

ИРКУТСК

ОЧНЫЙ ЦИКЛ
ПОВЫШЕНИЯ
КВАЛИФИКАЦИИ

УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА
В ГИНЕКОЛОГИИ.
ПРАКТИЧЕСКОЕ ПРИМЕНЕНИЕ
ДИАГНОСТИЧЕСКИХ АЛГОРИТМОВ



ДОРОГИЕ КОЛЛЕГИ!

Приглашаем Вас пройти обучение на очном цикле повышения квалификации «Ультразвуковая диагностика в гинекологии. Практическое применение диагностических алгоритмов.» в городе Иркутске под руководством доктора медицинских наук Чечневой Марины Александровны.

Цикл ориентирован на специалистов ультразвуковой диагностики, акушеров-гинекологов, которые занимаются оперативным лечением образований яичников, эндометриоза, нарушениями менструального цикла а так же проблемами ранних сроков беременности — для лучшего взаимодействия и обозначения возможностей УЗИ. Лекции будут посвящены определению потенциальной злокачественности образований придатков для определения дальнейшей тактики ведения и маршрутизации пациенток. Будут рассмотрены вопросы возможности классификации образований по формальным ультразвуковым признакам, использование методов ЦДК и доплерометрии, применение диагностических систем IOTA, IOTA -adnex и ORADS.

Особое внимание будут уделено вопросам ультразвуковой диагностики при нарушениях менструального цикла: причины возникновения первичной и вторичной аменореи и ультразвуковые особенности при аномалиях развития половых органов и функциональных состояниях, приводящих к аменорее; причины аномальных маточных кровотечений в разные возрастные периоды женщины, согласно классификации PALM- COEIN и их ультразвуковая диагностика.

Так же на обучении будут рассмотрены возможности ультразвуковой диагностики аденомиоза и наружного генитального эндометриоза у женщин. Методика УЗИ при планировании оперативного лечения: на какие УЗ данные ориентируются хирурги при выборе технологии оперативного вмешательства.

Во второй день обучения будут освещены вопросы по определению срока гестации в разных клинических ситуациях, возможности визуализации плодного яйца в зависимости от стадии эмбриогенеза, причинам возникновения диагностических ошибок и разногласий в сроках беременности; обсуждение понятия «беременность неизвестной локализации» и практическому применению понятий о малых сроках для избежания диагностических ошибок.

ДЛЯ КОМФОРТНОГО ОБУЧЕНИЯ КОЛИЧЕСТВО
КУРСАНТОВ НА ЦИКЛЕ ОГРАНИЧЕНО.

ЛЕКТОР



**ЧЕЧНЕВА
МАРИНА
АЛЕКСАНДРОВНА**

Доктор медицинских наук

Заслуженный деятель науки
Московской области, Отличник
здравоохранения Российской
Федерации.

Является врачом-экспертом
ультразвуковой диагностики в
акушерстве и гинекологии.

Автор более 250 печатных научных
работ, 5 монографий, соавтор главы
в «Национальном руководстве.
Гинекология», 5 пособий для врачей,
соавтор 6 изобретений.

ПЛАН ЦИКЛА

1. ДИАГНОСТИКА ОБРАЗОВАНИЙ ЯИЧНИКОВ.

- ✓ Образования яичников - опухолевидные;
- ✓ Образования яичников - Опухоли;
- ✓ Дифференциальная диагностика опухолей яичников;
- ✓ Возможности дифференциальной диагностики, стратификаторы IOTA и ORADS;
- ✓ Воспалительные образования малого таза; Малый таз - не только гинекология.

2. НАРУШЕНИЯ МЕНСТРУАЛЬНОГО ЦИКЛА:

- ✓ Аменорея, кровотечения, СПКЯ.

3. ЭНДОМЕТРИОЗ.

- ✓ Четырёхшаговый алгоритм диагностики эндометриоза;
- ✓ Эндометриоз передней брюшной стенки;
- ✓ Ошибки в диагностике эндометриоза.

4. РАННИЕ СРОКИ БЕРЕМЕННОСТИ – ВОЗМОЖНЫЕ ОШИБКИ И ПУТИ РЕШЕНИЯ.

- ✓ Определение срока беременности;
- ✓ Беременность неизвестной локализации и малые сроки.






Учебный центр «ЭКСПРОМЕД» осуществляет образовательную деятельность на основании государственной лицензии Л035-01277-66/00195466, выданной 14.04.2021 г. Министерством образования и молодежной политики Свердловской области.



Место проведения:
Отель «Звезда»,
г. Иркутск, ул. Ядринцева, д. 1
БУДЕМ РАДЫ ВСТРЕЧЕ С ВАМИ!

**ПОЛУЧИТЬ ПОДРОБНУЮ ИНФОРМАЦИЮ ВЫ МОЖЕТЕ ПО ТЕЛЕФОНАМ
ОТДЕЛА ПРОДАЖ УЧЕБНОГО ЦЕНТРА «ЭКСПРОМЕД».**

ЗАРЕГИСТРИРОВАТЬСЯ НА ШКОЛУ
МОЖНО НА САЙТЕ **WWW.UZI.EXPERT**
В РАЗДЕЛЕ «ОЧНОЕ ОБУЧЕНИЕ» -
«ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ» -
«Г. ИРКУТСК»

+7 982-620-07-27   

 **uc@uzi.expert**

 **www.uzi.expert**

 8-800-200-78-01 (бесплатный вызов по России)

+7 (343) 287-50-60 (г. Екатеринбург)

+996 (312) 96-26-40 (Кыргызская Республика)