

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого» (НовГУ)
Институт медицинского образования
Кафедра акушерства и гинекологии

«Утверждаю»
Директор института
медицинского образования
_____ Вебер В.Р.
« 15 » 06 2022г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
учебной дисциплины (модуля)

АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ
по специальности 31.05.01 – Лечебное дело
направленности (профилю) – Лечебное дело

Согласовано:
Начальник отдела обеспечения
деятельности ИМО
_____ Богдашова И.В.
« 15 » 06 2022г.

Разработали:
доцент _____ Уваров Ю.М.
ст.преподаватель _____ Кузькина Т.В.
« 10 » 06 2022г.

Зав. выпускающей кафедрой
внутренних болезней
_____ Вебер В.Р.
« 15 » 06 2022г.

Принято
на заседании кафедры акушерства и
гинекологии
Протокол № 5 от « 14 » 06 2022г.
И.о. зав. кафедрой АГИН
_____ Л.В. Таубин-Андреева
« 14 » 06 2022г.

1. Цели и задачи освоения учебной дисциплины (модуля)

Цель освоения учебной дисциплины (модуля): формирование у студентов системы компетенций для усвоения теоретических основ современных представлений о патологических процессах, состояниях, реакциях и заболеваниях в акушерстве и гинекологии, подготовка специалиста для обследования беременных и гинекологических больных; установления диагноза, оказания экстренной медицинской помощи при неотложных и угрожающих жизни состояниях матери, новорожденного и гинекологических больных; проведения диспансерного наблюдения за беременными, гинекологическими больными в женской консультации.

Задачи учебной дисциплины (модуля):

1. Формирование у студентов знаний о:
 - а) физиологическом течении беременности и родов, послеродовом периоде, после прерывания беременности;
 - б) наиболее часто встречающейся патологии во время беременности, в родах, послеродовом периоде и с гинекологическими заболеваниями;
 - в) современных методах контрацепции и планирования семьи.
2. Формирование умений:
 - а) назначения и проведения лечения пациентам в период беременности, в родах, в послеродовом периоде после прерывания беременности в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара;
 - б) оказать помощь при наиболее часто встречающейся патологии во время беременности, в родах, послеродовом периоде и с гинекологическими заболеваниями;
 - в) проводить санитарно-просветительскую работу среди населения по вопросам контрацепции и планирования семьи.

2. Место учебной дисциплины (модуля) в структуре ОПОП

Учебная дисциплина (модуль) относится к обязательной части блока Б1 «Дисциплины (модули)» учебного плана основной профессиональной образовательной программы бакалавриата и специалитета направления подготовки (специальности) 31.05.01 Лечебное дело и направленности (профилю) Лечебное дело (далее – ОПОП). В качестве входных требований выступают сформированные ранее компетенции обучающихся, приобретенные ими в рамках следующих дисциплин (модулей, практик): латинский язык; химия; биохимия; биология; анатомия человека; топографическая анатомия и оперативная хирургия; гистология, эмбриология, цитология; нормальная физиология; микробиология, вирусология; иммунология; фармакология; патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия; патофизиология, клиническая патофизиология и др. Освоение учебной дисциплины (модуля) является компетентностным ресурсом для дальнейшего изучения следующих дисциплин (модулей, практик): госпитальная хирургии; поликлиническая терапия; онкология, лучевая терапия; педиатрии, инфекционные болезни и др.

3. Требования к результатам освоения учебной дисциплины (модуля)

Перечень компетенций, которые формируются в процессе освоения учебной дисциплины (модуля):

Общепрофессиональные компетенции (ОПК):

ОПК-7. Способен назначать лечение и осуществлять контроль его эффективности и безопасности.

ОПК-8. Способен реализовывать и осуществлять контроль эффективности медицинской реабилитации пациента, в том числе при реализации и реабилитации инвалидов, проводить оценку способности пациента осуществлять трудовую деятельность.

Профессиональные компетенции (ПК):

ПК-4. Способен к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия заболевания.

ПК-5. Способен к определению у пациента основных патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

ПК-7. Способен к определению тактики ведения пациентов с различными нозологическими формами.

ПК-11. Готов к ведению физиологической беременности, приему родов.

Результаты освоения учебной дисциплины:

Код и наименование компетенции	Результаты освоения учебной дисциплины (индикаторы достижения компетенций)		
	Знать	Уметь	Владеть
ОПК-7 Способен назначать лечение и осуществлять контроль его эффективности и безопасности	<ul style="list-style-type: none"> – особенности клинического статуса больного, основные схемы лечения наиболее часто встречающихся заболеваний; – общую характеристику наиболее типичных эффектов каждой группы ЛС (лекарственных средств): механизм действия, фармакодинамические эффекты, основные фармакокинетические параметры, побочные действия ЛС – фармакодинамику (основные эффекты, локализация и механизм действия) ЛС – фармакокинетику (всасывание, распределение, превращения в организме, пути выведения) ЛС – классификацию и группы ЛС – основные показания и противопоказания к применению – наиболее важные побочные и токсические эффекты 	<ul style="list-style-type: none"> – выявить основные клинические симптомы и синдромы заболевания – провести дифференциальный диагноз – поставить клинический диагноз – назначить адекватное лечение 	<ul style="list-style-type: none"> – осуществлением контроля эффективности и безопасности назначенного лечения
ОПК-8 Способен реализовывать и	<ul style="list-style-type: none"> – принципы экспертизы временной и стойкой нетрудоспособности пациентов 	<ul style="list-style-type: none"> – выявлять наличие признаков временной и стойкой утраты 	<ul style="list-style-type: none"> –реализацией и осуществлением контроля

<p>осуществлять контроль эффективности медицинской реабилитации пациента, в том числе при реализации и абилитации инвалидов, проводить оценку способности пациента осуществлять трудовую деятельность</p>	<ul style="list-style-type: none"> – условия признания пациента инвалидом – принципы медицинской реабилитации – принципы составления индивидуальных программ реабилитации и абилитации инвалидов в соответствии с клиническим диагнозом и степенью утраты трудовых функций самообслуживания 	<ul style="list-style-type: none"> нетрудоспособности – определять сроки нетрудоспособности, вид лечебно-охранительного режима – оформлять медицинскую документацию по вопросам экспертизы временной или стойкой утраты трудоспособности –проводить оценку способности пациента осуществлять трудовую деятельность – обосновывать назначение адекватного лечения средствами медицинской реабилитации 	<p>эффективности медицинской реабилитации пациента, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации и абилитации</p>
<p>ПК-4 Способен к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия заболевания</p>	<ul style="list-style-type: none"> – понятия этиологии, патогенеза, морфогенеза, патоморфоза болезни, нозологии, принципы классификации болезней, основные понятия общей нозологии; – функциональные системы организма человека, их регуляция и саморегуляция при воздействии с внешней средой в норме и патологии – структурные и функциональные основы болезней и патологических процессов, причины, основные механизмы развития и исходов типовых патологических процессов, нарушений функций органов и систем 	<ul style="list-style-type: none"> –проводить первичный осмотр пациентов, интерпретировать результаты наиболее распространенных методов лабораторной, инструментальной и функциональной диагностики заболеваний внутренних органов для выявления патологии 	<ul style="list-style-type: none"> – навыками анализа жалоб, анамнеза, данных осмотра и дополнительных методов исследования для диагностики заболеваний в рамках изучаемой дисциплины
<p>ПК-5 Способен к определению у пациента основных патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра</p>	<ul style="list-style-type: none"> – основные патологические состояния, симптомы, синдромы заболеваний, нозологических форм – принципы формулировки диагнозов на основе Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем X пересмотра 	<ul style="list-style-type: none"> – применять Международную статистическую классификацию болезней и проблем связанных со здоровьем X пересмотра в своей профессиональной деятельности 	<ul style="list-style-type: none"> – навыками формулировки диагнозов у пациентов с различной нозологией на основе Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра в рамках изучаемой дисциплины

<p>ПК-7 Способен к определению тактики ведения пациентов с различными нозологическим и формами</p>	<p>– особенности течения и возможные осложнения при различной патологии</p>	<p>– исходя из особенностей течения заболевания выбирать оптимальную тактику ведения пациентов</p>	<p>– навыками составления индивидуальной тактики ведения пациентов с различными нозологическими формами в рамках изучаемой дисциплины</p>
<p>ПК-11 Готов к ведению физиологической беременности, приему родов</p>	<p>– признаки беременности; – нормальное течение беременности и родов; – возможные осложнения беременности и родов; – признаки внутриутробного страдания плода; – особенности ведения беременности и родов при экстрагенитальной патологии; – особенности ведения беременности и родов при неправильном прилегании плода</p>	<p>– проводить обследование беременных, вести физиологическую беременность; – вести беременность и роды в норме, при экстрагенитальной патологии; – вести беременность и роды при неправильном положении и членорасположении плода</p>	<p>– методами диагностики ранних сроков беременности; – обследованием беременных; – навыками оказания первой медицинской помощи при неотложных состояниях матери, новорожденного; – навыками проведения первого туалета новорожденных; – навыками принятия физиологических родов; – навыками оценки данных УЗИ и кардиомониторного наблюдения за плодом; – навыками оценки результатов кольпоскопии, гистероскопии, гистеросальпингографии, УЗИ гениталий в рамках изучаемой дисциплины</p>

4. Структура и содержание учебной дисциплины (модуля)

4.1 Трудоемкость учебной дисциплины (модуля)

Трудоемкость учебной дисциплины (модуля) для очной формы обучения:

Учебная работа (УР)	Всего	Распределение по семестрам			
		7	8	9	10
Трудоемкость учебной дисциплины (модуля) в зачетных единицах (ЗЕТ):	14	3	3	4	4
Контактная аудиторная работа в академических часах (АЧ)	304	63	66	90	85
Курсовая работа/курсовой проект (АЧ) <i>(при наличии)</i>	-	-	-	-	-
Внеаудиторная СРС в академических часах (АЧ)	128	45	6	54	23
Промежуточная аттестация (АЧ)	72	зачет	экзамен 36	ДЗ	экзамен 36

4.2 Содержание учебной дисциплины (модуля)

Раздел 1. Акушерство

Лекции.

Тема 1.1л: Организация Российской системы охраны материнства и детства. Физиологическая беременность. Наблюдение за беременной в женской консультации.

Тема 1.2л: Клиническое течение и ведение физиологических родов. Физиологический послеродовый период.

Тема 1.3л: Ранний и поздний гестоз беременной. Гипертензивные состояния во время беременности.

Тема 1.4л: Аномалии родовой деятельности. Родовой травматизм матери и плода.

Тема 1.5л: Кровотечения во время беременности в родах и послеродовом периоде. Геморрагический шок и синдром ДВС в акушерстве.

Тема 1.6л: Тазовые предлежание плода. Показания к кесареву сечению.

Тема 1.7л: Фето-плацентарная недостаточность (ФПН).

Тема 1.8л: Невынашивание и перенашивание беременности.

Тема 1.9л: Анатомический и клинический узкий таз. Крупный плод.

Тема 1.10л: Внутриутробные инфекции. Послеродовые септические заболевания.

Тема 1.11л: Кесарево сечение в современном акушерстве. Акушерские щипцы и вакуум-экстракция плода. Плодоразрушающие операции.

Тема 1.12л: «Острый живот» в акушерстве.

Тема 1.13л: Лекарственная терапия у беременных, рожениц и родильниц.

Тема 1.14л: Основы перинатологии. Антенатальная охрана плода. Материнская и перинатальная смертность.

Практические занятия

Тема 1.1п: Структура и организация родильного стационара. Санитарно-эпидемиологический режим. Женский таз и плод, как объект родов. Диагностика беременности. Наблюдение за беременной в женской консультации.

Тема 1.2п: Клиническое течение и ведение физиологических родов. Физиологический послеродовый период. Грудное вскармливание.

Тема 1.3п: Ранний и поздний гестоз беременной. Гипертензивные состояния во время беременности.

Тема 1.4п: Аномалии родовой деятельности. Родовой травматизм матери и плода.

Тема 1.5п: Кровотечения во время беременности в родах и раннем послеродовом периоде. Геморрагический шок. Синдром ДВС.

Тема 1.6п: Беременность и роды при тазовых предлежаниях плода. Осложнения для матери, плода и новорожденного.

Тема 1.7п: Фето-плацентарная недостаточность. Синдром задержки развития плода (СЗРП). Гипоксия плода и асфиксия новорожденного.

Тема 1.8п: Недонашивание и перенашивание беременности.

Тема 1.9п: Анатомический и клинический узкий таз. Крупный плод.

Тема 1.10п: Многоплодная беременность. Резус-конфликтная беременность.

Тема 1.11п: Поперечное и косое положение плода. Разгибательные вставления головки.

Тема 1.12п: Родовой травматизм матери и плода.

Тема 1.13п: Послеродовые септические заболевания. Организация работы второго (обсервационного) отделения.

Тема 1.14п: Акушерские операции. Кесарево сечение. Акушерские щипцы. Вакуум-экстракция плода. Плодоразрушающие операции.

Тема 1.15п: Беременность и роды при экстрагенитальной патологии: «Артериальная гипертензия при беременности», «Железодефицитная анемия беременных», «Беременность и роды при пиелонефрите», «Беременность, ревматизм и приобретенные пороки сердца», «Беременность и сахарный диабет», «Заболевания щитовидной железы при беременности».

Раздел 2. Гинекология

Лекции

Тема 2.1л: Анатомио-физиологические особенности репродуктивной системы женщины. Организация гинекологической помощи. Симптоматология и методы обследования гинекологических больных.

Тема 2.2л: Нормальный менструальный цикл. Нарушение менструального цикла.

Тема 2.3л: Дисфункциональные маточные кровотечения в различные возрастные периоды.

Тема 2.4л. Нейроэндокринные синдромы в гинекологии.

Тема 2.5л: Воспалительные заболевания женских половых органов.

Тема 2.6л. Доброкачественные опухоли яичников.

Тема 2.7л: Миома матки. Эндометриоз.

Тема 2.8л. Фоновые и предраковые заболевания шейки матки.

Тема 2.9л: Гиперпластические процессы эндометрия. Предрак и рак эндометрия.

Тема 2.10л. Заболевания вульвы и влагалища. Рак яичников.

Тема 2.11л. Планирование семьи. Современные методы контрацепция.

Тема 2.12л. Бесплодный брак.

Тема 2.13л. Аборт и его осложнение. Методы прерывания беременности в различные сроки.

Тема 2.14л. «Острый живот» в гинекологии.

Тема 2.15л. Неправильные положения половых органов. Пороки развития половых органов. Недержание мочи у женщин.

Практические занятия.

Тема 2.1п. Анатомо-физиологические особенности репродуктивной системы женщины

Тема 2.2п. Методы обследования гинекологических больных.

Разбор схемы истории болезни.

Тема 2.3п. Нормальный менструальный цикл. Методы исследования менструального цикла.

Тема 2.4п. Дисфункциональные маточные кровотечения в различные возрастные периоды

Тема 2.5п. Нейроэндокринные синдромы у гинекологических больных.

Тема 2.6п. Воспалительные заболевания женских половых органов.

Тема 2.7п. ЗППП. Генитальный герпес.

Тема 2.8п. Миома матки.

Тема 2.9п. Эндометриозная болезнь.

Тема 2.10п. Доброкачественные опухоли яичников.

Тема 2.11п. Трофобластическая болезнь (пузырный занос, хорионэпителиома).

Тема 2.12п. Заболевания шейки матки. Рак шейки матки.

Тема 2.13п. Гиперпластические процессы эндометрия. Предрак и рак эндометрия.

Тема 2.14п. Заболевания вульвы и влагалища. Рак вульвы и влагалища. Рак яичников.

Тема 2.15п. Бесплодный брак

Тема 2.16п. Искусственное прерывание беременности. Методы прерывания беременности.

Инфицированный аборт. Самопроизвольное прерывание беременности.

Тема 2.17п. «Острый живот» в гинекологии

Тема 2.18п. Планирование семьи. Современные методы контрацепция

Тема 2.19п. Типичные гинекологические операции. Предоперационная подготовка. Осложнения в послеоперационном периоде.

Тема 2.20п. Пороки развития половых органов. Неправильное положение половых органов. Недержание мочи у женщин.

4.3 Трудоемкость разделов учебной дисциплины (модуля) и контактной работы

№	Наименование разделов (тем) учебной дисциплины	Контактная работа (в АЧ)			Внеауд. СРС (в АЧ)	Форма текущего контроля
		Аудиторная		В т.ч СРС		
		ЛЕК	ПЗ			
	Раздел 1. Акушерство					
	7 семестр					
1.1л	Организация Российской системы охраны материнства и детства. Физиологическая беременность. Наблюдение за беременной в женской консультации	2			2	Посещение лекции
1.2л	Клиническое течение и ведение физиологических родов. Физиологический послеродовый период.	4			2	Посещение лекции
1.3л	Ранний и поздний гестоз беременной. Гипертензивные состояния во время беременности	2			2	Посещение лекции
1.4л	Аномалии родовой деятельности. Родовой травматизм матери и плода.	2			2	Посещение лекции

1.5л	Кровотечения во время беременности в родах и послеродовом периоде. Геморрагический шок и синдром ДВС в акушерстве.	4			2	Посещение лекции
1.6л	Тазовые предлежание плода. Показания к кесареву сечению	2			2	Посещение лекции
1.7л	Фето-плацентарная недостаточность (ФПН).	2			2	Посещение лекции
1.1п	Структура и организация родильного стационара. Санитарно-эпидемический режим. Женский таз и плод как объект родов. Диагностика беременности. Наблюдение за беременной в женской консультации.		5	1	4	Опрос Ситуацион. задача
1.2п	Клиническое течение и ведение физиологических родов. Физиологический послеродовый период. Грудное вскармливание.		10	1	5	Опрос Ситуацион. задача
1.3п	Ранний и поздний гестоз беременной. Гипертензивные состояния во время беременности.		5	1	4	Опрос Ситуацион. задача
1.4п	Аномалии родовой деятельности.		5	1	4	Опрос Ситуацион. задача
1.5п	Кровотечения во время беременности в родах и раннем послеродовом периоде. Геморрагический шок. Синдром ДВС.		10	1	5	Опрос Ситуацион. задача
1.6п	Беременность и роды при тазовых предлежаниях плода. Осложнения для матери, плода и новорожденного.		5	1	5	Опрос Ситуацион. задача
1.7п	Фето-плацентарная недостаточность. Синдром задержки развития плода (СЗРП). Гипоксия плода и асфиксия новорожденного.		5	1	4	Опрос Ситуацион. задача
	Зачет					
	ИТОГО	18	45	7	45	
	8 семестр					
1.8л	Невынашивание и перенашивание беременности.	2				Посещение лекции
1.9л	Анатомический и клинический узкий таз. Крупный плод.	2				Посещение лекции
1.10л	Внутриутробные инфекции. Послеродовые септические заболевания.	2				Посещение лекции
1.11л	Кесарево сечение в современном акушерстве. Акушерские щипцы и вакуум-экстракция плода. Плодоразрушающие операции.	3				Посещение лекции
1.12л	«Острый живот» в акушерстве.	3				Посещение лекции
1.13л	Лекарственная терапия у беременных, рожениц и родильниц.	3				Посещение лекции
1.14л	Основы перинатологии. Антенатальная охрана плода. Материнская и перинатальная смертность.	3				Посещение лекции

1.9п	Недонашивание и перенашивание беременности.		5	1	1	Опрос Ситуацион. задача
1.10п.	Анатомический и клинический узкий таз. Крупный плод.		6	1	1	Опрос Ситуацион. задача
1.11п	Многоплодная беременность. Резус-конфликтная беременность.		5	1	1	Опрос Ситуацион. задача
1.12п	Поперечное и косое положение плода. Разгибательные вставления головки.		5	1	1	Опрос Ситуацион. задача
1.13п	Послеродовые септические заболевания. Организация работы второго (обсервационного) отделения.		5	1	0,5	Опрос Ситуацион. задача
1.14п	Акушерские операции. Кесарево сечение. Акушерские щипцы. Вакуум-экстракция плода. Плодоразрушающие операции.		10	1	1	Опрос Ситуацион. задача
1.15п	Беременность и роды при экстрагенитальной патологии: «Артериальная гипертензия при беременности», «Железодефицитная анемия беременных», «Беременность и роды при пиелонефрите», «Беременность, ревматизм и приобретенные пороки сердца», «Беременность и сахарный диабет», «Заболевания щитовидной железы при беременности»		12	1	0,5	Опрос Ситуацион. задача
	Экзамен					
	ИТОГО	18	48	7	6	
	Раздел 2. Гинекология					
	9 семестр					
2.1л	Анатомо-физиологические особенности репродуктивной системы женщины. Организация гинекологической помощи. Симптоматология и методы обследования гинекологических больных	3			2	Посещение лекции
2.2л	Нормальный менструальный цикл. Нарушение менструального цикла.	2			2	Посещение лекции
2.3л	Дисфункциональные маточные кровотечения в различные возрастные периоды.	3			2	Посещение лекции
2.4л	Нейроэндокринные синдромы в гинекологии.	2			2	Посещение лекции
2.5л	Воспалительные заболевания женских половых органов	3			2	Посещение лекции
2.6л	Доброкачественные опухоли яичников	2			2	Посещение лекции
2.7л	Миома матки. Эндометриоз.	3			2	Посещение лекции
2.1п	Анатомо-физиологические особенности репродуктивной системы женщины		5	1	3	Опрос Ситуацион. задача

2.2п	Методы обследования гинекологических больных. Разбор схемы истории болезни		5	1	3	Опрос Ситуацион. задача
2.3п	Нормальный менструальный цикл. Методы исследования менструального цикла		5	2	3	Опрос Ситуацион. задача
2.4п	Дисфункциональные маточные кровотечения в различные возрастные периоды		10	2	4	Опрос Ситуацион. задача
2.5п	Нейроэндокринные синдромы у гинекологических больных.		10	2	4	Опрос Ситуацион. задача
2.6п	Воспалительные заболевания женских половых органов.		10	2	4	Опрос Ситуацион. задача
2.7п	ЗППП. Генитальный герпес		5	1	4	Опрос Ситуацион. задача
2.8п	Миома матки.		6	1	4	Опрос Ситуацион. задача
2.9п	Эндометриозная болезнь		6	1	3	Опрос Ситуацион. задача
2.10п	Доброкачественные опухоли яичников		5	1	4	Опрос Ситуацион. задача
2.11п	Трофобластическая болезнь (пузырный занос, хорионэпителиома).		5	1	4	Опрос Ситуацион. задача
	Дифференцированный зачет					
	ИТОГО	18	72	15	54	
	10 семестр					
2.8л	Фоновые и предраковые заболевания вульвы, шейки матки и яичников	2			1	Посещение лекции
2.9л	Гиперпластические процессы эндометрия. Предрак и рак эндометрия	2			1	Посещение лекции
2.10л	Заболевания вульвы и влагалища. Рак яичников	2			1	Посещение лекции
2.11л	Планирование семьи. Современные методы контрацепция	3			1	Посещение лекции
2.12л	Бесплодный брак	2			1	Посещение лекции
2.13л	Искусственное прерывание беременности. Методы прерывания беременности. Инфицированный аборт. Самопроизвольное прерывание беременности.	3			1	Посещение лекции
2.14л	«Острый живот» в гинекологии	2			1	Посещение лекции
2.15л	Неправильные положения половых органов. Пороки развития половых органов. Недержание мочи у женщин	2			1	Посещение лекции
2.12п	Заболевания шейки матки. Рак шейки матки		10	2	2	Опрос Ситуацион. задача

2.13п	Гиперпластические процессы эндометрия. Предрак и рак эндометрия.		5	1	1	Опрос Ситуацион. задача
2.14п	Заболевания вульвы и влагалища. Рак вульвы и влагалища. Рак яичников.		5	1	1	Опрос Ситуацион. задача
2.15п	Бесплодный брак		5	1	1	Опрос Ситуацион. задача
2.16п	Аборт и его осложнения. Методы прерывания беременности. Инфицированный аборт. Септический шок		10	2	2	Опрос Ситуацион. задача
2.17п	«Острый живот» в гинекологии		10	2	2	Опрос Ситуацион. задача
2.18п	Планирование семьи. Современные методы контрацепция		10	2	2	Опрос Ситуацион. задача
2.19п	Типичные гинекологические операции. Предоперационная подготовка. Осложнения в послеоперационном периоде.		6	1	2	Опрос Ситуацион. задача
2.20п	Пороки развития половых органов. Неправильное положение половых органов. Недержание мочи у женщин		6	1	2	Опрос Ситуацион. задача
	Экзамен					
	ИТОГО	18	67	13	23	
	ИТОГО всего	72	232	42	128	

4.4 Лабораторные работы и курсовые работы/курсовые проекты

4.4.1 Перечень тем лабораторных работ:

Лабораторные работы не предусмотрены учебным планом.

4.4.2 Примерные темы курсовых работ/курсовых проектов:

Курсовые работы/курсовые проекты не предусмотрены учебным планом.

5 Методические рекомендации по организации освоения учебной дисциплины (модуля)

№	Темы лекционных занятий (форма проведения)	Трудоемкость в АЧ
Раздел 1. Акушерство		
1	Организация Российской системы охраны материнства и детства. Физиологическая беременность. Наблюдение за беременной в женской консультации. (Лекция-презентация)	2
2	Клиническое течение и ведение физиологических родов. Физиологический послеродовый период. (Лекция-презентация)	4
3	Ранний и поздний гестоз беременной. Гипертензивные состояния во время беременности. (Лекция-презентация)	2
4	Аномалии родовой деятельности. Родовой травматизм матери и плода.	2

	(Лекция-презентация)	
5	Кровотечения во время беременности в родах и послеродовом периоде. Геморрагический шок и синдром ДВС в акушерстве. (Лекция-презентация)	4
6	Тазовые предлежание плода. Показания к кесареву сечению. (Лекция-презентация)	2
7	Фето-плацентарная недостаточность (ФПН). (Лекция-презентация)	2
8	Невынашивание и перенашивание беременности. (Лекция-презентация)	2
9	Анатомический и клинический узкий таз. Крупный плод. (Лекция-презентация)	2
10	Внутриутробные инфекции. Послеродовые септические заболевания. (Лекция-презентация)	2
11	Кесарево сечение в современном акушерстве. Акушерские щипцы и вакуум-экстракция плода. Плодоразрушающие операции. (Лекция-презентация)	3
12	«Острый живот» в акушерстве. (Лекция-презентация)	3
13	Лекарственная терапия у беременных, рожениц и родильниц. (Лекция-презентация)	3
14	Основы перенатологии. Антенатальная охрана плода. Материнская и перинатальная смертность. (Лекция-презентация)	3
	ИТОГО	36

№	Темы практических занятий (форма проведения)	Трудоемкость в АЧ
	Раздел 1. Акушерство	
1	Структура и организация родильного стационара. Санитарно-эпидемический режим. Женский таз и плод как объект родов. Диагностика беременности. Наблюдение за беременной в женской консультации. (Собеседование. Доклад-реферат. Решение ситуационных задач. Курация больных)	5
2	Клиническое течение и ведение физиологических родов. Физиологический послеродовый период. Грудное вскармливание. (Собеседование. Доклад-реферат. Решение ситуационных задач. Курация больных)	10
3	Ранний и поздний гестоз беременной. Гипертензивные состояния во время беременности. (Собеседование. Доклад-реферат. Решение ситуационных задач. Курация больных)	5
4	Аномалии родовой деятельности. Родовой травматизм матери и плода. (Собеседование. Доклад-реферат. Решение ситуационных задач. Курация больных)	5
5	Кровотечения во время беременности в родах и раннем послеродовом периоде. Геморрагический шок. Синдром ДВС. (Собеседование. Доклад-реферат. Решение ситуационных задач. Курация больных)	10
6	Беременность и роды при тазовых предлежаниях плода. Осложнения для матери, плода и новорожденного. (Собеседование. Доклад-реферат. Решение ситуационных задач. Курация больных)	5
7	Фето-плацентарная недостаточность. Синдром задержки развития плода (СЗРП). Гипоксия плода и асфиксия новорожденного. (Собеседование. Доклад-реферат. Решение ситуационных задач. Курация больных)	5
8	Недонашивание и перенашивание беременности. (Собеседование. Доклад-реферат. Решение ситуационных задач. Курация больных)	5
9	Анатомический и клинический узкий таз. Крупный плод. (Собеседование. Доклад-реферат. Решение ситуационных задач. Курация больных)	6
10	Многоплодная беременность. Резус-конфликтная беременность. (Собеседование. Доклад-реферат. Решение ситуационных задач. Курация больных)	5

11	Поперечное и косое положение плода. Разгибательные вставки головки. (Собеседование. Доклад-реферат. Решение ситуационных задач. Курация больных)	5
12	Послеродовые септические заболевания. Организация работы второго (обсервационного) отделения. (Собеседование. Доклад-реферат. Решение ситуационных задач. Курация больных)	5
13	Акушерские операции. Кесарево сечение. Акушерские щипцы. Вакуум-экстракция плода. (Собеседование. Доклад-реферат. Решение ситуационных задач. Курация больных)	10
14	Беременность и роды при экстрагенитальной патологии: «Артериальная гипертензия при беременности», «Железодефицитная анемия беременных», «Беременность и роды при пиелонефрите», «Беременность, ревматизм и приобретенные пороки сердца», «Беременность и сахарный диабет», «Заболевания щитовидной железы при беременности». (Собеседование. Доклад-реферат. Решение ситуационных задач. Курация больных)	12
	ИТОГО	93

№	Темы лекционных занятий (форма проведения)	Трудоемкость в АЧ
	Раздел 2. Гинекология	
1	Анатомо-физиологические особенности репродуктивной системы женщины. Организация гинекологической помощи. Симптоматология и методы обследования гинекологических больных. (Лекция-презентация)	3
2	Нормальный менструальный цикл. Нарушения менструального цикла. (Лекция-презентация)	2
3	Дисфункциональные маточные кровотечения в различные возрастные периоды. (Лекция-презентация)	3
4	Нейроэндокринные синдромы в гинекологии. (Лекция-презентация)	2
5	Воспалительные заболевания женских половых органов. (Лекция-презентация)	3
6	Доброкачественные опухоли яичников. (Лекция-презентация)	2
7	Миома матки. Эндометриоз. (Лекция-презентация)	3
8	Фоновые и предраковые заболевания шейки матки. (Лекция-презентация)	2
9	Гиперпластические процессы эндометрия. Предрак и рак эндометрия. (Лекция-презентация)	2
10	Заболевания вульвы и влагалища. Рак яичников. (Лекция-презентация)	2
11	Планирование семьи. Современные методы контрацепция. (Лекция-презентация)	3
12	Бесплодный брак. (Лекция-презентация)	2
13	Аборт и его осложнение. Методы прерывания беременности в различные сроки. (Лекция-презентация)	3
14	«Острый живот» в гинекологии. (Лекция-презентация)	2
15	Неправильные положения половых органов. Пороки развития половых органов. Недержание мочи у женщин. (Лекция-презентация)	2
	ИТОГО	36

№	Темы практических занятий (форма проведения)	Трудоемкость в АЧ
	Раздел 2. Гинекология	

1	Анатомо-физиологические особенности репродуктивной системы женщины. (Собеседование. Доклад-реферат. Решение ситуационных задач. Курация больных)	5
2	Методы обследования гинекологических больных. Разбор схемы истории болезни. (Собеседование. Доклад-реферат. Решение ситуационных задач. Курация больных)	5
3	Нормальный менструальный цикл. Методы исследования менструального цикла. (Собеседование. Доклад-реферат. Решение ситуационных задач. Курация больных)	5
4	Дисфункциональные маточные кровотечения в различные возрастные периоды. (Собеседование. Доклад-реферат. Решение ситуационных задач. Курация больных)	10
5	Нейроэндокринные синдромы у гинекологических больных. (Собеседование. Доклад-реферат. Решение ситуационных задач. Курация больных)	10
6	Воспалительные заболевания женских половых органов. (Собеседование. Доклад-реферат. Решение ситуационных задач. Курация больных)	10
7	ЗППП. Генитальный герпес. (Собеседование. Доклад-реферат. Решение ситуационных задач. Курация больных)	5
8	Миома матки. (Собеседование. Доклад-реферат. Решение ситуационных задач. Курация больных)	6
9	Эндометриозная болезнь. (Собеседование. Доклад-реферат. Решение ситуационных задач. Курация больных)	6
10	Доброкачественные опухоли яичников. (Собеседование. Доклад-реферат. Решение ситуационных задач. Курация больных)	5
11	Трофобластическая болезнь (пузырный занос, хорионэпителиома). (Собеседование. Доклад-реферат. Решение ситуационных задач. Курация больных)	5
12	Заболевания шейки матки. Рак шейки матки. (Собеседование. Доклад-реферат. Решение ситуационных задач. Курация больных)	10
13	Гиперпластические процессы эндометрия. Предрак и рак эндометрия. (Собеседование. Доклад-реферат. Решение ситуационных задач. Курация больных)	5
14	Заболевания вульвы и влагалища. Рак вульвы и влагалища. Рак яичников. (Собеседование. Доклад-реферат. Решение ситуационных задач. Курация больных)	5
15	Бесплодный брак. (Собеседование. Доклад-реферат. Решение ситуационных задач. Курация больных)	5
16	Искусственное прерывание беременности. Методы прерывания беременности. Инфицированный аборт. Самопроизвольное прерывание беременности. (Собеседование. Доклад-реферат. Решение ситуационных задач. Курация больных)	10
17	«Острый живот» в гинекологии. (Собеседование. Доклад-реферат. Решение ситуационных задач. Курация больных)	10
18	Планирование семьи. Современные методы контрацепции. (Собеседование. Доклад-реферат. Решение ситуационных задач. Курация больных)	10
19	Типичные гинекологические операции. Предоперационная подготовка. Осложнения в послеоперационном периоде. (Собеседование. Доклад-реферат. Решение ситуационных задач. Курация больных)	6
20	Пороки развития половых органов. Неправильные положения половых органов. Недержание мочи у женщин. (Собеседование. Доклад-реферат. Решение ситуационных задач. Курация больных)	6
	ИТОГО	139

6 Фонд оценочных средств учебной дисциплины (модуля)

Фонд оценочных средств представлен в Приложении А.

7 Условия освоения учебной дисциплины (модуля)

7.1 Учебно-методическое обеспечение

Учебно-методического обеспечения учебной дисциплины (модуля) представлено в Приложении Б.

7.2 Материально-техническое обеспечение

№	Требование к материально-техническому обеспечению согласно ФГОС ВО	Наличие материально-технического оборудования	
1.	Учебные аудитории для проведения учебных занятий	Аудитория для проведения лекционных и/или практических занятий: учебная мебель (столы, стулья, доска)	
		Помещения для самостоятельной работы (наличие компьютера, выход в Интернет)	
		Практические занятия проводятся в отделениях Областного клинического родильного дома: отделении патологии беременных, родильном блоке, послеродовом отделении, гинекологическом отделении. Обучающий симуляционный класс ИМО НовГУ: Центр инновационных медицинских обучающих технологий.	
2.	Мультимедийное оборудование	проектор, компьютер, экран	
3	Программное обеспечение		
Наименование программного продукта		Обоснование для использования (лицензия, договор, счёт, акт или иное)	Дата выдачи
ABBYY FineReader PDF 15 Business. Версия для скачивания(годовая лицензия сакадемической скидкой)*		Договор №236/ЕП(Б)21-ВБ	26.10.2021
Zbrush Academic Volume License		Договор №209/ЕП(У)20-ВБ	30.11.2020
Academic VMware Workstation 16 Pro for Linux and Windows, ESD		Договор №211/ЕП(У)20-ВБ, 25140763	03.11.2020
Acronis Защита Данных для рабочей станции, Acronis Защита Данных. Расширенная для физического сервера		Договор №210/ЕП (У)20-ВБ, Ах000369127	03.11.2020
Антиплагиат. Вуз.*		Договор №3341/12/ЕП(У)21-ВБ	29.01.2021
Adobe Acrobat		свободно распространяемое	-
Teams		свободно распространяемое	-
Skype		свободно распространяемое	-
Zoom		свободно распространяемое	-

Приложение А

Фонд оценочных средств учебной дисциплины (модуля) «Акушерство и гинекология»

1. Структура фонда оценочных средств

Фонд оценочных средств состоит из двух частей:

а) открытая часть – общая информация об оценочных средствах (название оценочных средств, проверяемые компетенции, баллы, количество вариантов заданий, методические рекомендации для применения оценочных средств и пр.), которая представлена в данном документе, а также те вопросы и задания, которые могут быть доступны для обучающегося;

б) закрытая часть – фонд вопросов и заданий, которая не может быть заранее доступна для обучающихся (вопросы к контрольной работе и пр.) и которая хранится на кафедре.

2. Перечень оценочных средств текущего контроля и форм промежуточной аттестации

№	Оценочные средства для текущего контроля	Разделы (темы) учебного модуля	баллы	Проверяемые компетенции
1.	Опрос (собеседование)	Раздел 1 Акушерство Раздел 2 Гинекология	40 90	ОПК-7, ОПК-8, ПК-4; ПК-5; ПК-7; ПК-11
2.	Ситуационные задачи	Раздел 1 Акушерство Раздел 2 Гинекология	40 90	ОПК-7, ОПК-8, ПК-4; ПК-5; ПК-7; ПК-11
3	Доклад-реферат	Раздел 1 Акушерство Раздел 2 Гинекология	30 80	ОПК-7, ОПК-8, ПК-4; ПК-5; ПК-7; ПК-11
4.	Курация больных	Раздел 1 Акушерство Раздел 2 Гинекология	40 90	ОПК-7, ОПК-8, ПК-4; ПК-5; ПК-7; ПК-11
Промежуточная аттестация				
	Зачет		-	ОПК-7, ОПК-8, ПК-4; ПК-5; ПК-7; ПК-11
	Экзамен		50	ОПК-7, ОПК-8, ПК-4; ПК-5; ПК-7; ПК-11
	Дифференцированный зачет		-	ОПК-7, ОПК-8, ПК-4; ПК-5; ПК-7; ПК-11
	Экзамен		50	ОПК-7, ОПК-8, ПК-4; ПК-5; ПК-7; ПК-11
	Итого		700	ОПК-4, ОПК-7, ПК-1

Критерии оценки качества освоения студентами дисциплины за 7 семестр (зачет):

- Оценка «удовлетворительно» – 75-104 баллов
- Оценка «хорошо» – 105-134 баллов
- Оценка «отлично» – 135-150 баллов

Критерии оценки качества освоения студентами дисциплины за 8 семестр (экзамен):

- Оценка «удовлетворительно» – 75-104 баллов
- Оценка «хорошо» – 105-134 баллов
- Оценка «отлично» – 135-150 баллов

Критерии оценки качества освоения студентами дисциплины за 9 семестр (диф.зачет):

- Оценка «удовлетворительно» – 100-139 баллов
- Оценка «хорошо» – 140-179 баллов
- Оценка «отлично» – 180-200 баллов

Критерии оценки качества освоения студентами дисциплины за 9 семестр (экзамен):

- Оценка «удовлетворительно» – 100-139 баллов
- Оценка «хорошо» – 140-179 баллов
- Оценка «отлично» – 180-200 баллов

3. Рекомендации к использованию оценочных средств**1) Опрос (собеседование)****Раздел 1. Акушерство**

Критерии оценки	Количество вопросов
«3» - 20-27 баллов – испытывает трудности при демонстрации знаний; испытывает трудности в определении терминов	15 вариантов по 3-4 вопроса на каждую тему занятия
«4» - 28-35 баллов – допускает неточности при демонстрации знаний; недостаточно четко объясняет значение терминов и допускает несущественные неточности при ответе на вопросы	
«5» - 36-40 баллов – имеет целостное представление материала; четко объясняет значение всех терминов, четко и безошибочно раскрывает суть вопроса	

Примерные вопросы вариантов опроса по теме «Структура и организация родильного стационара. Санитарно-эпидемический режим. Женский таз и плод, как объект родов».

Вариант №1 (вопросы)

1. Какие основные отделения входят в состав родильного стационара?
2. Что значит «цикличность» заполнения палат?
3. Что такое «предлежащая часть» плода?

Вариант №2 (вопросы)

1. Какова структура приемно-пропускного блока?
2. Структура отделения новорожденных?
3. Что такое «вид» плода?

Вариант №3 (вопросы)

1. Какую обработку проходят беременные, роженицы, родильницы?
2. Как часто кормят доношенных и недоношенных новорожденных?
3. Что такое «позиция» плода?

Раздел 2. Гинекология

Критерии оценки	Количество вопросов
«3» - 45-62 баллов – испытывает трудности при демонстрации знаний; испытывает трудности в определении терминов	15 вариантов по 3-4 вопроса на каждую тему занятия
«4» - 63-80 баллов – допускает неточности при демонстрации знаний; недостаточно четко объясняет значение терминов и допускает несущественные неточности при ответе на вопросы	
«5» - 81-90 баллов – имеет целостное представление материала; четко объясняет значение всех терминов, четко и безошибочно раскрывает суть вопроса	

Примерные вопросы вариантов опроса по теме Анатомо-физиологические особенности репродуктивной системы женщины.

Вариант 1(вопросы)

1. Что относится к наружным половым органам женщины?
2. Что представляет собой влагалище
3. Какие мышцы входят в средний слой тазового дна промежности?

Вариант 2(вопросы)

1. Что представляет собой лобок?
2. Что относится к внутренним половым органам женщины?
3. Какие мышцы входят во внутренний слой тазового дна промежности?

Вариант 3(вопросы)

1. Что представляют собой большие половые губы?
2. Из каких слоёв состоит слизистая оболочка матки?
3. Как осуществляется кровоснабжение внутренних половых органов женщины?

2) Ситуационные задачи

Раздел 1. Акушерство

Критерии оценки	Количество задач
«3» - 20-27 баллов – испытывает трудности при демонстрации знаний; испытывает трудности в решении задачи: в постановке диагноза и тактике лечения	39
«4» - 28-35 баллов – допускает неточности при демонстрации знаний; недостаточно четко объясняет значение терминов и допускает несущественные неточности при решении задачи	
«5» - 36-40 -баллов – имеет целостное представление материала; четко объясняет значение всех терминов, четко и безошибочно раскрывает суть задачи: верно ставит диагноз и правильная тактика лечения	

Примерные задачи

Тема 1.8: «Клиника и ведение физиологических родов. Физиологический послеродовый период. Грудное вскармливание»

Задача 1. Повторнородящая В., 26 лет, поступила в родильный дом с жалобами на схватки в течение 6 часов, за 30 минут до поступления появились яркие кровянистые выделения в количестве около 50 мл. Настоящая беременность 4-ая. 1-а беременность закончилась срочными родами без осложнений. 2 последующие искусственными абортами. Последний аборт 2 года назад осложнился кровотечением, повторным выскабливанием и воспалением матки. Лечилась в стационаре в течение 2 недель. Настоящая беременность со слов протекала без осложнений. Объективно: общее состояние удовлетворительное. Пульс 80 ударов в минуту. АД 120/80, 120/70, размеры таза: 25-29-31-20, окружность живота 96 см. Высота стояния дна матки 32 см. Положение плода продольное, предлежит головка, прижата ко входу в малый таз. Сердцебиение плода ясное, ритмичное, 130 ударов в минуту. Схватки через 4-5 мин. по 25-30 сек. хорошей силы. Срок беременности 38-39 недель. Влагалищное исследование: слизистая влагалища увлажнена кровянистыми выделениями в умеренном количестве. Шейка в зеркалах чистая. Бимануально: шейка сглажена, края её тонкие, податливые, открытие 5-6 см. Плодный пузырь цел. Слева сверху определяется край плаценты. Предлежит головка, прижата ко входу в таз. Мыс не достижим. Таз емкий. После влагалищного исследования кровотечение не усилилось.

Диагноз? План ведения?

Задача 2. У повторнородящей В. (роды II), 31 год, произошли роды живым доношенным мальчиком массой 3800 гр. Оценка по шкале Апгар 8/9 баллов. Роды продолжались 8 часов. При наблюдении за роженицей, в течение 30 мин. признаков отделения плаценты нет. Кровотечения из родовых путей нет.

Диагноз? Ваши действия?

Задача 3. У роженицы В., 26 лет (роды первые), произошли роды живым доношенным мальчиком массой 3100 гр. Оценка по шкале Апгар 8/9 баллов. Через 5 мин после рождения ребенка из половых путей появились умеренные кровянистые выделения. Кровопотеря около 100 мл признаки отделения плаценты положительные.

Диагноз? Ваши действия?

Раздел 2. Гинекология

Критерии оценки	Количество задач
«3» - 45-62 баллов – испытывает трудности при демонстрации знаний; испытывает трудности в решении задачи: в постановке диагноза и тактике лечения	44
«4» - 63-80 баллов – допускает неточности при демонстрации знаний; недостаточно четко объясняет значение терминов и допускает несущественные неточности при решении задачи	
«5» - 81-90 -баллов – имеет целостное представление материала; четко объясняет значение всех терминов, четко и безошибочно раскрывает суть задачи: верно ставит диагноз и правильная тактика лечения	

Тема: Воспалительные заболевания женских половых органов.

Задача 1

Женщина 25 лет, обратилась в женскую консультацию с жалобами на боли внизу живота больше справа, повышение температуры до 38°C, менструальная функция не нарушена. Замужем, имела 2 беременности: 1-ая закончилась родами, 2-ая медабортом, произведенным 10 дней тому назад. На 3-й день после аборта появились ноющие боли внизу живота, повышение температуры до 37,5°C. Боли постепенно усиливались, иррадировали в ногу и поясницу. Объективно: общее состояние удовлетворительное. Пульс 90 мин., ритмичен. Язык влажный. Живот не вздут, умеренно болезненный при пальпации в нижнем отделе. Симптом Щеткина-Блюмберга отрицательный. На зеркалах шейка чистая. Бимануальное исследование: матка несколько больше нормы, мягковатая, болезненна, область правых придатков резко болезненная, из-за чего пропальпировать их не удалось. Слева придатки без особенностей. Своды влагалища и параметрий свободны. Выделения сукровично-гноевидные. Диагноз? План обследования и лечения.

Задача 2

Больная 18 лет, обратилась в женскую консультацию с жалобами на боли внизу живота, повышение температуры до 37,5°C, гнойные выделения из половых путей, боли при мочеиспускании. Менструальная функция без особенностей. Половая жизнь с 17 лет, вне брака, от беременностей предохраняется ритм-методом. Заболела остро на 3-й день менструального цикла. Гинекологический статус: область уретры инфильтрирована, шейка матки гиперемирована, выделения из шеечного канала гноевидные. Матка не увеличена, безболезненная при пальпации. Придатки с обеих сторон утолщены, болезненные.

Диагноз? Дополнительное обследование? Лечение?

Задача 3

У больной 32 лет, на 3-и сутки после искусственного прерывания беременности, появились схваткообразные боли внизу живота, кровянистые выделения из половых путей, температура тела повысилась до 38°C. При влагалищном исследовании: шейка матки укорочена, канал шейки проходим для пальца; матка увеличена до 6-7 нед. беременности, болезненная при пальпации и смещении; придатки с обеих сторон не определяются.

Диагноз? Ваши действия?

3) Доклад-реферат

Раздел 1. Акушерство

Критерии оценки	Количество докладов-рефератов
«3» - 15-20 баллов – не проявил оригинальности при подготовке презентации. Частично обобщил информацию. Не сформулировал конкретных выводов.	16
«4» - 21-26 баллов – проявил некоторую оригинальность при подготовке реферата. Обобщил информацию. Сформулировал некоторые выводы.	
«5» - 27-30 баллов – проявил оригинальность и креативность при подготовке реферата. Обобщил информацию с использованием логических блоков, фотоматериалов. Выделил новые инновационные	

технологии в акушерско-гинекологической реабилитации пациентов. Сформулировал выводы.	
---	--

Рекомендуемые реферативные сообщения:

1. Гигиена и питание беременной.
2. Санитарно-эпидемический режим в акушерском стационаре.
3. Уход за родильницей в послеродовом периоде.
4. Ведение больных после кесарева сечения.
5. Грудное вскармливание.
6. Аномалии родовой деятельности
7. Клинически узкий таз
8. Тазовое предлежание плода
9. Многоплодная беременность
10. Беременность и роды после ЭКО
11. Предлежание плаценты
12. Преждевременная отслойка нормально расположенной плаценты
13. Кровотечения, связанные с патологией III периода родов
14. Гипо- и атонические кровотечения
15. Геморрагический шок в акушерстве. Первая помощь.
16. Синдром ДВС в акушерстве

Раздел 2. Гинекология

Критерии оценки	Количество докладов-рефератов
«3» - 40-55 баллов – не проявил оригинальности при подготовке презентации. Частично обобщил информацию. Не сформулировал конкретных выводов.	13
«4» - 56-71 баллов – проявил некоторую оригинальность при подготовке реферата. Обобщил информацию. Сформулировал некоторые выводы.	
«5» - 72-80 баллов – проявил оригинальность и креативность при подготовке реферата. Обобщил информацию с использованием логических блоков, фотоматериалов. Выделил новые инновационные технологии в акушерско-гинекологической реабилитации пациентов. Сформулировал выводы.	

Рекомендуемые реферативные сообщения:

1. Хламидиоз
2. Трихомоноз
3. Кандидозный вульвовагинит
4. Женская гонорея
5. Внематочная беременность. Первая помощь.
6. Апоплексия яичника. Первая помощь.
7. Показания к оперативному лечению миомы матки
8. Ранняя диагностика рака шейки матки
9. Предоперационная подготовка и ведение больных после гинекологических операций
10. Гормональная контрацепция

11. Внутриматочная контрацепция
12. Экстренная контрацепция
13. Барьерные методы предохранения от беременности

4) Курация больных

Раздел 1. Акушерство

Критерии оценки	Количество больных
«3» - 20-27 баллов – испытывает трудности при демонстрации знаний; большие дефекты в сборе анамнеза, диагноз неуверенный	по 1 больному на каждого студента
«4» - 28-35 баллов – допускает неточности при демонстрации знаний; анамнез собран не полностью, диагноз неполный	
«5» - 36-40 баллов – имеет целостное представление материала; анамнез собран полностью, правильно выставлен диагноз	

Вариант кураторского листа

Кураторский лист

I. Паспортная часть

1. Ф.И.О.
2. Возраст
3. Национальность
4. Профессия, место работы
5. Профессия, место работы мужа, материальное положение.
6. Жилищные условия

II. Жалобы.

III. Анамнез жизни.

Вес при рождении, осложнения у матери при рождении (желательно). Перенесенные заболевания и операции в детстве и взрослой. Гепатит, венерические заболевания, туберкулез и т.п. непереносимость лекарственных препаратов. Возраст мужа (или партнера), венерические заболевания.

Менструальная функция: время появления первой менструации (возраст); через какое время установилась; продолжительность цикла, кровотечения, регулярность (нарушения); болезненность; менялся ли цикл на протяжении жизни (с чем связана перемена цикла); последние нормальные менструации (дата).

Гинекологический анамнез: гинекологические заболевания (воспаление матки, придатков, эрозия шейки матки и т.п.), как лечилась.

Акушерский анамнез: сколько было беременностей (в хронологическом порядке); масса плода, осложнения в родах и послеродовом периоде; аборт (медицинские, самопроизвольные, криминальные), осложнения.

Как протекала настоящая беременность.

IV. Общий статус. Пульс, АД на обеих руках

V. Акушерский статус.

Молочные железы. Размеры таза. Окружность живота. Высота стояния дна матки. Положение плода. Предлежащая часть (где находится). Сердцебиение плода. Схватки (если есть).

Срок беременности: по данным последней менструации; первого шевеления плода; по 1-ой явке в женскую консультацию; данным УЗ-исследования. Данные влагалищного исследования (берется из истории родов).

Диагноз. Ваши действия?

Раздел 2. Гинекология

Критерии оценки	Количество больных
«3» - 45-62 баллов – испытывает трудности при демонстрации знаний; большие дефекты в сборе анамнеза, диагноз неуверенный	по 1 больному на каждого студента
«4» - 63-80 баллов – допускает неточности при демонстрации знаний; анамнез собран не полностью, диагноз неполный	
«5» - 81-90 баллов – имеет целостное представление материала; анамнез собран полностью, правильно выставлен диагноз	

Вариант кураторского листа

Кураторский лист гинекологической больной

I. Паспортная часть

1. Ф.И.О.
2. Возраст
3. Национальность
4. Место работы, профессия
5. Материальное состояние, жилищные условия

II. Жалобы

III. Анамнез заболевания

Обратить внимание на связь заболевания с различными вмешательствами (аборт, диагностическое выскабливание и т.п.), переохлаждение, половую жизнь: связь заболевания с менструальным циклом.

IV. Анамнез жизни

Перенесенные детские заболевания, операции, туберкулез, венерические заболевания, болезнь Боткина, непереносимость лекарственных препаратов и т.п. возраст мужа (или партнера), перенесенные венерические заболевания.

Менструальная функция: время появления первой менструации, возраст, через какое время восстановился цикл: продолжительность цикла, кровотечения, регулярность, болезненность; менялся ли цикл на протяжении жизни (и в связи с чем). Последняя нормальная менструация (дата). Половая жизнь: с какого возраста, регулярность, отклонение от нормы (фригидность). Связь заболевания с половой жизнью. Акушерско-гинекологический анамнез: количество родов, абортов, осложнения; гинекологические заболевания (воспаления матки, придатков, эрозия шейки матки, операции и др.).

V. Общий статус

Общее состояние при осмотре (пульс, АД, температура тела).

VI. Гинекологический статус

Состояние молочных желез, наружных половых органов, осмотр шейки матки в зеркалах. Данные влагалищного исследования: величина, форма, консистенция матки, подвижность, болезненность; состояние придатков матки: величина, консистенция, болезненность (если влагалищное исследование проводилось не с преподавателем, то используются данные из истории болезни).

Предварительный диагноз. Тактика ведения.

5) Экзамен

Экзамен проводится в форме индивидуального устного опроса студентов. Студент получает билет с 3 вопросами и ситуационную задачу, проводит подготовку, после отвечает индивидуально преподавателю на поставленные вопросы. Во время проведения экзамена оценивается способность студента правильно сформулировать ответ, умение выражать свою точку зрения по данному вопросу, ориентироваться в терминологии и применять полученные в ходе лекций и практических занятий знания.

Критерии оценки	Количество вариантов заданий	Количество вопросов
Количество правильных ответов на вопросы	Раздел 1. Акушерство – 66 билетов; задачи – 39 Раздел 2. Гинекология – 50 билетов; задачи – 44	3
Точность ответов		
Полнота ответов		

Пример экзаменационного билета Раздел 1 Акушерство:

Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого
Кафедра акушерства и гинекологии

Экзаменационный билет № 1

Учебная дисциплина (модуль): Акушерство и гинекология

Раздел 1. Акушерство

Для специальности 31.05.01 «Лечебное дело», 4 курс

1. Женский таз. Основные размеры таза, плоскости таза.
2. Предположительные (сомнительные) признаки беременности.
3. Профилактика кровотечения в III периоде родов.

Принято на заседании кафедры «_____» _____ 20__ г. Протокол № _____
И.о. заведующий кафедрой Таубин-Андреева Л.В.

Образец ситуационной задачи на экзамене:

Беременная С., 23 года, доставлена в родильный дом машиной скорой помощи после судорожного припадка дома. Менструальная функция без особенностей. Половая жизнь с 21 года. Беременность 1-ая. До 32 недель наблюдалась в женской консультации, затем уехала в деревню и у медицинских работников не наблюдалась. Последние 3 дня беспокоили головные боли, дважды была рвота. Сегодня утром внезапно возник приступ судорог. При поступлении состояние тяжелое, жалуется на головную боль, слабость. Значительные отеки по всему телу. АД 180/110, 170/110. Пульс 96 уд/мин. Окружность живота 96 см. Высота стояния дна матки 32 см. Положение плода продольное, предлежит головка над входом в малый таз. Сердцебиение плода приглушенное, ритмичное, 136 уд/мин матка при осмотре не возбудима. Срок беременности по всем данным 37-38 недель. Влагалищное исследование: шейка сохранена, плотная, наружный зев пропускает кончик пальца, через своды пальпируется головка подвижная над входом в малый таз. Емкость таза удовлетворительная. Диагноз? План ведения?

Пример экзаменационного билета Раздел 2. Гинекология:

Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого
Кафедра акушерства и гинекологии

Экзаменационный билет № 1

Учебная дисциплина: Акушерство и гинекология

Раздел 2. Гинекология

Для специальности 31.05.01 «Лечебное дело», 5 курс

1. Методы исследования в гинекологии.
2. Трихомоноз. Клиника. Диагностика. Лечение.
3. Посткоитальная (экстренная) контрацепция. Показания. Эффективность. Осложнения.

Принято на заседании кафедры «_____» _____ 20__ г. Протокол № ____
И.о. заведующий кафедрой Таубин-Андреева Л.В.

Образец ситуационной задачи на экзамене:

Больная 33 года, обратилась и женскую консультацию с жалобами на периодические схваткообразные боли внизу живота, отдающие в прямую кишку, тёмные дегтеобразные выделения из половых путей, начавшиеся 2 недели назад при задержке менструации на 3 недели. В анамнезе: 1 роды, 5 искусственных абортов, хроническое воспаление придатков матки в течение последних 3-х лет, вторичное бесплодие. Общее состояние удовлетворительное. Кожа и видимые слизистые обычной окраски, пульс 70 ударов в минуту, АД 110/70 мм. рт. ст. В зеркалах: шейка матки цианотичная, темные кровянистые выделения из цервикального канала, зев закрыт. Бимануальное исследование: матка несколько больше нормы, подвижная, безболезненная, справа придатки не определялись, слева область придатков пастозность, болезненность, задний свод уплощен, умеренно болезнен, движение за шейку болезненное. Диагноз? План обследования и лечения.

Вопросы для экзамена

Раздел 1. Акушерство

1. Предположительные (сомнительные) признаки беременности.
2. Вероятные признаки беременности.
3. Несомненные признаки беременности.
4. Диагностика сроков беременности и предположительного срока родов.
5. Наблюдение за беременной в женской консультации.
6. Женский таз. Основные размеры большого таза, плоскости таза.
7. Доношенный плод, вес, рост, размеры головки.
8. Структура родильного стационара.
9. Материнская смертность (МС). Определение. Расчет МС. Основные причины. Профилактика.
10. Перинатальная, младенческая смертность. Методы вычисления, Причины. Профилактика.
11. Обработка рук, операционного поля.
12. Биомеханизм родов при переднем виде затылочного предлежания.
13. Биомеханизм родов при заднем виде затылочного предлежания.
14. Предвестники родов, признаки начала родовой деятельности.
15. Первый период родов. Клиническое течение и ведение I-го периода родов. Наиболее частые осложнения.
16. Показания к влагалищному исследованию в родах.
17. II-ой период родов. Течение и ведение. Защита промежности.
18. Методы наблюдения за состоянием плода.
19. Оценка новорожденного по шкале Апгар.
20. Первый туалет новорожденного.
21. III-й период родов. Признаки отделения плаценты. Приемы выделения последа.
22. Физиологическая кровопотеря. Допустимая кровопотеря. Методы учета кровопотери.
23. Профилактика кровотечения в III-ем периоде родов.
24. Обезболивание родов.
25. Физиологический послеродовый период. Изменение половых органов. Наблюдение за родильницей в послеродовом периоде.
26. Лактация. Грудное вскармливание. Преимущества.
27. Предлежание плаценты. Клиника. Диагностика. Лечение. Методы родоразрешения.
28. Отслойка нормально расположенной плаценты. Клиника. Диагностика. Лечение. Методы родоразрешения.
29. Гипо- и атонические кровотечения. Клиника. Диагностика. Лечение.
30. Хирургические методы остановки кровотечения. Показания к удалению матки.
31. Кровотечения в результате патологии прикрепления и отделения плаценты. Клиника. Лечение.
32. Геморрагический шок. Классификация. Клиника. Первая помощь при геморрагическом шоке. Показания для переливания препаратов крови.
33. Синдром ДВС. Классификация. Основные причины. Клиника. Диагностика. Лечение.
34. Разрывы шейки. Причины. Диагностика. Лечение.
35. Травма промежности и стенки влагалища. Причины. Диагностика. Лечение.
36. Разрыв матки. Классификация. Причины.
37. Угрожающий и начавшийся разрыв матки. Клиника. Диагностика. Лечение.
38. Свершившийся разрыв матки. Клиника. Диагностика. Лечение.
39. Клиника атипичного разрыва матки при наличии рубца. Ведение беременности и родов при наличии рубца на матке.
40. Ранний гестоз. Классификация. Клиника. Диагностика. Лечение.

41. Поздний гестоз (преэклампсия) беременной. Современная классификация гипертензивных состояний во время беременности.
42. Ранняя диагностика позднего гестоза (преэклампсии).
43. Основные принципы лечения позднего гестоза (преэклампсии).
44. Принципы и сроки родоразрешения при позднем гестозе (преэклампсии).
45. Первая помощь при приступе эклампсии.
46. Осложнения позднего гестоза (преэклампсии).
47. HELLP – синдром. Клиника. Диагностика. Методы родоразрешения.
48. Анатомически узкий таз. Наиболее часто встречающиеся формы узкого таза. Основные размеры, характеризующие анатомически узкий таз.
49. Диагностика анатомически узкого таза.
50. Течение беременности и родов при анатомически узком тазе. Методы разрешения. Осложнения для матери и плода.
51. Клинически узкий таз. Определение. Основные причины. Диагностика.
52. Течение беременности и родов при клинически узком тазе. Методы разрешения. Осложнения для матери и плода.
53. Классификация аномалий родовой деятельности. Причины. Диагностика.
54. Патологический преляминарный период. Клиника. Диагностика. Лечение.
55. Слабость родовой деятельности. Клиника. Диагностика. Лечение.
56. Дискоординированная родовая деятельность. Клиника. Диагностика. Лечение.
57. Чрезмерно сильная родовая деятельность. Клиника. Диагностика. Лечение.
58. Гипоксия плода. Классификация. Основные причины. Клиника. Диагностика. Лечение. Методы родоразрешения.
59. Асфиксия новорожденного. Причины. Классификация. Диагностика. Современные методы реанимации новорожденного.
60. Фето-плацентарная недостаточность (ФПН). Классификация. Основные причины. Диагностика. Лечение. Методы родоразрешения.
61. Синдром задержки развития плода (СЗРП). Классификация. Основные причины. Диагностика. Лечение. Методы родоразрешения.
62. Крупный плод. Частота. Причины. Диагностика. Ведение беременности и родов. Осложнения для матери и плода.
63. Недонашивание и невынашивание. Основные причины невынашивания. Привычное невынашивание.
64. Преждевременные роды. Причины. Особенности течения и ведения.
65. Профилактика синдрома дыхательных расстройств (СДР) у плода.
66. Основные признаки недоношенности у новорожденного.
67. Перенашивание и пролонгированная беременность. Причины. Диагностика.
68. Течение и ведение переносной беременности. Методы родоразрешения. Осложнения для матери и плода.
69. Основные признаки переносности у новорожденного.
70. Послеродовые септические заболевания. Классификация. Причины.
71. Послеродовый метроэндометрит. Клиника. Диагностика. Лечение.
72. Послеродовый мастит. Клиника. Диагностика. Лечение.
73. Акушерский перитонит. Классификация. Причины. Клиника. Диагностика. Лечение.
74. Перитонит после кесарева сечения. Классификация. Причины. Клиника. Диагностика. Лечение.
75. Септический шок в акушерстве. Причины. Клиника. Диагностика. Лечение.
76. Структура и организация работы наблюдательного отделения.
77. Показания к госпитализации и переводу в наблюдательное отделение.
78. Многоплодная беременность. Причины. Диагностика. Ведение беременности и родов. Осложнения для матери и плода.

79. Резус-конфликтная беременность. Причины. Диагностика. Ведение беременности и родов.
80. Гемолитическая болезнь плода и новорожденного. Клиника. Диагностика. Лечение.
81. Поперечное и косое положение плода. Причины. Диагностика. Ведение беременности и родов. Осложнения для матери и плода.
82. Переднеголовное вставление. Причины. Диагностика. Биомеханизм родов. Ведение родов. Осложнения для матери и плода.
83. Лобное вставление. Причины. Диагностика. Биомеханизм родов. Ведение родов. Осложнения для матери и плода.
84. Лицевое вставление. Причины. Диагностика. Биомеханизм родов. Ведение родов. Осложнения для матери и плода.
85. Тазовое предлежание плода. Разновидности. Причины. Диагностика. Течение беременности и родов. Осложнения для матери и плода.
86. Пособие по Цовьянову при тазовых предлежаниях. Показания и условия.
87. Классическое ручное пособие при тазовых предлежаниях. Показания. Техника выполнения.
88. Экстракция плода при тазовых предлежаниях. Показания. Техника выполнения.
89. Кесарево сечение. Частота. Абсолютные и относительные показания.
90. Основные этапы кесарева сечения. Ближайшие и отдаленные осложнения.
91. Подготовка к операции и ведение больных после кесарева сечения.
92. Акушерские щипцы. Показания. Противопоказания. Условия. Осложнения для матери и плода.
93. Вакуум-экстракция плода. Показания. Противопоказания. Условия. Осложнения для матери и плода.
94. Плодоразрушающие операции. Разновидности. Показания. Условия. Возможные осложнения для матери.
95. Гипертоническая болезнь и беременность. Клиника. Диагностика. Лечение.
96. Показания к прерыванию беременности при гипертонической беременности. Ведение беременности и родов. Осложнения для матери и плода.
97. Ревматизм. Приобретенные пороки сердца и беременность. Клиника. Лечение.
98. Ведение беременности при обострении ревматического процесса. Методы прерывания беременности.
99. Стеноз митрального клапана и беременность. Частота. Клиника. Диагностика. Лечение.
100. Ведение беременности и родов при стенозе митрального клапана. Показания к прерыванию беременности.
101. Недостаточность митрального клапана и беременность. Частота. Клиника. Диагностика. Лечение.
102. Ведение беременности и родов при недостаточности митрального клапана. Показания к прерыванию беременности.
103. Аортальные пороки сердца и беременность. Частота. Клиника. Диагностика. Лечение.
104. Ведение беременности и родов при аортальных пороках сердца. Показания к прерыванию беременности.
105. Пиелонефрит и беременность. Частота. Клиника. Диагностика. Лечение.
106. Ведение беременности и родов при пиелонефрите. Показания к прерыванию беременности.
107. Беременность эутиреоидный зоб и дефицит йода. Лечение. Профилактика. Влияние дефицита йода на состояние плода.
108. Беременность и гипотиреоз. Ведение беременности и родов. Влияние на плод новорожденного.

109. Беременность и тиреотоксикоз (диффузный токсический зоб). Ведение беременности и родов. Влияние на плод и новорожденного.
110. Сахарный диабет и беременность. Частота. Клиника. Диагностика. Лечение.
111. Железодефицитная анемия. Классификация. Клиника. Диагностика. Лечение.
112. Осложнения беременности и родов при сахарном диабете. Показания к досрочному родоразрешению. Влияние сахарного диабета на плод и новорожденного.
113. Основные принципы лекарственной терапии у беременных, рожениц и родильниц.
114. «Критические» сроки при беременности. Бластопатии, эмбриопатии, фетопатии. Эмбриотоксический, тератогенный эффект.
115. Внутриутробные инфекции (ВУИ). Наиболее частые возбудители. Диагностика. Лечение. Профилактика.
116. Влияние внутриутробных инфекций (ВУИ) на состояние плода и новорожденного.
117. Современные методы диагностики состояния внутриутробного плода (УЗИ, кардиотокография, амниоскопия, амниоцентез). Показания.
118. Причины перинатальной патологии. Влияние вредных факторов. Пренатальная диагностика врожденной и наследственной патологии плода.
119. «Острый живот» в акушерстве. Основные причины «острого живота». Клинические проявления.
120. Острый аппендицит (ОА) и беременность. Особенности течения ОА при беременности. Родоразрешение.
121. Острый холецистит и беременность. Особенности течения. Родоразрешение.
122. Острая кишечная непроходимость и беременность. Клиника. Диагностика. Родоразрешение.
123. Перекрут ножки опухоли яичника при беременности. Клиника. Диагностика. Родоразрешение.

Вопросы для экзамена

Раздел 2. Гинекология

1. Методы исследования в гинекологии.
2. Эндоскопические методы диагностики в гинекологии.
3. Периоды жизни женщины.
4. Регуляция менструального цикла.
5. Яичниковый цикл. Методы диагностики. Нарушения.
6. Маточный цикл. Методы исследования
7. Нарушения менструального цикла. Причины. Классификация. Диагностика.
8. Методы обследования больных с нарушением менструального цикла.
9. Аменорея. Классификация. Основные причины. Диагностика. Лечение.
10. Ювенильные маточные кровотечения. Причины. Клиника. Лечение.
11. Дисфункциональные маточные кровотечения (ДМК) в репродуктивном периоде. Причины. Обследование. Гемостаз. Противорецидивное лечение.
12. Дисфункциональные маточные кровотечения в климактерическом периоде. Причины. Диагностика. Лечение.
13. Кровотечения в постменопаузе. Причины. Клиника. Диагностика. Лечение.
14. Климактерический синдром. Классификация. Клиника. Лечение.
15. Заместительная гормональная терапия в лечении климактерического синдрома. Показания, противопоказания, наблюдение в процессе лечения.
16. Посткастрационный синдром. Клиника. Лечение.
17. Предменструальный синдром. Клиника. Лечение.
18. Гиперпролактинемический синдром. Причины. Клиника. Диагностика. Лечение.

19. Синдром поликистозных яичников. Патогенез. Клиника. Диагностика. Лечение. Показания к оперативному лечению.
20. Воспалительные заболевания женских половых органов. Классификация.
21. Пути распространения инфекции. Факторы, способствующие инфицированию половых органов.
22. Нормальный биоценоз влагалища.
23. Неспецифический вагинит (кольпит).
24. Бактериальный вагиноз. Клиника. Диагностика. Лечение.
25. Трихомониаз. Клиника. Диагностика. Лечение.
26. Кандидоз половых органов. Клиника. Диагностика. Лечение.
27. Хламидиоз половых органов. Клиника. Диагностика. Лечение.
28. Генитальный герпес. Клиника. Диагностика. Лечение.
29. Папилломовирусная инфекция. Клиника. Диагностика. Лечение.
30. Женская гонорея. Клиника. Диагностика. Лечение.
31. Методы провокации при хронической гонорее.
32. Принципы лечения воспалительных заболеваний внутренних половых органов.
33. Миома матки. Классификация. Этиология. Клиника. Диагностика. Лечение.
34. Показания для оперативного лечения при миоме матки.
35. Общие принципы консервативной терапии при миоме матки.
36. Эндометриозная болезнь. Классификация. Клиника. Диагностика. Лечение.
37. Генитальный эндометриоз. Этиология. Клиника. Диагностика. Лечение.
38. Показания к хирургическому лечению при генитальном эндометриозе.
39. Классификация смещений матки в вертикальной и горизонтальной плоскости.
40. Опущение и выпадение матки и стенок влагалища. Клиника. Диагностика. Лечение.
41. Лечение опущений и выпадений матки и влагалища.
42. Непроходимость влагалища и шейки матки.
43. Удвоение матки и влагалища.
44. Аплазия матки и влагалища. Клиника. Диагностика. Лечение.
45. Классификация недержания мочи у женщин.
46. Стрессовое недержание мочи у женщин.
47. Нестабильность детрузора (гиперактивный мочевого пузыря). Клиника. Диагностика. Лечение.
48. Комбинированные формы недержания мочи.
49. Методы лечения при различных формах недержания мочи у женщин.
50. Фоновые заболевания шейки матки (эрозия, псевдоэрозия, лейкоплакия, эритроплакия). Клиника. Диагностика. Лечение.
51. Предраковые заболевания шейки матки (дисплазия). Клиника. Диагностика. Лечение.
52. Гиперпластические процессы эндометрия. Клиника. Диагностика.
53. Лечение гиперпластических процессов эндометрия в различные возрастные периоды.
54. Доброкачественные опухоли яичников. Клиника. Диагностика. Лечение.
55. Серозные (цилиоэпителиальные) кисты яичников. Клиника. Диагностика. Лечение.
56. Муцинозная (псевдомуцинозная) киста яичников. Клиника. Диагностика. Лечение.
57. Дермоидная киста яичника. Клиника. Диагностика. Лечение.
58. Гормонально-активные опухоли яичника. Клинические проявления в зависимости от вида опухоли и возраста женщины. Диагностика. Лечение.
59. Функциональные кисты яичников (фолликулярная, киста желтого тела). Клиника. Диагностика. Лечение.
60. Рак шейки матки. Клиника. Ранняя диагностика.
61. Рак тела матки. Клиника. Диагностика. Лечение.
62. Саркома матки. Клиника. Диагностика. Лечение.
63. Методы лечения при раке шейки матки.
64. Методы лечения при раке тела матки.

65. Профилактика рака шейки матки.
66. Рак вульвы. Клиника. Диагностика.
67. Рак влагалища. Клиника. Диагностика.
68. Рак яичников. Клиника. Диагностика.
69. Лечебная тактика при раке вульвы и влагалища.
70. Профилактика рака яичников.
71. Пузырный занос. Клиника. Диагностика. Лечение.
72. Хорионэпителиома половых органов. Клиника. Диагностика. Лечение.
73. Тактика лечения при различных формах трофобластической болезни.
74. Определение понятия «бесплодный брак».
75. Основные причины женского бесплодия.
76. Диагностика женского бесплодия.
77. Эндокринные формы женского бесплодия. Клиника. Диагностика. Лечение.
78. Трубно-перитонеальное бесплодие. Клиника. Диагностика. Лечение.
79. Женское бесплодие. Основные причины. Диагностика. Лечение.
80. Понятие «аборт». Классификация абортов. Клинические стадии самопроизвольных абортов.
81. Клинические стадии самопроизвольного аборта. Диагностика. Лечение.
82. Угрожающий, начавшийся аборт. Клиника. Диагностика. Лечение.
83. Аборт в ходу. Клиника. Диагностика. Лечение.
84. «Полный» и «неполный» аборт. Клиника. Диагностика. Лечение.
85. Тактика при различных стадиях самопроизвольного аборта.
86. Инфицированный аборт. Классификация. Клиника. Диагностика. Лечение.
87. Сепсис и септический шок. Причины. Клиника. Диагностика. Лечение.
88. Методы прерывания беременности в различные сроки.
89. Социальные и медицинские показания для искусственного прерывания беременности.
90. Осложнения после искусственного прерывания беременности.
91. «Острый» живот. Основные заболевания, вызывающие «острый» живот в гинекологии.
92. Внематочная беременность. Классификация. Причины. Методы лечения.
93. Прогрессирующая внематочная беременность. Клиника. Диагностика. Лечение.
94. Нарушенная внематочная беременность. Клиника. Диагностика. Лечение.
95. Апоплексия яичника. Причины. Дифференциальная диагностика. Лечение.
96. Перекрут ножки опухоли яичника. Клиника. Дифференциальная диагностика. Лечение.
97. Вторичные изменения в узлах при миоме матки. Клиника. Диагностика. Лечение.
98. Опущение и выпадение матки и стенок влагалища. Клиника. Диагностика. Лечение.
99. Основные гинекологические операции при опущении и выпадении матки и влагалища.
100. Определение понятия «планирование семьи».
101. Критерии выбора метода контрацепции.
102. Комбинированные оральные контрацептивы (КОК). Преимущества. Противопоказания. Возможные осложнения.
103. Чисто-прогестиновые контрацептивы (оральные, инъекционные). Преимущества. Противопоказания. Возможные осложнения.
104. Внутриматочная контрацепция (ВМК). Преимущества. Противопоказания. Возможные осложнения.
105. Добровольная хирургическая стерилизация. Показания.
106. Юридические критерии для проведения добровольной хирургической стерилизации.
107. Барьерные методы контрацепции. Преимущества. Недостатки.
108. Посткоитальная (экстренная) контрацепция. Показания. Эффективность. Осложнения.

109. Метод лактационной аменореи (МЛА). Преимущества. Недостатки.
110. Контрацепция в послеродовом периоде.
111. Категории приемлемости ВОЗ по различным группам контрацептивных средств.
112. Экстракорпоральное оплодотворение (ЭКО) . Показания. Противопоказания.
113. Вскрытие передней брюшной стенки лапаротомным доступом (срединное чревосечение, разрез по Пфанненштилю). Преимущества. Недостатки.
114. Показания к удалению придатков.
115. Показания к удалению матки влагалищным доступом.
116. Влагалищный доступ, показания.
117. Противопоказания к лапароскопическим операциям.
118. Подготовка больных при лапаротомии, лапароскопии.
119. Наиболее частые осложнения при лапаротомии.
120. Наиболее частые осложнения при лапароскопии.
121. Профилактика послеоперационных осложнений.

Все материалы для проведения промежуточного контроля хранятся на кафедре.

Приложение Б

Карта учебно-методического обеспечения

Учебной дисциплины (модуля) Акушерство и гинекология

1. Основная литература

Библиографическое описание издания (автор, наименование, вид, место и год издания, кол. стр.)	Кол. экз. в библ. НовГУ	Наличие в ЭБС
Печатные источники		
1. Айламазян Э.К. Акушерство. Учебник для мед.вузов – 9-е изд., перер., и доп. – М.:ГЭОТАР-Медиа 2015. – 704 с – ISBN 978-5-9704-3316-4. – Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента»: [сайт] - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970433164.html	38	ЭБС «Консультант студента»
2. Айламазян Э.К. Акушерство. Учебник для мед.вузов – 8-е изд., испр. и доп. - СПб.: СпецЛит, 2014. – 543 с.	21	
3. Айламазян Э.К. Акушерство. Учебник для мед.вузов – 6-е изд., испр. и доп. - СПб.: СпецЛит, 2007. – 528 с.	60	
4. Акушерство: учебник / Г.М. Савельева и др. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2011. – 651 с. – ISBN 978-5-9704-1895-6. – Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента»: [сайт] - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970418956.html	16	ЭБС «Консультант студента»
5. Гинекология: учебник / В.И. Байсова и др.; под ред. Г.М. Савельевой, В.Г. Бреусенко. – 4-е изд. испр. и доп. – М: ГЭОТАР-Медиа. – 2011. – 431 с. – ISBN 978-5-9704-1891-8. – Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента»: [сайт] - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970418918.html	76	ЭБС «Консультант студента»
6. Гинекология. Учебник / Б.И. Байсова и др.; под ред. Г.М. Савельевой, В.Г.Бреусенко. 4-е изд. перераб. и доп – М: ГЭОТАР-Медиа. – 2018. – 432 с. – ISBN 978-5-9704-4309-5. – Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента»: [сайт] - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970443095.html	16	ЭБС «Консультант студента»

2. Дополнительная литература

Библиографическое описание* издания (автор, наименование, вид, место и год издания, кол. стр.)	Кол. экз. в библ. НовГУ	Наличие в ЭБС
1. Акушерство и гинекология. Практикум: Учебное пособие: Для студентов ВУЗов / Белокрыницкая Т.Е. и др. – Ростов н/Д: Феникс, 2007. – 413 с.	6	
2. Бодяжина, В. И. Акушерство : учебное пособие для среднего профессионального образования / В. И. Бодяжина, И. Б. Семенченко. - 8-е изд. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2009. - 477 с. : ил. – (2003, 2007 стереотип. изд.)	3	
3. Гинекология: учебник / Под ред. В.Е. Радзинского. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. – 1000 с. – ISBN 978-5-9704-2758-3. – Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента»: [сайт] - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970427583.html	1	ЭБС «Консультант студента»
4. Гинекология: учебник / Л.Н. Василевская и др. Изд. 6-е – Ростов н/Д: Феникс, 2007. – 572 с.	8	

Новгородский государственный
университет им. Ярослава Мудрого
Научная библиотека
Сектор учета *Вас*

5. Радзинского В.Е. Руководство к практическим занятиям по гинекологии: Учебное пособие / Под ред. В.Е. Радзинского. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2007. – 599 с. – ISBN 978-5-9704-0442-3. – Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента»: [сайт] - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970404423.html	4	ЭБС «Консультант студента»
6. Гинекология: учебник / Л.Н. Василевская и др. Изд. 7-е – Ростов н/Д: Феникс, 2009. – 604 с.	18	
7. Кулаков В.И. Гинекология: Учебник для студентов мед.вузов. – М.: ООО «МИА», 2005. – 616 с.	19	

Таблица 3 – Информационное обеспечение модуля

Наименование ресурса	Договор	Срок договора
Профессиональные базы данных		
База данных электронной библиотечной системы вуза «Электронный читальный зал-БиблиоТех» https://www.novsu.ru/dept/1114/bibliotech/	Договор № БТ-46/11 от 17.12.2014	бессрочный
Электронный каталог научной библиотеки http://mars.novsu.ac.ru/MarcWeb/	База собственной генерации	бессрочный
База данных «Аналитика» (картотека статей) http://mars.novsu.ac.ru/MarcWeb/	База собственной генерации	бессрочный
База данных «Электронно-библиотечная система «ЭБС ЮРАЙТ» https://www.biblio-online.ru	Договор № 56/ЕП(У)21 от 17.12.2021	31.12.2022
Электронная база данных электронной библиотечной системы «Лань» https://e.lanbook.com *	Договор № 59/ЕП(У)21 от 17.12.2021	31.12.2022
Электронная база данных электронной библиотечной системы «Лань» https://e.lanbook.com *	Договор № 57/ЕП(У)21 от 17.12.2021	31.12.2022
Электронная база данных электронной библиотечной системы «Лань» https://e.lanbook.com	Договор № СЭБ НВ-283 от 09.11.2020	31.12.2023
База данных электронной библиотечной системы «Электронная библиотека технического ВУЗа» www.studentlibrary.ru *	Договор № 58/ЕП(У)21 от 17.12.2021	31.12.2022
Национальная электронная библиотека (НЭБ) https://rusneb.ru/	Договор № 101/НЭБ/2338 от 04.07.2017	31.08.2022
Президентская библиотека им. Б. Н. Ельцина https://www.prlib.ru/	в открытом доступе	-
База данных Научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU https://elibrary.ru/	в открытом доступе	-
Национальная подписка в рамках проекта Министерства образования и науки РФ (Госзадание № 4/2017 г.) к наукометрическим БД Scopus и Web of Science https://www.webofscience.com/wos/woscc/basic-search https://www.scopus.com/search/form.uri?display=basic#basic	регистрация (территория вуза)	2022
База данных электронно-библиотечной системы «Национальная электронная библиотека» https://нэб.рф	в открытом доступе	-

Новгородский государственный университет им. Ярослава Мудрого
Научная библиотека
 Сектор учета

Информационные справочные системы		
Университетская информационная система «РОССИЯ» https://uisrussia.msu.ru	в открытом доступе	-
Национальный портал онлайн обучения «Открытое образование» https://openedu.ru	в открытом доступе	-
Портал открытых данных Российской Федерации https://data.gov.ru	в открытом доступе	-

Проверено НБ НовГУ



И.о. зав. кафедрой АГИН _____ Л.В. Таубин-Андреева

« 14 » _____ 06 _____ 2022 г.

