



Учебный центр «ЭКСПРОМЕД»
Тел.: 8-800-200-78-01 (бесплатный вызов по России),
+7 (343) 204-78-01 (г. Екатеринбург)
+7 (717) 27-88-154 (Республика Казахстан),
+996 (312) 96-26-40 (Кыргызская Республика)
E-mail: uc@uzi.center, <http://www.uzi.center>
Лицензия на образовательную деятельность 66Л01 №003192

Главным врачам, директорам клиник, заведующим отделениями, врачам ультразвуковой диагностики, врачам функциональной диагностики

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО О ПРОВЕДЕНИИ СЕРИИ ВЕБИНАРОВ ПО ЭХОКАРДИОГРАФИИ У ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ

Учебный центр «ЭКСПРОМЕД» по Вашим многочисленным заявкам организует проведение серии вебинаров по эхокардиографии у детей и подростков. Данный блок состоит из трех вебинаров, которые пройдут 3, 10, 17 февраля 2018 г.

3 февраля будет рассмотрена техника и методика эхокардиографического исследования у детей и подростков. Особенности эмбриогенеза сердечно-сосудистой системы, фетального кровообращения и изменения сердца при рождении. Особенности сегментарного подхода при проведении эхокардиографии и количественного анализа.

10 и 17 февраля состоятся вебинары по ультразвуковой диагностике распространенных врожденных пороков сердца. Суммарная продолжительность вебинаров – 12 академических часов. Слушатели, принявшие участие в трех вебинарах, по окончании получают удостоверение о повышении квалификации Установленного (государственного) образца и сертификат участника (по желанию).

ПРЕПОДАВАТЕЛЬ ВЕБИНАРОВ:



**БЛАГОДИР
БОРИС ВЛАДИСЛАВОВИЧ**

г. Екатеринбург

член American Institute of Ultrasound in Medicine (AIUM), соискатель учёной степени кандидата медицинских наук, врач ультразвуковой и функциональной диагностики. Стаж работы - 16 лет, преподавательский стаж – 10 лет. Автор более 20 печатных работ, в т.ч. 4 монографий. Основное научное направление - исследование особенностей ремоделирования сердечно-сосудистой системы при артериальной гипертензии

ПРОГРАММА ВЕБИНАРОВ:

1 ЧАСТЬ

**«ОСОБЕННОСТИ
ЭХОКАРДИОГРАФИИ У ДЕТЕЙ .
ТЕХНИКА И МЕТОДИКА.
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ АНАЛИЗ
У ДЕТЕЙ»**

НАЧАЛО ВЕБИНАРА
3 февраля
2018 года
в 13:00
(время московское)

ПЛАН ВЕБИНАРА:

1. Эмбриогенез сердечно-сосудистой системы. Особенности фетального кровообращения и изменения при рождении;
2. Особенности сегментарного подхода при проведении эхокардиографического исследования у детей;
3. Техническая и методика эхокардиографического исследования в педиатрической эхокардиографии;
4. Количественная эхокардиография в педиатрической практике. Протокол эхокардиографического исследования у детей;
5. Ответы на вопросы участников.

EXPROMED

учебный центр

Учебный центр «ЭКСПРОМЕД»

Тел.: 8-800-200-78-01 (бесплатный вызов по России),

+7 (343) 204-78-01 (г. Екатеринбург)

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

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

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

Лицензия на образовательную деятельность 66Л01 №003192

2 ЧАСТЬ

«ЭХОКАРДИОГРАФИЯ ВРОЖДЕННЫХ ПОРОКОВ СЕРДЦА»

ПЛАН ВЕБИНАРА:

1. УЗД межпредсердных сообщений: дефекты межпредсердной перегородки (ASD) и открытое овальное окно. Тактика при выявлении межпредсердных сообщений по результатам эхокардиографического обследования;
2. УЗД межжелудочковых сообщений (VSD): анатомические и гемодинамические варианты. Тактика при выявлении межжелудочковых сообщений по результатам эхокардиографического обследования;
3. УЗД коарктации аорты: варианты (преддуктальная, юкстадуктальная, постдуктальная). Тактика при выявлении коарктации аорты по результатам эхокардиографического обследования;
4. УЗД открытого артериального протока PDA. Классификация PDA. Тактика при выявлении PDA по результатам эхокардиографического обследования;
5. Ответы на вопросы участников.

НАЧАЛО ВЕБИНАРА

**10 февраля
2018 года
в 13:00**
(время московское)

3 ЧАСТЬ

«ЭХОКАРДИОГРАФИЯ ВРОЖДЕННЫХ ПОРОКОВ СЕРДЦА»

ПЛАН ВЕБИНАРА:

1. УЗД «Endocardial Cushion defect»;
2. УЗД пороков конотрункуса: тетрада Фалло, комплекс Эйзенменгера;
3. УЗД транспозиций магистральных сосудов: простая транспозиция и корригированная транспозиция;
4. УЗД синдрома гипоплазии левых отделов сердца;
5. УЗД аномалий притока к левому желудочку: стеноз устьев легочных вен, трехпредсердное сердце, врожденный митральный стеноз, пролапс митрального клапана, расщепление передней створки митрального клапана;
6. УЗД аномалий оттока из левого желудочка: надклапанный аортальный стеноз, врожденный стеноз аортального клапана, диффузная гипоплазия восходящей аорты;
7. УЗД аномалий притока к правому желудочку: аномальный дренаж легочных вен, аномалия Эбштейна;
8. УЗД аномалий оттока из правого желудочка: врожденный пульмональный стеноз, инфундибулярный стеноз легочного ствола;
9. Ответы на вопросы участников.

НАЧАЛО ВЕБИНАРА

**17 февраля
2018 года
в 13:00**
(время московское)

СТОИМОСТЬ УЧАСТИЯ:

При оплате физическими лицами		При оплате юридическими лицами (НДС не облагается)	
При регистрации до 02.02.2018 г. 22:00*	При регистрации с 02.02.2018 22:01 и позже*	При регистрации до 02.02.2018 г. 22:00*	При регистрации с 02.02.2018 22:01 и позже*
За один вебинар (на выбор) – 1700 руб.	За один вебинар (на выбор) – 1900 руб.	За один вебинар (на выбор) – 2000 руб.	За один вебинар (на выбор) – 2200 руб.
За серию вебинаров (3 шт.) – 4500 руб.	За серию вебинаров (3 шт.) – 4900 руб.	За серию вебинаров (3 шт.) – 5000 руб.	За серию вебинаров (3 шт.) – 6000 руб.

*Время регистрации указано московское

ДОПОЛНИТЕЛЬНО ОПЛАЧИВАЕТСЯ*:

Удостоверение о повышении квалификации установленного (государственного) образца – 12 часов

Сертификат участника вебинара**

Доступ к архиву вебинара***

*Точная стоимость рассчитывается при регистрации на сайте и зависит от региона доставки документов;

** Вебинар не участвует в системе НМО.

***Однократный доступ к архиву вебинара предоставляется БЕСПЛАТНО, каждый последующий в соответствии с действующими тарифами

Записаться на вебинар
Вы можете самостоятельно
на нашем сайте



WWW.UZI.CENTER

БУДЕМ РАДЫ ВСТРЕЧЕ С ВАМИ!