

EXPROMED

учебный центр

ЭХОКАРДИОГРАФИЯ ПРИ КАРДИОМИОПАТИЯХ



ДИСТАНЦИОННЫЙ ЦИКЛ
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ



ПРЕПОДАВАТЕЛЬ ЦИКЛА:

НОВИКОВ ВЛАДИМИР ИГОРЕВИЧ

(г. Санкт-Петербург)

Доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой функциональной диагностики ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России. Член правления Санкт-Петербургского кардиологического общества. Президент Санкт-Петербургского эхокардиографического клуба. Автор более 100 публикаций в российских и международных изданиях.

ДОРОГИЕ КОЛЛЕГИ!

Кардиомиопатии представляют собой обширную разнородную группу заболеваний, представление о которой постоянно видоизменяется. Сложности современной классификации затрудняют диагностику кардиомиопатий. Между тем, для эффективного лечения, которое возможно во многих случаях, надежная диагностика совершенно необходима.

В материалах цикла рассматриваются и вопросы классификации и конкретные диагностические критерии для основных видов кардиомиопатий. Детально разбирается диагностика гипертрофической и дилатационной кардиомиопатий, поскольку эти данные оказывают наибольшее влияние на выбор лечебных методов. Рассматриваются и более редкие варианты кардиомиопатий – рестриктивная, аритмогенная, стрессорная, некомпактный миокард. Особое внимание уделяется вопросам дифференциальной диагностики классических форм кардиомиопатий и заболеваний со схожим фенотипом. Цикл содержат лекции с видеоматериалами, и мастер-класс с клинико-эхокардиографическим разбором пациента с кардиомиопатией. Преподаватель – эксперт в области эхокардиографии с многолетним опытом преподавания, автор монографии «Кардиомиопатии» (будет издана осенью 2020 года).



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)



<http://uzi.expert>



uc@uzi.expert

EXPROMED
учебный центр

ЭХОКАРДИОГРАФИЯ ПРИ КАРДИОМИОПАТИЯХ

1.1. Гипертрофическая кардиомиопатия:

- 1.1. Классификация;
- 1.2. Эхокардиографические варианты ГКМП;
- 1.3. Синдром подклапанной обструкции и его проявления;
- 1.4. Дифференциальная диагностика ГКМП;
- 1.5. Методы лечения ГКМП.

2. Дилатационная кардиомиопатия:

- 2.1. Этиология и патогенез;
- 2.2. Эхокардиографические признаки ДКМП;
- 2.3. Дилатация и дилатационная кардиомиопатия;
- 2.4. Лечение ДКМП.

3. Редкие кардиомиопатии:

- 3.1. Рестриктивная КМП.
Классическая и специфические формы заболевания;
- 3.2. Аритмогенная КМП. Эхокардиографические проявления;
- 3.3. Некомпактный миокард желудочков.
Критерии диагностики;
- 3.4. Стрессорная КМП. Критерии диагностики.

4. Мастер-класс. Разбор эхо-случаев.:

- 4.1. Пациент с гипертрофической кардиомиопатией.



 **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)

 <http://uzi.expert>

 uc@uzi.expert

ПО ОКОНЧАНИИ ОБУЧЕНИЯ СДАЕТСЯ ИТОГОВОЕ КОМПЬЮТЕРНОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ, ПРИ УСПЕШНОЙ СДАЧЕ КОТОРОГО ВЫДАЕТСЯ УДОСТОВЕРЕНИЕ О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ УСТАНОВЛЕННОГО (ГОСУДАРСТВЕННОГО) ОБРАЗЦА.



Для специалистов, обучающихся в рамках системы НМО, производится начисление ЗЕТ.

ВОЗМОЖНА ОПЛАТА ОБУЧЕНИЯ ЗА СЧЕТ СРЕДСТВ ТФОМС.

Учебный центр «ЭКСПРОМЕД» осуществляет деятельность на основании государственной лицензии №17644, выданной 24.03.2014 г. Министерством общего и профессионального образования Свердловской области

Получить подробную информацию о наличии мест, стоимости 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)

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

+7 982-620-07-27   

Так же у вас есть возможность записаться на цикл на нашем сайте:

www.uzi.expert

БУДЕМ РАДЫ ВСТРЕЧЕ С ВАМИ!

