

**Методические рекомендации для преподавателей по
использованию симулятора автоматического
наружного дефибриллятора АНД 125**



ОҢТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИАСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ		 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Центр практических навыков	044/28-	
Методические рекомендации для преподавателей		

ОҢТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИАСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ		 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Центр практических навыков	044/28-	
Методические рекомендации для преподавателей		

Рассмотрено на заседании ЦПН
 Протокол № 5 от 08.12 2020 г.
 Руководитель ЦПН  Абдраимова С.Е.

ОҢТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИАСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ		 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»	
Центр практических навыков		044/28-	
Методические рекомендации для преподавателей			

ОҢТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИАСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ		 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»	
Центр практических навыков		044/28-	
Методические рекомендации для преподавателей			

Комплектация:

№	Наименование	Ед.измерения	Количество
1	Блок симулятора АНД	шт.	1
2	Пульт ДУ симулятора АНД	шт.	1
3	Адаптер сетевой DC 5 В/2А	шт.	1
4	Соединитель - кабель	шт.	1
5	Жесткий футляр для транспортировки и хранения	шт.	1
6	Электроды (детские)	шт.	1
7	Электроды (взрослые)	шт.	1
8	Перчатки нитриловые (2 шт.)	пара	1
9	Бритва безопасная одноразовая	шт.	1

Наименование: Симулятор автоматического наружного дефибриллятора АНД 125.

Введение: Симулятор автоматического наружного дефибриллятора (АНД) АНД 125 предназначен для эффективной отработки навыков оказания неотложной помощи. Данным симулятором предусмотрено множество предустановленных сценариев, которые дают пользователю возможность освоить навыки обращения с АНД и позволяют отрабатывать основные приемы, необходимые при обращении с АНД в процессе оказания неотложной помощи.

Для обеспечения безопасности при проведении тренировочных занятий в симуляторе АНД 125 не используется высокое напряжение, что исключает вероятность поражения электрическим током.

Характеристика:

Основной блок симулятора АНД

1. РАЗЪЕМ ДЛЯ ПОДСОЕДИНЕНИЯ ЭЛЕКТРОДОВ
Вставьте штекер учебных электродов в разъем для подсоединения электродов.
2. ИНДИКАТОР СОСТОЯНИЯ
Медленно мигает при неподключенном штекере соединительного кабеля.
3. КНОПКА ON/OFF

ONTUSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ  SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»	
Центр практических навыков	044/28-
Методические рекомендации для преподавателей	

Включение прибора и голосовых подсказок. Нажмите однократно в течении пары секунд для включения. Нажмите снова для отключения.

4. ДИНАМИК

Воспроизведение звуков

5. КНОПКА РАЗРЯДА

Включение симулятора шокового разряда. Кнопка и ЖК-экран загораются, когда устройство готово к подаче разряда.

6. ЖК – ДИСПЛЕЙ

Отображает информацию о режимах работы, номере выбранного сценария, текущее состояние заряда АКБ, подсказки и т.д.

7. ВЫБОР СЦЕНАРИЯ

Имеется 10 готовых сценариев

8. ПРИЕМНИК ИК СИГНАЛОВ (пульта дистанционного управления)

9. ПОДСКАЗКА ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ ДЕЙСТВИЙ

1 – включить, 2 – выбрать сценарий, 3 – выполнить разряд

10. АУДИОВЫХОД

К симулятору АНД можно подключать любые внешние устройства звукового вывода.

ONTUSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ  SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»	
Центр практических навыков	044/28-
Методические рекомендации для преподавателей	

11. ИНДИКАТОР ЗАРЯДА

Красный цвет (идет зарядка), зеленый цвет (заряжен)

12. РАЗЪЕМ ПИТАНИЯ

Для включения симулятора АНД от сети питания. Используйте адаптер.

13. ВЫБОР ЯЗЫКА

Русский/Английский

14. ПАУЗА/ПУСК

Функция паузы позволяет временно приостановить все операции устройства. Нажмите однократно, чтобы включить паузу. Нажмите снова для продолжения работы.

15. РЕГУЛЯТОР УРОВНЯ ГРОМКОСТИ

Регулировка громкости голосовых подсказок в процессе учебного занятия.

Подготовка к работе:

1. Включите тренажер и выберите учебный сценарий. Выбранный сценарий отображается в окне на ЖК-экране.

2. Подсоедините накладки. Прижмите накладки к груди. Помните, что белый коннектор предназначен для взрослых накладок, зеленый – для детских.

3. Приступайте к работе с симулятором согласно выбранному сценарию, следуя голосовым подсказкам.