

Глубокоуважаемые коллеги!

Федеральное государственное бюджетное учреждение
«Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

НИЛ электрокардиологии

в рамках последиplomного дополнительного образования врачей кардиологов, врачей функциональной диагностики проводит:

Циклы усовершенствования по кардиологии и функциональной диагностике:

«Курс клинической кардиологии и неинвазивной аритмологии» (144 часа) *

Циклы в рамках НМО:

"Алгоритмы ведения пациентов с аритмиями" (36 часов) *

«Интенсивный курс электрокардиографической диагностики нарушений сердечного ритма и проводимости» (36 часов) *

«ЭКГ диагностика и тактика ведения пациентов с электрокардиостимуляторами» (18 часов) *

«Курс обучения методике холтеровского мониторирования и многосуточного мониторирования ЭКГ», включающий работу в компьютерном классе (36 часов) *

- циклы проводятся осень/весна.
- ближайший цикл с 19.03.18.

* Конкретные даты циклов, форму обучения (дневная\вечерняя; бюджетная\платная) и стоимость обучения, а также необходимые документы необходимо уточнять **в отделе повышения квалификации и профессиональной переподготовки: Санкт-Петербург, ул. Аккуратова, д. 2, 6 этаж, научная фундаментальная библиотека, каб. 1 и 2; Часы приема: Пн — Пт с 9.00 до 17.00, тел. +7 (812) 702-37-49, добавочные 005690, 005692; e-mail education@almazovcentre.ru. http://www.almazovcentre.ru/?page_id=799**

Циклы посвящены изучению современных представлений об электрофизиологии сердца, причинах и патогенезе нарушений ритма и проводимости, современных методах диагностики, способах их профилактики и лечения с позиций действующих национальных и международных рекомендаций. Программа циклов включает лекционный курс, практические занятия по электрокардиографическим методам функциональной диагностики; самостоятельные домашние задания.

Темы, которые включены «Курс клинической кардиологии и неинвазивной аритмологии» (144 часа):

- электрофизиологические основы ЭКГ;
- нарушения синоатриальной, атриовентрикулярной и внутрижелудочковой проводимости;
- желудочковые аритмии – индивидуализированный подход в диагностике и лечении при различных заболеваниях и состояниях;

- внезапная аритмическая смерть – ассоциированные заболевания, предикторы, профилактика;
- синкопальные состояния;
- наджелудочковые тахикардии и тахикардии с широкими QRS - дифференциальная диагностика;
- фибрилляция предсердий;
- синдром и феномен WPW;
- гипертрофии отделов сердца;
- изменения процессов реполяризации;
- ЭКГ диагностика острого инфаркта миокарда;
- особенности ЭКГ у детей, беременных, спортсменов и при трансплантированном сердце;
- возможности холтеровского мониторирования и телемониторирования;
- ведение пациентов с имплантированными электрокардиостимуляторами, особенности ЭКГ;
- хирургическое лечение нарушений ритма.

В подавляющем большинстве лекций материал подается во взаимосвязи клинической и электрокардиографической составляющей вопроса.

В пакет обучения включены авторские учебные пособия в электронном виде. На лекциях и практических занятиях используется система интерактивного опроса, компьютерный класс позволяющий эффективно усваивать и запоминать пройденный материал. К услугам слушателей фундаментальная библиотека с читальным залом Центра им. В.А.Алмазова.

По окончанию цикла (144 ч) необходимо успешно сдать итоговый экзамен.

Занятия проводятся ведущими специалистами НМИЦ им. В.А.Алмазова в области аритмологии, функциональной диагностики и кардиологии, докторами и кандидатами медицинских наук. В 2015 г. коллектив преподавателей цикла награжден дипломом за 1 место в конкурсе за лучшее научное подразделение ФГБУ «СЗФМИЦ им. В.А. Алмазова» в номинации «Вклад НИЛ в подготовку кадров высшей квалификации». Коллектив преподавателей также является лауреатом Национальной Премии «Пурпурное сердце» в номинации «Лучший образовательный кардиологический проект» 2011: «Клиническая кардиология с углубленным изучением и освоением методов функциональной диагностики заболеваний сердечно-сосудистой системы».

Руководитель циклов доцент кафедры внутренних болезней, заведующая НИЛ электрокардиологии, к.м.н. Трешкур Татьяна Васильевна.


пурпурное сердце
 Национальная Премия
 в области кардиологии

ДИПЛОМ ЛАУРЕАТА


выдается
**ТРЕШКУР
 ТАТЬЯНЕ ВАСИЛЬЕВНЕ**
 заведующей НИЛ электрофизиологии сердца
 ФГУ «Федеральный центр сердца, крови и эндокринологии
 им. В.А. Алмазова» Минздрава России РФ

за проект «Образовательная программа: цикл повышения
 квалификации «Клиническая кардиология с углубленным
 изучением и освоением методов функциональной
 диагностики заболеваний сердечно-сосудистой системы»

в номинации «ЛУЧШИЙ КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОЕКТ»
 в подноминации «ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ПРОЕКТ - 2011»

Председатель Экспертного совета
 Оганес Р.Г. Председатель Попечительского совета
 Кантор Чабэ

г. Москва
 19 мая 2011 г.


 Северо-Западный
 федеральный медицинский
 исследовательский центр
 Минздрава России

ДИПЛОМ
 награждается

НИЛ электрокардиологии

за **1** место
 в конкурсе за 2015 год
 на лучшее научное подразделение
 ФГБУ «СЗФМИЦ им. В.А. Алмазова»
 Минздрава России
 в номинации
 «Вклад НИЛ в подготовку кадров
 высшей квалификации»

Генеральный директор
 академии РНЧ
 Шлякто Евгений Владимирович

Диплом
 100 лет со Дня рождения
 Нормана Холтера


 РОХМИНО

НАГРАЖДАЕТСЯ
**ТРЕШКУР
 ТАТЬЯНА ВАСИЛЬЕВНА**
 за вклад в развитие российской школы
 неинвазивной электрофизиологии и
 активное участие в деятельности
 Российского общества холтеровского
 мониторирования и неинвазивной
 электрофизиологии
 (РОХМИНО)

26-27 апреля 2017 г., Нижний Новгород

Президент РОХМИНО Макаров Л.М.


 пурпурное сердце
 Национальная Премия
 в области кардиологии

ДИПЛОМ ЛАУРЕАТА

выдается
**ТРЕШКУР
 ТАТЬЯНЕ ВАСИЛЬЕВНЕ**
 заведующей НИЛ электрофизиологии сердца
 ФГУ «Федеральный центр сердца, крови и эндокринологии
 им. В.А. Алмазова» Минздрава России РФ

за проект «Образовательная программа: цикл повышения
 квалификации «Клиническая кардиология с углубленным
 изучением и освоением методов функциональной
 диагностики заболеваний сердечно-сосудистой системы»

в номинации «ЛУЧШИЙ КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОЕКТ»
 в подноминации «ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ПРОЕКТ - 2011»

Председатель Экспертного совета
 Оганес Р.Г. Председатель Попечительского совета
 Кантор Чабэ

г. Москва
 19 мая 2011 г.

«Qui bene diagnosticit, bene curat!»




**ФГБУ «ФМИЦ им.В.А.Алмазова» МЗ РФ
 НИЛ электрокардиологии**


Авторский цикл лауреата Национальной Премии
 «Пурпурное сердце» зав. НИЛ Трешкур Татьяны
 Васильевны «Клиническая аритмология с углубленным
 изучением ЭКГ»

Помимо базовых лекций по ЭКГ будут прочитаны:

- Фибрилляция предсердий - эпидемия нового тысячелетия.
- Профилактика тромбозов
- Диагностика тахикардий с широкими QRS
- Дифференцированный подход к лечению желудочковых аритмий
- Внезапная аритмическая смерть, риск-стратификация
- Первичные аритмогенные синдромы
- Нагрузочные пробы в аритмологии
- Холтеровское мониторирование, телеметрия
- Ведение пациентов с кардиостимуляторами – теоретический минимум для кардиологов
- Особенности ЭКГ у детей, спортсменов и беременных
- Синкопальные состояния
- Медикаментозное, хирургическое, психотерапевтическое лечение аритмий

Лекции и практические занятия проходят с участием
 ведущих кардиологов и специалистов по функциональной
 диагностике

Контактная информация: <http://www.almazovcentre.ru>
 (отдел образования) т. 8-812-702-37-84



«ОБРАТИЛСЯ ПАЦИЕНТ...»


 55 клинических задач
 по кардиологии
 для самоконтроля


От ЭКГ к диагнозу

МЕДИЦИСКОЕ ИНФОРМАЦИОННОЕ АГЕНТСТВО

От ЭКГ к диагнозу

Т.В. Трешкур

**Ускоренные
 Идиовентрикулярные
 Ритмы**


 МЕДИЦИСКОЕ ИНФОРМАЦИОННОЕ АГЕНТСТВО

Ждем ВАС! Приходите за новыми знаниями и навыками!