

**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.

№ раздела	Наименование раздела	Количество часов				
		Всего	Контактная работа		СРС (самостоят. работа студентов)	Контроль
			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*

№ раздела	№ лекций	Темы лекций	К-во часов
Семестр 7			16 ч
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
Семестр 8			16ч
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 (cesareo 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

№ раздела	№ ПЗ	Темы практических занятий	К-во часов	Формы текущего контроля
Семестр 7			48ч	
1	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
Семестр 8			48ч	
2	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 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	

Самостоятельная работа студентов

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

6.2. Дополнительная литература.

Дисциплина	Название издания
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 актуализировано в марте 2025 г.

ЭЛЕКТОРОННЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	Доступ к ресурсу
Электронная библиотека РостГМУ. – URL: http://109.195.230.156:9080/oracg/	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: https://www.studentlibrary.ru + 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: https://mbasegeotar.ru + возможности для инклюзивного образования	Доступ неограничен
Национальная электронная библиотека. - URL: http://нэб.рф/ + возможности для инклюзивного образования	Виртуальный читальный зал при библиотеке

Научная электронная библиотека eLIBRARY. - URL: http://elibrary.ru + возможности для инклюзивного образования	Доступ открытый
Российская академия наук РАН. – URL: https://journals.rcsi.science/ по IP-адресам РостГМУ (<i>Нацпроект</i>).	Доступ не ограничен. Бессрочная подписка
БД издательства Springer Nature. - URL: https://link.springer.com/ по IP-адресам РостГМУ и удалённо после регистрации, удалённо через КИАС РФФИ https://kias.rfbr.ru/reg/index.php (<i>Нацпроект</i>)	Доступ не ограничен. Бессрочная подписка
Wiley Journal Backfiles : БД [Полнотекстовая коллекция электронных журналов John Wiley & Sons Ins] : архив / Wiley. – URL : https://onlinelibrary.wiley.com/ по IP-адресам РостГМУ и удалённо после регистрации (<i>Нацпроект</i>).	Доступ не ограничен. Бессрочная подписка
Wiley Journals Database : БД [Полнотекстовая коллекция электронных журналов Medical Sciences Journal Backfile] : архив / Wiley. – URL : https://onlinelibrary.wiley.com/ по IP-адресам РостГМУ и удалённо после регистрации (<i>Нацпроект</i>)	Доступ не ограничен. Бессрочная подписка
Ресурсы открытого доступа	
Российское образование : федеральный портал. - URL: http://www.edu.ru/ .	Доступ открытый
Федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава России. - URL: https://femb.ru/femb/ (поисковая система Яндекс) + возможности для инклюзивного образования	Доступ открытый
ЦНМБ имени Сеченова. - URL: https://rucml.ru (поисковая система Яндекс) + возможности для инклюзивного образования	Доступ ограничен
КиберЛенинка : научная электронная библиотека. - URL: https://cyberleninka.ru/ (поисковая система Яндекс)	Доступ открытый
Научное наследие России : электронная библиотека / МСЦ РАН. - URL: http://www.e-heritage.ru/	Доступ открытый
Med-Edu.ru : медицинский образовательный видеопортал. - URL: http://www.med-edu.ru/ . Регистрация бесплатная.	Доступ открытый
Мир врача : профессиональный портал [информационный ресурс для врачей и студентов]. - URL: https://mirvracha.ru (поисковая система Яндекс). Бесплатная регистрация	Доступ открытый
DoctorSPB.ru : информ.-справ. портал о медицине [для студентов и врачей]. - URL: http://doctorspb.ru/	Доступ открытый
МЕДВЕСТНИК : портал российского врача [библиотека, база знаний]. - URL: https://medvestnik.ru	Доступ открытый
Медлайн.Ру : медико-биологический информационный портал для специалистов : сетевое электронное научное издание. - URL: http://www.medline.ru	Доступ открытый
Lvrach.ru : мед. науч.-практич. портал [профессиональный ресурс для врачей и мед. сообщества, на базе журнала «Лечашний врач】. - URL: https://www.lvrach.ru/ (поисковая система Яндекс)	Доступ открытый
Univadis from Medscape : международ. мед. портал. - URL: https://www.univadis.com/ [Регулярно обновляемая база уникальных информ. и образоват. мед. ресурсов]. Регистрация бесплатная	Доступ открытый
Рубрикатор клинических рекомендаций Минздрава России : сайт. - URL: https://cr.minzdrav.gov.ru/ (поисковая система Яндекс). Регистрация бесплатная.	Доступ открытый
Вебмедиинфо.ру : мед. сайт [открытый информ.-образовательный медицинский ресурс]. – Москва. - URL: https://webmedinfo.ru/	Доступ открытый

Русский врач : сайт [новости для врачей и архив мед. журналов] / ИД «Русский врач». - URL: https://rusvrach.ru/	Доступ открытый
Meduniver.com Все по медицине : сайт [для студентов-медиков]. - URL: www.meduniver.com	Доступ открытый
Всё о первой помощи : офиц. сайт. - URL: https://allfirstaid.ru/ . - Регистрация бесплатная	Доступ открытый
Книги. Журналы	
Эко-Вектор : портал научных журналов / ИТ-платформа российской ГК «ЭКО-Вектор». - URL: http://journals.eco-vector.com/	Доступ открытый
Медицинский Вестник Юга России : электрон. журнал / РостГМУ. - URL: http://www.medicalherald.ru/jour (поисковая система Яндекс)	Контент открытого доступа
Кокрейн Россия : сайт. Российское отделение Кокрановского сотрудничества / РМАНПО. – URL: https://russia.cochrane.org/	Контент открытого доступа
Cochrane Library : офиц. сайт ; раздел «Open Access». - URL: https://cochanelibrary.com/about/open-access	Доступ открытый
BioMed Central (BMC) — сайт и открытая полнотекстовая база изда-ва. - URL: https://www.biomedcentral.com/ (поисковая система Яндекс). Регистрация бесплатная	Доступ открытый
PubMed : электронная поисковая система [по биомедицинским исследованиям]. - URL: https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/ (поисковая система Яндекс)	Доступ открытый
SciELO : научная электронная библиотека онлайн [БД журналов открытого доступа по всем направлениям]. - URL: http://lms.iite.unesco.org/?lang=ru	Контент открытого доступа
ScienceDirect : офиц. сайт; раздел «Open Access» / Elsevier. - URL: https://www.elsevier.com/open-access/open-access-journals	Доступ открытый
Архив научных журналов / НП НЭИКОН. - URL: https://arch.neicon.ru/xmlui/ (поисковая система Яндекс)	Контент открытого доступа
Consilium Medicum : рецензируемый научный медицинский журнал - URL: https://consilium.orscience.ru/2075-1753/index	Контент открытого доступа
MDPI - Publisher of Open Access Journals : сайт изд-ва. - URL: https://www.mdpi.com/ . - Контент на этой платформе доступен всем бесплатно	Контент открытого доступа
SAGE Openaccess : ресурсы открытого доступа / Sage Publications. – URL: https://uk.sagepub.com/en-gb/eur/open-access-at-sage	Контент открытого доступа
Taylor & Francis. Dove Medical Press. Open access journals. - URL: https://www.tandfonline.com/openaccess/dove . Рецензируемые научные медицинские журналы открытого доступа.	Контент открытого доступа
Taylor & Francis. Open access books. - URL: https://www.routledge.com/our-products/open-access-books/taylor-francis-oa-books . Издания по всем отраслям знаний.	Контент открытого доступа
EBSCO & Open Access : ресурсы открытого доступа. – URL: https://www.ebsco.com/open-access (поисковая система Яндекс)	Контент открытого доступа
Thieme. Open access journals : журналы открытого доступа / Thieme Medical Publishing Group . – URL: https://open.thieme.com/home (поисковая система Яндекс)	Контент открытого доступа
Karger Open Access : журналы открытого доступа / S. Karger AG. – URL: https://web.archive.org/web/20180519142632/https://www.karger.com/OpenAccess (поисковая система Яндекс)	Контент открытого доступа
DOAJ. Directory of Open Access Journals : [полнотекстовые журналы 121 стран мира, в т.ч. по медицине, биологии, химии]. - URL:	Контент открытого доступа

http://www.doaj.org/	
Free Medical Journals. - URL: http://freemedicaljournals.com	Контент открытого доступа
Free Medical Books. - URL: http://www.freebooks4doctors.com	Контент открытого доступа
International Scientific Publications. – URL: http://www.scientific-publications.net/ru/	Контент открытого доступа
Всемирная организация здравоохранения : офиц. сайт. - URL: http://who.int/ru/	Доступ открытый
Образование на русском : образовательный портал / Гос. ин-т рус. яз. им. А.С. Пушкина. - URL: http://pushkininstitute.ru/ . 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.