

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

**ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ**

**УТВЕРЖДАЮ**

Руководитель образовательной

программы

 /Сафроненко А.В./

«31 » августа 2023 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**

**ГИНЕКОЛОГИЯ**

Специальность **31.05.01 Лечебное дело**

Форма обучения – очная

**Ростов-на-Дону  
2023**

## **I. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

**Цели** освоения учебной дисциплины “гинекология” состоят в овладении знаниями в области гинекологии с учетом дальнейшего обучения и профессиональной деятельности по специальности «лечебное дело», клинико-физиологических особенностей репродуктивной системы женщин; процессов, происходящих в организме женщины с физиологически протекающей беременностью; лечения и профилактики болезней женской репродуктивной системы.

**Задачи** освоения:

- знания в области физиологии и патологии менструального цикла;
- владение методами обследования беременных и гинекологических больных, позволяющими выявлять возможные осложнения;
- умение выделить ведущие признаки, симптомы, синдромы при различной гинекологической патологии;
- выбор оптимальных методов диагностики при гинекологических заболеваниях и составление алгоритма дифференциальной диагностики;
- проведение полного объема лечебных, реабилитационных и профилактических мероприятий среди пациентов с различными нозологическими формами болезней;
- оказание экстренной врачебной помощи при возникновении неотложных состояний;
- выбор оптимальных схем лечения наиболее часто встречающихся гинекологических заболеваний;
- оформление медицинской документации (медицинской карты стационарного или амбулаторного больного, листка нетрудоспособности, статистического талона и т.д.);
- владение принципами организации и работы лечебно-профилактических учреждений различного типа;
- формирование навыков изучения научной литературы и официальных статистических обзоров;
- формирование навыков общения с больным с учетом этики и деонтологии в зависимости от выявленной патологии и характерологических особенностей пациентов;
- формирование у студента навыков общения с коллективом.

## **II. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

Процесс изучения дисциплины «гинекология» направлен на формирование компетенций в соответствии с ФГОС ВО и ООП ВО по данной специальности:

2.2. Общепрофессиональных: ОПК-4,

2.3. Профессиональных: ПК – 3.

### III. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП ВО

Учебная дисциплина «гинекология» является базовой обязательной частью обучения.

### IV. СОДЕРЖАНИЕ И СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ

Трудоемкость дисциплины в зет 6 з, час 216.

№ раз-дела	Наименование раздела	Количество часов				
		Всего	Контактная работа		СРС (самостоят. работа студентов)	Контроль
			Л (лекции)	ПЗ (практ. занят.)		
<i>Семестр 9</i>						
3.	Акушерство и гинекология (консервативная гинекология)	108/3	16	48	44	
	Форма промежуточной аттестации					
<i>Семестр 10</i>						
4.	Акушерство и гинекология (оперативная гинекология)	108/3	16	48	44	
	Форма промежуточной аттестации					
<b>Итого</b>		<b>216 часов</b>				

### Контактная работа

#### Лекции

№ раз-дела	№ лекции	Темы лекций	К-во часов
<i>Семестр 9</i>			<b>16ч</b>
1.	1.	Организация акушерско-гинекологической помощи с учетом репродуктивных и демографических задач. Проблемы валеологии и экологии.	2
	2.	Деонтология. Методы исследования в гинекологии	2
	3.	Нарушение менструального цикла и аномальные маточные кровотечения.	2
	4.	Нейро-эндокринные синдромы в гинекологии.	2
	5.	Воспалительные заболевания женских половых органов (специфические и неспецифические).	2
	6.	Миома матки.	2
	7.	Эндометриоз гениталий.	2
	8.	Планирование семьи. Методы прерывания беременности. Аборт и его осложнения.	2

<i>Семестр 10</i>			<b>16ч</b>
<b>2.</b>	1	Бесплодный брак	2
	2.	Проблемы здоровья у женщин в перименопаузе .	2
	3.	Гормональные препараты в акушерстве и гинекологии (1 и 2ч.)	2
	4.	Внематочная беременность, неотложные состояния в гинекологии.	2
	5.	Аномалии развития и положения половых органов.	2
	6.	Предраковые состояния и рак шейки матки.	2
	7.	Доброкачественные и злокачественные опухоли яичников.	2
	8.	Гиперпластические процессы и рак эндометрия.	2
<b>Итого по дисциплине часов:</b>			<b>32ч</b>

### *Практические занятия*

№ раз-дела	№ ПЗ	Темы практических занятий	К-во часов	Формы текущего контроля
<i>Семестр 9</i>			<b>48ч</b>	
1.	1.	Организация работы гинекологического стационара. Методы исследования в гинекологии. Нормальный менструальный цикл.	6	Собеседование, тест-контроль, ситуационные задачи; сдача практических навыков
	2.	Нарушения менструального цикла. Современные подходы к терапии. Аномальные маточные кровотечения в различные возрастные периоды жизни женщины. Понятие о консервативном, гормональном и хирургическом гемостазе.	6	Собеседование, тест-контроль, ситуационные задачи; сдача практических навыков
	3.	Нейроэндокринные синдромы в гинекологии. Аменорея, первичная и вторичная. Синдром поликистозных яичников. Метаболический синдром. Предменструальный синдром. Синдром после тотальной овариоэктомии. Постгистерэктомический синдром.	6	Собеседование, тест-контроль, ситуационные задачи; сдача практических навыков
	4.	Клинические формы неспецифических воспалительных заболеваний органов малого таза: вульвовагинит, бартолинит, кольпиты и эндоцервицит, воспалительные заболевания матки и придатков матки.	6	Собеседование, тест-контроль, ситуационные задачи; сдача практических навыков
	5.	Мочеполовые специфические инфекционные заболевания: урогенитальный трихомониаз, гонорея, хламидиоз, туберкулёз половых органов, сифилис, ВИЧ инфекция и СПИД.	6	Собеседование, тест-контроль, ситуационные задачи; сдача практических навыков
	6.	Общая концепция бесплодного брака. Трубное и перитонеальное бесплодие. Эндокринное бесплодие. Маточное бесплодие. Иммунное бесплодие. Вспомогательные репродуктивные технологии..	6	Собеседование, тест-контроль, ситуационные задачи; сдача практических навыков
	7.	Миома матки. Современные подходы к проблеме патогенеза. Принципы органосохраняющих методик в терапии миомы матки.	6	Собеседование, тест-контроль, ситуационные задачи; сдача практических навыков
	8.	Эндометриоз. Эпидемиология. Классификация. Принципы консервативного и хирургического лечения.	6	Собеседование, тест-контроль, ситуационные задачи; сдача практических навыков

<i>Семестр 10</i>			<b>48ч</b>	
2.	1.	Фоновые, предраковые заболевания шейки матки: эктопия, эктропион, лейкоплакия, дисплазия. Вакцинопрофилактика рака шейки матки. Понятие о скрининге патологии шейки матки. Рак шейки матки.	6	Собеседование, тест-контроль, ситуационные задачи; сдача практических навыков
	2.	Гиперпластические и предраковые заболевания эндометрия: простая и сложная гиперплазия эндометрия. Полипы эндометрия. Рак тела матки.	6	Собеседование, тест-контроль, ситуационные задачи; сдача практических навыков
	3.	Доброкачественные опухоли и опухолевидные образования яичников: дифференциальная диагностика, подходы к терапии. Рак яичника.	6	Собеседование, тест-контроль, ситуационные задачи; сдача практических навыков
	4.	Острый живот в гинекологии: внематочная беременность, апоплексия яичника, перекрут ножки опухоли яичника, рождающийся миоматозный узел, Диагностика, лечение, профилактика. Виды хирургического вмешательства.	6	Собеседование, тест-контроль, ситуационные задачи; сдача практических навыков
	5.	Самопроизвольные выкидыши. Искусственные аборты по желанию женщины. Прерывание беременности по социальным и медицинским показаниям.	6	Собеседование, тест-контроль, ситуационные задачи; сдача практических навыков
	6.	Неправильное развитие и неправильное положение половых органов. Современный взгляд на выбор хирургической коррекции, технологии для коррекции пролапса гениталий с использованием синтетических протезов.	6	Собеседование, тест-контроль, ситуационные задачи; сдача практических навыков
	7.	Трофобластическая болезнь. Гистологическая классификация трофобластических неоплазий. Пузырный занос. Хориокарцинома. Трофобластическая опухоль плацентарного ложа. Эпителиоидная трофобластическая опухоль.	6	Собеседование, тест-контроль, ситуационные задачи; сдача практических навыков
	8.	Этапы старения репродуктивной системы женщины согласно критериям Stages of Reproductive Aging Workshop от 2011 года (STRAW). Генитоуринарный менопаузальный синдром (ГУМС). Постменопаузальный остеопороз, проблемы профилактики и лечения. Инновации в менопаузальной терапии.	6	Собеседование, тест-контроль, ситуационные задачи; сдача практических навыков
<b>Итого по дисциплине часов:</b>			<b>96ч</b>	

### Самостоятельная работа студентов

№ раздела	Вид самостоятельной работы студентов	К-во час.	Формы текущего контроля
<i>Семестр 9</i>		<b>44ч</b>	
1	1. Подготовка к практическим занятиям.	32	Опрос, ситуационные задачи, разбор истории болезни.
	2. Подготовка докладов, презентаций	12	Обсуждение доклада, презентации.
<i>Семестр 10</i>		<b>44ч</b>	
2	1. Подготовка к практическим занятиям.	32	Опрос, ситуационные задачи,

			разбор истории болезни.
	2. Подготовка докладов, презентаций	12	Обсуждение доклада, презентации.
<b>Итого по дисциплине часов:</b>		<b>88ч</b>	

## V. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Фонд оценочных средств для определения уровня сформированности компетенций в результате освоения дисциплины является приложением к рабочей программе.

## VI. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

### 6.1. Основная литература.

Дисциплина	Название издания
Гинекология	1. Айламазян Э.К. Гинекология: учебник для мед. вузов/ Э.К. Айламазян. - СПб: СпецЛит, 2008, 2013. - 415с.

### 6.2. Дополнительная литература.

Дисциплина	Название издания
Гинекология	1. Клинические рекомендации акушерство и гинекология (протоколы лечения)/ под ред. А.В.Адамян. В.Н.Серова, Г.Т. Сухих, О.С. Филиппова. –М.: Медиа сфера, 2016. - 472с., 2017 – 637с.
	3. Приказ МЗ РФ от 01.11.2012г №572н «Порядок оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология» (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)».

### 6.3. Периодические издания:

1. Акушерство и гинекология
2. Журнал акушерства и женских болезней.
3. Пренатальная диагностика.
4. Проблемы репродукции.
5. Российский вестник акушера-гинеколога.
6. Российский вестник перинатологии и педиатрии.

### 6.4. Интернет-ресурсы.

Обновлено и актуально по списку библиотеки на 2024-25 уч.г.

ЭЛЕКТРОННЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					Доступ к ресурсу
	Электронная библиотека	РостГМУ.	–	URL:	Доступ неограничен
	<a href="http://109.195.230.156:9080/opacg/">http://109.195.230.156:9080/opacg/</a>				

	<b>Консультант студента</b> [Комплекты: «Медицина. Здравоохранение. ВО»; «Медицина. Здравоохранение. СПО»; «Психологические науки»] : Электронная библиотечная система. – Москва : ООО «Консультант студента». - URL: <a href="https://www.studentlibrary.ru">https://www.studentlibrary.ru</a> + возможности для инклюзивного образования	Доступ неограничен
	<b>Консультант врача. Электронная медицинская библиотека</b> : Электронная библиотечная система. – Москва : ООО «Высшая школа организации и управления здравоохранением.-Комплексный медицинский консалтинг». - URL: <a href="http://www.rosmedlib.ru">http://www.rosmedlib.ru</a> + возможности для инклюзивного образования	Доступ неограничен
	<b>Научная электронная библиотека eLIBRARY.</b> - URL: <a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a>	Открытый доступ
	<b>Национальная электронная библиотека.</b> - URL: <a href="http://нэб.пф/">http://нэб.пф/</a>	Доступ с компьютеров библиотеки
	<b>БД издательства Springer Nature.</b> - URL: <a href="https://link.springer.com/">https://link.springer.com/</a> по IP-адресам РостГМУ и удалённо после регистрации, удалённо через КИАС РФФИ <a href="https://kias.rfbr.ru/reg/index.php">https://kias.rfbr.ru/reg/index.php</a> (Нацпроект)	Доступ неограничен
	<b>Российское образование</b> : федеральный портал. - URL: <a href="http://www.edu.ru/">http://www.edu.ru/</a> . – Новая образовательная среда.	Открытый доступ
	<b>Федеральный центр электронных образовательных ресурсов.</b> - URL: <a href="http://srtv.fcior.edu.ru/">http://srtv.fcior.edu.ru/</a> (поисковая система Яндекс)	Открытый доступ
	<b>Электронная библиотека Российского фонда фундаментальных исследований (РФФИ).</b> - URL: <a href="http://www.rfbr.ru/rffi/ru/library">http://www.rfbr.ru/rffi/ru/library</a>	Открытый доступ
	<b>Федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава России.</b> - URL: <a href="https://femb.ru/femb/">https://femb.ru/femb/</a> (поисковая система Яндекс)	Открытый доступ
	<b>ЦНМБ имени Сеченова.</b> - URL: <a href="https://rucml.ru">https://rucml.ru</a> (поисковая система Яндекс)	Ограниченный доступ
	<b>Wiley</b> : офиц. сайт; раздел «Open Access» / John Wiley & Sons. – URL: <a href="https://authorservices.wiley.com/open-research/open-access/browse-journals.html">https://authorservices.wiley.com/open-research/open-access/browse-journals.html</a> (поисковая система Яндекс)	Контент открытого доступа
	<b>Cochrane Library</b> : офиц. сайт ; раздел «Open Access». - URL: <a href="https://cochranelibrary.com/about/open-access">https://cochranelibrary.com/about/open-access</a>	Контент открытого доступа
	<b>Кокрейн Россия</b> : российское отделение Кокрановского сотрудничества / РМАНПО. – URL: <a href="https://russia.cochrane.org/">https://russia.cochrane.org/</a>	Контент открытого доступа
	<b>Вебмединфо.ру</b> : мед. сайт [открытый информ.-образовательный медицинский ресурс]. – Москва. - URL: <a href="https://webmedinfo.ru/">https://webmedinfo.ru/</a>	Открытый доступ
	<b>Univadis from Medscape</b> : международ. мед. портал. - URL: <a href="https://www.univadis.com/">https://www.univadis.com/</a> [Регулярно обновляемая база уникальных информ. и образоват. мед. ресурсов]. Бесплатная регистрация	Открытый доступ
	<b>Med-Edu.ru</b> : медицинский образовательный видеопортал. - URL: <a href="http://www.med-edu.ru/">http://www.med-edu.ru/</a> . Бесплатная регистрация.	Открытый доступ
х	<b>Мир врача</b> : профессиональный портал [информационный ресурс для врачей и студентов]. - URL: <a href="https://mirvracha.ru">https://mirvracha.ru</a> (поисковая система Яндекс). Бесплатная регистрация	Открытый доступ
	<b>DoctorSPB.ru</b> : информ.-справ. портал о медицине [для студентов и врачей]. - URL: <a href="http://doctorspb.ru/">http://doctorspb.ru/</a>	Открытый доступ
	<b>МЕДВЕСТНИК</b> : портал российского врача [библиотека, база знаний]. - URL: <a href="https://medvestnik.ru">https://medvestnik.ru</a>	Открытый доступ
	<b>PubMed</b> : электронная поисковая система [по биомедицинским исследованиям]. - URL: <a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/">https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/</a> (поисковая система Яндекс)	Открытый доступ

	<b>Cyberleninka Open Science Hub</b> : открытая научная электронная библиотека публикаций на иностранных языках. – URL: <a href="https://cyberleninka.org/">https://cyberleninka.org/</a>	Открытый доступ
	<b>Научное наследие России</b> : электронная библиотека / МСЦ РАН. - URL: <a href="http://www.e-heritage.ru/">http://www.e-heritage.ru/</a>	Открытый доступ
	<b>Президентская библиотека</b> : сайт. - URL: <a href="https://www.prlib.ru/collections">https://www.prlib.ru/collections</a>	Открытый доступ
	<b>SAGE Openaccess</b> : ресурсы открытого доступа / Sage Publications. – URL: <a href="https://uk.sagepub.com/en-gb/eur/open-access-at-sage">https://uk.sagepub.com/en-gb/eur/open-access-at-sage</a>	Контент открытого доступа
	<b>EBSCO &amp; Open Access</b> : ресурсы открытого доступа. – URL: <a href="https://www.ebsco.com/open-access">https://www.ebsco.com/open-access</a> (поисковая система Яндекс)	Контент открытого доступа
	<b>Lvrach.ru</b> : мед. науч.-практич. портал [профессиональный ресурс для врачей и мед. сообщества, на базе науч.-практич. журнала «Лечащий врач»]. - URL: <a href="https://www.lvrach.ru/">https://www.lvrach.ru/</a> (поисковая система Яндекс)	Открытый доступ
	<b>ScienceDirect</b> : офиц. сайт; раздел «Open Access» / Elsevier. - URL: <a href="https://www.elsevier.com/open-access/open-access-journals">https://www.elsevier.com/open-access/open-access-journals</a>	Контент открытого доступа
	<b>Taylor &amp; Francis. Dove Medical Press. Open access journals</b> : журналы открытого доступа. – URL: <a href="https://www.tandfonline.com/openaccess/dove">https://www.tandfonline.com/openaccess/dove</a>	Контент открытого доступа
	<b>Taylor &amp; Francis. Open access books</b> : книги открытого доступа. – URL: <a href="https://www.routledge.com/our-products/open-access-books/taylor-francis-oa-books">https://www.routledge.com/our-products/open-access-books/taylor-francis-oa-books</a>	Контент открытого доступа
	<b>Thieme. Open access journals</b> : журналы открытого доступа / Thieme Medical Publishing Group . – URL: <a href="https://open.thieme.com/home">https://open.thieme.com/home</a> (поисковая система Яндекс)	Контент открытого доступа
	<b>Karger Open Access</b> : журналы открытого доступа / S. Karger AG. – URL: <a href="https://web.archive.org/web/20180519142632/https://www.karger.com/OpenAccess">https://web.archive.org/web/20180519142632/https://www.karger.com/OpenAccess</a> (поисковая система Яндекс)	Контент открытого доступа
	<b>Архив научных журналов</b> / НП НЭИКОН. - URL: <a href="https://arch.neicon.ru/xmlui/">https://arch.neicon.ru/xmlui/</a> (поисковая система Яндекс)	Контент открытого доступа
	<b>Русский врач</b> : сайт [новости для врачей и архив мед. журналов] / ИД «Русский врач». - URL: <a href="https://rusvrach.ru/">https://rusvrach.ru/</a>	Открытый доступ
	<b>Directory of Open Access Journals</b> : [полнотекстовые журналы 121 стран мира, в т.ч. по медицине, биологии, химии]. - URL: <a href="http://www.doaj.org/">http://www.doaj.org/</a>	Контент открытого доступа
	<b>Free Medical Journals.</b> - URL: <a href="http://freemedicaljournals.com">http://freemedicaljournals.com</a>	Контент открытого доступа
	<b>Free Medical Books.</b> - URL: <a href="http://www.freebooks4doctors.com">http://www.freebooks4doctors.com</a>	Контент открытого доступа
	<b>International Scientific Publications.</b> – URL: <a href="http://www.scientific-publications.net/ru/">http://www.scientific-publications.net/ru/</a>	Контент открытого доступа
	<b>The Lancet</b> : офиц. сайт. – URL: <a href="https://www.thelancet.com">https://www.thelancet.com</a>	Открытый доступ
	<b>Эко-Вектор</b> : портал научных журналов / IT-платформа российской ГК «ЭКО-Вектор». - URL: <a href="http://journals.eco-vector.com/">http://journals.eco-vector.com/</a>	Открытый доступ
	<b>Медлайн.Ру</b> : медико-биологический информационный портал для специалистов : сетевое электронное научное издание. - URL: <a href="http://www.medline.ru">http://www.medline.ru</a>	Открытый доступ
	<b>Медицинский Вестник Юга России</b> : электрон. журнал / РостГМУ. - URL: <a href="http://www.medicalherald.ru/jour">http://www.medicalherald.ru/jour</a> (поисковая система Яндекс)	Контент открытого доступа
	<b>Meduniver.com</b> Все по медицине : сайт [для студентов-медиков]. - URL: <a href="http://www.meduniver.com">www.meduniver.com</a>	Открытый доступ

	<b>Рубрикатор</b> клинических рекомендаций Минздрава России. - URL: <a href="https://cr.minzdrav.gov.ru/">https://cr.minzdrav.gov.ru/</a>	Контент открытого доступа
	<b>Министерство здравоохранения Российской Федерации</b> : офиц. сайт. - URL: <a href="https://minzdrav.gov.ru">https://minzdrav.gov.ru</a> (поисковая система Яндекс)	Открытый доступ
	<b>Современные проблемы науки и образования</b> : электрон. журнал. Сетевое издание. - URL: <a href="http://www.science-education.ru/ru/issue/index">http://www.science-education.ru/ru/issue/index</a>	Контент открытого доступа
	<b>Словари и энциклопедии на Академике.</b> - URL: <a href="http://dic.academic.ru/">http://dic.academic.ru/</a>	Открытый доступ
	<b>Образование на русском</b> : образовательный портал / Гос. ин-т рус. яз. им. А.С. Пушкина. - URL: <a href="http://pushkininstitute.ru/">http://pushkininstitute.ru/</a>	Открытый доступ
	<b>Другие</b> открытые ресурсы вы можете найти по адресу: <a href="http://rostgmu.ru">http://rostgmu.ru</a> → Библиотека → Электронный каталог → Открытые ресурсы интернет → далее по ключевому слову...	

## 6.5. Методические указания для студентов по освоению дисциплины

Дисциплина	Название издания
Гинекология	Специфические и неспецифические воспалительные заболевания женской половой сферы: учебное пособие/А.А.Борщева, В.В.Маркина, М.Л.Бабаева [и др.]. – Ростов н/Д: Изд-во РостГМУ, 2020.-104с.
	Бесплодие эндокринного генеза: учеб.-метод. пособие / М.П.Курочка, В.В.Маркина, М.Л.Бабаева [и др.]. – Ростов н/Д: Изд-во РостГМУ, 2020.-40с.
	Ультразвуковая семиотика гинекологической нормы и патологии: учеб.-метод. пособие/А.Е.Волков, В.В.Маркина, М.Л.Бабаева [и др.]. – Ростов н/Д: Изд-во РостГМУ, 2019.-128с.
	Генитальный эндометриоз: учебное пособие/А.Е.Волков, В.В.Маркина, В.В.Волошин [и др.]. – Ростов н/Д: Изд-во РостГМУ, 2019.-112с.
	Неспецифические воспалительные заболевания женских половых органов: учеб.-метод.пособие /А.П. Павлова, В.В.Маркина, А.В.Аликберова [и др.]. – Ростов н/Д: Изд-во РостГМУ, 2017.-40с.
	Специфические воспалительные заболевания женских половых органов и ИППП: учеб.-метод. пособие/ сост.: А.А. Борщева, В.В. Маркина, М.Л. Бабаева [и др.]; под ред. А.Н. Рымашевского; Рост. гос. мед. ун-т, каф. акушерства и гинекологии №1. – Ростов н/Д: Изд-во РостГМУ, 2016. - 64 с.
	Женская консультация как амбулаторное звено акушерско-гинекологической службы: учеб.-метод. пособие/ сост.: Г.М. Перцева, В.В. Маркина, М.Л. Бабаева [и др.]; под ред. А.Н. Рымашевского; Рост. гос. мед. ун-т, каф. акушерства и гинекологии №1. – Ростов н/Д: Изд-во РостГМУ, 2015. - 48 с.
	Гинекология: контрольно-измерительные материалы (тестовые задания)/ Рымашевский А.Н., Каушанская Л.В., Павлова А.П. [и др.]; под ред. Рымашевского А.Н.; Рост. гос. мед. ун-т, каф. акушерства и гинекологии №1. – Ростов н/Д: Изд-во РостГМУ, 2014. - 34 с.