



СПЕЦИАЛИСТ СИМУЛЯЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

АННОТАЦИЯ К ПРОГРАММЕ ТРЕНИНГА

Цель:

повышение квалификации специалистов, использующих симуляционные технологии в профессиональной деятельности. Формирование у слушателей базовых умений эффективного управления реалистичностью учебного процесса.

Организатор обучения:

Учебный центр для медицинских работников – Медицинский симуляционный центр Боткинской больницы.

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Контингент слушателей:

преподаватели-медики, использующие симуляционные технологии в профессиональной деятельности; методисты образовательных учреждений.

Продолжительность:

6 академических часов.

Количество дней: 1.

Количество слушателей: 5-10.



Место проведения:

Тренинг проводится в уникальных условиях Многопрофильной виртуальной клиники Учебного центра для медицинских работников – Медицинского симуляционного центра Боткинской больницы при использовании следующих учебных аудиторий:

- ❖ Комната для дебрифинга (конференц-зал)¹;
- ❖ Центр медицины катастроф-5D-клиника (Центр медицины катастроф-макет метро)²;
- ❖ Клиника реанимации (Клиника анестезиологии)³.



¹ Организатор оставляет за собой право выбора одной из указанных аудиторий.

² Организатор оставляет за собой право выбора одной из указанных аудиторий.

³ Организатор оставляет за собой право выбора одной из указанных аудиторий.

СПЕЦИАЛИСТ СИМУЛЯЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

Формы занятий:

- ❖ Экскурсия по Многопрофильной виртуальной клинике МСЦ Боткинской больницы;
- ❖ Лекция-визуализация;



- ❖ Лекция-инструкция с использованием современных мультимедийных технологий;
- ❖ Мастер-класс;
- ❖ Фрагмент симуляционного занятия.

План тренинга:

№ п/п	Время	Тема занятия
1.	10.00-10.30	Приём документов слушателей курса
2.	10.30-11.00	Экскурсия по Многопрофильной виртуальной клинике Учебного центра для медицинских работников – Медицинского симуляционного центра Боткинской больницы <i>(Инженеры Учебного центра для медицинских работников – Медицинского симуляционного центра Боткинской больницы)</i>
3.	11.00-11.45	«Эффективное управление реалистичностью учебного процесса, принципы организации. Опыт Медицинского симуляционного центра Боткинской больницы» <i>Логвинов Ю.И., заведующий Учебным центром для медицинских работников – Медицинским симуляционным центром Боткинской больницы</i>
4.	11.45-12.30	«Современные средства симуляции. Принципы безопасной и эффективной эксплуатации» <i>(Инженеры Учебного центра для медицинских работников – Медицинского симуляционного центра Боткинской больницы)</i>

СПЕЦИАЛИСТ СИМУЛЯЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

5.	12.30-12.45	Перерыв
6.	12.45-13.30	Комбинированное занятие-мастер-класс «Основные принципы построения симуляционного занятия» <i>(Методисты Учебного центра для медицинских работников – Медицинского симуляционного центра Боткинской больницы)</i>
	13.30-13.55	Мастер-класс 1. «Стандартизированный пациент в практике врача-терапевта». Фрагмент симуляционного занятия (Мастер-класс 1. «Расширенная сердечно-лёгочная реанимация на догоспитальном этапе». Фрагмент симуляционного занятия ⁴)
	13.55-14.15	Мастер-класс 2. «Сердечно-лёгочная реанимация. Базовый курс». Фрагмент симуляционного занятия (в условиях активности высокореалистичных симуляционных сценариев чрезвычайных ситуаций одной из виртуальных клиник – Центра медицины катастроф-5D-клиника или Центра медицины катастроф макет метро) <i>(Преподаватели Учебного центра для медицинских работников – Медицинского симуляционного центра Боткинской больницы)</i>
8.	14.15-14.45	Круглый стол
11.	14.45-15.00	Итоговая аттестация (тестирование). Получение сертификатов «Специалист симуляционного обучения»

После успешного прохождения тренинга участникам выдается сертификат «Специалист симуляционного обучения» и методические материалы по тематике тренинга.

Лицензия на осуществление образовательной деятельности № 035562 от 29.10.2014 г.

Адрес: г. Москва, 2-й Боткинский проезд, д. 5, корпус 22, 2 этаж. ☎ +7 (499) 762-61-71



⁴ Организатор оставляет за собой право выбора фрагмента одного из указанных занятий.