

**EXPROMED**  
учебный центр

ВЫЕЗДНОЙ ЦИКЛ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ В ГОРОДЕ

**БИШКЕК**

С 19 ПО 21 ДЕКАБРЯ 2019

СЛОЖНОСТИ  
УЛЬТРАЗВУКОВОЙ  
ДИАГНОСТИКИ  
В ГИНЕКОЛОГИИ:  
ВЗГЛЯД КЛИНИЦИСТА  
И ВРАЧА УЗД

+996 (312) 96-26-40 (Кыргызская Республика)  
8-800-200-78-01 (бесплатный вызов по России)  
+7 (343) 287-50-60 (г. Екатеринбург)  
+7 (717) 27-88-154 (Республика Казахстан)  
+992 (42) 78-15-409 (Республика Таджикистан)

 <http://uzi.expert>

 [uc@uzi.expert](mailto:uc@uzi.expert)

**EXPROMED**

учебный центр



# ДОРОГИЕ КОЛЛЕГИ!

ПРИГЛАШАЕМ ВАС ПРОЙТИ ОБУЧЕНИЕ  
НА НОВОМ ВЫЕЗДНОМ ЦИКЛЕ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ  
«СЛОЖНОСТИ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ДИАГНОСТИКИ В ГИНЕКОЛОГИИ:  
ВЗГЛЯД КЛИНИЦИСТА И ВРАЧА УЗД» КОТОРЫЙ ПРОЙДЕТ  
В Г. БИШКЕК В ПЕРИОД С 19 ПО 21 ДЕКАБРЯ 2019Г.  
(ЗАНЯТИЯ ПРОВОДЯТСЯ ЕЖЕДНЕВНО В РЕЖИМЕ ПОЛНОГО ДНЯ).

## ЦЕЛЬ ОБУЧЕНИЯ НА ЦИКЛЕ:

ПРИОБРЕТЕНИЕ НОВЫХ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ ПО УЛЬТРАЗВУКОВОЙ  
И ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКЕ ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОЙ ПАТОЛОГИИ,  
НАВЫКОВ УЛЬТРАЗВУКОВОГО МОНИТОРИНГА В ГИНЕКОЛОГИИ.

☎ **8+996 (312) 96-26-40** (Кыргызская Республика)  
**-800-200-78-01** (бесплатный вызов по России)  
**+7 (343) 287-50-60** (г. Екатеринбург)  
**+7 (717) 27-88-154** (Республика Казахстан)  
**+992 (42) 78-15-409** (Республика Таджикистан)



<http://uzi.expert>



[uc@uzi.expert](mailto:uc@uzi.expert)

**EXPROMED**  
учебный центр



**ПРЕПОДАВАТЕЛЬ  
ЦИКЛА:**



8+996 (312) 96-26-40  
-800-200-78-01  
+7 (343) 287-50-60  
+7 (717) 27-88-154  
+992 (42) 78-15-409

(Кыргызская Республика)  
(бесплатный вызов по России)  
(г. Екатеринбург)  
(Республика Казахстан)  
(Республика Таджикистан)



<http://uzi.expert>



[uc@uzi.expert](mailto:uc@uzi.expert)



# КОХНО НЕЛЛИ ИДРИСОВНА

г. Москва

**Кандидат медицинских наук, доцент, завуч кафедры женских болезней и репродуктивного здоровья  
Института усовершенствования врачей НМХЦ им. Н.И. Пирогова.**

Образование высшее медицинское. «Минский государственный медицинский институт», диплом о высшем образовании выдан в 1988 году, специальность «Педиатрия», квалификация «Врач-педиатр».

Клиническая интернатура в Минском и Витебском государственных медицинских институтах по специальности «Педиатрия», 1988-1991 гг.

Клиническая ординатура на кафедре акушерства, гинекологии и перинатологии им. В.И. Кулакова факультета последипломного профессионального образования врачей ММА им. И.М. Сеченова по специальности «Акушерство и гинекология», 2002-2004 гг.

**Дополнительные профессиональные переподготовки:**

«Генетика» — кафедра генетики Института наследственных и врожденных заболеваний (г. Минск), 2001 г.

«Ультразвуковая диагностика» — кафедра лучевой диагностики МАПО (г. Минск), 1994 г., кафедра ультразвуковой диагностики РМАПО (г. Москва), 2007 г.

**Стаж работы более 30 лет.**

Перинатолог: акушер-гинеколог, педиатр, генетик, врач-эксперт ультразвуковой диагностики в акушерстве, гинекологии и перинатологии.

Завуч кафедры женских болезней и репродуктивного здоровья Института усовершенствования врачей НМХЦ им. Н.И. Пирогова.

**Основные направления лечебной работы:**

Диагностика и лечение заболеваний женской репродуктивной системы, прегравидарная подготовка супружеских пар, диагностика и лечение бесплодия.

Ведение беременности: диагностика, лечение и профилактика патологии беременности, экстрагенитальной патологии у беременных, диагностика и профилактика врожденной патологии плода.

Ультразвуковые исследования в акушерстве и гинекологии экспертного уровня, в том числе доплерометрия опухолевых образований малого таза, диагностика врожденных пороков плода, патологии беременности и внутриутробного инфицирования.

**Сфера научных интересов:**

Врожденная патология. Диагностика, лечение и профилактика патологических состояний эмбриона и плода, патологии беременности, заболеваний женской репродуктивной системы, экстрагенитальной патологии беременных, бесплодия.

**Автор более 100 научных работ, в том числе:**

Диссертация на тему «Врожденные заболевания легких плода (течение беременности, диагностика и исходы)»;

**2 патента РФ** (исследование и диагностика врожденных пороков: грудной клетки и легких плода, малого таза новорожденных и девочек младших возрастных групп);

Нормативы легких плода и матки и яичников новорожденных;

Более 20 учебно-методических пособий.

## ПРОГРАММА ЦИКЛА:

### 1. ЗНАЧЕНИЕ УЗИ В ПРЕГРАВИДАРНОЙ ПОДГОТОВКЕ ЖЕНЩИН

УЗД дает колоссальную информацию клиницисту о состоянии внутренних гениталий женщины, планирующей беременность. Важно знать заблаговременно о патологии, которая создаст условия для нарушения имплантации, неразвивающейся беременности, раннего и позднего выкидыша, развития патологии у плода. Правильная оценка данных фолликулометрии и мониторинга менструального цикла позволит определить гормональные нарушения и оценить эффективность проводимой коррекции менструальных нарушений.

Правильно проведенный мониторинг эффективности прегравидарной подготовки позволит снизить частоту ранних репродуктивных потерь, перинатальной заболеваемости и смертности.

### 2. КОМПЛЕКСНАЯ ДИАГНОСТИКА ВНЕМАТОЧНОЙ БЕРЕМЕННОСТИ

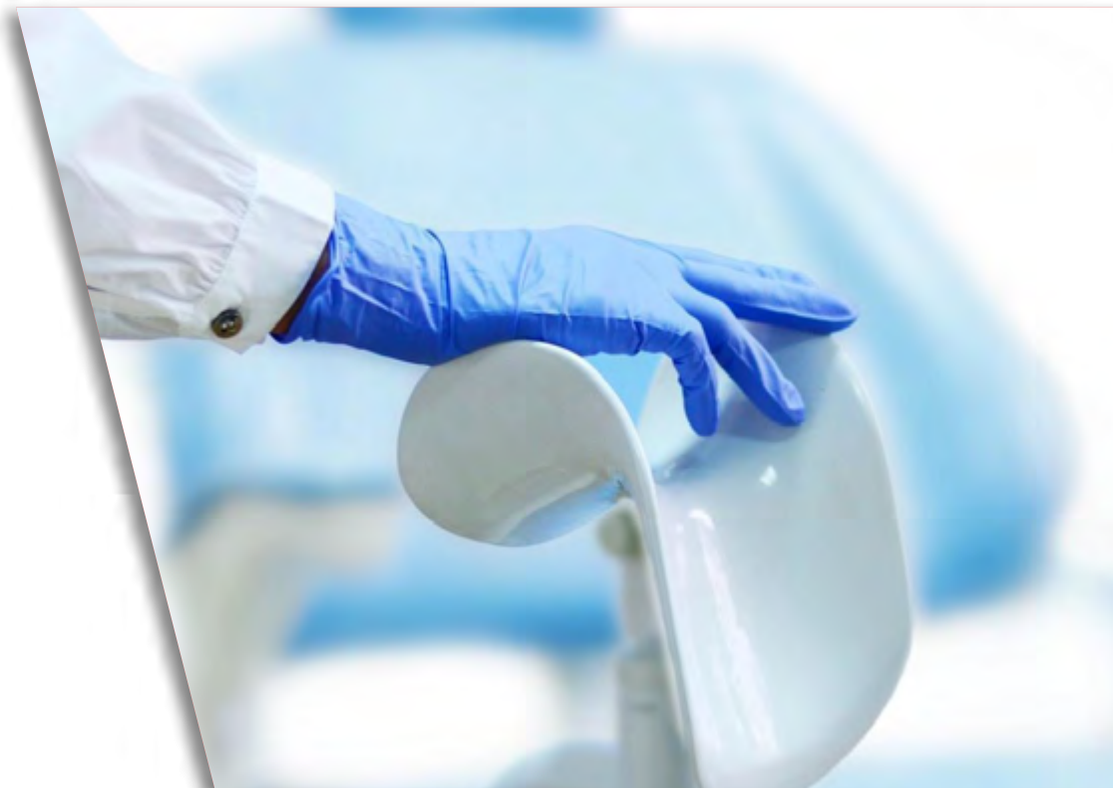
Точность диагностики внематочной беременности при УЗД остается невысокой. Причиной тому является отсутствие комплексного подхода в диагностике эктопической беременности, отсутствие знаний об эмбриогенезе и палитре клинических проявлений при внематочной имплантации плодного яйца.

### 3. МАСКИ ГИНЕКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

Более половины гинекологической патологии имеют бессимптомное течение и определяются при УЗД случайно. Однако многие состояния имеют симптомы, трактуемые как экстрагенитальная патология.

### 4. КОМПЛЕКСНАЯ И ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА ВОСПАЛИТЕЛЬНОЙ ПАТОЛОГИИ МАТКИ, ШЕЙКИ И ПРИДАТКОВ МАТКИ

Для постановки диагноза воспалительного состояния женских внутренних органов необходимо сочетание клинико-лабораторных и ультразвуковых данных. Такой подход позволяет и клиницисту, и врачу ультразвуковой диагностики повысить качество профессиональной медицинской помощи. Знание дифференциальной диагностики инфекционно-воспалительной



☎ 8+996 (312) 96-26-40  
-800-200-78-01  
+7 (343) 287-50-60  
+7 (717) 27-88-154  
+992 (42) 78-15-409

(Кыргызская Республика)  
(бесплатный вызов по России)  
(г. Екатеринбург)  
(Республика Казахстан)  
(Республика Таджикистан)



<http://uzi.expert>



[uc@uzi.expert](mailto:uc@uzi.expert)

патологии матки, шейки и придатков матки помогает не только точно поставить верный диагноз, но и способствует сохранению репродуктивного потенциала женщины, позволяет провести органосохраняющее лечение и профилактику хронизации воспалительного процесса в малом тазе.

## **5. УЗИ НОВОРОЖДЕННЫХ И ДЕВОЧЕК РАЗЛИЧНЫХ ВОЗРАСТНЫХ ГРУПП**

Анатомия и физиология половых органов девочки напрямую зависит от внутриутробного развития. Пороки и аномалии матки, кистозные образования яичников можно диагностировать в периоде новорожденности. Автором получен патент «Способ ультразвукового исследования органов малого таза у девочек в период новорожденности, младенчества и раннего детства». Методика исследования новорожденных и девочек младших возрастных групп может быть использована и у девственниц более старшего возраста. Врачам необходимо знать, что исследования в детской гинекологии регламентированы законом нашей страны.

## **6. РОЛЬ УЗИ В ДИАГНОСТИКЕ НАРУШЕНИЙ ПОЛОВОГО СОЗРЕВАНИЯ ДЕВОЧЕК**

Знание нормы и закономерностей развития женских гениталий позволяет уже в периоде новорожденности не только диагностировать, а также прогнозировать нарушения полового созревания девочек и становления репродуктивной функции в пубертатном и репродуктивном возрасте.



☎ **8+996 (312) 96-26-40** (Кыргызская Республика)  
**-800-200-78-01** (бесплатный вызов по России)  
**+7 (343) 287-50-60** (г. Екатеринбург)  
**+7 (717) 27-88-154** (Республика Казахстан)  
**+992 (42) 78-15-409** (Республика Таджикистан)

🌐 <http://uzi.expert> ✉ [uc@uzi.expert](mailto:uc@uzi.expert)



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»:

- +996 (312) 96-26-40 (Кыргызская Республика)
- +992 (42) 78-22-206 (Республика Таджикистан)
- +7 (717) 27-88-154 (Республика Казахстан)
- +7 (343) 287-50-60 (г. Екатеринбург)

**Куратор выездных циклов в г. Бишкек**  
**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](http://www.uzi.expert)**

**БУДЕМ РАДЫ ВСТРЕЧЕ С ВАМИ!**

