

Глубокоуважаемые коллеги!

Предлагаем вашему вниманию критерии выбора программ тематического усовершенствования в рамках осенних циклов по электрокардиостимуляции (ЭКС). Очевидно, что если Вы нуждаетесь в продлении сертификата по функциональной диагностике, то необходимо выбрать очно-заочный сертификационный цикл «Актуальные вопросы функциональной диагностики». Если Вам нужно продлить сертификат кардиолога или терапевта, то соответствующие циклы («Кардиология» и «Актуальные вопросы терапии») будут проходить в рамках 7-ой Школы «Кардиология для терапевтов». Выбор остальных циклов зависит от таких факторов как жажда знаний, участие в системе НМО, количество поддерживаемых сертификатов (аккредитаций) и того, насколько строго в вашей организации относятся к вашему отсутствию на работе.

Наличие удостоверения установленного образца, свидетельствующего, что вы в течение 72-х часов освоили тему «Чреспищеводная и эндокардиальная электрокардиостимуляция, ведение больных с имплантированными устройствами» может быть весьма полезно и кардиологам, и врачам функциональной диагностики. В сочетании с удостоверением о прохождении 72-часовой программы «Диагностика и лечение нарушений ритма и проводимости сердца», которое может быть получено при участии в работе СПб Школ кардиологов в нечетные годы, оно создает некую «правовую базу» для обследования и лечения больных с аритмиями.

На вступивших в систему НМО ориентирован 36-часовой цикл «Ведение больных с имплантированными устройствами в практике кардиолога и врача функциональной диагностики», который позволит врачам соответствующих специальностей получить 36 «формальных» ЗЕТ. Этим же целям служит очно-заочный 36-часовой цикл практических занятий в компьютерном классе «Углубленный анализ данных холтеровского мониторирования ЭКГ у больных с тахикардиями», ориентированный преимущественно на специалистов уже владеющих этой методикой.

Посещение научно-практических конференций «Диагностика и лечение суправентрикулярных тахикардий» (13.10.2019), «Дифференциальная диагностика тахикардий» (13.10.2019) и «Причины внезапной сердечной смерти» (19.10.2019) ориентировано на получение 14 «неформальных» ЗЕТ. Поэтому обучение с 7 по 19 октября 2019 года включительно призвано позволить докторам, вступившим в систему НМО набрать необходимые 50 ЗЕТ.

- Если вы вступили в систему НМО и вам нужно набирать баллы по двум специальностям, то целесообразно зарегистрироваться на два 36-часовых цикла («Заболевания миокарда и сердечная недостаточность» и «Углубленный анализ данных холтеровского мониторирования ЭКГ у больных с тахикардиями») и семинары НМО.
- Если вы вступили в систему НМО, но поддерживаете один сертификат, то можно зарегистрироваться на любой из 36-часовых циклов и семинары НМО.
- Если вы еще не вступили в систему НМО и последнее продление сертификата (сертификатов) будет в 2020 году, то можно зарегистрироваться на любой из 36-часовых циклов, на два таких цикла или на 72-часовой цикл.
 - Вы хотите получить максимум знаний. Возможно посещение всех мероприятий с 7 по 19 октября и оформление на любой из циклов (или свободное посещение), если в вашей организации не требуют подтверждения каждого дня вашего отсутствия на работе документом о прохождении обучения.
 - Вы хотите получить максимум знаний, но в вашей организации требуют документального подтверждения каждого дня вашего отсутствия на работе. Тогда оптимальным будет обучение на двух 36-часовых циклах («Заболевания миокарда и сердечная недостаточность» и «Углубленный анализ данных холтеровского мониторирования ЭКГ у больных с тахикардиями»), а если вас не отпускают на столько дней, то на 72-часовом цикле.

Подчеркнем, что знания мы предоставляем бесплатно (возможно свободное посещение всех мероприятий кроме практических занятий), поэтому все определяется тем, какие документы вам нужны, на сколько дней вас готовы отпустить и как нужно отчитываться за ваше отсутствие на работе.