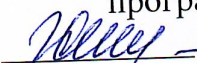


**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОСТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПЕДИАТРИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель образовательной
программы

 / Стагниева И.В./

« 30 » августа 2024г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ

Специальность **31.05.02 Педиатрия**

Форма обучения – очная

Ростов-на-Дону
2024

I. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цели освоения дисциплины: овладение знаниями в области акушерства и гинекологии, а также принципами клинико-физиологических особенностей репродуктивной системы женщины; процессов, происходящих в организме женщины с физиологически протекающей беременностью; процесса нормальных родов; физиологического послеродового периода; основных и дополнительных методов обследования беременных, рожениц и родильниц, лечения и профилактики болезней женской репродуктивной системы.

Задачи:

- приобретение студентами знаний в области физиологии и патологии менструального цикла;
- обучение студентов важнейшим методам обследования беременных и гинекологических больных, позволяющим выявлять возможные осложнения беременности и родов;
- обучение студентов распознаванию предлежащей части плода во время беременности и родов при осмотре и определение тактики ведения родов;
- обучение студентов умению выделить ведущие признаки, симптомы, синдромы при различной акушерской патологии;
- обучение студентов выбору оптимальных методов диагностики при гинекологических заболеваниях и составлению алгоритма дифференциальной диагностики;
- обучение проведению полного объема лечебных, реабилитационных и профилактических мероприятий среди пациентов с различными гинекологическими заболеваниями;
- обучение студентов оказанию экстренной врачебной помощи при возникновении неотложных состояний в акушерстве и гинекологии;
- обучение студентов выбору оптимальных схем лечения наиболее часто встречающихся гинекологических заболеваний;
- обучение студентов оформлению медицинской документации в акушерстве и гинекологии (медицинской карты стационарного или амбулаторного больного, листка нетрудоспособности, статистического талона и т.д.);
- ознакомление студентов с принципами организации и работы учреждений службы родовспоможения, а также гинекологических лечебно-профилактических стационаров различного типа;
- формирование навыков изучения научной литературы и официальных статистических обзоров в области акушерства и гинекологии;
- формирование навыков общения с беременными, роженицами и родильницами, гинекологическими больными с учетом этики и деонтологии в зависимости от выявленной патологии и характерологических особенностей пациентов;

- формирование у студента навыков общения в коллективе.

II. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО и ОП ВО по данной специальности:

а) общепрофессиональных (ОПК):

ОПК-5 – способность и готовность анализировать результаты собственной деятельности для предотвращения профессиональных ошибок;

ОПК-6 – готовность к ведению медицинской документации;

ОПК-8 – готовность к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных веществ, и их комбинаций при решении профессиональных задач;

ОПК-9 – способность к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач;

ОПК-11 – готовность к применению медицинских изделий, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи.

б) профессиональных (ПК):

ПК-5 – готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патологоанатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия заболевания;

ПК-6 – способность к определению у пациентов основных, патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (X пересмотр), принятой 43-ей Всемирной Ассамблеей Здравоохранения, г. Женева, 1989 г.;

ПК-8 – способность к определению тактики ведения пациентов с различными нозологическими формами;

ПК-9 – готовность к ведению и лечению пациентов с различными нозологическими формами в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара;

ПК-12 – готовность к ведению физиологической беременности, приему родов.

III. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

2.1. Учебная дисциплина является базовой

2.2. Формированию вышеуказанных компетенций способствует изучение следующих предшествующих дисциплин:

- нормальная анатомия человека
- гистология, цитология и эмбриология
- топографическая анатомия и оперативная хирургия
- нормальная физиология и патологическая физиология
- фармакология и клиническая фармакология
- внутренние болезни
- эндокринология
- анестезиология, реанимация, интенсивная терапия
- педиатрия

2.3. Дисциплины, создающие предпосылки для формирования указанных компетенций дисциплинами:

- внутренние болезни
- хирургия
- анестезиология и реанимация
- педиатрия
- эндокринология.

IV. СОДЕРЖАНИЕ И СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ

Трудоемкость дисциплины: 10 ЗЕТ (360 часов)

4.1. Разделы дисциплины, изучаемые в VII - VIII семестрах

№ раздела	Наименование раздела	Количество часов					
		Всего	Контактная работа				СРС
			Л	С	ПР	ЛР	
Семестр VII							
1	акушерство	108	16		48		44
Итого по семестру							
Форма промежуточной аттестации (зачёт/зачёт с оценкой/экзамен)		зачет					
Семестр VIII							
2	акушерство	72	12		36		24
Итого по семестру							

Форма промежуточной аттестации (зачёт/зачёт с оценкой/экзамен)	зачет с оценкой					
<i>Итого по дисциплине:</i>	180	28		84		68

Разделы дисциплины, изучаемые в IX - X семестрах

№ раздела	Наименование раздела	Количество часов					
		Всего	Контактная работа				СРС
			Л	С	ПР	ЛР	
Семестр IX							
3	гинекология	72	12		32		28
Итого по семестру							
Форма промежуточной аттестации (зачёт/зачёт с оценкой/экзамен)		зачет					
Семестр X							
4	гинекология	72	12		32		28
Итого по семестру							
Форма промежуточной аттестации (зачёт/зачёт с оценкой/экзамен)		36 экзамен					
<i>Итого по дисциплине:</i>		180	24		64		56

СРС – самостоятельная работа обучающихся

Л – лекции

С – семинары (в соответствии с РУП)

ЛР – лабораторные работы (в соответствии с РУП)

ПР – практические занятия (в соответствии с РУП, в них включены клинические практические занятия)

4.2. Контактная работа

Лекции

№ раздела	№ лекции	Темы лекций	Кол-во часов
Семестр VII			
1	1	Введение в специальность. Основные этапы развития акушерства. Организация системы гинекологической, акушерской и перинатальной помощи в России. Типы акушерско-гинекологических учреждений, их основные задачи. Санитарно-эпидемиологический режим родовспомогательных учреждений.	2
1	2	Анатомия и физиология женских половых органов. Нейрогуморальная регуляция и функции репродуктивной системы женщины. Таз с акушерской точки зрения. Методы обследования в акушерстве.	2
1	3	Оплодотворение. Критические периоды развития эмбриона и плода. Формирование функциональной системы мать-плацента-плод. Акушерская терминология.	2
1	4	Физиологические изменения в организме женщины во время беременности. Диагностика, наблюдение по триместрам. Физиология родов. Биомеханизм, клиника и ведение. Оценка состояния плода.	2
1	5	Послеродовый период физиологический. Септические осложнения послеродового периода. Клинический протокол «Септические осложнения в акушерстве» от 06 февраля 2017 г.	2
1	6	Невынашивание беременности в ранние и поздние сроки. Преждевременные роды. Классификация. Тактика ведения преждевременных родов. Оценка недоношенного новорожденного. Группы риска по невынашиванию беременности. Особенности ведения в женской консультации.	2
1	7	Проблемы резус-конфликтной беременности.	2
1	8	Фето-плацентарная недостаточность. Внутриутробная гипоксия плода. Асфиксия новорожденного, степени тяжести. Поэтапные реанимационные мероприятия. (Методическое письмо Минздрава России «Реанимация и стабилизация состояния новорожденных детей в родильном зале» от 04 марта 2020 г.).	2
Итого по семестру часов			16
Семестр VIII			
2	9	Экстрагенитальная патология во время беременности.	2
2	10	Преэклампсия. Эклампсия. Гипертензивные расстройства во время беременности, в родах и послеродовом периоде.	2
2	11	Внутриутробные инфекции.	2
2	12	Аномалии родовой деятельности. Влияние их на плод и новорожденного. Родовой травматизм матери и плода.	2

2	13	Акушерские операции. Кесарево сечение. Показание, методы обезболивания, хирургическая техника, антибиотикопрофилактика, ведение послеоперационного периода.	2
2	14	Кровотечения во второй половине беременности. Предлежание плаценты. Преждевременная отслойка плаценты. Кровотечения в послеродовом и раннем послеродовом периодах.	2
Итого по семестру часов			12
<i>Итого по дисциплине часов:</i>			28
№ раздела	№ лекции	Темы лекций	Кол-во часов
Семестр IX			
3	15	Нарушения менструального цикла. Нейроэндокринные синдромы в гинекологии (предменструальный, климактерический, постгистерэктомический, посткастрационный). Синдром поликистозных яичников.	2
3	16	Воспалительные заболевания органов малого таза. Инфекции, передающиеся половым путем. Туберкулез женских половых органов.	2
3	17	Опухоли и опухолевидные образования придатков матки.	2
3	18	Миома матки. Эндометриоз.	2
3	19	Фоновые, предраковые заболевания и рак шейки матки.	2
3	20	Неотложные состояния в гинекологии. Внематочная беременность.	2
Итого по семестру часов			12
Семестр X			
4	21	Рак эндометрия. Рак яичника.	2
4	22	Трофобластическая болезнь.	2
4	23	Гинекология детей и подростков. Организация гинекологической помощи девочкам и девушкам-подросткам. Методы обследования в детской гинекологии. Анатомофизиологические особенности репродуктивной системы девочки от эмбрионального периода до периода полового созревания.	2
4	24	Воспалительные заболевания половой системы у детей и подростков. Маточные кровотечения пубертатного периода.	2
4	25	Бесплодный брак. Вспомогательные репродуктивные технологии. Искусственная инсеминация, ЭКО, суррогатное материнство.	2

4	26	Планирование семьи. Методы и средства предупреждения нежелательной беременности. Виды контрацепции. Современные подходы к прерыванию беременности.	2
Итого по семестру часов			12
		<i>Итого по дисциплине часов:</i>	52

Практические занятия

№ раздела	№ Практического занятия	Темы практических занятий	Кол-во часов	Формы текущего контроля
Семестр VII				
1	1	Организация системы акушерской и перинатальной помощи в РФ. Типы акушерско-гинекологических учреждений, их основные задачи. Санитарно-эпидемиологический режим родовспомогательных учреждений.	4	Устный опрос, решение ситуационных задач
1	2	Анатомия и физиология женских половых органов. Таз с акушерской точки зрения.	4	Устный опрос, решение ситуационных задач
1	3	Оплодотворение и развитие плодного яйца. Критические периоды развития эмбриона и плода. Формирование функциональной системы «мать-плацента-плод». Диагностика беременности. Определение срока беременности. Методы оценки состояния плода (инвазивные и неинвазивные).	4	Устный опрос, решение ситуационных задач
1	4	Плод как объект родов. Биомеханизм родов при переднем и заднем виде затылочного предлежания.	4	Устный опрос, решение ситуационных задач
1	5	Физиологические роды. Клиника и ведение родов.	4	Устный опрос, решение ситуационных задач

№ раздела	№ Практического занятия	Темы практических занятий	Кол-во часов	Формы текущего контроля
1	6	Физиология послеродового периода. Физиология периода новорожденности. Признаки доношенного плода.	4	Устный опрос, решение ситуационных задач
1	7	Послеродовые гнойно-воспалительные заболевания. Клинический протокол «Септические осложнения в акушерстве» от 06 февраля 2017 г.	4	Устный опрос, решение ситуационных задач
1	8	Невынашивание беременности в ранние и поздние сроки. Преждевременные роды. Оценка недоношенного новорожденного. Группы риска по невынашиванию беременности. Особенности введения в женской консультации.	4	Устный опрос, решение ситуационных задач
1	9	Изосерологическая несовместимость крови матери и плода.	4	Устный опрос, решение ситуационных задач
1	10	Фето-плацентарная недостаточность. Внутриутробная гипоксия плода.	4	Устный опрос, решение ситуационных задач
1	11	Асфиксия новорожденного. Методическое письмо Минздрава России «Реанимация и стабилизация состояния новорожденных детей в родильном зале» от 04 марта 2020 г.	4	Устный опрос, решение ситуационных задач
1	12	Итоговое тестирование (решение клинических задач). Реферат.	4	Зачет
Итого по семестру часов			48	
Семестр VIII				
2	13	Беременность на фоне экстрагенитальной патологии.	4	Устный опрос, решение ситуационных задач

№ раздела	№ Практического занятия	Темы практических занятий	Кол-во часов	Формы текущего контроля
2	14	Преэклампсия. Эклампсия. Гипертензивные расстройства во время беременности, в родах и послеродовом периоде.	4	Устный опрос, решение ситуационных задач
2	15	Внутриутробные инфекции.	4	Устный опрос, решение ситуационных задач
2	16	Аномалии родовой деятельности.	4	Устный опрос, решение ситуационных задач
2	17	Родовой травматизм матери и плода.	4	Устный опрос, решение ситуационных задач
2	18	Акушерские операции. Кесарево сечение. Показание, методы обезболивания, хирургическая техника, антибиотикопрофилактика, ведение послеоперационного периода.	6	Устный опрос, решение ситуационных задач
2	19	Кровотечения во второй половине беременности. Предлежание плаценты. Преждевременная отслойка плаценты. Кровотечения в последовом и раннем послеродовом периодах.	6	Устный опрос, решение ситуационных задач
2	20	История родов. Зачетное занятие.	4	Зачет с оценкой
Итого по семестру часов			36	
<i>Итого по дисциплине часов:</i>			84	

№ раздела	№ Практического занятия	Темы практических занятий	Кол-во часов	Формы текущего контроля
Семестр IX				

№ раздела	№ Практического занятия	Темы практических занятий	Кол-во часов	Формы текущего контроля
3	21	Структура и организация гинекологической помощи в РФ. Клинические, лабораторные и инструментальные методы диагностики в практике акушера-гинеколога.	4	Устный опрос, решение ситуационных задач
3	22	Менструальный цикл. Его регуляция. Тесты функциональной диагностики.	4	Устный опрос, решение ситуационных задач
3	23	Нарушения менструального цикла. Нейроэндокринные синдромы в гинекологии (предменструальный, климактерический постгистерэктомический, посткастрационный). Синдром поликистозных яичников.	4	Устный опрос, решение ситуационных задач
3	24	Клинические формы воспалительных заболеваний органов малого таза. Инфекции, передающиеся половым путем.	4	Устный опрос, решение ситуационных задач
3	25	Опухоли и опухолевидные образования придатков матки.	4	Устный опрос, решение ситуационных задач
3	26	Миома матки. Эндометриоз.	4	Устный опрос, решение ситуационных задач
3	27	Фоновые и предраковые процессы шейки матки. Рак шейки матки.	4	Устный опрос, решение ситуационных задач

№ раздела	№ Практического занятия	Темы практических занятий	Кол-во часов	Формы текущего контроля
3	28	Неотложные состояния в гинекологии («острый живот»). Внематочная беременность. Реферат.	4	Устный опрос, решение ситуационных. Зачет.
Итого по семестру часов			32	
Семестр X				
4	29	Гиперплазии эндометрия. Рак эндометрия.	4	Устный опрос, решение ситуационных задач
4	30	Рак яичника.	4	Устный опрос, решение ситуационных задач
4	31	Заболевания трофобласта.	4	Устный опрос, решение ситуационных задач
4	32	Гинекология детей и подростков. Методы обследования в детской гинекологии. Анатомофизиологические особенности репродуктивной системы девочки от эмбрионального периода до периода полового созревания.	4	Устный опрос, решение ситуационных задач
4	33	Воспалительные заболевания половой системы у детей и подростков.	4	Устный опрос, решение ситуационных задач

№ раздела	№ Практического занятия	Темы практических занятий	Кол-во часов	Формы текущего контроля
4	34	Маточные кровотечения пубертатного периода.	4	Устный опрос, решение ситуационных задач
4	35	Бесплодный брак. Вспомогательные репродуктивные технологии. Искусственная инсеминация, ЭКО, суррогатное материнство.	4	Устный опрос, решение ситуационных задач
4	36	Планирование семьи. Методы и средства предупреждения нежелательной беременности. Виды контрацепции. Современные подходы к прерыванию беременности. История болезни.	4	Устный опрос, решение ситуационных задач. История болезни.
Итого по семестру часов			32	
<i>Итого по дисциплине часов:</i>			144	

4.3. Самостоятельная работа обучающихся

№ раздела	Вид самостоятельной работы обучающихся	Кол-во часов	Формы текущего контроля
Семестр VII			
1	Подготовка к устному опросу, решение ситуационных задач.	36	Устный опрос, ситуационные задачи
1	Написание реферата.	8	Реферативные сообщения.
Итого по семестру часов		44	
Семестр VIII			

№ раздела	Вид самостоятельной работы обучающихся	Кол-во часов	Формы текущего контроля
2	Подготовка к устному опросу, решение ситуационных задач.	20	Устный опрос, ситуационные задачи
2	Написание истории родов.	4	История родов
Итого по семестру часов		24	
<i>Итого по дисциплине часов:</i>		68	
Семестр IX			
3	Подготовка к устному опросу, решение ситуационных задач.	24	Устный опрос, ситуационные задачи
3	Написание реферата.	4	Реферативные сообщения
Итого по семестру часов		28	
Семестр X			
4	Подготовка к устному опросу, решение ситуационных задач.	24	Устный опрос, ситуационные задачи
4	Написание истории болезни.	4	История болезни
Итого по семестру часов		28	
<i>Итого по дисциплине часов:</i>		128	

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.

1. Акушерство. Национальное руководство / под ред. Э. К. Айламазяна, В. Н. Серова, В. Е. Радзинского, Г. М. Савельевой. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 608 с. – Документ

- из ЭБС "Консультант студента". Текст: электронный.
2. Акушерство: учебник / А.Н. Стрижаков, И. В. Игнатко, А. И. Давыдов - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 1072 с. – Документ из ЭБС "Консультант студента". Текст: электронный.
 3. Гинекология: учебник / под ред. В.Е. Радзинского, А.М. Фукса - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 1104 с. – Документ из ЭБС "Консультант студента". Текст: электронный.

6.2. Дополнительная литература.

1. Аномалии родовой деятельности: учебное пособие / сост. Ю.А. Петров, И.Г. Арндт; ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России, каф. акушерства и гинекологии № 2. – Ростов-на-Дону: Изд-во РостГМУ, 2018. – 139 с. – Доступ из ЭБ РостГМУ.
2. Гинекология детей и подростков: учебное пособие / сост.: Ю.А. Петров, Ю.Ю. Чеботарева; ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России, каф. акушерства и гинекологии № 2. - 2-е изд. исправ., доп. – Ростов-на-Дону: Изд-во РостГМУ, 2017. – 201 с. – Доступ из ЭБ РостГМУ.
3. Гинекология: национальное руководство / гл. ред. Г. М. Савельева, Г. Т. Сухих, В. Н. Серов, В. Е. Радзинский, И. Б. Манухин. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 1056 с. – Документ из ЭБС "Консультант студента". Текст: электронный.
4. Гормональные и эндокринные нарушения у гинекологических больных: учебное пособие / сост.: Ю.А. Петров; ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России, каф. акушерства и гинекологии № 2. – Ростов-на-Дону: Изд-во РостГМУ, 2018. – 106 с. – Доступ из ЭБ РостГМУ.
5. Клиника и ведение физиологических родов: учебное пособие / сост.: Ю.А. Петров, И.Б. Семенченко, Е.П. Евдокимова; ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России, каф. акушерства и гинекологии № 2. – Ростов н/Д: Изд-во РостГМУ, 2017. – 96 с. – Доступ из ЭБ РостГМУ.
6. Неонатология: Национальное руководство / Под ред. Володин Н.Н.- Москва : ГЭОТАР-Медиа. 2019 – 896 с. – Документ из ЭБС "Консультант студента". Текст: электронный.
7. Оперативное родоразрешение: учебное пособие / сост.: Ю.А. Петров; ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России, каф. акушерства и гинекологии № 2. – Ростов н/Д: Изд-во РостГМУ, 2018 – 104 с. – Доступ из ЭБ РостГМУ.
8. Планирование семьи и контрацепция: учебное пособие / сост. Ю.А. Петров; ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России, каф. акушерства и гинекологии №2. - 2-е изд. исправ., доп. - Ростов н/Д: Изд-во РостГМУ, 2018. – 110 с. – Доступ из ЭБ РостГМУ.
9. Экстрагенитальная патология и беременность: учебное пособие / сост.: Ю.А. Петров, Ю.Ю.Чеботарева; ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России, каф. акушерства и гинекологии № 2. - 2-е изд. исправ., доп. - Ростов н/Д: Изд-во РостГМУ, 2017. – 173 с. – Доступ из ЭБ РостГМУ.
10. Этиология, патогенез, диагностика и лечение хронического эндометрита: учебное пособие / сост.: Ю.А.Петров; ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России, каф. акушерства и гинекологии № 2. – Ростов н/Д: Изд-во РостГМУ, 2018. – 100 с. – Доступ из ЭБ РостГМУ.

6.3. Интернет-ресурсы

ЭЛЕКТОРОННЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ		Доступ к ресурсу
Электронная библиотека РостГМУ. – URL:	http://109.195.230.156:9080/opac/	Доступ неограничен
Консультант студента [Комплекты: «Медицина. Здравоохранение. ВО»; «Медицина. Здравоохранение. СПО»; «Психологические		Доступ

науки»] : Электронная библиотечная система. – Москва : ООО «Консультант студента». - URL: https://www.studentlibrary.ru + возможности для инклюзивного образования	неограничен
Консультант врача. Электронная медицинская библиотека : Электронная библиотечная система. – Москва : ООО «Высшая школа организации и управления здравоохранением. Комплексный медицинский консалтинг». - URL: http://www.rosmedlib.ru + возможности для инклюзивного образования	Доступ неограничен
Научная электронная библиотека eLIBRARY. - URL: http://elibrary.ru	Открытый доступ
Национальная электронная библиотека. - URL: http://нэб.рф/	Доступ с компьютеров библиотеки
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 (Нацпроект)	Доступ неограничен
Wiley Online Library / John Wiley & Sons. - URL: http://onlinelibrary.wiley.com по IP-адресам РостГМУ и удалённо после регистрации (Нацпроект)	Доступ ограничен
Wiley. Полнотекстовая коллекция электронных журналов Medical Sciences Journal Backfile : архив. – URL : https://onlinelibrary.wiley.com/ по IP-адресам РостГМУ и удалённо после регистрации (Нацпроект)	Бессрочная подписка
Sage Publication : [полнотекстовая коллекция электронных книг eBook Collections]. – URL: https://sk.sagepub.com/books/discipline по IP-адресам РостГМУ (Нацпроект)	Бессрочная подписка
Ovid Technologies : [Полнотекстовая архивная коллекция журналов Lippincott Williams and Wilkins Archive Journals]. – URL: https://ovidsp.ovid.com/autologin.cgi по IP-адресам РостГМУ (Нацпроект)	Бессрочная подписка
Questel база данных Orbit Premium edition : база данных патентного поиска http://www.orbit.com/ по IP-адресам РостГМУ (Нацпроект)	Доступ ограничен
Wiley : офиц. сайт; раздел «Open Access» / John Wiley & Sons. – URL: https://authorservices.wiley.com/open-research/open-access/browse-journals.html	Контент открытого доступа
Российское образование. Единое окно доступа : федеральный портал. - URL: http://www.edu.ru/ . – Новая образовательная среда.	Открытый доступ
Федеральный центр электронных образовательных ресурсов. - URL: http://srtv.fcior.edu.ru/	Открытый доступ
Электронная библиотека Российского фонда фундаментальных исследований (РФФИ). - URL: http://www.rfbr.ru/rffi/ru/library	Открытый доступ
Федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава России. - URL: https://femb.ru/femb/	Открытый доступ
Cochrane Library : офиц. сайт ; раздел «Open Access». - URL: https://cochranelibrary.com/about/open-access	Контент открытого доступа
Кокрейн Россия : российское отделение Кокрановского сотрудничества / РМАНПО. – URL: https://russia.cochrane.org/	Контент открытого доступа
Вебмединфо.ру : сайт [открытый информационно-образовательный медицинский ресурс]. – Москва. - URL: https://webmedinfo.ru/	Открытый доступ

	Univadis from Medscape : международ. мед. портал. - URL: https://www.univadis.com/ [Регулярно обновляемая база уникальных информационных и образовательных медицинских ресурсов].	Бесплатная регистрация
	Med-Edu.ru : медицинский образовательный видеопортал. - URL: http://www.med-edu.ru/ . Бесплатная регистрация.	Открытый доступ
	Мир врача : профессиональный портал [информационный ресурс для врачей и студентов]. - URL: https://mirvracha.ru .	Бесплатная регистрация
	DoctorSPB.ru : информ.-справ. портал о медицине [для студентов и врачей]. - URL: http://doctorspb.ru/	Открытый доступ
	МЕДВЕСТИК : портал российского врача [библиотека, база знаний]. - URL: https://medvestnik.ru	Открытый доступ
	PubMed : электронная поисковая система [по биомедицинским исследованиям Национального центра биотехнологической информации (NCBI, США)]. - URL: https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/	Открытый доступ
	<i>Cyberleninka Open Science Hub</i> : открытая научная электронная библиотека публикаций на иностранных языках. - URL: https://cyberleninka.org/	Контент открытого доступа
	Научное наследие России : электронная библиотека / МСЦ РАН. - URL: http://www.e-heritage.ru/	Открытый доступ
	Президентская библиотека : сайт. - URL: https://www.prlib.ru/collections	Открытый доступ
	SAGE Openaccess : ресурсы открытого доступа / Sage Publications. – URL: https://uk.sagepub.com/en-gb/eur/open-access-at-sage	Контент открытого доступа
	EBSCO & Open Access : ресурсы открытого доступа. – URL: https://www.ebsco.com/open-access	Контент открытого доступа
	Lvrach.ru : мед. науч.-практич. портал [крупнейший проф. ресурс для врачей и мед. сообщества, созданный на базе науч.-практич. журнала «Лечащий врач»]. - URL: https://www.lvrach.ru/	Открытый доступ
	ScienceDirect : офиц. сайт; раздел «Open Access» / Elsevier. - URL: https://www.elsevier.com/open-access/open-access-journals	Контент открытого доступа
	Taylor & Francis. Dove Medical Press. Open access journals : журналы открытого доступа. – URL: https://www.tandfonline.com/openaccess/dove	Контент открытого доступа
	Taylor & Francis. Open access books : книги открытого доступа. – URL: https://www.routledge.com/our-products/open-access-books/taylor-francis-oa-books	Контент открытого доступа
	Thieme. Open access journals : журналы открытого доступа / Thieme Medical Publishing Group . – URL: https://open.thieme.com/home	Контент открытого доступа
	Karger Open Access : журналы открытого доступа / S. Karger AG. – URL: https://www.karger.com/OpenAccess/AllJournals/Index	Контент открытого доступа
	Архив научных журналов / ИП НЭИКОН. - URL: https://arch.neicon.ru/xmlui/	Открытый доступ
	Русский врач : сайт [новости для врачей и архив мед. журналов] / ИД «Русский врач». - URL: https://rusvrach.ru/	Открытый доступ
	Directory of Open Access Journals : [полнотекстовые журналы 121 стран мира, в т.ч. по медицине, биологии, химии]. - URL: http://www.doaj.org/	Открытый доступ
	Free Medical Journals . - URL: http://freemedicaljournals.com	Открытый доступ
		Открытый

Free Medical Books . - URL: http://www.freebooks4doctors.com	доступ
International Scientific Publications . – URL: http://www.scientific-publications.net/ru/	Открытый доступ
Эко-Вектор : портал научных журналов / IT-платформа российской ГК «ЭКО-Вектор». - URL: http://journals.eco-vector.com/	Открытый доступ
Медлайн.Ру : научный биомедицинский журнал : сетевое электронное издание. - URL: http://www.medline.ru	Открытый доступ
Медицинский Вестник Юга России : электрон. журнал / РостГМУ. - URL: http://www.medicalherald.ru/jour	Открытый доступ
Рубрикатор клинических рекомендаций Минздрава России. - URL: https://cr.minzdrav.gov.ru/	Открытый доступ
ФБУЗ «Информационно-методический центр» Роспотребнадзора : офиц. сайт. – URL: https://www.crc.ru	Открытый доступ
Министерство здравоохранения Российской Федерации : офиц. сайт. - URL: https://minzdrav.gov.ru	Открытый доступ
Федеральная служба по надзору в сфере здравоохранения : офиц. сайт. - URL: https://roszdravnadzor.gov.ru/	Открытый доступ
Всемирная организация здравоохранения : офиц. сайт. - URL: http://who.int/ru/	Открытый доступ
Министерство науки и высшего образования Российской Федерации : офиц. сайт. - URL: http://minobrnauki.gov.ru/ (поисковая система Яндекс)	Открытый доступ
Словари и энциклопедии на Академике . - URL: http://dic.academic.ru/	Открытый доступ
Официальный интернет-портал правовой информации . - URL: http://pravo.gov.ru/	Открытый доступ

6.4. Методические рекомендации

Реферат – краткая запись идей, содержащихся в одном или нескольких источниках, которая требует умения сопоставлять и анализировать различные точки зрения.

Реферат – одна из форм интерпретации исходного текста или нескольких источников. Поэтому реферат, в отличие от конспекта, является новым, авторским текстом. Новизна в данном случае подразумевает новое изложение, систематизацию материала, особую авторскую позицию при сопоставлении различных точек зрения.

Реферирование предполагает изложение какого-либо вопроса на основе классификации, обобщения, анализа и синтеза одного или нескольких источников.

Специфика реферата:

- не содержит развернутых доказательств, сравнений, рассуждений, оценок,
- дает ответ на вопрос, что нового, существенного содержится в тексте.

Структура реферата:

- 1) титульный лист;
- 2) план работы с указанием страниц каждого вопроса, подвопроса (пункта);
- 3) введение;
- 4) текстовое изложение материала, разбитое на вопросы и подвопросы (пункты, подпункты) с необходимыми ссылками на источники, использованные автором;
- 5) заключение;
- 6) список использованной литературы;
- 7) приложения, которые состоят из таблиц, диаграмм, графиков, рисунков, схем (необязательная часть реферата).

Приложения располагаются последовательно, согласно заголовкам, отражающим их содержание.

Требования, предъявляемые к оформлению реферата.

Объем реферата колеблется от 10-15 печатных страниц. Работа выполняется на одной стороне листа стандартного формата. По обеим сторонам листа оставляются поля размером 35 мм слева и 15 мм справа, рекомендуется 14 шрифт, интервал - 1,5. Все листы реферата должны быть пронумерованы. Каждый вопрос в тексте должен иметь заголовок в точном соответствии с наименованием в плане-оглавлении.

Реферат оценивается научным руководителем исходя из установленных кафедрой показателей и критериев оценки реферата.

Методические рекомендации по выполнению истории родов.

Курация пациента и написание учебной истории родов способствуют формированию умений грамотно диагностировать и формулировать диагнозы, навыков в назначении лечения в соответствии с выставленным диагнозом.

Выполнение истории родов является учебным процессом, состоящим из нескольких этапов:

- организация работы студентов и подготовка к курации пациента,
- непосредственная курация пациента,
- работа студентов с результатами дополнительных методов обследования пациента,
- самостоятельная работа студента с дополнительными источниками информации,
- оформление истории родов.

Преподаватель должен ознакомить студентов с требованиями, предъявляемыми к выполнению истории родов, особенностями обследования пациента применительно к изучаемой дисциплине, критериями оценки до начала курации. Преподаватель контролирует действия студентов на протяжении курации.

Для курации преподавателем подбираются пациенты, характер патологии которых соответствует заболеваниям, изучаемым в рамках учебной дисциплины. Преподаватель не должен сообщать студенту данные о диагнозе и лечении до начала непосредственной работы студента у постели больного.

Преподаватель предоставляет студенту данные дополнительных методов исследования, необходимые для выполнения истории родов.

Во время курации студент должен строго соблюдать принципы медицинской этики и деонтологии, врачебной тайны, лечебно-охранительный режим лечебно-профилактического учреждения, неукоснительно выполнять требования медицинского персонала.

Студент обязан осуществлять курацию в отведенное для этого время. Работа с медицинской документацией должна проводиться в отведенном для этого месте, вынос медицинской документации за пределы помещения категорически запрещен. В случае необходимости студент имеет возможность обратиться к преподавателю за разъяснениями по поводу информации о дополнительных методах исследования, изложенных в медицинской документации.

Студент выполняет историю родов в течение изучения учебной дисциплины и сдает преподавателю в установленные сроки.

Во время зачетного занятия при защите истории родов (докладе по истории родов) студент может свободно пользоваться историей родов при ответе на поставленные вопросы. Студент должен знать и уметь объяснять, прокомментировать любой фрагмент написанной им истории родов.