

СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ:

09 - 19 апреля

2018

ПРЕПОДАВАТЕЛИ ЦИКЛА:



НОВИКОВ

Владимир Игоревич

г. Санкт-Петербург

д.м.н., профессор, заведующий кафедрой и отделением функциональной диагностики ГОУ ВПО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России. Председатель проблемной комиссии №3 «Медико-социальные проблемы профилактики, диагностики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний». Заместитель председателя Санкт-Петербургского кардиологического общества. Автор более 100 публикаций в российских и международных изданиях.



БЕРШТЕЙН

Леонид Львович

г. Санкт-Петербург

д.м.н., профессор кафедры госпитальной терапии и кардиологии им. М.С. Кушаковского Северо-западного государственного медицинского университета им. И.И. Мечникова (Санкт-Петербург), член правления Санкт-Петербургского эхокардиографического клуба

НА ЦИКЛЕ ПРЕДУСМОТРЕНЫ ЕЖЕДНЕВНЫЕ ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАНЯТИЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЯМИ ЦИКЛА!

ЗАПИСАТЬСЯ НА ЦИКЛ ВЫ МОЖЕТЕ САМОСТОЯТЕЛЬНО НА НАШЕМ САЙТЕ

WWW.UZI.EXPERT

EXPROMED

учебный центр

Учебный центр «ЭКСПРОМЕД»

Тел.: 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)

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

Лицензия на образовательную деятельность 66Л01 №003192

Главным врачам, директорам клиник, заведующим отделениями, врачам ультразвуковой диагностики, врачам функциональной диагностики
ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО О ПРОВЕДЕНИИ ЦИКЛА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ (144 ЧАСА)

NEW

«ИЗБРАННЫЕ ВОПРОСЫ КЛИНИЧЕСКОЙ ЭХОКАРДИОГРАФИИ»

ПРОГРАММА ЦИКЛА

1. Базовая эхокардиографическая методика;
2. Новые эхокардиографические методики;
3. Количественная оценка ЭХОКГ;
4. ЭХОКГ в кардиохирургии;
5. Кардиомиопатии;
6. Внутрисердечные тромбы;
7. Опухоли сердца;
8. Диагностика и лечение межпредсердных сообщений;
9. Сложные врожденные пороки сердца и их элементы;
10. Методики эхокардиографической оценки первичной митральной регургитации: преимущества, недостатки, нюансы;
11. Оценка вторичной митральной регургитации;
12. Эхокардиографическая оценка аортального стеноза при нормальной и сниженной функции левого желудочка.
13. ЭХОКГ при аортальной недостаточности;
14. Эхокардиография в диагностике ТЭЛА. Клинические примеры;
15. Неинвазивная оценка внутрисердечного давления;
16. Эхокардиография покоя при ИБС: ишемические состояния миокарда. Эхокардиография при остром инфаркте миокарда;
17. Стресс-тесты с визуализацией миокарда в диагностике ИБС: стресс-эхокардиография, ОФЭКТ, ПЭТ, МРТ;
18. Инфекционный эндокардит. Роль ЭХОКГ, дифференциальная диагностика внутрисердечных образований при подозрении на инфекционный эндокардит;
19. Аневризмы аорты. Роль ЭХОКГ.

ПО ОКОНЧАНИИ ВЫДАЕТСЯ УДОСТОВЕРЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО (УСТАНОВЛЕННОГО) ОБРАЗЦА О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ (144 ЧАСА).

(ЛИЦЕНЗИЯ НА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ №66Л01 №0033192 ОТ 24.03.2014 Г.)

СПЕЦИАЛЬНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ!

ПРИ ЗАПИСИ И ОПЛАТЕ ДО 31.03.2018 г. СКИДКА ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ СКИДКИ ПРИ ПОДАЧЕ ЗАЯВКИ УКАЖИТЕ ПРОМО-КОД **VESNA2018**

20%

*КОЛИЧЕСТВО МЕСТ НА ЦИКЛЕ ПО СПЕЦИАЛЬНОМУ ПРЕДЛОЖЕНИЮ ОГРАНИЧЕНО!

БУДЕМ РАДЫ ВИДЕТЬ ВАС В ЧИСЛЕ НАШИХ КУРСАНТОВ!