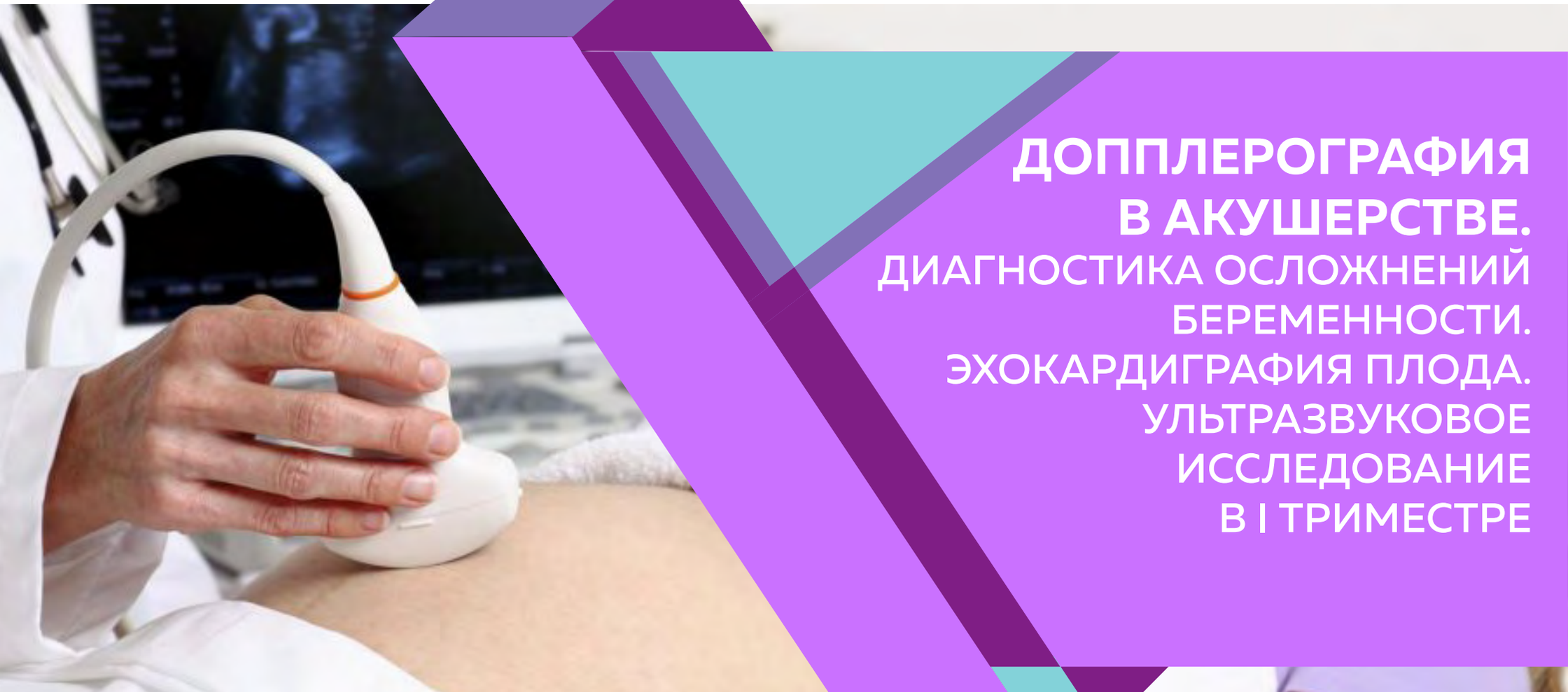




ВЫЕЗДНОЙ ЦИКЛ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ В ГОРОДЕ

ГРОЗНЫЙ

17-19 ОКТЯБРЯ 2019



ДОППЛЕРОГРАФИЯ
В АКУШЕРСТВЕ.
ДИАГНОСТИКА ОСЛОЖНЕНИЙ
БЕРЕМЕННОСТИ.
ЭХОКАРДИГРАФИЯ ПЛОДА.
УЛЬТРАЗВУКОВОЕ
ИССЛЕДОВАНИЕ
В I ТРИМЕСТРЕ

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

+7 (343) 287-50-60 (г. Екатеринбург)

+7 (717) 27-88-154 (Республика Казахстан)

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

+992 (42) 78-15-409 (Республика Таджикистан)

 <http://uzi.expert>

EXPROMED

учебный центр



ДОРОГИЕ КОЛЛЕГИ!

Приглашаем Вас пройти обучение на цикле повышения квалификации «**УЛЬТРАЗВУКОВАЯ НОРМАЛЬНАЯ АНАТОМИЯ ПЛОДА ВО II И III ТРИМЕСТРАХ. ДИАГНОСТИКА ВРОЖДЕННЫХ ПОРОКОВ РАЗВИТИЯ И ВНУТРИУТРОБНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ. МНОГОПЛОДНАЯ БЕРЕМЕННОСТЬ**», который пройдет в городе Грозный в период с 17 по 19 октября 2019 г.

Преподаватель цикла – д.м.н., врач-эксперт в области ультразвуковой диагностики в акушерстве и гинекологии **Марина Игоревна Агеева**. На цикле предусмотрены мастер-классы на клинической базе. Занятия проводятся в режиме полного дня (с 9 до 18 часов). Освоение программы обеспечит клиническую подготовку, приобретение современных знаний и навыков по вопросам ультразвуковой диагностики с позиции современных рекомендаций.



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

+7 (343) 287-50-60 (г. Екатеринбург)

+7 (717) 27-88-154 (Республика Казахстан)

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

+992 (42) 78-22-206 (Республика Таджикистан)



<http://uzi.expert>



uc@uzi.expert

EXPROMED

учебный центр



АГЕЕВА МАРИНА ИГОРЕВНА

доктор медицинских наук, врач высшей квалификационной категории. Является членом Российской ассоциации специалистов ультразвуковой диагностики в медицине (РАСУДМ), Российской ассоциации специалистов перинатальной медицины, Европейской ассоциации ультразвука в медицине и биологии (EFSUMB), Международной ассоциации врачей ультразвуковой диагностики в акушерстве и гинекологии (ISUOG), Научного общества Столичного центра врачей и специалистов ультразвуковой диагностики в медицине. Приоритетное направление работы – ультразвуковая диагностика в акушерстве и гинекологии.

ПРЕПОДАВАТЕЛЬ
ЦИКЛА:



8-800-200-78-01 (бесплатный вызов по России)
+7 (343) 287-50-60 (г. Екатеринбург)
+7 (717) 27-88-154 (Республика Казахстан)
+996 (312) 96-26-40 (Кыргызская Республика)
+992 (42) 78-22-206 (Республика Таджикистан)



<http://uzi.expert>



uc@uzi.expert



ДОППЛЕРОГРАФИЯ В АКУШЕРСТВЕ. ДИАГНОСТИКА ОСЛОЖНЕНИЙ БЕРЕМЕННОСТИ. ЭХОКАРДИГРАФИЯ ПЛОДА. УЛЬТРАЗВУКОВОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ В I ТРИМЕСТРЕ

1. Сроки проведения и задачи ультразвукового скрининга беременных (Приказ МЗ РФ № 572н от 12 ноября 2012 г.)
2. Вопросы безопасности проведения УЗ-исследований в I триместре.
3. Основы доплерографических исследований в акушерстве (показания, методика, причины диагностических ошибок).
4. Физиологическое развитие беременности в ранние сроки.
5. Ультразвуковая диагностика осложнений беременности (неразвивающаяся беременность; отслойка плодного яйца, плаценты; угроза прерывания беременности, истмико-цервикальная недостаточность; трофобластическая болезнь: диагностика высокой группы риска несостоятельности рубца на матке).
6. Значение ультразвукового исследования в выборе метода прерывания беременности.
7. Ультразвуковая диагностика послеабортных и послеродовых осложнений.
8. Методика проведения УЗ-исследования на 1-ом этапе скрининга. Диагностика врожденных пороков развития и маркеров хромосомной патологии.
9. Ультразвуковое исследование плаценты, пуповины, околоплодных вод.
10. Допплерографическое исследование сосудов плаценты. Плацентарная недостаточность (этиология, патогенез, диагностика, классификация, перинатальный прогноз, принципы акушерской тактики).
11. Ультразвуковая нормальная анатомия сердца.
12. Допплерографическое исследование внутрисердечной гемодинамики. Эхографические признаки сердечной недостаточности.
13. Допплерографическое исследование сосудов плода. Нарушения гемодинамики плода (этиология, патогенез, диагностика, классификация, перинатальный прогноз, принципы акушерской тактики).

**ПРЕПОДАВАТЕЛЬ ЦИКЛА:
АГЕЕВА
МАРИНА ИГОРЕВНА
г. Москва**



☎ **8-800-200-78-01** (бесплатный вызов по России)
+7 (343) 287-50-60 (г. Екатеринбург)
+7 (717) 27-88-154 (Республика Казахстан)
+996 (312) 96-26-40 (Кыргызская Республика)
+992 (42) 78-22-206 (Республика Таджикистан)

🌐 <http://uzi.expert>

✉ uc@uzi.expert

ПО ОКОНЧАНИИ ОБУЧЕНИЯ СДАЕТСЯ ИТОГОВОЕ КОМПЬЮТЕРНОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ, ПРИ УСПЕШНОЙ СДАЧЕ КОТОРОГО ВЫДАЕТСЯ УДОСТОВЕРЕНИЕ О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ УСТАНОВЛЕННОГО (ГОСУДАРСТВЕННОГО) ОБРАЗЦА.



Учебный центр «ЭКСПРОМЕД» осуществляет деятельность на основании государственной лицензии №17644, выданной 24.03.2014 г. Министерством общего и профессионального образования Свердловской области

Получить подробную информацию о наличии мест, стоимости вы можете по телефонам отдела продаж Учебного центра «ЭКСПРОМЕД»:

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

+7 (343) 287-50-60 (г. Екатеринбург)

+7 (717) 27-88-154 (Республика Казахстан)

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

+992 (42) 78-22-206 (Республика Таджикистан)

E-mail: uc@uzi.expert, <http://www.uzi.expert>

+7 982-620-07-27   

Куратор выездных циклов в г. Грозный:

Дубровина Галина +7-953-389-59-23

(WhatsApp, Viber, Telegram)

Так же у вас есть возможность записаться на цикл на нашем сайте:

www.uzi.expert

БУДЕМ РАДЫ ВСТРЕЧЕ С ВАМИ!

