

Программа кандидатского экзамена разработана в соответствии с программой, рекомендованной ВАК, по специальности «Акушерство и гинекология» (программы КЭ утверждены Приказом Минобрнауки России от 8.10.2007г. № 274); паспортом научной специальности «Акушерство и гинекология», разработанным экспертным советом Высшей аттестационной комиссии Министерства в связи с утверждением приказом Минобрнауки России от 25 февраля 2009г. N 59 Номенклатуры специальностей научных работников (редакция от 11 ноября 2011г.); Приказом Минобрнауки России от 28.03.2014г. N 247 "Об утверждении Порядка прикрепления лиц для сдачи кандидатских экзаменов, сдачи кандидатских экзаменов и их перечня"); рабочей программой дисциплины «Акушерство и гинекология».

Составители программы кандидатского экзамена:

Тезиков Ю.В. - заведующий кафедрой акушерства и гинекологии №1, д.м.н., профессор

Стулова С.В. - доцент кафедры акушерства и гинекологии №1, к.м.н.

Рецензенты:

- заведующая кафедрой акушерства и гинекологии ГБОУ ВПО «Оренбургский государственный медицинский университет» Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор Константинова О.Д.;
- И. о. директора ФГБУ «РНИИАП» Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор Афонин А.А.

1. Цель и задачи кандидатского экзамена.

Кандидатский экзамен по специальности «Акушерство и гинекология» является формой промежуточной аттестации при освоении программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по направлению подготовки 31.06.01 – «Клиническая медицина» по специальности 14.01.01 – «Акушерство и гинекология», завершает освоение обучающимися обязательной дисциплины «Акушерство и гинекология», относящейся к вариативной части образовательной программы (шифр дисциплины П.1.В.1.) и прохождение обучающимися стационарной практики по специальной дисциплине (шифр П.2.В.2.) в первом семестре 3-го года обучения согласно учебному плану.

Цель кандидатского экзамена – установить глубину профессиональных знаний и уровень сформированности профессиональных компетенций аспиранта, обучающихся по направлению подготовки 31.06.01 – Клиническая медицина, специальности 14.01.01 – Акушерство и гинекология; оценить уровень знаний, умений и практических навыков, полученных при освоении дисциплины «Акушерство и гинекология».

Задачи кандидатского экзамена:

- ✓ Определить уровень сформированности у аспиранта профессиональных медицинских знаний, умений и практических навыков по общим и частным разделам акушерства и гинекологии;
- ✓ Установить подготовленность специалиста к самостоятельной научно-исследовательской и практической деятельности в области акушерства и гинекологии;
- ✓ Определить сформированность возможности осуществлять преподавательскую деятельность по дисциплине «Акушерство и гинекология»

II. Процедура проведения кандидатского экзамена

Для приема кандидатского экзамена создается экзаменационная комиссия, состав которых утверждается руководителем организации.

Состав экзаменационной комиссии формируется из числа научно-педагогических работников ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России (в том числе работающих по совместительству) в количестве не более 5 человек, и включает в себя председателя, заместителя председателя и членов экзаменационной комиссии. Экзаменационная комиссия по приему кандидатского экзамена по дисциплине «Акушерство и гинекология» правомочна принимать кандидатский экзамен, если в ее заседании участвуют не менее 3 специалистов, имеющих ученую степень кандидата или доктора наук по научной специальности 14.01.01 – Акушерство и гинекология, в том числе 1 доктор наук.

Допуск аспиранта к сдаче кандидатского экзамена по специальности возможен при условии отсутствия у аспиранта академических задолженностей по дисциплине и практике по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (клиническая практика). Аспирант должен предоставить в отдел подготовки научно-педагогических кадров заявление о допуске к сдаче канд. экзамена с ходатайством научного руководителя и заведующего кафедрой, на которой осуществляется подготовка аспиранта. Допуск аспирантов к сдаче кандидатских экзаменов осуществляется посредством издания распорядительного акта, подписанного ректором ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России.

Для сдачи кандидатского экзамена по специальности аспирант должен разработать дополнительную программу – составить 25 вопросов по теме своей научно-квалификационной работы с указанием 25-30 источников литературы, которые были использованы при подготовке дополнительной программы.

Кандидатский экзамен проводится в форме устного собеседования по вопросам экзаменационного билета (экзаменационный билет включает три вопроса) и собеседования по

дополнительной программе (2-3 вопроса на усмотрение членов экзаменационной комиссии). Ответы на экзаменационные вопросы аспирант должен сопровождать конкретными примерами и ссылками на реальные обстоятельства и ситуации; при этом высказать свою точку зрения по излагаемым вопросам.

На подготовку к ответу дается 45 минут, в течение которых выпускник записывает тезисы ответов на специальных листах, выдаваемых вместе с билетом. Тезисы должны быть записаны понятным почерком.

Члены экзаменационной комиссии имеют право задавать дополнительные вопросы по билету для уточнения степени знаний выпускника. Члены экзаменационной комиссии выставляют оценку выпускнику по каждому вопросу билета и каждому дополнительному вопросу.

Оценки объявляются аспирантам в день сдачи экзамена.

III. Содержание программы кандидатского экзамена по специальности «Акушерство и гинекология»

Раздел «Акушерство»

Организация акушерско-гинекологической помощи

Амбулаторная акушерско-гинекологическая помощь. Общие принципы работы. Лечебно-профилактическая помощь беременным, родильницам и гинекологическим больным.

Специализированная акушерско-гинекологическая помощь. Организация лечебной помощи при бесплодном браке. Акушерско-гинекологическая помощь сельскому населению.

Стационарная акушерско-гинекологическая помощь. Принципы организации медицинской помощи новорожденным в акушерских стационарах. Перинатальная и материнская смертность. Пути снижения. Профилактика гнойно-септических заболеваний в стационарах. Новые подходы к внедрению перинатальных технологий в профилактике внутрибольничных инфекций в родовспомогательных учреждениях. Организационные и медико-социальные аспекты профилактики абортов.

Медицинское страхование

Этика и деонтология в практике врача акушера-гинеколога.

Основы российского законодательства в вопросах охраны здоровья матери и ребенка. Основные формы учетно-отчетной документации. Медицинские стандарты диагностики, лечения и качества оказания помощи в акушерско-гинекологической практике.

Клиническая анатомия и физиология органов малого таза

Анатомо-физиологические основы женских половых органов в различные возрастные периоды (период полового созревания, репродуктивный период, перименопауза, постменопауза).

Основные методы обследования в гинекологии.

Анамнез. Специальные методы исследования (осмотр, тесты функциональной диагностики, гормональное исследование, эндоскопия (кольпоскопия, гистероскопия, лапароскопия), ультразвуковое исследование, рентгенологические исследования, компьютерная томография; цитологическое, морфологическое и гистохимическое исследования; биопсия шейки матки и эндометрия, диагностическое выскабливание матки и цервикального канала; пункция брюшной полости через задний свод влагалища; бактериологическое исследование влагалища, шейки матки, уретры). Особенности обследования девочек и подростков.

Основные методы обследования в акушерстве и гинекологии

Клинические анализы и их изменения при акушерско-гинекологической патологии. Белки плазмы крови и диагностическое значение их определения. Ферменты сыворотки крови. Небелковые азотистые компоненты крови. Диагностическое значение определения отдельных

показателей углеводного обмена. Показатели липидного обмена. Некоторые показатели пигментного обмена. Электролитный состав плазмы. Витамины. Гормоны. Биохимические лабораторные тесты и злокачественные новообразования (опухолевые маркеры). Исследование гормонального профиля.

Электрофизиологические методы исследования матери и плода. Ультразвуковая диагностика в акушерстве: фетометрия, плацентография, доплерография, оценка биофизического профиля плода. Допплерометрическое исследование кровотока в системе мать-плацента-плод. Эндоскопические методы исследования в акушерстве и гинекологии (фетоскопия, лапароскопия, гистероскопия).

Морфологические методы исследования в акушерстве и гинекологии.

Рентгенологические методы исследования

Инвазивные методы пренатальной диагностики (амниоцентез, биопсия ворсин хориона, кордоцентез). Сатурация плода (фетальная пульсоксиметрия). Внутриутробная (фетальная) хирургия (заменное переливание крови, пункция и опорожнение патологического скопления жидкости в полостях плода: гидроторакс, асцит, гидроперикард). Ультразвуковое исследование головного мозга (нейросонография) новорожденного.

Обезболивание в акушерстве

Обезболивание родов (показания, противопоказания, условия, техника выполнения, действие на плод).

Обезболивание при акушерских операциях: акушерские щипцы, плодоразрушающие операции, экстракция плода за тазовый конец, ручное обследование матки, ручное отделение плаценты и выделение последа, малые акушерские операции, кесарево сечение.

Проницаемость препаратов через плаценту. Виды обезболивания: ингаляционный наркоз, перидуральная анестезия, эндотрахеальный наркоз, электроаналгезия, иглорефлексотерапия. Применение препаратов при внутривенном введении.

Физиология беременности

Физиологические изменения при беременности в органах и системах женщины. Течение и ведение беременности по триместрам ее развития. Подготовка беременных к родам. Методы диагностики беременности. Антенатальная диагностика состояния плода. Подготовка супружеских пар к планируемой беременности.

Аntenатальная охрана плода и перинатальная патология

Аntenатальные повреждающие факторы (инфекционные и неинфекционные): паразитарные, вирусные, микробные, лекарственные, химические, физические, лучевые, термические, механические.

Гипоксия плода, плацентарная недостаточность. Диагностика, лечение, профилактика, факторы риска.

Синдром задержки развития плода. Формы и степени. Диагностика и лечение. Профилактика у беременных в группах риска.

Врожденные пороки развития плода. Виды. Патогенез. Диагностика. Показания к досрочному прерыванию беременности. Асфиксия и родовая травма новорожденного. Диагностика, реанимация доношенных и недоношенных новорожденных. Оказание неотложной помощи.

Внутриутробное инфицирование плода. Частота, причины, патогенез, пренатальная диагностика. Особенности отдельных нозологических форм.

СПИД. Врожденный сифилис. Быстрые скрининговые методы диагностики. Профилактика.

Физиология и патология периода новорожденности. Синдром дыхательных расстройств, гнойно-септические заболевания. Клиника, диагностика, лечение и профилактика.

Патология беременности

Ранние токсикозы. Чрезмерная рвота. Лечение. Показания к прерыванию беременности. Преэклампсия. Основные звенья патогенеза. Международная и отечественная

классификация. Факторы достоверного риска. Профилактика в условиях женской консультации. Клиника. Диагностика. Диагностика преэклампсии доклинической стадии. Основные клинические симптомы. ДВС-синдром при развитии преэклампсии. Оценка показателей гемостазиограммы. Состояние фетоплацентарной системы при преэклампсии. Оценка степени тяжести преэклампсии. Патогенетические варианты нарушения системной материнской гемодинамики (гиперкинетический, эукинетический, гипокинетический, нарушение мозговой гемодинамики). Основные критерии степени тяжести преэклампсии: раннее начало, длительное течение, особенности фоновой патологии. Тактика врача. Критические формы преэклампсии: эклампсия, преждевременная отслойка плаценты, осложнений артериальной гипертензии со стороны органа зрения, острая органная недостаточность: плацентарная, почечная, почечно-печеночная, церебральная). Осложнения преэклампсии со стороны печени (острый жировой гепатоз, HELLP-синдром). Лечение. Особенности инфузионной терапии в зависимости от степени тяжести. Коррекция коллоидно-осмотического давления при тяжелой преэклампсии, острой почечной недостаточности. Ведение беременности и родов при легкой, среднетяжелой и тяжелой преэклампсии. Методы родоразрешения. Профилактика кровотечения. Особенности патогенеза кровотечения (коагулопатия). Интенсивная терапия. Досрочное родоразрешение. Экстракорпоральные методы детоксикации (плазмаферез и ультрафильтрация). Показания к кесареву сечению. Послеродовая терапия. Реабилитация. Эфферентные методы в лечении преэклампсии у беременных.

Невынашивание беременности по триместрам ее развития. Основные причины. Клиника. Диагностика. Лечение. Профилактика. Реабилитация.

Привычная потеря беременности. Эндокринные нарушения (гиперандрогении). Дифференцированная, патогенетически обоснованная терапия.

Преждевременные роды. Течение и ведение преждевременных родов. Варианты аномалий родовой деятельности: быстрые и затяжные роды. Профилактика и лечение преждевременных родов. Токолитики. Показания, методика применения, осложнения, противопоказания. Профилактика респираторного дистресс-синдрома. Ведение недоношенной беременности при отхождении вод. Токолиз. Недоношенный ребенок.

Подготовка к беременности женщин с невынашиванием различного генеза в анамнезе (гормональный, инфекционный, пороки развития матки, внутриматочные синехии, истмико-цервикальная недостаточность).

Основные причины со стороны матери, плода, плаценты. Степени перенашивания беременности. Влияние на плод. Типичные осложнения, синдром переносимости беременности и запоздалых родов. Диагностика. Методы срочной подготовки шейки матки к родам. Методы родовозбуждения. Течение и ведение запоздалых родов в зависимости от степени перенашивания. Методы родоразрешения. Профилактика и лечение осложнений. Переносимый новорожденный. Осложнения. Профилактика. Влияние на дальнейшее развитие ребенка.

Факторы риска развития многоплодной беременности (наследственные, гиперпролактинемия, гиперстимуляция яичников при ЭКО). Осложнения. Особенности течения и ведения многоплодной беременности. Методы родоразрешения.

Изосерологическая несовместимость крови матери и плода (групповая и резус несовместимость)

Диспансерные группы наблюдения в женской консультации (несенсибилизированные; сенсибилизированные, но без признаков нарушения состояния плода; гемолитическая болезнь плода). Диагностика. Ведение беременности и родов. Неспецифическая и специфическая профилактика резус сенсибилизации. Методика. Время проведения. Показания. Условия.

Неправильные положения плода. Методы коррекции.

Рубец на матке. Оценка полноценности рубца. Осложнения. Значение расположения плаценты в матке по отношению к рубцу. Возможности родоразрешения через естественные

родовые пути. Особенности кесарева сечения при наличии рубца на матке. Профилактика осложнений. Показания к стерилизации.

Плацентарная недостаточность. Классификация. Влияние на плод, течение беременности и родов. Диагностика (ультразвуковая фетометрия, плацентография, оценка количества околоплодных вод, доплерометрическая оценка кровотока в различных сосудах матери и плода, кардиотокография). Профилактика. Лечение. Родоразрешение в зависимости от степени тяжести плацентарной недостаточности и состояния плода. Методы родоразрешения. Преимущество акушеров-гинекологов, неонатологов, педиатров в коррекции нарушений состояния плода и новорожденного, а также реабилитации ребенка.

Внематочная (эктопическая беременность). Эпидемиология, терминология, классификация (МКБ-10). Этиология внематочной беременности (воспалительные заболевания внутренних половых органов, внутриматочная контрацепция, реконструктивно-пластические операции на маточных трубах, индукторы овуляции, нарушения синтеза простагландинов, гормональные контрацептивы и др.). Клиника и диагностика прогрессирующей трубной беременности, прерывания внематочной беременности ("трубный аборт", разрыв маточной трубы). Редкие формы внематочной беременности (яичниковая, шеечная, в роге матки, интралигаментарная, брюшная и др.). Инструментальные методы диагностики внематочной беременности (брюшностеночная и трансвагинальная эхография; определение уровня хорионического гонадотропина (ХГ), В-ХГ с помощью радиоиммунологического анализа (РИА); фактор ранней беременности (ФРБ), который является первым лабораторным признаком наступившей беременности; биопсия эндометрия). Лапароскопия, как заключительный этап диагностического поиска.

Алгоритм обследования при подозрении на эктопическую беременность: клиничко-анамнестический, трансвагинальное УЗИ, кульдоцентез, гистероскопия и диагностическое выскабливание матки, определение В-ХГ в плазме крови, диагностическая лапароскопия.

Показания для пельвиоскопии.

Лечение (эндохирургическое и медикаментозное). Оценка кровопотери. Интраоперационная реинфузия крови. Инфузионная терапия. Борьба с геморрагическим шоком. Медикаментозное лечение трубной беременности (метатрексат, КГ1-486, сульфостон и др.).

Профилактика повторной внематочной беременности.

Физиология родов

Физиопсихопрофилактическая подготовка к родам. Понятие "нормальные роды". Оценка факторов риска накануне родов. Биомеханизм родов при переднем и заднем виде затылочного предлежания: плод как объект родов, строение и размеры малого таза.

Клиническое течение и ведение родов по периодам. Понятие активно-выжидательного ведения родов. Контроль за состоянием роженицы и плода в родах (УЗИ, кардиомониторинг, партограмма). Профилактика осложнений. Применение спазмолитиков. Обезболивание. Бережное оказание пособия при рождении ребенка. Профилактика кровотечения в третьем триместре родов. Принципы ведения раннего послеродового периода. Оценка состояния новорожденного. Раннее прикладывание ребенка к груди. Забота о матери и новорожденном. Совместное пребывание матери и

новорожденного. Профилактика осложнений в послеродовом периоде.

Патология родов

Биомеханизм родов при разгибательных предлежаниях: переднеголовное, лицевое. Причины и диагностика разгибательных предлежаний. Асинклитические вставления;

Тазовые предлежания плода. Биомеханизм родов: течение и ведение родов. Способы родоразрешения. Пособия и операции при тазовых предлежаниях плода;

Неправильные положения плода. Особенности ведения родов;

Узкий таз в современном акушерстве. Понятия анатомического и клинического узкого таза. Причины. Классификация. Диагностика. Типичные и атипичные формы анатомически узкого таза. Особенности биомеханизма родов при различных формах анатомически узкого

таза (общеравномерносуженный, плоский простой и плоскорихитический, поперечносуженный и др.). Степени несоответствия клинически узкого таза (относительная, значительная, абсолютная). Осложнения для матери и плода. Условия для ведения родов при узком тазе через естественные родовые пути (ориентация в анатомических особенностях таза, предполагаемая масса плода, соответствующий данной форме узкого таза биомеханизм родов). Ведение родов при узком тазе (функциональная оценка таза, кардиомониторный контроль, регуляция сократительной деятельности матки с помощью спазмолитиков, обезболивание только ингаляционными анестетиками). Показания к плановому и экстренному кесареву сечению при узком тазе. Дифференциальная диагностика между клинически узким тазом и угрожающим разрывом матки. Профилактика осложнений в родах и послеродовом периоде. Роль женской консультации в диагностике узкого таза, профилактике крупного плода, выявление и лечение плацентарной недостаточности, перенашивании беременности. Корректирующая гимнастика при сочетании узкого таза и тазового предлежания плода. Санация родовых путей в связи с возможным оперативным родоразрешением. Своевременная дородовая госпитализация. Своевременная подготовка шейки матки к родам. Оценка состояния новорожденного. Нейросонография для выявления возможных повреждений мозга и их локализаций. Основные меры предупреждения неблагоприятных исходов при узком тазе для матери и плода (ранняя диагностика аномалий таза, степени сужения, адекватная оценка клинического несоответствия размеров таза и головки плода, выбор рациональной акушерской тактики. Своевременное оперативное родоразрешение).

Аномалии родовой деятельности. Классификация: слабость, чрезмерно сильная, дискоординированная родовая деятельность. Этиопатогенез. Клиника. Диагностика. Особенности ведения родов, регуляция родовой деятельности. Влияние аномалий родовой деятельности на плод;

Роды при крупном плоде. Особенности течения и ведения. Исходы для матери и плода; Группы риска по перинатальной патологии плода. Ведение родов у «пожилых» первородящих. Ведение родов у женщин с ожирением.

Диагностика состояния плода в родах. Профилактика и лечение гипоксии плода в 1 и 2 периодах родов. Показания к кесареву сечению. Предлежание и выпадение петель пуповины.

Нарушения системы гемостаза у беременных

Наследственные дефекты системы гемостаза. Тромбоцитопатии. Антифосфолипидный синдром (АФС). Патогенез. Классификация. Клиника. Диагностика. Течение беременности. Родов и послеродового периода. Влияние на плод. Лечение АФС во время беременности и после родов.

Кровотечения в акушерстве. Шок и терминальные состояния в акушерстве и гинекологии

Кровотечения в первой половине беременности (самопроизвольный выкидыш, шеечно-перешеечная беременность, пузырный занос). Клиника. Лечение. Профилактика. Реабилитация. Роль женской консультации в предупреждении вышеуказанной патологии.

Кровотечения во второй половине беременности: предлежание плаценты, низкая плацентация, преждевременная отслойка плаценты. Дифференциальная диагностика. Особенности кровотечения при предлежании плаценты и при преждевременной отслойке плаценты. Факторы риска. Причины. Клиника. Диагностика. Лечение. Профилактика. Современные подходы к ведению беременности и родов. Особенности родоразрешения. Профилактическая борьба с геморрагическим шоком. Эфферентные методы в лечении и профилактике акушерских кровотечений. Аутоплазмодонорство. Осложнения послеродового (послеоперационного) периода. Профилактика. Реабилитация. Роль женской консультации в своевременной диагностике факторов риска акушерских кровотечений, профилактика и реабилитация.

Кровотечения в последовом и раннем послеродовом периодах. Основные причины. Диагностика. Профилактика. Лечение. Оказание неотложной помощи. Роль женской

консультации в профилактике акушерских кровотечений. Реабилитация после перенесенных тяжелых кровотечений.

Поздние послеродовые кровотечения. Причины. Лечение. Профилактика.

Основные причины материнской смертности от акушерских кровотечений (недостаточное обследование, недооценка состояния и кровопотери, неадекватная инфузионная терапия). Особенности акушерских кровотечений. Этапность борьбы с акушерскими кровотечениями. Особенности инфузионно-трансфузионной терапии на современном этапе. Иммунологическая и инфекционная опасность переливания цельной крови. Неблагоприятные последствия гемотрансфузий.

Современные кровезаменители: гетерогенные коллоидные плазмозамещающие растворы (декстраны, препараты на основе желатина, крахмала). Особенности инфузионной терапии в акушерской практике.

ДВС-синдром в акушерстве и гинекологии. Система гемостаза и ее роль в сохранении постоянства внутренней среды. Основные причины и патогенез ДВС-синдрома. Стадии развития (гиперкоагуляция, гипокоагуляция, коагулопатия потребления, гипокоагуляция, восстановление). Формы проявления (молниеносная, острая, подострая, хроническая). Клиническая и лабораторная диагностика. Лечение. Профилактика. Реабилитация.

Шок и терминальные состояния в акушерстве. Шок геморрагический, септический, посттрансфузионный. Изменения в организме при острой кровопотери (компенсированная и декомпенсированная реакция).

Геморрагический шок. Реологические нарушения. Стадии геморрагического шока. Принципы неотложной интенсивной помощи при геморрагическом шоке. Шоковый индекс. Роль исходной акушерской патологии в составлении программы инфузионно-трансфузионной терапии. Профилактика ятрогенных осложнений в лечении шока. Коррекция полиорганной недостаточности. Шоковые органы. Стадии постренимационного периода. Реабилитация.

Акушерский септический шок. Фазы развития септического шока. Клиника. Диагностика. Интенсивная терапия.

Гемотрансфузионный шок. Клиника. Диагностика. Реабилитация. Применение активных методов детоксикации в лечении шока.

Основные клинические формы шока. Степени шока. Лечение шока и терминальных состояний. Инфузионно-трансфузионная терапия при геморрагическом шоке. Коррекция нарушений коллоидно-осмотического давления при шоке, кровотечении и острой почечной недостаточности. Шоковое легкое, шоковая почка. Реабилитация больных, перенесших шок и терминальные состояния.

Эмболия околоплодными водами. Факторы риска (высокий боковой разрыв околоплодного пузыря на фоне гипертонической дисфункции сократительной деятельности матки, дискоординация родовой деятельности и др.). Клиника. Диагностика. Лечение. Профилактика.

Акушерский травматизм матери и плода

Разрывы наружных половых органов. Методики зашивания. Профилактика.

Разрывы шейки матки и влагалища. Зашивание. Профилактика. Гематомы влагалища. Диагностика. Тактика. Профилактика нагноений гематом.

Разрывы матки во время беременности (по рубцу) и в родах. Классификация (угрожающий, начавшийся; полный, неполный). Разрыв матки вследствие несоответствия размеров плода и таза матери. Клиника. Диагностика. Тактика. Разрыв матки в результате неполноценности миометрия. Разрыв матки в родах по рубцу.

Травмы смежных органов (мочевого пузыря, прямой кишки).

Разрыв лонного сочленения. Диагностика. Лечение. Профилактика. Реабилитация.

Травматические повреждения плода (кефалогематомы, кровоизлияния в мозг, повреждение спинного мозга плода и др.). Причины. Диагностика. Профилактика.

Профилактика акушерского травматизма. Реабилитация.

Оперативное акушерство

Прерывание беременности в ранних и поздних сроках. Показания, противопоказания. Методы оперативного и консервативного прерывания беременности. Профилактика осложнений.

Акушерские щипцы (типичные и атипичные). Показания, противопоказания, условия, техника выполнения, обезболивание. Профилактика осложнений.

Экстракция плода за тазовый конец. Показания, противопоказания, условия, техника выполнения, обезболивание. Профилактика осложнений.

Плодоразрушающие операции. Показания, противопоказания, условия, техника выполнения, обезболивание.

Зашивание разрывов промежности I, II и III степени, техника операции. Уход за швами.

Ручное обследование послеродовой матки. Показания, противопоказания, условия, техника выполнения, обезболивание. Профилактика осложнений.

Ручное отделение плаценты и выделение последа. Показания, противопоказания, условия, техника выполнения, обезболивание. Профилактика осложнений.

Кесарево сечение в современном акушерстве. Показания к кесареву сечению во время беременности и в родах. Противопоказания. Условия. Изменение частоты и структуры показаний к кесареву сечению в последние годы. Влияние кесарева сечения на снижение частоты перинатальной смертности. Методики кесарева сечения (корпоральное, истмико-корпоральное, в нижнем сегменте матки, экстраперитонеальное). Наиболее рациональная методика кесарева сечения (интраперитонеальное с рассечением матки поперечным разрезом в нижнем сегменте матки. Зашивание разреза однорядным обвивным слизисто-мышечным швом синтетической нитью). Новые методики восстановления целостности матки. Принципы профилактики и лечения осложнений абдоминального родоразрешения. Эхографическое исследование матки после кесарева сечения. Ультразвуковая оценка эндометрия и состояния операционного шва. Рациональная антибиотикопрофилактика. Факторы риска кровотечения при кесаревом сечении. Профилактика кровотечений при абдоминальном родоразрешении. Программа инфузионной терапии при кровотечении во время и после кесарева сечения. Причины дезадаптации новорожденных в раннем неонатальном периоде. Оптимальное время кесарева сечения (до родов, с началом родовой деятельности).

Осложнения, затруднения и ошибки при проведении операции кесарева сечения. Перитонит после кесарева сечения. Особенности патогенеза, клиники. Диагностика и лечение. Профилактика. Септические осложнения после кесарева сечения (факторы риска, этиология и патогенез, клиника и диагностика). Диагностика и ведение женщин с объемными образованиями в области шва передней брюшной стенки (гематома, абсцесс). Лечение эндометрита после кесарева сечения. Профилактика гнойно-воспалительных осложнений после кесарева сечения.

Физиология и патология послеродового периода

Течение и ведение физиологического послеродового периода. Профилактика осложнений.

Лактация. Профилактика и лечение нарушений лактации.

Поддержка естественного вскармливания новорожденного. Прекращение лактации. Медикаментозная коррекция. Трещины сосков. Профилактика и лечение. Лактостаз. Профилактика и лечение.

Послеродовые воспалительные и септические заболевания. Этапы развития послеродовой инфекции (послеродовая язва, эндометрит, воспаление придатков матки, параметрит, тромбоз вен таза, метротромбоз вен таза, перитонит, сепсис, септический шок). Клиника, диагностика, профилактика и лечение. Факторы риска.

Послеродовый мастит. Этиология и патогенез. Клиника, диагностика, профилактика и лечение. Современные принципы лечения и профилактики послеродовых септических осложнений.

Экстрагенитальная патология и беременность.

Беременность и заболевания сердечно-сосудистой системы. Недостаточность кровообращения. Болезни миокарда. Нарушение ритма сердца. Особенности течения беременности, родов и послеродового периода при болезнях сердца. Артериальная гипертония. Симптоматическая гипертензия. Артериальная гипотензия. Болезни вен. Клиника, диагностика, показания к прерыванию беременности. Особенности родоразрешения, ведения послеродового периода.

Заболевания органов дыхания (бронхит, пневмония, бронхиальная астма). Осложнения беременности, влияние на плод. Ведение беременности и родов.

Заболевания органов желудочно-кишечного тракта и печени (острый и хронический гастрит, острый и хронический холецистит, острый и хронический панкреатит, вирусный гепатит, аппендицит). Тактика ведения беременности и родов. Дифференциальная диагностика "острого живота".

Беременность и заболевания крови (анемии, геморрагические диатезы). Влияние на плод. Диагностика, лечение. Профилактика кровотечения в родах.

Беременность и болезни органов мочевого выделения (пиелонефрит, гломерулонефрит, мочекаменная болезнь, цистит, острая почечная недостаточность). Осложнения беременности. Показания к прерыванию беременности. Особенности родоразрешения.

ГИНЕКОЛОГИЯ.

Воспалительные заболевания женских половых органов

Общие вопросы. Частота, структура. Особенности микрофлоры половых путей. Факторы риска развития воспалительных и гнойных заболеваний. Оппортунистические инфекции. Патогенетические механизмы инфицирования, пути распространения инфекции. Диагностика, общие принципы лечения.

Воспалительные заболевания нижнего отдела половых органов: Неспецифические вагиниты. Бактериальный вагиноз. Кандидоз. Трихомониаз.

Вирусные заболевания: Вирус простого герпеса. Папилломовирусная инфекция. Цитомегаловирусная инфекция.

Неспецифические воспалительные заболевания органов малого таза: Эндометрит. Сальпингоофорит. Пельвиоперитонит.

Заболевания, передаваемые половым путем (ЗППП): Хламидиоз половых органов. Уреаплазмоз половых органов. Генитальный герпес.

Специфические заболевания внутренних половых органов: Генитальный туберкулез. Гонорея. Сифилис. ВИЧ инфекция.

Методы диагностики. Общие принципы лечения. Профилактика.

Миома матки

Морфогенез. Классификация. Клиника. Диагностика (УЗИ, гистероскопия). Тактика лечения в возрастном аспекте (репродуктивный, пременопаузальный, постменопаузальный период). Показания к хирургическим методам лечения (миомэктомия, удаление матки и др.). Профилактика осложнений. Сочетание миомы матки с эндометриозом. Особенности клиники. Диагностика. Лечение.

Эндометриоз

Определение. Современные представления об этиологии и патогенезе. Классификация. Отдельные локализации эндометриоза (внутренний эндометриоз тела матки, эндометриоз яичников, ретроцервикальный, эндометриоз брюшины малого таза). Клиника, диагностика, лечение. Бесплодие при эндометриозе. Терапия отдельных форм эндометриоза.

Нарушения развития и функции репродуктивной системы

Преждевременное половое развитие. Задержка полового развития. Поликистоз яичников.

Маточные кровотечения в различные возрастные периоды жизни женщины. Ювенильные (пубертатные) маточные кровотечения. Дисфункциональные маточные

кровотечения. Маточные кровотечения в пременопаузальном возрасте. Кровянистые выделения в постменопаузе.

Ятрогенные нарушения функции яичников (синдром гиперторможения гонадотропной функции яичников).

Другие нарушения функции яичников (синдром резистентных яичников, синдром истощения яичников).

Остеопороз при эстрогендефицитных состояниях.

Доброкачественные опухоли и опухолевидные образования яичников

Классификация (МКБ-10). Международная классификация: опухоли эпителиальные, опухоли стромы полового тяжа, герминогенные, гонадобластомы, неклассифицируемые. Опухолевидные образования: фолликулярные кисты, киста желтого тела, эндометриодные, простые, воспалительные, параовариальные. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика кист и кистом (УЗИ, компьютерная томография, ЯМР, лапароскопия). Лечение опухолей яичника (оперативное), опухолевидных образований и кист (оперативное, консервативное).

Аномалии положения внутренних половых органов

Опущение и выпадение влагалища, шейки матки и матки. Классификация (МКБ-10). Клиника. Хирургические методы лечения (кольпоперинеолеваторопластика, фиксация матки, укрепление фиксирующих связок, влагалищная экстирпация матки с пластикой мышц тазового дна).

Основные пороки развития половых органов (влагалища, матки, яичников)

Инфантилизм (этиология, классификация, диагностика, лечение).

Бесплодие

Классификация. Причины. Диагностика (алгоритм обследования). Методы лечения (ЭКО и трансплантация эмбриона, искусственная инсеминация). Трубный фактор. Перитонеальный фактор. Маточный фактор. Шеечный и влагалищный фактор. Бесплодие неясного генеза. Гормональные формы бесплодия.

Гиперпластические и дистрофические процессы половых органов

Крауроз и лейкоплакия вульвы (классификация, клиника, диагностика, лечение).

Заболевания шейки матки. Классификация (МКБ-10). Клинико-морфологическая классификация (фоновые и предраковые заболевания шейки матки). Фоновые заболевания: Эктопия (папиллярная эрозия, эндоцервикоз). Доброкачественная зона трансформации (железистая эрозия, ретенционные кисты). Дискератозы. Полип. Эктропион.

Гиперплазия слизистой цервикального канала. Предраковые заболевания: Дисплазия эпителия шейки матки (цервикальная интраэпителиальная неоплазия) - легкая, умеренная, тяжелая. Значение вирусной инфекции. Клиника, диагностика. Кольпоскопия, кольпомикроскопия. Лечение (диатермокоагуляция, диатермоконизация, криогенное воздействие, лазерная терапия, хирургические методы лечения). Профилактика. Реабилитация. Лейкоплакия. Поля дисплазии. Кондиломатоз. Преклинический рак (пролиферирующая лейкоплакия, поля атипичного эпителия, атипичный эпителий).

Гиперпластические процессы эндометрия.

Классификация (МКБ-10), ВОЗ (железистая гиперплазия, полипы, атипические изменения слизистой матки). Отечественная классификация (железистая гиперплазия, атипическая (аденоматоз), рецидивирующая железистая гиперплазия в сочетании с нейроэндокриннообменным синдромом, полипы эндометрия). Клиника. Зависимость клинической картины от возраста пациентки. Диагностика. Лечение (с учетом возраста, причин, характера, сопутствующих заболеваний).

Гинекологическая эндокринология

Уровни организации. Иерархический принцип организации управления в эндокринной системе.

Гипоталамус и нейроэндокринная регуляция (организация ядер гипоталамуса).

Нейросекреторная система гипоталамуса. Онтогенез и организация полового поведения. Репродуктивные циклы. Суточные ритмы.

Нейроэндокринная организация функции гипофиза (физиологические и клинические аспекты). Нейроэндокринные ритмы. Нейрогипофизарные гормоны. Нарушения, связанные с нейрогипофизарными гормонами (несахарный диабет и др.).

Опиодная система. Гонадотропин релизинг гормон (ГРГ). Контроль секреции. Механизмы действия. Значение в клинической практике. Агонисты ГРГ. Кортикотропин релизинг фактор.

Гонадотропные гормоны аденогипофиза. Субъединицы гонадотропинов. Метаболизм. Экскреция. Действия гонадотропинов. Рецепторы гонадотропинов.

Стероидные гормоны. Биосинтез. Механизм действия. Эстрогены. Прогестины. Андрогены.

Простагландины. Тромбоксаны и лейкотриены.

Эндометрий. Влияние гормонов и ферментов. Эндометриальный цикл. Определение дня цикла. Биопсия эндометрия. Влияние синтетических прогестинов, внутриматочных средств, влияние возраста.

Пролактин и репродуктивная функция женщины.

Нарушение менструального цикла. Классификация. Аменорея. Классификация. Вторичная аменорея. Заболевания, синдромы и состояния - причины вторичной аменореи. Алгоритм клинико-лабораторного обследования для определения уровня поражения в системе гипоталамус – гипофиз – яичники – органы - мишени при вторичной аменорее. 1-2-3-4 этапы обследования.

Дисфункциональные маточные кровотечения. Классификация, причины, патогенез, клиника, лечение, реабилитация.

Альгодисменорея.

Преждевременная недостаточность функции яичников. Ранняя менопауза.

Нейроэндокринные гинекологические синдромы.

Синдром поликистозных яичников.

Адреногенитальный синдром.

Предменструальный синдром. Патофизиология, клиника, диагностика, лечение.

Климактерический синдром.

Посткастрационный синдром.

Гиперпролактинемия.

Дисгормональные нарушения молочных желез. Классификация, этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.

Нарушение полового развития. Дисгенезия гонад. Псевдогермафродитизм. Истинный гермафродитизм.

Половое созревание у девочек.

Физиология и нарушение развития. Физиологические и гормональные сдвиги в пубертатном возрасте. Вторичные половые признаки. Быстрый рост в пубертатном возрасте. Костный возраст. Гормональные сдвиги при половом созревании. Центральная нервная система и половое созревание. Андрогены коры надпочечников и андренархе. Задержка полового развития. Классификация. Половой инфантилизм. Преждевременное половое созревание. Классификация. Диагностика и лечение.

Менопауза и перименопаузальный период.

Эндокринные изменения. Климактерические расстройства. Приливы в период менопаузы. Атрофический вагинит. Уродинамические расстройства. Причины менопаузального (климактерического) синдрома. Изменения в костной ткани в менопаузе. Атеросклероз и изменения сердечно-сосудистой системы в менопаузе. Остеопороз в менопаузе. Диагностика. Факторы риска. Профилактика. Роль заместительной гормонотерапии.

Хроническая ановуляция, обусловленная эндокринными нарушениями.

Концепция хронической ановуляции. Первичная или вторичная аменорея. Физиология андрогенов у женщин. Хроническая ановуляция, вызванная нарушением обратной связи. Клиника, диагностика, лечение.

Синдром поликистозных яичников. Клиника, диагностика, патофизиология, патогенез, лечение.

Гирсутизм. Гормональные изменения. Лечение.

Аутоиммунная патология и преждевременная недостаточность яичников (аутоиммунные заболевания). Резистентность яичников к гонадотропинам. Клиника, диагностика, лечение.

Бесплодие эндокринного генеза. Ановуляция. Недостаточность лютеиновой фазы. Гиперпролактинемия. Дифференциальная диагностика. Алгоритм обследования. Лечение. Реабилитация.

Основы гормонотерапии. Принципы гормональной терапии. Механизм действия гормонов. Показания, противопоказания, побочные действия. Индивидуальный подбор в возрастном аспекте.

Заместительная гормонотерапия. Показания. Механизм действия, противопоказания (выделить абсолютные противопоказания). Побочные действия.

Гинекология детей и подростков

Особенности организма девушек-подростков. Обследование девочек-подростков. Методы исследования: общеклинические, телосложение, распределение жировой ткани, характер оволосения. Морфограмма. Степень выраженности вторичных половых признаков. Двуручное прямокишечно - брюшностеночное исследование. Вагиноскопия. Зондирование влагалища. Пробный прокол. Взятие аспирата цитологическое исследование аспирата. Цитогенетическое исследование. Исследование кариотипа.

Методы гормональных исследований (кольпоцитология, ректальная температура, исследование цервикальной слизи, определение гормонов в крови и моче). Кольпоскопия. Гистероскопия. Лапароскопия. Ультразвуковое исследование.

Рентгенологические методы исследования. Компьютерная томография. Диагностическое выскабливание матки. Диагностическая лапаротомия.

Алгоритм исследования при маточных кровотечениях, при болевом синдроме, при патологических выделениях из влагалища.

Аномалии развития матки и влагалища.

Нарушения полового развития.

Эндокринная гинекология детей и подростков: Гиперандрогения. Аменорея у девушек.

Ювенильные маточные кровотечения. Эндометриоз.

Абдоминальный болевой синдром.

Воспаление половых органов у девушек - подростков (гонорея, туберкулез, микоз половых органов, хламидиоз).

Опухоли половых органов (яичники, вульва, влагалище, шейка матки, матка).

Патология молочных желез.

Беременность у несовершеннолетних.

Медицинские и судебно-медицинские аспекты травмы половых органов.

Подростковая контрацепция.

Гигиена девочек и девушек-подростков.

Организация гинекологической помощи девушкам-подросткам.

Ознакомление с инструкцией об организации амбулаторно-поликлинической помощи детям подросткового возраста и с инструкцией об организации работы отделения (кабинета) медико-социальной помощи детского амбулаторно-поликлинического учреждения.

Оперативная гинекология

Специальные инструментальные методы исследования (диагностическая лапароскопия, гистероскопия, метросальпингография, кольпоскопия).

Топографическая анатомия органов малого таза у женщин.

Малые гинекологические операции. Операции на придатках матки. Операции на матке. Операции по поводу злокачественных заболеваний. Операции при гнойных воспалительных заболеваниях придатков. Периоперационное ведение больных. Послеоперационные осложнения. Профилактика. Острый живот в гинекологии (внематочная беременность, апоплексия, разрыв кисты, перекрут кисты, ишемия миоматозного узла, пельвиоперитонит).

Онкогинекология

Структура онкологической помощи, врач - онкогинеколог, значение классификаций в диагностике и лечении онкогинекологических больных.

Современные представления о возникновении новообразований женских половых органов.

Общие сведения о генетике, цитогенетике, иммунологии опухолей. Понятие об органоспецифичности злокачественных новообразований. Вирусная, гормональная, иммунологическая, полиэтиологическая теория. Механизмы канцерогенеза. Дисплазия, предрак и рак. Значение фоновых процессов в формировании предрака.

Онкогинекологическая настороженность врача акушера-гинеколога. Группы риска, значение возраста, оценка анамнестических данных, наследственность, преморбидный фон, основы первичной и вторичной профилактики онкогинекологических заболеваний, особенности этики и деонтологии у онкогинекологических больных.

Особенности диагностики при подозрении на онкогинекологическую патологию. Лучевая, эндоскопическая диагностика, серологические опухолевые маркеры. Локализация опухоли, гистологическое строение и дифференцировка опухоли, пути метастазирования, состояние лимфатической системы и окружающих органов.

Кольпоскопическое обследование при фоновых и предраковых заболеваниях шейки матки: простая, расширенная кольпоскопия. Доброкачественные и злокачественные кольпоскопические картины. Значение кольпоскопии для выбора места биопсии и динамического наблюдения.

Гистероскопия. Диагностические возможности. Показания. Техника.

Современные методы лечения онкогинекологических больных: хирургический - виды операций у онкогинекологических больных. Химиотерапия - основные лекарственные препараты, механизм их действия, показания и противопоказание. Гормонотерапия - препараты, механизм действия, показания. Общие представления о лучевой терапии в онкогинекологии. Комбинированное лечение.

Рак шейки матки. Ранняя диагностика (клиника, методы диагностики). Роль вирусов (ВПЧ, ВПГ-2, ЦМВ) и других факторов риска. Преинвазивный и микроинвазивный рак. Классификация по стадиям ТКМ. Хирургические методы лечения. Лучевая и комбинированная терапия.

Рак тела матки. Факторы риска. Международная гистологическая классификация (ВОЗ). Роль и место анамнестических данных. Клиника. Диагностика (цитологическая, морфологическая, рентгенологическая, эндоскопическая, радионуклидная, ультразвуковая, гистероскопия, прицельная биопсия). Классификация по стадиям TNM. Общие принципы лечения (хирургическое, гормоно- и химиотерапия).

Злокачественные опухоли яичников. Факторы риска. Методы диагностики. Гистологическая классификация ВОЗ (1996). "Пограничные" опухоли яичников. Гистологическая дифференцировка опухоли. Методы лечения.

Рак молочной железы. Онкологическая настороженность врача акушера-гинеколога. Клиническая анатомия молочной железы. Роль дисгормональных нарушений в организме женщины. Клиническая симптоматика и диагностика (анамнез, осмотр, пальпация, УЗИ, маммография). Дифференциальная диагностика.

IV. Перечень вопросов для подготовки к кандидатскому экзамену по специальности «Акушерство и гинекология»

Раздел акушерство.

1. Государственная программа «Безопасное материнство».
2. Российское законодательство по охране труда беременной женщины и женщины матери.
3. Структура и организация работы родильного дома.
4. Задачи и методы женской консультации.
5. АТПК в работе врача женской консультации.
6. Связки матки и сочленения таза.
7. Топография тазовых органов. Изменения во время беременности.
8. Тазовое дно, его значения, функции.
9. Малый таз, его плоскости и размеры.
10. истинная конъюгата, ее акушерское значение, способы определения.
11. Крестцовый ромб и показатель Г.А. Соловьева, их значения при диагностике.
12. «Норма» беременности.
13. методы исследования беременных и рожениц.
14. Вероятные признаки беременности.
15. Лабораторные методы диагностики беременности.
16. Определение срока предоставления родового отпуска. Длительность отпуска после родов.
17. акушерская терминология (членорасположение плода, положение плода, предлежание, позиция, вид).
18. Анатомические особенности доношенного плода и размеры его головки.
19. Размеры головки плода, швы, роднички.
20. Плод как объект родов, размеры зрелого плода.
21. Сегменты головки, определения расположения головки в родовых путях.
22. Причины наступления родов.
23. Биомеханизм рождения плода при переднем виде затылочного предлежания.
24. Биомеханизм рождения плода при заднем виде затылочного предлежания.
25. Биомеханизм рождения плода при второй позиции затылочного предлежания.
26. Ведение физиологических родов.
27. Механизм раскрытия маточного зева в родах у перво- и повторнородящих, определение степени раскрытия маточного зева в родах.
28. Обезболивание родов в 1 и 2 периодах. Влияние обезболивающих средств на плод.
29. Значение резус фактора в акушерской практике.
30. Тазовое предлежание, механизм рождения плода, особенности течения родов.
31. Ручное пособие в родах при ягодичном предлежании по методу Н.А. Цовьянова.
32. Классическое ручное пособие.
33. Клиника и течение родов у первородящих старшего возраста.
34. Течение и ведение послеродового периода.
35. Переносная беременность. Диагностика.
36. Запоздалые роды, течение, ведение.
37. Течение и ведение родов при сердечно-сосудистой патологии матери.
38. Течение и ведение беременности при пороках сердца, гипертонической болезни гипотонии.
39. Кровотечение в первой половине беременности.
40. Кровотечение при предлежании плаценты. Неполное предлежание плаценты.
41. преждевременные роды. Этиология, лечение, профилактика.

42. Преждевременное и раннее излитие вод. Причины. Профилактика, осложнения.
43. Кровотечение в последовом периоде. Этиология, лечение.
44. Плотное прикрепление и приращение плаценты.
45. Кровотечение во второй половине беременности. Причины, дифференциальная диагностика, терапия.
46. Гипотоническое кровотечение в раннем послеродовом периоде. Клиника, диагностика, лечение.
47. Кровотечение в раннем послеродовом периоде на почве гипо- и афибриногенемии. Этиология и лечение.
48. Ведение беременности и родов при предлежании плаценты.
49. Поперечное и косое положение плода. Клиника, диагностика, тактика ведения беременности и родов.
50. Запущенное поперечное положение плода. Клиника, лечение.
51. Клинически узкий таз. Классификация. Диагностика, тактика врача.
52. Анатомически узкий таз. Определение, классификация.
53. Роды при общеравномерносуженном тазе.
54. Механизм рождения плода и клиника родов при плоскорохитическом тазе.
55. Переднеголовное предлежание, механизм рождения плода.
56. Лицевое предлежание плода. Диагностика, биомеханизм рождения плода, тактика врача.
57. Биомеханизм родов при поперечносуженном тазе.
58. Лобное предлежание. этиология, диагностика, врачебная тактика.
59. Ранний токсикоз беременных, этиология, патогенез, клиника, лечение.
60. Вызванная беременностью гипертензия. Клиника, диагностика, лечение, профилактика.
61. Вызванные беременностью отеки. Клиника, диагностика, лечение, профилактика.
62. Вызванная беременностью протеинурия. Клиника, диагностика, лечение, профилактика.
63. Преэклампсия. Клиника, диагностика, лечение, профилактика.
64. Эклампсия, клиника, диагностика, лечение, профилактика.
65. Работа женской консультации в профилактике и лечении токсикозов беременных.
66. Ведение беременности и родов при рубце на матке.
67. Травма промежности. Клиника, диагностика, лечение.
68. Основные принципы зашивания промежности.
69. Разрывы шейки матки. Диагностика, терапия.
70. угрожающий разрыв матки в родах, этиология, диагностика, лечение.
71. Свершившийся разрыв матки в родах, этиология, диагностика, лечение.
72. Ведение беременности и родов при неполноценном рубце на матке.
73. Аномалии родовой деятельности. Этиология, диагностика, лечение.
74. Дискоординированная родовая деятельность.
75. Первичная слабость родовой деятельности.
76. Вторичная слабость родовой деятельности.
77. Операция наложения акушерских щипцов. Показания, условия.
78. Операция наложения акушерских щипцов. Прогноз для матери и плода.
79. Операция кесарево сечение. Разновидности, показания.
80. Абсолютные показания к операции кесарево сечение.
81. Витальные осложнения при операции кесарево сечение
82. Относительные показания к операции кесарево сечение
83. Кесарево сечение, отдаленные результаты для матери и плода.
84. Поворот плода на ножку при полном открытии маточного зева. Показания, условия.
85. Осмотр шейки матки после родов. Показания и техника.
86. Ручное обследование полости матки после родов. Показания, техника.
87. Плодоразрушающие операции. Показания, условия, противопоказания, техника.

88. Внутриутробная гипоксия плода и асфиксия новорожденного. Этиология, клиника, лечение и профилактика.
89. Оценка состояния плода по шкале Апгар.
90. Методы реанимации новорожденного.
91. Инфекционно-токсические заболевания новорожденных.
92. Внутриутробные инфекции: бактериальные, грипп, краснуха, токсоплазмоз, хламидиоз.
93. Угрожающий аборт. Диагностика, клиника, лечение.
94. Инфицированный аборт. Классификация, врачебная тактика.
95. Порядок выдачи справок и больничных листов для освобождения от работы после искусственного аборта.
96. Перфорация матки как осложнение искусственного аборта. Клиника, диагностика, лечение.
97. Ожирение и беременность.
98. Особенности течения беременности и родов у женщин с сахарным диабетом.
99. Многоплодная беременность.
100. Нейроэндокринная регуляция менструального цикла.
101. Принципы ведения беременности и родов у женщин с заболеванием почек.
102. Эмболия околоплодными водами.
103. Гемолитическая болезнь новорожденных.
104. лактационный мастит.
105. Послеродовый эндометрит.
106. Послеродовый сепсис.
107. Послеродовый тромбофлебит.
108. Пути профилактики послеродовой инфекции.
109. Геморрагический шок в акушерстве.
110. ДВС - синдром в акушерстве.

Раздел гинекология.

1. Вульвит. Клиника, диагностика, лечение, профилактика.
2. Воспаление больших вестибулярных желез преддверия влагалища Клиника, диагностика, лечение, профилактика.
3. Кольпит, клиника, диагностика, лечение, профилактика.
- Эндоцервицит, клиника, диагностика, лечение, профилактика.
5. Сальпингоофорит. Клиника, диагностика, лечение, профилактика.
- Пельвиоперитонит. Клиника, диагностика, лечение, профилактика.
- Параметрит. Клиника, диагностика, лечение, профилактика.
- Метроэндометрит. Клиника, диагностика, лечение, профилактика.
- Гонорея нижнего отдела половых путей. Клиника, диагностика, методы провокации.
- Гонорея верхнего отделов половых путей. Клиника, диагностика, методы провокации.
11. Лечение гонореи у женщин. Местное и общее лечение.
- Трихомоноз женских половых органов. Эпидемиология, клиника, диагностика, терапия и профилактика.
- Кандидомикоз половых органов.
- Бактериальный вагиноз. Этиология, клиника, диагностика, терапия.
15. Туберкулез женских половых органов. Патогенез, классификация, клиника. Диагностика, профилактика, терапия.
16. Генитальный герпес. Диагностика, профилактика, терапия.
17. Папилломовирусная инфекция. Диагностика, профилактика, терапия.
18. Роль микоплазм, хламидий, вирусов, анаэробных микроорганизмов в возникновении воспалительных заболеваний женских половых органов.
19. Хламидиоз. Диагностика, профилактика, терапия.
20. Профилактика воспалительных заболеваний женских половых органов.

21. Физиотерапевтические методы лечения гинекологических больных. Санаторно-курортное лечение гинекологических больных. Показания и противопоказания.
22. Классификация расстройств менструальной функции.
23. Аномальные кровотечения в пубертатном периоде. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, принципы лечения
- Аномальные маточные кровотечения в репродуктивном периоде. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, принципы лечения
25. Климактерические кровотечения и кровотечения в постменопаузе. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, принципы лечения больных .
26. Маточная и яичниковая форма аменореи.
27. Яичниковая форма аменореи.
28. Постовариоэктомический синдром.
29. Предменструальный синдром.
30. Метаболический синдром.
- Синдром поликистозных яичников.
32. Климактерический синдром.
- Современные теории патогенеза миомы матки.
- Миома матки. Клиника, диагностика. Консервативные и хирургические методы лечения. Показания к выбору метода лечения. Реабилитационные мероприятия.
- Миома матки. Консервативные и хирургические методы лечения. Показания к выбору метода лечения. Реабилитационные мероприятия.
36. Саркома матки.
37. Эндометриоз. Определение понятия. Теории возникновения эндометриоза. Классификация.
38. Клиника генитального эндометриоза (эндометриоз тела и шейки матки, маточных труб, яичников, позадишеечный).
39. Клиника экстрагенитального эндометриоза.
40. Хирургические и консервативные методы терапии эндометриоза. Реабилитация больных.
41. Фоновые заболевания шейки матки. Диагностика, терапия, профилактика.
- Предраковые заболевания шейки матки. Диагностика, терапия, профилактика.
- Классификация рака шейки матки.
44. Клиника рака шейки матки.
- Диагностика рака шейки матки. Диагностическая ценность кольпоскопии, цитологического метода исследования
- Лечение рака шейки матки.
- Гиперпластические процессы эндометрия. Классификация.
- Гиперпластические процессы эндометрия. Клиника.
49. Гиперпластические процессы эндометрия. Методы лечения в возрастном аспекте.
50. Рак эндометрия, классификация.
- Рак эндометрия, диагностика.
- Рак эндометрия, клиника.
- Рак эндометрия, методы лечения.
- Опухоли яичников. Гистологическая классификация
- Опухоли яичников. Клиника.
- Опухоли яичников, диагностика.
- Опухоли яичников, лечение.
58. Рак яичников (первичный, вторичный, метастатический).
59. Рак яичников стадии распространения.
60. Рак яичников, диагностика,
61. Рак яичников, лечение.

62. Пузырный занос, деструктивный пузырный занос. Клиника. Методы диагностики и лечения.
63. Хорионкарцинома. Клиника. Методы диагностики и лечения (химиотерапия, хирургическое).
64. Пороки развития половых органов, классификация, тактика ведения больных.
65. Дисгенезия гонад (клинические проявления, диагностика, методы коррекции).
Нарушение полового созревания. Клинические и гормональные аспекты, диагностика, лечение.
67. Классификация и характеристика аномалий положения половых органов женщины. Причины возникновения.
Неправильные положения половых органов женщины. Диагностика и лечение (консервативное и оперативное).
69. Женское бесплодие, причины. Диагностика. Методы лечения. Профилактика.
70. Организация и методика обследования бесплодной супружеской пары.
71. Внематочная беременность. Классификация, клиника, дифференциальная диагностика. Внематочная беременность. Лечение.
73. Апоплексия яичника. Клиника, дифференциальная диагностика, оперативное лечение.
Перекрут ножки опухоли яичника. Клиника, дифференциальная диагностика, оперативное лечение.
75. Показания к хирургическому лечению воспалительных образований придатков матки.

V. Билеты к кандидатскому экзамену по специальности

«Акушерство и гинекология»

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

высшего образования

«Самарский государственный медицинский университет»

Министерства здравоохранения Российской Федерации

Специальность: 14.01.01 – Акушерство и гинекология

Экзаменационный билет №1.

1. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 1 ноября 2012 г. № 572н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)»".
2. Учение о фетоплацентарной системе. Плацентарная недостаточность и методы ее диагностики и лечения.
3. Менструальный цикл и его нейроэндокринная регуляция.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

высшего образования

«Самарский государственный медицинский университет»

Министерства здравоохранения Российской Федерации

Специальность: 14.01.01 – Акушерство и гинекология

Экзаменационный билет №2.

1. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 30 августа 2012 г. № 107н "О порядке использования вспомогательных репродуктивных технологий, противопоказаниях и ограничениях к их применению".
2. Анатомо-физиологические особенности половых органов женщин в различные возрастные периоды.
3. Особенности гинекологического исследования девочек. Гинекологические заболевания в препубертатном и пубертатном возрасте.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

высшего образования

«Самарский государственный медицинский университет»

Министерства здравоохранения Российской Федерации

Специальность: 14.01.01 – Акушерство и гинекология

Экзаменационный билет №3.

1. Организация диспансерного наблюдения и лечения беременных и гинекологических больных в условиях женской консультации.

2. Морфологические и физиологические особенности плода в разные периоды внутриутробной жизни. Околоплодные воды, их характер, состав, обмен и функции. Антенатально повреждающие факторы плода.
3. Факторы, способствующие возникновению гинекологических заболеваний. Общая симптоматология: боли, бели, нарушение менструального цикла, бесплодие.

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**

**«Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

*Специальность: 14.01.01 – Акушерство и гинекология
Экзаменационный билет №4.*

1. Понятие о материнской смертности. Причины материнской смертности. Пути её снижения.
2. Понятие о готовности организма к родам. Причины наступления родов и регуляция родовой деятельности. Современные методы обезболивания родов.
3. Методы объективного исследования гинекологических больных. Кольпоскопия. Биопсия (прицельная, конусовидная). Раздельное диагностической выскабливание, аспирационная биопсия, гистероскопия.

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**

**«Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

*Специальность: 14.01.01 – Акушерство и гинекология
Экзаменационный билет №5.*

1. Перинатальная смертность и формула её расчета. Пути снижения перинатальной смертности.
2. Физиология беременности.
3. Хламидиоз и трихомониаз женских половых органов. Эпидимиология. клиника, диагностика, терапия и профилактика.

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**

**«Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

*Специальность: 14.01.01 – Акушерство и гинекология
Экзаменационный билет №6.*

1. Биоэтика и деонтология в акушерстве и гинекологии.
2. Привычная потеря беременности. Современные принципы обследования и лечения.

3. Этиология и патогенез воспалительных заболеваний половых органов у женщин. Роль макро- и микроорганизма, условий труда и быта в возникновении, течении воспалительных заболеваний.

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**

**«Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

*Специальность: 14.01.01 – Акушерство и гинекология
Экзаменационный билет №7.*

1. Стационарная гинекологическая помощь.
2. Ведение родов. Периоды родов. Акушерское пособие в родах.
3. Особенности течения воспалительных заболеваний в различные периоды жизни женщины (детский, половозрелый, старческий). Стертые формы воспалительных заболеваний.

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**

**«Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

*Специальность: 14.01.01 – Акушерство и гинекология
Экзаменационный билет №8.*

1. Медико-генетическое консультирование. Перинатальная диагностика наследственных заболеваний.
2. Механизм родов при головном предлежании. Адаптация плода в родах.
3. Фоновые и предраковые заболевания шейки матки. Рак шейки матки. Диагностика, терапия.

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**

**«Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

*Специальность: 14.01.01 – Акушерство и гинекология
Экзаменационный билет №9.*

1. Планирование семьи. Методы контрацепции. Роль центров «Планирование семьи».
2. Кровотечения во 2-ой половине беременности. Причины, диагностика, лечение.

3. Рак яичников, стадии распространения, диагностика, лечение.

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

*Специальность: 14.01.01 – Акушерство и гинекология
Экзаменационный билет №10.*

1. Организация амбулаторной акушерско-гинекологической помощи в сельской местности.
2. Физиология послеродового периода и принципы его ведения. Способы выделения отделившегося последа. Нарушение процессов отделения плаценты и выделения последа. Причины, диагностика, лечение.
3. Нейроэндокринные синдромы в гинекологии (климактерический, посткастрационный, предменструальный, гипоменструальный, вирильный, поликистозных яичников). Клиника, диагностика, лечение.

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

*Специальность: 14.01.01 – Акушерство и гинекология
Экзаменационный билет №11.*

1. Цель и основные задачи обязательного медицинского страхования.
2. Послеродовой период. Особенности гормональной перестройки, изменения в организме роженицы, клиника. Ведение родильниц в послеродовом периоде.
3. Бактериальный вагиноз. Патогенез, клиника, диагностика, лечение.

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

*Специальность: 14.01.01 – Акушерство и гинекология
Экзаменационный билет №12.*

1. Перинатальная заболеваемость и смертность.

2. Тазовое предлежание. Причины возникновения, диагностика, особенности течения родов, биомеханизм родов, извлечение плода за тазовый конец. Показания к операции кесарева сечения.
3. Эндометриоз. Классификация, Патогенез, клиника, диагностика, методы лечения.

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**

**«Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

*Специальность: 14.01.01 – Акушерство и гинекология
Экзаменационный билет №13.*

1. Организация работы женской консультации.
2. Внутриутробные инфекции у плода (вирусные, бактериальные, токсоплазмоз, хламидиоз, трихомониаз, гонорея, сифилис, ВИЧ). Диагностика, акушерская и лечебная тактика, профилактика.
3. Физиотерапевтические методы лечения, санаторно-курортное лечение гинекологических больных. Показания и противопоказания.

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**

**«Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

*Специальность: 14.01.01 – Акушерство и гинекология
Экзаменационный билет №14.*

1. Принципы организации медицинской помощи новорожденным в акушерском стационаре. Заболеваемость новорожденных и ее связь с патологией матери.
2. Заболевания почек и беременность.
3. Дисфункциональные маточные кровотечения. Этиология, патогенез, диагностика, принципы лечения.

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**

**«Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

*Специальность: 14.01.01 – Акушерство и гинекология
Экзаменационный билет №15.*

1. Основные качественные показатели акушерско-гинекологической службы.

2. Кровотечения в 1-ой половине беременности. Дифференциальная диагностика, тактика лечения.
3. Гиперпластические процессы эндометрия. Этиология, патогенез, клиника, методы лечения.

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**

**«Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

*Специальность: 14.01.01 – Акушерство и гинекология
Экзаменационный билет №16.*

1. Организация акушерской и неонатологической помощи в Российской Федерации.
2. Перенашивание беременности. Этиология, патогенез, диагностика, влияние перенашивания на плод, течение беременности и родов при перенашивании. Понятие о пролонгированной беременности.
3. Пороки развития половых органов. Клинические проявления, диагностика, методы коррекции.

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**

**«Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

*Специальность: 14.01.01 – Акушерство и гинекология
Экзаменационный билет №17.*

1. Диспансерное наблюдение беременных.
2. Аномалии родовой деятельности. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, терапия. Профилактика аномалий родовой деятельности.
3. Миома матки. Патогенез, клиника, диагностика, методы лечения.

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**

**«Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

*Специальность: 14.01.01 – Акушерство и гинекология
Экзаменационный билет №18.*

1. Основы медицинской статистики и компьютеризация.
2. Эмболия околоплодными водами. Патогенез, клиника, диагностика и терапия.
3. Трофобластическая болезнь. Клиника, методы диагностики и лечения.

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

*Специальность: 14.01.01 – Акушерство и гинекология
Экзаменационный билет №19.*

1. Основы охраны здоровья и организация акушерско-гинекологической службы в РФ.
2. Преэклампсия. Классификация, этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение, выбор способа родоразрешения, профилактика.
3. Предрак эндометрия. Рак эндометрия. Классификация, клиника, диагностика, методы лечения.

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

*Специальность: 14.01.01 – Акушерство и гинекология
Экзаменационный билет №20.*

1. Медицинские показания к прерыванию беременности. Противопоказания к производству аборта.
2. Прегравидарная подготовка. Физико-психопрофилактическая подготовка беременных к родам. Гигиена и питание беременных.
3. Физиология перименопаузального периода. Климактерический синдром. Заместительная гормонотерапия.

VI. Критерии оценки результатов кандидатского экзамена

Уровень знаний оценивается экзаменационной комиссией по пятибалльной системе.

Ответ оценивается на «отлично», если аспирант (соискатель):

1. дает полные, исчерпывающие и аргументированные ответы на все основные и дополнительные экзаменационные вопросы;

2. ответы на вопросы отличаются логической последовательностью, четкостью в выражении мыслей и обоснованностью выводов;
3. демонстрирует знание источников (нормативно-правовых актов, литературы, понятийного аппарата) и умение ими пользоваться при ответе.

Ответ оценивается на **«хорошо»**, если аспирант (соискатель):

1. дает полные, исчерпывающие и аргументированные ответы на все основные и дополнительные экзаменационные вопросы;
2. ответы на вопросы отличаются логичностью, четкостью, знанием понятийного аппарата и литературы по теме вопроса при незначительных упущениях при ответах.

Ответ оценивается на **«удовлетворительно»**, если аспирант (соискатель):

1. дает неполные и слабо аргументированных ответы на вопросы, демонстрирующие общее представление и элементарное понимание существа поставленных вопросов, понятийного аппарата и обязательной литературы.

Ответ оценивается **«неудовлетворительно»**, если аспирант (соискатель):

1. при незнании и непонимании аспирантом (соискателем) существа экзаменационных вопросов.

VII. Рекомендуемая литература

Литература по акушерству

№ п/п	Наименование	Автор	Год, место издания	Кол-во экземпляров	
				в библиотеке	на кафедре
2	Акушерство, Учебник для вузов.	Савельева Г.М., Шалина Р.И., Сичинава Л.Г. и др	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2008. – 816 с.	54	3
3	Акушерство: учебник для студентов мед. вузов	Айламазян Э.К.	СПб: «Спец. литература», 2010. - 543 с.	53	3
4	Женская консультация: Руководство для врачей – 4-е изд., перераб. и доп.	под общ. ред. В.Е. Радзинского.	– М.: ГЭОТАР-Медиа, 2010. – 472 с.	51	3
5	Критические состояния в акушерстве.	Серов В.Н., Маркин С.А.	М.: Медиздат, 2003. – 704 с.	52	3
6	Акушерство: национальное руководство.	Айламазян Э.К, Кулаков В.И.	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. – 1150	11	1

Литература по гинекологии

№ п/п	Наименование	Автор	Год, место издания	Кол-во экземпляров	
				в библиотеке	на кафедре
1	Гинекология: учебник для студентов мед. вузов	под ред. Савельевой Г.М., Бреусенко В.Г.	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 432 с.	96	1
2	Гинекология: национальное руководство.	под ред. В.И. Кулакова, Г.М. Савельевой, И.Б. Манухина.	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. – 1150 с.	58	1
3	Гинекология: учебник для медицинских вузов.	Айламазян Э. К.	Спб.: СпецЛит, 2013. – 415 с.	56	1
4	Гинекология: учебник для студентов медицинских вузов.	Кулаков В.И., Серов В.Н., Гаспаров А.С.	М.: ООО «Медицинское информационное агентство», 2005. – 616 с.	63	1
5	Руководство по гинекологии.	под ред. Акад. РАМН, проф. Э.К. Айламазяна.	М.: МЕДпресс-информ, 2015. – 512 с.	58	1