

**26 февраля
2026**

Кемерово

ГИБРИДНЫЙ ФОРМАТ



Научно-практическая школа для фельдшеров по неотложной кардиологии

**"Диагностика ОКС и ТЭЛА на
догоспитальном этапе. Лечение ОКС"
в очном и дистанционном форматах.**

ПРОГРАММА

Регистрация: 13:30
(по местному времени)

Место проведения:

ГАУЗ КОМИАЦ Р.М. Зельковича, г. Кемерово, ул.
Волгоградская, д. 43

ДОКЛАДЧИКИ:

Радивилко Ксения Сергеевна	Директор ГБУЗ "Кузбасский клинический центр медицины катастроф имени профессора И.К.Галеева", главный областной специалист МЗ Кузбасса по СМП, медицине катастроф, по первой помощи, к.м.н.
Юркин Евгений Петрович	Заместитель директора по медицинской части ГБУЗ «Кузбасский центр медицины катастроф им. профессора И.К. Галеева», кандидат медицинских наук
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, профессор, 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

РАСПИСАНИЕ

Время	
13:30 – 14:00	Регистрация участников, приветственный кофе-брейк.
14:00 – 14:15	Итоги работы службы СМП Кузбасса в 2025г, перспективы 2026г. <i>Основные показатели работы службы в динамике, в том числе, в части достижения целевых индикаторов. О развитии первой помощи. О конкурсе проф мастерства среди бригад СМП.</i> Радивилко Ксения Сергеевна
14:15 – 14:30	Реперфузионная терапия как ключевая стратегия лечения ИМпСТ на ДГЭ в Кузбассе. <i>В докладе будет представлен сравнительный анализ развития реперфузионной терапии на догоспитальном этапе в Кузбассе. Будет приведен клинический пример догоспитального тромболизиса при ИМпСТ.</i> Юркин Евгений Петрович
14:30 - 15:15	Диагностика ИМпСТ на догоспитальном этапе. <i>Лекция посвящена диагностическим возможностям определения ИМпСТ на догоспитальном этапе. Будут представлены клинические варианты течения, важные моменты сбора анамнеза в условиях ограничения времени. Отдельно будет проведен разбор ЭКГ-диагностики ИМпСТ.</i> Терещенко Сергей Николаевич
15:15 – 16:00	Дифференциальная диагностика ОКС и ТЭЛА на догоспитальном этапе.

	<p><i>Лекция посвящена сложным моментам дифференциальной диагностики разных вариантов ОКС и ТЭЛА. Будут представлены диагностические критерии ОКС без подъема ST, различия по сравнению с ИМпST. Большое внимание будет уделено диагностике ТЭЛА на догоспитальном этапе.</i></p> <p>Ускач Татьяна Марковна</p>
16:00 - 16:15	Перерыв
16:15 - 17:00	<p>Современные возможности тромболитической терапии.</p> <p><i>В лекции будут изложены показания и противопоказания к проведению тромболитической терапии на догоспитальном этапе. Будет проведен разбор правильных действий врача и фельдшера при необходимости проведения тромболиза. Будут представлены особенности различных тромболитиков и их применения на догоспитальном этапе.</i></p> <p>Терещенко Сергей Николаевич</p>
17:00 - 17:45	<p>Лечение ОКС и его осложнений на догоспитальном этапе.</p> <p><i>В лекции будут представлены современные позиции по лечению ОКС на догоспитальном этапе в контексте действующих клинических рекомендаций. Будут разобраны вопросы антитромботической терапии и лечения симптомов ОКС. Подробно будут изложены возможности оказания помощи при осложнениях ОКС, которые развиваются в ранние сроки развития.</i></p> <p>Ускач Татьяна Марковна</p>
17:45 - 18:00	Дискуссия

Документация по учебному мероприятию представлена в Комиссию по оценке учебных мероприятий и материалов для НМО.

Для получения баллов необходимо:

Для очных слушателей:

- 1- *зарегистрироваться на стойке регистрации до начала мероприятия*
- 2- *отметиться на стойке регистрации после окончания мероприятия.*

Для онлайн слушателей:

Для онлайн слушателей:

- Общая продолжительность образовательного 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 45 минут.
- Продолжительность нахождения заставки на экране: 1 минута.
- Всего за мероприятие будет проведено 5 контролей присутствия.
- Необходимо минимум четыре (4 раза) подтвердить свое присутствие.
- Минимальное время подключения к трансляции (участие): 225 минут.

Ссылка для регистрации участников:

<https://alfamedint.com/events/kemerovo-26-02-2026>



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

ФОРТЕЛИЗИН®

Опережая время, сохраняем жизнь

НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

ТРОМБОЛИТИЧЕСКОЙ ТЕРАПИИ

- ▶ ИНФАРКТА МИОКАРДА
- ▶ ИШЕМИЧЕСКОГО ИНСУЛЬТА
- ▶ ТРОМБОЭМБОЛИИ ЛЕГОЧНОЙ АРТЕРИИ


Супраген®

119270, г. Москва, наб. Лужнецкая, д. 6, стр. 1, оф. 301. т/ф.: +7 (495) 287-9807,
www.fortelyzin.ru, info@supergene.ru

Регистрационный № ЛП-001941 от 18.12.2012 г. Информация предназначена для специалистов здравоохранения.
При любых сомнениях следует обратиться к инструкции по медицинскому применению лекарственного препарата ФОРТЕЛИЗИН.
Данная информация не является рекламой и не может быть передана третьим лицам и пациентам. Для лиц старше 18 лет.

