

28 - 30 СЕНТЯБРЯ 2017

ПРОГРАММА КОНГРЕССА

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Приглашаем Вас принять участие в работе II ежегодного Конгресса специалистов ультразвуковой диагностики. Модераторы Конгресса – это признанные эксперты по различным направлениям ультразвуковой диагностики. Формат Конгресса представлен в виде учебного мероприятия. Ежедневно будут проводиться лекции по следующим направлениям ультразвуковой диагностики: эхография в гинекологии (модераторы: И.А. Озерская, А.А. Махотин), пренатальная диагностика (М.И. Агеева), общая ультразвуковая диагностика (модератор Н.А. Постнова), скелетно-мышечный ультразвук (модератор Д.В. Беляев), уронефрология (модератор А.И. ГРОМОВ), нейросонография (модератор И.В.Солодкова), эхокардиография

(модератор Б.В. Благодир), ультразвуковая ангиология (модератор Б.В. Благодир).

Работа Конгресса будет проходить в период с 28 по 30 сентября 2017 г. По окончании работы Конгресса (по желанию участника) предусмотрена **выдача удостоверения о повышении квалификации государственного (установленного) образца в объеме 36 учебных часов при условии посещения трех полных дней и успешной сдачи итогового теста. К работе в Конгрессе допускаются только зарегистрированные участники.** Подтверждением регистрации является электронный билет (направляется после оплаты регистрационного взноса).

Для участников предусмотрены кофе-брейки и горячее питание.

МОДЕРАТОРЫ

 АГЕЕВА Марина Игоревна	 БЕЛЯЕВ Денис Владимирович	 Благодир Борис Владиславович	 ГРОМОВ Александр Игоревич
 МАХОТИН Алексей Александрович	 ОЗЕРСКАЯ Ирина Аркадиевна	 ПОСТНОВА Надежда Анатольевна	 СОЛОДКОВА Ирина Владимировна

ТЕМЫ КОНГРЕССА

28 сентября

ОЗЕРСКАЯ Ирина Аркадиевна

«ГИПО- И ГИПЕРДИАГНОСТИКА ПРИ УЛЬТРАЗВУКОВОМ ИССЛЕДОВАНИИ ОРГАНОВ МАЛОГО ТАЗА У ЖЕНЩИН»

- Новые методики обследования;
- Внутренний эндометриоз;
- Воспалительные заболевания матки и придатков;
- Спаечный процесс органов малого таза;
- Гиперплазия эндометрия;
- Поликистозные яичники;
- Мультифолликулярные яичники;
- Идиопатический фактор женского бесплодия.

ПОСТНОВА Надежда Анатольевна

«ВОЗМОЖНОСТИ КОМПРЕССИОННОЙ ЭЛАСТОГРАФИИ В КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ»

- Теоретические основы компрессионной эластографии;
- Компрессионная эластография поверхностно расположенных органов;
- Компрессионная эластография органов малого таза у мужчин и у женщин;
- Компрессионная эластография печени.

БЛАГОДИР Борис Владиславович

«АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ЭХОКАРДИОГРАФИИ В ДИАГНОСТИКЕ ДИАСТОЛИЧЕСКОЙ ДИСФУНКЦИИ, КАРДИОМИОПАТИЙ, ПЕРИКАРДИТОВ И ВРОЖДЕННЫХ ПОРОКОВ СЕРДЦА»

- Ультразвуковая диагностика диастолической дисфункции по стандарту ASE/EACVI-2016;
- Ультразвуковая диагностика кардиомиопатий и перикардитов;
- УЗД межпредсердных сообщений: дефекты межпредсердной перегородки (ASD) и открытое овальное окно. Тактика при выявлении межпредсердных сообщений по результатам эхокардиографического обследования;
- УЗД межжелудочковых сообщений (VSD): анатомические и гемодинамические варианты. Тактика при выявлении межжелудочковых сообщений по результатам эхокардиографического обследования. УЗД транспозиций магистральных сосудов: простая транспозиция и корригированная транспозиция.

АГЕЕВА Марина Игоревна

«АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ДИАГНОСТИКИ В АКУШЕРСТВЕ»

- Физиология развития беременности в I триместре;
- Осложнения беременности (неразвивающаяся беременность; отслойка плодного яйца, плаценты; трофобластическая болезнь);
- Допплерография плацентарного кровотока;
- Допплерография сосудов плода.

БЛАГОДИР Борис Владиславович

«АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ УЛЬТРАЗВУКОВОГО ИССЛЕДОВАНИЯ КАРОТИДНЫХ АРТЕРИЙ И АРТЕРИЙ ВЕРХНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ»

- Ультразвуковое дуплексное исследование экстракраниальных артерий. Техника и методика ультразвукового исследования. Атеросклеротическая ангиопатия. Внутрисосудистые дефекты и ятрогенные повреждения. Критерии каротидных стенозов. Оклюзии каротидных артерий. Стенозы позвоночных артерий. Подключичное обкрадывание. Редкие патологии каротидных артерий: элонгации, диссекции, фибромускулярная дисплазия, опухоли, аневризмы, лучевые поражения, артерииты. (ЧАСТЬ 1);
- Ультразвуковое дуплексное исследование экстракраниальных артерий. Техника и методика ультразвукового исследования. Атеросклеротическая ангиопатия. Внутрисосудистые дефекты и ятрогенные повреждения. Критерии каротидных стенозов. Оклюзии каротидных артерий. Стенозы позвоночных артерий. Подключичное обкрадывание. Редкие патологии каротидных артерий: элонгации, диссекции, фибромускулярная дисплазия, опухоли, аневризмы, лучевые поражения, артерииты. (ЧАСТЬ 2);

• Ультразвуковое дуплексное исследование артерий верхних конечностей. Техника и методика ультразвукового исследования. Критерии диагностики стенозов. Оклюзии и аневризмы артерий верхних конечностей. Диагностика синдрома Рейно, скаленус-синдрома, синдрома молота гипотенора;

• Ультразвуковое исследование интракраниальных артерий. Техника и методика исследования. Кровоток в интракраниальных артериях при экстракраниальной патологии. Пути компенсации мозгового кровообращения: глазничный анастомоз, перекрестная коллатерализация через переднюю соединительную артерию, задне-передняя коллатерализация через заднюю соединительную артерию, лептоменингеальная коллатерализация. Оценка интракраниальных стенозов и окклюзий;

- Шкала TIBI. Вазоспазм.

ГРОМОВ Александр Игоревич

«АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ УЛЬТРАЗВУКОВОГО ИССЛЕДОВАНИЯ ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЫ»**Ультразвуковое исследование предстательной железы:**

- Анатомия предстательной железы и семенных пузырьков;
- Методика ультразвукового исследования простаты;
- Нормальная эхографическая анатомия предстательной железы и семенных пузырьков;
- Эхографическая семиотика заболеваний простаты;
- Эхографическая диагностика рака предстательной железы;
- Эхографическая диагностика доброкачественной гиперплазии предстательной железы;
- Эхографическая диагностика хронического простатита;
- Эхографическая диагностика кист предстательной железы.

БЕЛЯЕВ Денис Владимирович

«ОСНОВНЫЕ ПРИНЦИПЫ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ВИЗУАЛИЗАЦИИ ЗАБОЛЕВАНИЙ ОПОРНО-ДВИГАТЕЛЬНОГО АППАРАТА»**Ультразвуковое исследование нервов**

- Структура нерва в норме;
- Визуализация туннельных синдромов;
- Синдромов грушевидной мышцы, синдромов передней лестничной мышцы;
- Повреждения нервов;
- Опухоли нервов.

Ультразвуковое исследование костной системы

- Визуализация костей в норме;
- Периостит;
- Костная деструкция;
- Остеит, остеомиелит;
- Переломы, контроль консолидации;
- Остеохондропатии;
- Опухоли и опухолеподобные заболевания костей.

Ультразвуковое исследование гиалинового хряща

- Структура суставной поверхности в норме;
- Классификация хондромалиции;
- Хондральные переломы;
- Поражение хряща при микрокристаллических хондропатиях.

Ультразвуковое исследование фиброзного хряща

- Структура менисков, суставных дисков в норме;
- Признаки травматического и дегенеративного повреждения.

Ультразвуковое исследование связок суставов

- Структура связок в норме;
- Разрывы, растяжения связок.

Ультразвуковое исследование выпота в суставе

- Острые и хронические синовиты;
- Ревматоидный артрит;
- Серонегативные спондилоартриты;
- Микрокристаллические артропатии;
- Септический артрит;
- Гемартроз, липогемартроз.

Опухоли и опухолеподобные заболевания суставов

- Синовиомы;
- Вилонодулярный синовит;
- Синовияльный хондроматоз.

МАХОТИН
Алексей Александрович

«СОВРЕМЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ДИАГНОСТИКИ ОРГАНОВ ЖЕНСКОГО ТАЗА»

- Беременность неизвестной локализации;
- Современные возможности УЗ диагностики и эндоскопической хирургии аномалий развития матки;
- УЗ диагностика глубокого инфильтративного эндометриоза;
- УЗ диагностика при женском бесплодии. Гистеросальпингоэхография. Модификации. Возможности на современном этапе.

СОЛОДКОВА
Ирина Владимировна

«АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ НСГ У ДЕТЕЙ И ВЗРОСЛЫХ»

- Возможности НСГ в диагностике инсультов (геморрагический и ишемический) у детей и взрослых;
- Возможности нейросонографии в диагностике гидроцефалии.

РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ

Для участия в Конгрессе необходимо не позднее **26.09.2017 г.** пройти регистрацию на сайте **www.uzi.center** в разделе **«Конференции/конгрессы/форумы»**. После регистрации на указанный Вами электронный адрес будет отправлено приглашение и sms-подтверждение об успешной регистрации.

Вход на конгресс осуществляется по электронным билетам.

**РЕГИСТРАЦИЯ ПО ТЕЛЕФОНУ,
ФАКСУ И ЭЛЕКТРОННОЙ ПОЧТЕ
НЕ ПРОИЗВОДИТСЯ!**

СТОИМОСТЬ УЧАСТИЯ

	ОДНОДНЕВНОЕ УЧАСТИЕ*	ДВУХДНЕВНОЕ ИЛИ ТРЕХДНЕВНОЕ УЧАСТИЕ*
При регистрации с 01.09.2017 г. по 26.09.2017 г.	5000-00	7000-00

Онлайн-регистрация на сайте доступна до 23:59:59 26.09.2017 г. Регистрация незарегистрированных участников с 27.09.2017 г. и до момента окончания работы Конгресса, производится на стойке регистрации по факту наличия свободных мест. Для участников, зарегистрированных после 27.09.2017 г. **УСЛУГИ ПИТАНИЯ (в т.ч. кофе-брейки) НЕ ПРЕДОСТАВЛЯЮТСЯ!**

*При однодневном или двухдневном участии выдается только сертификат участника Конгресса. Выдача удостоверения о повышении квалификации не предусмотрена.

КОНТАКТЫ

Конгресс проводится в отеле «Онегин» по адресу: г. Екатеринбург, ул. Розы Люксембург, 49, 9-ый этаж.

Для Вашего удобства на Конгрессе будет осуществляться продажа учебно-методической литературы по тематике лекций.

Учебный центр «ЭКСПРОМЕД»
Тел.: 8-800-200-78-01 (бесплатный вызов по России),
+7 (343) 204-78-01 (г. Екатеринбург)
+7 (499) 704-43-10 (г. Москва)
+7 (717) 27-88-154 (Республика Казахстан),
+996 (312) 96-26-40 (Кыргызская Республика)
E-mail: uc@uzi.center

<http://www.uzi.center>

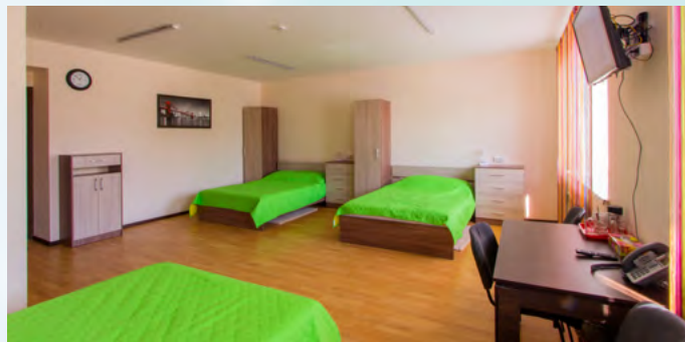
БУДЕМ РАДЫ ВСТРЕЧЕ С ВАМИ!

HOTEL EXPROMED

Для Вашего удобства отель «ЭКСПРОМЕД» предлагает размещение в комфортных номерах на период проведения II Конгресса по ультразвуковой диагностике УрФО по специальной цене - **1500 руб./сутки** (место в трехместном номере) со всеми удобствами.

ДЛЯ ПРОЖИВАЮЩИХ В ОТЕЛЕ РЕГИСТРАЦИЯ НА КОНГРЕСС ПРОИЗВОДИТСЯ ПРИ ЗАСЕЛЕНИИ (ПРИ УСЛОВИИ ЗАЕЗДА ДО 20:00 27.09.2017).

В иное время регистрация производится в общем порядке на стойке регистрации участников в месте проведения Конгресса.



ДОПОЛНИТЕЛЬНО БЕСПЛАТНО ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ:



горячий завтрак



ежедневный трансфер от отеля до места проведения Конгресса (в одну сторону)



закрытая охраняемая парковка на территории отеля



С уважением,
управляющий отелем
«ЭКСПРОМЕД»
ВОГБАЕВА
Екатерина Валерьевна



**БРОНИРОВАНИЕ
ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ
ПО ТЕЛЕФОНАМ:**

Тел.: 8-800-200-78-01

(бесплатный вызов по России),

+7 (343) 204-78-01 (г. Екатеринбург)

+7 (499) 704-43-10 (г. Москва)

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

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

E-mail: hotel@expromed.ru

www.uzi.center

БУДЕМ РАДЫ ВСТРЕЧЕ С ВАМИ!