.rosmedlib.ru		
18	Уткин, Е.В. Воспалительные заболевания органов малого таза у женщин		
	[Электронный ресурс] / Е.В. Уткин, В.А. Кулавский - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015		
	112 с. URL: «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека»		
	http://www.rosmedlib.ru		

4.3. Материально-техническое обеспечение реализации образовательной программы

Необходимый для реализации программы ординатуры перечень материально- технического обеспечения включает в себя специально оборудованные помещения для проведения учебных занятий, в том числе:

аудитории, оборудованные мультимедийными и иными средствами обучения, позволяющими использовать симуляционные технологии, с типовыми наборами профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально;

аудитории, оборудованные фантомной и симуляционной техникой, имитирующей медицинские манипуляции и вмешательства (фантом для новорожденного, принятия родов, фантом фантом ДЛЯ проведения влагалищного исследования), набор инструментов для принятия родов, набор инструментов для наложения акушерских щипцов, вакуум экстрактор, набор инструментов для проведения плодоразрушающих операций, набор для проведения влагалищного осмотра в зеркалах, расходные материалы (шовный количестве, материал, салфетки, перчатки, маски); В позволяющем обучающимся осваивать умения предусмотренные навыки, профессиональной деятельностью, индивидуально;

анатомический зал и (или) помещения, предусмотренные для работы с биологическими моделями;

помещения, предусмотренные для оказания медицинской помощи пациентам, в том числе связанные с медицинскими вмешательствами, оснащенные специализированным оборудованием и (или) медицинскими изделиями (тонометр, стетоскоп, фонендоскоп, термометр, медицинские весы, ростомер, противошоковый набор, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, электрокардиограф, облучатель аппарат наркознодыхательный, аппарат искусственной бактерицидный, вентиляции легких, инфузомат, отсасыватель послеоперационный, дефибриллятор c функцией синхронизации, стол операционный



многофункциональный хирургический универсальный, хирургический, универсальная микрохирургический инструментарий, система ранорасширителей с прикреплением к операционному столу, аппарат для основных функциональных показателей, мониторирования анализатор дыхательной смеси, электроэнцефалограф, дефибриллятор с функцией гинекологическое осветительной синхронизации, кресло c лампой, кольпоскоп, фотоприставка К кольпоскопу, инструментарий гинекологического осмотра, анализатор допплеровский сердечно-сосудистой деятельности матери и плода малогабаритный, стетоскоп акушерский, тазомер) и расходным материалом в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально, а также иное оборудование, необходимое для реализации программы ординатуры.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.

5. Нормативно-методическое обеспечение системы оценки качества освоения обучающимися образовательной программы 5.1. Фонд оценочных средств.

Для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной и итоговой государственной аттестации создан фонд оценочных средств, в который включены оценочные средства. Критерии оценивания, инструкции и методические материалы по процедуре оценивания для текущих и промежуточных контролей и государственной итоговой аттестации. Фонд оценочных средств разрабатывается рабочими группами кафедр, на которых проходит обучение ординаторов, утверждается советом ПДО. Фонд оценочных средств является частью учебно-методического комплекса программы ординатуры по специальности 31.08.01 Акушерство и гинекология.

Форма контроля практической подготовки ординаторов

Контроль практики и отчетность ординатора.

В период прохождения практики ординаторы обязаны подчиняться правилам внутреннего трудового распорядка лечебно-профилактических учреждений, строго соблюдать технику безопасности и санитарно-противоэпидемический режим.



Контроль за выполнением программы практики ординаторов осуществляют: руководитель практики и непосредственные руководители практики (представители лечебно-профилактических учреждений).

Дневник ординатора.

Во время прохождения практики ординатор должен вести дневник. Общий контроль за ведением дневников осуществляют руководители практики, текущий контроль - непосредственные руководители практики - представители лечебно-профилактических учреждений, что позволяет обеспечить текущий контроль и управление качеством организации и содержания практики.

Отчет о практике.

По окончании практики непосредственный руководитель практики совместно с руководителем практики составляет характеристику на каждого ординатора, где отражаются результаты его работы в лечебнопрофилактическом учреждении, что учитывается во время проведения зачета. Зачет сдаётся по окончании практики. Основным условием для допуска ординатора к зачету является полное выполнение программы практики, наличие оформленного и заверенного отчета. При проведении зачета проверяются знания ординатора в объеме программы практики.

Для допуска к зачету ординаторы должны представить аттестационной комиссии, состоящей из заведующего кафедрой, руководителя практики и непосредственного руководителя, следующие документы:

- 1) отчет о прохождении практики;
- 2) дневник ординатора.

5.2. Государственная итоговая аттестация выпускников.

Итоговые квалификационные экзамены предназначены для определения практической и теоретической подготовленности врача к выполнению профессиональных задач, установленных настоящим государственным образовательным стандартом. Проверочные испытания проводятся в три этапа.

На первом этапе квалификационного экзамена проводится тестовый контроль. Тестовые вопросы включают все разделы программы подготовки врача в клинической ординатуре по акушерству и гинекологии, соответствуют стандартным требованиям к содержанию и уровню профессиональной подготовки врача акушера-гинеколога. Программа квалификационных тестов по специальности «Акушерство и гинекология» ежегодно обновляется. Результаты тестирования оцениваются по 5-ти бальной системе. Выпускникам ординатуры предлагается ответить на задания в виде тестирования.

Критерии оценки тестирования:



91-100%- отлично

81-90% - хорошо

71-80 % - удовлетворительно

70 и менее % - неудовлетворительно

На втором и третьем этапе квалификационного экзамена оцениваются практические навыки и ситуационные задачи с собеседованием специалиста в соответствии с требованиями настоящего образовательного стандарта врача эндокринолога. Набор практических навыков для каждого обучающегося включает в себя: сбор жалоб и анамнеза, физикальное обследование больного, умение составить план обследования, формулировку предварительного диагноза, проведение дифференциальной диагностики, назначение лечения, заполннение истории болезни или родов, определения метода и плана родоразрешения, выполнение манипуляций, интерпретацию предложенных лабораторных, электрофизиологических, рентгенологических и функциональных методов обследования.

Основные навыки оперативных вмешательств и пособий оцениваются на тренажерах симуляционного центра кафедры акушерства и гинекологии им. проф. Г.А.Ушаковой. Для оценки акушерских навыков: проведение операции кесарево сечение, родоразрешение с помощью вакуум-экстрактора KIWI, баллонная тампонада матки, пособия при тазовом предлежании плода. Для оценки гинекологических навыков: осмотр и пальпация молочных желез, гинекологический осмотр, операция на придатках на виртуальном тренажере, наложение интра- и экстракорпоральных швов при эндовидеохирургии.

Результаты оценки практических навыков и умений оцениваются как «зачтено» или «не зачтено». Зачет практических навыков оценивается при их выполнении на отлично, хорошо и удовлетворительно. При оценке неудовлетворительно – практические навыки не зачитываются.

третьем этапе проводится собеседование квалификационной Ha комиссии (предлагаются экзаменационные билеты, включающие Проверяется способность ситуационные задачи). экзаменуемого использовании приобретенных знаний, умений и практических навыков для профессиональных врача-эндокринолога. решения задач Результаты собеседования оцениваются по пятибалльной системе.

Критерии оценки:

• Отлично – дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос, показана совокупность осознанных знаний по дисциплине, проявляющаяся в свободном оперировании понятиями, умении выделить существенные и несущественные его признаки, причинно-следственные связи. Знания об объекте демонстрируются на фоне понимания его в системе данной науки и междисциплинарных связей. Ответ формулируется в терминах науки,



изложен литературным языком, логичен, доказателен, демонстрирует авторскую позицию ординатора.

- Хорошо дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос, доказательно раскрыты основные положения темы; в ответе прослеживается четкая структура, логическая последовательность, отражающая сущность раскрываемых понятий, теорий, явлений. Ответ изложен литературным языком в терминах науки. В ответе допущены недочеты, исправленные экзаменуемым с помощью преподавателя.
- Удовлетворительно дан полный, но недостаточно последовательный ответ на поставленный вопрос, но при этом показано умение выделить существенные и несущественные признаки и причинно-следственные связи. Ответ логичен и изложен в терминах науки. Могут быть допущены 1-2 ошибки в определении основных понятий, которые ординатор затрудняется исправить самостоятельно.
- Неудовлетворительно Дан неполный ответ, представляющий собой разрозненные знания по теме вопроса с существенными ошибками в определениях. Присутствуют фрагментарность, нелогичность изложения. Ординатор не осознает связь данного понятия, теории, явления с другими объектами дисциплины. Отсутствуют выводы, конкретизация и доказательность изложения. Речь неграмотна. Дополнительные и уточняющие вопросы преподавателя не приводят к коррекции ответа ординатора не только на поставленный вопрос, но и на другие вопросы дисциплины.

По результатам трех этапов экзамена выставляется итоговая оценка по квалификационному экзамену «Акушерство ПО специальности гинекология». В зависимости от результатов квалификационного экзамена комиссия открытым голосованием принимает решение «Присвоить звание (квалификацию) специалиста «врача-акушера-гинеколога» или «Отказать в присвоении звания (квалификации) специалиста «врач-акушер-гинеколог». фиксируются экзамена В протоколе. При получении положительных результатов претендент имеет право получить свидетельство об окончании ординатуры.

Экзаменуемый имеет право опротестовать в установленном порядке решение квалификационной комиссии.

І этап аттестационных испытаний

ПРИМЕРЫ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ «АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ» (ординатура)

Тестовое задание	Ответ на тестовое задание
ПРИ НОРМАЛЬНОЙ БЕРЕМЕННОСТИ	a)
а) экскреция хорионического гонадотропина свидетельствует о	
функциональном состоянии плаценты;	
б) уровень тиреоидных гормонов понижен;	



ZAMA Y MINDEP CATE T	
в) уровень эстрогенных гормонов перед родами снижен;	
г) экскреция хорионического гонадотропина максимальна перед родами;	
д) все перечисленное верно	
ПРАВИЛО ОКАЗАНИЯ ПОМОЩИ ПРИ АКУШЕРСКОМ КРОВОТЕЧЕНИИ ВО ВРЕМЯ БЕРЕМЕННОСТИ ВКЛЮЧАЕТ	a)
а) одновременное оказание помощи бригадой специалистов акушера-	
гинеколога, анестезиолога-реаниматолога, неонатолога, трансфузиолога	
б) взаимодействие акушера-гинеколога и акушерки	
в) операцию кесарево сечение	
г) инфузионную терапию	
д) наличие врача-трансфузиолога в штате медицинской организации	,
ПРИЗНАКАМИ УСВОЕНИЯ УЧАЩИМИСЯ ЗНАНИЙ ЯВЛЯЮТСЯ	a)
а) применение материала на практике	
б) осознание фактов правил понятий	
в) готовность пересказать материал своими словами г) формулирование правил понятий	
т) формулирование правил понятии д) готовность приводить примеры для конкретизации выводов обобщений	
ЭФФЕКТИВНЫМ МЕТОДОМ ПРОФИЛАКТИКИ НЕВЫНАШИВАНИЯ	2)
ЯВЛЯЕТСЯ	a)
а) неоднократная гистероскопия	
б) ограничение половой жизни при беременности	
в) ограничение числа переносимых эмбрионов при ВРТ	
г) прегравидарная подготовка антиоксидантами	
д) постельный режим	
ВОЗМОЖНЫЕ ПРИЧИНЫ ИЗОСЕНСИБИЛИЗАЦИИ ПО RH –	a)
ФАКТОРУ У ПЕРВОБЕРЕМЕННЫХ ЖЕНЩИН	,
а) гемотерапия несовместимой по RH – фактору кровью	
б) RH- отрицательная кровь у матери	
в) RH –положительная кровь у матери	
г) вакцинация в детстве	
д) резус-положительный отец женщины	
СОВРЕМЕННЫМ ПОХОДОМ К СКРИНИНГУ РАКА ШЕЙКИ МАТКИ	a)
ЯВЛЯЕТСЯ	
а) ВПЧ – типирование	
б) цитология	
в) цитология+кольпоскопия	
г) кольпоскопия	
д) расширенная кольпоскопия ГОСПИТАЛИЗАЦИЯ БЕРЕМЕННЫХ С БАКТЕРИОВЫДЕЛЕНИЕМ ПРИ	2)
ТУБЕРКУЛЕЗЕ ЛЕГКИХ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ	a)
а) в обсервационное акушерское отделение родильного дома	
б) в специализированный акушерский стационар (родильный дом)	
в) в неспециализированный родильный дом	
г) в специальные боксы соответствующих отделений инфекционной больницы	
д) в пульмонологическое отделение	
ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ПЕРИНАТАЛЬНОГО ПЕРИОДА	a)
а) с 22-й недели внутриутробного развития, включая 7 дней после родов	
б) первые 7 дней после родов	
в) от зачатия до родоразрешения	
г) с 22-й недели внутриутробного развития, включая 10 дней после родов	
д) с 24-й недели беременности до 7 дня после родов	
ПРИ БЕСПЛОДИЙ ГИСТЕРОСАЛЬПИНГОГРАФИЮ ЛУЧШЕ	a)
ПРОИЗВОДИТЬ	
а) на 7й день менструального цикла	
б) на 9–2-й день менструального цикла	
в) на 13-5-й день менструального цикла	
г) на 16-0-й день менструального цикла	
д) на 21–5-й день менструального цикла	
ОТРИЦАТЕЛЬНЫЙ РЕЗУЛЬТАТ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ПРОБЫ С	a)
КОМБИНИРОВАННЫМИ ЭСТРОГЕН-ГЕСТАГЕННЫМИ ПРЕПАРАТАМИ	
свидетельствует о	
а) маточной аменорее	
б) гипофизарной аменорее	
в) яичниковой аменорее г) гипоталамической аменорее	
1) I HIIO LALIAMIA TECKON AMERIOPEE	



д) надпочечниковой аменорее	
КЛИНИКА ЦЕРВИЦИТА	a)
а) гнойные выделения и кровоточивость из цервикального канала	
б) контактные кровяные выделения в) гнойные выделения	
г) межменструальные кровотечения	
д) боли в низу живота	
АБСОЛЮТНЫМ ПОКАЗАНИЕМ ДЛЯ РЕИНФУЗИИ ЯВЛЯЕТСЯ	a)
а) массивная кровопотеря	u)
б) послеродовое кровотечение	
в) предлежание плаценты	
г) преждевременная отслойка плаценты	
д) анафилактический шок	
АКУШЕРСКАЯ ТАКТИКА ПРИ ОСЛОЖНЕННОМ АППЕНДИЦИТЕ ПРИ	a)
ДОНОШЕННОЙ БЕРЕМЕННОСТИ ПРЕДУСМАТРИВАЕТ	
а) консервативное ведение родов	
б) кесарево сечение с последующей надвлагалищной ампутацией матки	
в) кесарево сечение	
г) кесарево сечение с последующей экстирпацией матки без придатков	
д) кесарево сечение с последующей экстирпацией матки с маточными трубами	
СЕРДЕЧНО-ЛЕГОЧНАЯ РЕАНИМАЦИЯ ПОКАЗАНА	a)
а) при внезапно развившихся терминальных состояниях	
б) только при внезапной смерти детей в) в каждом случае смерти больного	
в) в каждом случае смерти оольного г) только при внезапной смерти молодых женщин	
д) только при внезапной смерти молодых женщин д) только при внезапной смерти молодых мужчин	
ПРОВЕДЕНИЕ КОМПЛЕКСА РЕАБИЛИТАЦИОННЫХ МЕРОПРИЯТИЙ У	a)
ЖЕНЩИН С ПРИВЫЧНЫМ НЕВЫНАШИВАНИЕМ БЕРЕМЕННОСТИ	a)
НЕОБХОДИМО НАЧИНАТЬ	
а) сразу после самопроизвольного аборта	
б) по истечении 3 месяцев после самопроизвольного аборта	
в) по истечении 6 месяцев	
г) по истечении 1 месяца	
д) через 1 год	
ВВЕДЕНИЕ АНТИРЕЗУС ИММУНОГЛОБУЛИНА РЕЗУС	a)
ОТРИЦАТЕЛЬНЫМ БЕРЕМЕННЫМ ЖЕНЩИНАМ ПОКАЗАНО	,
а) в ближайшие 72 часа после родов	
б) в ближайшие 2 недели после родов	
в) до инвазивных вмешательств	
г) до наступления беременности	
д) при выявлении сенсибилизации	
ВОСПИТАНИЕ, ОСУЩЕСТВЛЯЕМОЕ В ЦЕЛЯХ УКРЕПЛЕНИЯ ЗДОРОВЬЯ	a)
ЧЕЛОВЕКА И ДОСТИЖЕНИЯ ПРАВИЛЬНОГО ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ:	
а) валеология	
б) физическое воспитание в) профессиональный спорт	
в) профессиональный спорт г) закаливание	
д) подготовка спортсмена	
ФОРМЫ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ	a)
а) экстренная, неотложная, плановая	a)
б) амбулаторная, стационарная, на дому	
в) первичная, специализированная, высокотехнологичная, скорая, паллиативная	
г) на платной основе, по полису ОМС	
д) доврачебная, врачебная, специализированная	
ПОКАЗАТЕЛЬ МЛАДЕНЧЕСКОЙ СМЕРТНОСТИ - ЭТО:	a)
а) смертность детей до 1 года жизни)
б) смертность детей до 6 месяцев жизни	
в) смертность детей 1-го месяца жизни	
г) смертность детей до 4 лет жизни	
д) смертность детей до 7дней жизни	
ПРИ НАЛИЧИИ В АТМОСФЕРЕ ПАРОВ АММИАКА НЕОБХОДИМО	a)
ПЕРЕМЕЩАТЬСЯ	·
а) в нижние этажи и подвалы	
б) оставаться на месте в) выйти из помещения	



г) в верхние этажи зданий	
д) в помещения без окон	

II этап аттестационного испытания

ПЕРЕЧЕНЬ ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ И УМЕНИЙ (проверяется на пациенте во время курации и в условиях симуляционного центра)

Практический навык №1. Осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни у пациентов (их законных представителей) с гинекологическими заболеваниями и (или) у беременных, рожениц и родильниц

Практический навык № 2. Проводить осмотры и обследования пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) у беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

Практический навык №3. Интерпретировать и анализировать полученную информацию от пациентов (их законных представителей) с гинекологическими заболеваниями и (или) у беременных, рожениц и родильниц

Практический навык №4. Оценивать у пациентов анатомофункциональное состояние репродуктивной системы в норме, при гинекологических заболеваниях и (или) у беременных, рожениц и родильниц

Практический навык №5. Пользоваться методами осмотра и обследования пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) у беременных, рожениц и родильниц с учетом возрастных анатомофункциональных особенностей

Практический навык №6. Интерпретировать и анализировать результаты осмотра и обследования пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) у беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

Практический навык №7. Обосновывать и планировать объем инструментального исследования пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) у беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

Практический навык №8. Интерпретировать и анализировать результаты инструментального иссследования пациентов с



гинекологическими заболеваниями и (или) у беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

Практический навык №9. Обосновывать и планировать объем лабораторного исследования пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) у беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

Практический навык №10. Интерпретировать и анализировать результаты лабораторного исследования пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) у беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

Практический навык №11. Обосновывать необходимость направления к врачам-специалистам пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) у беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

Практический навык №12. Интерпретировать и анализировать результаты осмотра врачами-специалистами пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) у беременных, рожениц и родильниц

Практический навык №13. Выявлять клинические симптомы и синдромы у пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) у беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

Практический навык №14. Использовать алгоритм постановки диагноза (основного, сопутствующего и осложнений) с учетом МКБ, применять методы дифференциальной диагностики пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) у беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

Практический навык №15. Интерпретировать и анализировать результаты осмотра пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) у



беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

Практический навык №16. Обосновывать и планировать объем дополнительных инструментальных исследований пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) у беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

Практический навык №17. Интерпретировать и анализировать результаты дополнительного инструментального исследования пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) у беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

Практический навык №18. Обосновывать и планировать объем дополнительного лабораторного исследования пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) у беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

Практический навык №19. Интерпретировать и анализировать результаты дополнительного лабораторного исследования пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) у беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

Практический навык №20. Обосновывать и планировать объем консультирования врачами-специалистами пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) у беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

Практический навык №21. Интерпретировать и анализировать результаты осмотра врачами-специалистами пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) у беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими



рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

Практический навык №22. Разрабатывать план лечения пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) у беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

Практический навык №23. Обосновывать применение лекарственных препаратов, немедикаментозного лечения и назначение хирургического вмешательства у пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) у беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

Практический **№24.** навык Определять последовательность применения лекарственных препаратов, немедикаментозной хирургического вмешательства У пациентов гинекологическими заболеваниями и (или) у беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

Практический навык №25. Назначать лекарственные препараты и медицинские изделия пациентам с гинекологическими заболеваниями и (или) у беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, анализировать действие лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий

Практический навык №26. Проводить мониторинг эффективности и безопасности использования лекарственных препаратов и медицинских изделий у пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) у беременных, рожениц и родильниц

Практический навык №27. Назначать немедикаментозную терапию (лечебное питание, физические нагрузки) пациентам с гинекологическими заболеваниями и (или) у беременных, рожениц и родильниц в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

Практический навык №28. Проводить мониторинг эффективности и безопасности немедикаментозной терапии пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) у беременных, рожениц и родильниц



Практический навык №29. Определять медицинские показания и медицинские противопоказания для хирургических вмешательств, разрабатывать план подготовки пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) у беременных, рожениц и родильниц к хирургическому вмешательству

Практический навык №30. Проводить мониторинг симптомов и результатов лабораторной диагностики заболевания у пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) у беременных, рожениц и родильниц

Практический навык №31. Назначать лечебное питание пациентам с с гинекологическими заболеваниями и (или) у беременных, рожениц и родильниц

Практический навык №32. Назначать лечебно-оздоровительный режим пациентам с гинекологическими заболеваниями и (или) у беременных, рожениц и родильниц

Практический навык №33. Определять медицинские показания для проведения мероприятий по медицинской реабилитации пациентам с гинекологическими заболеваниями и (или) у беременных, рожениц и родильниц, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

Практический навык №34. Разрабатывать план реабилитационных мероприятий при гинекологических заболеваниях и (или) у беременных, рожениц и родильниц, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или реабилитации инвалидов в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

Практический навык №35. Проводить мероприятия по медицинской реабилитации при гинекологических заболеваниях и (или) у беременных, рожениц и родильниц, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или реабилитации инвалидов в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

Практический навык №36. Определять медицинские показания для направления пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) у беременных, рожениц и родильниц к врачам- специалистам для назначения и проведения мероприятий по медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы



реабилитации или реабилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

Практический навык №37. Оценивать эффективность и безопасность мероприятий по медицинской реабилитации при гинекологических заболеваниях и (или) у беременных, рожениц и родильниц, в том числе при реализации программы реабилитации или реабилитации инвалидов

Практический навык №38. Определять медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функций организма, обусловленное гинекологическими заболеваниями и (или) у беременных, рожениц и родильниц, последствиями травм или дефектами, для прохождения медико-социальной экспертизы

Практический навык №39. Определять медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкое снижение трудоспособности, обусловленное гинекологическими заболеваниями и (или) у беременных, рожениц и родильниц, для прохождения медико-социальной экспертизы

Практический навык №40. Определять признаки временной нетрудоспособности и признаки стойкого снижения трудоспособности, обусловленного гинекологическими заболеваниями и (или) у беременных, рожениц и родильниц

Практический навык №41. Выносить медицинские заключения по результатам медицинского освидетельствования, предварительных и периодических медицинских осмотров относительно наличия или отсутствия гинекологических заболеваний и (или) патологии у беременных, рожениц и родильниц

Практический навык №42. Проводить санитарно-просветительную работу по формированию здорового образа жизни, профилактике гинекологических заболеваний и (или) патологии у беременных, рожениц и родильниц

Практический навык №43. Проводить диспансерное наблюдение за пациентами с выявленными хроническими гинекологическими заболеваниями и (или) патологией у беременных, рожениц и родильниц

Практический навык №44. Разрабатывать и реализовывать программы формирования здорового образа жизни, в том числе программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ

Практический навык №45. Составлять план работы и отчет о своей работе

Практический навык №46. Заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного Документа



Практический навык №47. Проводить анализ медико-статистических показателей заболеваемости, инвалидности для оценки здоровья прикрепленного населения

Практический навык №48. Использовать информационные системы и информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»

Практический навык №49. Осуществлять контроль выполнения должностных обязанностей находящимся в распоряжении медицинским персоналом

Практический навык №50. Распознавать состояния, представляющие угрозу жизни пациентам, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме

Практический навык №51. Выполнять мероприятия базовой сердечнолегочной реанимации

Практический навык №52. Оказывать медицинскую помощь в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания)

Практический навык №53. Применять лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме

III этап аттестационного испытания

ПРИМЕРЫ СИТУАЦИОННЫХ ЗАДАЧ С ЭТАЛОНАМИ ОТВЕТОВ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ «АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ» (ординатура)

Задача № 1

В приемное отделение обратилась пациентка В., 19 лет, с жалобами на задержку менструации в течение 5 недель, тошноту, рвоту до 11 раз в сутки, не связанную с приемом пищи, слабость. Считает себя беременной.

Из анамнеза выяснено: менархе в 14 лет, менструальный цикл 28 дней, регулярный, менструации по 5 дней, умеренные, безболезненные. Начало половой жизни в 17 лет, в браке. От беременности не предохранялась, беременность первая, желанная. На 2 неделе задержки менструации проведен тест на ХГ — положительный, примерно в это же время появилась тошнота; с 3 недели задержки менструации беспокоит рвота до 5-6 раз в сутки, по повод чего лечилась амбулаторно в дневном стационаре. Последние два дня беспокоит рвота до 11 раз в сутки, не зависимо от приема пищи. Вес до беременности 70 кг.

Объективно: общее состояние ближе к удовлетворительному, умеренного питания, рост 167 см, вес 67 кг, положение активное. Кожные покровы с



иктеричным оттенком, видимые слизистые сухие. Температура тела 37,4°C; ЧД 21 в мин, пульс 92 уд в мин, АД 110/80 мм рт. ст. Язык суховат, обложен белым налетом. Живот мягкий, безболезненный, перитонеальных знаков нет. Печень не увеличена, безболезненная. Отмечает снижение количества мочи за сутки, моча концентрированная.

Гинекологическое исследование: наружные половые органы сформированы правильно, оволосение по женскому типу. Влагалище свободное, слизистая не изменена, шейка матки цианотичная, конической формы, наружный зев точечный. Матка отклонена кпереди, шаровидной формы, мягкая, размером, соответствующим гусиному яйцу, безболезненная, подвижная. Придатки матки с обеих сторон не определяются, их область безболезненная. Своды свободные, безболезненные. Выделения из половых путей слизистые, без запаха.

Вопросы:

- 1. Диагноз и его обоснование
- 2. С какими заболеваниями необходимо дифференцировать данное осложнение?
- 3. Объем обследования пациентки
- 4. Лечебная тактика
- 5. Показания к прерыванию беременности

Эталон ответа к задаче № 1

1. Диагноз: беременность 6 недель, токсикоз первой половины беременности средней степени тяжести.

Обоснование диагноза: Срок беременности соответствует 6 неделям на основании даты последней менструации, положительного теста на XГ, размеров матки и наличия вероятного признака беременности (цианоз шейки матки) при гинекологическом исследовании. Средняя степень токсикоза 1 половины беременности диагностирована на основании рвоты, возникающей с частотой до 10-12 раз в сутки; потери массы тела 3 кг; клиническими симптомами обезвоживания. Обезвоживание диагностировано на основании сухости видимых слизистых и языка; интоксикационного синдрома: слабости, гипертермии, тахикардии; снижения количества мочи и повышения ее концентрации.

2. Дифференциальную диагностику необходимо проводить с пищевой токсикоинфекцией (отсутствие связи с приемом недоброкачественной пищи, диареи, отсутствие задержки менструации, вероятных признаков беременности); пищевым отравлением (отсутствие эпидемиологического анамнеза, связи с приемом пищевого продукта, диареи, отсутствие задержки менструации, вероятных признаков беременности); острым гастритом (наличие абдоминального болевого синдрома, связанного с приемом пищи, облегчение болей после приема молочных продуктов, отсутствие задержки менструации, вероятных признаков беременности).



- 3. Минимальный объем обследования:
- общий анализ крови для оценки гематокрита, позволяющего оценить степень обезвоживания;
- общий анализ мочи для определения уровня нарушения углеводного обмена (ацетон мочи);
- биохимическое исследование: оценка функции печени, почек и углеводного обмена (общий белок, общий билирубин и его фракции, ферменты печени, мочевина, креатинин)
- 4. Лечебная тактика приемного врача отделения заключается госпитализации больной отделение В гинекологии, назначение полупостельного режима, дезинтоксикационной терапии, витаминов. При токсикозе 1 половины беременности средней степени тяжести показано купирование рвоты с использованием церукала, дроперидола, назначением которых необходимо информировать пациентку о том, что эти препараты относятся к 3 классу по классификации FDI безопасности лекарственных препаратов и пищевых продуктов. В особых случаях при белковом истощении в первые несколько суток показано парентеральное питание.
- 5. Показания к прерыванию беременности: чрезмерная рвота беременной (токсикоз первой половины беременности тяжелой степени).

Задача № 2

Дежурный врач роддома приглашен акушеркой в отделение патологии беременных. Беременная Н., 32-х лет, жалуется на уменьшение шевеления плода в течение последних двух дней, сегодня после обеда шевеление плода не ощущает; час назад появились периодические схватки через 5 минут, малоболезненные.

Из анамнеза выяснено, что данная беременность вторая, первая беременность 3 года назад закончилась стремительными срочными родами, ребенок родился в состоянии тяжелой асфиксии, отстает в физическом и психическом развитии, наблюдается у невролога.

Данная беременность желанная, в женской консультации наблюдалась регулярно. В раннем сроке беременности перенесла ОРВИ. Госпитализирована три дня назад в сроке 37-38 недель по поводу отеков беременной. При ультразвуковом исследовании, проведенном вчера, было выявлено, что по менструации срок беременности соответствует 38 неделям, по фетометрии плод соответствует 35 неделям; маловодие (амниотический индекс 10 при норме от 12 до 20); уменьшение толщины плаценты.

Беременная курит на протяжении всей беременности, пачки сигарет хватает на 2 дня.

Объективно: Состояние удовлетворительное, кожные покровы обычной окраски, отеки на нижних конечностях. Беременная несколько возбуждена,



обеспокоена состоянием ребенка. Пульс 88 уд/мин, удовлетворительного наполнения, АД 130/80 мм рт. ст. Размеры таза 24-27-29-18 см. Окружность живота 95 см, высота стояния дна матки 32 см. Родовая деятельность — схватки через 5 минут, по 15 секунд, малоболезненные. Матка вне схваток в нормотонусе, безболезненная. Положение плода продольное. Предлежит головка плода, находится над входом в малый таз. Сердцебиение плода глухое, ритмичное с частотой 130 уд/мин, с эпизодами урежения сердцебиения после схватки до 105 уд/мин.

PV: влагалище рожавшей, шейка укорочена до 0,5см, цервикальный канал пропускает 4 см. Плодный пузырь цел, наливается во время схватки. Головка плода неплотно прижата ко входу в малый таз, стреловидный шов в левом косом размере, малый родничок справа у лона. Мыс не достигается, таз емкий, экзостозов нет. Выделения светлые, слизистые.

Вопросы:

- 1. Диагноз и его обоснование
- 2. Вероятные причины осложнения
- 3. Необходимые исследования, подтверждающие диагноз
- 4. Оцените данные КТГ
- 5. Лечебная тактика

Эталон ответа к задаче № 2

1. Беременность 37-38 недель. Положение плода продольное, вторая позиция, передний вид, головное предлежание. Задержка внутриутробного развития плода 1 степени, острый дистресс плода. Срочные роды, первый период, активная фаза.

Обоснование диагноза: срок беременности соответствует доношенному на основании данных анамнеза; первый период срочных родов на основании наличия регулярных схваток, открытия шейки матки на 4 см; задержка внутриутробного развития плода 1 степени - на основании размеров матки, размеров плода, отстающих по фетометрии на 3 недели от срока беременности по менструации, маловодие; острый дистресс плода - на основании жалоб на отсутствие шевеления плода и брадикардии (ЧСС 105 уд/мин) при аускультации плода.

- 2. Вероятнее всего, острый дистресс плода развился на фоне хронической фетоплацентарной недостаточности, которая была обусловлена перенесенным ОРВИ в раннем сроке беременности и вредной привычкой курением.
- 3. Подтвердить диагноз острого дистресса плода необходимо кардиотокографическим исследованием. Помощь в диагностике может оказать допплерометрия маточно-плацентарного и фетального кровотока, рН фетальной крови из предлежащей части.
- 4. По КТГ регистрируются поздние глубокие длительные по времени децелерации, что свидетельствует о тяжелом дистрессе плода.



5. В интересах плода показано немедленное родоразрешение путем операции кесарево сечение, которое необходимо выполнить в течение 15 минут от установления диагноза. На этапе транспортировки больной в операционную желательно внутривенно струйно ввести 400 мл физиологического раствора. Неонатолог должен быть готов к оказанию реанимации новорожденного.

Задача № 3

Больная И., 28 лет, обратилась к врачу женской консультации с жалобами на задержку менструации в течение 4 недель, ноющие боли внизу живота, отмечает тошноту по утрам, в последние 2 недели - рвоту 1 раз в сутки.

Из анамнеза установлено: менархе с 15 лет, установились через 6 месяцев, по 3-4 дня, умеренные, безболезненные, цикл 30 дней. Последняя нормальная менструация началась 8 недель назад. Половая жизнь с 20 лет, последние 6 месяцев от беременности не предохранялась (ранее с целью контрацепции использовала презервативы). Три года назад первая беременность закончилась медицинским абортом, который осложнился метроэндометритом, потребовавшим стационарного лечения.

Объективно: Общее состояние удовлетворительное. Кожные покровы чистые, обычной окраски. Слизистые розового цвета, влажные. Пульс 72 уд в мин, ритмичный, удовлетворительного наполнения. АД 120/80 мм рт. ст., температура тела 36,7°С. Со стороны дыхательной, сердечно-сосудистой, мочевыводящей систем патологии не выявлено. Живот мягкий, участвует в акте дыхания, при пальпации болезненный в нижних отделах, симптомы раздражения брюшины отрицательные. Стул регулярный. Мочеиспускание свободное, не учащено.

Гинекологическое исследование: шейка матки и слизистая влагалища цианотичные, выделения светлые, в обычном количестве. Шейка матки коническая, отклонена кзади, наружный зев замкнут, щелевидный. Влагалище нерожавшей женщины. Матка в типичном положении, увеличена до 5-6 недель беременности, при пальпации легко возбудима, отмечаются положительные симптомы Снегирева, Пискачека, Гентера. Придатки с обеих сторон не пальпируются. Своды глубокие, безболезненные.

Вопросы:

Диагноз и его обоснование Объем исследований, необходимых для уточнения диагноза Возможные причины развития осложнений Тактика врача и необходимый объем лечения Прогноз

Эталон ответа к задаче № 3

1. Диагноз: Беременность 5-6 недель. ОАГА. Угрожающий ранний самопроизвольный выкидыш. Обоснование диагноза: беременность и ее



срок установлены на основании вероятных признаков: задержки менструации, цианоза слизистых влагалища и шейки матки, симптомов Снегирева, Гентера, Пискачека, обнаруженных при влагалищном исследовании; можно учесть сомнительные признаки беременности: тошноту по утрам.

Отягощенный акушерско-гинекологический анамнез - на основании перенесенного больной медицинского аборта, осложненного метроэндометритом.

Угрожающий ранний самопроизвольный выкидыш диагностирован на основании жалоб женщины на боли внизу живота, повышенной возбудимости матки при бимануальном исследовании.

- 2. Для дальнейшего диспансерного наблюдения по поводу желанной беременности необходимы общий анализ мочи, общий анализ крови, сахар крови, RW, ВИЧ, кал на яйца глистов, ЭКГ, мазок из цервикального канала на флору, осмотр терапевта, окулиста, стоматолога. Поскольку имеется клиника угрожающего прерывания беременности, необходим контроль базальной температуры, кольпоцитологическое исследование влагалищного мазка, УЗИ матки в 10-12 недель.
- 3. Развитие угрожающего прерывания беременности можно связать с осложненным акушерско-гинекологическим анамнезом.

Необходимо амбулаторное наблюдение и дообследование беременной. Принимая во внимание то, что в сроке беременности до 6 недель основной причиной прерывания беременности являются генные и хромосомные нарушения, терапию на сохранение беременности проводить нецелесообразно. Обязательно назначение фолиевой кислоты 400 мг/сут в целях профилактики аномалий нервной трубки. При доказанном факте гормональной недостаточности (по тестам функциональной диагностики, мазкам на кольпоцитологию) - проводится гормонозаместительная терапия. При возникновении клинических симптомов начавшегося выкидыша показана госпитализация, удаление плодного яйца.

4. Условно благоприятный; имеется риск невынашивания, плацентарной недостаточности.

6. Другие нормативно-методические документы и материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся

- 1. Федеральный закон РФ от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации";
- 2. Федеральный закон РФ от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации»;
- 3. «Положение о порядке организации и осуществления образовательной деятельности по программам ординатуры»;



- 5. «Положение о порядке проведения промежуточной аттестации обучающихся по образовательным программам подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре»;
- 7. «Положение о порядке проведения текущего контроля успеваемости обучающихся по образовательным программам подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре»;
- 8. «Положение об организации практики ординаторов»;
- 9. «Положение о порядке разработки и утверждения программ ординатуры»;
- 10. «Положение о порядке освоения обучающимися факультативных и элективных дисциплин в ординатуре»;
- 11. «Положение о порядке зачета организацией, осуществляющей образовательную деятельность по программам ординатуры, результатов освоения обучающимися учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, дополнительных образовательных программ в других организациях, осуществляющих образовательную деятельность»;
- 12. «Положение о хранении в архивах информации о результатах освоения обучающимися программы ординатуры и о поощрении обучающихся на бумажных и электронных носителях»;
- 13. «Положение об отчислении ординаторов»;
- 15. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации (Минздравсоцразвития России) от 1 ноября 2012 г. № 572н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю "акушерство и гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)" (с изменениями и дополнениями)
- 16. Типовая инструкция к заполнению форм первичной медицинской документации лечебно-профилактических учреждений Приказом Минздрава СССР от 04.10.1980 № 1030 (в ред. Приказов Минздрава СССР от 31.12.1987 N 1338, от 25.01.1988 N50).
- 17. Приказ Министерства здравоохранения РФ № 170 от 27 мая 1997г «О переходе органов и учреждений здравоохранения РФ на международную статистическую классификацию болезней и проблем, связанных со здоровьем X пересмотра».
- 18. Приказ Министерства здравоохранения от 20 декабря 2012 года № 1177н «Об утверждении порядка дачи информированного добровольного согласия на медицинское вмешательство и отказа от медицинского вмешательства в отношении определенных видов медицинских вмешательств, форм информированного добровольного согласия на медицинское вмешательство и форм отказа от медицинского вмешательства».



- 19. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 1 ноября 2004 г. N 179 «Об утверждении порядка оказания скорой медицинской помощи» (с изменениями от 2 августа 2010 г., 15 марта 2011 г.)
- 20. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от
- 16 апреля 2010 г. N 243н «Об организации Порядка оказания специализированной медицинской помощи населению»
- 21. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 ноября 2012 г. № 921н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю "неонатология"
- 22. СанПин 3.1.5.2826-10 «Профилактика ВИЧ-инфекций»
- 23. Приказ Минздравмедпрома РФ от 16.08.1994 № 170 (ред. от 18.04.1995) "О мерах по совершенствованию профилактики и лечения ВИЧ-инфекции в Российской Федерации"
- 24. Приказ Минздрава СССР от 12.07.89 N 408 "О мерах по снижению заболеваемости вирусными гепатитами в стране»
- 25. Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при многоплодной беременности Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1521н Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи детям при маточных кровотечениях пубертатного периода Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1426н
- 26. Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при дисфункции яичников Приказ Минздрава России от 09.11.2012 N 760н
- 27. Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи беременным женщинам при резус-иммунизации Приказ Минздрава России от 09.11.2012 N 867н
- 28. Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при родоразрешении посредством кесарева сечения Приказ Минздрава России от 06.11.2012 N 583н
- 29. Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при самопроизвольных родах в тазовом предлежании Приказ Минздрава России от 06.11.2012 N581H
- 30. Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при доброкачественных новообразованиях яичников Приказ Минздрава России от 07.11.2012 N 594н
- 31. Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при самопроизвольных родах в затылочном предлежании Приказ Минздрава России от 06.11.2012 N 584н
- 32. Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при опущении и выпадении внутренних половых органов Приказ Минздрава России от 07.11.2012N 595н



- 33. Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при нарушениях родовой деятельности Приказ Минздрава России от 07.11.2012 N 591н
- 34. Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при преждевременной отслойке нормально расположенной плаценты Приказ Минздрава России от 07.11.2012 N 600н
- 35. Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при гипоксии плода, недостаточном росте плода, других плацентарных нарушениях Приказ Минздрава России от 07.11.2012 N 588н
- 36. Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при отеках, протеинурии и гипертензивных расстройствах во время беременности, родов и в послеродовом периоде Приказ Минздрава России от 07.11.2012 N 596н
- 37. Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при доброкачественных заболеваниях шейки матки Приказ Минздрава России от 07.11.2012 N 599н
- 38. Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при внематочной (эктопической) беременности Приказ Минздрава России от 07.11.2012 N 589н
- 39. Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при самопроизвольном прерывании беременности Приказ Минздрава России от 07.11.2012 N 590н
- 40. Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при рвоте беременных Приказ Минздрава России от 07.11.2012 N 593н
- 41. Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при разрыве матки Приказ Минздрава России от 06.11.2012 N 582н
- 42. Об утверждении стандарта медицинской помощи при бесплодии с использованием вспомогательных репродуктивных технологий Приказ Минздрава России от 30.10.2012 N 556н
- 43. Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при воспалительных заболеваниях половых органов Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1502н
- 44. Об утверждении стандарта скорой медицинской помощи при самопроизвольных родах Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1433н
- 45. 39. Об утверждении стандарта скорой медицинской помощи при эклампсии Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1418н
- 46. Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи женщинам при аномальных кровотечениях (маточных и влагалищных) различного генеза Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1473н
- 47. Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи детям при воспалении вульвы и влагалища Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1427н



- 48. Об утверждении стандарта скорой медицинской помощи при кровотечении из женских половых органов Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1401н
- 49. Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при привычном невынашивании беременности Приказ Минздрава России от 20.12.2012 N 1273н
- 50. Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при олиго- и аменорее Приказ Минздрава России от 20.12.2012 N 1272н
- 51. Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при преждевременных родах Приказ Минздрава России от 07.11.2012 N 592н
- 52. Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при кровотечении в последовом и послеродовом периоде Приказ Минздрава России от 07.11.2012 N 598н
- 53. Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при кровотечении в связи с предлежанием плаценты, требующим медицинской помощи матери Приказ Минздрава России от 07.11.2012 N 597н
- 54. Клинические рекомендации «Гипертензивные расстройства во время беременности, в родах и послеродовом периоде. Преэклампсия. Эклампсия» (письмо Министерства здравоохранения РФ от 07.06.2016 г. № 15-4/10/2-3483).
- 55. Клинические рекомендации «Гестационный сахарный диабет: диагностика, лечение, послеродовое наблюдение» (письмо Министерства здравоохранения РФ от 17.12.2013 г. № 15-4/10/2-9478).
- 56. Клинические рекомендации «Преждевременные роды» (письмо Министерства здравоохранения РФ от 17.12.2013 г. № 15-4/10/2-9480).
- 57. Клинические рекомендации «Кровесберегающие технологии в акушерской практике» (письмо Министерства здравоохранения РФ от 27.05.2014 г. № 15-4/10/2-3798).
- 58. Клинические рекомендации «Оказание медицинской помощи при одноплодных родах в затылочном предлежании (без осложнений) и в послеродовом периоде» (письмо Министерства здравоохранения РФ от 06.05.2014 г. № 15-4/10/2-3185).
- 59. Клинические рекомендации «Кесарево сечение. Показания, методы обезболивания, хирургическая техника, антибиотикопрофилактика, ведение послеоперационного периода» (письмо Министерства здравоохранения РФ от 06.05.2014 г. № 15-4/10/2-3190).
- 60. Клинические рекомендации «Профилактика венозных тромбоэмболических осложнений в акушерстве и гинекологии» (письмо Министерства здравоохранения РФ от 27.05.2014 г. № 15-4/10/2-3792).



- 61. Клинические рекомендации «Профилактика, лечение и алгоритм ведения при акушерских кровотечениях» (письмо Министерства здравоохранения РФ от 29.05.2014 г. № 15-4/10/2-3881).
- 62. Клинические рекомендации «Гнойно-воспалительные заболевания и сепсис в акушерстве» (письмо Министерства здравоохранения РФ от 27.05.2015 г. № 15—4/10/2— 2469).
- 63. Клинические рекомендации «Применение антиретровирусных препаратов в комплексе мер, направленных на профилактику передачи ВИЧ от матери ребенку» (письмо Министерства здравоохранения РФ от 03.06.2015 г. № 15-4/10/2-2661).
- 64. Клинические рекомендации «Медикаментозное прерывание беременности» (письмо Министерства здравоохранения РФ от 15.10.2015 г. № 15-4\10\2-6120).
- 65. Клинические рекомендации «Синдром поликистозных яичников в репродуктивном возрасте (современные подходы к диагностике и лечению)» (письмо Министерства здравоохранения РФ от 10.06.2015 г. № 15-4/10/2-2814).
- 66. Клинические рекомендации (протокол лечения) «Кровесберегающие технологии у гинекологических больных» (Письмо Министерства здравоохранения РФ от 04.09.2015 г. № 15-4/10/2-5079).
- 67. Клинические рекомендации «Организация медицинской эвакуации при преждевременных родах» (письмо Министерства здравоохранения РФ от 02.10.2015 г. № 15-4/10/2-5803).
- 68. Клинические рекомендации «Организация медицинской эвакуации беременных женщин, рожениц и родильниц при неотложных состояниях» (письмо Министерства здравоохранения РФ от 02.10.2015 г. № 15-4/10/2-5802).
- 69. Клинические рекомендации "Эндометриоз: диагностика, лечение и реабилитация" (письмо Министерства здравоохранения РФ от 22.11.2013 г. № 15-4/10/2-8710).
- 70. Клинические рекомендации "Миома матки" (письмо Министерства здравоохранения РФ от 02.10.2015 г. № 15-4/10/2-5805).
- 71. Клинические рекомендации "Менопаузальная гормональная терапия" (письмо Министерства здравоохранения РФ от 02.10.2015 г. № 15-4/10/2-5804).
- 72. Письмо Министерства здравоохранения РФ от 15.01.2016 г. № 15-4/82-07 "Грипп А\H1N1 и вызванная им пневмония у беременных. Этиотропная и респираторная терапия".
- 73. Клинические рекомендации «Выкидыш в ранние сроки беременности: диагностика и тактика ведения» (письмо Министерства здравоохранения РФ от 07.06.2016 г. № 15- 4/10/2-3482).



- 74. Анафилактический шок в акушерстве. Клинические рекомендации (протокол лечения) от 26.10.2016 г. № 15-4/10/2-6739
- 75. Тазовое предлежание плода (ведение беременности и родов). Клинические рекомендации (протокол) от 18.05.2017г. №15-4/10/2/3299
- 76. 70. Резус-сенсибилизация. Гемолитическая болезнь плода. Клинические рекомендации (протокол) от 18.05.2017г. №15-4/10/2/3300
- 77. Тромботическая микроангиопатия в акушерстве. Информационное письмо от
- 78. 05.05.2017 г. №15-4/1560-07
- 79. Клинические рекомендации «Узкий таз» от 23.05.17 № 15-4/10/2-3402
- 80. Клинические рекомендации (протокол лечения) МЗ РФ «Внематочная (эктопическая) беременность» утв. МЗ РФ 6 февраля 2017 №15-4/10/2-729. Москва, 2017. 35 с.
- 81. Клинические рекомендации (протокол лечения) МЗ РФ «Эмболия амниотической жидкостью: интенсивная терапия и акушерская тактика» утв. МЗ РФ 20 октября 2017 №15-4/10/2-7317. Москва, 2017. 34 с.
- 82. Клинические рекомендации (протокол лечения) МЗ РФ «Острая жировая дистрофия печени у беременных: интенсивная терапия и акушерская тактика» утв. МЗ РФ 2 ноября 2017 №15-4/10/2-7675. Москва, 2017. 32 с.
- 83. Клинические рекомендации (протокол лечения) МЗ РФ «Оказание специализированной медицинской помощи при оперативных влагалищных родах при наличии живого плода (с помощью акушерских щипцов или с применением вакуум-экстрактора или родоразрешение с помощью другого акушерского пособия) и в послеродовом периоде» утв. МЗ РФ 23 августа 2017 №15-4\10\2-5871. Москва, 2017. 34 с.
- 84. Клинические рекомендации (протокол лечения) МЗ РФ «Доброкачественные и предраковые заболевания шейки матки с позиции профилактики рака» утв. МЗ РФ 23 ноября 2017 №15-4\10\2-7676. Москва, 2017. 54 с.
- 85. Клинические рекомендации (протокол лечения) МЗ РФ «Диагностика и лечение доброкачественных опухолей яичников с позиции профилактики рака» утв. МЗ РФ 04 декабря 2018 №15-4\10\2-7838. Москва, 2018. 51 с.
- 86. Клинические рекомендации (протокол лечения) МЗ РФ «Доброкачественная дисплазия молочной железы» утв. МЗ РФ 04 декабря 2018 №15-4\10\2-7838. Москва, 2018. 48 с.
- 87. Клинические рекомендации (протокол лечения) МЗ РФ «Истмикоцервикальная недостаточность» утв. МЗ РФ 7 ноября 2018 №15-4\10\2-7235. Москва, 2018. 42 с.
- 88. Информационно-методическое письмо «Рекомендации по внедрению и использованию классификации операции кесарева сечения М Робсона» утв. МЗ РФ 19 февраля 2019 №15-4/4/2-1286. Москва, 2019. 18 с.



89. Клинические рекомендации (протокол лечения) «Искусственное прерывание беременности на поздних сроках по медицинским показаниям при наличии аномалий развития плода» утв. МЗ РФ №15- $\4\10\2\-7839$ от 04.12. 2018г. - Москва 2015. — 42с.