

**№ КМ-АГ-14**

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования

«Северо-Осетинская государственная медицинская академия»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

кафедра (ы) акушерства и гинекологии №1 и №2

УТВЕРЖДЕНО  
протоколом заседания Центрального  
координационного учебно-методического  
совета от « 28 » августа 2020 г. № 1

### **ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ**

по дисциплине акушерство и гинекология

основной профессиональной образовательной программы высшего  
образования - программы подготовки научно-педагогических кадров в  
аспирантуре по направлению подготовки 31.06.01 клиническая медицина  
по специальности 14.01.01 акушерство и гинекология,  
утвержденной ректором ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России  
31.08.2020

для аспирантов 1,2,3 \_\_\_\_\_ года обучения  
по специальности 14.01.01 акушерство и гинекология

Рассмотрено и одобрено на заседании кафедр  
от « 27 » августа \_\_\_\_\_ 2020 г. (протокол № 1 )

Зав. кафедрой акушерства и гинекологии №1  
д.м.н, профессор

Л.В. Цаллагова

Заведующий кафедрой акушерства и гинекологии № 2  
д.м.н, профессор

Т.И.Цидаева

г. Владикавказ 2020 г.

## СТРУКТУРА ФОС

1. Титульный лист
2. Структура ФОС
3. Рецензия на ФОС
4. Паспорт оценочных средств
5. Комплект оценочных средств:
  - экзаменационный билет по практическим навыкам
  - эталоны тестовых заданий (с титульным листом и оглавлением),
  - экзаменационные билеты по зачету/экзамену,

**Паспорт фонда оценочных средств по  
акушерству и гинекологии**

№ п/п	Наименование контролируемого раздела (темы) дисциплины/ модуля	Код формируемой компетенции (этапа)	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны:			Наименование оценочного средства
1	2	3	4			5
			Знать	Уметь	Владеть	
Вид контроля			Промежуточный			
1.	Предмет акушерства и гинекологии. Российская система охраны материнства и детства. Организация работы акушерского стационара.	ОПК-4	основные регламентирующие документы (приказы) по организации работы родильного дома,, показатели работы родильного дома, сроки взятия беременных на учет, дородовый и послеродовый патронаж, структуру родильного дома, объем обследования во время беременности (сроки и цели УЗИ), организацию и методику	провести анализ показателей работы родильного дома, подсчет факторов и оценку степени риска беременных по возникновению и развитию перинатальной, акушерской и экстрагенитальной патологии, заполнить индивидуальную карту беременных	Методами диспансеризации, составления прогноза, методам диагностики и лечения пациенток с акушерско-гинекологической патологией	Собеседование, устный опрос, письменный опрос, тестовый опрос.Рефераты

			<p>проведения физиопсихологической профилактики подготовки (ФППП) к родам, пренатальные факторы риска, группы риска, сроки предоставления и продолжительность родового отпуска.</p>			
2.	<p>Методы исследования во время беременности. Диагностика беременности.</p>	ОПК-5	<p>Сомнительные, вероятные и достоверные признаки беременности. Акушерская терминология (членорасположение плода, положение плода, позиция и вид, предлежащая часть). Интерпретация лабораторных методов исследования при беременности. Инструментальные методы исследования, применяемые при беременности (методики и интерпрета</p>	<p>Определять при помощи приемов Леопольда положение плода, вид, позицию. Измерять наружные размеры женского таза. Выслушивать сердцебиение плода. Проводить внутреннее исследование беременной, определять предполагаемую массу плода, проводить и расшифровывать данные кардиотокографии плода, взятие мазка на флору.</p>	<p>Методикой обработки акушерско-гинекологического инструментария при проведении малых и полостных акушерско-гинекологических операций. Основными методами по использованию медицинских информационных систем в лечебно-диагностическом процессе.</p>	<p>Собеседование, устный опрос, зачет</p>

			ция).Опреде лять группы риска беременных .Определен ие биофизичес кого профиля плода.			
3.	Причины наступления родов. Периоды родов. Ведение родов в последовом периоде.	ПК-5	Течение физиологич еской беременнос ти,клиничес кую картину периодов родов, особенност и течения и возможные осложнения в родах для матери иплода. Знать основные методы лабораторн ой и инструмент альной диагностик и,ведение типовой учетно- отчетно медицинско й документац ии в родильном доме и женской консультац ии.	ведение физиологич еской беременнос ти и родов,опред елить возникшие осложнения беременнос ти, провести опрос роженицы с целью сбора анамнеза, провести общее и специально е акушерско- гинекологи ческое обследован ие. Интепретир овать результаты лабораторн ого и инструмент ального обследован ия.	Методами общего и специального акушерско- гинекологиче ского обследования с целью диагностики и дифференциа льной диагностики основной акушерской и гинекологиче ской патологии, ведения физиологичес кой беременности и родов;  Алго ритмом лабораторно го и инструментал ьного обследования при физиологичес кой беременности и при подозрении на акушерскую и гинекологиче скую патологию;  Инте рпретацией результатов лабораторны х,	Собеседование, устный опрос, тестирование зачет

					инструментальных и морфологических методов диагностики при физиологической беременности и при подозрении на акушерскую и гинекологическую патологию;	
4.	Невынашивание и перенашивание беременности.	ПК-6	этиология, клиника, диагностика и лечение абортов; лечение пузырного заноса, хорионкарциномы; дифференциальная диагностика между описанным и выше осложнениями беременности.	провести общее и специальное акушерско-гинекологическое обследование. Проводить инструментальное удаление плодного яйца. Интерпретировать результаты лабораторного и инструментального обследования	Интерпретацией результатов общеклинического обследования, алгоритмом развернутого клинического диагноза, основными диагностическими и лечебными мероприятиями по оказанию врачебной помощи самостоятельно выполнением необходимых основных акушерско-гинекологических манипуляций и основами инфузионной терапии	Собеседование, устный опрос, письменный опрос, тестирование, зачет
5.	Тазовые предлежания.	ПК-6	этиологию, классификацию, биомеханизм родов, особенности течения родов, применяем	наружными методами обследовать беременную и роженицу, диагностировать тазовые	Интерпретацией результатов общеклинического обследования, алгоритмом развернутого клинического	Собеседование, устный опрос, письменный опрос, тестирование, зачет

			<p>ые пособия в родах, осложнения , возникающ ие в I и II периодах родов при тазовых предлежани ях плода.</p>	<p>предлежани я плода; на фантоме продемонст рировать все моменты биомеханиз ма родов при тазовом предлежани и плода; распознават ь их при внутреннем исследован ии; определить место нахождения предлежаще й части в родовом канале; оказать ручное пособие по Цовьянову; классическо е акушерское пособие; продемонст рировать выведение головки плода по методу Морисо-Левре; правильно записать данные обследован ия в истории родов; поставить диагноз и определить тактику ведения родов (роды через естественн ые родовые пути или операция</p>	<p>диагноза, основными диагностичес кими и лечебными мероприяти ями по оказанию врачебной помощи: самост оятельным выполнением необходимых основных акушерско-гинекологиче ских манипуляций и основами инфузионной терапии</p>	
--	--	--	---	--	--	--

				кесарева сечения).		
6.	Предлежание плаценты. Преждевременная отслойка нормально расположенной плаценты. Эмболия околоплодными водами.	ПК-5	Этиология, классификация и патогенез предлежания плаценты и отслойки нормально расположенной плаценты. Клиника предлежания плаценты. Клиника ПОНРП, Дифференциальная диагностика. Неотложные мероприятия.	провести опрос роженицы с целью сбора анамнеза, провести общее и специальное акушерско-гинекологическое обследование. Интерпретировать результаты лабораторного и инструментального обследования.	Методами общего и специального акушерско-гинекологического обследования с целью диагностики и дифференциальной диагностики основной акушерской и гинекологической патологии, ведения физиологической беременности и родов; Алгоритмом лабораторного и инструментального обследования при физиологической беременности и при подозрении на акушерскую и гинекологическую патологию; Интерпретацией результатов лабораторных, инструментальных и морфологических методов диагностики при физиологической беременности и при подозрении	Собеседование, устный опрос, письменный опрос, тестирование, зачет



					на акушерскую и гинекологическую патологию;	
7.	Патология последового и раннего послеродового периода. ДВС синдром, геморрагический шок.	ПК-5	Причины кровотечений в последовом и раннем послеродовом периодах. Клиника гипотонии и атонии матки, приращения и приращения плаценты. Неотложные мероприятия. Знать основные методы лабораторной и инструментальной диагностики,	проведение наружного массажа матки, массажа матки кисти на кулаке, ручного выделения последа. Ручного обследования полости матки. Проведение инфузионно-трансфузионной терапии. Определены группы крови.	<p>Методами общего и специального акушерско-гинекологического обследования с целью диагностики и дифференциальной диагностики основной акушерской и гинекологической патологии, ведения физиологической беременности и родов;</p> <p>Алгоритмом лабораторного и инструментального обследования при физиологической беременности и при подозрении на акушерскую и гинекологическую патологию;</p> <p>Интерпретацией результатов лабораторных и морфологиче</p>	Собеседование, устный опрос, письменный опрос, тестирование, зачет

					ских методов диагностики при физиологической беременности и при подозрении на акушерскую и гинекологическую патологию;	
8.	Плодоразрушающие операции.	ПК-5	Причины, показания и техника краниотомии и ,декапитации, клейдотомии и ,спондилотомии .Возможные осложнения .	на фантоме показать операции краниотомии и ,декапитации, клейдотомии и ,спондилотомии.	<p>Методами общего и специального акушерско-гинекологического обследования с целью диагностики и дифференциальной диагностики основной акушерской и гинекологической патологии, ведения физиологической беременности и родов;</p> <p>Алгоритмом лабораторного и инструментального обследования при физиологической беременности и при подозрении на акушерскую и гинекологическую патологию;</p>	Собеседование, устный опрос, письменный опрос, тестирование, зачет

9.	Кесарево сечение.	ПК-7	Классификация, показания к операции кесарево сечения. Техника корпорального КС и операции в нижнем маточном сегменте. Ведение послеоперационного периода. Возможные осложнения при операции.	Ассистенция в качестве хирурга и 1 ассистента на операции кесарево сечения.	Методикой обработки акушерско-гинекологического инструментария при проведении малых и полостных акушерско-гинекологических операций	Собеседование, устный опрос, письменный опрос, тестирование, зачет, ГИА
10.	Узкий таз.	ПК-5	Классификация узкого таза, особенности и различных форм узкого таза, особенности и биомеханизма родов при узком тазе, варианты асинклитического вставления.	Измерять размеры женского таза, определять ромб Михаэлиса, проводить влагалищное исследование (диагональная конъюгата), измерять индекс Соловьева	Методами общего и специального акушерско-гинекологического обследования с целью диагностики и дифференциальной диагностики основной акушерской и гинекологической патологии, ведения физиологической беременности и родов; Алгоритмом лабораторного и инструментального обследования при физиологической беременности и при подозрении на акушерскую и гинекологическую	Собеседование, устный опрос, письменный опрос, тестирование, зачет

					патологию; Интерпретацией результатов лабораторных, инструментальных и морфологических методов диагностики при физиологической беременности и при подозрении на акушерскую и гинекологическую патологию;	
11.	Разгибательные предлежания головки. Аномалии вставления головки.	ПК-5	Классификация разгибательных вставлений, диагностика, особенности течения и возможные осложнения в родах для матери и плода при разгибательных вставлениях ..	измерение наружных размеров женского таза, определение ромба Михаэлиса, постановка диагноза узкого таза, определение признаков Вастена и Цангемейстера.	Методами общего и специального акушерско-гинекологического обследования с целью диагностики и дифференциальной диагностики основной акушерской и гинекологической патологии, ведения физиологической беременности и родов; Алгоритмом лабораторного и инструментального обследования при физиологической беременности и при	Собеседование, устный опрос, письменный опрос, тестирование, зачет

					подозрении на акушерскую и гинекологическую патологию;	
12.	Неправильные положение плода. Операции исправляющие неправильные положения плода.	ПК-5	<p>Определение понятия акушерского поворота. Диагностика поперечного и косоного положения плода по данным наружного и внутреннего исследования. Показания к наружно-внутреннему повороту. Условия для производства наружно-внутреннего поворота. Противопоказания к операции. Подготовка к операции. Обезболивание при различных видах акушерских поворотов. Техника операций. Осложнения при акушерских поворотах, исходы для плода.</p>	<p>Определять неправильные положения плода при помощи приемов Леопольда. Определять позицию и вид плода при поперечном положении плода. Выслушивать сердцебиение плода при поперечном положении плода. Диагностировать неправильные положения плода при внутреннем исследовании. Вес ти роды при неправильном положении через естественные родовые пути. Выполнять этапы акушерского поворота на фантоме. Уметь производить ревизию полости матки после выполнения</p>	<p>Методами общего и специального акушерско-гинекологического обследования с целью диагностики и дифференциальной диагностики основной акушерской и гинекологической патологии, ведения физиологической беременности и родов; Алгоритмом лабораторного и инструментального обследования при физиологической беременности и при подозрении на акушерскую и гинекологическую патологию; Интерпретацией результатов лабораторных, инструментальных и морфологических методов</p>	<p>Собеседование, устный опрос, письменный опрос, тестирование, зачет</p>

				поворота.	диагностики при физиологической беременности и при подозрении на акушерскую и гинекологическую патологию;	
13.	Гестозы беременных: этиопатогенез, классификация, клиника, диагностика	ПК-5	-Основ этиологии. патогенеза и современной классификации ранних и поздних гестозов, клиническое течение, неотложные мероприятия при лечении тяжелых форм поздних гестозов. Меры профилактики.	провести опрос беременной с целью сбора анамнеза, провести общее и специальное акушерско-гинекологическое обследование. Интерпретировать результаты лабораторного и инструментального обследования.	Методами общего и специального акушерско-гинекологического обследования с целью диагностики и дифференциальной диагностики основной акушерской и гинекологической патологии, ведения физиологической беременности и родов; Алгоритмом лабораторного и инструментального обследования при физиологической беременности и при подозрении на акушерскую и гинекологическую патологию; Интерпретацией результатов	Собеседование, устный опрос, письменный опрос, тестирование, зачет

					лабораторных, инструментальных и морфологических методов диагностики при физиологической беременности и при подозрении на акушерскую и гинекологическую патологию;	
14.	Методы реабилитации и профилактики гестозов.	ПК-5	Основ этиологии и патогенеза и современной классификации ранних и поздних гестозов, клиническое течение, неотложные мероприятия при лечении тяжелых форм поздних гестозов. Меры профилактики.	провести опрос беременной с целью сбора анамнеза, провести общее и специальное акушерско-гинекологическое обследование. Интерпретировать результаты лабораторного и инструментального обследования	Навыками постановки предварительного диагноза на основании результатов биохимических исследований у беременных и гинекологических больных	Собеседование, устный опрос, письменный опрос, тестирование, зачет, ГИА
15.	Родовой травматизм матери и плода.	ПК-5	Этиология, классификация, патогенез разрыва матки. Клиника разрывов матки. Неотложные мероприятия. Этиология, классификация,	проведение осмотра родовых путей после родов. Ушивание разрывов шейки матки, промежности, влагалища.	Методами общего и специального акушерско-гинекологического обследования с целью диагностики и дифференциальной диагностики основной	Собеседование, устный опрос, письменный опрос, тестирование, зачет

			<p>патогенез разрывов шейки матки, промежности, влагалища. Техника ушивания разрывов шейки матки, промежности, влагалища.</p>		<p>акушерской и гинекологической патологии, ведения физиологической беременности и родов;</p> <p>Алгоритмом лабораторного и инструментального обследования при физиологической беременности и при подозрении на акушерскую и гинекологическую патологию;</p>	
16.	Акушерские щипцы и вакуум-экстракция плода	ПК-5	<p>История возникновения щипцов</p> <p>Устройство и модели щипцов. Понятие о полостных и выходных щипцах. Три тройных правила наложения щипцов. Обезболивание. Моменты операций полостных и выходных щипцов. Возможные осложнения для матери и плода.</p>	<p>Уметь нафантоме и кукле наложить щипцы при различных видах предлежания головки.</p> <p>Уметь определить при вагинальном исследовании в какой плоскости таза находится головка по проводной точке и стреловидному шву, определить предлежание,</p>	<p>Методами общего и специального акушерско-гинекологического обследования с целью диагностики и дифференциальной диагностики основной акушерской и гинекологической патологии, ведения физиологической беременности и родов;</p> <p>Алгоритмом лабораторного и инструментального обследования при</p>	<p>Собеседование, устный опрос, письменный опрос, тестирование, зачет</p>



			- .	позицию ,вид.	физиологической беременности и при подозрении на акушерскую и гинекологическую патологию;	
17.	Гипоксия плода и асфиксия новорожденного	ПК-5	Определение понятия гипоксии плода, этиопатогенез и клинику гипоксии плода, современные методы диагностики и лечения.	выслушивать сердцебиение плода, расшифровывать кардиотокограмму, оценивать состояние плода по шкале Апгар.	Методами общего и специального акушерско-гинекологического обследования с целью диагностики и дифференциальной диагностики основной акушерской и гинекологической патологии, ведения физиологической беременности и родов;  Алгоритмом лабораторного и инструментального обследования при физиологической беременности и при подозрении на акушерскую и гинекологическую патологию;	Собеседование, устный опрос, письменный опрос, тестирование, зачет
18.	Послеродовая генерализованная	ПК-5	этиология и патогенез	осматривать молочные	Методами	

	я инфекция. Пути профилактики послеродовой инфекции.		послеродовых инфекционных заболеваний, классификация, клиника и диагностика и лечение основных форм.	железы при лактационном мастит, рассчитать шоковый индекс, интерпретировать лабораторные данные.	общего и специального акушерско-гинекологического обследования с целью диагностики и дифференциальной диагностики основной акушерской и гинекологической патологии, ведения физиологической беременности и родов; Алгоритмом лабораторного и инструментального обследования при физиологической беременности и при подозрении на акушерскую и гинекологическую патологию;	
19.	Экстрагенитальные заболевания и беременность.	ПК-5	Этиология, клиника и диагностика при беременности гипертонической болезни, анемии, пиелонефрита, сахарного диабета, заболеваний сердца и т.д. Лечение	Интерпретировать результаты лабораторного и инструментального обследования	Методами общего и специального акушерско-гинекологического обследования с целью диагностики и дифференциальной диагностики основной акушерской и гинекологической патологии,	Собеседование, устный опрос, письменный опрос, тестирование, зачет

			и профилактики.		ведения физиологической беременности и родов; Алгоритмом лабораторного и инструментального обследования при физиологической беременности и при подозрении на акушерскую и гинекологическую патологию;	
20.	Аномалии родовой деятельности.	ПК-5	Течение физиологических родов, особенности и течения и возможные осложнения в родах для матери и плода. Знать виды аномалий родовой деятельности: слабость родовых сил, дискоординированную родовую деятельность и т.д. Лечение и профилактики данных осложнений беременности.	ведение физиологической беременности и родов, определить возникшие осложнения беременности, провести опрос роженицы с целью сбора анамнеза, провести общее и специальное акушерско-гинекологическое обследование. Интерпретировать результаты инструментального обследования.	Методами общего и специального акушерско-гинекологического обследования с целью диагностики и дифференциальной диагностики основной акушерской и гинекологической патологии, ведения физиологической беременности и родов; Алгоритмом лабораторного и инструментального обследования при физиологической беременности и при	Собеседование, устный опрос, письменный опрос, тестирование, зачет

					подозрении на акушерскую и гинекологическую патологию;	
21.	.Иммунологическая несовместимость между матерью и плодом.	ПК-5	Этиология, классификация гемолитической болезни новорожденного. Лечение новорожденного. Лечение беременной при резус-отр. факторе крови и групповой несовместимости.	Определение группы крови. Интерпретировать результаты лабораторного и инструментального обследования	Алгоритмом постановки предварительного диагноза с последующим направлением беременных на стационарное лечение	Собеседование, устный опрос, письменный опрос, тестирование, зачет, ГИА
22.	Акушерские щипцы.	ПК-5	История возникновения щипцов. Устройство и модели щипцов. Понятие о полостных и выходных щипцах. Три тройных правила наложения щипцов. Обезболивание. Моменты операций полостных и выходных щипцов. Возможные осложнения для матери и плода.	Уметь нафантоме и кукле наложить щипцы при различных видах предлежания головки. Уметь определить при вагинальном исследовании в какой плоскости таза находится головка по проводной точке и стреловидному шву, определить предлежание,	Алгоритмом постановки предварительного диагноза с последующим направлением беременных на стационарное лечение	Собеседование, устный опрос, письменный опрос, тестирование, зачет, ГИА

				позицию ,вид.		
23.	Методы обследования гинекологических больных	ПК-5	Тесты функциональной диагностики. Показания и техника гистеросальпингографии, лапароскопии, кольпоскопии, УЗИ и т.д.	проведение бимануального влагалищного исследования. Взятие мазка на флору. Интерпретировать результаты лабораторного и инструментальных методов обследования.	Алгоритмом постановки предварительного диагноза при подозрении на акушерскую и гинекологическую патологию; Алгоритмом постановки развернутого клинического диагноза при акушерской и гинекологической патологии; Техникой оформления истории родов и болезни с изложением в ней всех основных разделов, обоснования клинического диагноза, плана обследования и лечения, а также дневников и этапных эпикризов при работе с беременными и гинекологическими больными; а также правильным ведением иной медицинской документации; Методами	Собеседование, устный опрос, письменный опрос, тестирование, зачет, ГИА

					диагностики неотложных состояний у беременных и гинекологических больных и оказания неотложной (экстренной) и первой врачебной помощи при неотложных и угрожающих жизни состояниях.	
24.	Тесты функциональной диагностики.	ПК-6	Тесты функциональной диагностики. Женские половые гормоны.	проведение бимануального влагалищного исследования. Взятие мазка на флору Интерпретировать результаты	Алгоритмом постановки предварительного диагноза при подозрении на акушерскую и гинекологическую патологию;  Алгоритмом постановки развернутого клинического диагноза при акушерской и гинекологической патологии;	Собеседование, устный опрос, письменный опрос, тестирование, зачет, ГИА
25.	Воспалительные заболевания женских половых органов.	ПК-5	Воспалительные процессы наружных и внутренних половых органов (вульвит, воспаление больших вестибулярных желез преддверия влагалища, кольпит, эндоцервицит). Сальпингофорит,	провести опрос больной с целью сбора анамнеза, провести общее и специальное гинекологическое обследование. Интерпретировать результаты лабораторного и инструментального обследован	Алгоритмом постановки предварительного диагноза при подозрении на акушерскую и гинекологическую патологию; Алгоритмом постановки развернутого клинического диагноза при акушерской и гинекологиче	Собеседование, устный опрос, письменный опрос, тестирование, зачет, ГИА

			<p>тубоовариальный абсцесс, пельвиоперитонит и параметрит. Клиника, диагностика, лечение, профилактика.</p>	<p>ия. Взятие мазка на флору</p>	<p>ской патологии;</p> <p>Техникой оформления истории родов и болезни с изложением в ней всех основных разделов, обоснования клинического диагноза, плана обследования и лечения, а также дневников и этапных эпикризов при работе с беременными и гинекологическими больными; а также правильным ведением иной медицинской документации;</p> <p>Методами диагностики неотложных состояний у беременных и гинекологических больных и оказания неотложной (экстренной) и первой врачебной помощи при неотложных и угрожающих жизни состояниях.</p>	
26.	Гиперпластические процессы эндометрия.	ПК-5	Гиперпластические процессы эндометрия (железистая, железисто-	провести опрос больной с целью сбора анамнеза, провести	Алгоритмом постановки предварительного диагноза при подозрении	Собеседование, устный опрос, письменный опрос, тестирование, зачет, ГИА

			<p>кистозная, атипическая гиперплазия). Полипы эндометрия. Предрак эндометрия. Методы лечения гиперпластических процессов эндометрия в возрастном аспекте.</p> <p>Рак эндометрия. Классификация, клиника, диагностика, методы лечения.</p>	<p>общее и специальное гинекологическое обследование. Интерпретировать результаты лабораторного и инструментального обследования.</p>	<p>на акушерскую и гинекологическую патологию;</p> <p>Алгоритмом постановки развернутого клинического диагноза при акушерской и гинекологической патологии;</p> <p>Техникой оформления истории родов и болезни с изложением в ней всех основных разделов, обоснования клинического диагноза, плана обследования и лечения, а также дневников и этапных эпикризов при работе с беременными и гинекологическими больными; а также правильным ведением иной медицинской документации;</p> <p>Методами диагностики неотложных состояний у беременных и гинекологических больных и оказания неотложной (экстренной) и первой</p>	
--	--	--	--	---	---	--



					врачебной помощи при неотложных и угрожающих жизни состояниях.	
27.	Нейроэндокринная регуляция менструального цикла.	ПК-5	Регуляция менструального цикла. Женские половые гормоны.	пр овести опрос больной с целью сбора анамнеза, провести общее и специальное акушерско-гинекологическое обследование. Интерпретировать результаты лабораторного и инструментального обследования.	Алгоритмом постановки предварительного диагноза при подозрении на акушерскую и гинекологическую патологию; Алгоритмом постановки развернутого клинического диагноза при акушерской и гинекологической патологии; Техникой оформления истории родов и болезни с изложением в ней всех основных разделов, обоснования клинического диагноза, плана обследования и лечения, а также дневников и этапных эпикризов при работе с беременными и гинекологическими больными; а также правильным ведением иной медицинской документации	Собеседование, устный опрос, письменный опрос, тестирование, зачет, ГИА

					и; Методами диагностики неотложных состояний у беременных и гинекологических больных и оказания неотложной (экстренной) и первой врачебной помощи при неотложных и угрожающих жизни состояниях.	
28.	Нарушения менструальной функции.	ПК-5	Этиология и патогенез расстройств а менструальной функции. Классификация расстройств менструальной функции. Маточные кровотечения при недостаточности второй фазы цикла. Ановуляторные циклы. Дисфункциональные маточные кровотечения в ювенильном, репродуктивном, пременопаузальном и климактерическом периодах. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, принципы	провести опрос больной с целью сбора анамнеза, провести общее и специальное гинекологическое обследование. Интерпретировать результаты лабораторного и инструментального обследования.	Алгоритмом постановки развернутого клинического диагноза при акушерской и гинекологической патологии; Техникой оформления истории родов и болезни с изложением в ней всех основных разделов, обоснования клинического диагноза, плана обследования и лечения, а также дневников и этапных эпикризов при работе с беременными и гинекологическими больными; а также правильным ведением иной медицинской	Собеседование, устный опрос, письменный опрос, тестирование, зачет

			лечения больных с расстройствами менструального цикла, профилактики этих нарушений. консультации.		документации;	
29.	Опухоли яичников.	ПК-5	<p>провести опрос больной с целью сбора анамнеза, провести общее и специальное гинекологическое обследование. Интерпретировать результаты лабораторного и инструментального обследования.</p> <p>Фолликулярные кисты яичников. Кисты желтого тела. Текалютеиновые кисты. Кисты из рудиментарных органов. Кисты маточных труб, матки, влагалища. Этиология, диагностика, лечебная тактика. Опухоли яичников. Гистологическая классификация, клиника, диагностика, лечение.</p>	провести опрос больной с целью сбора анамнеза, провести общее и специальное гинекологическое обследование. Интерпретировать результаты лабораторного и инструментального обследования.	<p>Алгоритмом постановки развернутого клинического диагноза при акушерской и гинекологической патологии;</p> <p>Техникой оформления истории родов и болезни с изложением в ней всех основных разделов, обоснования клинического диагноза, плана обследования и лечения, а также дневников и этапных эпикризов при работе с беременными и гинекологическими больными; а также правильным ведением иной медицинской документации;</p>	Собеседование, устный опрос, письменный опрос, тестирование, зачет, ГИА

			Рак яичников (первичный, вторичный, метастатический), стадии распространения, диагностика, лечение.			
30.	Нейроэндокринные синдромы.	ПК-5	Аменорея. Значение генетических нарушений в происхождении первичной аменореи. Маточная и яичниковая формы аменореи. Аменорея надпочечникового генеза и аменорея при заболевании щитовидной железы. Вторичная аменорея неуточненного генеза (синдром резистентных, истощения и гиперторможения яичников). Дисменорея. Нейроэндокринные синдромы в гинекологии и (климактерический, посткастрационный,	провести опрос больной с целью сбора анамнеза, провести общее и специальное гинекологическое обследование. Интерпретировать результаты лабораторного и инструментального обследования.	Алгоритмом постановки развернутого клинического диагноза при акушерской и гинекологической патологии;  Техникой оформления истории родов и болезни с изложением в ней всех основных разделов, обоснования клинического диагноза, плана обследования и лечения, а также дневников и этапных эпикризов при работе с беременными и гинекологическими больными; а также правильным ведением иной медицинской документации;	Собеседование, устный опрос, письменный опрос, тестирование, зачет, ГИА

			нейрообменно-эндокринный, предменструальный, гипоменструальный, вирильный, поликистозных яичников). Дисгенезия гонад. Тестикулярная феминизация. Адреногенитальный синдром. Клиника, диагностика и терапия. Гиперпролактинемия и ее лечение.			
31.	Заболевания матки.	ПК-5	Миома матки. Патогенез, клиника, диагностика, консервативные и хирургические методы лечения лейомиомы матки. Показания к выбору метода лечения. Консервативная миомэктомия. Эндоскопическая хирургия при лейомиоме матки. Реабилитационные мероприятия. Саркома матки.	провести опрос больной с целью сбора анамнеза, провести общее и специальное гинекологическое обследование. Интерпретировать результаты лабораторного и инструментального обследования.	Методами акушерско-гинекологического исследования. Диагностировать акушерскую и гинекологическую заболеваемость. Владеть методами ведения беременности и принятия родов.	Собеседование, устный опрос, письменный опрос, тестирование, зачет, ГИА
32.	Миома матки. Эндометриоз.	ПК-5	Миома матки.	провести опрос	Методами акушерско-	Собеседование, устный опрос,

			<p>Патогенез, клиника, диагностика , консервативные и хирургические методы лечения лейомиомы матки. Показания к выбору метода лечения. Консервативная миомэктомия. Эндоскопическая хирургия при лейомиоме матки. Реабилитационные мероприятия. Саркома матки</p> <p>Теории возникновения эндометриоза. Классификация. Клиника генитального эндометриоза (эндометриоз тела и шейки матки, маточных труб, яичников, позадишеечный). Клиника экстрагенитального эндометриоза (эндометриоз пупка, послеоперационного рубца, и др.</p>	<p>больной с целью сбора анамнеза, провести общее и специальное гинекологическое обследование. Интерпретировать результаты лабораторного и инструментального обследования.</p>	<p>гинекологическое исследование . Диагностировать акушерскую и гинекологическую заболеваемость. Владеть методами ведения беременности и принятия родов.</p>	<p>письменный опрос, тестирование, зачет, ГИА</p>
--	--	--	---	--	--	---

			органов). Хирургические и консервативные методы терапии эндометриоза. Реабилитация больных. Современные теории возникновения эндометриоза..			
33.	Внематочная беременность	ПК-6	этиологические факторы внематочной беременности; развитие заболевания ; диагностика внематочной беременности, клинику, лечение внематочной беременности; послеоперационное ведение и реабилитацию больных .	провести опрос больной с целью сбора анамнеза, провести общее и специальное гинекологическое обследование. правильно собирать гинекологический анамнез ; оценивать результаты лабораторных диагностических методов для данной патологии (тест на беременность, ХГ – крови и т.д. ); использовать дополнительные методы исследования (УЗИ, лапароскоп	Методами акушерско-гинекологическое исследование . Диагностировать акушерскую и гинекологическую заболеваемость. Владеть методами ведения беременности и принятия родов.	Собеседование, устный опрос, письменный опрос, тестирование, зачет, ГИА

				ия); обосновать показания к пункции брюшной полости через задний свод влагалища, владеть методикой её проведения;		
34.	Дисфункциональ ные маточные кровотечения.	ПК-5	этиологичес кие факторы ДМК, Клиника различных форм, Диагностик а, лечение;	провести опрос больной с целью сбора анамнеза, провести общее и специально е гинекологи ческое обследован ие. правильно собирать гинекологи ческий анамнез ; оц енивать результаты лабораторн о- диагностиче ских методов для данной патологии	Методами акушерско- гинекологиче ское исследование . Диагностиров ать акушерскую и гинекологиче скую заболеваемос ть. Владеть методами ведения беременности и принятия родов.	Собеседование, устный опрос, письменный опрос, тестирование, зачет, ГИА
35.	Воспалительные заболевания женских половых органов.	ПК-5	Воспалител ьные процессы наружных и внутренних половых органов (вульвит, воспаление больших вестибуляр ных желез преддверия влагалища, кольпит, эндоцервиц ит). Сальпингоо	провести опрос больной с целью сбора анамнеза, провести общее и специально е гинекологи ческое обследован ие. Интерпрети ровать результаты лабораторн	Методами акушерско- гинекологиче ское исследование . Диагностиров ать акушерскую и гинекологиче скую заболеваемос ть. Владеть методами	Собеседование, устный опрос, письменный опрос, тестирование, зачет, ГИА



			форит, тубоовариальный абсцесс, пельвиоперитонит и параметрит. Клиника, диагностика, лечение, профилактика.	ого и инструментального обследования. Взятие мазка на флору	ведения беременности и принятия родов.	
36.	Принципы лечения воспалительных заболеваний. Показания для оперативного лечения.	ПК-5	Воспалительные процессы наружных и внутренних половых органов (вульвит, воспаление больших вестибулярных желез преддверия влагалища, кольпит, эндоцервицит). Сальпингофорит, тубоовариальный абсцесс, пельвиоперитонит и параметрит. Клиника, диагностика, лечение, профилактика. Показания для оперативного лечения.	провести опрос больной с целью сбора анамнеза, провести общее и специальное гинекологическое обследование. Интерпретировать результаты лабораторного и инструментального обследования. Взятие мазка на флору	Методами акушерско-гинекологического исследования. Диагностировать акушерскую и гинекологическую заболеваемость. Владеть методами ведения беременности и принятия родов.	Собеседование, устный опрос, письменный опрос, тестирование, зачет, ГИА
37.	Аномалии положения половых органов.	ПК-5	Неправильные положения половых органов. Классификация и характеристика аномалий положения половых органов женщины. Причины возникновения. Диагностика	провести опрос больной с целью сбора анамнеза, провести общее и специальное гинекологическое обследование. Интерпретировать результаты лабораторного и инструмент	Методами акушерско-гинекологического исследования. Диагностировать акушерскую и гинекологическую заболеваемость. Владеть методами ведения беременности	Собеседование, устный опрос, письменный опрос, тестирование, зачет, ГИА

			а и лечение (консервативное и оперативное).	ального обследования.	и принятия родов.	
38.	Фоновые и предраковые заболевания шейки матки	ПК-5	Предрак шейки матки (дисплазия). Цервикальная интраэпителиальная неоплазия. Диагностика, терапия, профилактики. Классификация, клиника, диагностика и лечение предрака и рака шейки матки. Диагностическая ценность кольпоскопического, цитологического, патоморфологического методов исследования, деструктивных методов лечения.	провести опрос больной с целью сбора анамнеза, провести общее и специальное гинекологическое обследование. Интерпретировать результаты лабораторного и инструментального обследования. 2.	Методами акушерско-гинекологическое исследование. Диагностировать акушерскую и гинекологическую заболеваемость. Владеть методами ведения беременности и принятия родов.	Собеседование, устный опрос, письменный опрос, тестирование, зачет, ГИА
39.	Рак шейки матки	ПК-5	Классификация, клиника, диагностика и лечение рака шейки матки. Диагностическая ценность кольпоскопического, цитологического, патоморфологического методов исследования	провести опрос больной с целью сбора анамнеза, провести общее и специальное гинекологическое обследование. Интерпретировать результаты лабораторного и инструментального	Методами акушерско-гинекологическое исследование. Диагностировать акушерскую и гинекологическую заболеваемость. Владеть методами ведения беременности	Собеседование, устный опрос, письменный опрос, тестирование, зачет, ГИА

			ия, деструктив ных методов лечения.	ального обследован ия.	и принятия родов.	
40.	Бесплодный брак.	ПК-5	Женское бесплодие. Причины. Диагностик а. Методы лечения. Профилакти ка. Мужское бесплодие. Основные причины. Методика обследован ия бесплодной супружеско й пары. Методы вспомогате льных репродукти вных технологий (ЭКО, перенос эмбриона.) Методы контрацепц ии.	провести опрос больной с целью сбора анамнеза, провести общее и специально е гинекологи ческое обследован ие. Интерпрети ровать результаты лабораторн ого и инструмент ального обследован ия.	Проведения адекватной терапии в соответствии с выставленны м диагнозом у беременной и гинекологиче ской больной.	Собеседование, устный опрос, письменный опрос, тестирование, зачет,ГИА
41.	Трофобластичес кая болезнь	ПК-5	Пузырный занос, деструирую щий пузырный занос, хорионэпит елиома. Клиника. Методы диагностик и и лечения.	провести опрос больной с целью сбора анамнеза, провести общее и специально е гинекологи ческое обследован ие. Интерпрети ровать результаты лабораторн ого и инструмент ального обследован ия. -	Проведения адекватной терапии в соответствии с выставленны м диагнозом у беременной и гинекологиче ской больной.	Собеседование, устный опрос, письменный опрос, тестирование, зачет,ГИА
42.	Рак тела матки	ПК-6	Классифика ция, клиника,	провести опрос больной с целью	Проведения адекватной терапии в	Собеседование, устный опрос, письменный

			диагностика и лечение рака тела матки. Диагностическая ценность цитологического, патоморфологического методов исследования, деструктивных методов лечения.	сбора анамнеза, провести общее и специальное гинекологическое обследование. Интерпретировать результаты лабораторного и инструментального обследования.	соответствии с выставленным диагнозом у беременной и гинекологической больной.	опрос, тестирование, зачет, ГИА
43.	Доброкачественные опухоли яичников	ПК-5	Фолликулярные кисты яичников. Кисты желтого тела. Текалютеиновые кисты. Кисты из рудиментарных органов. Кисты маточных труб, матки, влагалища. Этиология, диагностика, лечебная тактика.	провести опрос больной с целью сбора анамнеза, провести общее и специальное гинекологическое обследование. Интерпретировать результаты лабораторного и инструментального обследования.	Проведения адекватной терапии в соответствии с выставленным диагнозом у беременной и гинекологической больной.	Собеседование, устный опрос, письменный опрос, тестирование, зачет, ГИА
44.	Предраковые заболевания яичников	ПК-5	Доброкачественные опухоли яичников. Гистологическая классификация, клиника, диагностика, лечение.	ведение физиологической беременности и родов, определить возникшие осложнения беременности, провести опрос роженицы с целью сбора анамнеза,	Проведения адекватной терапии в соответствии с выставленным диагнозом у беременной и гинекологической больной.	Собеседование, устный опрос, письменный опрос, тестирование, зачет, ГИА

				<p>провести общее и специальное акушерско-гинекологическое обследование. Интерпретировать результаты лабораторного и инструментального обследования.</p>		
45.	Рак яичников	ПК-5	<p>Рак яичников (первичный, вторичный, метастатический), стадии распространения, диагностика, лечение.</p>	<p>провести опрос больной с целью сбора анамнеза, провести общее и специальное гинекологическое обследование. Интерпретировать результаты лабораторного и инструментального обследования.</p> <p>ведение физиологической беременности и родов, определить возникшие осложнения беременности, провести опрос роженицы с целью сбора анамнеза, провести общее и специальное акушерско-гинекологическое обследование.</p>	<p>Проведения адекватной терапии в соответствии с выставленным диагнозом у беременной и гинекологической больной.</p>	<p>Собеседование, устный опрос, письменный опрос, тестирование, зачет, ГИА</p>

				ие. Интепретир овать результаты лабораторн ого и инструмент ального обследован ия.		
46.	Неотложные состояния в гинекологии	ПК-5	Понятие «острого живота» в гинекологии. Виды травматичес ких повреждени й половых органов.	провести опрос больной с целью сбора анамнеза, провести общее и специально е акушерско- гинекологи ческое обследован ие. Интепретир овать результаты лабораторн ого и инструмент ального обследован ия.	Выделить ведущие клинические и клинико- лабораторные синдромы;  Оценить дифференци ально- диагностичес кую значимость имеющихся симптомов и синдромов;  Провести дифференци альный диагноз между болезнями со схожей клинической симптоматик ой; Оценить тяжесть течения болезни;  Прогнозир овать течение и исход родов и болезни;  Диагностиров ать неотложные состояния у беременных и гинекологиче ских больных и оказать неотложную (экстренную) и первую врачебную помощь, а также определить дальнейшую	Собеседование, устный опрос, письменный опрос, тестирование, зачет, ГИА

					медицинскую тактику при угрожающих состояниях; Сформулировать и обосновать диагноз в соответствии с требованиями МКБ-10	
47.	Контрацепция.	ПК-6	Методы контрацепции (современные и рутинные). Показания и противопоказания.	провести опрос больной с целью сбора анамнеза, провести общее и специальное гинекологическое обследование. Интерпретировать результаты лабораторного и инструментального обследования.	Гигиенически ми навыками методикой пропаганды здорового образа жизни	Собеседование, устный опрос, письменный опрос, тестирование, зачет, ГИА
48.	Показания для оперативного лечения воспалительных заболеваний	ПК-5	.Показания для оперативного лечения воспалительных заболеваний .Возможные осложнения .	провести опрос больной с целью сбора анамнеза, провести общее и специальное гинекологическое обследование. Интерпретировать результаты лабораторного и инструментального обследования.	Методикой обработки акушерско-гинекологического инструментария при проведении малых и полостных акушерско-гинекологических операций	Собеседование, устный опрос, письменный опрос, тестирование, зачет, ГИА
49.	.Нарушение развития половых органов	ПК-5	. Основные виды нарушений развития	провести опрос больной с целью	Методикой обработки акушерско-гинекологиче	Собеседование, устный опрос, письменный опрос, тестирование,

			половых органов. Методы лечения.	сбора анамнеза, провести общее и специальное гинекологическое обследование. Интерпретировать результаты лабораторного и инструментального обследования	ского инструментария при проведении малых и полостных акушерско-гинекологических операций	зачет, ГИА
51.	Предоперационная подготовка гинекологических больных и ведение их в послеоперационном периоде	ПК-5	Знание предоперационной подготовки гинекологических больных и ведение их в послеоперационном периоде.	провести опрос больной с целью сбора анамнеза, провести общее и специальное гинекологическое обследование. Интерпретировать результаты лабораторного и инструментального обследования.	Методикой обработки акушерско-гинекологического инструментария при проведении малых и полостных акушерско-гинекологических операций	Собеседование, устный опрос, письменный опрос, тестирование, зачет, ГИА
52.	Типичные гинекологические операции	ПК-6	Эндоскопическая (лапароскопия и гистероскопия) техника. Предоперационная подготовка. Техника оперативного вмешательства на вульве, влагалище, шейке матки, придатках и	провести опрос больной с целью сбора анамнеза, провести общее и специальное гинекологическое обследование. Интерпретировать результаты лабораторного и инструментального обследования	Методикой обработки акушерско-гинекологического инструментария при проведении малых и полостных акушерско-гинекологических операций	Собеседование, устный опрос, письменный опрос, тестирование, зачет, ГИА



			теле матки.	ия.		
53.	Планирование семьи.	ПК-5	Методы контрацепции (современные и рутинные). Показания и противопоказания.	провести опрос больной с целью сбора анамнеза, провести общее и специальное гинекологическое обследование. Интерпретировать результаты лабораторного и инструментального обследования.	Гигиеническими навыками методикой пропаганды здорового образа жизни	Собеседование, устный опрос, письменный опрос, тестирование, зачет, ГИА

\*Наименование контролируемого раздела (темы) или тем (разделов) дисциплины/ модуля, учебной/производственной практики берется из рабочей программы.



**Государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Северо-Осетинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации**

**Кафедра \_\_Акушерство и гинекологии №1**

**УТВЕРЖДЕНО**

**Протоколом заседания Цикловой  
учебно-методической комиссии  
От «\_\_\_» \_\_\_\_\_-201\_\_ г. № \_\_**

**Эталоны тестовых заданий**

**по \_\_\_\_\_ акушерству и гинекологии**

**для \_\_\_\_\_ аспирантов \_\_\_\_\_**

**по специальности \_\_\_\_\_14.01.01 акушерство и гинекология**

**Рассмотрено и одобрено на заседании кафедры  
от 18 мая 2017 г. (протокол № 9 )**

**Заведующий кафедрой  
Д.м.н., профессор**

**Л.В. Цаллагова**

**г. Владикавказ 2017 год**

## Оглавление

№	Наименование контролируемого раздела (темы) дисциплины/модуля	Количество тестов (всего)	Код формируемых компетенций	стр. с 1_ по 127__
1	2	3	4	5
<b>Вид контроля</b>	<b>Промежуточный</b>			
1.	<b>Аntenатальная охрана плода</b>	<b>34</b>	ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ОПК-4, ПК-2 ПК-3 ПК-4	<b>с 1 по 6</b>
2.	<b>Физиология родов</b>	<b>46</b>	ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6 ПК-2, ПК-3	<b>С 6 по 13</b>
3.	<b>Патология родов</b>	<b>16</b>	ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ОПК-4, ОПК-5 ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-5	<b>С13 по 16</b>
4.	<b>Патология беременности</b>	<b>40</b>	ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ОПК-4, ОПК-5, ПК-2, ПК-3, ПК-4	<b>С 16 по 22</b>
5.	<b>Гестозы</b>	<b>32</b>	ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ОПК-4, ОПК-5, ПК-2, ПК-3,	<b>С 22 по 27</b>

			ПК-4	
6.	<b>Послеродовые инфекционные заболевания</b>	<b>48</b>	ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-5,	<b>С 27 по 34</b>
7.	<b>Внутриутробное инфицирование плода</b>	<b>41</b>	ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ОПК-4, ОПК-5, ПК-2, ПК-3, ПК-4	<b>С 34 по 41</b>
8.	<b>Родовой травматизм</b>	<b>28</b>	ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ОПК-4, ОПК-5 ОПК-6 ПК-3 ПК-5	<b>С41 по 45</b>
9.	<b>Беременность и экстрагенитальные заболевания</b>	<b>49</b>	. ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ОПК-4, ОПК-5 ОПК-6 ПК-1, ПК-2, ПК-3,	<b>С 45 по 55</b>
10.	<b>Оперативное акушерство</b>	<b>29</b>	ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ОПК-4, ОПК-5 ОПК-6 ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-5,	<b>С53 по 58</b>
11.	<b>Кровотечение во время</b>	<b>36</b>	ОПК-1,	<b>С 58 по 64</b>

	<b>беременности и родов</b>		ОПК-2, ОПК-3, ОПК-4, ОПК-5 ОПК-6 ПК-3 ПК-5 ПК-6	
12.	<b>Нарушения менструального цикла</b>	<b>94</b>	ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ОПК-4, ПК-2, ПК-3, ПК-5,	<b>С 64 по 78</b>
13.	<b>Нейроэндокринный синдром</b>	<b>23</b>	ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ОПК-4, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-5,	<b>С 78 по 83</b>
14.	<b>Внематочная беременность</b>	<b>12</b>	ОПК-3, ОПК-4. ПК-5 ПК-6	<b>С 82- по 84</b>
15.	<b>Бесплодие. Контрацепция</b>	<b>23</b>	ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ОПК-4, ОПК-5 ОПК-6	<b>С84- по 87</b>
16.	<b>Оперативная гинекология</b>	<b>47</b>	ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ОПК-4, ОПК-5 ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-5,	<b>С 87 по 94</b>
17.	<b>Воспалительные заболевания женских половых органов</b>	<b>46</b>	ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ОПК-4, ОПК-5 ПК-1, ПК-2,	<b>С 94 по 101</b>

			ПК-3, ПК-5,	
18.	<b>Опухоли органов малого таза</b>	<b>80</b>	ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-5,	<b>С 101 по 113</b>
19.	<b>Эндометриоз. Миома матки.</b>	<b>30</b>	ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-5,	<b>С113 по 118</b>
20.	<b>Патология шейки матки.</b>	<b>46</b>	ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ОПК-4, ОПК-5 ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-5,	<b>С 118 по 125</b>

- Наименование контролируемого раздела (темы)/ или тем (разделов) дисциплины/модуля, учебной/ производственной практики берется из рабочей программы.
- Выписка из протокола заседания кафедры об алгоритме формирования теста для каждого вида тестирования (1 раз в год).
- Выписка из протокола заседания кафедры с записями об актуализации (внесение изменений, аннулирование, включение новых оценочных средств)(1 раз в год).
- Выписка из протокола заседания Цикловой учебно-методической комиссии об утверждении оценочных средств (по мере необходимости)

