



ОБЩЕСТВО СПЕЦИАЛИСТОВ ПО НЕОТЛОЖНОЙ КАРДИОЛОГИИ

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА ДЛЯ ФЕЛЬДШЕРОВ ПО НЕОТЛОЖНОЙ КАРДИОЛОГИИ

«Диагностика и лечение ОИМ. Современные клинические рекомендации» В ОЧНОМ И ДИСТАНЦИОННОМ ФОРМАТАХ

Количество очных участников: до **80** человек
Количество дистанционных участников: до **3000** человек

Место проведения:

Конференц-зал 1, Бизнес-центр «Парус», г. Иваново, ул. Бубнова, д. 40А

**27.09
2023**

начало
регистрации
(время мск):

13.30

начало школы
(время мск):

14.00

начало
трансляции
(время мск):

14.00



ШКОЛУ ПРОВОДЯТ:

Качкина Ольга Александровна – главный внештатный специалист по скорой медицинской помощи Департамента здравоохранения Ивановской области, главный врач Областного бюджетного учреждения здравоохранения «Станция скорой медицинской помощи» г. Иваново.



Лаврова Надежда Вячеславовна – заместитель главного врача по организационно-методической работе Областного бюджетного учреждения здравоохранения «Станция скорой медицинской помощи» г. Иваново



Терещенко Сергей Николаевич – председатель правления РОО «Общество специалистов по неотложной кардиологии», руководитель Отдела заболеваний миокарда и сердечной недостаточности ФГБУ «НМИЦК им. ак. Е.И. Чазова» Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор, заслуженный деятель науки РФ.



Ускач Татьяна Марковна – доктор медицинских наук, ведущий научный сотрудник отдела заболеваний миокарда и сердечной недостаточности ФГБУ «НМИЦК им. ак. Е.И. Чазова» Минздрава России, профессор кафедры кардиологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России.



13:30 – 14:00	Регистрация участников, приветственный кофе-брейк.
14:00 – 14:10	Вступительное слово. Качкина О.А.
14:10 – 14:40	Организация оказания медицинской помощи пациентам с ОКС в Ивановской области и статистическая картина заболевания. В лекции будет освещена статистика и система оказания медицинской помощи пациентам с ОКС в Ивановской области. Лаврова Н.В.
14:40 – 15:25	Общие вопросы диагностики ОКС с подъемом сегмента ST. В рамках лекции подробно освещаются вопросы клинической картины ОКС с подъемом сегмента ST, ЭКГ – диагностика, данная лекция предназначена для фельдшеров СМП, участковых фельдшеров. Ускач Т.М.
15:25 – 16:10	Интерпретация ЭКГ: просто о главном. В данной лекции представлены типичные и характерные признаки ИМ на ЭКГ, локализация ИМ в зависимости от изменений в различных отведениях. Показана необходимость проведения диф. диагноза с другими заболеваниями с типичной ЭКГ-картиной. Терещенко С.Н.
16:10 – 16:25	Перерыв
16:25 – 17:10	Фибринолитическая терапия на догоспитальном этапе оказания медицинской помощи. Освещается вопрос тромболитической терапии на догоспитальном этапе, показания и противопоказания, будет представлена фармакологическая характеристика различных тромболитиков. Терещенко С.Н.
17:10 – 17:55	Догоспитальное лечение ОКС с подъемом сегмента ST. В данной лекции представлен материал по применению наркотических анальгетиков для купирования ангинозного приступа, применение бета-адреноблокаторов, диуретиков, нитратов для предупреждения и лечения осложнений ОКС. Освещаются вопросы дифференцированного применения дезагрегантов и антикоагулянтов на догоспитальном этапе. Ускач Т.М.
17:55 – 18:10 18:10	Дискуссия Фуршет Документация по учебному мероприятию представлена в Комиссию по оценке учебных мероприятий и материалов для НМО. Для получения баллов необходимо: для очных слушателей: Зарегистрироваться на стойке регистрации до начала мероприятия и после его окончания. для онлайн слушателей: Общая продолжительность мероприятия 225 минут Для успешного прохождения мероприятия и получения баллов НМО необходимо пройти контроли присутствия . На экране появится интерактивная заставка "КОНТРОЛЬ ПРИСУТСТВИЯ", где необходимо нажать кнопку "Присутствую". Частота появления заставки: 1 раз в 30 минут. Продолжительность нахождения заставки на экране: 1 минута. Всего за мероприятие будет проведено 7 контролей присутствия. Необходимо минимум пять (5 раз) подтвердить свое присутствие. Минимальное время подключения к трансляции (участие): 220 минут. По вопросам работы на сайте мероприятия и в Личном кабинете обращаться к технической поддержке: info@alfamedint.com

наведите камеру
телефона на QR-код

