



**ФГБУ «НМИЦ ИМ. В. А. АЛМАЗОВА» МИНЗДРАВА РОССИИ**  
Аккредитационно-симуляционный центр Института медицинского образования

Очно-заочная | 36 часов | ДАТА ПО ЗАПРОСУ | [УЗНАТЬ СТОИМОСТЬ](#)

## **«Экстренная помощь пострадавшим с травмой на догоспитальном этапе - Trauma Life Support (TLS) (практический курс с использованием симуляционных технологий)»**

В структуре смертности взрослого населения России внешние причины (в том числе травмы) занимают 3 место. По данным ВОЗ, на каждый смертельный случай от травмы приходится 22 госпитализации и 162 поступления в отделения неотложной помощи. Такая высокая цена травм и их последствий вынуждает человека принимать ответные меры. Программа предназначена для персонала, принимающего участие в обследовании и лечении пострадавших с травмами на догоспитальном этапе. Так как основную роль в таких случаях играет время, цель программы - обучить навыкам, необходимым для оперативной оценки состояния пострадавшего, своевременных вмешательств и выявления непосредственных угроз для жизни.



### Цели

Совершенствование имеющихся компетенций, получение новых компетенций, повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации, актуализация теоретических знаний и практических умений в оказании медицинской помощи пострадавшим с различными видами травм.



Лица, имеющие медицинское высшее профессиональное образование; завершившие подготовку или обучающиеся по программам подготовки кадров высшей квалификации (ординатура и профессиональная переподготовка) по одной из специальностей укрупненной группы (направлению) 31.00.00 «Клиническая медицина», 32.00.00 «Науки о здоровье и профилактическая медицина», 33.00.00 «Фармация», а также медицинские работники с дипломами, полученными за рубежом.

# Содержание программы. Основные разделы.

## Раздел 1. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПРАВОВЫЕ АСПЕКТЫ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ ТРАВМЕ.

1.1. Организация и оказание медицинской помощи при травмах.

## Раздел 2. ОЦЕНКА МЕСТА ПРОИСШЕСТВИЯ.

2.1. Этапы оценки места происшествия.  
2.2. Основные механизмы механических травм.  
2.3. Меры предосторожности при контакте с кровью и биологическими жидкостями.

## Раздел 3. ОЦЕНКА ПОСТРАДАВШЕГО ПРИ ТРАВМЕ.

3.1. Первичный травма-осмотр.  
3.2. Дальнейший травма-осмотр.  
3.3. Вторичный травма-осмотр.  
3.4. Быстрый травма-осмотр или местный травма-осмотр.

## Раздел 4. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОХОДИМОСТИ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ.

4.1. Методы обеспечения проходимости дыхательных путей.

## Раздел 5. ОКАЗАНИЕ ПОМОЩИ ПРИ ШОКЕ.

5.1. Клинические формы шока.

5.2. Оценка шока.

5.3. Обеспечение внутривенного и внутрикостного доступа.

5.4. Тактика действий и лечение при шоке.

## Раздел 6. ОКАЗАНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ РАЗЛИЧНЫХ ВИДАХ ТРАВМ.

6.1. Травма грудной клетки.

6.2. Черепно-мозговая травма.

6.3. Спинальная травма.

6.4. Травмы живота.

6.5. Травмы конечностей.

6.6. Наружные кровотечения.

6.7. Международные рекомендации при массивной кровопотере и коагулопатии при травме.

## Раздел 7. ОКАЗАНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ ТРАВМАХ У ОТДЕЛЬНЫХ КАТЕГОРИЙ ПОСТРАДАВШИХ

7.1. Травмы у детей, у лиц пожилого возраста, беременных, лиц, находящихся под влиянием алкоголя и наркотиков.

## Раздел 8. ПОСТТРАВМАТИЧЕСКАЯ ОСТАНОВКА СЕРДЦА.

8.1. Причины догоспитальной посттравматической остановки сердца.

### Форма обучения:



▶ 18 часов – отработка практических навыков на симуляционном оборудовании.



▶ 18 часов - изучение электронных образовательных ресурсов, размещённых на образовательном портале ИМО Центра им. В.А. Алмазова в разделе «Симуляционное обучение» и содержащих учебные пособия, мультимедийные презентации, оценочные листы, клинические рекомендации, руководства и публикации по теме.

Тестирование по всем разделам программы.



▶ Итоговая аттестация обучающихся по результатам освоения дополнительной профессиональной программы повышения квалификации проводится в форме решения тестовых заданий и демонстрации приобретенных практических навыков.

Удостоверение о повышении квалификации - документ, выдаваемый после завершения программы.

## Записаться на обучение!!!

Департамент дополнительного профессионального образования (ПК и ПП)  
Институт медицинского образования ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России  
197341, г. Санкт-Петербург, Коломяжский пр., д. 21

Часы приема: Пн. — Пт. с 9.00 до 17.00



### Телефон

+7 (812) 702-37-49, добавочные 005692, 005690, 005535



### Контактное лицо:

Алена Ильинична Тимошкина



### Эл. почта:

[dpo@almazovcentre.ru](mailto:dpo@almazovcentre.ru)

Лицензия на осуществление образовательной деятельности №2658 от 06 октября 2017 года

© Аккредитационно-симуляционный центр ИМО

ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России

