



ОБЩЕСТВО СПЕЦИАЛИСТОВ ПО НЕОТЛОЖНОЙ КАРДИОЛОГИИ

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА ДЛЯ ФЕЛЬДШЕРОВ ПО НЕОТЛОЖНОЙ КАРДИОЛОГИИ

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

23.05
2023

начало
регистрации
(время мск):

11.30

начало школы
(время мск):

12.00

начало
трансляции:
(время мск):

12.00

Количество очных участников: до 80 человек

Количество дистанционных участников: до 3000 человек

Место проведения: Отель "AZIMUT Сити Отель Мурманск",
г. Мурманск, пр. Ленина, д.82

ШКОЛУ ПРОВОДЯТ:

Шведова Татьяна Евгеньевна – врач-кардиолог высшей квалификации, руководитель регионального сосудистого центра, главный внештатный специалист кардиолог Министерства здравоохранения Мурманской области.



Черкасова Наталья Юрьевна – и.о. главного врача, заместитель главного врача по медицинской части Государственного областного бюджетного учреждения здравоохранения «Мурманская областная станция скорой медицинской помощи».



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, д.м.н, 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.



- 11:30 – 12:00** **Регистрация участников, приветственный кофе-брейк.**
- 12:00 – 12:05** **Вступительное слово.**
Черкасова Н.Ю.
- 12:05 – 12:25** **Маршрутизация пациентов с ОКС на территории Мурманской области.**
В рамках лекции подробно описывается порядок маршрутизации пациентов с ОКС в Мурманской области, согласно приказа МЗ и территориальным нахождением ПСО.
Шведова Т.Е.
- 12:25 - 13:10** **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.
- 13:10 – 13:55** **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.
- 13:55 - 14:10** **Перерыв**
- 14:10 - 14:55** **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.
- 14:55 - 15:40** **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.
- 15:40 – 15:55** **Дискуссия**
- 15:55** **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 220 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): 215 минут.

По вопросам работы на сайте мероприятия и в Личном кабинете обращаться к технической поддержке: info@alfamedint.com

наведите камеру
телефона на QR-код

