

137. Планирование семьи. Роль центров «Планирование семьи».
138. Методы вспомогательных репродуктивных технологий.
139. Методы контрацепции. Классификация. Механизм действия, эффективность. Добровольная хирургическая стерилизация.
140. Гинекологические операции. Эндоскопическая техника. Предоперационная подготовка. Техника оперативного вмешательства на вульве, влагалище, шейке матки, придатках и теле матки.

**СПИСОК РЕФЕРАТОВ ДЛЯ
СДАЧИ КАНДИДАТСКОГО ЭКЗАМЕНА
по профилю 14.01.01. – акушерство и гинекология**

Темы рефератов

1. Современные методы лечения эндометриоза.
2. Органосохраняющие операции при миоме матки.
3. Послеродовой эндометрит- современные подходы к диагностике и терапии.
4. Использование эмболизации маточных артерий в терапии миомы матки.
5. Трофобластическая болезнь: современные подходы к терапии.
6. Современные варианты операций при трубной беременности.
7. Атипичные формы преэклампсии.
8. Современные методы терапии плацентарной недостаточности.
9. Использование агонистов гонадотропин рилизинг гормона в гинекологии.
10. Фоновые, предраковые заболевания шейки матки, рак шейки матки. Современные подходы к терапии.
11. Немедикаментозные методы лечения. Использование в акушерской и гинекологической практике.
12. Беременность и заболевания сердечно-сосудистой системы.
13. Беременность и заболевания печени.
14. HELLP-синдром – диагностика и лечение.
15. Нейроэндокринные синдромы. Современные подходы к терапии.
16. Дискоординированная родовая деятельность – диагностика, терапия.
17. Использование регионарных методов анестезии в акушерстве.
18. Беременность и заболевания крови.
19. Немедикаментозные методы лечения. Использование в гинекологической практике.
20. Опухоли яичников. Современные методы лечения.
21. Синдром мертвого плода – диагностика, терапия, профилактика.

22. Антифосфолипидный синдром – диагностика, терапия, профилактика.
23. ЭКО и вспомогательные репродуктивные технологии.
24. Гиперпластические процессы эндометрия, рак эндометрия. Современные подходы к терапии.
25. Аномальные маточные кровотечения в различные периоды жизни женщины – диагностика, терапия, профилактика, реабилитация.

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Литература по специальности «Акушерство и гинекология»

А. Основная литература:

1. Акушерство [Текст] : нац. рук. / Ассоциация мед. о-в по качеству (АСМОК), Рос. о-во акушеров-гинекологов ; гл. ред. : Э. К. Айламазян, В. И. Кулаков, В. Е. Радзинский, Г. М. Савельева. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 1198 с. : ил., цв. ил. + 1CD-ROM. - (Национальные руководства). - Библиогр. в конце глав. - ISBN 978-5-9704-2334-9 : 1602-00. Кол-во экземпляров: всего - 2, в наличии - 2
2. Гинекология [Текст] : нац. рук. : [учеб. пособие для системы ППО врачей] / гл. ред. : В. И. Кулаков, И. Б. Манухин, Г. М. Савельева ; Рос. о-во акушеров-гинекологов, Ассоц. мед. об-в по качеству. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2007. - 1072 с. : ил. + 1 CD-ROM (к № 360-361Э). - (Национальные руководства. Национальный проект "Здоровье"). - Предм. указ. : с. 1064-1071. - 1470-00 . Кол-во экземпляров: всего - 2, в наличии - 2
3. Акушерство [Электронный ресурс] : учебник / Э. К. Айламазян [и др.]. - 9-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 704 с. : ил. – Режим доступа : – Режим доступа : <http://www.studentlibrary.ru/>
4. Неотложные состояния в акушерстве [Электронный ресурс] : руководство. Серов В.Н., Сухих Г.Т., Баранов И.И. и др. 2013. - 784 с. :ил. (Серия "Библиотека врача-специалиста")– Режим доступа : – Режим доступа : <http://www.studentlibrary.ru/>
5. 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. - 384 с. (Серия "Схемы лечения").– Режим доступа – Режим доступа : <http://www.studentlibrary.ru/>
6. Неотложная помощь в акушерстве и гинекологии [Электронный ресурс] : краткое руководство / под ред. В.Н. Серова. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - 256 с. – Режим доступа : – Режим доступа : <http://www.studentlibrary.ru/>

Б. Дополнительная литература: