

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

**Лечебно-профилактический факультет**

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель  
образовательной программы  
\_\_\_\_\_/ Дроботя Н.В. /  
«29» августа 2025г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ  
«АКУШЕРСТВО»**

Специальность **31.05.01 ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО**  
Форма обучения **очная**

**Ростов-на-Дону**

**2025г.**

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

**Цели** освоения учебной дисциплины «акушерство» состоят в овладении знаниями в области акушерства 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; процесса нормальных родов, физиологического послеродового периода; основных и дополнительных методов обследования беременных, рожениц и родильниц.

**Задачи** освоения:

- знания в области физиологии и патологии менструального цикла;
- владение методами обследования беременных, позволяющими выявлять возможные осложнения беременности и родов;
- распознавание патологии во время беременности и родов при осмотре и определение тактики ведения родов;
- умение выделить ведущие признаки, симптомы, синдромы при различной акушерской патологии;
- 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 «акушерство» направлен на формирование компетенций в соответствии с ФГОС ВО и ООП ВО по данной специальности:

2.2. Общепрофессиональных: ОПК - 4, ОПК – 7,

2.3. Профессиональных: ПК – 3

## **III. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП ВО**

Учебная дисциплина «акушерство» является базовой обязательной частью обучения.

#### IV. СОДЕРЖАНИЕ И СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ

Трудоемкость дисциплины в зет 7 з, час 252.

№ разд ела	Наименование раздела	Количество часов				
		Всего	Контактная работа		СРС (самостоят. работа студентов)	Контрол ь
			Л (лекции)	ПЗ (практ. занят.)		
Семестр 7						
1.	Акушерство (физиологическое)	108/3	16	48	44	
	Форма промежуточной аттестации		Зачет			
Семестр 8						
2.	Акушерство (патологическое)	144/4	16	48	44	
	Форма промежуточной аттестации	36	Экзамен			

#### Контактная работа

##### Лекции

№ раздел а	№ лекц ии	Темы лекций	К-во часов
<b>Семестр 7</b>			<b>16 ч</b>
1	1.	Предмет акушерство и гинекология. Принципы организации акушерско-гинекологической помощи. Проблемы валеологии и экологии, значение для репродуктивной функции.	2
	2.	Клинико-морфологические особенности половой системы женщины в различные периоды жизни. Регуляция нормального менструального цикла.	2
	3.	Перинатология как наука. Физиология и патология фетоплацентарной системы. Гипоксия плода. Влияние вредных факторов на плод.	2
	4.	Преждевременные и запоздалые роды.	2
	5.	Течение беременности и родов при изосерологической несовместимости крови матери и плода. Гемолитическая болезнь плода и новорожденного.	2
	6.	Беременность и роды в тазовом предлежании в современном акушерстве.	2
	7.	Экстрагенитальные заболевания и беременность (почечная патология, сердечно-сосудистая патология, диабет, анемия и т.д.)	2
	8.	Акушерские аспекты миомы матки.	2
<b>Семестр 8</b>			<b>16ч</b>
2	1.	Кровотечение во время беременности. в родах и послеродовом периоде.	2
	2.	Кровотечение в родах и послеродовом периоде	2
	3.	ДВС-синдром.	2
	4, 5.	Токсикозы и преэклампсия – состояния, осложняющие беременность.	4
	6.	Оперативное акушерство (кесарево сечение, акушерские щипцы, вакуум-экстракция плода).	2
	7.	Послеродовые септические заболевания. Родовой травматизм матери и плода.	2
	8.	Узкий таз в современном акушерстве.	2

## Практические занятия

№ разде ла	№ ПЗ	Темы практических занятий	К-во часов	Формы текущего контроля
<b>Семестр 7</b>			<b>48ч</b>	
<b>1</b>	1.	Структура и организация работы родильного стационара.	6	Собеседование, тест-контроль, ситуационные задачи
	2.	Анатомо-физиологические особенности женского организма. Менструальный цикл. Клиническая анатомия женских половых органов. Женский таз. Плод как объект родов.	6	Собеседование, тест-контроль, ситуационные задачи; сдача практических навыков
	3.	Оплодотворение и развитие плода и плаценты. Критические периоды развития плода. Вопросы перинатальной охраны плода.	6	Собеседование, тест-контроль, ситуационные задачи; сдача практических навыков
	4.	Изменения в организме женщины во время беременности. Методы обследования беременных.	6	Собеседование, тест-контроль, ситуационные задачи; сдача практических навыков
	5.	Биомеханизм родов при переднем и заднем виде затылочного предлежания. Клиника и ведение физиологических родов.	6	Собеседование, тест-контроль, ситуационные задачи; сдача практических навыков
	6.	Физиологическое течение послеродового периода и периода новорожденности. Динамика физиологических изменений в органах и системах в послеродовом периоде.	6	Собеседование, тест-контроль, ситуационные задачи; сдача практических навыков
	7.	Беременность и роды при тазовых предлежаниях.	6	Собеседование, тест-контроль, ситуационные задачи; сдача практических навыков
	8.	Роды при разгибательных предлежаниях головки.	6	Собеседование, тест-контроль, ситуационные задачи; сдача практических навыков
<b>Семестр 8</b>			<b>48ч</b>	
<b>2</b>	1.	Токсикозы и преэклампсия – состояния, осложняющие беременность.	6	Собеседование, тест-контроль, ситуационные задачи; сдача практических навыков
	2.	Кровотечения в первой и во второй половине беременности, в родах, послеродовом периоде.	6	Собеседование, тест-контроль, ситуационные задачи; сдача практических навыков
	3.	Беременность и роды при экстрагенитальных заболеваниях.	6	Собеседование, тест-контроль, ситуационные задачи; сдача практических навыков
	4.	Аномалии костного таза.	6	Собеседование, тест-

				контроль, ситуационные задачи; сдача практических навыков
	5.	Клиника и ведение родов при аномалиях сократительной деятельности.	6	Собеседование, тест-контроль, ситуационные задачи; сдача практических навыков
	6.	Родовой травматизм матери и плода.	6	Собеседование, тест-контроль, ситуационные задачи; сдача практических навыков
	7.	Послеродовые септические заболевания.	6	Собеседование, тест-контроль, ситуационные задачи; сдача практических навыков
	8.	Кесарево сечение в современном акушерстве. Акушерские щипцы. Вакуум-экстракция плода.	6	Собеседование, тест-контроль, ситуационные задачи; сдача практических навыков

### Самостоятельная работа студентов

№ раздела	Вид самостоятельной работы студентов	К-во час.	Формы текущего контроля
<b>Семестр 7</b>		<b>44ч</b>	
<b>1</b>	1. Подготовка к практическим занятиям.	32	Опрос, ситуационные задачи, разбор истории родов.
	2. Подготовка докладов, презентаций	12	Обсуждение доклада, презентации.
<b>Семестр 8</b>		<b>44ч</b>	
<b>2</b>	1. Подготовка к практическим занятиям.	32	Опрос, ситуационные задачи, разбор истории родов.
	2. Подготовка докладов, презентаций	12	Обсуждение доклада, презентации.

### 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
Акушерство	1. Айламазян Э.К. Акушерство: учебник для медицинских вузов/ Э.К. Айламазян. - изд. 7-е, испр. и доп. - СПб: СпецЛит, 2010, 2013. - 543 с.
	2. Серов В.Н. Акушерство: учебник для студ. мед. вузов/ В.Н. Серов,

	А.С. Гаспаров, В.И. Кулаков. – М.: МИА, 2009. - 696 с.
--	--------------------------------------------------------

## 6.2.Дополнительная литература.

Дисциплина	Название издания
Акушерство	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.
	2. Акушерство: национальное рук-во/ под ред. Г.М. Савельевой, Г.Т. Сухих, В.Н. Серова, В.Е. Радзинского; Ассоциация медицинских обществ по качеству. - 2-е изд., перераб. и доп. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 1078 с.
	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 актуализировано в марте 2025 г.

ЭЛЕКТОРОННЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	Доступ к ресурсу
Электронная библиотека РостГМУ. – URL: <a href="http://109.195.230.156:9080/opacg/">http://109.195.230.156:9080/opacg/</a>	Доступ неограничен
Консультант студента [Комплекты: «Медицина. Здравоохранение. ВО», «Медицина. Здравоохранение СПО», «Психологические науки», к отдельным изданиям комплектов: «Гуманитарные и социальные науки», «Естественные и точные науки» входящих в «ЭБС «Консультант студента»] : 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
СИС «MedBaseGeotar» [ЭМБ «Консультант врача» + «Золотая серия» + «Право. Юридич. поддержка врача» + «Клиническая лабораторная диагностика» + «Взаимодействие лекарственных средств»] : Справочно-информационная система. – Москва : ООО «Консультант студента». - URL: <a href="https://mbasegeotar.ru">https://mbasegeotar.ru</a> + возможности для инклюзивного образования	Доступ неограничен
Национальная электронная библиотека. - URL: <a href="http://нэб.пф/">http://нэб.пф/</a> + возможности для инклюзивного образования	Виртуальный читальный зал при библиотеке

<b>Научная электронная библиотека eLIBRARY.</b> - URL: <a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a> + возможности для инклюзивного образования	Доступ открытый
<b>Российская академия наук Электронные версии журналов РАН.</b> – URL: <a href="https://journals.rcsi.science/">https://journals.rcsi.science/</a> по IP-адресам РостГМУ (Нацпроект).	Доступ не ограничен. Бессрочная подписка
<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 не ограничен. Бессрочная подписка
<b>Wiley Journal Backfiles</b> : БД [Полнотекстовая коллекция электронных журналов John Wiley & Sons Ins] : архив / Wiley. – URL : <a href="https://onlinelibrary.wiley.com/">https://onlinelibrary.wiley.com/</a> по IP-адресам РостГМУ и удалённо после регистрации (Нацпроект).	Доступ не ограничен. Бессрочная подписка
<b>Wiley Journals Database</b> : БД [Полнотекстовая коллекция электронных журналов Medical Sciences Journal Backfile] : архив / Wiley. – URL : <a href="https://onlinelibrary.wiley.com/">https://onlinelibrary.wiley.com/</a> по IP-адресам РостГМУ и удалённо после регистрации (Нацпроект)	Доступ не ограничен. Бессрочная подписка
<b>Ресурсы открытого доступа</b>	
<b>Российское образование</b> : федеральный портал. - URL: <a href="http://www.edu.ru/">http://www.edu.ru/</a> .	Доступ открытый
<b>Федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава России.</b> - URL: <a href="https://femb.ru/femb/">https://femb.ru/femb/</a> (поисковая система Яндекс) + возможности для инклюзивного образования	Доступ открытый
<b>ЦНМБ имени Сеченова.</b> - URL: <a href="https://rucml.ru">https://rucml.ru</a> (поисковая система Яндекс) + возможности для инклюзивного образования	Доступ ограничен
<b>КиберЛенинка</b> : научная электронная библиотека. - URL: <a href="https://cyberleninka.ru/">https://cyberleninka.ru/</a> (поисковая система Яндекс)	Доступ открытый
<b>Научное наследие России</b> : электронная библиотека / МСЦ РАН. - URL: <a href="http://www.e-heritage.ru/">http://www.e-heritage.ru/</a>	Доступ открытый
<b>Med-Edu.ru</b> : медицинский образовательный видеопортал. - URL: <a href="http://www.med-edu.ru/">http://www.med-edu.ru/</a> . Регистрация бесплатная.	Доступ открытый
<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	Доступ открытый
<b>DoctorSPB.ru</b> : информ.-справ. портал о медицине [для студентов и врачей]. - URL: <a href="http://doctorspb.ru/">http://doctorspb.ru/</a>	Доступ открытый
<b>МЕДВЕСТИК</b> : портал российского врача [библиотека, база знаний]. - URL: <a href="https://medvestnik.ru">https://medvestnik.ru</a>	Доступ открытый
<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>	Доступ открытый
<b>Lvrach.ru</b> : мед. науч.-практич. портал [профессиональный ресурс для врачей и мед. сообщества, на базе журнала «Лечащий врач»]. - URL: <a href="https://www.lvrach.ru/">https://www.lvrach.ru/</a> (поисковая система Яндекс)	Доступ открытый
<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]. Регистрация бесплатная	Доступ открытый
<b>Рубрикатор</b> клинических рекомендаций Минздрава России : сайт. - URL: <a href="https://cr.minzdrav.gov.ru/">https://cr.minzdrav.gov.ru/</a> (поисковая система Яндекс). Регистрация бесплатная.	Доступ открытый
<b>Вебмединфо.ру</b> : мед. сайт [открытый информ.-образовательный медицинский ресурс]. – Москва. - URL: <a href="https://webmedinfo.ru/">https://webmedinfo.ru/</a>	Доступ открытый

<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>	Доступ открытый
<b>Meduniver.com</b> Все по медицине : сайт [для студентов-медиков]. - URL: <a href="http://www.meduniver.com">www.meduniver.com</a>	Доступ открытый
<b>Всё о первой помощи</b> : офиц. сайт. - URL: <a href="https://allfirstaid.ru/">https://allfirstaid.ru/</a> . - Регистрация бесплатная	Доступ открытый
<b>Книги. Журналы</b>	
<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>	Доступ открытый
<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>Кокрейн Россия</b> : сайт. Российское отделение Кокрановского сотрудничества / РМАНПО. – URL: <a href="https://russia.cochrane.org/">https://russia.cochrane.org/</a>	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>	Доступ открытый
<b>BioMed Central (BMC)</b> — сайт и открытая полнотекстовая база изд-ва. - URL: <a href="https://www.biomedcentral.com/">https://www.biomedcentral.com/</a> (поисковая система Яндекс). Регистрация бесплатная	Доступ открытый
<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)	Доступ открытый
<b>SciELO</b> : научная электронная библиотека онлайн [БД журналов открытого доступа по всем направлениям]. - URL: <a href="http://lms.iite.unesco.org/?lang=ru">http://lms.iite.unesco.org/?lang=ru</a>	Контент открытого доступа
<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>	Доступ открытый
<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>Consilium Medicum</b> : рецензируемый научный медицинский журнал - URL: <a href="https://consilium.orscience.ru/2075-1753/index">https://consilium.orscience.ru/2075-1753/index</a>	Контент открытого доступа
<b>MDPI - Publisher of Open Access Journals</b> : сайт изд-ва. - URL: <a href="https://www.mdpi.com/">https://www.mdpi.com/</a> . - Контент на этой платформе доступен всем бесплатно	Контент открытого доступа
<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>Taylor &amp; Francis. Dove Medical Press. Open access journals.</b> - URL: <a href="https://www.tandfonline.com/openaccess/dove">https://www.tandfonline.com/openaccess/dove</a> . Рецензируемые научные медицинские журналы открытого доступа.	Контент открытого доступа
<b>Taylor &amp; Francis. Open access books.</b> - 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> . Издания по всем отраслям знаний.	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>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>DOAJ. Directory of Open Access Journals</b> : [полнотекстовые журналы 121 стран мира, в т.ч. по медицине, биологии, химии]. - URL:	Контент открытого доступа



<a href="http://www.doaj.org/">http://www.doaj.org/</a>	
<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>Всемирная организация здравоохранения</b> : офиц. сайт. - URL: <a href="http://who.int/ru/">http://who.int/ru/</a>	Доступ открытый
<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> . Регистрация бесплатная	Доступ открытый

## 6.5. Методические указания для студентов по освоению дисциплины

Дисциплина	Название издания
Акушерство	Токсикоз и преэклампсия – состояния, осложняющие физиологическое течение беременности: учебное пособие/А.А.Борщева, В.В.Симрок, В.В.Маркина – Ростов н/Д: Изд-во РостГМУ, 2025.-120с.
	Кровотечения при беременности, в родах и послеродовом периоде: учебное пособие/В.В.Симрок, А.А.Борщева, В.В.Маркина – Ростов н/Д: Изд-во РостГМУ, 2023.-112с.
	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.
	Патологическое акушерство: 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. - 74 с.