


Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф – Рабочая программа дисциплины		

УТВЕРЖДЕНО

решением Ученого совета ИМЭиФК

от _____ 2022 г., протокол № 9/239



В.И.Мидленко

подпись, расшифровка подписи

20 22 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина:	Онкогинекология
Факультет	Последипломного медицинского и фармацевтического образования
Кафедра	Последипломного образования и семейной медицины Акушерства и гинекологии
Курс	2

Специальность ординатуры _____ 31.08.01-Акушерство и гинекология _____
код направления (специальности), полное наименование

Форма обучения _____ очная _____


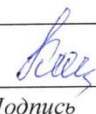
Дата введения в учебный процесс УЛГУ: « 01 » _____ сентября _____ 2022 г.


Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № 10 от 30.06. 2023 г.

Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № _____ от _____ 20 _____ г.

Сведения о разработчиках:

ФИО	Аббревиатура кафедры	Ученая степень, звание
Кан Н.И.	ПДОиСМ	Д.м.н., профессор

СОГЛАСОВАНО	СОГЛАСОВАНО
Заведующий кафедрой, реализующей дисциплину	Заведующий выпускающей кафедрой
 Л.И. Трубникова _____ / Подпись _____ ФИО _____	 / Н.И. Кан _____ / Подпись _____ ФИО _____
« <u>29</u> » _____ <u>04</u> _____ 20 <u>22</u> г.	« <u>29</u> » _____ <u>04</u> _____ 20 <u>22</u> г.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф – Рабочая программа дисциплины		

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ:

Цели освоения дисциплины:

Качественная подготовка врачей акушеров-гинекологов в соответствии с ФГОС ВО и квалификационной характеристикой для формирования у выпускников компетенций, позволяющих оказывать пациентам квалифицированную помощь; формирование готовности и способности к профессиональному, личностному и культурному самосовершенствованию, стремления к постоянному повышению своей квалификации, внедрению в практику здравоохранения инновационных технологий, а также воспитания у молодых специалистов личностных качеств интеллигента и гуманиста, позволяющих осуществлять социальное служение людям, обществу в целом.

Задачи освоения дисциплины:

1. Сформировать и совершенствовать профессиональную подготовку врача-специалиста, обладающего клиническим мышлением, хорошо ориентирующегося в сложной патологии, имеющего углубленные знания по онкогинекологии.
2. Сформировать умения в освоении новейших технологий и методик в сфере своих профессиональных интересов.
3. Подготовить специалиста к самостоятельной профессиональной лечебно-диагностической деятельности, умеющего провести дифференциально-диагностический поиск, оказать в полном объеме медицинскую помощь, в том числе при urgentных состояниях, провести профилактические и реабилитационные мероприятия по сохранению жизни и здоровья во все возрастные периоды жизни женщин, способного успешно решать свои профессиональные задачи.
4. Сформировать и совершенствовать систему общих и специальных знаний, умений, позволяющих врачу свободно ориентироваться в вопросах онкогинекологии.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП:

Дисциплина «Онкогинекология» относится к Блоку 1 «Дисциплины по выбору» (вариативная часть) учебного плана обучения по специальности 31.08.01-Акушерство и гинекология.


Изучение данной учебной дисциплины базируется на знаниях, умениях и компетенциях, полученных в ходе освоения дисциплин: Акушерство и гинекология, МЧС, ОЗЗ, Патология, Педагогика, Анестезиология и реаниматология, Трансфузиология, Симуляционный курс.

Дисциплины, для которых данная дисциплина является предшествующей: Производственная клиническая практика (базовая и вариативная часть), ГИА.


3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих универсальных (УК) и профессиональных (ПК) компетенций:

Код и наименование реализуемой компетенции	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами достижения компетенций
ПК1-Готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здо-	Знать: нормативные документы и стандарты по организации амбулаторной и стационарной акушерско-гинекологической помощи населению; Методику диспансеризации гинекологических больных; Уметь: выбрать факторы риска возникновения заболевания;

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф – Рабочая программа дисциплины		

рового образа жизни, предупреждение возникновения и(или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания	Владеть: навыками сбора анамнеза, клинического обследования и интерпретации результатов клинико-лабораторных и инструментальных методов исследования, методикой установления (подтверждения) диагноза при наличии осложненного течения.
ПК2 - готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровьем и хроническими больными	Знать: Меры профилактики предраковых и раковых заболеваний женских половых органов Уметь: интерпретировать лабораторные, УЗИ результаты, проводить соответствующее лечение и реабилитацию Владеть: Методикой консервативной и оперативной тактики ведения
ПК5 - готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем	Знать: Клинические проявления неотложных состояний в акушерстве и гинекологии Уметь: Определить показания к проведению оперативных и консервативных методов лечения Владеть: Навыками дифференциальной диагностики, лабораторных и инструментальных показателей.
ПК6-готовность к ведению и лечению пациенток, нуждающихся в оказании гинекологической помощи	Знать: теоретические аспекты всех нозологий по профилю «Онкогинекология» и других клинических дисциплин. Нормативные документы, регулирующие деятельность врача акушера-гинеколога по профилактике онкологических заболеваний. Уметь: выявить группы риска, обеспечить их дифференцированное наблюдение (с учетом факторов риска возникновения заболевания); Владеть: навыками своевременного определения показаний к лечению, методами оперативного лечения при опухолях матки и придатков матки.
ПК8- готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении	Знать: Клинические проявления онкозаболеваний, их диагностику, лечение и профилактику; Уметь: Сформулировать предварительный диагноз; Назначить необходимые лабораторные и инструментальные исследования, дать оценку их результатов; Назначить лечение, контролировать его результаты, проводить коррекцию; Выписывать рецепты препаратов на основные лекарственные формы для общего и наружного применения; Владеть: Методами диагностики заболеваний, составлением плана лечения и вторичной профилактики
ПК-11 Готовность к участию в оценке качества оказания медицинской	Знать: основные принципы организации контроля качества медицинской помощи в медицинских организациях. Уметь: организовать применять критерии качества

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф – Рабочая программа дисциплины		

помощи с использованием основных медико-статистических показателей	медицинской помощи в практической деятельности. Владеть: методиками расчета и анализа показателей качества медицинской помощи.
--------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1. Объем дисциплины в зачетных единицах (всего) - 1 з.е.


4.2. Объем дисциплины по видам учебной работы (в часах) - 36 ч.

Вид учебной работы	Трудоемкость		Год обучения	
	Объем в зачетных единицах (ЗЕ)	Объем в часах	2-й	
Контактная работа обучающихся с преподавателем				
Аудиторные занятия (всего)				
В том числе:				
Лекции		4	4	
Практические занятия (ПЗ/С)		44	44	
Самостоятельная работа (всего)		24	24	
Вид промежуточной аттестации (зачет, экзамен)	зачет			
Всего часов по дисциплине	2	72	72	

4.3. Содержание дисциплины (модуля.) Распределение часов по темам и видам учебной работы:

Форма обучения очная.

Название разделов и тем	Всего	Виды учебных занятий			Форма текущего контроля знаний
		Аудиторные занятия		Самостоятельная работа	
		Лекции	Практические занятия, семинары		
1	2	3	4	5	6
Раздел 1. Онкогинекология					Тестирование
Тема 1. Рак наружных половых органов и влагалища. Этиология, патогенез. Клиника, диагностика. Лечение, профилактика. Реабилитация	12	1	7	4	опрос
Тема 2. Рак шейки матки. Классификация. Этиология, патогенез. Клиника, диагностика. Лечение, профилактика. Реабилитация	12	1	7	4	опрос
Тема 3. Рак тела матки.	12	1	7	4	опрос

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф – Рабочая программа дисциплины		

Классификация и морфологические формы. Этиология, патогенез. Клиника, диагностика. Лечение, профилактика					
Тема 4. <i>Саркома матки.</i> Этиология, патогенез. Клиника, диагностика. Лечение, профилактика. Реабилитация	12	1	7	4	опрос
Тема 5 <i>Трофобластическая болезнь.</i> Классификация (пузырный занос, хорионкарцинома) Этиология, патогенез. Клиника, диагностика. Лечение, профилактика. Реабилитация	11	-	7	4	опрос
Тема 6 <i>Рак яичников</i> Классификация. Этиология, патогенез. Клиника, диагностика. Лечение, профилактика. Реабилитация	9	-	7	2	опрос
Тема 7 <i>Рак маточных труб</i> Этиология, патогенез. Клиника, диагностика. Лечение, профилактика. Реабилитация	6	-	2	4	опрос
Итого	72	4	44	24	зачет

5.СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Раздел 1. Онкогинекология

Тема 1. *Рак наружных половых органов и влагалища.*

Этиология, патогенез. Клиника, диагностика. Лечение, профилактика. Реабилитация

Тема 2. *Рак шейки матки.*

Классификация. Этиология, патогенез. Клиника, диагностика. Лечение, профилактика. Реабилитация

Тема 3. *Рак тела матки.*

Классификация и морфологические формы. Этиология, патогенез. Клиника, диагностика. Лечение, профилактика

Тема 4. *Саркома матки.*

Этиология, патогенез. Клиника, диагностика. Лечение, профилактика. Реабилитация

6.ТЕМЫ ПРАКТИЧЕСКИХ И СЕМИНАРСКИХ ЗАНЯТИЙ

Раздел 1. Онкогинекология

Тема 1. Рак наружных половых органов и влагалища (форма проведения – практическое занятие).

Вопросы по темам раздела:

Для обсуждения на занятии:

Этиология, патогенез. Клиника, диагностика. Лечение, профилактика.


Для самостоятельного изучения:

Реабилитация

Тема 2. Рак шейки матки (форма проведения – практическое занятие)

Вопросы по темам раздела:

Форма А

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф – Рабочая программа дисциплины		

Для обсуждения на занятии:

Классификация. Этиология, патогенез. Клиника, диагностика. Лечение, профилактика.

Для самостоятельного изучения:

Реабилитация

Тема 3. Рак тела матки (форма проведения – практическое занятие)

Вопросы по темам раздела:

Для обсуждения на занятии:

Классификация и морфологические формы. Этиология, патогенез. Клиника, диагностика. Лечение.

Для самостоятельного изучения:

Профилактика

Тема 4. Саркома матки (форма проведения – практическое занятие)

Вопросы по темам раздела:

Для обсуждения на занятии:

Этиология, патогенез. Клиника, диагностика. Лечение, профилактика.

Для самостоятельного изучения:

Реабилитация

Тема 5 Трофобластическая болезнь (форма проведения – практическое занятие)

Вопросы по темам раздела:

Для обсуждения на занятии:

Классификация (пузырный занос, хорионкарцинома)

Этиология, патогенез. Клиника, диагностика. Лечение, профилактика.

Для самостоятельного изучения:

Реабилитация

Тема 6 Рак яичников (форма проведения – практическое занятие)

Вопросы по темам раздела:

Для обсуждения на занятии:

Классификация. Этиология, патогенез. Клиника, диагностика. Лечение, профилактика.

Для самостоятельного изучения:

Реабилитация

Тема 7 Рак маточных труб (форма проведения – практическое занятие)

Вопросы по темам раздела:

Для обсуждения на занятии:

Этиология, патогенез. Клиника, диагностика. Лечение, профилактика.


Для самостоятельного изучения: Реабилитация.

7. ТЕМАТИКА РЕФЕРАТОВ


Написание рефератов не предусмотрено.

8. ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ К ЗАЧЕТУ

1. Рак наружных половых органов и влагалища. Этиология, патогенез.
2. Рак наружных половых органов и влагалища. Клиника, диагностика.
3. Рак наружных половых органов и влагалища. Лечение, профилактика. Реабилитация
4. Рак шейки матки. Классификация. Этиология, патогенез.
5. Рак шейки матки. Клиника, диагностика.
6. Рак шейки матки. Лечение, профилактика. Реабилитация
7. Рак тела матки. Классификация и морфологические формы. Этиология, патогенез.
8. Рак тела матки. Клиника, диагностика.


Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф – Рабочая программа дисциплины		

9. Рак тела матки. Лечение, профилактика.
10. Саркома матки. Этиология, патогенез
11. Саркома матки. Клиника, диагностика.
12. Саркома матки Лечение, профилактика. Реабилитация
13. Трофобластическая болезнь. Классификация (пузырный занос, хорионкарцинома)
14. Трофобластическая болезнь. Этиология, патогенез.
15. Трофобластическая болезнь. Клиника, диагностика.
16. Трофобластическая болезнь. Лечение, профилактика. Реабилитация.
17. Рак яичников. Классификация. Этиология, патогенез.
18. Рак яичников. Клиника, диагностика. Лечение, профилактика. Реабилитация.
19. Рак маточных труб. Этиология, патогенез.
20. Рак маточных труб. Клиника, диагностика. Лечение, профилактика. Реабилитация.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф – Рабочая программа дисциплины		

9. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА ОБУЧАЮЩИХСЯ

Название разделов и тем	Вид самостоятельной работы (<i>проработка учебного материала, решение задач, реферат, подготовка к сдаче зачета/диф. зачета</i>)	Объем в часах	Форма контроля (<i>проверка решения задач, реферата и др.</i>)
Раздел I. Онкогинекология	подготовка к сдаче зачета		Зачет, тестирование
<i>Рак наружных половых органов и влагалища.</i> Этиология, патогенез. Клиника, диагностика. Лечение, профилактика. Реабилитация	проработка учебного материала	4	опрос
<i>Рак шейки матки.</i> Классификация. Этиология, патогенез. Клиника, диагностика. Лечение, профилактика. Реабилитация	проработка учебного материала	4	опрос
<i>Рак тела матки.</i> Классификация и морфологические формы. Этиология, патогенез. Клиника, диагностика. Лечение, профилактика	проработка учебного материала	4	опрос
<i>Саркома матки.</i> Этиология, патогенез. Клиника, диагностика. Лечение, профилактика Реабилитация	проработка учебного материала	4	опрос
<i>Трофобластическая болезнь.</i> Классификация (пузырный занос, хорионкарцинома) Этиология, патогенез. Клиника, диагностика. Лечение, профилактика. Реабилитация	проработка учебного материала	2	опрос
<i>Рак яичников</i> Классификация. Этиология, патогенез. Клиника, диагностика. Лечение, профилактика. Реабилитация	проработка учебного материала	2	опрос
<i>Рак маточных труб</i> Этиология, патогенез. Клиника, диагностика. Лечение, профилактика. Реабилитация	проработка учебного материала	4	опрос

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф – Рабочая программа дисциплины		

10. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

а) Список рекомендуемой литературы

Основная:


1. Доброхотова Ю.Э., Клинические лекции по акушерству и гинекологии / Под ред. Ю.Э. Доброхотовой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 312 с. (Серия "Библиотека врача-специалиста") - ISBN 978-5-9704-1224-4 - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970412244.html>
2. Каприн, А. Д. Онкогинекология : национальное руководство / под ред. Каприна А. Д. , Ашрафьяна Л. А. , Стилиди И. С. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 384 с. (Серия "Национальные руководства") - ISBN 978-5-9704-5329-2. - Текст : электронный // URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970453292.html>
3. Кира Е.Ф., The basic questions of oncogynecology Основные вопросы онкогинекологии : учебник на английском и русском языках / Кира Е.Ф. [и др.]. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 288 с. - ISBN 978-5-9704-4565-5 - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445655.html>

Дополнительная:

1. Венедиктова М.Г., Онкогинекология в практике гинеколога / М. Г. Венедиктова, Ю. Э. Доброхотова . - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 288 с. - ISBN 978-5-9704-3263-1 - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970432631.html>
2. Давыдов М.И., Онкология: модульный практикум / Давыдов М.И., Вельшер Л.З., Поляков Б.И., Ганцев Ж.Х., Петерсон С.Б. и др. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2008. - 320 с. - ISBN 978-5-9704-0929-9 - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970409299.html>
3. Черенков В.Г., Онкология. Тесты с элементами визуализации / Черенков В.Г. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 240 с. - ISBN 978-5-9704-4092-6 - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440926.html>
4. Ганцев Ш.Х., Рак молочной железы : руководство для врачей / под ред. Ш. Х. Ганцева - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 128 с. (Серия "Библиотека врача-специалиста") - ISBN 978-5-9704-3293-8 - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970432938.html>
5. Антонеева, И. И. Рак тела матки : учебное пособие для студентов медицинского факультета, клинических ординаторов, курсантов ФУВ, врачей / И. И. Антонеева, С. О. Генинг ; УлГУ, ИМЭиФК. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,53 Мб). - Ульяновск : УлГУ, 2020. - Загл. с экрана. - URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/4299>. - Режим доступа: ЭБС УлГУ. - Текст : электронный.
6. Антонеева, И. И. Рак шейки матки : учебное пособие для студентов медицинского факультета, клинических ординаторов, курсантов ФУВ, врачей / И. И. Антонеева, С. О. Генинг ; УлГУ, ИМЭиФК. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1 Мб). - Ульяновск : УлГУ, 2020. - Загл. с экрана. - URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/4301>. - Режим доступа: ЭБС УлГУ. - Текст : электронный
7. Антонеева, И. И. Наследственный синдром «рак яичников / рак молочной железы» : учебное пособие для студентов медицинского факультета, клинических ординаторов, курсантов ФУВ, врачей / И. И. Антонеева, С. О. Генинг ; УлГУ, ИМЭиФК. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,06 Мб). - Ульяновск : УлГУ, 2020. - Загл. с экрана. - URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/4300>. - Режим доступа: ЭБС УлГУ. - Текст : электронный.


Учебно-методическая:


1. Кан, Н. И. Методические указания по организации и выполнению практических занятий и самостоятельной работы ординаторов по дисциплине «Онкогинекология» по специально-

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф – Рабочая программа дисциплины		

сти 31.08.01-Акушерство и гинекология / Н. И. Кан, Л. Ю. Давидян ; УлГУ, ИМЭиФК. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 396 КБ). - Ульяновск : УлГУ, 2019. - Загл. с экрана. - Неопубликованный ресурс. - URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/5563>. - Режим доступа: ЭБС УлГУ. - Текст : электронный.

Согласовано:

Ведущий специалист / Потапова Е.А. /  / 2023
Должность сотрудника научной библиотеки ФИО подпись дата

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф – Рабочая программа дисциплины		

б) Программное обеспечение

1. СПС Консультант Плюс
2. Система «Антиплагиат.ВУЗ»
3. ОС Microsoft Windows
4. MicrosoftOffice 2016
5. «МойОфис Стандартный»

в) Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы

1. Электронно-библиотечные системы:

1.1. Цифровой образовательный ресурс IPRsmart : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа». - Саратов, [2023]. – URL: <http://www.iprbookshop.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.2. Образовательная платформа ЮРАЙТ : образовательный ресурс, электронная библиотека : сайт / ООО Электронное издательство «ЮРАЙТ». – Москва, [2023]. - URL: <https://urait.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.3. База данных «Электронная библиотека технического ВУЗа (ЭБС «Консультант студента») : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Политехресурс». – Москва, [2023]. – URL: <https://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.4. Консультант врача. Электронная медицинская библиотека : база данных : сайт / ООО «Высшая школа организации и управления здравоохранением-Комплексный медицинский консалтинг». – Москва, [2023]. – URL: <https://www.rosmedlib.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.5. Большая медицинская библиотека : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Букап». – Томск, [2023]. – URL: <https://www.books-up.ru/ru/library/> . – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.6. ЭБС Лань : электронно-библиотечная система : сайт / ООО ЭБС «Лань». – Санкт-Петербург, [2023]. – URL: <https://e.lanbook.com>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.7. ЭБС **Znanium.com** : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Знаниум». - Москва, [2023]. - URL: <http://znanium.com> . – Режим доступа : для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

2. КонсультантПлюс [Электронный ресурс]: справочная правовая система. / ООО «Консультант Плюс» - Электрон. дан. - Москва : КонсультантПлюс, [2023].

3. Базы данных периодических изданий:

3.1. eLIBRARY.RU: научная электронная библиотека : сайт / ООО «Научная Электронная Библиотека». – Москва, [2023]. – URL: <http://elibrary.ru>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный


3.2. Электронная библиотека «Издательского дома «Гребенников» (Grebinnikon) : электронная библиотека / ООО ИД «Гребенников». – Москва, [2023]. – URL: <https://id2.action-media.ru/Personal/Products>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный.


4. Федеральная государственная информационная система «Национальная электронная библиотека» : электронная библиотека : сайт / ФГБУ РГБ. – Москва, [2023]. – URL: <https://нэб.рф>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.

5. Российское образование : федеральный портал / учредитель ФГАУ «ФИЦТО». – URL: <http://www.edu.ru>. – Текст : электронный.

6. Электронная библиотечная система УлГУ : модуль «Электронная библиотека» АБИС Мега-ПРО / ООО «Дата Экспресс». – URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Web>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.

Согласовано:

Инженер ведущий / Щуренко Ю.В. /  / _____
Должность сотрудника УИИТ ФИО подпись дата

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф – Рабочая программа дисциплины		

11. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ:

Аудитории для проведения лекций, семинарских занятий, для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации, индивидуальных консультаций.

Кабинеты: учебные комнаты кафедры ПДОиСМ (ГУЗ ЦК МСЧ), кафедры акушерства и гинекологии (ГУЗ УОКБ, ГБ№1).

Тренажеры, тренажерные комплексы, фантомы, муляжи: Муляж таза и манекен плода.

Медицинское оборудование (для отработки практических навыков): оборудование клинических баз кафедры.

Технические средства обучения: персональные компьютеры с выходом в Интернет, мультимедиа, аудио- и видеотехника

Аудитории укомплектованы специализированной мебелью, учебной доской. Аудитории для проведения лекций оборудованы мультимедийным оборудованием для предоставления информации большой аудитории. Помещения для самостоятельной работы оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде, электронно-библиотечной системе. Перечень оборудования, используемого в учебном процессе, указывается в соответствии со сведениями о материально-техническом обеспечении и оснащенности образовательного процесса, размещенными на официальном сайте УлГУ в разделе «Сведения об образовательной организации».

12. Специальные условия для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и инвалидов

В случае необходимости, обучающимся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья (по заявлению обучающегося) могут предлагаться одни из следующих вариантов восприятия информации с учетом их индивидуальных психофизических особенностей:

– для лиц с нарушениями зрения: в печатной форме увеличенным шрифтом; в форме электронного документа; в форме аудиофайла (перевод учебных материалов в аудиоформат); в печатной форме на языке Брайля; индивидуальные консультации с привлечением тифлосурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации;


– для лиц с нарушениями слуха: в печатной форме; в форме электронного документа; видеоматериалы с субтитрами; индивидуальные консультации с привлечением сурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации;

– для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата: в печатной форме; в форме электронного документа; в форме аудиофайла; индивидуальные задания и консультации.

Опорный вуз региона Ульяновский государственный университет, следуя принципу создания равных возможностей доступа к получению образования для всех категорий граждан, работает над созданием максимально комфортных условий для абитуриентов и студентов с ограниченными возможностями здоровья.

В научной библиотеке УлГУ установлено специализированное оборудование, организовано сопровождение посетителей с ограниченными возможностями библиотечным работником, ведется удаленное обслуживание.

Учебный корпус №2 по ул.Набережная реки Свияги, 106, доступен для маломобильных групп населения. На центральном крыльце корпуса установлен пандус, в корпусе имеется лифт. На третьем этаже предусмотрена универсальная санитарно-гигиеническая кабина, доступная для всех маломобильных групп населения.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф – Рабочая программа дисциплины		

Обучающиеся и преподаватели УлГУ обеспечены доступом к следующим электронным библиотечным системам, приспособленным для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья:

- IPRbooks,
- Консультант студента,
- Юрайт,

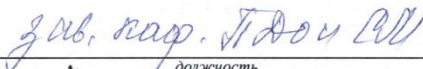
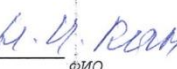
ЭБС IPRbooks имеет специальную версию сайта для слабовидящих (<http://www.iprbookshop.ru/special>), адаптивный ридер, предназначенный для чтения изданий ЭБС людьми с ограничениями зрения, мобильное приложение WV-reader для лиц с проблемами зрения и полностью незрячих, коллекцию аудиоизданий.

Адаптивные технологии ЭБС «Консультант студента» включают в себя версию сайта для слабовидящих, возможность прослушивать книги с помощью программы синтезатора речи. Мобильные версии сайта и мобильные приложения дублируют аналогичные сервисы.


В ЭБС "Юрайт" доступна адаптивная версия сайта для слабовидящих, есть функционал изменения размера шрифта для лиц с ОВЗ.

Разработчик



подпись

 
должность

ФИО

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф – Рабочая программа дисциплины		

ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ
к рабочей программе «Онкогинекология»
специальность 31.08.01 Акушерство и гинекология

№ п/п	Содержание изменения или ссылка на прилагаемый текст изменения	ФИО заведующего кафедрой, реализующей дисциплину	Подпись	Дата
1	Внесение изменений в п.п. в) Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы п. 10 «Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины» с оформлением приложения 1	Кан Н.И.		30.06.2023