# **25 MAPTA** 2024





ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОНЛАЙН-ШКОЛА ДЛЯ ВРАЧЕЙ ПО НЕОТЛОЖНОЙ КАРДИОЛОГИИ

«ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ ОИМ И ТЭЛА. СОВРЕМЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ» ПРОГРАММА

## **ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ ОИМ И ТЭЛА. СОВРЕМЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ. 25 МАРТА 2024**

### докладчики:

Ураев Алексей Иванович	И.о. заместителя главного врача по медицинской части государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Центр скорой медицинской помощи и медицины катастроф Сахалинской области», главный внештатный специалист по скорой медицинской помощи и первой медицинской помощи Министерства здравоохранения Сахалинской области.
Калашникова Мария Владимировна	Заместитель главного врача по РСЦ, главный внештатный кардиолог Министерства здравоохранения Сахалинской области.
Петрова Алла Витальевна	Руководитель отдела контроля объёмов и качества медицинской помощи Свердловского Территориального Фонда ОМС.
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, 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.

## **ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ ОИМ И ТЭЛА. СОВРЕМЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ.** 25 МАРТА 2024

#### РАСПИСАНИЕ

Время (мск)	Название доклада
08:00 -	Приветственное слово.
08:05	Ураев А.И.
08:05 -	Острый инфаркт миокарда. Особенности маршрутизации
08:20	пациентов с ОКС в Сахалинской области.
	Докладчик освещает основные проблемы и сложности
	оказания догоспитальной помощи пациентам с ОКС, а
	также особенности маршрутизации пациентов с ОКС в
	Сахалинской области.
	Калашникова М.В.
08:20 -	Организация экспертизы качества медицинской помощи
08:40	пациентам по профилю «кардиология»: как избежать
	дефектов и штрафов.
	В докладе ведущий специалист ТФОМС объясняет, как
	избежать дефектов оформления карт вызова экстренной
	медицинской помощи или ошибок в алгоритме оказания
	помощи пациентам с ОКС п ST.
	Петрова А.В.
08:40 -	Диагностика инфаркта миокарда с подъемом сегмента ST.
09:10	В рамках лекции обсуждаются современные методы
	инструментальной и лабораторной диагностики ОКС,
	основанных на рекомендациях Европейского и Российского
	общества кардиологов.
	Терещенко С.Н.
09:10 -	Лечение инфаркта миокарда с подъемом сегмента ST на
09:40	догоспитальном и госпитальном этапах.

## ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ ОИМ И ТЭЛА. СОВРЕМЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ. 25 МАРТА 2024

	Ведущие специалисты ОСНК обсуждают возможности
	терапии ОКС на догоспитальном и госпитальном этапах
	сквозь призму современных рекомендаций.
	Ускач Т.М.
09:40 -	Диагностика ТЭЛА.
10:10	Ведущие специалисты ОСНК обсуждают возможности
	диагностики ТЭЛА.
	Терещенко С.Н.
10:10 -	Лечение ТЭЛА.
10:40	Рассмотрены вопросы терапии ТЭЛА различного риска в
	свете современных возможностей и клинических
	исследований.
	Ускач Т.М.
10:40 -	Дискуссия

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

- о Общая продолжительность мероприятия 170 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".
- о Частота появления заставки: 1 раз в 30 минут.
- о Продолжительность нахождения заставки на экране: 1 минута.
- о Всего за мероприятие будет проведено 5 контролей присутствия.
- Необходимо минимум <u>4 (четыре) раза</u> подтвердить свое присутствие.
- Минимальное время подключения к трансляции (участие): 165 минут.

## **ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ ОИМ И ТЭЛА. СОВРЕМЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ. 25 МАРТА 2024**

#### Регистрация:

https://alfamedint.com/events/ugnosahalinsk-25.03.2024

Или наведите камеру телефона на QR-код



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