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

ФАКУЛЬТЕТ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ И ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ

ПРИНЯТО на заседании ученого совета ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России Протокол № 5

УТВЕРЖДЕНО приказом ректора «18 » 01 2022г. № 220

«12» 01 2022 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

«Охрана здоровья женщин» по основной специальности: Акушерское дело

Трудоемкость: 36 часов **Форма освоения:** очная

Документ о квалификации: удостоверение о повышении квалификации

Ростов-на-Дону 2022 Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации **«Охрана здоровья женщин»** обсуждена и одобрена на заседании кафедры акушерства и гинекологии №3 факультета повышения квалификации и профессиональной переподготовки специалистов ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России.

Заведующий кафедрой акушерства и гинекологии №3 Лебеденко Е.Ю.

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации " Охрана репродуктивного здоровья женщин " (далее - Программа) разработана рабочей группой сотрудников кафедры акушерства и гинекологии №3 факультета повышения квалификации и профессиональной переподготовки специалистов ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России.

Заведующий кафедрой акушерства и гинекологии №3 Лебеденко Е.Ю.

NºNº	Фамилия, имя, отчество	Учёная сте- пень, звание	Занимаемая должность	Место работы
1	2	3	4	5
1.	Лебеденко Елизавета Юрьевна	д.м.н., доцент	Заведующий кафедрой акушерства и гинекологии №3 факультета повышения квалификации и профессиональной пере-подготовки специалистов	ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России
2.	Феоктистова Татьяна Евге- ньевна	К.м.н., доцент	Доцент кафедры акушерства и гинекологии №3 факультета повышения квалификации и профессиональной переподготовки специалистов	ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России
3.	Гайда Оксана Владимировна	К.м.н.,	Доцент кафедры акушерства и гинекологии №3 факультета повышения квалификации и профессиональной переподготовки специалистов	ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России
4.	Михельсон Артур Алек- сандрович	К.м.н., доцент	Доцент кафедры акушерства и гинекологии №3 факультета повышения квалификации и профессиональной переподготовки специалистов	ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России
5.	Михельсон Александр Алек-сандро- вич	К.м.н.	Доцент кафедры акушерства и гинекологии №3 факультета повышения квалификации и профессиональной переподготовки специалистов	ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России

Глоссарий

ДПО - дополнительное профессиональное образование;

ФГОС - Федеральный государственный образовательный стандарт

ПС - профессиональный стандарт

ОТФ - обобщенная трудовая функция

ТФ - трудовая функция

ПК - профессиональная компетенция

ЛЗ - лекционные занятия

СЗ - семинарские занятия;

ПЗ - практические занятия;

СР - самостоятельная работа;

ДОТ - дистанционные образовательные технологии;

ЭО - электронное обучение;

ПА - промежуточная аттестация;

ИА - итоговая аттестация;

УП - учебный план;

АС ДПО - автоматизированная система дополнительного профессионального образования.

КОМПОНЕНТЫ ПРОГРАММЫ.

1. Общая характеристика Программы.

- 1.1. Нормативно-правовая основа разработки программы.
- 1.2. Категории обучающихся.
- 1.3. Цель реализации программы.
- 1.4. Планируемые результаты обучения.

2. Содержание Программы.

- 2.1. Учебный план.
- 2.2. Календарный учебный график.
- 2.3. Рабочие программы модулей.
- 2.4. Оценка качества освоения программы.
- 2.4.1. Формы промежуточной (при наличии) и итоговой аттестации.
- 2.4.2. Шкала и порядок оценки степени освоения обучающимися учебного материала Программы.
- 2.5. Оценочные материалы.

3. Организационно-педагогические условия Программы.

- 3.1. Материально-технические условия.
- 3.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение.
- 3.3. Кадровые условия.

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ.

1.1. Нормативно-правовая основа разработки Программы.

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», статья 76.
- Приказ Минобрнауки России от 1 июля 2013 г. № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам».
- Профессиональный стандарт «Акушерка (Акушер)» (утвержден приказом Минтруда и соцзащиты от 13 января 2021 г. № 6н, регистрационный номер 1388.).
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 11 августа 2014 г. N 969 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.02 Акушерское дело"
- Лицензия Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки на осуществление образовательной деятельности ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России от 22 июня 2017 г. № 2604.

1.2. Категории обучающихся.

Основная специальность – акушерское дело

1.3. Цель реализации программы

Совершенствование профессиональных компетенций в области акушерскогинекологической помощи, необходимых при осуществлении профессиональной деятельности акушерки/акушера, подразделения медицинской организации оказывающего медицинскую помощь.

Вид профессиональной деятельности:

Оказание медицинской помощи по профилю «акушерское дело»

Уровень квалификации: 6

Таблица 1 Связь Программы с профессиональным стандартом

Пр	Профессиональный стандарт: Профессиональный стандарт «Акушерка (Акушер)»				
(утв	(утвержден приказом Минтруда и соцзащиты от 13 января 2021 г. № 6н, регистраци-				
			онный номер 1388		
Об	общенные тр функции	•	Трудовые функции		
код	наименова- ние	уровень квали- фикации	наименование	код	
	Оказание медицин- ской по-		Проведение медицинского обследования пациентов в период беременности, родов, послеродового периода и распространенных гинекологических заболеваний	A /01.6	
A	мощи по профилю «акушер- ское дело»	6	Проведение и контроль эффективности мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению женской части населения	A /05.6	

1.4. Планируемые результаты обучения

Таблица 2

Планируемые результаты обучения

пк	Описание компетенции	Код ТФ профстандарт а
ПК-1	готовность к проведению мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни женской части населения должен знать: Законодательство Российской Федерации в сфере охраны здоровья, нормативные правовые акты и документы, определяющие деятельность медицинских организаций и медицинских работников; общие вопросы организации медицинской помощи населению; порядки оказания медицинской помощи, клинические рекомендации, стандарты оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология»;	
	анатомо-физиологические особенности человека в норме и при патологии с учетом возрастных периодов; методика сбора жалоб, анамнеза жизни, анамнеза болезни у пациентов (их законных представителей) и информации из медицинской документации; методика медицинских осмотров и обследований пациентов;	

методы определения срока беременности и предполагаемой даты родов;

методы лабораторных и инструментальных исследований для опенки

состояния здоровья, медицинские показания к проведению исследований, правила интерпретации результатов;

методика медицинского осмотра пациентов в случае физиологически протекающих беременности, родов и послеродового периода под руководством врача и (или) в пределах своих полномочий;

принципы подготовки к планируемой беременности, ведения беременности, родов и послеродового периода;

признаки физиологически нормально протекающих беременности, родов, послеродового периода;

основы здорового образа жизни, методы его формирования; рекомендации по вопросам личной гигиены, здорового образа жизни, мерам профилактики предотвратимых заболеваний;

принципы и особенности оздоровительных мероприятий среди пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез;

принципы психопрофилактической подготовки беременных к родам; принципы и преимущества грудного вскармливания; психологические основы консультирования женщин по вопросам грудного вскармливания;

информационные технологии, организационные формы и методы формирования здорового образа жизни населения, в том числе программы снижения веса, потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ;

принципы организации и проведения школ для пациентов в период беременности, в послеродовой период;

методы профилактики прерывания беременности, современные методы контрацепции;

нормативные правовые акты, регламентирующие порядок проведения медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения женской части населения;

принципы диспансерного наблюдения женской части населения, в том числе в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности;

порядок организации медицинских осмотров, проведения диспансеризации и диспансерного наблюдения женской части населения

должен уметь:

осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни, анамнеза болезни у пациентов (их законных представителей);

интерпретировать и анализировать информацию, полученную от пациентов (их законных представителей); проводить медицинские осмотры пациентов;

применять методы осмотров и обследований пациентов с

учетом возрастных анатомо-функциональных особенностей, в числе которых физикальное обследование пациента; измерение артериального давления; пульсометрия;

термометрия; антропометрия (измерение роста, массы тела, определение индекса массы тела); объективное обследование физического развития; оценка степени развития молочных желез и полового оволосения поТаннеру; визуальное исследование молочных желез; пальпация молочных желез; оценка менструального календаря; определение предположительных, вероятных, достоверных признаков беременности; определение предположительных беременности; определение срока беременности и даты родов; осмотр вульвы и влагалища;

визуальный осмотр наружных половых органов; бимануальное влагалищное исследование; исследование при помоши получение зеркал;влагалищного мазка: спринцевание влагалища; измерение окружности живота, высоты дна матки, размеров таза; пальпация живота беременной; пальпация плода, определение положения, позиции и предлежащей части плода; аускультация плода при помощи акушерского стетоскопа, ручного доплеровского устройства; проведение кардиотокографии определение частоты (схваток) сократительной активности матки (тонус, частота, амплитуда, продолжительность); определение жизни и смерти плода;

определять срок беременности и предполагаемую дату родов; оценивать анатомо-функциональное состояние органов и систем организма человека с учетом возрастных особенностей;

интерпретировать и анализировать результаты осмотров пациента;

проводить медицинские осмотры пациентов при физиологически протекающих беременности, родах и послеродовом периоде;

подготавливать пациентов к лабораторным и инструментальным исследованиям;

проводить забор биологического материала для лабораторных исследований;

направлять пациентов на лабораторные и инструментальные исследования в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов оказания медицинской помощи;

интерпретировать и анализировать результаты лабораторных и инструментальных исследований пациентов;

проводить санитарно-просветительную работу по формированию здорового образа жизни у женской части населения, по профилактике гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез;

проводить психопрофилактическую подготовку беременных к родам, обучать мерам профилактики осложнений беременности, родов и послеродового периода;

организовывать и проводить медицинские профилактические

осмотры пациентов с заболеваниями и (или) состояниями органов женской репродуктивной системы, в том числе мероприятия по профилактике и раннему выявлению гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез;

проводить консультирование пациентов период беременности и родов, направленное на сохранение репродуктивного здоровья, предупреждение развития акушерских осложнений; пациентов в послеродовой период, до и после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями доброкачественными диффузными изменениями молочных желез, направленное предупреждение развития рецидивов осложнений заболеваний

должен владеть:

сбор жалоб, анамнеза жизни, наследственности и перенесенных заболеваний у пациентов (их законных представителей);

получение и анализ информации из медицинской документации, оформление индивидуальных карт беременных и родильниц;

проведение медицинского осмотра, физикального и функционального обследования пациента, оценка состояния здоровья пациента;

проведение осмотра пациентов при физиологически протекающих беременности, родах и послеродовом периоде; определение срока беременности и предполагаемой даты родов;

проведение динамического наблюдения за состоянием беременной женщины, роженицы, родильницы и плода;

составление плана проведения лабораторных и инструментальных исследований в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов оказания медицинской помощи, при выполнении отдельных функций лечащего врача;

подготовка пациентов к лабораторным и инструментальным исследованиям;

ассистирование врачу и (или) выполнение медицинских вмешательств;

проведение забора биологического материала для лабораторных исследований;

обеспечение безопасности при проведении медицинских вмешательств;

направление пациентов на лабораторные и инструментальные;

проводить работы по пропаганде здорового образа жизни среди женской части населения, профилактике акушерских осложнений, гинекологических заболеваний и заболеваний молочных желез;

проводить профилактические мероприятия материнской, перинатальной и гинекологической заболеваемости,

контроль их выполнения в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов оказания медицинской помощи:

формировать и реализовывать программу здорового образа жизни, включая программы снижения потребления табака и алкоголя, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ;

проводить психопрофилактическую подготовку беременных к родам, обучать мерам профилактики осложнений беременности, родов и послеродового периода;

проводить работы по диспансеризации женской части населения с определением групп наблюдения по итогам диспансеризации;

проводить диспансерное наблюдение женской части населения, в том числе в период беременности и в послеродовый период;

проводить профилактические медицинские осмотры женской части населения, направленных на раннее выявление гинекологических заболеваний, патологии молочных желез

1.5 Форма обучения

	График обучения	Акад. часов	Дней	Общая продолжительность
		в день	в неделю	программы, месяцев
Форма обучения				(дней, недель)
		6	6	1 неделя
Очная				

2. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ.

2.1 Учебный план.

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Охрана здоровья женщин» в объёме 36 часов

			Час		Вт	ом чис	сле			Вто	м чисј	ie		Ogymaya		
NºNº	Наименование мо- дулей	Всего ча- сов	ы без ДОТ и ЭО	ЛЗ	ПЗ	C 3	СР	Часы с ДОТ и ЭО	ЛЗ	C3	ПЗ	СР	Стажи- ровка	Обучаю- щий симу- ляционный курс	Совер- шенству- емые ПК	Форма кон- троля
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	Модуль 1 «Охрана здоровья женщин»	34	10		10			24	15	9					ПК-1	
	Всего часов (специальные дис- циплины)	34	10		10			24	15	9						
	Итоговая аттеста- ция	2														
	Всего часов по программе	36	10		10			24	15	9						

2.2. Календарный учебный график.

Учебные занятия проводятся в течение 1 неделя: шесть дней в неделю по 6 академических часа в день.

2.3. Рабочие программы учебных модулей. МОДУЛЬ 1

Название модуля: «Охрана здоровья женщин»

Код	Наименование тем, подтем, элементов, подэлементов
1.1	Организация акушерско-гинекологической помощи
1.2	Физиологическое акушерство. Антенатальная охрана плода.
1.3	Общая симптоматология и диагностика гинекологических заболеваний и осложнений беременности
1.4	Нарушения менструальной функции. Нейроэндокринные синдромы. Климактерический период
1.5	Воспалительные заболевания женских половых органов
1.6	Оперативное акушерство и гинекология
1.7	Фоновые, предраковые заболевания органов женской репродуктивной системы

2.4. Оценка качества освоения программы.

- 2.4.1. Формы промежуточной и итоговой аттестации.
- 2.4.1.1. Контроль результатов обучения проводится: -

В виде итоговой аттестации (ИА).

Обучающийся допускается к ИА после освоения рабочих программ учебных модулей в объёме, предусмотренных учебным планом (УП). Форма итоговой аттестации – посредством: тестового контроля в АС ДПО и собеседования

- 2.4.1.2. Лицам, успешно освоившим Программу и прошедшим ИА, выдаётся удостоверение о повышении квалификации установленного образца
- 2.4.2. Шкала и порядок оценки степени освоения обучающимися учебного материала Программы.

КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ ОТВЕТА НА ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ВОПРОС

_		Дескрипторы	
От-		умение объяснять	логичность
метка	прочность знаний	сущность явлений, про-	и последователь-
		цессов, делать выводы	ность ответа
отлично	прочность знаний, знание	высокое умение объ-	высокая ло-
	основных процессов изучае-	яснять сущность, явлений,	гичность и по-
	мой предметной области, от-	процессов, событий, де-	следователь-
	вет отличается глубиной и	лать выводы и обобщения,	ность ответа
	полнотой раскрытия темы;	давать аргументирован-	
	владением терминологиче-	ные ответы, приводить	
	ским аппаратом; логичностью	примеры	
	и последовательностью ответа		
хорошо	прочные знания основных	умение объяснять	логичность
	процессов изучаемой предмет-	сущность, явлений, про-	и последователь-
	ной области, отличается глу-	цессов, событий, делать	ность ответа
	биной и полнотой раскрытия	выводы и обобщения, да-	
		вать аргументированные	

	темы; владение терминологи-	ответы, приводить при-	
	ческим аппаратом; свободное	меры; однако допускается	
	владение монологической ре-	одна - две неточности в	
	чью, однако допускается одна	ответе	
	- две неточности в ответе		
удовле-	удовлетворительные зна-	удовлетворительное	удовлетво-
творительно	ния процессов изучаемой	умение давать аргументи-	рительная логич-
	предметной области, ответ, от-	рованные ответы и приво-	ность и последо-
	личающийся недостаточной	дить примеры; удовлетво-	вательность от-
	глубиной и полнотой раскры-	рительно сформирован-	вета
	тия темы; знанием основных	ные навыки анализа явле-	
	вопросов теории. Допускается	ний, процессов.	
	несколько ошибок в содержа-	Допускается не-	
	нии ответа	сколько ошибок в содер-	
		жании ответа	
неудо-	слабое знание изучаемой	неумение давать аргу-	отсутствие
влетвори-	предметной области, неглубо-	ментированные ответы	логичности и по-
тельно	кое раскрытие темы; слабое		следовательно-
	знание основных вопросов		сти ответа
	теории, слабые навыки ана-		
	лиза явлений, процессов. До-		
	пускаются серьезные ошибки		
	в содержании ответа		

КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ ОТВЕТА НА ТЕСТОВЫЕ ВОПРОСЫ

Процент правильных ответов	Отметка
91-100	отлично
81-90	хорошо
71-80	удовлетворительно
Менее 71	неудовлетворительно

2.5. Оценочные материалы.

Оценочные материалы представлены в виде вопросов, тестов на электронном носителе, являющимся неотъемлемой частью Программы.

3. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ 3.1. Материально-технические условия.

3.1.1. Перечень помещений Университета и/или медицинской организации, предоставленных структурному подразделению для образовательной деятельности:

$N_{\overline{0}}N_{\overline{0}}$	Наименование ВУЗА, учреждения здравоохране-	Этаж, кабинет
	ния, клинической базы или др.), адрес	
1	ГБУ ОБ №2, г. Ростов-на-Дону, ул.1-й Конной Армии	3 этаж 305, 315, 306, 307,316,
	33	конференц-зал

3.1.2. Перечень используемого для реализации Программы медицинского оборудования и техники:

NoNo	Наименование медицинского оборудования, техники, аппаратуры, техниче-
	ских средств обучения и т.д.

3.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение.

3.2.1. Литература

No	Название издания
п/п	(полное библиографическое описание)
	Основная литература
1.	Гинекология / под ред. Г. М. Савельевой, Г. Т. Сухих, В. Н. Серова и др Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017 1008 сДоступ из ЭБС «Консультант врача»- текст: электронный.
2.	Акушерство: национальное руководство / под ред. Г. М. Савельевой, Г. Т. Сухих, В. Н. Серова и др 2-е изд., перераб. и доп Москва. : ГЭОТАР-Медиа, 2018 — 1088с . Доступ из ЭБС «Консультант врача»- текст: электронный.
3.	Акушерство. Руководство к практическим занятиям: учебное пособие для мед. училищ и колледжей: рекомендовано ГБОУ ВПО "Первый Моск. гос. мед. ун-т им. И.М. Сеченова" / М.В. Дзигуа, А.А. Скребушевская Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018 340 с.: - 10 экз.
4.	Руководство по амбулаторно-поликлинической помощи в акушерстве и гинекологии / под ред. В. Н. Серова, Г. Т. Сухих, В. Н. Прилепской и др - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016 1136 с Доступ из ЭБС «Консультант врача» - текст: электронный.
5.	Неотложная помощь в акушерстве и гинекологии / В. Н. Серов, И. И. Баранов, О. Г. Пекарев и др Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2017 240 с Доступ из ЭБС «Консультант врача» - текст: электронный
	Дополнительная литература
1.	Акушерство и гинекология: Стандарты медицинской помощи. Критерии оценки качества. Фармакологический справочник: для врачей, фельшеров и акушеров / сост.: А.И. Муртазин Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020960 с 2 экз.
2.	Клиническая фармакология. Акушерство. Гинекология. Бесплодный брак / под ред. В. Е. Радзинского, Р. Н. Аляутдина - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016 672 с Доступ из ЭБС «Консультант врача» - текст : электронный
3.	Акушерство: руководство к практическим занятиям : учебное пособие для медицинских училищ и колледжей : рекомендовано ГБОУ ВПО "Первый Моск. гос. мед. ун-т им. И.М. Сеченова" / М.В. Дзигуа, А.А. Скребушевская Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019 340 с. : - 21 экз.
4.	Клинические нормы. Акушерство и гинекология / Артымук Н. В., Белокриницкая Т. Е Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018 352 с Доступ из ЭБС «Консультант врача» - текст : электронный
5.	Ошибки в клинической практике акушера-гинеколога / под ред. СМ. А. Омарова - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016 160 с Доступ из ЭБС «Консультант врача» - текст : электронный
6.	Практическая кольпоскопия [Электронный ресурс] / Роговская С.И М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016 256 с Доступ из ЭБС «Консультант врача
7.	Воспалительные заболевания органов малого таза у женщин / Е. В. Уткин, В. А. Кулавский - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2015 112 с Доступ из ЭБС «Консультант врача» - текст : электронный
8.	Гинекологическая эндокринология. Клинические лекции / И. Б. Манухин и др Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017 304 с Доступ из ЭБС «Консультант врача» - текст : электронный

9).	Клиническая анатомия женского таза : иллюстрированный авторский цикл лекций / И. И. Каган ; под ред. Г. Т. Сухих - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017 152 с Доступ из ЭБС «Консультант врача» - текст : электронный
1	.0.	Инфекционно-воспалительные заболевания в акушерстве и гинекологии / под ред. Э. К. Айламазяна - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016 320 с Доступ из ЭБС «Консультант врача» - текст : электронный
1	1.	Бесплодие. Диагностика, современные методы лечения / Н. М. Подзолкова и др Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018 144 с Доступ из ЭБС «Консультант врача» - текст : электронный

3.2.2. Информационно-коммуникационные ресурсы.

$N_{0}N_{0}$	Наименование ресурса	Электронный адрес		
1	Официальный сайт Минздрава России	http://www.rosminzdrav.ru		
2	Российская государственная библиотека (РГБ)	www.rsl.ru		
3	Издательство РАМН (книги по всем отраслям ме-	www.iramn.ru		
	дицины):			
4	. – URL: http://109.195.230.156:9080/opacg/	Доступ		
		неограничен		
5	Консультант врача. Электронная медицинская	Доступ		
	библиотека: ЭБС. – Москва: ООО ГК «ГЭОТАР».	неограничен		
	- URL: http://www.rosmedlib.ru			
6	Научная электронная библиотека eLIBRARY	Открытый		
	URL: http://elibrary.ru	доступ		
7	Scopus / Elsevier Inc., Reed Elsevier. – Philadelphia:	Доступ		
	Elsevier B.V., PA. – URL: http://www.scopus.com/ по	неограничен		
	ІР-адресам РостГМУ и удалённо после регистрации			
	(Нацпроект)			
8	КиберЛенинка: науч. электрон. биб-ка URL:	Открытый		
	http://cyberleninka.ru/	доступ		
9	Архив научных журналов / НЭИКОН URL:	Открытый		
	https://archive.neicon.ru/xmlui/	доступ		
10	Журналы открытого доступа на русском языке /	Открытый		
	платформа ElPub НЭИКОН. – URL: https://elpub.ru/	доступ		
11	Медицинский Вестник Юга России URL:	Открытый		
	https://www.medicalherald.ru/jour или с сайта	доступ		
	РостГМУ			
12	Evrika.ru информационно-образовательный пор-	Открытый		
	тал для врачей. – URL: https://www.evrika.ru/	доступ		
13	Med-Edu.ru: медицинский видеопортал URL:	Открытый		
	http://www.med-edu.ru/	доступ		
14	Рубрикатор клинических рекомендаций Мин-	Открытый доступ		
	здрава России URL: http://cr.rosminzdrav.ru/			

3.2.3. Автоматизированная система (АС ДПО).

Обучающиеся, в течение всего периода обучения, обеспечиваются доступом к автоматизированной системе дополнительного профессионального образования (AC ДПО) ${\rm sdo.rostgmu.ru.}$

Основными дистанционными образовательными технологиями Программы являются интернет-технологии с методикой синхронного и/или асинхронного дистанционного обучения.

Методика синхронного дистанционного обучения предусматривает on-line общение, которое реализуется в виде вебинара, онлайн-чата, виртуальный класс. Асинхронное обучение представляет собой offline просмотр записей аудиолекций, мультимедийного и печатного материала. Каждый слушатель получает доступ к учебным материалам портала и к электронной информационно-образовательной среде.

АС ДПО обеспечивает:

- возможность входа обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к информационнот телекоммуникационной сети «Интернет»;
- одновременный доступ не менее 25 процентов обучающихся по Программе;
- доступ к учебному содержанию Программы и электронным образовательным ресурсам в соответствии с формой обучения (вопросы контроля исходного уровня знаний, вопросы для самоконтроля по каждому разделу, тестовые задания, интернет-ссылки, нормативные документы);
- фиксацию хода образовательного процесса, результатов итоговой аттестаций.

3.3. Кадровые условия.

Реализация Программы обеспечивается научно-педагогическими работниками кафедры акушерство и гинекологии №3 и факультета повышения квалификации и профессиональной переподготовки специалистов ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России.

Доля научно-педагогических работников, имеющих образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины, модуля, имеющих сертификат специалиста по акушерству и гинекологии составляет $100\,\%$ в общем числе научно-педагогических работников, реализующих Программу

Доля научно-педагогических работников, имеющих ученую степень и/или ученое звание, в общем числе научно-педагогических работников, реализующих Программу, составляет 100%

Доля работников из числа руководителей и работников организации, деятельность которых связана с направленностью реализуемой Программы (имеющих стаж работы в данной профессиональной области не менее 3 лет), в общем числе работников, реализующих Программу, составляет 100%

Профессорско-преподавательский состав программы

№		Ученая сте-		Место работы
π/	Фамилия, имя, отчество,	пень, ученое	Должность	(основное/
П		звание		совмещение)
1	Лебеденко Елизавета Юрь-	Д.М.Н.,	Заведующий ка-	ФГБОУ ВО
	евна	доцент	федрой акушер-	РостГМУ Мин-
			ства и гинекологии	здрава России
			№3 факультета по-	
			вышения квалифи-	
			кации и професси-	
			ональной пере-	
			подготовки специ-	
			алистов	
2	Гайда Оксана Владимировна	К.м.н.,	Доцент кафедры	ФГБОУ ВО
			акушерства и гине-	РостГМУ Мин-
			кологии №3 фа-	здрава России
			культета повыше-	
			ния квалификации	
			и профессиональ-	

			ной переподго-	
			товки специали-	
3	Феоктистова Татьяна Ев-	К.м.н.,	Поможе кофольт	ФГБОУ ВО
3	геньевна	,	Доцент кафедры акушерства и гине-	РостГМУ Мин-
	Теньевна	доцент	кологии №3 фа-	здрава России
			1	здрава госсии
			культета повыше-	
			ния квалификации	
			и профессиональ-	
			ной переподго-	
			товки специали-	
4	M Au Au	IC	СТОВ	ФГБОУ ВО
4	Михельсон Артур Алек-	К.м.н.,	Доцент кафедры	
	сандрович	доцент	акушерства и гине-	РостГМУ Мин-
			кологии №3 фа-	здрава России
			культета повыше-	
			ния квалификации	
			и профессиональ-	
			ной переподго-	
			товки специали-	
			стов	
5	Михельсон Александр	К.м.н.	Доцент кафедры	ФГБОУ ВО
	Александрович		акушерства и гине-	РостГМУ Мин-
			кологии №3 фа-	здрава России
			культета повыше-	
			ния квалификации	
			и профессиональ-	
			ной переподго-	
			товки специали-	
			стов	

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

1. Оформление тестов фонда тестовых заданий. к дополнительной профессиональной программе

повышения квалификации среднего медицинского персонала «Охрана здоровья женщин» со сроком освоения 36 академических часов по специальности «Акушерское дело»

1	Кафедра	кафедра акушерства и гинекологии №3
2	Факультет	факультета повышения квалификации и профессиональ-
	Факультет	ной переподготовки специалистов
3	Адрес (база)	г. Ростов–на-Дону, 1 Конной армии 33.
4	Зав.кафедрой	Лебеденко Елизавета Юрьевна
5	Ответственный со- ставитель	Михельсон Артур Александрович
6	E-mail	artur.mikhelson@gmail.com
7	Моб. телефон	89185582212
8	Кабинет №	307
9	Учебная дисциплина	Акушерское дело
10	Учебный предмет	Акушерское дело
11	Учебный год состав- ления	2022
12	Специальность	Акушерское дело
13	Форма обучения	очная
14	Модуль	Модуль 1 «Охрана здоровья женщин»
15	Темы	
16	Подтема	-
17	Количество вопросов	30
18	Тип вопроса	single
19	Источник	

Список тестовых заданий

1	1	1	ОСНОВНОЙ ПРИНЦИП ОРГАНИЗАЦИИ АКУШЕРСКО-ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОЙ	
			СЛУЖБЫ:	
			лечебно-оздоровительный	
		*	профилактический.	
			участковый	
1	1	2	ЦЕНТРАЛЬНЫМ УЧРЕЖДЕНИЕМ ПОЛИКЛИ- НИЧЕСКОЙ АКУШЕРСКО-ГИНЕКОЛОГИЧЕ- СКОЙ СЛУЖБЫ ЯВЛЯЕТСЯ:	
		*	женская консультация.	
			центральная райбольница	
			фельдшерско-акушерский пункт	
			здравпункт	
1	1	3	УКАЖИТЕ ОБЯЗАННОСТИ АКУШЕРКИ СМОТ- РОВОГО КАБИНЕТА:	

	1	*	подготовка инструментов	
			проведение операций	
			лечение гинекологических больных	
			Je leime i miekonem teekin voorbiibin	
1	1	4	В ОБЯЗАННОСТИ АКУШЕРКИ ФАП ВХОДИТ:	
	1	'	наблюдение за беременными	
			лечебно-профилактические мероприятия	
			проведение бесед	
		*	все перечисленное.	
			250 maps measures.	
1	1	5	ПРОФИЛАКТИЧЕСКОМУ ГИНЕКОЛОГИЧЕ- СКОМУ ОСМОТРУ ПОДЛЕЖАТ	
			все работающие женщины	
			женщины, проживающие на участке обслужива-	
			ния, старше 18 лет	
			женщины до 60 лет	
		*	все женщины, обращающиеся за амбулаторной по-	
		*	мощью	
1	1	6	ПЛАНИРОВАНИЕ СЕМЬИ - ЭТО:	
			деликатная проблема каждого жителя земли	
			не использованный резерв сохранения здоровья	
			женщин	
			обеспечение контроля репродуктивной функции	
		*	все перечисленное.	
1	1	7	СОВРЕМЕННЫМИ МЕТОДАМИ КОНТРАЦЕП- ЦИИ ЯВЛЯЮТСЯ:	
			барьерные	
		*	гормональные	
			химические	
			ритмические	
1	1	8	9. ОСЛОЖНЕНИЕ ГОРМОНАЛЬНОЙ КОНТРА- ЦЕПЦИИ:	
		*	гипертензия	
			циститы	
			кольпиты	
1	1	9	12. СТЕРИЛИЗАЦИЯ - ЭТО:	
		*	создание непроходимости маточных труб.	
			обязательный метод контрацепции	
			только мужская операция	
1	1	10	ФИЗИОЛОГИЧЕСКАЯ БЕРЕМЕННОСТЬ - ЭТО:	
			период созревания яйцеклетки	
			время превращения яйцеклетки в зрелый плод	
			физиологический процесс созревания оплодотво-	
			ренной яйцеклетки	

			физиологический процесс в организме женщин, в	
		*	результате которого из оплодотворенной яйце-	
			клетки развивается плод.	
1	1	11	СРЕДНЯЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ БЕРЕМЕН-	
			НОСТИ СОСТАВЛЯЕТ:	
			220 дней	
			250 дней	
			280 дней.	
			360 дней	
			ЭКСПРЕСС АНАЛИЗ НА БЕРЕМЕННОСТЬ ЗА-	
		2	КЛЮЧАЕТСЯ В ОПРЕДЕЛЕНИИ:	
			прогестерона	
			гормонов гипофиза	
			эстрогенных гормонов	
			хорионического гонадотропина.	
			7, 1	
			ПОЗИЦИЯ ПЛОДА - ЭТО:	
		3		
			отношение спинки плода к плоскостям таза	
			отношение спинки плода к боковым сторонам	
			матки.	
			положение спинки плода по отношению к перед-	
			ней и задней стенки матки.	
			ПОЛОЖЕНИЕ ПЛОДА - ЭТО:	
		4		
		<u> </u>	отношение продольной оси плода к продольной	
			оси матки.	
			отношение стенки плода к стенке матки	
			отношение головки к плоскостям таза	
			official forestative interestative factors and the second	
			НОРМАЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ БОЛЬШОГО ТАЗА	
		5	ЖЕНЩИНЫ:	
	+	1	23-27-31-20	
			25-28-31-21	
			25-28-31-18,5	
	+		21-26-29-17	
			26-29-32-16	
			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
			НОРМАЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ ДИАГОНАЛЬНОЙ	
		6	КОНЪЮГАТЫ:	
			11 cm	
	1		12 cm	
	1		10-13 см	
	1		не менее 13 см.	
			больше 13 см	
		1	1	ı

	НОРМАЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ ИСТИНОЙ (АКУ-	
7	ШЕРСКОЙ) КОНЪЮГАТЫ:	
	не менее 9 см	
	не менее 10 см	
	не менее 13 см	
	11 см.	
8	ИСТИННАЯ КОНЪЮГАТА ИЗМЕРЯЕТСЯ:	
	непосредственно тазомером	
	по наружным размерам таза	
	по наружной конъюгате	
	по паружной коньюгате	
	ЧЕТВЕРТЫМ ПРИЕМОМ НАРУЖНОГО АКУ-	
9	ШЕРСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ (ПРИЕМ ЛЕО-	
- 9		
	ПОЛЬДА) ОПРЕДЕЛЯЮТ:	
	высоту дна матки	
	местонахождение головки по отношению к плоско-	
	стям малого таза.	
	предлежащую часть	
	мелкие части плода	
	спинку плода	
0	АНТЕНАТАЛЬНАЯ ОХРАНА ПЛОДА ЭТО:	
	медицинская помощь во время родов	
	комплекс лечебно-профилактических мероприятий	
	беременным женщинам до беременности	
	дородовая профилактическая помощь	
	комплекс лечебно-профилактических мероприятий	
	беременным женщинам.	
	осременным жениципам.	
	ИНТРАНАТАЛЬНАЯ ОХРАНА ПЛОДА ЭТО:	
1	инттанаталыная олгана плода это.	
1		
*	рациональное ведение родов.	
	специальная медицинская помощь	
	лечебная помощь в роддоме	
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
	ЭМБРИОПАТИИ - ЭТО ПОРАЖЕНИЕ	
	ЭМЬРИОПАТИИ - ЭТО ПОРАЖЕНИЕ	
2	+	
	органов плода в период органогенеза.	
	в период фетогенеза	
	в ранний неонатальный период	
	в период имплантации	
	ХРОМОСОМНЫЕ АНОМАЛИИ ПРИВОДЯТ К	
3	возникновению:	
	трисомии	
	моносомии	
	эмбриопатии	

			уродств	
			все перечисленное.	
			вес перечисленное.	
			РЕЗУС - АНТИТЕЛА ОБРАЗУЮТСЯ:	
		1	resyc - Anthrelia Obrasylotoa.	
		4		
			в крови плода	
			в крови матери.	
			в плаценте	
			ОТРИЦАТЕЛЬНОЕ ВЛИЯНИЕ НА ЭМБРИОН	
		5	ОКАЗЫВАЮТ:	
			алкоголь	
			антибиотики	
			наркотики	
			все перечисленное	
			УКАЖИТЕ СИМПТОМЫ НАЧИНАЮЩЕГОСЯ	
		6	МАСТИТА:	
			озноб	
			боли в молочной железе	
			высокая температура	
			инфильтраты	
			ДЛЯ IV СТЕПЕНИ ЧИСТОТЫ ВЛАГАЛИЩА ХА-	
		7	РАКТЕРНО:	
			обилие флоры, лейкоцитов, гнойные выделения	
			умеренное количество лейкоцитов, слизистые вы-	
			деления	
			единичные лейкоциты, отсутствие флоры во влага-	
			лище	
			кислая реакция влагалищного содержимого, боль-	
			шое количество	
1	1	28	ВТОРАЯ СТЕПЕНЬ ЧИСТОТЫ ВЛАГАЛИЩА	
			НАБЛЮДАЕТСЯ У:	
	1	*	здоровых женщин	
			беременных	
	1		женщин при наличии палочек Додерляйна	
	1		при при при при при додорини	
			ТИПИЧНЫЕ ЖАЛОБЫ ГИНЕКОЛОГИЧЕСКИХ	
1	1	29	БОЛЬНЫХ:	
		*	боли, зуд, отсутствие менструаций	
			боли, бели, нарушение менструаций	
	+			
	+		кровянистые выделения, бели, боли	
	 		боли, бесплодие, нарушение менструаций	
	1.	20	ОБЪЕКТИВНОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ ЖЕНЩИН	
1	1	30	ПРИ ГИНЕКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ	
			ВКЛЮЧАЕТ:	
			общий осмотр, тазоизмерение	

		общий осмотр, влагалищное исследование, антропометрию	
	*	общий осмотр, влагалищное и дополнительные методы исследования	

Тематика контрольных вопросов:

- 1. Структура и организация работы женской консультации. Организация приема беременных и больных.
- 2. Структура родильного стационара. Основные приказы, регламентирующие работу родовспомогательных учреждений. Документация.
- 3. Антенатальная охрана плода: определение, задачи. Мероприятия, проводимые с целью антенатальной охраны плода. Критические периоды в течение беременности, их значение. Влияние различных факторов внешней и внутренней среды на плод. Врожденные и наследственные заболевания плода.
- 4. Диагностика беременности. Предполагаемые, вероятные, достоверные признаки беременности. Методы исследования женщин в ранние и поздние сроки беременности. Определение срока дородового отпуска, даты родов.
- 5. Клиническое течение и ведение неосложненных родов. Современные принципы обезболивания родов.
- 6. Нормальный послеродовый период и его ведение. Организация ухода за родильницей. Особенности ведения родильницы со швами после оперативного родоразрешения, с тяжелыми формами поздних гестозов. Сроки выписки из стационара.
- 7. Беременность и роды при тазовом предлежании плода. Показания к дородовой госпитализации. Ручное пособие. Особенности течения последового послеродового периода.
- 8. Преэклампсия. Этиология. Классификация. Принципы лечения. Работа акушерки по профилактике преэклампсии.
- 9. Аборт. Определение. Классификация самопроизвольного аборта. Этиология, клиника, диагностика, лечение.
- 10. Преждевременные роды: понятие, этиология, клиника, лечение. Течение и осложнение преждевременных родов для матери и ребенка. Профилактика.
- 11. Переношенная беременность. Этиология. Группы риска. Особенности наблюдения. Диагностика. Дородовая подготовка, вызывание родов. Профилактика перенашивания.
- 12. Понятия об анатомическом и клиническом узком тазе, классификация, этиология, диагностика. Роль акушерки в тактике ведения беременных с узким тазом. Последствия для матери и плода.
- 13. Определение понятий аномалий родовой деятельности. Этиопатогенез, классификация, диагностика слабости родовой деятельности. Тактика ведения родов.
- 14. Быстрые и стремительные роды. Диагностика дискоординированной родовой деятельности. Тактика ведения родов.
- 15. Несвоевременное излитие вод. Тактика ведения родов. Профилактика нарушений сократительной деятельности матки в родах. Применение гормонов для родовозбуждения и стимуляции родовой деятельности.
- 16. Неправильные положения и предлежания плода. Причины, диагностика, течение беременности и родов. Тактика акушерки женской консультации. Госпитализация. Исход родов. Профилактика.
- 17. Кровотечения в первой и во второй половине беременности. Определение физиологической, пограничной и патологической кровопотери. Тактика акушерки.

- 18. Кровотечения в родах и раннем послеродовом периоде. Диагностика, дифференциальная диагностика. Тактика акушерки.
- 19. Разрыв промежности: этиология, предрасполагающие факторы. Диагностика. Показания к перинеотомии и эпизиотомии. Ведение родильниц. Профилактика разрывов промежности.
- 20. Разрыв шейки матки. Этиология. Классификация. Лечение. Разрыв влагалища, растяжение и разрывы сочленения таза, мочеполовой и кишечно-половые свищи. Диагностика, лечение, профилактика.
- 21. Разрывы матки. Этиология, предрасполагающие факторы. Диагностика угрожающего, начинающего и совершившегося разрыва матки. Тактика акушерки. Доврачебная помощь.
- 22. Переливание крови в акушерстве и его значение. Определение группы крови и Rh фактора. Современные принципы ведения беременных с Rh-отрицательным фактором.
- 23. Гипоксия плода. Диагностика. Степени гипоксии. Профилактика внутриутробной гипоксии плода. Лечение прогрессирующей внутриутробной гипоксии плода. Родоразрешающие операции.
- 24. Асфиксия новорожденного. Степени асфиксии. Оценка по школе Апгар. Реанимация новорожденного. Уход и лечение новорожденного после выведения его из состояния асфиксии. Профилактика асфиксии.
- 25. Общие сведения об акушерских операциях. Показания и условия для проведения операции. Операция прерывания беременности. Показания, методы прерывания в ранние и поздние сроки.
- 26. Кесарево сечение. Показания и противопоказания. Техника. Исходы операции.
- 27. Послеродовые гнойно-септические заболевания. Этиология, патогенез, классификация, клиника генерализованной септической инфекции, послеродового мастита. Принципы лечения.
- 28. Социально-правовая помощь матери и ребенку. Методы и формы социально-правовой помощи. Основные законы по охране здоровья матери и ребенка.
- 29. Планирование семьи. Контрацепция.
- 30. Организация обслуживания гинекологических больных. Методика обследования. Основные симптомы гинекологических заболеваний. Объективное обследование.
- 31. Нормальный менструальный цикл и его регуляция. Изменения в организме в связи с циклическими изменениями в яичниках и матке. Классификация расстройств менструального цикла. Диагностика. Лечение основных форм патологии менструальной функции.
- 32. Воспалительные гинекологические заболевания неспецифической этиологии. Классификация. Методы диагностики. Лечение общее и местное. Критерии излеченности. Профилактика. Диспансеризация.
- 33. Гонорея. Этиология. Клиника. Диагностика. Лечение. Критерии излеченности. Профилактика.
- 34. Трихомониаз. Этиология, клиника, диагностика. Лечение. Критерии излеченности. Профилактика.
- 35. Доброкачественные новообразования женских половых органов. Этиопатогенез. Симптоматика. Диагностика. Осложнения. Лечение. Миома и беременность.
- 36. Предраковые заболевания женских половых органов. Этиология. Клиника. Лечение.
- 37. Злокачественные новообразования женских половых органов. Диагностика. Клиника. Лечение. Профилактика.
- 38. «Острый живот» в гинекологии. Анализ и методы исследования больных. Тактика акушерки.

- 39. Понятие о перинатальной смертности и заболеваемости. Меры по снижению перинатальной смертности и заболеваемости. Роль и задачи акушерки в борьбе с перинатальной смертностью.
- 40. Особенности развития ребенка в период новорожденности. Антропометрические данные, их соотношения. Физиологическое падение веса, причины, длительность, количество. Первичная обработка новорожденного. Уход за пуповинным остатком и пупочной ранкой. Вскармливание.
- 41. Анатомо-физиологические особенности недоношенного ребенка. Выхаживание недоношенного ребенка.
- 42. Ведение детей, родившихся в асфиксии и с родовыми травмами.
- 43. Заболевания периода новорожденности. Гемолитическая болезнь новорожденного, мелена новорожденного, пупочные кровотечения. Этиология. Клиника. Лечение. Профилактика.
- 44. Инфекционные заболевания новорожденных и грудных детей. Источники инфекции, пути заражения. Пиодермия, пузырчатка, омфалит, сепсис, внутриутробные инфекции. Клиника. Лечение. Уход.
- 45. Инфекционная безопасность и инфекционный контроль в родовспомогательных учреждениях. Меры профессиональной безопасности.