

11-12 сентября 2021

# ОНЛАЙН ШКОЛА

УЛЬТРАЗВУКОВОЕ  
ИССЛЕДОВАНИЕ МОЛОЧНЫХ ЖЕЛЕЗ  
И АКСИЛЛЯРНЫХ  
ЛИМФАТИЧЕСКИХ УЗЛОВ



# Дорогие коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в работе онлайн-Школы «Ультразвуковое исследование молочных желез и аксиллярных лимфатических узлов», которая пройдет в период с 11 по 12 сентября 2021 г. под руководством д.м.н. Заболотской Наталии Владленовны. Особенностью ежегодных Школ по ультразвуковой и функциональной диагностике, проводимых Учебным центром «ЭКСПРОМЕД», является их научно-практическая 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.

Целью онлайн-школы является знакомство слушателей со стандартами и особенностями клинического применения ультразвукового исследования в диагностике и патологии в области молочных желез и регионарных зон лимфооттока. Углубленные знания ультразвуковой анатомии состояния тканей молочных желез на фоне дисгормональных изменений в женском организме позволят избежать гипердиагностики злокачественной патологии молочных желез у пациенток с мастопатиями, что позволит избежать ненужных дорогостоящих манипуляций и сохранит физическое и психологическое здоровье пациентам. Внедрение современных ультразвуковых технологий, ультразвуковых моделей в работу врача ультразвуковой диагностики для повышения информативности диагностики в наиболее распространенной категории изменений молочных желез и регионарных зон лимфооттока. Для проведения дифференциального диагноза доброкачественных и злокачественных аденопатий аксиллярного лимфатического коллектора, для проведения дифференциального диагноза аксиллярных аденопатий и других изменений тканей в подмышечной области.

По итогам обучения слушатели смогут самостоятельно проводить диагностику дисгормональных доброкачественных изменений в молочных железах, проводить дифференциальный диагноз между аденопатиями и другими изменениями в области подмышечного лимфатического коллектора. Это имеет большое практическое значение для решения вопросов раннего и своевременного выявления заболеваний и правильного выбора диагностического алгоритма у взрослых пациентов, в первую очередь с точки зрения тактики ведения и подбора консервативного или хирургического лечения.

По завершении онлайн-Школы (по желанию участника) предусмотрена выдача удостоверения о повышении квалификации государственного (установленного) образца в объеме 16 учебных часов (при условии участия во всех лекциях), в т.ч. с начислением ЗЕТ в рамках системы НМО (16 ЗЕТ). К работе в Школе допускаются только зарегистрированные участники. Подтверждением регистрации является электронный билет (направляется на электронный адрес после регистрации). В случае, если участник не сможет принять участие в работе Школы в режиме онлайн, предусмотрена возможность просмотра архива мероприятия в любое удобное время.



## ЗАБОЛОТСКАЯ НАТАЛИЯ ВЛАДЛЕНОВНА

Доктор медицинских наук, профессор кафедры  
ультразвуковой диагностики ФГБОУ ДПО  
«Российская медицинская академия непрерывного  
профессионального образования» Министерства  
здравоохранения Российской Федерации (г. Москва)

# ПЛАН ЛЕКЦИЙ 11 СЕНТЯБРЯ (суббота)

17:00 – 21:00 (московское время)

1. Методика проведения ультразвукового исследования молочных желез;
2. Анатомия и ультразвуковая анатомия молочных желез у женщин в разные периоды жизни;
3. Ультразвуковое изображение тканей молочных желез на фоне гормональных колебаний в женском организме;
4. Суть «дисплазий молочных желез» на примере менструального цикла;
5. Стандарты формирования протокола ультразвукового исследования;

# ПЛАН ЛЕКЦИЙ 12 СЕНТЯБРЯ (воскресенье)

17:00 – 21:00 (московское время)

6. Методика проведения ультразвукового исследования регионарных зон лимфооттока молочных желез;
7. Клиническое значение поражения надключичных, подключичных, загрудинных и подмышечных лимфатических узлов, при злокачественном поражении различных отделов молочных желез;
8. Особенности эхографической картины аксиллярных аденопатий (реактивные, инволютивные, злокачественные изменения);
9. Дифференциальная диагностика аксиллярных аденопатий в ультразвуковом изображении (гидроаденит, жировая трансформация в добавочной аксиллярной дольке, сосудистая патология);
10. Эхосимеотика доброкачественных и злокачественных аденопатий аксиллярного лимфатического коллектора;
11. Стандарты формирования протокола ультразвукового исследования аксиллярной области.

☎ 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)

✉ uc@uzi.expert 🌐 www.uzi.expert

УЧАСТИЕ В РАБОТЕ ШКОЛЫ	ПРИ РЕГИСТРАЦИИ И ОПЛАТЕ ДО 4 СЕНТЯБРЯ 2021	ПРИ РЕГИСТРАЦИИ И ОПЛАТЕ С 5 СЕНТЯБРЯ 2021
	ОДНОКРАТНЫЙ ДОСТУП К ПРОСМОТРУ АРХИВА МЕРОПРИЯТИЯ (для зарегистрированных участников, не зависимо от участия в режиме on-line)	БЕСПЛАТНО
НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	ПРИ РЕГИСТРАЦИИ И ОПЛАТЕ ДО 4 СЕНТЯБРЯ 2021	ПРИ РЕГИСТРАЦИИ И ОПЛАТЕ С 5 СЕНТЯБРЯ 2021
Сертификат участника в электронном виде (без начисления ЗЕТ в рамках системы НМО)	1490₽/лекция на выбор 2 490 ₽/все мероприятие (все лекции)	1990 ₽/лекция на выбор 3 490 ₽/все мероприятие
Сертификат участника на бумажном носителе (без начисления ЗЕТ в рамках системы НМО)*	90 ₽	140 ₽
Удостоверение о повышении квалификации государственного (установленного) образца РФ (16 учебных часов) БЕЗ НАЧИСЛЕНИЯ ЗЕТ В РАМКАХ СИСТЕМЫ НМО**	190 ₽	240 ₽
Удостоверение о повышении квалификации государственного (установленного) образца РФ (16 учебных часов) С НАЧИСЛЕНИЕМ ЗЕТ В РАМКАХ СИСТЕМЫ НМО**	1 490 ₽	1 990 ₽
Удостоверение о повышении квалификации государственного (установленного) образца РФ (16 учебных часов) С НАЧИСЛЕНИЕМ ЗЕТ В РАМКАХ СИСТЕМЫ НМО**	1 990 ₽	2 490 ₽
Твердая обложка к бланку удостоверения о повышении квалификации	390 ₽	490 ₽
Доставка документов по территории РФ (посредством отправки заказного письма через АО «Почта России»)	190₽	290 ₽
Доставка документов по территории РФ и СНГ курьерской службой «СДЭК» (до пункта выдачи или двери получателя)	Стоимость рассчитывается автоматически при регистрации на сайте	Стоимость рассчитывается автоматически при регистрации на сайте

\*При участии во всех лекциях формируется единый сертификат об участии в Школе. При частичном участии (не во всех лекциях) сертификат формируется и оплачивается за каждое мероприятие отдельно (сертификат участника вебинара). Сертификат (-ы) не дают возможность начисления ЗЕТ в рамках системы НМО!

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

**РЕГИСТРАЦИЯ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ  
НА САЙТЕ WWW.UZI.EXPERT  
В РАЗДЕЛЕ «ВЕБИНАРЫ»**

Получить подробную информацию 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)

+7 982-620-07-27   

 [uc@uzi.expert](mailto:uc@uzi.expert)  [www.uzi.expert](http://www.uzi.expert)

**БУДЕМ РАДЫ ВСТРЕЧЕ С ВАМИ**