


Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Лазаренко Виктор Анатольевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 01.04.2023 23:27:40
Уникальный программный ключ:
45c319b8a032ab3637134215abd1c475334767f4

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Курский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России)**

УТВЕРЖДЕНО
Решением ученого совета
по непрерывному образованию
протокол №6 от «21» 06.2019г.
декан факультета последипломного
образования, председатель ученого совета по
непрерывному образованию
доцент  А.А.Степченко

**ПРОГРАММА
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ
ПО ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ – ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ
КВАЛИФИКАЦИИ В ОРДИНАТУРЕ
31.08.01 Акушерство и гинекология**

Государственная итоговая аттестация проводится в целях определения соответствия результатов освоения обучающимися образовательных программ соответствующим требованиям федерального государственного образовательного стандарта по специальности 31.08.01 Акушерство и гинекология

1.1. Целью государственной итоговой аттестации (ГИА) является установление соответствия уровня подготовленности обучающегося к решению профессиональных задач, требованиям соответствующего федерального государственного образовательного стандарта и разработанной на основе стандарта образовательной программы с оценкой степени указанного соответствия.

Выпускник, освоивший программу ординатуры по специальности акушерство и гинекология, должен обладать следующими **универсальными компетенциями**:

- готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (УК-1);
- готовность к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия (УК-2);
- готовность к участию в педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование, в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения (УК-3).

Выпускник, освоивший программу ординатуры, должен обладать **профессиональными компетенциями**:

профилактическая деятельность:

- готовностью к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания (ПК-1);
- готовностью к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными (ПК-2);
- готовностью к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях (ПК-3);
- готовностью к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков (ПК-4);

диагностическая деятельность:

- готовностью к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (ПК-5);

лечебная деятельность:

- готовностью к ведению, родовспоможению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании акушерско-гинекологической медицинской помощи (ПК-6);
- готовностью к оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации (ПК-7);

реабилитационная деятельность:

- готовностью к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении (ПК-8);

психолого-педагогическая деятельность:

- готовностью к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих (ПК-9);

организационно-управленческая деятельность:

- готовностью к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их структурных подразделениях (ПК-10);

- готовностью к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей (ПК-11);

- готовностью к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации (ПК-12).

2. Содержание и порядок проведения государственной итоговой аттестации

Государственная итоговая аттестация обучающихся согласно Положения о государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования – программам ординатуры проводится в форме государственного экзамена.

Государственный экзамен представляет собой государственное аттестационное испытание по профессионально-ориентированным междисциплинарным проблемам, устанавливающее соответствие подготовленности выпускников требованиям ФГОС ВО и профессиональным стандартам.

Государственный экзамен носит комплексный характер, проводится с целью проверки уровня и качества общепрофессиональной и специальной подготовки ординаторов и наряду с требованиями к содержанию отдельных дисциплин учитывает также общие требования к выпускнику, предусмотренные ФГОС ВО по данной специальности.

Государственный экзамен позволяет выявить и оценить подготовку выпускника для решения профессиональных задач, готовность к основным видам профессиональной деятельности.

3. Программа государственного экзамена

3.1. Государственный экзамен проводится в очной форме и состоит из двух этапов. Критерии оценки этапов определяется программой ГИА

Государственный экзамен включает следующие этапы:

I этап – тестирование. Проводится по тестам, подготовленным соответствующими кафедрами КГМУ, охватывающим все разделы учебного плана специальности и позволяющим определить уровень усвоения содержания базовых дисциплин специальности и сформированность теоретических основ универсальных и профессиональных компетенций.

II этап – итоговое устное собеседование. Проводится оценка уровня профессиональной подготовки выпускника, его компетентности на основе ответа на вопросы билета и решения профессионально ориентированных ситуационных задач обобщенного характера.

Утвержденные программы размещаются на официальном сайте Университета

3.2 На первом этапе государственного экзамена проводится компьютерное тестирование: из общей базы, состоящей не менее чем из 500 (пятисот) апробированных

прошедших экспертизу тестов, в случайном порядке формируется вариант, состоящий из 60 (шестидесяти) заданий. На собеседовании ординатор получает экзаменационный билет, примерную форму которого разрабатывает деканат факультета последипломного образования, содержащий 3 вопроса и ситуационную профессионально ориентированную задачу с 3-5 вопросами, составленную в соответствии с утверждённой программой государственного экзамена. Экзаменационные билеты подписываются заведующим кафедрой и утверждаются проректором по непрерывному образованию и международному сотрудничеству.

3.3. При подготовке к ответу в устной форме ординаторы делают необходимые записи по каждому вопросу на выданных секретарем экзаменационной комиссии листах бумаги с печатью факультета последипломного образования. На подготовку к ответу первому ординатору предоставляется не менее 45 минут, остальные отвечают в порядке очереди. В процессе ответа и после его завершения члены государственной экзаменационной комиссии (ГЭК) с разрешения ее председателя могут задать ординатору уточняющие и дополнительные вопросы в пределах программы государственного экзамена. После завершения ответа ординатора на все вопросы и объявления председателем ГЭК окончания опроса экзаменуемого члены ГЭК фиксируют в своих записях оценки за ответы экзаменуемого на каждый вопрос и предварительную результирующую оценку. Результаты собеседования с ординатором оцениваются в соответствии с утвержденными критериями.

3.4. По завершении государственного экзамена ГЭК на закрытом заседании обсуждает ответы каждого ординатора и выставляет каждому согласованную итоговую оценку в соответствии с утвержденными критериями оценивания с учётом результатов тестирования, сдачи практических навыков и устного собеседования. В случае расхождения мнения членов ГЭК по итоговой оценке на основе оценок, поставленных каждым членом комиссии в отдельности, решение ГЭК принимается простым большинством голосов членов комиссии, участвующих в заседании, при обязательном присутствии председателя комиссии или его заместителя. При равном числе голосов председатель комиссии (или заменяющий его заместитель) обладает правом решающего голоса.

3.5 Итоговая оценка за государственный экзамен сообщается ординатору, представляется в протокол экзамена и зачётную книжку ординатора, где расписываются председатель и члены ГЭК.

Критерии оценки результатов государственного экзамена

Оценка в баллах	Содержание ответа
5	Ординатор отлично ориентируется в теоретических аспектах проблемы, успешно использует теоретические знания для решения профессионально-ориентированной ситуационной задачи, умеет делать выводы, разрабатывать и принимать соответствующие решения, может в полном объеме выполнять все виды профессиональной деятельности
4	Ординатор хорошо ориентируется в теоретических аспектах проблемы, умеет использовать теоретические знания для решения профессионально-ориентированной ситуационной задачи, испытывает некоторые затруднения при обобщении результатов и разработке соответствующих решений, может выполнять все виды профессиональной деятельности
3	Ординатор имеет определенные теоретические знания по затронутой проблеме, испытывает затруднения при использовании теоретиче-

	ских знаний для решения профессионально-ориентированной ситуационной задачи и обобщении результатов, не может разработать соответствующее решение, может выполнять виды профессиональной деятельности не в полном объеме
2	У ординатора отсутствуют системные теоретические знания по затронутой проблеме, он не может решить профессионально-ориентированную ситуационную задачу, сделать соответствующий вывод и обобщить результаты, не готов к выполнению профессиональных видов деятельности

4. Рекомендации обучающимся по подготовке к государственному экзамену.

4.1. Вопросы для подготовки к государственному экзамену

Вопросы для устной части экзамена

Организация акушерско-гинекологической помощи

1. Организация акушерско-гинекологической помощи в городской и сельской местности.
 2. Основы законодательства по охране материнства и детства.
 3. Система охраны здоровья матери и ребенка. Акушерско-гинекологические учреждения России.
 4. Основные качественные показатели акушерского стационара.
 5. Организация акушерской помощи жителям сельской местности и городского населения.
 6. Специализированная помощь в условиях женской консультации.
 7. Роль женской консультации в профилактике осложнений беременности и родов. Наблюдение за беременными. Группы повышенного риска.
 8. Роль женских консультаций в системе родовспоможения. Организация работы и основные задачи женской консультации.
 9. Содержание и методы работы женской консультации.
 10. Роль женской консультации в перинатальной охране плода.
 11. Охрана труда женщин на производстве. Влияние вредных факторов на менструальную и репродуктивную функции.
 12. Женская консультация и ее роль в профилактике, диагностике и лечении гинекологических больных.
 13. Законодательства по охране здоровья беременной и кормящей женщины.
 14. Консультации «Семья и брак». Вопросы планирования семьи.
- ##### Перинатология
15. Перинатология (определение, задачи, вопросы организации).
 16. «Возрастные» изменения в фетоплацентарной системе и наступление родов.
 17. Диагностика и лечение гипотрофии плода.
 18. Плацентарное кровообращение как элемент функциональной гемодинамической системы мать-плод.
 19. Биологическая роль околоплодных вод.
 20. Гормональная функция плаценты.

21. Бластопатии, эмбриопатии, фетопатии (определение понятий, практическое значение).
22. Тератогенный и эмбриопатический эффект факторов внешней среды.
23. Барьерная функция плаценты.
24. Фетоплацентарная метаболическая система.
25. Критические периоды развития эмбриона и плода.
26. Иммунологическая взаимосвязь между матерью и плодом.
27. Внутриутробное инфицирование плода.
28. Методы определения функционального состояния фетоплацентарной системы в различные сроки беременности.
29. Кольпоцитологическое исследование при невынашивании.
30. Методы лечения функциональной недостаточности плаценты.
31. Принципы ведения беременности и родов при резус-иммунизации.
32. Гемолитическая болезнь новорожденных. Профилактика и лечение.
33. Методы реанимации новорожденных.
34. Оценка новорожденного по шкале Апгар.
35. Законодательство об охране труда беременных женщин.
36. Понятие зрелости и доношенности плода.
37. Показания и методы досрочного родоразрешения в интересах плода при патологическом течении беременности.
38. Перинатальная фармакология. Влияние применения лекарств на эмбрион и плод.
39. Влияние диеты беременных на внутриутробный плод.
40. Практическое значение выделения групп повышенного риска для плода.
41. Особенности ведения беременности и родов при обнаружении острой и хронической гипоксии плода.
42. Особенности адаптации доношенных и недоношенных новорожденных.
43. Гормональный криз новорожденных.
44. Диагностика пороков развития плода в разные сроки беременности.
45. Роль медико-генетической консультации при отягощенном акушерско-гинекологическом анамнезе.
46. Интенсивная терапия новорожденных
47. Изосерологический конфликт.
48. Влияние профессиональных факторов на внутриутробное развитие плода.
49. Эмбриональный и фетальный периоды развития.
50. Диагностика состояния плода.
51. Эндокринные заболевания матери, состояние плода и новорожденного.
52. Амниоскопия и амниоцентез.
53. Методы коррекции нарушений кислотно-щелочного равновесия плода и новорожденного.
54. Отдаленные последствия патологического течения внутриутробного периода и периода новорожденности.
55. Значение и возможности фоно- и электрокардиографии в оценке состояния плода.
56. Диагностика и лечение внутриутробной гипоксии плода во время родов.
57. Последовательность реанимационных мероприятий при оживлении новорожденных, родившихся в асфиксии разной степени.

58. Перинатальная, детская смертность и ее критерии.
59. Пути снижения перинатальной, детской смертности.
60. Инфекционно-токсические заболевания новорожденных.
61. Грудное вскармливание новорожденных и методы стимуляции лактации.
62. Организационные формы взаимосвязи женской консультации, родильного дома и детской поликлиники.
63. Особенности течения инфекционно-токсических заболеваний в современных условиях.

Беременность физиологическая и патологическая

64. Клинические и лабораторные методы диагностики беременности.
65. Законодательство по охране здоровья и труда беременной женщины и женщины-матери.
66. Патогенез, клиника, диагностика, лечение преэклампсии беременных. Роль женской консультации по профилактике преэклампсии.
67. Преэклампсия и эклампсия. Особенности ведения тяжелых форм преэклампсии. Возможные осложнения.
68. Гигиена и диета беременных. Роль женской консультации в решении проблемы «крупный плод».
69. Определение срока родов и времени предоставления дородового отпуска. Психологическая подготовка беременных к родам.
70. Самопроизвольный аборт. Клиника. Акушерская тактика. Особенности диагностики и ведения беременных при истмико-цервикальной недостаточности.
71. Переносимая и пролонгированная беременность. Дифференциальная диагностика, акушерская тактика.
72. Особенности течения и ведения беременности, родов и послеродового периода у женщин с пороками сердца. Роль женской консультации в раннем выявлении заболеваний сердца.
73. Особенности течения и ведения беременности, родов, послеродового периода у женщин с гипертонической болезнью. Дифференциальная диагностика с преэклампсией.
74. Особенности течения и ведения беременности, родов и послеродового периода у женщин с заболеваниями кровеносных органов (анемия, болезнь Верльгофа и др.).
75. Особенности течения беременности, родов и послеродового периода у женщин с инфекционным гепатитом, неспецифическим воспалением и туберкулезом легких.
76. Особенности течения беременности, родов, послеродового периода у женщин с заболеваниями почек.
77. Сахарный диабет и беременность.
78. Особенности ведения беременности и родов при миоме матки и опухоли яичников.
79. Иммунологическая несовместимость крови матери и плода. Патогенез, диагностика, терапия и профилактика. Гомотрансплантация кожи, применение анти-резус иммуноглобулина.

Роды физиологические и патологические

80. Особенности ведения родов и лечение преэклампсии у рожениц. Управляемая гипотония, поэтапная длительная аналгезия. Родоразрешающие операции и их обезболивание при преэклампсии.

81. Особенности ведения преждевременных родов.
82. Ведение беременности и родов при многоплодии и многоводии. Дифференциальная диагностика. Осложнения в родах и их профилактика.
83. Экстренная помощь при терминальных состояниях в акушерстве.
84. Тромбогеморрагический (коагулопатический) синдром в акушерстве, фазы и клинические формы его.
85. Особенности и принципы ведения родов у первородящих старше 30 лет.
86. Преждевременная отслойка нормально расположенной плаценты, причины, клиника, дифференциальная диагностика, терапия и профилактика.
87. Слабость родовой деятельности, методы ее лечения.
88. Беременность и роды у женщин при иммунологической несовместимости.
89. Поперечное положение плода, диагностика, ведение беременности и родов.
90. Высокое прямое и низкое поперечное стояние головки, этиология, диагностика и ведение родов.
91. Особенности ведения беременности и родов при сердечно-сосудистых болезнях у матери.
92. Начинаящийся и совершившийся разрывы матки, причины, клиника, дифференциальная диагностика и терапия.
93. Угрожающий разрыв матки. Этиология, диагностика, лечение, профилактика.
94. Кровотечения в последовом и раннем послеродовом периодах, причины, клиника, диагностика, терапия и профилактика.
95. Дискоординированная родовая деятельность, диагностика, лечение.
96. Современные представления о причинах наступления и развития родовой деятельности.
97. Современные методы регистрации родовой деятельности (механогистерография, электрогистерография, радиотелеметрия).
98. Анатомически узкий таз, формы и степени сужения, механизм родов при общеравномерносуженном и плоском тазе, ведение родов.
99. Предлежание плаценты, этиология, формы, клиника, диагностика, лечение.
100. Течение и исходы родов при переносенной беременности.
101. Кесарево сечение, виды операций, показания, противопоказания, современные методики производства операций.
102. Акушерские щипцы, показания, условия, техника наложения выходных и полостных щипцов.
103. Операция вакуум-экстракции плода, показания, противопоказания, условия, техника операции.
104. Переднеголовное и лицевое предлежание, механизм родов, ведение родов.
105. Лобное предлежание, диагностика, ведение родов.
106. Клинически узкий таз, причины, диагностика, ведение родов.
107. Аномалии прикрепления плаценты (ложное, истинное), этиология, клиника, диагностика и терапия, профилактика.
108. Извлечение плода за тазовый конец, показания, условия, техника.
109. Внутриутробная гипоксия плода, причины. Современные методы диагностики, лечение и профилактика.
110. Ведение беременности и родов после кесарева сечения.

111. Ведение беременности и родов при тяжелых токсикозах беременных.
112. Классификация послеродовых заболеваний по Сазонову-Бартельсу. Особенности течения септической послеродовой инфекции.
113. Послеродовый эндомиометрит, этиология, клиника, диагностика, терапия.
114. Послеродовый метротромбофлебит, клиника, диагностика, лечение.
115. Особенности течения перитонита после кесарева сечения. Клиника, диагностика, лечение и профилактика.
116. Генерализованная септическая инфекция. Учение о септическом шоке.
117. Послеродовый лактационный мастит, этиология, клиника, диагностика, лечение и профилактика.
118. Трофобластические заболевания: пузырный занос, хорионэпителиома. Клиника, диагностика, лечение и профилактика.
119. Плодоразрушающие операции: показания, противопоказания, условия, техника.
120. Тактика врача при несвоевременном излитии околоплодных вод.
121. Амниоцентез и его значение в акушерской практике.
122. Проблема невынашивания беременности, современные методы терапии.
123. Функциональные методы диагностики в акушерской практике.
124. Проблема аборт, влияние их на организм женщины, современные методы контрацепции.
125. Трубная беременность, этиология, клиника, дифференциальная диагностика, лечение и профилактика.
126. Особенности течения и ведения преждевременных родов, их профилактика.
127. Подготовка беременных женщин к родам, современные методы обезболивания родов.
128. Значение медико-генетических исследований в акушерстве.
129. Претоксикозное состояние. Группы риска, угрожаемые по развитию поздних токсикозов.
130. Анатомо-физиологические особенности женского организма в различные возрастные периоды.
131. Современные представления о нейро-эндокринной регуляции менструального цикла.

Консервативная гинекология

132. Показания и противопоказания к искусственному аборту. Техника, осложнения и их профилактика.
133. Внебольничный инфицированный аборт. Классификация, клиника, диагностика, терапия. Роль женской консультации в борьбе с абортами.
134. Пельвиоперитонит. Этиология, клиника, диагностика, методы лечения.
135. Разлитой перитонит, этиология, клиника, диагностика, лечение.
136. Гнойное воспаление тазовой клетчатки. Этиология, клиника, диагностика, показания к операции и методы хирургического лечения.
137. Послеродовый эндомиометрит, клиника, диагностика и лечение.
138. Послеродовый сальпингоофорит, клиника, диагностика и лечение.

139. Противозачаточные средства. Классификация, механизм действия и эффективность современных противозачаточных средств.
140. Экстренная помощь в связи с осложнениями внебольничного аборта. Острая почечная недостаточность, бактериальный шок, послеабортный анаэробный сепсис. Профилактика этих осложнений.
141. Трофобластические заболевания. Клиника, дифференциальная диагностика, лечение и профилактика.
142. Назначение системы опроса и методов общего и специального исследования в диагностике гинекологических заболеваний.
143. Методы исследования репродуктивной системы женщины.
144. Кольпоскопия, биопсия, диагностическое выскабливание, цитологические методы, гистероскопия, их роль в диагностике гинекологических заболеваний.
145. Методы исследования состояния маточных труб и их диагностическая ценность при гинекологических заболеваниях.
146. Рентгенологическое и ультразвуковое исследования в гинекологии. Степень их информативности и значение в диагностике гинекологических заболеваний.
147. Генетические исследования в гинекологии.
148. Функциональные пробы с гормонами в диагностике эндокринных нарушений женщины.
149. Патогенез, клиника, диагностика, лечение ранних токсикозов беременных.

Патология менструальной функции

150. Ановуляторные дисфункциональные маточные кровотечения.
151. Овуляторные дисфункциональные маточные кровотечения.
152. Аменорея центрального генеза.
153. Яичниковая и маточная формы аменореи.
154. Синдром склерокистозных яичников.
155. Преждевременное половое созревание (изосексуального и гетеросексуального типа).
156. Дисгенезия гонад и тестикулярная феминизация.
157. Дисгормональные заболевания молочных желез.
158. Нейро-эндокринные синдромы (предменструальный, климактерический, посткастрационный).

Воспалительные заболевания женских половых органов

159. Клиника, диагностика и терапия воспалительных процессов женских половых органов инфекционной этиологии в современных условиях.
160. Гонорея. Этиология, распространение гонорейной инфекции, формы гонореи.
161. Лечение различных форм гонореи. Критерии излеченности. Конфронтация. Профилактика.
162. Трихомониаз женских половых органов.
163. Кандидомикоз половых органов.
164. Хронический эндомиометрит, сальпингоофорит. Клиника, диагностика, лечение.
165. Туберкулез женских половых органов.
166. Физические, бальнеологические методы лечения, гинекологический массаж, лечебная физкультура, санаторно-курортное лечение гинекологических больных.

167. Бесплодный брак. Формы женского бесплодия. Профилактика, диагностика, лечение.
168. Причины женского и мужского бесплодия, система и методы обследования при бесплодном браке.

Оперативная гинекология

169. Предоперационное обследование и подготовка гинекологических больных к полостным и влагалищным операциям. Организация и работа операционного блока.
170. Анестезиологическое пособие при малых и больших гинекологических операциях и его особенности при экстренных операциях.
171. Клиническая и топографическая анатомия внутренних половых органов: кровоснабжение, иннервация, лимфатическая система, связочный аппарат, брюшина и клетчатка малого таза.
172. Клиническая и топографическая анатомия наружных половых органов и тазового дна.
173. Заболевания наружных половых органов: кисты, кандиломы, воспаление большой вульварной железы. Клиника, диагностика, профилактика, методы хирургического лечения.
174. Неправильные положения внутренних половых органов. Этиология, патогенез, классификация, диагностика. Функция смежных органов. Принципы оперативного лечения.
175. Фоновые заболевания влагалищной части шейки матки, предраковые состояния. Этиология, диагностика, профилактика, методы лечения.
176. Несостоятельность тазового дна. Разрыв промежности третьей степени. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, хирургическое лечение.
177. Миома матки. Этиология, классификация, клиника, диагностика. Показания к радикальным хирургическим методам лечения, техника операций.
178. Миома матки. Этиология, классификация, клиника, диагностика. Показания и техника консервативно-пластических операций с сохранением менструальной функции. Консервативное лечение больных миомой матки.
179. Эндометриоз. Этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, показания и техника оперативного лечения эндометриоза. Методы оперативного лечения.
180. Рак шейки матки. Этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика. Методы лечения в зависимости от стадии заболевания. Показания к комбинированной и сочетанной терапии. Прогноз. Профилактика.
181. Рак тела матки. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, классификация. Методы лечения в зависимости от стадии заболевания. Показания к комбинированному лечению. Профилактика.
182. Злокачественные опухоли яичников. Этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика. Методы комбинированного лечения. Профилактика.
183. Кисты яичников. Клиника, диагностика, лечение.
184. Кистомы яичников. Клиника, диагностика, лечение.
185. Гормонопродуцирующие опухоли яичников. Клиника, диагностика, лечение.
186. Трофобластическая болезнь: пузырный занос и хорионэпителиома матки. Этиология, патогенез, клиника, диагностика. Методы лечения. Прогноз. Профилактика.

187. Искусственный аборт. Показания и методы прерывания в различные сроки беременности. Техника искусственного аборта до 12 недель беременности. Инструментарий. Осложнения и их диагностика и лечение. Противопоказания.
188. Инфицированный асептический аборт. Бактериально-токсический шок. Этиология, патогенез, клиника, диагностика. Методы лечения. Показания и противопоказания к оперативному лечению.
189. Трубная беременность. Этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика. Методы оперативного лечения при трубной беременности.
190. Пороки развития внутренних половых органов и гинатрезии. Этиология, патогенез, классификация, диагностика, методы хирургического лечения.
191. Мочеполовые и кишечнополовые свищи. Этиология, клиника, профилактика. Принципы хирургического лечения.
192. Женское бесплодие. Этиология, патогенез, диагностика. Хирургические методы лечения различных форм бесплодия.
193. Ведение больных в неосложненном послеоперационном периоде. Осложнения. Коррекции циркулярных и обменных нарушений.
194. Внематочная беременность. Этиология, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика, терапия и профилактика.

4.2. Банк профессионально-ориентированных ситуационных задач для экзамена

Ситуационная задача № 1

Первобеременная 27 лет, поступила на родовую госпитализацию в отделение патологии беременности. Регулярные схватки в течение 3-х часов. Объективно: ОЖ – 110 см, ВДМ – 30 см. Размеры таза 25-28-30-20 см. Головка плода справа, выше гребня подвздошной кости, тазовый конец слева, также выше гребня подвздошной кости. Сердцебиение плода ясное ритмичное 144 в минуту. КТГ – 8 баллов по Фишеру. Влагалищное исследование: шейка матки в центре малого таза, длиной до 0,5 см, мягкая, цервикальный канал пропускает 2 пальца. Плодный пузырь цел. Предлежащей части нет. Таз без экзостозов, мыс не достижим.

1. Диагноз?
2. Обследование.
3. Оцените степень зрелости шейки матки.
4. План ведения?
5. Тактика родоразрешения.

Ситуационная задача № 2

Пациентка, 36 л., доставлена машиной «скорой помощи» с жалобами на резкие боли внизу живота, озноб, повышение температуры тела до 38-39С. В анамнезе 4 родов, 3 аборта. Контрацепция – ВМС-Мирена в течение 2 лет. Из гинекологических заболеваний отмечает хронический сальпингоофорит с частыми обострениями, по поводу которых неоднократно лечилась в стационаре. Считает себя больной в течение 2 недель, когда спустя 3 дня после очередной менструации появилась тупая боль внизу живота. В течение недели

состояние больной ухудшилось, боли нарастали, появился озноб, температура тела до 38-39С, гнойные выделения из половых путей. При поступлении: состояние удовлетворительное, пульс 96 уд. в мин, т- 38.5С, L – 12.5x10, язык влажный, обложен беловатым налетом. Живот мягкий, при пальпации болезненный в нижних отделах. Симптомов раздражения брюшины нет. Осмотр при помощи зеркал: шейка матки цилиндрической формы, чистая, выделения гнойные; во влагалище визуализируются «контрольные усы» ВМС. При двуручном исследовании: матка несколько больше нормы, мягковатой консистенции, болезненная при исследовании; правые придатки утолщены, болезненные; слева и несколько кзади от матки пальпируется образование резко болезненное, неравномерной консистенции, с участками размягчения, размерами 5x8 см, ограниченно подвижное.

1. Диагноз.
2. Обследование.
3. Дифференциальный диагноз.
4. Тактика ведения.
5. Лечение

Ситуационная задача № 3

Роженице 35 лет, 1-е роды. В анамнезе в течение 10 лет первичное бесплодие. Данная беременность наступила самопроизвольно. Срок гестации 38-39 недель. Регулярная родовая деятельность в течение 4 часов, околоплодные воды не изливались. Схватки через 8-9 минут по 15-20 сек, слабой силы. Объективно: ОЖ – 100 см, ВДМ – 34 см. Размеры таза 24-27-30-20 см. Головка плода слева, ниже гребня подвздошной кости, тазовый конец справа, выше гребня подвздошной кости. Сердцебиение плода ясное ритмичное 128-134 в минуту. КТГ – 9 баллов по Фишеру. Влагалищное исследование: шейка матки сглажена, открытие маточного зева 4 см, края зева средней толщины, мало податливые. Плодный пузырь цел. Предлежащей части нет. Таз без экзостозов, мыс не достижим.

1. Диагноз?
2. Обследование.
3. Оцените степень зрелости шейки матки.
4. План ведения?
5. Тактика родоразрешения.

Ситуационная задача № 4

Пациентка, 32 л., госпитализирована в гинекологическое отделение с жалобами на боли внизу живота, повышение температуры тела до 37.1-37.5С. Менструации с 14 лет, нерегулярные, скудные, болезненные. Половая жизнь с 20 лет без контрацепции, беременность не наступала. В 14 лет перенесла экссудативный плеврит. В течение 2 лет отмечает боли внизу живота, утомляемость, периодически субфебрильную температуру. Дважды лечение в стационаре по поводу сальпингоофорита. При влагалищном исследовании: матка нормальных размеров, плотная, тракции за шейку болезненные. Придатки с обеих сторон утолщены, отечные, ограничено подвижные, болезненные. Выделения гнойные. Назначен курс комплексной противовоспалительной терапии, включая амоксицилин и мет-

ронидазол. В течение 3 дней состояние больной ухудшилось: боли нарастали, температура не снижалась. Пациентке произведена диагностическая лапароскопия. При осмотре обнаружено: в малом тазу около 100 мл серозного выпота; маточные трубы утолщены, укорочены, ампулярные отделы булавоовидной формы, запаяны; по брюшине просовидные высыпания; спаечный процесс в малом тазу.

1. Диагноз.
2. Обследование.
3. Дифференциальный диагноз.
4. Тактика ведения.
5. Лечение.

Ситуационная задача № 5

В родильный дом в 20-00 поступила первобеременная 16 лет с доношенной беременностью, с жалобами на излитие околоплодных вод в 19-00, регулярной родовой деятельностью с 14-00. Объективно: Размеры таза 23-27-30-20 см. Окружность живота - 128 см. высота дна матки - 32 см. Головка плода справа на уровне гребня подвздошной кости, тазовый конец слева, также на уровне гребня подвздошной кости. Сердцебиение плода ясное ритмичное 140 в минуту, на уровне пупка, справа. КТГ – 8 баллов по Фишеру. Влагалищное исследование: шейка матки сглажена, открытие маточного зева 4 см. Плодного пузыря нет. Во влагалище определяется ручка плода. Таз без экзостозов, мыс не достижим. Подтекают светлые околоплодные воды.

1. Диагноз?
2. Обследование.
3. Оцените степень зрелости шейки матки.
4. План ведения?
5. Тактика родоразрешения.

Ситуационная задача № 6

Пациентка, 28 л., поступила с жалобами на боли внизу живота, общую слабость, повышение температуры тела. 14 дней назад было произведено искусственное прерывание беременности. Выписалась на следующий день. 5 дней назад был coitus без контрацепции. При обследовании: состояние удовлетворительное, Ps 96 уд. в мин, температура 38С; живот мягкий, болезненный при пальпации в нижних отделах, симптомов раздражения брюшины нет. Осмотр при помощи зеркал: из цервикального канала гнойные выделения с примесью крови. При бимануальном исследовании: шейка матки обычной консистенции, наружный зев закрыт; тело матки несколько больше нормы, мягкой консистенции, болезненное при пальпации и смещении; придатки с обеих сторон увеличены, отечные, болезненные. Своды уплощены.

1. Диагноз.
2. Обследование.
3. Дифференциальный диагноз.
4. Тактика ведения.
5. Лечение.

Ситуационная задача № 7

Беременная 28 лет, 3-е предстоящие роды, поступила в отделение патологии беременности, срок гестации 40 недель. В анамнезе последние роды в тазовом предлежании, интранатальная гибель плода. Объективно: ОЖ – 128 см, ВДМ – 32 см. Размеры таза 25-28-30-20 см. Положение плода поперечное, головка плода слева. Сердцебиение плода ясное ритмичное 128-134 в минуту, выслушивается на уровне пупка слева. КТГ – 9 баллов по Фишеру. Влагалищное исследование: шейка матки отклонена слегка кзади, длиной до 2,5 см, плотная, цервикальный канал пропускает 1 палец до внутреннего зева. Предлежащая часть не определяется. Плодный пузырь цел. Таз без экзостозов, мыс не достигим.

1. Диагноз?
2. Обследование.
3. Оцените степень зрелости шейки матки.
4. План ведения?
5. Тактика родоразрешения.

Ситуационная задача № 8

Пациентка, 28 л., поступила с жалобами на боли внизу живота, общую слабость, повышение температуры тела. 14 дней назад было произведено искусственное прерывание беременности. Выписалась на следующий день. 5 дней назад был coitus без контрацепции. При обследовании: состояние удовлетворительное, Ps 96 уд. в мин, температура 38С; живот мягкий, болезненный при пальпации в нижних отделах, симптомов раздражения брюшины нет. Осмотр при помощи зеркал: из цервикального канала гнойные выделения с примесью крови. При бимануальном исследовании: шейка матки обычной консистенции, наружный зев закрыт; тело матки несколько больше нормы, мягкой консистенции, болезненное при пальпации и смещении; придатки с обеих сторон увеличены, отечные, болезненные. Своды уплощены.

1. Диагноз.
2. Обследование.
3. Дифференциальный диагноз.
4. Тактика ведения.
5. Лечение.

Ситуационная задача № 9

Второй период родов, продолжается 1 час 30 мин. АД 120/65 мм рт. Размеры таза 26-27-33-18 см. Схватки через 2-3 мин по 50-55 сек, потужного характера. Матка не расслабляется вне схватки, болезненна при пальпации в нижнем сегменте. Контракционное кольцо выше лона, располагается косо. Сердцебиение плода глухое. При кардиотокографии выявлены поздние децелерации до 70 уд./мин. Попытка произвести катетеризацию мочевого пузыря не удалась из-за механического препятствия. При влагалищном исследовании: открытие

маточного зева полное, головка плода прижата ко входу в малый таз, на головке выраженная родовая опухоль.

1. Диагноз.
2. Дифференцированный диагноз.
3. Тактика врача.
4. План ведения.
5. Метод родоразрешения.

Ситуационная задача № 10

Пациентка К., 27 лет обратилась к врачу ж/к с жалобами на отсутствие беременности в течение 3 лет при регулярной половой жизни без контрацепции, прогрессирующее увеличение оволосения. Менструации с 13 лет, до настоящего времени нерегулярные, по 5-7 дней, через 30-90 дней, безболезненные. Половая жизнь с 23 лет. Беременностей не было. При осмотре: телосложение гиперстеничное, рост 165 см, вес 92 кг, отмечается гирсутизм средней степени выраженности. Пациентке проведено обследование: гормональный статус на 3-й день менструального цикла: ЛГ-15,4МЕ/мл. ФСГ-5,3 МЕ/мл, ЛГ/ФСГ-2,9. Тест толерантности к глюкозе- 5,5-9,8-7,1 ммоль/л. УЗИ органов малого таза (21 день МЦ)-матка-47х35х52 мм. М-эхо 7 мм. Правый яичник объемом 13 см³, со множественными фолликулами диаметром 6-11 мм, левый яичник объемом 14 см³, со множеством фолликулов 7-10 мм и гиперэхогенной стромой.

1. Ваш диагноз.
2. Дифференцированный диагноз.
3. План обследования.
4. План лечения.
5. Прогноз.

Ситуационная задача № 11

Беременность 41 неделя, роды четвертые, предполагаемая масса плода 4200 г, второй период родов продолжается 30 мин. Сердцебиение плода ясное, ритмичное, 170 уд/мин. Схватки через 3 мин по 35-40 с. Размеры таза 25-28-31-20 см. При влагалищном исследовании: Открытие маточного зева полное, головка плода прижата ко входу в малый таз. Плодного пузыря нет. Кости черепа плода плотные, стреловидный шов в левом косом размере, малый родничок справа у лона, ниже большого, большой слева кзади. Мыс не достигается. Подтекают воды, окрашенные меконием.

1. Диагноз?
2. Тактика врача.
3. Обследование.
4. План ведения?
5. Тактика родоразрешения.

Ситуационная задача № 12

Больная 28 лет, доставлена в стационар бригадой скорой медицинской помощи с жалобами на тянущие боли внизу живота, кровянистые выделения из половых путей, тошноту, задержку менструации на 10 дней. Объективно: Кожные покровы бледно-розовой окраски. Температура тела 37.4 С. АД 110/70 мм.рт.ст. Пульс 72 уд/мин, удовлетворительного наполнения. Живот мягкий, чувствительный при пальпации в левой подвздошной области. Симптомы раздражения брюшины сомнительные. При бимануальном исследовании: матка незначительно увеличена, чувствительная при пальпации. Левые придатки тяжистые, болезненные при пальпации. Правые придатки не увеличены, область их безболезненная при пальпации. Своды глубокие, безболезненные при пальпации. Выделения из половых путей темно-коричневые, скудные.

1. Диагноз?
2. Тактика ведения?
3. План обследования?
4. Дифференциальный диагноз?
5. Прогноз.

Ситуационная задача № 13

На диспансерном учете в женской консультации состоит беременная 26 лет. Срок беременности 18-19 недель. Жалоб не предъявляет. В анамнезе один медицинский аборт и два самопроизвольных выкидыша в сроки 20-21 недели беременности. При влагалищном исследовании: шейка матки слегка отклонена кзади, укорочена до 1,5 см, размягчена, канал шейки матки свободно пропускает один палец.

1. Диагноз?
2. Обследование.
3. План ведения?
4. Тактика врача женской консультации?
5. Прогноз.

Ситуационная задача № 14

Больная 24 лет. При поступлении жалобы на тянущие боли внизу живота, задержку менструации на 5 дней, сомнительный тест на беременность. Неделю назад прилетела из Тайланда. В анамнезе: менструации по 5 дней через 24-26 дня, безболезненные, умеренные. Объективно: кожные покровы бледно-розовой окраски. АД 110/60 мм.рт.ст., пульс 68 уд/мин, удовлетворительного наполнения. Живот мягкий чувствительный при глубокой пальпации над лоном. Симптомы раздражения брюшины отрицательные. При двуручном исследовании: тело матки незначительно увеличено, плотной консистенции, подвижное, чувствительное при пальпации. Справа определяется несколько увеличенный яичник, болезненный при пальпации. Придатки слева не увеличены, область их безболезненная при пальпации. Своды безболезненные при пальпации. Выделения из половых путей светлые.

1. Диагноз?
2. Дифференциальный диагноз?
3. План обследования?

4. План лечения.

5. Прогноз.

Ситуационная задача № 15

В женскую консультацию обратилась беременная 28 лет с жалобами на ноющие боли внизу живота и в пояснице. Срок беременности 25-26 недель. В анамнезе одни роды и три искусственных аборта. При влагалищном исследовании: шейка матки длиной 2,5 см, в центре малого таза. Канал шейки матки проходим для 1 пальца. Матка увеличена соответственно сроку беременности. Выделения из половых путей слизистые, в умеренном количестве.

1. Диагноз?

2. Обследование.

3. План ведения?

4. Тактика врача женской консультации?

5. Прогноз.

Ситуационная задача № 16

Больная 33 лет. При поступлении жалобы на тянущие боли внизу живота, задержку менструации на 10 дней, мажущие коричневые выделения из половых путей. В анамнезе: Б1, Р-0, А-1. Менархе с 13 лет, по 5 дней через 28-35 дней, болезненные, умеренные. Объективно: состояние удовлетворительное. Кожные покровы бледно-розовой окраски. АД 110/70 мм.рт.ст., пульс 76 уд/мин. Живот мягкий, чувствительный при глубокой пальпации в правой подвздошной области. Симптомы раздражения брюшины отрицательные. При двуручном исследовании: тело матки несколько больше нормы, подвижное, безболезненное при пальпации. Правые придатки не увеличены, тяжистые, область их чувствительная при пальпации. Левые придатки не увеличены, область их безболезненная при пальпации. Тракции за шейку матки безболезненные. Своды безболезненные. Выделения из половых путей коричневые, скудные.

1. Диагноз?

2. Обследование.

3. План ведения?

4. Тактика врача.

5. Прогноз.

Ситуационная задача № 17

В родильный дом доставлена роженица во II периоде родов, воды излились 12 ч назад, предлежащей части нет, крупные части плода определяются на уровне гребней подвздошных костей, головка слева. Сердцебиение плода не выслушивается. Подтекают мекониальные околоплодные воды с неприятным запахом. Температура тела 37,7°C. Влагалищное исследование: Шейка матки сглажена, открытие маточного зева полное. Плодного пузыря нет. Определяется плечико плода.

1. Диагноз?
2. Обследование.
3. План ведения?
4. Тактика врача.
5. Прогноз.

Ситуационная задача № 18

Больная 32 лет. Задержка менструации на 3 недели. В анамнезе: Б-4,Р-2,А-1,СПВ1. При поступлении жалобы на боли внизу живота, кровянистые выделения из половых путей. Объективно: кожные покровы бледно-розовой окраски. АД 110/70 мм.рт.ст. Пульс 74 уд/мин, удовлетворительных свойств. Живот мягкий, болезненный при пальпации в левой подвздошной области. Симптомы раздражения брюшины слабopоложительные. При бimanуальном осмотре: тело матки увеличено до 5 недель беременности, мягкой консистенции, чувствительное при пальпации. В области левых придатков пальпируется образование тестоватой консистенции, болезненное при пальпации. Правые придатки не увеличены, область их безболезненная при пальпации. Выделения из половых путей кровянистые, скудные.

1. Диагноз?
2. Дифференциальный диагноз?
3. План обследования?
4. План лечения.
5. Прогноз.

Ситуационная задача № 19

Второй период своевременных родов бихориальной и биамниотической двойней. Срок гестации 37 недель. После рождения первого плода массой 2000 г произведено влагалищное исследование, при котором выявлено: плодный пузырь второго плода цел, подлежащая часть не определяется. Сердцебиение плода ритмичное, 132 удара в минуту, на уровне пупка слева.

1. Диагноз?
2. Тактика дальнейшего ведения родов?
3. Обследование.
4. Тактика родоразрешения.
5. Прогноз.

Ситуационная задача № 20

Больная 38 лет, доставлена в стационар бригадой скорой медицинской помощи с жалобами на тянущие боли внизу живота, скудные кровянистые выделения из половых путей, тошноту, задержку менструации на 2 недели. Кожные покровы бледно-розовой окраски. Температура тела 37.2 С. АД 120/80 мм.рт.ст. Пульс 70 уд/мин, удовлетворительного наполнения. Живот мягкий, болезненный при пальпации в правой подвздошной области.

Симптомы раздражения брюшины сомнительные. При бимануальном исследовании: матка незначительно увеличена, чувствительная при пальпации. Правые придатки тяжистые, болезненные при пальпации. Левые придатки не увеличены, область их безболезненная при пальпации. Своды глубокие, безболезненные при пальпации. Выделения из половых путей светлые.

1. Диагноз?
2. Дифференциальный диагноз?
3. План обследования?
4. План лечения.
5. Прогноз.

Пример решения ситуационных задач

Ситуационная задача № 1

На диспансерном учете в женской консультации состоит беременная 26 лет. Срок беременности 18-19 недель. Жалоб не предъявляет. В анамнезе один медицинский аборт и два самопроизвольных выкидыша в сроки 20-21 недели беременности. При влагалищном исследовании: шейка матки слегка отклонена кзади, укорочена до 1,5 см, размягчена, канал шейки матки свободно пропускает один палец.

1. Диагноз?
2. Обследование.
3. План ведения?
4. Тактика врача женской консультации?
5. Прогноз.

Решение задачи:

1. Беременность 18-19 недель. Угрожающий поздний выкидыш на сроке 18-19 недель беременности. ИЦН. Привычное невынашивание.
2. Общеклиническое (общий анализ крови, мочи, биохимический анализ крови), гормональный профиль, кровь на ИППП, кровь на состояние гемостаза. УЗИ. Цервикометрия.
3. Консервативная терапия (сохраняющая), решение вопроса после цервикометрии о серкляже ш\м. либо введение pessaria Арабина.
4. Госпитализация в стационар гинекологического профиля.
5. Благоприятный как для матери, так и для плода.

4.3 База типовых тестовых заданий для экзамена

(полная база тестовых заданий хранится на кафедре и в центре тестирования)

Инструкция: выберите один правильный ответ:

Акушерство

1. Объективный критерий эффективности родовой деятельности в первом периоде родов:

- а) характер схваток
- б) динамика раскрытия шейки матки
- в) продвижение плода по родовому каналу

2. При лобном предлежании проводной точкой является:

- а) подбородок
- б) лоб
- в) большой родничок
- г) середина стреловидного шва

3. Под позицией плода понимается:

- а) отношение спинки плода к боковым стенкам матки
- б) отношение головки плода ко входу в таз
- в) отношение оси плода к длиннику матки
- г) взаимоотношение различных частей плода

4. Головное предлежание плода при физиологических родах:

- а) передне-головное
- б) затылочное
- в) лобное
- г) лицевое

5. Окружность живота измеряется:

- а) на середине расстояния между пупком и мечевидным отростком
- б) на уровне пупка
- в) на 3 п/п ниже пупка
- г) на 2 п/п выше пупка

6. Сомнительный признак беременности

- а) прекращение менструаций
- б) положительные биологические реакции на беременность
- в) изменение обонятельных ощущений
- г) увеличение молочных желез и выделение молозива

7. Какова продолжительность раннего послеродового периода?

- а) 024 часа
- б) 6 часов
- в) 12 часов
- г) 2 часа

8. Истинное полное приращение плаценты проявляется:

- а) обильным кровотечением
- б) умеренным кровотечением
- в) отсутствием кровотечения

9. Наиболее вероятная причина кровотечения в раннем послеродовом периоде после родов крупным плодом:
- а) разрыв матки
 - б) разрыв шейки матки
 - в) задержка доли плаценты
 - г) гипотония матки
10. Методы родоразрешения при поперечном положении плода и доношенной беременности:
- а) операция поворот плода на ножку
 - б) операция наружного поворота плода на головку
 - в) плановое кесарево сечение
 - г) экстренное кесарево сечение
11. У правильно сложенной женщины поясничный ромб имеет форму:
- а) геометрически правильного ромба
 - б) треугольника
 - в) неправильного четырехугольника
 - г) четырехугольника, вытянутого в вертикальном направлении
12. Во 2-м периоде родов сердцебиение контролируется:
- а) после каждой потуги
 - б) через каждые 15 минут
 - в) через каждые 10 минут
 - г) через каждые 5 минут
13. Позиция плода при поперечном положении определяется по расположению:
- а) спинки
 - б) головки
 - в) мелких частей
 - г) тазового конца
14. Ведущей точкой при затылочном предлежании плода является:
- а) малый родничок
 - б) большой родничок
 - в) середина лобного шва
 - г) середина расстояния между большим и малым родничком
15. Число сердцебиений плода в минуту в норме равно:
- а) 80-90 ударов
 - б) 100-110 ударов
 - в) 120-140 ударов
 - г) 170-180 ударов
16. Наименьшим размером малого таза является...
- а) прямой размер плоскости входа в малый таз
 - б) прямой размер плоскости узкой части полости малого таза
 - в) поперечный размер плоскости узкой части полости малого таза
 - г) поперечный размер выхода из полости малого таза
17. При нормально протекающем послеродовом периоде наружный зев цервикального канала

формируется к концу...

- а) первых суток
- б) вторых суток
- в) 3-й недели
- г) 4-й недели

18. Особенностью биомеханизма родов при переднеголовном вставлении является.

- а) усиленное сгибание головки во входе в малый таз
- б) переход плода в передний вид
- в) прорезывание головки окружностью, соответствующей прямому размеру
- г) рождение головки в сгибании

19. Главным условием для выполнения влагалищного исследования у беременных и рожениц с подозрением на предлежание плаценты является...

- а) предварительный осмотр шейки матки в зеркалах
- б) соблюдение правил асептики
- в) проведение исследования под наркозом,
- г) проведение исследования в развернутой операционной.

20. Профилактика кровотечения в 3-м и раннем послеродовом периодах проводится...

- а) подкожным введением 1 мл маммофизина в конце 1-го периода родов
- б) в/м введением 1 мл окситоцина конце 2-го периода родов
- +в) в/в введением 1 мл метилэргометрина в момент прорезывания головки
- г) в/м введением 1 мл метилэргометрина при прорезывании головки

21. Наиболее важный признак беременности при влагалищном исследовании:

- а) размягчение в области перешейка
- б) уплотнение матки при ее пальпации
- в) асимметрия одного из углов матки
- г) увеличение размеров матки в соответствии со сроком задержки менструации, ее мягкая консистенция

22. Влагалищное исследование для определения степени зрелости родовых путей должно быть проведено при сроке беременности:

- а) 36 нед
- б) 38–39 нед
- в) 39–40 нед
- г) 40–41 нед

23. Измерение диагональной конъюгаты становится невозможным при стоянии головки:

- а) прижата к входу в таз
- б) фиксирована малым сегментом во входе в таз
- в) фиксирована большим сегментом во входе в таз
- г) в полости малого таза

24. Основным критерием оценки зрелости плода является:

- а) длина плода
- б) оценка по шкале Апгар
- в) масса плода
- г) срок беременности

25. Ранним отхождением околоплодных вод считают отхождение вод:

- а) до начала схваток
- б) при появлении нерегулярных схваток
- в) при раскрытии шейки матки менее чем на 6 см
- г) при появлении потуг

26. Оценка состояния плода в родах проводится на основании:

- а) характера околоплодных вод
- б) кардиомониторного наблюдения
- в) функциональных проб и данных УЗИ
- г) всего перечисленного

27. Продолжительность раннего послеродового периода:

- а) 1 ч
- б) 2 ч
- в) 4 ч
- г) 12 ч

28. Обследование беременной или роженицы начинается с:

- а) пальпации живота
- б) аускультации живота
- в) измерения таза
- г) обследования по системам и органам

29. Для прелиминарного периода характерно:

- а) сглаживание и раскрытие шейки матки
- б) регулярная родовая деятельность
- в) нерегулярная родовая деятельность
- г) излитие околоплодных вод

30. Группу риска по развитию аномалии родовой деятельности составляют беременные с:

- а) отягощенным акушерско-гинекологическим анамнезом
- б) крупным плодом
- в) пороками развития матки
- г) всеми перечисленными осложнениями

31. Когда возникает чаще акушерский перитонит, после

- а) родов
- б) раннего самопроизвольного выкидыша
- в) кесарева сечения
- г) искусственного аборта

32. Наиболее характерные клинические признаки перитонита

- а) вздутие живота
- б) парез кишечника
- в) прогрессирующая тахикардия
- г) все перечисленное

33. Нормальный менструальный цикл это когда

- а) овуляция
- б) образование желтого тела в яичнике
- в) преобладание гестагенов во второй фазе цикла
- г) все перечисленное

34. При аменорея — это отсутствует менструация в течение
- а) 4 месяцев
 - б) 5 месяцев
 - в) 6 месяцев
 - г) все перечисленное
35. Продолжительность инкубационного периода при гонорее:
- а) 3-4 дня;
 - б) 2-3 дня
 - в) 5-8 дней
 - г) 1-2 дня
36. Тип телосложения женщин наиболее благоприятный для беременности и родов:
- а) пикнический;
 - б) астенический;
 - в) инфантильный;
 - г) интерсексуальный;
37. Наиболее частые осложнения острого воспаления придатков матки:
- а) переход в хроническую форму;
 - б) перитонит;
 - в) абсцедирование;
 - г) все перечисленное выше.
38. Кислая среда влагалища обеспечивается наличием:
- а) эпителия влагалища;
 - б) лейкоцитов;
 - в) палочек Додерлейна;
 - г) гонококков.
39. К эндоскопическим методам исследования в гинекологии не относится:
- а) гистероскопия;
 - б) кольпоскопия;
 - в) кульдоцентез;
 - г) лапароскопия;
40. При шеечной беременности шейка матки
- а) бочкообразной формы
 - б) в норме
 - в) округлой формы
 - г) конической формы
41. Риск воспалительных послеродовых заболеваний
- а) сотягощенным акушерско-гинекологическим анамнезом
 - б) с хроническим воспалительным процессом гениталий
 - в) с экстрагенитальными воспалительными заболеваниями (тонзиллит, пиелонефрит)
 - г) все перечисленное
42. При прогрессирующей трубной беременности
- а) показана немедленная операция
 - б) операцию можно провести в плановом порядке

- в) возможно консервативное лечение больной
- г) все перечисленное

43. Особенности нормального менструального цикла являются

- а) овуляция
- б) образование желтого тела в яичнике
- в) преобладание гестагенов во второй фазе цикла
- г) все перечисленное

44. Разрыв маточной трубы это

- а) внезапный приступ боли в одной из подвздошных областей
- б) иррадиация боли в плечо
- в) тошнота (или рвота)
- г) все ответы правильные

45. Гонокок и его морфологическая характеристика

- а) диплококк, имеющий бобовидную форму;
- б) диплококк, шаровидной формы
- в) диплококк, грушевидной формы
- г) диплококк, звездчатой формы

46. Нетипичные жалобы гинекологических больных:

- а) боли;
- б) бели;
- в) нарушение менструации;
- г) лихорадка

47. Острый сальпингит характеризуется:

- а) боли внизу живота;
- б) увеличение и болезненность придатков матки;
- в) повышение температуры;
- г) все вышеперечисленные;

48. При производстве искусственного аборта до 12 недель беременности нужны инструменты, кроме:

- а) пулевые щипцы;
- б) маточный зонд;
- в) перфоратор;
- г) кюретка;

49. Простейшее гинекологическое исследование включает:

- а) осмотр наружных половых органов;
- б) бимануальное исследование;
- в) осмотр с помощью зеркал;
- г) все перечисленное.

50. Наиболее типичный срок прерывание внематочной беременности:

- а) 10-12 недель
- б) 2-3 недели
- в) 5-6 недель
- г) 8-9 недель

5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Основная литература

1. Акушерство [Электронный ресурс] : национальное руководство / под ред. Г. М. Савельевой, Г. Т. Сухих, В. Н. Серова, В. Е. Радзинского. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - (Серия "Национальные руководства"). - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970433652.html>

Авторы: под ред. Г. М. Савельевой, Г. Т. Сухих, В. Н. Серова, В. Е. Радзинского
Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2018

Электронное издание на основе: Акушерство : национальное руководство / под ред. Г. М. Савельевой, Г. Т. Сухих, В. Н. Серова, В. Е. Радзинского. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 1088 с. - (Серия "Национальные руководства"). - ISBN 978-5-9704-4551-8.

2. Схема написания истории родов [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.А. Капительный, М.В. Беришвили, А.В. Мурашко [и др.]; под ред. А.И. Ищенко. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970440070.html>

Авторы: В.А. Капительный, М.В. Беришвили, А.В. Мурашко

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2016

Прототип Электронное издание на основе: Схема написания истории родов : учеб. пособие / В. А. Капительный, М. В. Беришвили, А. В. Мурашко [и др.]; под ред. А. И. Ищенко. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 112 с. - ISBN 978-5-9704-4007-0.

3. Акушерство и гинекология. Практические навыки и умения с фантомным курсом [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.А. Капительный, М.В. Беришвили, А.В. Мурашко; под ред. А.И. Ищенко. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970440094.html>

Авторы: В.А. Капительный, М.В. Беришвили, А.В. Мурашко

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2016

Прототип Электронное издание на основе: Акушерство и гинекология. Практические навыки и умения с фантомным курсом : учеб. пособие / В. А. Капительный, М. В. Беришвили, А. В. Мурашко; под ред. А. И. Ищенко. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 392 с. - ISBN 978-5-9704-4009-4.

4. Методические рекомендации по практическим навыкам и умениям в акушерстве и гинекологии [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.А. Капительный, М.В. Беришвили, А.В. Мурашко; под ред. А.И. Ищенко. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970440087.html>

Авторы: В. А. Капительный, М. В. Беришвили, А. В. Мурашко

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2016

Прототип Электронное издание на основе: Методические рекомендации по практическим навыкам и умениям в акушерстве и гинекологии : учеб. пособие / В. А. Капительный, М. В. Беришвили, А. В. Мурашко; под ред. А. И. Ищенко. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 128 с. - ISBN 978-5-9704-4008-

5.Акушерство [Электронный ресурс]: Национальное руководство. Краткое издание / под ред. Э.К. Айламазяна, В.Н. Серова, В.Е. Радзинского, Г.М. Савельевой. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970432150.html>

Авторы: под ред. Э.К. Айламазяна, В.Н. Серова, В.Е. Радзинского, Г.М. Савельевой
Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания2015

Прототип Электронное издание на основе: Акушерство. Национальное руководство. Краткое издание / под ред. Э. К. Айламазяна, В. Н. Серова, В. Е. Радзинского, Г. М. Савельевой. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 608 с. - ISBN 978-5-9704-3215-0.

6.Схемы лечения. Акушерство и гинекология [Электронный ресурс] / под ред. В. Н. Серова, Г. Т. Сухих; ред.-сост. Е. Г. Хилькевич - 2-е изд., испр. и доп. - М. : Литтерра, 2015. - (Серия "Схемы лечения"). - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785423501969.html>

Авторы: под ред. В. Н. Серова, Г. Т. Сухих; ред.-сост. Е. Г. Хилькевич
Издательство Литтерра

Год издания2015

Прототип Электронное издание на основе: Схемы лечения. Акушерство и гинекология / под ред. В. Н. Серова, Г. Т. Сухих; ред.-сост. Е. Г. Хилькевич. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : Литтерра, 2015. - 384 с. (Серия "Схемы лечения"). - ISBN 978-5-4235-0196-9.

7.Гинекология [Электронный ресурс: Национальное руководство. Краткое издание / Под ред. Г.М. Савельевой, Г.Т. Сухих, И.Б. Манухина. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - (Серия "Национальные руководства"). - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970432174.html>

Авторы: Под ред. Г. М. Савельевой, Г. Т. Сухих, И.Б. Манухина
Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания2015

Прототип Электронное издание на основе: Гинекология. Национальное руководство. Краткое издание / Под ред. Г.М. Савельевой, Г.Т. Сухих, И.Б. Манухина. 2015. - 704 с. Серия "Национальные руководства" - ISBN 978-5-9704-3217-4.

8.Неотложная помощь в акушерстве [Электронный ресурс] : руководство для врачей / Э. К. Айламазян и др. - 5-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970433317.html>

Авторы: Э. К. Айламазян
Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания2015

Прототип Электронное издание на основе: Неотложная помощь в акушерстве : руководство для врачей / Э. К. Айламазян [и др.]. - 5-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР- Медиа, 2015. - 384 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-3331-7.

9.Клинические рекомендации. Акушерство и гинекология. [Электронный ресурс] / под ред. В. Н. Серова, Г. Т. Сухих - 4 е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970427576.html>

Авторы: под ред. В. Н. Серова, Г. Т. Сухих
Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания2014

Прототип Электронное издание на основе: Клинические рекомендации. Акушерство и гинекология. - 4 е изд., перераб. и доп. / под ред. В. Н. Серова, Г. Т. Сухих. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 1024 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-2757-6.

10. Неотложные состояния в акушерстве [Электронный ресурс] / Серов В.Н., Сухих Г.Т., Баранов И.И. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970424728.html>

Авторы: Серов В.Н., Сухих Г.Т., Баранов И.И.

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2013

Прототип Электронное издание на основе: Неотложные состояния в акушерстве: руководство. Серов В.Н., Сухих Г.Т., Баранов И.И. и др. 2013. - 784 с. :ил. (Серия "Библиотека врача-специалиста") - ISBN 978-5-9704-2472-8.

11. Акушерство [Электронный ресурс] : Национальное руководство. Краткое издание / Под ред. Э.К. Айламазяна, В.Н. Серова, В.Е. Радзинского - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - (Серия "Национальные руководства"). - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970425718.html>

Авторы: Под ред. Э.К. Айламазяна, В.Н. Серова, В.Е. Радзинского

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2013

Прототип Электронное издание на основе: Акушерство: руководство / Под ред. Э.К. Айламазяна, В.Н. Серова, В.Е. Радзинского. - 2013. - 608 с. Серия "Национальные руководства" - ISBN 978-5-9704-2571-8.

12. "Гинекология [Электронный ресурс] : Национальное руководство. Краткое издание / Под ред. Г. М. Савельевой, Г. Т. Сухих, И.Б. Манухина - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - (Серия "Национальные руководства")." -

<http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970426623.html>

Авторы: Под ред. Г. М. Савельевой, Г. Т. Сухих, И.Б. Манухина

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2013

Прототип Электронное издание на основе: Гинекология. Национальное руководство. Краткое издание / Под ред. Г.М. Савельевой, Г.Т. Сухих, И.Б. Манухина. 2013. - 704 с. Серия "Национальные руководства" - ISBN 978-5-9704-2662-3.

13. "Гинекологическая эндокринология. Клинические лекции [Электронный ресурс] : руководство для врачей / И. Б. Манухин, Л. Г. Тумилович, М. А. Геворкян. - 3-е изд., перераб. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - (Серия "Библиотека врача-специалиста")." - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970426678.html>

Авторы: И. Б. Манухин, Л. Г. Тумилович, М. А. Геворкян

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2013

Прототип Электронное издание на основе: Гинекологическая эндокринология. Клинические лекции: руководство для врачей. - 3-е изд., перераб. / И. Б. Манухин, Л. Г. Тумилович, М. А. Геворкян. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 272 с. : ил. - (Серия "Библиотека врача-специалиста") - ISBN 978-5-9704-2667-8.

14. "Акушерство [Электронный ресурс] : национальное руководство / Под ред. Э.К. Айламазяна, В.И. Кулакова, В.Е. Радзинского, Г.М. Савельевой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - (Серия "Национальные руководства")." -

<http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970423349.html>

Авторы: Под ред. Э.К. Айламазяна, В.И. Кулакова, В.Е. Радзинского, Г.М. Савельевой

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2013

Прототип Электронное издание на основе: Акушерство : национальное руководство / Под ред. Э.К. Айламазяна, В.И. Кулакова, В.Е. Радзинского, Г.М. Савельевой. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 1200 с. - (Серия "Национальные руководства"). - ISBN 978-5-9704-2334-9.

15. Неотложная помощь в акушерстве и гинекологии [Электронный ресурс] / Серов В.Н. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970419304.html>

Авторы: Серов В.Н.

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2011

Прототип Электронное издание на основе: Неотложная помощь в акушерстве и гинекологии : краткое руководство / под ред. В.Н. Серова. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - 256 с. - ISBN 978-5-9704-1930-4.

16. Гинекология [Электронный ресурс] / Под ред. В.И. Кулакова, И.Б. Манухина, Г.М. Савельевой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. -

<http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970418970.html>

Авторы: Под ред. В.И. Кулакова, И.Б. Манухина, Г.М. Савельевой

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2011

Прототип Электронное издание на основе: Гинекология: национальное руководство / Под ред. В.И. Кулакова, И.Б. Манухина, Г.М. Савельевой - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2011. - 1088 с. - (Серия "Национальные руководства"). - ISBN 978-5-9704-1897-0.

17. Интенсивная терапия [Электронный ресурс] / Под ред. Б.Р. Гельфанда, А.И. Салтанова - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970417850.html>

Авторы: Под ред. Б.Р. Гельфанда, А.И. Салтанова

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2011

Прототип Электронное издание на основе: Интенсивная терапия : национальное руководство / Под ред. Б.Р. Гельфанда, А.И. Салтанова - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - 1744 с. - (Серия "Национальные руководства"). - ISBN 978-5-9704-1785-0.

18. Клинические лекции по акушерству и гинекологии [Электронный ресурс] / Под ред. Ю.Э. Доброхотовой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. -

<http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970412244.html>

Авторы: Под ред. Ю.Э. Доброхотовой

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2009

Прототип Электронное издание на основе: Клинические лекции по акушерству и гинекологии: руководство. Доброхотова Ю.Э., Бояр Е.А., Хейдар Л.А. и др. / Под ред. Ю.Э. Доброхотовой. 2009. - 312 с. (Серия "Библиотека врача-специалиста") - ISBN 978-5-9704-1224-4.

19. Базовая помощь новорождённому - международный опыт [Электронный ресурс] / под ред. Н.Н. Володина, Г.Т. Сухих ; науч. ред. Е.Н. Байбарина, И.И. Рюмина - М. : ГЭОТАР-Медиа, . - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970408865.html>

Авторы: под ред. Н.Н. Володина, Г.Т. Сухих ; науч. ред. Е.Н. Байбарина, И.И. Рюмина

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2008

Прототип Электронное издание на основе: Базовая помощь новорождённому - международный опыт / под ред. Н.Н. Володина, Г.Т. Сухих ; науч. ред. Е.Н. Байбарина, И.И. Рю-

мина. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2008. - 208 с. - (Серия "Библиотека врача-специалиста"). - ISBN 978-5-9704-0886-5.

Дополнительная литература

1. Заболевания шейки матки и генитальные инфекции [Электронный ресурс] / Прилепская В.Н., Абакарова П.Р., Байрамова Г.Р., Бурменская О.В., Довлетханова Э.Р., Донников А.Е., Здоровенко Т.Б., Коган Е.А., Козаченко А.В., Короткова Н.А., Костава М.Н., Ледина А.В., Межевитинова Е.А., Мгерян А.Н., Мзарелуа Г.М., Назаренко Е.Г., Назарова Н.М., Погосян П.М., Сычева Е.Г., Трофимов Д.Ю., Хлебкова Ю.С., Фофанова И.Ю., Чернова В.Ф., Шиляев А.Ю. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016.

<http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970434062.html>

Авторы: Прилепская В.Н., Абакарова П.Р., Байрамова Г.Р., Бурменская О.В., Довлетханова Э.Р., Донников А.Е., Здоровенко Т.Б., Коган Е.А., Козаченко А.В., Короткова Н.А., Костава М.Н., Ледина А.В., Межевитинова Е.А., Мгерян А.Н., Мзарелуа Г.М., Назаренко Е.Г., Назарова Н.М., Погосян П.М., Сычева Е.Г., Трофимов Д.Ю., Хлебкова Ю.С., Фофанова И.Ю., Чернова В.Ф., Шиляев А.Ю.

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2016

Прототип Электронное издание на основе: Заболевания шейки матки и генитальные инфекции / под ред. проф. В. Н. Прилепской. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 384 с. - ISBN 978-5-9704-3406-2.

2. Непальпируемые опухоли молочных желез [Электронный ресурс] / Е. П. Куликов, А. П. Загадаев - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015.

<http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970434260.html>

Авторы: Е. П. Куликов, А. П. Загадаев

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2015

Прототип Электронное издание на основе: Непальпируемые опухоли молочных желез / Е. П. Куликов, А. П. Загадаев. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 152 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-3426-0.

3. Венозные тромбозомболические осложнения в акушерстве и гинекологии [Электронный ресурс] / Л.А. Озолия, С.Б. Керчелаева, И.А. Лапина, О.В. Макаров - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970435342.html>

Авторы: Л.А. Озолия, С.Б. Керчелаева, И.А. Лапина, О.В. Макаров

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2015

Прототип Электронное издание на основе: Венозные тромбозомболические осложнения в акушерстве и гинекологии / Л.А. Озолия [и др.]. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 256 с. - ISBN 978-5-9704-3534-2.

4. Воспалительные заболевания органов малого таза у женщин [Электронный ресурс] / Е.В. Уткин, В.А. Кулавский - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015.

<http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970435137.html>

Авторы: Е.В. Уткин, В.А. Кулавский

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2015

Прототип Электронное издание на основе: Воспалительные заболевания органов малого таза у женщин / Е.В. Уткин, В.А. Кулавский. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 112 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-3513-7.

5.Анатомия человека: атлас [Электронный ресурс] : учеб. пособие для медицинских училищ и колледже / М.Р. Сапин, З.Г. Брыксина, С.В. Чава - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970434796.html>

Авторы: М.Р. Сапин, З.Г. Брыксина, С.В. Чава

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания2015

Прототип Электронное издание на основе: Анатомия человека : атлас : учеб. пособие для медицинских училищ и колледжей / М.Р. Сапин, З.Г. Брыксина, С.В. Чава. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 376 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-3479-6.

6. Клинические рекомендации. Акушерство и гинекология. [Электронный ресурс] / под ред. В. Н. Серова, Г. Т. Сухих. - 4 е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970432419.html>

Авторы: под ред. В. Н. Серова, Г. Т. Сухих

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания2015

Прототип Электронное издание на основе: Клинические рекомендации. Акушерство и гинекология. - 4 е изд., перераб. и доп. / под ред. В. Н. Серова, Г. Т. Сухих. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 1024 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-3241-9.

7.Грипп и беременность [Электронный ресурс] / Т. Е. Белокриницкая, К. Г. Шаповалов. - М.:ГЭОТАР-Медиа,2015.- (Серия"Библиотекаврача-специалиста").- <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970435946.html>

Авторы: Белокриницкая Т. Е.

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания2015

Прототип Электронное издание на основе: Грипп и беременность / Т. Е. Белокриницкая, К. Г. Шаповалов. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 144 с. : ил. - (Серия "Библиотека врача-специалиста"). - ISBN 978-5-9704-3594-6.

8. Физиология человека: Атлас динамических схем [Электронный ресурс] : учебное пособие / К.В. Судаков, В.В. Андрианов, Ю.Е. Вагин, И.И. Киселев. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970432341.html>

Авторы: К.В. Судаков, В.В. Андрианов, Ю.Е. Вагин, И.И. Киселев

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания2015

Прототип Электронное издание на основе: Физиология человека. Атлас динамических схем : учебное пособие / К. В. Судаков [и др.] ; под ред. К. В. Судакова. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 416 с. - ISBN 978-5-9704-3234-1.

9.Онкогинекология в практике гинеколога [Электронный ресурс] / М. Г. Венедиктова, Ю. Э.Доброхотова.-М.:ГЭОТАР-Медиа,2015.

<http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970432631.html>

Авторы: Венедиктова М. Г.

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания2015

Прототип Электронное издание на основе: Онкогинекология в практике гинеколога / М. Г. Венедиктова, Ю. Э. Доброхотова . - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 288 с. - ISBN 978-5-9704-3263-1.

10. Пропедевтика пренатальной медицины [Электронный ресурс] : руководство для врачей / И.Б. Манухин, Л.В. Акуленко, М.И. Кузнецов - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970432495.html>

Авторы: И.Б. Манухин, Л.В. Акуленко, М.И. Кузнецов

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2015

Прототип Электронное издание на основе: Пропедевтика пренатальной медицины : руководство для врачей / И. Б. Манухин, Л. В. Акуленко, М. И. Кузнецов. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 320 с. - ISBN 978-5-9704-3249-5.

11. Беременность и роды при экстрагенитальных заболеваниях [Электронный ресурс] / С. В. Апресян; под ред. В. Е. Радзинского. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015.-(Серия "Библиотека врача-специалиста").

<http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970432389.html>

Авторы: Апресян С. В.

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2015

Прототип Электронное издание на основе: Беременность и роды при экстрагенитальных заболеваниях / С. В. Апресян ; под ред. В. Е. Радзинского. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 536 с. - (Серия "Библиотека врача-специалиста"). - ISBN 978-5-9704-3238-9.

12. "Анатомия человека. Фотографический атлас. В 3 т. Том 2. Сердечно-сосудистая система. Лимфатическая система [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Э. И. Борзяк, Г. фон Хагенс, И. Н. Путалова ; под ред. Э. И. Борзяка. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015." - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970432747.html>

Авторы: Э. И. Борзяк, Г. фон Хагенс, И. Н. Путалова

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2015

Прототип Электронное издание на основе: Анатомия человека. Фотографический атлас : учеб. пособие : в 3 т. / Э. И. Борзяк, Г. фон Хагенс, И. Н. Путалова ; под ред. Э. И. Борзяка. - Том 2. Сердечно-сосудистая система. Лимфатическая система. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 368 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-3274-7.

13. "Качество жизни и климактерий [Электронный ресурс] / И. Б. Манухин, В. Г. Тактаров, С. В. Шмелева. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Литтерра, 2015. - (Серия "Практические руководства")." - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785423501792.html>

Авторы: И. Б. Манухин, В. Г. Тактаров, С. В. Шмелева

Издательство Литтерра

Год издания 2015

Прототип Электронное издание на основе: Качество жизни и климактерий / И. Б. Манухин, В. Г. Тактаров, С. В. Шмелева. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Литтерра, 2015. — 320 с. (Серия "Практические руководства"). - ISBN 978-5-4235-0179-2.

14. "Эндокринное бесплодие: от программируемого зачатия до экстракорпорального оплодотворения [Электронный ресурс] : руководство для врачей / Н. М. Подзолкова, И. В. Кузнецова, Ю. А. Колода. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - ("Практикующему врачу-гинекологу")." - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970432549.html>

Авторы: Подзолкова Н. М.
Издательство ГЭОТАР-Медиа
Год издания 2015

Прототип Электронное издание на основе: Эндокринное бесплодие : от программируемого зачатия до экстракорпорального оплодотворения : руководство для врачей / Н. М. Подзолкова, И. В. Кузнецова, Ю. А. Колода. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 112 с. : ил. - ("Практикующему врачу-гинекологу"). - ISBN 978-5-9704-3254-9.

15. Генитальная папилломавирусная инфекция [Электронный ресурс] / В. А. Молочков, В. И. Киселёв, Ю. В. Молочкова-М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. -

<http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970433980.html>

Авторы: В. А. Молочков, В. И. Киселёв, Ю. В. Молочкова

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2015

Прототип Электронное издание на основе: Генитальная папилломавирусная инфекция / В. А. Молочков, В. И. Киселёв, Ю. В. Молочкова. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 128 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-3398-0.

16. Ультразвуковая диагностика [Электронный ресурс] / Н. Ю. Маркина, М. В. Кислякова; под ред. С. К. Тернового. - 2-е изд. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. -

<http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970433133.html>

Авторы: Н. Ю. Маркина, М. В. Кислякова

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2015

Прототип Электронное издание на основе: Ультразвуковая диагностика. - 2-е изд. / Н. Ю. Маркина, М. В. Кислякова / под ред. С. К. Тернового. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 240 с. - ISBN 978-5-9704-3313-3.

17. Рак молочной железы [Электронный ресурс] : руководство для врачей / под ред. Ш. Х. Ганцева - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - (Серия "Библиотека врача-специалиста"). -

<http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970432938.html>

Авторы: под ред. Ш. Х. Ганцева

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2015

Прототип Электронное издание на основе: Рак молочной железы : руководство для врачей / под ред. Ш. Х. Ганцева. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. — 128 с. (Серия "Библиотека врача-специалиста"). - ISBN 978-5-9704-3293-8.

18. Синдром задержки роста плода: патогенез, диагностика, лечение, акушерская [Электронный ресурс] / А. Н. Стрижаков, И. В. Игнатко, Е. В. Тимохина, Л. Д. Белоцерковцева - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970431566.html>

Авторы: А. Н. Стрижаков, И. В. Игнатко, Е. В. Тимохина, Л. Д. Белоцерковцева

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2014

Прототип Электронное издание на основе: Синдром задержки роста плода: патогенез, диагностика, лечение, акушерская тактика / А. Н. Стрижаков, И. В. Игнатко, Е. В. Тимохина, Л. Д. Белоцерковцева. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 120 с. - ISBN 978-5-9704-3156-6.

19. Доброкачественные заболевания матки [Электронный ресурс] / Стрижаков А. Н., Давыдов А. И., Пашков В. М., Лебедев В. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. -

<http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970428337.html>

Авторы: Стрижаков А. Н., Давыдов А. И., Пашков В. М., Лебедев В. А.

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2014

Прототип Электронное издание на основе: Доброкачественные заболевания матки / А. Н. Стрижаков, А. И. Давыдов, В. М. Пашков, В. А. Лебедев. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 312 с. : ил. (Серия "Библиотека врача-специалиста"). - ISBN 978-5-9704-2833-7.

20. Биомедицинская этика [Электронный ресурс] / Шамов И. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970429761.html>

Авторы: Шамов И. А.

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2014

Прототип Электронное издание на основе: Биомедицинская этика : учебник / И. А. Шамов. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 286 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-2976-1.

21. Биоэтика. Этические и юридические документы, нормативные акты [Электронный ресурс] / И. А. Шамов, С. А. Абусуев - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970429754.html>

Авторы: И. А. Шамов, С. А. Абусуев

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2014

Прототип Электронное издание на основе: Биоэтика. Этические и юридические документы, нормативные акты : учеб. пособие по этическим и юридическим документам и нормативным актам / составители И. А. Шамов, С. А. Абусуев. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 357 с. - ISBN 978-5-9704-2975-4.

22. Медицинская лабораторная диагностика: программы и алгоритмы [Электронный ресурс] / под ред. А. И. Карпищенко - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970429587.html>

Авторы: под ред. А. И. Карпищенко

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2014

Прототип Электронное издание на основе: Медицинская лабораторная диагностика : программы и алгоритмы : руководство для врачей / под ред. А. И. Карпищенко. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 696 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-2958-7.

Прототип Электронное издание на основе: Медицинская лабораторная диагностика : программы и алгоритмы : руководство для врачей / под ред. А. И. Карпищенко. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 696 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-2958-7.

23. Гистероскопия [Электронный ресурс] / Г. М. Савельева, В. Г. Бреусенко, Л. М. Каппушева - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970427842.html>

Авторы: Г. М. Савельева, В. Г. Бреусенко, Л. М. Каппушева

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2014

Прототип Электронное издание на основе: Гистероскопия : атлас и руководство / Г. М. Савельева, В. Г. Бреусенко, Л. М. Каппушева. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 248 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-2784-2.

24. Инфекции, передающиеся половым путем. Клинические лекции [Электронный ресурс] / под ред. В. Н. Прилепской - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970427521.html>

Авторы: под ред. В. Н. Прилепской

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2014

Год издания 2014

Прототип Электронное издание на основе: Инфекции, передающиеся половым путем. Клинические лекции / под ред. В. Н. Прилепской. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 160 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-2752-1.

25.Хронический эндометрит [Электронный ресурс] / Сухих Г.Т., Шуршалина А.В. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970423615.html>

Авторы: Сухих Г.Т., Шуршалина А.В.

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2013

Прототип Электронное издание на основе: Хронический эндометрит : руководство. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 64 с. : ил. - (Библиотека врача-специалиста) - ISBN 978-5-9704-2361-5.

26.Клинические аспекты лечения бесплодия в браке. Диагностика и терапевтические программы с использованием методов восстановления естественной фертильности и вспомогательных репродуктивных технологий [Электронный ресурс] / Краснопольская К.В., Назаренко Т.А.-М.:ГЭОТАР-Медиа,2013. -

<http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970423653.html>

Авторы: Краснопольская К.В., Назаренко Т.А.

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2013

Прототип Электронное издание на основе: Клинические аспекты лечения бесплодия в браке. Диагностика и терапевтические программы с использованием методов восстановления естественной фертильности и вспомогательных репродуктивных технологий: руководство. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 376 с. (Библиотека врача-специалиста). - ISBN 978-5-9704-2365-3.

27.Практическая кольпоскопия [Электронный ресурс] / Роговская С.И. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970424520.html>

Авторы: Роговская С.И.

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2013

Прототип Электронное издание на основе: Практическая кольпоскопия. Роговская С.И. - 3-е изд., испр. и доп. - 2013. - 240 с. (Серия "Библиотека врача-специалиста") - ISBN 978-5-9704-2452-0.

28.Недержание мочи у женщин [Электронный ресурс] / Неймарк А.И., Раздорская М.В. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970423363.html>

Авторы: Неймарк А.И., Раздорская М.В.

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2013

Прототип Электронное издание на основе: Недержание мочи у женщин: руководство. Неймарк А.И., Раздорская М.В.; - М.: Геотар-Медиа, - 2013. - 128 с. (Серия "Библиотека врача-специалиста") - ISBN 978-5-9704-2336-3.

29.Гемолитическая болезнь плода и новорожденного : руководство [Электронный ресурс] / Савельева Г.М., Конопляников А.Г., Курцер М.А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970425633.html>

Авторы: Савельева Г.М., Конопляников А.Г., Курцер М.А.

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2013

Прототип Электронное издание на основе: Гемолитическая болезнь плода и новорожденного: руководство. Савельева Г.М., Коноплянников А.Г., Курцер М.А. 2013. - 144 с. (Серия "Библиотека врача-специалиста") - ISBN 978-5-9704-2563-3.

30. Физиологическое акушерство [Электронный ресурс] / Дзигуа М.В. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970426111.html>

Авторы: Дзигуа М.В.

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2013

Прототип Электронное издание на основе: Физиологическое акушерство: учебник. Дзигуа М.В. 2013г. - 432 с. :ил. - ISBN 978-5-9704-2611-1.

31. "Схемы лечения. Акушерство и гинекология [Электронный ресурс] / под ред. В. Н. Серова, Г. Т. Сухих; ред.-сост. Е. Г. Хилькевич - 2-е изд., испр. и доп. - М. : Литтерра, 2013. - (Серия "Схемы лечения")." - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785423500740.html>

Авторы: под ред. В. Н. Серова, Г. Т. Сухих; ред.-сост. Е. Г. Хилькевич

Издательство Литтерра

Год издания 2013

Прототип Электронное издание на основе: Схемы лечения. Акушерство и гинекология / под ред. В. Н. Серова, Г. Т. Сухих; ред.-сост. Е. Г. Хилькевич. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : Литтерра, 2013. - 384 с. (Серия "Схемы лечения"). - ISBN 978-5-4235-0074-0.

32. Анатомия человека. В 3-х томах. Том 2 [Электронный ресурс] : Малоформатный атлас / Билич Г.Л., Крыжановский В.А., Николенко В.Н. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970425404.html>

Авторы: Билич Г.Л., Крыжановский В.А., Николенко В.Н.

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2013

Прототип Электронное издание на основе: Анатомия человека. Малоформатный атлас. В 3 т. Том 2. / Билич Г.Л., Крыжановский В.А., Николенко В.Н. 2013. - 696 с.: ил. - ISBN 978-5-9704-2540-4.

33. Атлас по физиологии. В двух томах. Том 2 [Электронный ресурс] : учебное пособие / Камкин А.Г., Киселева И.С. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970424193.html>

Авторы: Камкин А.Г., Киселева И.С.

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2013

Прототип Электронное издание на основе: Атлас по физиологии: учебное пособие. в 2 т. / А.Г. Камкин, И.С. Киселева. - 2013. - Т.2. - 448 с.: ил. - ISBN 978-5-9704-2419-3.

34. Атлас по физиологии. В двух томах. Том 1 [Электронный ресурс] : учебное пособие / Камкин А.Г., Киселева И.С. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970424186.html>

Авторы: Камкин А.Г., Киселева И.С.

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2013

Прототип Электронное издание на основе: Атлас по физиологии: учебное пособие: в 2 т. / А.Г. Камкин, И.С. Киселева. - 2013. - 408 с.: ил. - ISBN 978-5-9704-2418-6.

35. Медицинские лабораторные технологии : руководство по клинической лабораторной диагностике : в 2 т. Т. 1 [Электронный ресурс] / [В. В. Алексеев и др.] ; под ред. А. И.

Карпищенко. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970422748.html>

Авторы: В.В. Алексеев; под ред. А.И. Карпищенко

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2012

Прототип Электронное издание на основе: Медицинские лабораторные технологии : руководство по клинической лабораторной диагностике : в 2 т. / [В. В. Алексеев и др.] ; под ред. А. И. Карпищенко. - 3-е изд., перераб. и доп. - Т. 1. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 472 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-2274-8.

36. Трансфузиология [Электронный ресурс] / Под ред. А.А. Рагимова - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970423103.html>

Авторы: Под ред. А.А. Рагимова

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2012

Прототип Электронное издание на основе: Трансфузиология : национальное руководство / под ред. проф. А.А. Рагимова. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 1184 с. - ISBN 978-5-9704-2310-3.

37. "Лучевая диагностика и терапия в акушерстве и гинекологии [Электронный ресурс] : национальное руководство / гл. ред. тома Л.В. Адамян, В.Н. Демидов, А.И. Гус. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - (Серия "Национальные руководства по лучевой диагностике и терапии" / гл. ред. серии С.К. Терновой)." - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970421178.html>

Авторы: Под ред. Л.В. Адамян, В.Н. Демидова, А.И. Гуса, И.С. Обельчака

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2012

Прототип Электронное издание на основе: Лучевая диагностика и терапия в акушерстве и гинекологии : национальное руководство / гл. ред. тома Л.В. Адамян, В.Н. Демидов, А.И. Гус. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 656 с. - (Серия "Национальные руководства по лучевой диагностике и терапии" / гл. ред. серии С.К. Терновой). - ISBN 978-5-9704-2117-8.

38. Заболевания шейки матки [Электронный ресурс] / Ганцев Ш. Х. и др. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970412589.html>

Авторы: Ганцев Ш. Х. и др.

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2011

Прототип Электронное издание на основе: Заболевания шейки матки : руководство / Ганцев Ш. Х. и др. ; под ред. Ш. Х. Ганцева. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - 160 с. : ил. - (Библиотека врача-специалиста). - ISBN 978-5-9704-1258-9.

39. Патология пуповины [Электронный ресурс] / Гагаев Ч.Г. / Под ред. В.Е. Радзинского - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970415993.html>

Авторы: Гагаев Ч.Г. / Под ред. В.Е. Радзинского

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2011

Прототип Электронное издание на основе: Патология пуповины: руководство. Гагаев Ч.Г. / Под ред. В.Е. Радзинского. - 2011. - 196 с. (Серия "Библиотека врача-специалиста") - ISBN 978-5-9704-1599-3.

40. "Аутодонорство и аутогемотрансфузии [Электронный ресурс] : руководство / Под ред. А.А. Рагимова - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - (Серия "Библиотека врача-специалиста")." - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970416112.html>

Авторы: Под ред. А.А. Рагимова

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2011

Прототип Электронное издание на основе: Аутодонорство и аутогемотрансфузии: руководство / Под ред. А.А. Рагимова. 2011. - 256 с.: ил. (Серия "Библиотека врача-специалиста") - ISBN 978-5-9704-1611-2.

41. Тромботические состояния в акушерской практике [Электронный ресурс] / Доброхотова Ю.Э., Щеголев А.А., Комраков В.Е. и др. / Под ред. Ю.Э. Доброхотовой, А.А. Щеголева - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970416402.html>

Авторы: Доброхотова Ю.Э., Щеголев А.А., Комраков В.Е. и др. / Под ред. Ю.Э. Доброхотовой, А.А. Щеголева

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2010

Прототип Электронное издание на основе: Тромботические состояния в акушерской практике: пособие. Доброхотова Ю.Э., Щеголев А.А., Комраков В.Е. и др. / Под ред. Ю.Э. Доброхотовой, А.А. Щеголева. 2010. - 128 с. (Серия "Библиотека врача-специалиста") - ISBN 978-5-9704-1640-2.

42. Остеопороз [Электронный ресурс] / Котельников Г.П., Булгакова С.В. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970413906.html>

Авторы: Котельников Г.П., Булгакова С.В.

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2010

Прототип Электронное издание на основе: Остеопороз: руководство. Котельников Г.П., Булгакова С.В. 2010. - 512 с.: ил. (Серия "Библиотека врача-специалиста") - ISBN 978-5-9704-1390-6.

43. Преэклампсия и хроническая артериальная гипертензия. Клинические аспекты [Электронный ресурс] / Макаров О.В., Ткачева О.Н., Волкова Е.В. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970417324.html>

Авторы: Макаров О.В., Ткачева О.Н., Волкова Е.В.

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2010

Прототип Электронное издание на основе: Преэклампсия и хроническая артериальная гипертензия. Клинические аспекты: руководство. Макаров О.В., Ткачева О.Н., Волкова Е.В. - 2010. - 136 с.: ил. (Серия "Библиотека врача-специалиста") - ISBN 978-5-9704-1732-4.

44. Пороки сердца у беременных [Электронный ресурс] / Мравян С.Р., Петрухин В.А., Пронин В.П. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2010. -

<http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970416945.html>

Авторы: Мравян С.Р., Петрухин В.А., Пронин В.П.

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2010

Прототип Электронное издание на основе: Пороки сердца у беременных: руководство. Мравян С.Р., Петрухин В.А., Пронин В.П. - 2010. - 160 с.: ил. (Серия "Библиотека врача-специалиста") - ISBN 978-5-9704-1694-5.

45.Преэклампсия [Электронный ресурс] / Сухих Г.Т., Мурашко Л.Е., Ванько Л.В. и др. / Под ред. Г.Т. Сухих, Л.Е. Мурашко - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970414095.html>

Авторы: Сухих Г.Т., Мурашко Л.Е., Ванько Л.В. и др. / Под ред. Г.Т. Сухих, Л.Е. Мурашко

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2010

Прототип Электронное издание на основе: Преэклампсия: руководство. Сухих Г.Т., Мурашко Л.Е., Ванько Л.В. и др. / Под ред. Г.Т. Сухих, Л.Е. Мурашко. 2010. - 576 с.: ил. (Серия "Библиотека врача-специалиста") - ISBN 978-5-9704-1409-5.

46.Лекарственные средства в акушерстве и гинекологии [Электронный ресурс] / под ред. В.Н.Серова,Г.Т.Сухих-М.:ГЭОТАР-Медиа,2010. -

<http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970414705.html>

Авторы: под ред. В.Н. Серова, Г.Т. Сухих

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2010

Прототип Электронное издание на основе: Лекарственные средства в акушерстве и гинекологии / под ред. В.Н. Серова, Г.Т. Сухих. - 3-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 320 с. - ISBN 978-5-9704-1470-5.

47.Оксидативный стресс в генезе акушерских осложнений [Электронный ресурс] / Ванько Л.В., Сафронова В.Г., Матвеева Н.К., Сухих Г.Т. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970417171.html>

Авторы: Ванько Л.В., Сафронова В.Г., Матвеева Н.К., Сухих Г.Т.

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2010

Прототип Электронное издание на основе: Оксидативный стресс в генезе акушерских осложнений: руководство. Ванько Л.В., Сафронова В.Г., Матвеева Н.К., Сухих Г.Т. 2010. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 264 с. (Серия "Библиотека врача-специалиста") - ISBN 978-5-9704-1717-1.

48.Неразвивающаяся беременность: тромбофилические и клиничко-иммунологические факторы [Электронный ресурс] / Доброхотова Ю.Э., Джобава Э.М., Озерова Р.И. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970415009.html>

Авторы: Доброхотова Ю.Э., Джобава Э.М., Озерова Р.И.

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2010

Прототип Электронное издание на основе: Неразвивающаяся беременность. Тромбофилические и клиничко-иммунологические факторы: руководство. Доброхотова Ю.Э., Джобава Э.М., Озерова Р.И. 2010. - 144 с.: ил. (Серия "Библиотека врача-специалиста") - ISBN 978-5-9704-1500-9

49."Здоровье женщины в климактерии [Электронный ресурс]: руководство / Манухин И.Б., Тактаров В.Г., Шмелева С.В. - М. : Литтерра, 2010. - (Серия "Практические руководства")." - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785904090210.html>

Авторы: Манухин И.Б., Тактаров В.Г., Шмелева С.В.

Издательство Литтерра

Год издания 2010

Прототип Электронное издание на основе: Здоровье женщины в климактерии: руководство. Манухин И.Б., Тактаров В.Г., Шмелева С.В. 2010. - 256 с. (Серия "Практические руководства") - ISBN 978-5-904090-21-0.

50. ДВС-синдром [Электронный ресурс] / Алексеева Л.А., Рагимов А.А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970413418.html>

Авторы: Алексеева Л.А., Рагимов А.А.

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2010

Прототип Электронное издание на основе: ДВС-синдром: руководство. Алексеева Л.А., Рагимов А.А. 2010. - 120 с. (Серия "Библиотека врача-специалиста") - ISBN 978-5-9704-1341-8.

51. "Рациональная фармакотерапия в акушерстве, гинекологии и неонатологии. Том 1. Акушерство, неонатология [Электронный ресурс]: руководство / Под общей ред. В.Н. Серова, Г.Т. Сухих. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : Литтерра, 2010. - (Серия "Рациональная фармакотерапия")." - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785904090388.html>

Авторы: Под общей ред. В.Н. Серова, Г.Т. Сухих

Издательство Литтерра

Год издания 2010

Прототип Электронное издание на основе: Рациональная фармакотерапия в акушерстве, гинекологии и неонатологии: руководство. В 2 томах. Том 1. Акушерство, неонатология / Под общей ред. В.Н. Серова, Г.Т. Сухих. 2-е изд., испр. и доп. 2010. - 784 с. (Серия "Рациональная фармакотерапия") - ISBN 978-5-904090-38-8.

52. "Эндометриозы. Патогенез, клиническая картина, диагностика и лечение [Электронный ресурс] / Линде В.А., Татарова Н.А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - (Серия "Библиотека врача-специалиста")" - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970415023.html>

Авторы: Линде В.А., Татарова Н.А.

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2010

Прототип Электронное издание на основе: Эндометриозы. Патогенез, клиническая картина, диагностика и лечение. Линде В.А., Татарова Н.А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 192 с. (Серия "Библиотека врача-специалиста") - ISBN 978-5-9704-1502-3.

53. Бесплодный брак. Современные подходы к диагностике и лечению [Электронный ресурс] : руководство / Под ред. Г.Т. Сухих, Т.А. Назаренко. - 2-е изд. испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970415351.html>

Авторы: Под ред. Г.Т. Сухих, Т.А. Назаренко

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2010

Прототип Электронное издание на основе: Бесплодный брак. Современные подходы к диагностике и лечению: руководство / под ред. Г.Т. Сухих, Т.А. Назаренко. 2-е изд. испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 784 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-1535-1.

54. Внутриматочная контрацепция [Электронный ресурс] / Прилепская В.Н., Тагиева А.В., Межевитинова Е.А. / Под ред. В.Н. Прилепской - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970417027.html>

Авторы: Прилепская В.Н., Тагиева А.В., Межевитинова Е.А. / Под ред. В.Н. Прилепской

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2010

Прототип Электронное издание на основе: Внутриматочная контрацепция. Прилепская В.Н., Тагиева А.В., Межевитинова Е.А. / Под ред. В.Н. Прилепской. 2010. - 176 с. - ISBN 978-5-9704-1702-7.

55. Женская консультация [Электронный ресурс] / Радзинский В.Е., Ордиянц И.М., Оразмурадов А.А. и др. / Под ред. В.Е. Радзинского. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970414927.html>

Авторы: Радзинский В.Е., Ордиянц И.М., Оразмурадов А.А. и др. / Под ред. В.Е. Радзинского.

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2010

Прототип Электронное издание на основе: Женская консультация: руководство + CD. Радзинский В.Е., Ордиянц И.М., Оразмурадов А.А. и др. / Под ред. В.Е. Радзинского. - 3-е изд., испр. и доп. 2010. - 472 с.: ил. (Серия "Библиотека врача-специалиста") - ISBN 978-5-9704-1492-7.

56. "Аборт в I триместре беременности [Электронный ресурс] / Агеева М.И. и др. ; Под ред. В.Н. Прилепской, А.А. Куземина. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010." - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970417041.html>

Авторы: Агеева М.И. и др. / Под ред. В.Н. Прилепской, А.А. Куземина

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2010

Прототип Электронное издание на основе: Аборт в I триместре беременности. Агеева М.И. и др. / Под ред. В.Н. Прилепской, А.А. Куземина. 2010. - 224 с. - ISBN 978-5-9704-1704-1.

57. Нормальная физиология [Электронный ресурс] : учебник / Орлов Р.С., Ноздрачев А.Д. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970416624.html>

Авторы: Орлов Р.С., Ноздрачев А.Д.

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2010

Прототип Электронное издание на основе: Нормальная физиология: учебник + CD. Орлов Р.С., Ноздрачев А.Д. 2-е изд., испр. и доп. 2010. - 832 с.: ил. - ISBN 978-5-9704-1662-4.

58. Родовая травма: акушерские и перинатальные аспекты [Электронный ресурс] / Кравченко Е.Н. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970412237.html>

Авторы: Кравченко Е.Н.

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2009

Прототип Электронное издание на основе: Родовая травма. Акушерские и перинатальные аспекты: руководство. Кравченко Е.Н. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 240 с. (Серия "Библиотека врача-специалиста") - ISBN 978-5-9704-1223-7.

59. Профилактика неблагоприятных побочных реакций: врачебная тактика рационального выбора и применения лекарственных средств [Электронный ресурс] / Андреев Д.А., Архипов В.В., Бердникова Н.Г. и др. / Под ред. Н.В. Юргеля, В.Г. Кукеса. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970414323.html>

Авторы: Андреев Д.А., Архипов В.В., Бердникова Н.Г. и др. / Под ред. Н.В. Юргеля, В.Г. Кукеса.

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2009

Прототип Электронное издание на основе: Профилактика неблагоприятных побочных реакций. Врачебная тактика рационального выбора и применения лекарственных средств: руководство. Андреев Д.А., Архипов В.В., Бердникова Н.Г. и др. / Под ред. Н.В. Юргеля,

В.Г. Кукеса. 2009. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 448 с. (Серия "Библиотека врача-специалиста") - ISBN 978-5-9704-1432-3.

60. Неразвивающаяся беременность [Электронный ресурс] / Радзинский В.Е., Димитрова В.И., Майскова И.Ю. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970409916.html>

Авторы: Радзинский В.Е., Димитрова В.И., Майскова И.Ю.

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2009

Прототип Электронное издание на основе: Неразвивающаяся беременность / В.Е. Радзинский, В.И. Димитрова, И.Ю. Майскова. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 200 с. - (Серия "Библиотека врача-специалиста"). - ISBN 978-5-9704-0991-6.

61. Безопасный аборт [Электронный ресурс] / Краснопольский В.И., Мельник Т.Н., Серова О.Ф. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970413326.html>

Авторы: Краснопольский В.И., Мельник Т.Н., Серова О.Ф.

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2009

Прототип Электронное издание на основе: Безопасный аборт: руководство. Краснопольский В.И., Мельник Т.Н., Серова О.Ф. 2009. - 48 с. (Серия "Библиотека врача-специалиста") - ISBN 978-5-9704-1332-6.

62. "Детская и подростковая гинекология [Электронный ресурс]: руководство для врачей / Уварова Е.В. - М. : Литтерра, 2009. - (Серия "Практические руководства")." - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785904090036.html>

Авторы: Уварова Е.В.

Издательство Литтерра

Год издания 2009

Прототип Электронное издание на основе: Детская и подростковая гинекология: руководство для врачей.- М.: Литтерра, 2009. - 384 с.: ил. - (Серия "Практические руководства"). - ISBN 978-5-904090-03-6.

63. Маммология [Электронный ресурс] : национальное руководство / Под ред. В.П. Харченко, Н.И. Рожковой. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - (Серия "Национальные руководства"). - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970409480.html>

Авторы: Под ред. В.П. Харченко, Н.И. Рожковой

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2009

Прототип Электронное издание на основе: Маммология: национальное руководство / Под ред. В.П. Харченко, Н.И. Рожковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 328 с. - (Серия "Национальные руководства") - ISBN 978-5-9704-0948-0.

64. Беременность и роды при экстрагенитальных заболеваниях [Электронный ресурс] / Апресян С.В.-М.: ГЭОТАР-Медиа, 2009. -

<http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970409923.html>

Авторы: Апресян С.В.

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2009

Прототип Электронное издание на основе: Беременность и роды при экстрагенитальных заболеваниях / С.В. Апресян ; под ред. В.Е. Радзинского. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 464 с. - (Серия "Библиотека врача-специалиста"). - ISBN 978-5-9704-0992-3.

65. Ультразвуковая диагностика [Электронный ресурс] : Учеб. пос. / Насникова И.Ю., Маркина Н.Ю. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2008. -
<http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970407790.html>
Авторы: Насникова И.Ю., Маркина Н.Ю.
Издательство ГЭОТАР-Медиа
Год издания 2008
Прототип Электронное издание на основе: Ультразвуковая диагностика: Учеб. пос. / Насникова И.Ю., Маркина Н.Ю. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2008. - 176 с.: ил. - ISBN 978-5-9704-0779-0.

66. Гиперандрогения и репродуктивное здоровье женщины [Электронный ресурс] / Доброхотова Ю.Э. и др. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. -
<http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970432112.html>
Авторы: Доброхотова Ю.Э.
Издательство ГЭОТАР-Медиа
Год издания
Прототип Электронное издание на основе: Гиперандрогения и репродуктивное здоровье женщины / Доброхотова Ю. Э. [и др.]. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 144 с. - ISBN 978-5-9704-3211-2.

67. Информация для пациентов (заболевания) [Электронный ресурс] / Коллектив авторов. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2008 - <http://www.rosmedlib.ru/book/RML0600V3.html>
Авторы:
Издательство ГЭОТАР-Медиа
Год издания 2008
Прототип Электронное издание на основе: Информация для пациентов (заболевания).

5.1. Периодические издания (журналы)

1. Акушерство и гинекология
2. Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии

5.2. Электронное информационное обеспечение и профессиональные базы данных

1. Электронная библиотека КГМУ «Medicus»
http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r_15/cgiirbis_64.exe?LNG=&C21COM=F&I21DBN=MIXED&P21DBN=MIXED
2. Электронно-библиотечная система «IPRbooks» <http://www.iprbookshop.ru/>
3. Электронная медицинская библиотека «Консультант врача» <http://www.rosmedlib.ru/>
4. Научная электронная библиотека «eLIBRARY.RU» <https://elibrary.ru/>
5. Национальная электронная библиотека (НЭБ) <http://нэб.рф/>
6. Консультант плюс https://kurskmed.com/department/library/page/Consultant_Plus
7. База данных международного индекса научного цитирования «WEB OF SCIENCE»
<http://www.webofscience.com/>
8. Полнотекстовой базе данных «Medline Complete» <http://search.ebscohost.com/>
9. Федеральная электронная медицинская библиотека. <http://193.232.7.109/feml>
10. Полнотекстовая база данных «Polpred.com Обзор СМИ». <http://polpred.com/>
11. Научная электронная библиотека «КиберЛенинка» <https://cyberleninka.ru/>
12. Министерство здравоохранения Российской Федерации <https://www.rosminzdrav.ru/>
13. Стандарты первичной медико-санитарной помощи
<https://www.rosminzdrav.ru/ministry/61/22/stranitsa-979/stranitsa-983/1-standarty-pervichnoy-mediko-sanitarnoy-pomoschi>

14. Стандарты специализированной медицинской помощи

<https://www.rosminzdrav.ru/ministry/61/22/stranitsa-979/stranitsa-983/2-standarty-spetsializirovannoy-meditsinskoj-pomoschi>

15. Стандарты скорой медицинской помощи

<https://www.rosminzdrav.ru/ministry/61/22/stranitsa-979/stranitsa-983/3-standarty-skoroy-meditsinskoj-pomoschi>

16. Порядки оказания медицинской помощи населению Российской Федерации

<https://www.rosminzdrav.ru/ministry/61/4/stranitsa-857/poryadki-okazaniya-meditsinskoj-pomoschi-naseleniyu-rossiyskoj-federatsii>

17. Федеральные клинические рекомендации (протоколы) по акушерству и гинекологии

<http://www.agmm.ru/>

6. Порядок проведения апелляций по результатам государственной итоговой аттестации

По результатам ГИА ординатор имеет право на апелляцию.

Ординатор подает в апелляционную комиссию письменное апелляционное заявление о нарушении, по его мнению, установленной процедуры проведения государственного аттестационного испытания и (или) несогласия с результатами государственного экзамена (далее – апелляция).

Апелляция подается лично ординатором в апелляционную комиссию не позднее следующего рабочего дня после объявления результатов ГИА.

Для рассмотрения апелляции секретарь ГЭК направляет в апелляционную комиссию протокол заседания ГЭК, заключение председателя ГЭК о соблюдении процедурных вопросов при проведении государственного аттестационного испытания, а также письменные ответы обучающегося (при их наличии) (для рассмотрения апелляции по проведению государственного экзамена).

Апелляция рассматривается не позднее 2 рабочих дней со дня подачи апелляции на заседании апелляционной комиссии, на которое приглашаются председатель ГЭК и обучающийся, подавший апелляцию. Решение апелляционной комиссии доводится до сведения обучающегося, подавшего апелляцию, в течение 3 рабочих дней со дня заседания апелляционной комиссии. Факт ознакомления обучающегося, подавшего апелляцию, с решением апелляционной комиссии удостоверяется подписью обучающегося.

При рассмотрении апелляции о нарушении процедуры проведения государственного аттестационного испытания апелляционная комиссия принимает одно из следующих решений:

- об отклонении апелляции, если изложенные в ней сведения о нарушениях процедуры проведения государственного аттестационного испытания обучающегося не подтвердились и/или не повлияли на результат государственного аттестационного испытания;
- об удовлетворении апелляции, если изложенные в ней сведения о допущенных нарушениях процедуры проведения государственного аттестационного испытания обучающегося подтвердились и повлияли на результат государственного аттестационного испытания.

В случае, удовлетворения апелляции, результат проведения государственного аттестационного испытания подлежит аннулированию, в связи с чем протокол о рассмотрении апелляции не позднее следующего рабочего дня передается в ГЭК для реализации решения апелляционной комиссии. Обучающемуся предоставляется возможность пройти государственное аттестационное испытание в сроки, установленные КГМУ.

При рассмотрении апелляции о несогласии с результатами государственного экзамена апелляционная комиссия выносит одно из следующих решений:

- об отклонении апелляции и сохранении результата государственного экзамена;
- об удовлетворении апелляции и выставлении иного результата государственного экзамена.

Решение апелляционной комиссии не позднее следующего рабочего дня передается в ГЭК. Решение апелляционной комиссии является основанием для аннулирования ранее выставленного результата государственного экзамена и выставления нового.

Решение апелляционной комиссии является окончательным и пересмотру не подлежит.

Повторное проведение государственного аттестационного испытания осуществляется в присутствии одного из членов апелляционной комиссии не позднее даты завершения обучения в КГМУ обучающегося, подавшего апелляцию, в соответствии со стандартом.

Апелляция на повторное проведение государственного аттестационного испытания не принимается.