

30 мая в рамках работы Школы проводился семинар «Избранные проблемы клинической кардиологии». В работе семинара участвовал выдающийся врач и исследователь, автор многократно переиздаваемого руководства по кардиологии профессор Е.Браунвальд. Слушатели Школы и врачи Санкт-Петербурга, которым посчастливилось найти места в переполненном зале, с огромным удовольствием выслушали 2 лекции мэтра современной кардиологии: «Современная антитромбоцитарная терапия при коронарной болезни» и «Мои приключения в сердечно-сосудистых исследованиях». Большой интерес вызвала лекция и второго зарубежного гостя Школы - профессора П.Гольштейна из Франции «Лечение острого инфаркта миокарда на догоспитальном этапе». Затем с лекцией «Российские рекомендации по лечению острого инфаркта миокарда» и клиническим разбором выступил профессор М.Я. Руда. Дискуссия, развернувшаяся после лекционной части семинара, в которой приняла участие патриарх Санкт-Петербургской кардиологии профессор И.Е.Ганелина, была весьма интересной и полезной для слушателей Школы.

Руководитель Ежегодной Санкт-Петербургской Школы кардиологов заведующий кафедрой кардиологии факультета повышения квалификации и переподготовки специалистов Санкт-Петербургской государственной медицинской академии им. И.И.Мечникова

профессор Н.Б.Перепеч

ВОСЬМАЯ САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКАЯ ШКОЛА КАРДИОЛОГОВ

Дорогие коллеги!

Начиная с 2002 года, кафедра кардиологии ФПК СПбГМА им. И.И.Мечникова ежегодно организует и проводит Санкт-Петербургскую школу кардиологов (далее - Школу). Восьмая Школа будет проходить с 20 по 28 апреля 2009 года, предваряя Десятый юбилейный Конгресс (далее - Конгресс) Российского Общества Холтеровского Мониторирования и Неинвазивной Электрофизиологии (РОХМиНЭ), который состоится 29-30 апреля 2009 года (см. информационное письмо, опубликованное на титульном листе журнала). Участие в работе Школы предполагает обязательное посещение Конгресса.

С учетом пожеланий наших постоянных слушателей Школа 2009 г. будет посвящена обсуждению тактики обследования и лечения больных заболеваниями сердечно-сосудистой системы, осложненными нарушениями ритма сердца. В первую очередь, на Школе 2009 г. акцент будет сделан на заболеваниях, которым, по мнению врачей, уделялось недостаточное внимание на предыдущих Школах – врожденным и приобретенным порокам сердца, кардиомиопатиям, соединительнотканым дисплазиям, воспалительным заболеваниями сердца, инфекционным болезням, приводящим к поражению сердечно-сосудистой системы и т.д. Кроме того, в программу школы предполагается включить обсуждение аритмий, обусловленных врожденной и генетически обусловленной патологией, такой как аритмогенная дисплазия-кардиомиопатия правого желудочка, синдром удлиненного интервала QT,

Занятия Школы проводились в учебном центре, включающем оборудованные проекционной техникой конференц-залы, гостиницу, кафе и ресторан, что обеспечивало комфортные условия для обучения и проживания слушателей. Немаловажным обстоятельством служило близкое расположение места проведения Школы от центра города. Несмотря на плотную программу обучения, у слушателей была возможность полюбоваться красотами Санкт-Петербурга в пору наступающих белых ночей.

По завершении работы Школы все слушатели получили удостоверения о повышении квалификации установленного образца. Слушатели, которые не в первый раз принимали участие в работе Школы и провели за последние 5 лет не менее 144 часов на образовательных мероприятиях кафедры кардиологии СПбГМА им. И.И.Мечникова (таковых оказалось 15), получили право сдачи экзамена на подтверждение сертификата кардиолога и врача функциональной диагностики без предварительного обучения на сертификационном цикле, которым они с успехом и воспользовались.

синдром Бругада, некомпактный миокард, аномалии проводящей системы сердца.

Поскольку традиционно на Школах, ассоциированных с Конференциями, проводимыми под эгидой РОХМиНЭ, преобладают врачи функциональной диагностики значительная часть программы будет посвящена основам электрокардиографии и разбору сложных записей, анализу данных холтеровского мониторинга, новым возможностям этого бурно развивающегося метода исследования, а также чреспищеводным и эндокардиальным электрофизиологическим исследованиям, нагрузочным и лекарственным тестам, различным визуализирующим методикам, применяемым в обследовании кардиологических больных.

В течение 8 дней слушателям Школы будут предложены лекции, семинары, клинические разборы и мастер-классы по ключевым вопросам обследования, лечения и реабилитации кардиологических больных, страдающих аритмиями. Впервые в работе школы планируется применение различных форм активного обучения с использованием системы интерактивного голосования, позволяющей преподавателям оценивать мнение аудитории и учитывать его при изложении того или иного материала.

Традиционно занятия в Школе будут проходить в режиме non-stop с 9:00 до 20:00 с двумя часовыми перерывами в 12 и 16 часов. Таким образом, лекции, клинические разборы и мастер-классы будут объединены в три блока: утренний, дневной и вечерний. В дневном блоке всегда будет представлен материал, ориентиро-

ванный и на кардиологов, и на врачей функциональной диагностики, а направленность утренних и вечерних блоков будет чередоваться. Поскольку суммарная продолжительность обучения (Школа + Конгресс) составит 10 дней, то ряд дней обучения в Школе будут сокращенными, что позволит ее участникам побывать на экскурсиях, посетить музеи, театры и концертные залы Санкт-Петербурга. На воскресенье, 26 мая, запланирована культурная программа, ознакомиться с которой можно будет на сайте www.vestar.ru.

30 мая в рамках работы Школы будет проведен семинар «Избранные проблемы клинической аритмологии» с участием ведущих аритмологов клиники Мейо, Нью-Йорк (США) Пола Фридмана (Paul Friedman) и Вин Шена (Win Shen), хорошо знакомого слушателям предыдущих Школ профессора Ильи Овсыщера (Eli Ovsyshcher) Беер-Шева, Израиль и ведущих специалистов в области клинической аритмологии России. На семинар приглашаются не только слушатели Школы и участники Конгресса, но также все желающие.

Впервые работе Школы будет предшествовать Интернет-викторина, в которой смогут принять участие не только врачи, планирующие посетить Школу. На сайте журнала «Вестник аритмологии», информационного спонсора Школы и Конференции, с ноября по апрель в начале каждого месяца будут вывешиваться вопросы, ответы на которые можно будет присылать по электронной почте в течение 20 дней с момента публикации. После чего на сайте будут размещаться правильные ответы с их подробным обоснованием. Десяти врачам набравшим в ходе викторины максимальное количество баллов будет предоставлена возможность бесплатного обучения в Школе.

* Для продления сертификатов необходимо предоставить: копию диплома (если фамилия изменена по сравнению с дипломом, то и свидетельство о браке); подлинник и копию сертификата кардиолога или специалиста по функциональной диагностике; производственную характеристику (описание достижений и навыков в области кардиологии или функциональной диагностики) с подписью должностного лица и круглой печатью; копию трудовой книжки, заверенную отделом кадров, с записью на последней странице копии «работает по настоящее время»; копии удостоверений о повышении квалификации за последние 5 лет.

** Всем участникам Школы по ее окончании будут выданы удостоверения о прохождении тематического усовершенствования «Диагностика и лечение нарушений ритма и проводимости сердца», или «Холтеровское мониторирование ЭКГ и АД в диагностике и лечении сердечно-сосудистых заболеваний» или «Актуальные вопросы функциональной диагностики: оценка функционального состояния системы дыхания, центральной и периферической нервной системы; ультразвуковая диагностика сердечно-сосудистой системы».

Предварительные финансовые условия: обучение в Школе кардиологов с выдачей удостоверения - 2800 рублей, сертификационный экзамен с продлением сертификата - бесплатно, оформление сертификата - 30 рублей, ориентировочная стоимость размещения в гостинице - 1400 рублей за место в двухместном номере.

!!! Слушатели Школы освобождаются от уплаты организационного взноса за участие в работе Конгресса.

!!! Участие в работе семинара «Избранные проблемы клинической аритмологии» бесплатно.

Школа будет проходить по адресу Санкт-Петербург ул. Аэродромная, д. 4, комплекс ГРОЦ (ГОУ «Государственный региональный образовательный центр»). Количество мест в гостинице комплекса ограничено.

Сервис-агент Школы и Семинара ООО «Альта Астра» тел/факс - (812) 542-90-56, электронная почта info@altaastra.com, сайт - www.altaasra.com.

Информационная поддержка: журнал «Вестник аритмологии» (www.vestar.ru)

Адрес для переписки: 195067, Санкт-Петербург, Пискаревский пр., д. 47,

СПбГМА им. И.И.Мечникова, деканат ФПК, Школа кардиологов

Кафедра кардиологии: тел/факс (812) 230-67-60, 235-70-41

E-mail: mikhmed@mail.ru (Медведев Михаил Маркович)

CORFPK7VAL@yandex.ru (Шурыгина Валерия Дорофеевна)

По результатам обучения в Школе кардиологов в 2009 году слушатели получают удостоверения государственного образца о прохождении одного из трех циклов тематического усовершенствования в объеме 72 часа каждый: «Диагностика и лечение нарушений ритма и проводимости сердца», «Холтеровское мониторирование ЭКГ и АД в диагностике и лечении сердечно-сосудистых заболеваний» или «Актуальные вопросы функциональной диагностики: оценка функционального состояния системы дыхания, центральной и периферической нервной системы; ультразвуковая диагностика сердечно-сосудистой системы».

В СПбГМА им. И.И.Мечникова продолжает действовать «накопительная» система, благодаря которой слушатели Школы имеют возможность подтверждать сертификат* специалиста по кардиологии или функциональной диагностике без одномоментного прохождения сертификационного цикла. Для этого кардиологам за 5 лет необходимо накопить 216 часов (3 различные программы по 72 часа), а врачам функциональной диагностики - 144 часа («Холтеровское мониторирование ЭКГ и АД...» + «Актуальные вопросы функциональной диагностики...»). Поскольку учебная программа Школы (с учетом участия в работе Конгресса) рассчитана на 72 часа, такая возможность будет предоставлена врачам, уже прошедшим обучение в течение 144 или 72 часов на кафедре кардиологии СПбГМА. Врачам, не набравшим необходимого количества учебных часов, по окончании Школы будут выданы удостоверения установленного образца о прохождении тематического усовершенствования**, а подтверждение сертификата будет производиться после завершения обучения в необходимом объеме.