



EXPROMED

учебный центр

ДИСТАНЦИОННЫЙ

ЦИКЛ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

**ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ КЛАПАННЫХ
ПОРОКОВ СЕРДЦА**

ЦЕЛЬ ОБУЧЕНИЯ НА ЦИКЛЕ:

Совершенствование и получение новых компетенций, необходимых для профессиональной деятельности и повышения профессионального уровня врачей кардиологов.

Реализация Программы направлена на удовлетворение образовательных и профессиональных потребностей, на обеспечение соответствия квалификации врачей меняющимся условиям профессиональной деятельности и социальной среды, совершенствование компетенций, необходимых для профессиональной деятельности и повышения профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации по специальности «Кардиология».

ПРЕПОДАВАТЕЛЬ ЦИКЛА



НОВИКОВ Владимир Игоревич

доктор медицинских наук, 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.

(г. Санкт-Петербург)



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)



uc@uzi.expert



<http://uzi.expert>

EXPROMED
учебный центр



ДИСТАНЦИОННОЕ ОБУЧЕНИЕ –

это современная форма повышения квалификации, которая идеально подходит для специалистов, работающих в отдаленных районах, а так же для специалистов, у которых из-за высокой загруженности ограничено свободное время, которое необходимо использовать для повышения квалификации.

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ:

1. Высокое качество обучения за счет применения современных информационных технологий;
2. Вы самостоятельно формируете график обучения;
3. Снижение затрат на обучение (отсутствуют расходы на проезд, проживание и т.д.);
4. Интерактивный контакт с преподавателем (в период обучения Вы можете задавать вопросы преподавателю цикла).

ДЛЯ ПРОХОЖДЕНИЯ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ НЕОБХОДИМО:

- Иметь навыки работы со стандартными интернет приложениями (необходим стационарный компьютер или ноутбук);
- Стабильное интернет – соединение (желательно проводное подключение или высокоскоростной Wi-Fi);
- Компьютер, на котором планируется дистанционное обучение, должен иметь установленный браузер «Google Chrome».

Программа цикла состоит из видеолекций, презентаций, интерактивных сессий (вопросы-ответы), заданий для самостоятельной работы, итогового компьютерного тестирования.



8-800-200-78-01

+7 (343) 287-50-60

+7 (717) 27-88-154

+996 (312) 96-26-40

+992 (42) 78-22-206

(бесплатный вызов по России)

(г. Екатеринбург)

(Республика Казахстан)

(Кыргызская Республика)

(Республика Таджикистан)



uc@uzi.expert



<http://uzi.expert>

EXPROMED
учебный центр

ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА СОСТОИТ ИЗ СЛЕДУЮЩИХ БЛОКОВ:

№ блока	Наименование блока	Краткое описание блока
1	«Аортальный стеноз»	<ul style="list-style-type: none">• Причины АС. Морфологические изменения аортального клапана;• Патофизиология АС;• Клинические проявления порока;• Эхокардиографическая диагностика АС. Основные признаки порока;• Степени выраженности АС. Варианты низкоградиентного АС;• Виды хирургического лечения АС. Показания. Алгоритм принятия решения.
2	«Митральная недостаточность»	<ul style="list-style-type: none">• Причины первичной МН. Морфологические изменения митрального клапана;• Патофизиология МН;• Клинические проявления порока;• Эхокардиографическая диагностика первичной МН. Основные признаки порока;• Степени выраженности МН;• Виды хирургического лечения первичной МН. Показания. Алгоритм принятия решения;• Вторичная МН. Особенности диагностики;• Лечебная тактика при вторичной МН.
3	«Аортальная недостаточность»	<ul style="list-style-type: none">• Причины АН. Морфологические изменения аортального клапана;• Патофизиология АН;• Клинические проявления порока;• Эхокардиографическая диагностика АН. Основные признаки порока;• Степени выраженности АН;• Хирургическое лечение АН. Показания. Алгоритм принятия решения.



☎ **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)

✉ **uc@uzi.expert**

🌐 **<http://uzi.expert>**



№ блока	Наименование блока	Краткое описание блока
4	«Митральный стеноз»	<ul style="list-style-type: none"> • Причины МС. Морфологические изменения митрального клапана; • Патофизиология МС; • Клинические проявления порока; • Эхокардиографическая диагностика МС. Основные признаки порока; • Степени выраженности МС; • Виды хирургического лечения МС. Показания. Алгоритм принятия решения.
5	«Пороки трехстворчатого и пульмонального клапанов»	<ul style="list-style-type: none"> • Причины ТН. Патофизиология и клинические проявления порока; • Эхокардиографическая диагностика ТН; • Лечение ТН; • Причины ТС. Эхокардиографическая диагностика. Лечение ТС; • Причины ПС. Эхокардиографическая диагностика. Лечение ПС.
6	«Клапанные протезы и оценка их работы»	<ul style="list-style-type: none"> • Виды клапанных протезов; • Возможности оценки функции протезов; • Регургитация на протезах; • Стенозирование протезов; • Ведение пациентов с протезами.



 **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)

 **uc@uzi.expert**

 **<http://uzi.expert>**





По окончании обучения сдается итоговое компьютерное тестирование, при успешной сдаче которого выдается удостоверение о повышении квалификации установленного (государственного) образца. Для курсантов, обучающихся в рамках системы непрерывного медицинского образования производится начисление ЗЕТ.



- 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)

✉ uc@uzi.expert

🌐 <http://uzi.expert>





Для получения сертификата специалиста дополнительно сдается сертификационный экзамен. Для получения сертификата необходимо пройти обучение в объеме не менее 144 часов (один или несколько циклов). Сертификат специалиста выдается в зависимости от профиля деятельности специалиста: кардиология, ультразвуковая диагностика, функциональная диагностика.



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)



uc@uzi.expert



<http://uzi.expert>

EXPROMED
учебный центр

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)

+992 (42) 78-22-206 (Республика Таджикистан)

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!

EXPROMED
учебный центр