

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Рязанский государственный медицинский
университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения
Российской Федерации

Кафедра факультетской терапии

«Утверждаю»

Зав. кафедрой факультетской терапии

д.м.н., проф. О.М. Урясьев

МЕТОДИЧЕСКАЯ РАЗРАБОТКА

для самостоятельной работы ординаторов

I. Тема: Ультразвуковое исследование в акушерстве и гинекологии

II. Дисциплина: Ультразвуковая диагностика

III. Продолжительность: 12 часов

IV. Цель: подготовка квалифицированного врача-ультразвукового диагноста, обладающего системой общекультурных и профессиональных компетенций, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности в условиях: первичной медико-санитарной помощи, неотложной, скорой, в том числе специализированной и высокотехнологичной, медицинской помощи. Формируемые компетенции: универсальные компетенции: УК-1, УК-2, УК-3 и профессиональные компетенции: ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-10

V. Вопросы для самостоятельного изучения тем:

- Патология женской репродуктивной системы. Варианты ультразвукового изображения, особенности клиники
- Нарушения менструального цикла: особенности клиники
- Ультразвуковая диагностика при нарушениях менструального цикла
- Женское бесплодие: актуальность проблемы, классификация, клиника, причины
- Ультразвуковая диагностика патологии при бесплодии
- Патология женской репродуктивной системы в детском и юношеском возрасте

VI. Рекомендуемая литература:

Основная учебная литература:

1. Олти Дж.
Ультразвуковое исследование: ил. рук. 370 наглядных схем и изображений [Текст] / пер. с англ. под ред. В.А. Сандрикова. - М. : Изд. группа "ГЭОТАР-Медиа", 2010. - 245 с. : ил.- ISBN 978-5-9704-1716-4:665-00
2. Ультразвуковая диагностика в акушерстве и гинекологии [Текст] : практ. рук. / под ред. А.Е. Волкова. - 4-е изд. - Ростов н/Д : Феникс, 2013. - 478 с. : ил. - (Медицина). - ISBN 978-5-222-19469-0 : 757-40.
3. Рейтер К.Л.
УЗИ в акушерстве и гинекологии [Текст] : рук. / пер. с англ. под ред. А.И. Гуса. - М. : Изд. группа "ГЭОТАР-Медиа", 2011. - 295 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-1968-7 : 960-00
4. Хачкурузов С.Г.
Ультразвуковое исследование при беременности раннего срока [Текст]:[моногр.]/С.Г. Хачкурузов.-2-е изд. М.: МЕДпресс-информ, 2003.-248 с.: ил.- Библиогр.:С. 244-246.- ISBN 5-901712-61-7: 313-00.

Дополнительная учебная литература:

1. Маркина Н.Ю.

Ультразвуковая диагностика [Электронный ресурс] / Н. Ю. Маркина, М. В. Кислякова; под ред. С. К. Тернового. - 2-е изд. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - Moscow : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - ISBN 978-5-9704-3313-3.

2. Насникова И.Ю.

Ультразвуковая диагностика [Электронный ресурс] : Учеб. пос. / Насникова И.Ю., Маркина Н.Ю. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2008. - Moscow : ГЭОТАР-Медиа, 2008. - ISBN 978-5-9704-0779-0.

3. Стрижаков А. Н.

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>

4. Руководство по ультразвуковой диагностике / ВОЗ; Под ред.Пальмера П.Е.С.; Пер.с англ. Хитрова А.Н. - М. : Медицина, 2000. - 334с. : ил. - ISBN 5-225-03594-9 : 280-00.

Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины:

Перечень электронно-библиотечных систем (ЭБС):

1. ЭБС «Консультант ординатора ВП», доступ предоставлен по ссылке www.studmedlib.ru.
2. Библиографическая и реферативная база данных Scopus. Ссылка на ресурс: www.scopus.com.
3. Национальная электронная библиотека («НЭБ»). Ссылка на ресурс <http://нэб.рф/>.
4. Коллекция книг ЭБС "Юрайт". Доступ предоставлен по ссылке «Юрайт» biblio-online.ru
5. Polpred.com. Обзор СМИ. Доступ по ссылке <http://polpred.com>.

VII. Автор методической разработки _____ асс. С.П. Кузьмина

Дата обсуждения на кафедральном совещании «__»_____2018г.

(протокол №_____)