

**ЛЕКТОР****БИЧУН Антон Борисович**

Врач анестезиолог – реаниматолог, к.м.н., доцент кафедры Скорой медицинской помощи СЗГМУ им. И.И. Мечникова, выпускник Президентской программы «Менеджмент в здравоохранении» Высшей школы менеджмента ФГОУ ВПО СПбГУ, г. Санкт-Петербург

**11 октября**  
**Красноярск**  
10.00 – 17.00**Стоимость: 16 000 руб.**  
при оплате до 11 сентября  
**14 000 руб.****ЗАДАЧИ МАСТЕР КЛАССА**

1. Научиться плановой и экстренной профилактике неотложных и угрожающих состояний в амбулаторной практике
2. Научиться оказанию эффективной помощи при неотложных состояниях и состояниях, угрожающих жизни и здоровью
  - a. Экстренная диагностика и дифференциальный диагноз в том числе по системе Algohelp
  - b. Эффективная работа в команде, кто что делает применительно к Вашей клинике
  - c. Достаточные мануальные навыки для оказания экстренной помощи - тренинг на манекенах
  - d. Алгоритмы оказания помощи в том числе по системе algohelp

**ДЛЯ КОГО ПРЕДНАЗНАЧЕН МАСТЕР КЛАСС**

Врачи, ассистенты врача, медицинские сёстры, администраторы, руководители

**КАК ПРОХОДИТ МАСТЕР КЛАСС**

Мини лекционная форма, разбор ситуационных задач, тренинг в малых группах, тренинг на манекенах

**ЧАСТЬ 1. ПРОФИЛАКТИКА НЕОТЛОЖНЫХ СОСТОЯНИЙ В АМБУЛАТОРНОЙ ПРАКТИКЕ****Юридические основы оказания экстренной помощи пациентам в амбулаторной практике**

- Современные законы и приказы, регламентирующие оказание помощи пациенту врачом любой специальности при возникновении у пациента неотложного или угрожающего состояния
- Решение ситуационных задач

**Группы риска, стратификация риска по ASAd, оптимальная анкета здоровья**

- Пациенты групп риска, схема минимального сбора жалоб и анамнеза
- Кого точно нельзя лечить в амбулаторных условиях
- Как снизить риск развития неотложного и угрожающего состояний у пациентов сложных групп риска с гипертонической болезнью, ИБС, аллергией и др.
- Решение ситуационных задач

**Премедикация и постмедикация в практике врача**

- Виды премедикации в практике врача стоматолога, косметолога: подготовка пациентов с аллергией в анамнезе; седативная премедикация; анальгетическая, антимикробная премедикация
- Решение ситуационных задач

**Алгоритм безопасного применения местных анестетиков**

- Взаимодействие местных анестетиков с иными лекарственными препаратами
- Противопоказания и ограничения для применения местной анестезии
- Решение ситуационных задач

**ЧАСТЬ 2. ДИАГНОЗ И ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЙ ДИАГНОЗ В УСЛОВИЯХ ДЕФИЦИТА ВРЕМЕНИ.  
ОВЛАДЕНИЕ НАВЫКАМИ ОРГАНИЗАЦИИ ДЕЙСТВИЙ БРИГАДЫ ПО ОКАЗАНИЮ ЭКСТРЕННОЙ ПОМОЩИ.  
ОВЛАДЕНИЕ МАНУАЛЬНЫМИ НАВЫКАМИ ОКАЗАНИЯ ПОМОЩИ ПРИ ЭКСТРЕННЫХ (НЕОТЛОЖНЫХ)  
СОСТОЯНИЯХ.**

**Симптоматика неотложных состояний**

- Дифференциально – диагностический алгоритм или как не растеряться, когда пациенту плохо и понять, что делать
- Когда точно надо вызывать «скорую медицинскую помощь»
- Использование компонентов системы Algorithmp для диф. диагностики неотложных и угрожающих состояний
- Решение ситуационных задач

**Практическая часть - ролевой практикум в малых группах:**

**Организация действий бригады по оказанию неотложной помощи.**

- Овладение навыками работы в составе бригады по оказанию неотложной помощи:
- Тренировка сбора бригады, распределения обязанностей в бригаде при наиболее опасных состояниях
  - ✓ Синдром внезапной смерти
  - ✓ Анафилактический шок
  - ✓ Инородно е тело дыхательных путей
  - ✓ Синкопальное (обморочное) состояние

**Мануальные навыки и умения необходимые в процессе оказания экстренной помощи**

Практическая часть - ролевой практикум на манекенах:

Овладение мануальными навыками оказания помощи при:

- внезапной остановке сердца;
- анафилактическом шоке,
- частичной или полной непроходимости дыхательных путей,
- обморочно-коллаптоидном состоянии,
- ранней токсической реакции и др.
- Базовая СЛР + дефибриляция АНД (обучение работы с типичным дефибриллятором рекомендованным новым порядком оказания помощи взрослым и детям)
- Восстановление проходимости дыхательных путей
  - ✓ Тройной прием Сафара
  - ✓ Постановка воздуховода
  - ✓ Постановка ларингеальной маски/комбитюба
  - ✓ Коникотомия
  - ✓ Прием Гемлиха (взрослому, беременной, ребенку, и пациенту без сознания)
- Приемы оказания помощи пациенту без сознания
- Пути введения медикаментов при экстренных состояниях
- Катетеризация периферической вены

**Алгоритмы оказания помощи при наиболее опасных заболеваниях и состояниях**

Алгоритмы оказания помощи при внезапной остановке сердца, анафилактическом шоке, инородном теле дыхательных путей обморочно-коллаптоидном состоянии, гипертоническом кризе, остром коронарном синдроме, судорогах, гипогликемии.

**Ответы на вопросы врачей и ассистентов. Разбор и пошаговый анализ ситуаций, с которыми сталкивались врачи и ассистенты.**

**В стоимость входит:** обед, кофе-брейк, сертификат участника

**Место проведения:** п. Берёзовка, ул. Солнечная 1А/3, Учебный центр «Контакт»