



СОВРЕМЕННЫЕ  
СТАНДАРТЫ  
УЛЬТРАЗВУКОВОЙ  
ДИАГНОСТИКИ  
ЗАБОЛЕВАНИЙ  
МОЛОЧНЫХ  
ЖЕЛЕЗ  
И ОРГАНОВ  
МАЛОГО ТАЗА



# КОНФЕРЕНЦИЯ



# КРАСНОДАР

25-26 ФЕВРАЛЯ



**СОЛНЦЕВА  
ИРИНА  
АЛЕКСАНДРОВНА**

Кандидат медицинских наук.  
Доцент кафедры лучевой диагностики  
и лучевой терапии СЗГМУ им. И.И. Мечникова.



**БУДЕМ РАДЫ  
ВСТРЕЧЕ С ВАМИ!**

# ДОРОГИЕ КОЛЛЕГИ!

Приглашаем Вас принять участие в Школе ультразвуковой диагностики «Современные стандарты ультразвуковой диагностики заболеваний молочных желез и органов малого таза», которая пройдет в период с 25 по 26 февраля 2023 г. в городе Краснодаре. Особенностью ежегодных Школ по ультразвуковой и функциональной диагностике, проводимых Учебным центром «ЭКСПРОМЕД», является их научнопрактическая направленность. Такой подход позволяет наиболее полно осветить различные аспекты выбранной проблемы, дать практическим врачам углубленные знания не только о диагностике, но и о патогенезе заболевания, современных методах лечения. В рамках данной Школы будут освещены вопросы современных подходов к методике эхографии молочных желез с акцентом на необходимости мультимодального подхода и сопоставления данных маммографии и УЗИ. Особое внимание будет уделено новому гайдлайну VITA group по описанию регионарных лимфоузлов и правилам оформления протокола УЗИ.

Будут освещены вопросы морфо – эхографических параллелей при описании доброкачественных дисплазий молочных желез, обозначена эхосемиотика основных типов ДДМЖ. Будут разобраны вопросы диагностики неузловых очаговых изменений молочных желез, как частых проявлений пролиферативных заболеваний молочных желез, а также DCIS и инвазивной дольковой карциномы. Подробно будут освещены все пункты международного протокола BI-RADS с иллюстрациями и большим количеством клинических примеров, а также вопросы

возможностей и ограничений соноэластографии в оценке очаговой патологии молочных желез. Особое внимание будет уделено сложным диагностическим случаям, причинам типичных ошибок в диагностике опухолевых процессов молочных желез с рекомендациями по путям их преодоления.

Второй день Школы будет посвящен современным стандартам и основным гайдлайнам ведущих мировых сообществ и групп (MUSA, IETA, IOTA, O-RADS) по ультразвуковой диагностике заболеваний органов малого таза: лейомиомы матки и аденомиоза, патологии эндометрия и образований яичников. На клинических примерах будут разобраны принципы применения современных стандартов, оценка предикторов малигнизации и стратификация риска злокачественности. Особое внимание будет уделено тамоксифен – индуцированным состояниям эндометрия, как наиболее трудным для ультразвуковой диагностики и тактике их ведения с позиции международных стандартов.

По завершении Школы (по желанию участника) предусмотрена выдача сертификата удостоверения о повышении квалификации государственного (установленного) образца в объеме 24 учебных часов, в т.ч. с начислением ЗЕТ в рамках системы НМО РФ (24 ЗЕТ).

К работе Школы ультразвуковой диагностики допускаются только зарегистрированные участники. Подтверждением регистрации является электронный билет (направляется на электронный адрес после регистрации). Школа проводится только в очном формате (онлайн трансляция не предусмотрена).



8-800-200-78-01  
+7 (343) 287-50-60  
+7 (717) 27-88-154  
+996 (312) 96-26-40  
+992 (42) 78-22-206

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



<http://uzi.expert>



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

# ПЛАН ЛЕКЦИЙ:

**25 февраля** ЛЕКЦИИ: 09.00 – 18.00

СУББОТА

РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ: 08.30 – 09.00

- 1.** Ультразвуковая анатомия молочной железы. Консенсус VITA group для стандартизации описания лимфоузлов UOG 06.2021. Современные стандарты методики УЗИ. молочных желез. Протокол УЗ – исследования.
- 2.** Ультразвуковое исследование пациенток с диффузными дисплазиями молочных желез. Критерии диагностики и основные паттерны УЗ-изображения.
- 3.** Особенности УЗ – диагностики пролиферативных изменений молочной железы. Возможности и ограничения эхографии
- 4.** Узеловые очаговые изменения молочных желез (Non – mass lesions) – подводные камни УЗ – диагностики и причина ошибок. Классификация, критерии диагностики и правила оценки.
- 5.** УЗ – диагностика новообразований молочных желез: классификация BIRADS, обязательные пункты протокола, категории BIRADS.
- 6.** Синдром узлового образования молочной железы. Надежность диагностики, возможности и ограничения эхографии и соноэластографии.
- 7.** Компрессионная эластография в диагностике заболеваний молочных желез. Правила выполнения, возможности и ограничения.
- 8.** Ошибки в УЗ – диагностике заболеваний молочных желез. Причины и пути преодоления.

**26 февраля** ЛЕКЦИИ: 09.00 – 18.00

ВОСКРЕСЕНЬЕ

РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ: 08.30 – 09.00

- 1.** Международный MUZA консенсус описания матки при лейомиоме и аденомиозе. Терминология, определения, измерения, УЗ протокол.
- 2.** Диагностические критерии доброкачественных и злокачественных новообразований яичника – международные стандарты. Типы новообразований яичников IOTA – O-RADS. Терминология описания новообразований яичников согласно международной системе O-RADS. Категории O-RADS. Модель прогнозирования риска рака яичника – ADNEX.
- 3.** Международный консенсус IETA: терминология, определения, измерения при УЗ – описании эндометрия. Гиперплазия, полипы эндометрия. Критерии УЗ – диагностики. Рак эндометрия: возможности и ограничения эхографии. Тамоксифен-индуцированные изменения эндометрия: стандарты диагностики, тактика ведения.



8-800-200-78-01  
+7 (343) 287-50-60  
+7 (717) 27-88-154  
+996 (312) 96-26-40  
+992 (42) 78-22-206

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



<http://uzi.expert>



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





**EXPROMED**  
УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР

БУДЕМ РАДЫ  
ВСТРЕЧЕ С ВАМИ!

## СТОИМОСТЬ УЧАСТИЯ

ПАКЕТ «ЭКОНОМ»	ПАКЕТ «СТАНДАРТ»
<p><b>Включено в пакет:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ комплект участника ( ручка, блокнот)</li> <li>✓ участие во всех днях работы Школы</li> </ul>	<p><b>Включено в пакет:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ комплект участника (ручная + блокнот);</li> <li>✓ участие во всех дня работы Школы;</li> <li>✓ сертификат участника на бумажном носителе (с указанием часов);</li> <li>✓ удостоверение о повышении квалификации (24 учебных часа, в т.ч. с начислением ЗЕТ в системе НМО Минздрава РФ).</li> </ul>
<p><b>СТОИМОСТЬ ПАКЕТА:</b></p> <p style="text-align: center;"><b>6900 ₺</b></p>	<p><b>СТОИМОСТЬ ПАКЕТА:</b></p> <p style="text-align: center;"><b>8 900 ₺</b></p>

При отказе от участия за 14 календарных дней и более стоимость участия возвращается в полном объеме за вычетом комиссионных расходов банка или платежной системы (не более 5%). При отказе от участия в мероприятии менее, чем за 14 календарных дней, стоимость участия не возвращается.

\*Удостоверение может быть выдано только при наличии диплома о высшем медицинском образовании и наличии документа о завершении интернатуры/ординатуры.



8-800-200-78-01  
+7 (343) 287-50-60  
+7 (717) 27-88-154  
+996 (312) 96-26-40  
+992 (42) 78-22-206

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



<http://uzi.expert>



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

Учебный центр «ЭКСПРОМЕД» осуществляет деятельность на основании государственной лицензии №17644, выданной 14.04.2021 г. Министерством общего и профессионального образования Свердловской области



## МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ: КРАСНОДАР, УЛ. ОКТЯБРЬСКАЯ, 16 "ОТЕЛЬ ПЛАТАН ЮЖНЫЙ" КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ "АМБАССАДОР"

ЗАПИСАТЬСЯ НА ШКОЛУ МОЖНО [WWW.UZI.EXPERT](http://WWW.UZI.EXPERT)  
В РАЗДЕЛЕ «КОНФЕРЕНЦИИ»



БУДЕМ РАДЫ  
ВСТРЕЧЕ С ВАМИ!



8-800-200-78-01  
+7 (343) 287-50-60  
+7 (717) 27-88-154  
+996 (312) 96-26-40  
+992 (42) 78-22-206

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



<http://uzi.expert>



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