

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

**ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ**

**УТВЕРЖДАЮ**

Руководитель образовательной

программы

 /Сафоненко А.В./  
«30 » августа 2024 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**

**АКУШЕРСТВО**

Специальность **31.05.01 Лечебное дело**

Форма обучения – очная

**Ростов-на-Дону  
2024**

## **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;
- выбор оптимальных методов диагностики и составление алгоритма дифференциальной диагностики;
- проведение полного объема лечебных, реабилитационных и профилактических мероприятий среди пациентов с различными осложнениями;
- оказание экстренной врачебной помощи при возникновении неотложных состояний;
- 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:

## 2.1. Профессиональных: ПК-1.

### 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.

№ раздела	Наименование раздела	Количество часов			
		Всего	Контактная работа		СРС (самостоят. работа студентов)
		Л (лекции)	ПЗ (практические занятия.)		
<i>Семестр 7</i>					
1.	Акушерство (физиологическое)	108/3	16	48	44
	Форма промежуточной аттестации			Зачет	
<i>Семестр 8</i>					
2.	Акушерство (патологическое)	144/4	16	48	44
	Форма промежуточной аттестации	36		Экзамен	
<b>Итого</b>		<b>252 часа</b>			

### Контактная работа

#### Лекции

№ раздела	№ лекции	Темы лекций	K-во часов
			<i>16ч</i>
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. Нормальный менструальный цикл. Регуляция нормального менструального цикла	2
	3.	Оплодотворение, формирование плода и плаценты. Этапы внутриутробного развития, влияние вредных факторов на плод.	2
	4.	Беременность и роды в тазовом предлежании в современном акушерстве.	2
	5.	Перинатология как наука. Физиология и патология фетоплацентарной системы. Гипоксия плода	2
	6.	Экстрагенитальные заболевания и беременность (почечная патология, сердечно-сосудистая патология, диабет, анемия и т.д.)	2
	7.	Аномалии родовых сил. Клиника и ведение родов.	2
	8.	Преждевременные и запоздалые роды.	2

<b>Семестр 8</b>			<b>16ч</b>
2	1,2	Кровотечение во время беременности, в родах и послеродовом периоде.	4
	3.	ДВС-синдром.	2
	4, 5.	Гестозы.	4
	6.	Оперативное акушерство (cesarean section, акушерские щипцы, вакуум-экстракция плода).	2
	7.	Послеродовые септические заболевания. Родовой травматизм матери и плода.	2
	8.	Узкий таз в современном акушерстве.	2
<b>Итого по дисциплине часов:</b>			<b>32ч</b>

### *Практические занятия*

№ раз- дела	№ ПЗ	Темы практических занятий	К-во часов	Формы текущего контроля
<b>Семестр 7</b>				<b>48ч</b>
1	1.	Структура и организация работы родильного стационара. Анатомо-физиологические особенности женского организма. Менструальный цикл. Клиническая анатомия женских половых органов. Женский таз. Плод как объект родов.	6	Собеседование, тест-контроль, ситуационные задачи
	2.	Оплодотворение и развитие плода и плаценты. Критические периоды развития плода. Вопросы перинатальной охраны плода. Изменения в организме женщины во время беременности. Методы обследования беременных.	6	Собеседование, тест-контроль, ситуационные задачи; сдача практических навыков
	3.	Биомеханизм родов при переднем и заднем виде затылочного предлежания.	6	Собеседование, тест-контроль, ситуационные задачи; сдача практических навыков
	4.	Клиника и ведение физиологических родов.	6	Собеседование, тест-контроль, ситуационные задачи; сдача практических навыков
	5.	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
	6.	Беременность и роды при тазовых предлежаниях.	6	Собеседование, тест-контроль, ситуационные задачи; сдача практических навыков
	7.	Роды при разгибательных предлежаниях головки.	6	Собеседование, тест-контроль, ситуационные задачи; сдача практических навыков
	8.	Изосерологическая несовместимость крови матери и плода. Гемолитическая болезнь плода и новорожденного.	6	Собеседование, тест-контроль, ситуационные задачи; сдача практических навыков
<b>Семестр 8</b>			<b>48ч</b>	
2	1.	Гестозы первой и второй половины беременности.	6	Собеседование, тест-

				контроль, ситуационные задачи; сдача практических навыков
2.	Кровотечения в первой и во второй половине беременности, в родах, послеродовом периодах.	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	
<b>Итого по дисциплине часов:</b>				<b>96ч</b>

### Самостоятельная работа студентов

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

<b>Дисциплина</b>	<b>Название издания</b>
<b>н/з (6 нб)</b>	1. Айламазян Э.К. Акушерство: учебник для медицинских вузов/ Э.К. Айламазян. - изд. 7-е, испр. и доп. - СПб: СпецЛит, 2010, 2013. - 543 с.
<b>н/з (6 нб)</b>	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.**

<b>Дисциплина</b>	<b>Название издания</b>
Акушерство	<p>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.</p> <p>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.</p> <p>3. Приказ МЗ РФ от 01.11.2012г №572н «Порядок оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология» (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)».</p>

### **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.(март 2024г)**

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

	ский консалтинг». - URL: <a href="http://www.rosmedlib.ru">http://www.rosmedlib.ru</a> + возможности для инклюзивного образования	
	<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.рф/">http://нэб.рф/</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> ( <i>Нацпроект</i> )	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://tucml.ru">https://tucml.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
	<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> : <u>электронная библиотека</u> / 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. –	Контент открытого доступа

	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>	того 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 «Лечящий 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.menzdrav.gov.ru/">https://cr.menzdrav.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:	Открытый

	<a href="http://dic.academic.ru/">http://dic.academic.ru/</a>	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
	Другие 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
Акушерство	<p>Кровотечения при беременности, в родах и послеродовом периоде: учебное пособие /В.В.Симрок, А.А.Борщева, В.В.Маркина; под ред. А.Н.Рымашевского. - Ростов н/Д: Изд-во РостГМУ, 2023.-112с.</p> <p>Женская консультация как амбулаторное звено акушерско-гинекологической службы: учеб.-метод. пособие/ сост.: Г.М. Перцева, В.В. Маркина, М.Л. Ба-баева [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.</p> <p>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.</p>