



ТОГБУЗ «Центр медицины катастроф»

Повышение качества профессиональных компетенций средних медицинских работников по оказанию комплекса базовой сердечно-легочной реанимации посредством применения симуляционных технологии на базе ТОГБУЗ «Центр медицины катастроф».

Калугина Мария Геннадьевна

г. Тамбов, 2019 г.

В число основных задач, решаемых учебным центром входят:


- - разработка, адаптация и внедрение комплекса организационных мероприятий и современных образовательных медицинских симуляционных технологий;
- - разработка и применение новых программ подготовки медицинских работников с использованием современных образовательных медицинских симуляционных технологий;
- - проведение обучения и аттестация медицинских работников на муляжах и манекенах с использованием моделируемых манипуляций, согласно разработанных клинических сценариев;
- - осуществление учебного процесса по отработке и оценке степени сформированности профессиональных навыков с использованием современных медицинских симуляционных технологий;
- - информационное обеспечение в области новейших достижений передового отечественного и зарубежного опыта по проблемам виртуального медицинского образования, организация и проведение семинаров, конференций, мастер-классов.

информационное обеспечение в области новейших достижений передового отечественного и зарубежного опыта по проблемам виртуального медицинского образования, организация и проведение семинаров, конференций, мастер-классов.





2018-12-9 13:36




EUROPEAN RESUSCITATION COUNCIL
 www.erc.edu

European Resuscitation Council vzw
 Emile Vanderveldelaan 35
 BE-2845 Niel - Belgium

Alevtina Nikolayevna Balabanova
 24/03/1951

Received the ERC qualification
Basic Life Support (BLS)
Instructor candidate
 In Тамбов, Russia

Artem Nikolaevich Kuzovlev
 Course Director

Date last course: 10/11/2018



This certificate is valid from 10/11/2018 to 10/11/2020
 To verify the validity of this certificate please visit <https://cosy.erc.edu/en/verify-certificate> and enter ERC-244-548741

certificate-BLS.pdf - Fast Reader

Mariya Gennad'yevna Kalugina
 02/10/1987

Received the ERC qualification
Basic Life Support (BLS)
Instructor candidate
 In Тамбов, Russia

Artem Nikolaevich Kuzovlev
 Course Director

Date last course: 10/11/2018

This certificate is valid from 10/11/2018 to 10/11/2020

2018-12-9 13:37




EUROPEAN RESUSCITATION COUNCIL
 www.erc.edu

European Resuscitation Council vzw
 Emile Vanderveldelaan 35
 BE-2845 Niel - Belgium

Alevtina Nikolayevna Balabanova
 24/03/1951

Received the ERC qualification
Basic Life Support (BLS)
 In Тамбов, Russia

Artem Nikolaevich Kuzovlev
 Course Director

Date last course: 09/11/2018

This certificate is valid from 09/11/2018 to 09/11/2019
 To verify the validity of this certificate please visit <https://cosy.erc.edu/en/verify-certificate> and enter ERC-480711

2018-12-9 13:36


Антониус Медвизион
 Скорая помощь

Удостоверение
 о краткосрочном повышении квалификации
Балабанова Алевтина Николаевна

(фамилия, имя, отчество)

9 - 11 ноября 2018 г. г. Тамбов
 (дата проведения) (место проведения)

прошел обучение по программе повышения квалификации по теме:
"Методика обучения приемам оказания первой помощи"
 (наименование краткосрочного курса, мастер- класса, семинара)

в объеме 24 учебных часа

Генеральный директор АМ-СП
 к.м.н., доцент


Попов О.Ю.

Регистрационный номер 11-18-000203



Применение симуляционных технологий в последипломном медицинском образовании в настоящее время является непрерывным учебным процессом.



Сравнительные данные по обучению в учебном Центре ТОГБУЗ «ЦМК» за 2016-2018 годы.

№ п/п	Категории обучающихся	2016	2017	2018
1	Сотрудники МВД России	52	132	94
2	Сотрудники МЧС России	107	28	44
3	Сотрудники силовых ведомств	3	0	15
4	Сотрудники скорой помощи и лечебных учреждений области	41	367	539
5	Прочие медицинские сотрудники	441	205	203
6	Юные спасатели и пожарные	174	151	300
7	Социально значимые категории (педагоги, представители дворовых хозяйств, представители администрации города, водители и др.)	107	130	157
	Всего	925	1013	1352

Междисциплинарное обучение работе в команде



Таким образом, повышение качества профессиональных компетенций средних медицинских работников по оказанию комплекса базовой сердечно-легочной реанимации на базе учебного центра позволяет:

- создать клиническую ситуацию максимально приближенную к реальной практике;
- многократно самостоятельно отработать навыки с правом на ошибку, недопустимую в жизни;
- отработать алгоритмы действий каждого слушателя и подгруппы в целом;
- выбрать тактику оказания неотложной помощи в различных неотложных ситуациях в соответствии с существующими стандартами.