



**Федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования  
«Саратовский государственный медицинский университет  
имени В. И. Разумовского»**

**Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В. И. Разумовского Минздрава России)**

**ПРИНЯТА**

Ученым советом ИПКВК и ДПО ФГБОУ ВО  
Саратовский ГМУ им. В. И. Разумовского  
Минздрава России

Протокол от 24.06.2022 № 5  
Председатель ученого совета,  
директор ИПКВК и ДПО

И. О. Бугаева

**УТВЕРЖДАЮ**

Начальник ОПКВК  
ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В. И.  
Разумовского Минздрава России  
Н.В. Щуковский

«31» 08 2022 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «БАЗОВАЯ СЕРДЕЧНО-  
ЛЕГОЧНАЯ РЕАНИМАЦИЯ И ЭКСТРЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ»**

**ПРОГРАММЫ ОРДИНАТУРЫ**

*ФТД, факультативы, ФТД2*

**СПЕЦИАЛЬНОСТЬ**

**32.08.12 ЭПИДЕМИОЛОГИЯ**

ФГОС ВО утвержден приказом 1139  
Министерства образования и науки РФ  
от 27 августа 2014 года

Квалификация  
Врач-эпидемиолог  
Форма обучения  
**ОЧНАЯ**

Нормативный срок освоения ОПОП – **2 года**

**ОДОБРЕНА**

на учебно-методической конференции кафедры  
скорой неотложной анестезиолого-  
реанимационной помощи и симуляционных  
технологий в медицине

Протокол от 02.06.22 г. № 21

Заведующий кафедрой:

А.В. Кулигин

## **1. ВВОДНАЯ ЧАСТЬ**

### **1.1. Цель и задачи освоения дисциплины**

**Целью освоения дисциплины является** подготовка квалифицированного врача-эпидемиолога, обладающего системой универсальных, профессиональных компетенций, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности в условиях первичной медико-санитарной помощи; специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи; скорой, в том числе специализированной, медицинской помощи; паллиативной медицинской помощи

#### **Задачи освоения дисциплины:**

Формирование базовых, фундаментальных медицинских знаний по специальности 32.08.12 Эпидемиология; подготовка врача-эпидемиолога, обладающего клиническим мышлением, хорошо ориентирующегося в сложной патологии, имеющего углубленные знания смежных дисциплин; формирование умений в освоении новейших технологий и методик в сфере своих профессиональных интересов; формирование универсальных и профессиональных компетенций врача-эпидемиолога.

#### **2. Перечень планируемых результатов:**

Результаты освоения ОПОП ВО ординатуры определяются приобретаемыми выпускником компетенциями, т.е. его способностью применять знания, умения и личные качества в соответствии с задачами профессиональной деятельности.

Выпускник, освоивший программу ординатуры, должен обладать следующими **универсальными компетенциями (УК):**

готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (УК-1);

#### **профессиональными компетенциями (ПК):**

*организационно-управленческая деятельность:*

готовность к использованию основ экономических и правовых знаний в профессиональной деятельности (ПК-7);

готовность к организации и управлению деятельностью организаций и/или их структурных подразделений, осуществляющих свою деятельность в целях обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения (ПК-9);

### **2.1. Планируемые результаты обучения**

| №<br>п/п | Номер/<br>индекс<br>компетенции | Содержание<br>компетенции<br>(или ее<br>части)       | В результате изучения учебной дисциплины<br>обучающиеся должны:  |  |  |                       |
|----------|---------------------------------|--|--|--|--|-----------------------|
|          |                                 |  | Знать  | Уметь  | Владеть  | Оценочные<br>средства |
| 1        | УК-1                            | готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу | Особенности получения непосредственной информации об объектах и событиях в форме индивидуальных конкретно чувственных образов и данных | Использовать профессиональные и психолого-педагогические знания в процессах формирования клинического мышления, врачебного поведения, усвоения алгоритма врачебной деятельности при решении практических задач эпидемиолога.<br>Использовать в | Методиками проведения психологических замеров и тестирований | ситуационные задачи   |

|  |  |  |  |   |  |  |
|--|--|--|--|---|--|--|
|  |  |  |  | практической деятельности навыки, аргументации, публичной речи, ведения дискуссии и полемики, практического анализа и логики различного рода рассуждений; Использовать профессиональные и психолого-педагогические знания в процессе выстраивания взаимоотношений с пациентом, с коллегами; Использовать профессиональные и психолого-педагогические знания в научно-исследовательской, профилактической и просветительской работе. |  |  |
|--|--|--|--|---|--|--|

**организационно-управленческая деятельность:**

|    |             |  |   |   |  |                     |
|----|-------------|--|---|---|--|---------------------|
| 11 | <b>ПК-7</b> | готовность к использованию основ экономических и правовых знаний в профессиональной деятельности   | основы законодательства о здравоохранении и директивные документы, определяющие деятельность органов и учреждений здравоохранения | организовывать в медицинских организациях и их структурных подразделениях благоприятных условий для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала | опыт руководящей работы; опыт распределения по времени и месту обязанности персонала и контроля за выполнением этих обязанностей | ситуационные задачи |
| 13 | <b>ПК-9</b> | готовность к организации и управлению деятельностью организаций и/или их структурных подразделений, осуществляющих свою деятельность в целях обеспечения | основы организации и тактики действий в целях обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения                    | организовывать эффективную медицинскую сортировку больных и раненых пациентов   | навыками по оказанию плановой и неотложной деятельности  | ситуационные задачи |

|  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  | санитарно-эпидемиологического благополучия населения |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|

**2.2. МАТРИЦА ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ В СООТВЕТСТВИИ С ФГОС ВО ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 32.08.12 ЭПИДЕМИОЛОГИЯ (УРОВЕНЬ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ), РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА И ФОРМЫ АТТЕСТАЦИИ**

| Блоки и дисциплины учебного плана ОПОП ВО   | Блок 1                  |            |   |   |                   |  |                 |                      | Блок 2   |  | Блок 3                              |            | Факультативные дисциплины  |    |  |
|---|-------------------------|------------|---|---|-------------------|--|-----------------|----------------------|--|--|-------------------------------------|------------|--|----|--|
|   | Базовая часть           |            |   |   | Вариативная часть |  |                 |                      | Практики   |  | Базовая часть                       |            |  |    |  |
|   | Обязательные дисциплины |            |   |   |                   | Обязательная часть                                 |                 | Дисциплины по выбору |  |  |                                     |            |  |    |  |
|   | 1                       | 2          | 3   | 4                                       | 5                 | 6  | 7               | 8                    | 9  | 10   | 11                                  | 12         | 13   | 14 |  |
| <b>Индекс и содержание компетенций</b>  | Эпидемиология           | Педагогика | Гигиена и эпидемиология чрезвычайных ситуаций | Общественное здоровье и здравоохранение | Микробиология     | Инфекционные болезни в практике врача-эпидемиолога | Дезинфектология | Вакцинопрофилактика  | Специфическая профилактика инфекционных болезней (адаптационная) | Производственная (клиническая) практика (базовая часть): дискретная форма, Производственная (клиническая) практика (вариативная часть): дискретная форма, стационар- | Государственная итоговая аттестация | Фтизиатрия | Базовая сердечно-легочная реанимация и экстренная медицинская помощь |    |  |
| <b>Универсальные компетенции</b>  |                         |            |   |   |                   |  |                 |                      |  |  |                                     |            |  |    |  |
| УК-1: готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу  | x                       |            |   | x                                       | x                 | x  | x               | x                    | x  | x  | x                                   | x          | x  | x  |  |
| УК-2: готовность к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия   | x                       |            |   |   |                   | x  | x               | x                    | x  | x  | x                                   | x          | x  |    |  |
| УК-3: готовность к участию в педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным образовательным программам |                         | x          |   |   |                   |  |                 |                      |  |  | x                                   |            |  |    |  |

|  |                             |
|--|-----------------------------|
| <p>тельным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование, в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения</p>         |                             |
| <b>Профессиональные компетенции</b>  |                             |
| <b>Производственно-технологическая деятельность</b>  |                             |
| ПК-1: готовность к осуществлению комплекса санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, направленных на предотвращение возникновения и распространения инфекционных заболеваний и массовых неинфекционных заболеваний (отравлений) и их ликвидацию, в том числе в условиях чрезвычайных ситуаций | × × × × × × × × × × × × × × |
| ПК-2: готовность к проведению эпидемиологического анализа, планированию противоэпидемических мероприятий, эпидемиологических обследований очагов инфекционных заболеваний  | × × × × × × × × × × × ×     |
| ПК-3: готовность к анализу санитарно-эпидемиологических последствий катастроф и чрезвычайных ситуаций  | × × × × × × × × × × ×       |
| ПК-4: готовность к применению специализированного оборудования, предусмотренного для использования в профессиональной сфере  | × × × × × × × × × × ×       |
| <b>Психолого-педагогическая деятельность</b>   |                             |

|  |                                 |                                  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|--|---------------------------------|----------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| ПК-5: готовность к обучению населения основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике заболеваний  | ×                               | ×                                |   | × |   | × |   | × | × | × | × | × | × | × |   |
| ПК-6: готовность к санитарно-просветительской деятельности среди различных групп населения с целью устранения факторов риска и формирования навыков здорового образа жизни, направленных на сохранение и укрепление здоровья | ×                               |                                  |   |   |   | × |   | × | × | × | × | × | × | × |   |
| <b>Организационно-управленческая деятельность</b>  |                                 |                                  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| ПК-7: готовность к использованию основ экономических и правовых знаний в профессиональной деятельности   | ×                               |                                  |   | × |   |   | × | × | × | × | × | × | × | × | × |
| ПК-8: готовность к применению основных принципов управления в профессиональной сфере   | ×                               |                                  |   | × |   | × |   |   |   | × | × | × | × | × |   |
| ПК-9: готовность к организации и управлению деятельностью организаций и (или) их структурных подразделений, осуществляющих свою деятельность в целях обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения        | ×                               |                                  |   | × | × |   |   | × | × | × | × | × | × | × |   |
| Рекомендуемые  | Виды аттестации                 | Формы оценочных средств          |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  | Текущая (по дисциплине) - зачет | Тестовый контроль                | × | × | × | × | × | × | × | × |   |   |   |   |   |
|  |                                 | Практико-ориентированные вопросы | × | × | × | × | × | × | × | × |   |   |   |   |   |

|   |   |                                 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |   |   |   |   |  |
|---|---|---------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--|---|---|---|---|--|
|   |   | Решение ситуационных задач      | × | × | × | × | × | × | × | × | × |   |   |  |   |   |   |   |  |
| Промежуточная<br>(по дисциплине) -<br>зачет                                     | Тестовый кон-<br>троль                  | ×                               |   | × | × | × | × |   |   | × | × | × | × |  |   |   | × | × |  |
|   | Практико-<br>ориентированные<br>вопросы | ×                               |   | × | × | × | × |   |   | × | × | × | × |  |   |   | × | × |  |
|   | Решение ситуа-<br>ционных задач         | ×                               |   | × | × | × | × |   |   | × | × | × | × |  |   |   | × | × |  |
| Промежуточная<br>(по дисциплине) -<br>экзамен                                   | Тестовый кон-<br>троль                  | ×                               | × |   |   |   |   | × | × |   |   |   |   |  |   |   |   |   |  |
|   | Практико-<br>ориентированные<br>вопросы | ×                               | × |   |   |   |   | × | × |   |   |   |   |  |   |   |   |   |  |
|   | Решение ситуа-<br>ционных задач         | ×                               | × |   |   |   |   | × | × |   |   |   |   |  |   |   |   |   |  |
| Государственная<br>итоговая аттеста-<br>ция (государ-<br>ственный экза-<br>мен) | Тестовый кон-<br>троль                  | ×                               | × | × | × | × | × |   |   |   |   |   |   |  |   | × |   |   |  |
|   | Практико-<br>ориентированные<br>вопросы | ×                               |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  | × | × | × |   |  |
|   | Вопросы для со-<br>беседования          | ×                               | × | × | × | × | × |   |   |   |   |   |   |  |   | × |   |   |  |
|   |   | Решение ситуа-<br>ционных задач | × |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |   | × |   |   |  |

**2.3. Сопоставление описания трудовых функций профессионального стандарта (проекта профессионального стандарта) с требованиями к результатам освоения учебных дисциплин по ФГОС ВО (формируемыми компетенциями)**

| Профессиональный стандарт  | Требования к результатам подготовки по ФГОС ВО (компетенции)                                  | Вывод о соответствии |
|--|---|----------------------|
| ОТФ: организация и осуществление эпидемиологической деятельности и профилактики инфекционных, паразитарных и неинфекционных болезней   | ВПД: производственно-технологическая, психолого-педагогическая, организационно-управленческая | Соответствует        |
| ТФ 1: организация и проведение эпидемиологического мониторинга и профилактики инфекционных болезней, в том числе инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи  | УК – 1, 2<br>ПК – 1, 6, 9   | Соответствует        |
| ТФ 2: эпидемиологическое обоснование, организация проведения, оценка эффективности иммунопрофилактики  | УК – 1, 2<br>ПК – 1, 2, 5, 8, 9   | Соответствует        |
| ТФ 3: организация и проведение эпидемиологического мониторинга и профилактики паразитарных болезней  | УК – 1, 2<br>ПК – 1, 3, 6   | Соответствует        |
| ТФ 4: организация эпидемиологического мониторинга и профилактики особо опасных инфекционных болезней, проведение мероприятий по санитарной охране территории, противоэпидемического обеспечения населения в условиях чрезвычайных ситуаций (ЧС) санитарно-эпидемиологического характера и массовых мероприятий | УК – 1, 2<br>ПК – 1, 3, 6   | Соответствует        |
| ТФ 5: организация и проведение эпидемиологического мониторинга и профилактики неинфекционных болезней  | УК – 1, 2<br>ПК – 1, 2, 6   | Соответствует        |
| ТФ 6: организация и оценка эффективности мероприятий по дезинфекции, дезинсекции, дератизации, стерилизации и контроль их проведения   | УК – 1, 2<br>ПК – 1, 2, 4   | Соответствует        |
| ТФ 7: организация и реализация деятельности по обеспечению эпидемиологической безопасности в медицинской организации   | УК – 1, 2<br>ПК – 1, 4, 8, 9  | Соответствует        |
| ТФ 8: проведение анализа медико-статистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала   | УК – 1, 2<br>ПК – 2, 7, 8, 9  | Соответствует        |
| ТФ 9: оказание медицинской помощи в экстренной форме   | УК – 1, 2   | Соответствует        |

Необходимо учитывать, что в профессиональном стандарте не нашли отражения следующие универсальные компетенции: УК-3.

### **3 Место дисциплины:**

Дисциплина «Базовая сердечно-легочная реанимация и экстренная помощь» относится к обязательным дисциплинам вариативной части учебного плана подготовки кадров высшей квалификации по специальности 32.08.12 «Эпидемиология».

Для освоения данной учебной дисциплины необходимы знания, умения, навыки, сформированные предшествующими дисциплинами специальностям «Медико-профилактическое дело».

### **4. Общая трудоемкость дисциплины и виды учебной работы**

Общая трудоемкость учебной дисциплины составляет 2 зачетных единицы. (72 акад. часа)

#### **4.1. Трудоемкость учебной дисциплины (модуля) и виды учебной работы**

| Вид учебной работы                                  | Трудоемкость                   |                                    | Количество часов в году |         |
|---|--------------------------------|------------------------------------|-------------------------|---------|
|   | Объем в зачетные единицы (ЗЕТ) | Объем в академических часах (час.) | 1-й год                 | 2-й год |
| <b>Аудиторная (контактная) работа, в том числе:</b> |                                |                                    |                         |         |
| лекции (Л)  |                                |                                    |                         |         |
| практические занятия (ПЗ)                           | 1,5                            | 54                                 |                         |         |
| семинары (С)  |                                |                                    |                         |         |
| лабораторные работы (ЛР)                            |                                |                                    |                         |         |
| <b>Внеаудиторная работа</b>                         |                                |                                    |                         |         |
| <b>Самостоятельная работа обучающегося (СРО)</b>    | 0,5                            | 18                                 |                         |         |
| <b>ИТОГО общая трудоемкость</b>                     | част.                          | 72                                 |                         |         |
|   | ЗЕТ                            | 2                                  |                         |         |

### **5. Структура и содержание учебной дисциплины «Базовая сердечно-легочная реанимация и экстренная помощь»**

Дисциплина рассчитана на 72 часа на втором году обучения, 3 семестр.

### **5.1. Разделы, содержание учебной дисциплины, осваиваемые компетенции и формы контроля**

| <b>№ п/п</b> | <b>Индекс компетенции</b> | <b>Наименование раздела учебной дисциплины (модуля)</b> | <b>Содержание раздела в дидактических единицах, формируемые компетенции и трудовые действия</b>  | <b>Формы контроля</b>                                  |
|--------------|---------------------------|---|--|--|
| ФТД.2        | УК-1, ПК 7,9              | Раздел 1 Общеврачебные навыки                           | <p>1. Коммуникация</p> <p>2. Обследование пациента с целью установки диагноза:</p> <p>2.1 Физикальное обследование дыхательной системы</p> <p>2.2 Физикальное обследование сердечно – сосудистой системы</p> <p>2.3 Физикальное обследование желудочно – кишечного тракта и прямой кишки</p> <p>2.4 Физикальное обследование молочных желез и лимфатических узлов</p> <p>2.5 Неврологический осмотр</p> <p>3. Оказание медицинской помощи в экстренной и неотложной форме:</p> <p>3.1 Оказание помощи при состояниях сопровождающиеся нарушением сознания: комы различного генеза (гипо-и-гипергликемическая и т.д.), судорожный синдром, ОНМК.</p> <p>3.2 Оказание неотложной помощи при заболеваниях дыхательной системы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- бронхообструктивный синдром (БОС) при ларингостенозе, обструктивном бронхите, бронхиальной астме</li> </ul> <p>3.3 Оказание помощи при заболеваниях сердечно – сосудистой системы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ОКС, осложненный кардиогенным шоком</li> <li>- ОКС, осложненный отеком легких</li> <li>- жизнеугрожающие аритмии, снятие и интерпретация ЭКГ</li> <li>- ТЭЛА</li> </ul> <p>3.4 Оказание помощи при шоках различного генеза:</p> <p>-анафилактический шок;</p> | Зачет (демонстрация навыков в симулированных условиях) |

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
|  |  | <p>-гиповолемический шок (желудочно-кишечное кровотечение);<br/>     -септический шок (менингококкемия);<br/>     -обструктивный шок (спонтанный пневмоторакс)</p> <p><b>4. Комплекс реанимационных мероприятий:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- алгоритм обеспечения проходимости ВДП (прием Сафара, прием Геймлиха, применение воздуховода, установка ларингеальной маски);</li> <li>- базовая СЛР (с использованием АНД, без использования АНД);</li> <li>- расширенная СЛР у детей до года, от 1 года до 8 лет, у взрослых и беременных женщин</li> </ul> <p><b>5. Назначение и проведение лечения пациентам, контроль его эффективности и безопасности</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Перечень выполняемых общеврачебных манипуляций:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- определение группы крови</li> <li>- люмбальная пункция</li> <li>- плевральная пункция</li> <li>- внутримышечные, внутривенные и подкожные инъекции</li> <li>- установка периферического венозного катетера</li> <li>- программирование перфузора, расчет дозы и введение препаратов</li> <li>- коникотомия иглой и наборами для чрезкожной крикотиреотомии и, трахеотомия наборами для чрезкожной трахеотомии</li> <li>- алгоритм действий при попадания инфицированного материала на кожу или слизистые</li> <li>- измерение АД</li> <li>- глюкометрия</li> <li>- пульсометрия</li> <li>- спирометрия</li> </ul> |  |
|--|--|---|--|

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  | <p>-оксигенотерапия<br/>         -зондирование желудка,<br/>         -катетеризация мочевого пузыря,<br/>         -ингаляции лекарственных препаратов через небулайзер</p> <p><b>Выпускник программы ординатуры должен обладать следующими универсальными компетенциями (УК):</b></p> <p><b>- готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (УК-1).</b></p> <p><b>Знать:</b> познавательные психические процессы (ощущения, восприятие, внимание, память, мышление, воображение, речь); Основы аргументации, публичной речи, ведения дискуссии и полемики.</p> <p><b>Уметь:</b> использовать профессиональные и психолого-педагогические знания в процессах формирования клинического мышления, врачебного поведения, усвоения алгоритма врачебной деятельности при решении практических задач врача;</p> <p>Использовать в практической деятельности навыки, аргументации, публичной речи, ведения дискуссии и полемики, практического анализа и логики различного рода рассуждений;</p> <p>Использовать профессиональные и психолого-педагогические знания в процессе выстраивания взаимоотношений с представителями пациента, с коллегами;</p> <p>Использовать профессиональные и психолого-педагогические знания в научно-исследовательской, профилактической и просветительской работе.</p> <p><b>Владеть:</b> навыками формирования клинического мышления, врачебного поведения, усвоения алгоритма врачебной деятельности в решении профессиональных и лечебных задач на основе клинико-анатомических сопоставлений, структуры, логики и принципов построения диагноза</p> <p><b>Выпускник, освоивший программу ординатуры, должен обладать профессиональными компетенциями (ПК):</b></p> <p><i>организационно-управленческая деятельность:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ПК-7: готовность к использованию основ экономических и правовых</li> </ul> |  |
|--|--|--|--|

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
|  |  | <p>знаний в профессиональной деятельности</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ПК-9: готовность к организации и управлению деятельностью организаций и/или их структурных подразделений, осуществляющих свою деятельность в целях обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения</li> </ul> <p><b>Знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-организацию неотложной реанимационной помощи на догоспитальном этапе;</li> <li>-современные методы интенсивной терапии в ближайшем послеоперационном периоде, интенсивная терапия при критических состояниях в хирургии, кардиологии, терапии, неврологии, нейрохирургии, инфекционной клинике, травматологии, урологии, детской хирургии, педиатрии, акушерстве и гинекологии, токсикологии и нефрологии.</li> <li>-принципы кодирования заболеваний разных классов в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем.</li> <li>-принципы патогенетической и симптоматической терапии неотложных клинических состояний, основанные на заместительной терапии и управлении жизненно-важными функциями организма</li> </ul> <p><b>Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-оказывать первую врачебную неотложную помощь при ургентных состояниях.</li> <li>-заполнять медицинское свидетельство о смерти с указанием кода заболеваний и состояний</li> <li>-проводить сердечно-легочную реанимацию, определять границы реанимации при наступлении клинической и биологической смерти, устанавливает диагноз смерти мозга и условия допустимости взятия органов для трансплантации</li> </ul> <p><b>Владеть:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-навыком выявления ведущего клинического синдрома у больного с неотложным состоянием.</li> </ul> |  |
|--|--|---|--|

|              |  |  |  |   |
|--------------|--|--|--|---|
|              |  |  | <p>-приемами оказания неотложной помощи обеспечение проходимости дыхательных путей, искусственное дыхание, непрямой массаж сердца, дефибрилляция.</p> <p>-методами лечения неотложных состояний (шока, кровопотери, острой дыхательной и сердечно-сосудистой недостаточности, комы, ЧМТ, ТЭЛА, ДВС-синдрома).</p>  |   |
| УК-1, ПК 5,6 | Раздел 2<br>Специализиро-<br>ванные навыки |  | <p><b>Выпускник программы ординатуры должен обладать следующими универсальными компетенциями (УК):</b></p> <p>- готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (УК-1). <b>Знать:</b> Познавательные психические процессы (ощущения, восприятие, внимание, память, мышление, воображение, речь); Основы аргументации, публичной речи, ведения дискуссии и полемики.</p> <p><b>Уметь:</b> использовать профессиональные и психолого-педагогические знания в процессах формирования клинического мышления, врачебного поведения, усвоения алгоритма врачебной деятельности при решении практических задач эпидемиолога.</p> <p>Использовать в практической деятельности навыки, аргументации, публичной речи, ведения дискуссии и полемики, практического анализа и логики различного рода рассуждений;</p> <p>Использовать профессиональные и психолого-педагогические знания в процессе выстраивания взаимоотношений с законными представителями пациента, с коллегами;</p> <p>Использовать профессиональные и психолого-педагогические знания в научно-исследовательской, профилактической и просветительской работе.</p> <p><b>Владеть:</b> Навыками формирования клинического мышления, врачебного поведения, усвоения алгоритма врачебной деятельности в решении профессиональных и лечебных задач на основе клинико-анатомических сопоставлений, структуры, логики и принципов построения диагноза</p> <p><b>Выпускник, освоивший программу ординатуры, должен обладать профессиональными компетенциями (ПК):</b></p> | Зачет (демон-<br>страция<br>навыков в<br>симулиро-<br>ванных усло-<br>виях) |

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  | <p><i>организационно-управленческая деятельность:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ПК-7: готовность к использованию основ экономических и правовых знаний в профессиональной деятельности;</li> <li>- ПК-9: готовность к организации и управлению деятельностью организаций и/или их структурных подразделений, осуществляющих свою деятельность в целях обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения</li> </ul> <p><b>Знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Основные нормативно-методические документы по проведению дезинфекционных, дезинсекционных, дератизационных мероприятий</li> <li>• Виды, механизмы, факторы, формирующие устойчивость микроорганизмов во внешней среде и к дезинфектантам; устойчивость членистоногих к дезинсектантам; устойчивость грызунов к ратицидам</li> <li>• Методы и средства для стерилизации и дезинфекции высокого уровня, применяемые в медицинских организациях</li> <li>• Методы эпидемиологического анализа заболеваемости населения неинфекционными болезнями</li> <li>• Методы поиск и критической оценки доказательной медицинской информации</li> <li>• Вопросы организации санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в целях предупреждения возникновения и распространения инфекционных (паразитарных) заболеваний</li> <li>• Средства и методы использования иммунобиологических и лекарственных препаратов для специфической и экстренной профилактики особо опасных инфекционных болезней</li> </ul> <p><b>Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Контроль организации транспортировки, госпитализации и изоля-</li> </ul> |  |
|--|--|--|--|

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  | <p>ции в экстренном порядке больных и подозрительных на заболевание особо опасной инфекцией и другими болезнями, которые могут вызвать ЧС санитарно-эпидемиологического характера</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Обеспечивать мероприятия по первичной и вторичной профилактике особо опасных инфекционных и других болезней, которые могут вызвать ЧС санитарно-эпидемиологического характера</li> <li>• Применять средства индивидуальной защиты (надевание, снятие и обеззараживание) экстренной личной профилактики при работе в очаге ЧС санитарно-эпидемиологического характера</li> <li>• Владеть методикой и алгоритмами проведения дезинфекционных, дезинсекционных и дератизационных работ</li> <li>• Проводить оценку качества дезинфекционных мероприятий в очагах различных инфекций и в медицинских организациях</li> </ul> <p><b>Владеть:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Обеспечение внутреннего контроля деятельности в пределах должностных обязанностей</li> <li>• Организация работы учреждений по профилактике инфекционных, паразитарных и неинфекционных болезней</li> <li>• Принятие обоснованных решений по проведению дезинфекционных, дезинсекционных, дератизационных мероприятий с использованием иерархии доказательств и данных эпидемиологического мониторинга</li> <li>• Оценка эффективности (эпидемиологической, социальной, экономической) мероприятий по профилактике неинфекционных болезней</li> <li>• Организация медицинских осмотров пострадавших (пораженных) в очаге чрезвычайной ситуации</li> </ul> |  |
|--|--|--|--|

**5.2 Разделы учебной дисциплины (модуля), виды и формы текущего контроля знаний, виды фонда оценочных средств**

| №№ раздела | Год обучения | Наименование раздела учебной дисциплины | Формы контроля   | Оценочные средства             |                       |                               |
|------------|--------------|---|--|--------------------------------|-----------------------|-------------------------------|
|            |              |   |  | Виды                           | Количество чек-листов | Количество ситуационных задач |
| ФТД.2      | 2            | Раздел 1<br>Общеврачебные манипуляции   | Зачет (демонстрация навыков в симулированных условиях) | Ситуационные задачи, чек-листы | 14                    | 14                            |
| ФТД.2      | 2            | Раздел 2<br>Специализированные навыки   | Зачет (демонстрация навыков в симулированных условиях) | Ситуационные задачи, чек-листы | -                     | -                             |

**5.3. Тематический план лекционного курса с распределением часов по годам обучения**

Проведение лекций не предусмотрено учебным планом подготовки ординаторов

**5.4. Тематический план практических занятий с распределением часов по годам обучения**

| п/№   | Название тем практических занятий базовой части дисциплины по ФГОС и формы контроля | период обучения |       |
|-------|---|-----------------|-------|
|       |   | 1 год           | 2 год |
| ФТД.2 | Тема (раздел) 1 Общеврачебные манипуляции   |                 | 54    |
| ФТД.2 | Тема (раздел) 2 Специализированные навыки   |                 |       |
|       | ИТОГО   |                 | 54    |

Проведение лабораторных работ/лабораторного практикума не предусмотрено.

**5.5. Тематический план семинаров с распределением часов по годам обучения**

Проведение семинаров не предусмотрено учебным планом

Самостоятельная работа обучающегося по освоению разделов учебной дисциплины и методическое обеспечение

| № п/п | Количество часов по годам обучения |     | Наименование раздела, темы | Вид СРО  | Методическое обеспечение   | Формы контроля СРО                                     |
|-------|------------------------------------|-----|----------------------------|--|--|--|
|       | 1-й                                | 2-й |                            |  |  |  |
| 1.    |                                    | 18  | Симуляционный курс         | Подготовка к аудиторным занятиям (проработка учебного материала) | Паспорта станций ( <a href="http://el.sgm.ru/course/category.php?id=84">http://el.sgm.ru/course/category.php?id=84</a> ) | Зачет (демонстрация навыков в симулированных условиях) |

Написание курсовых работ не предусмотрено

**6.** Учебно-методическое обеспечение для самостоятельной работы обучающихся по учебной дисциплине представлено в приложении 1

**7.** Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации представлен в приложении 2

**8.** Перечень основной и дополнительной литературы, необходимой для освоения дисциплины

#### **8.1. Основная и дополнительная литература**

| № п/п                            | Издания  | Количество экземпляров в библиотеке |
|----------------------------------|--|-------------------------------------|
| <b>Основная литература</b>       |  |                                     |
| 1.                               | Неотложные состояния и скорая медицинская помощь : [науч. изд.] / И. Г. Труханова, Ю. Г. Кутырева, А. В. Лунина. - Москва : АСТ 345, 2015. - 85 с.   | 1                                   |
| 2.                               | Руководство по клиническому обследованию больного : для врачей, оказ. первич. мед.-сан. помощь : пер. с англ. доп. / редкол. А. А. Баранов [и др.]. - [М.] : АСМОК ; [Б. м.] : ГЭОТАР-Медиа, 2007. - 627[1] с. : ил. - Предм. указ.: с. 605-627. | 8                                   |
| <b>Дополнительная литература</b> |  |                                     |
| 1.                               | Симуляционное обучение по специальности «Педиатрия»/ М.Д. Горшков; ред. А.А. Свистунов/ М.: РОСОМЕД, ГЭОТАР-Медиа, 2014. — 288 с.: ил.   | 1                                   |
| 2.                               | Неотложная кардиология : рук. для врачей / под ред. А. Л. Сыркина. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Мед. информ. агентство, 2015. - 445[2] с.  | 3                                   |

#### **8.2. Электронные источники основной и дополнительной литературы**

| № п/п | Издания   |
|-------|---|
| 1.    | Соответствующие приказы Минтруда России «Об утверждении профессионального стандарта» и/или его проекты  |
| 2.    | Лекарственные препараты для оказания скорой медицинской помощи : [Электронный ресурс] / Тараканов А.В. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 336 с. - <b>Режим доступа:</b> <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/06-COS-2393.html">https://www.rosmedlib.ru/book/06-COS-2393.html</a>  |
| 3.    | Интенсивная терапия : [Электронный ресурс] / Гельфанд Б.Р. ; Салтанов А.И. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 800 с. - (Серия "Национальные руководства"). - <b>Режим доступа:</b> <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970426630.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970426630.html</a>  |
| 4.    | Медицина чрезвычайных ситуаций. Организация. Клиника. Диагностика. Лечение. Реабилитация. Инновации. В 2 т. Т. 1 [Электронный ресурс] / Под ред. Р.А. Нигмедзянова, Л.А. Глазникова. - Казань : Изд-во Казан. ун-та, 2015. - 780 с. - <b>Режим доступа:</b> <a href="http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785000194744.html">http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785000194744.html</a> |
| 5.    | Клиническая фармакология : национальное руководство : [Электронный ресурс / Белоусов Ю.Б. ; Кукес В.Г., Лепахин В.К., Петров В.И. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 976 с. - (Серия "Национальные руководства"). - <b>Режим доступа:</b> <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970428108.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970428108.html</a>                     |

**8.2.1 Доступ к электронно-библиотечным системам (ЭБС), сформированным на основании прямых договоров и государственных контрактов с правообладателями на 2021-2022 гг.**

1. ЭБС «Консультант студента» ВО+ СПО <http://www.studentlibrary.ru/> ООО «Политехресурс» Контракт №328СЛ/10-2021/469 от 30.12.2021г., срок доступа до 31.12.2022г. Свидетельство о гос. регистр. базы данных №2013621110 от 6.09.2013г.
2. ЭБС «Консультант врача» <http://www.rosmedlib.ru/> ООО «Высшая школа организации и управления здравоохранением - Комплексный медицинский консалтинг» Контракт №633КВ/10-2021/468 от 30.12.2021г., срок доступа до 31.12.2022г. Свид.-во о гос. рег. базы данных №2011620769 от 17.10.2011+ Изменение в свид.-во о гос. рег. базы данных №2011620769 от 4.06.2019г.
3. ЭБС IPRbooks <http://www.iprbookshop.ru/> ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа» Лицензионный договор № 9193/22К/247 от 11.07.2022г., срок доступа до 14.07.2023г. Свид.-во о гос. рег. базы данных №2010620708 от 30.11.2010 + Изменение в свид. о гос. рег. базы данных №2010620708 от 17.12.2018г.
4. Национальный цифровой ресурс «Руконт» <http://www.rucont.lib.ru>.ООО Центральный коллекtor библиотек "БИБКОМ" Договор №470 от 30.12.2021, срок доступа с 01.01.2022 по 31.12.2022г. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2011620249 от 31 марта 2011г.

**8.3. Программное обеспечение:**

| <b>Перечень лицензионного программного обеспечения</b> | <b>Реквизиты подтверждающего документа</b>   |
|--|--|
| Microsoft Windows                                      | 40751826, 41028339, 41097493, 41323901, 41474839, 45025528, 45980109, 46073926, 46188270, 47819639, 49415469, 49569637, 60186121, 60620959, 61029925, 61481323, 62041790, 64238801, 64238803, 64689895, 65454057, 65454061, 65646520, 69044252 – срок действия лицензий – бессрочно.   |
| Microsoft Office                                       | 40751826, 41028339, 41097493, 41135313, 41135317, 41323901, 41474839, 41963848, 41993817, 44235762, 45035872, 45954400, 45980109, 46073926, 46188270, 47819639, 49415469, 49569637, 49569639, 49673030, 60186121, 60620959, 61029925, 61481323, 61970472, 62041790, 64238803, 64689898, 65454057 – срок действия лицензий – бессрочно. |
| Kaspersky Endpoint Security, Kaspersky Anti-Virus      | № лицензии 2B1E-220211-120440-4-24077 с 2022-02-11 по 2023-02-20, количество объектов 3500.  |
| CentOSLinux  | Свободное программное обеспечение – срок действия лицензии – бессрочно   |
| SlackwareLinux   | Свободное программное обеспечение – срок действия лицензии – бессрочно   |
| MoodleLMS  | Свободное программное обеспечение – срок действия лицензии – бессрочно   |
| DrupalCMS  | Свободное программное обеспечение – срок действия лицензии – бессрочно   |

**9. Методические указания для обучающихся по освоению учебной дисциплины Методические указания по подготовке к практическим занятиям изложены.**

**10. Материально-техническое обеспечение**

Сведения о материально-техническом обеспечении представлены в справке о материально-техническом обеспечении образовательной деятельности по образовательной программе: Высшее образование, подготовка кадров высшей квалификации – ординатура, 32.08.12 Эпидемиология

**11. Кадровое обеспечение**

Сведения о кадровом обеспечении представлены в Справке о кадровом обеспечении образовательной деятельности по образовательной программе: Высшее образование, подготовка кадров высшей квалификации – ординатура, 32.08.12 Эпидемиология

**12. Иные учебно-методические материалы (методические указания по подготовке ординаторов к практическим занятиям, методические разработки практических занятий для преподавателей по дисциплине) изложены в Приложениях № 4, 5, рабочей программы учебной дисциплины «Симуляционное обучение».**

**Разработчики**

| № п/п | Фамилия, имя, отчество | Ученая степень, звание | Занимаемая должность   | Место работы  |
|-------|------------------------|------------------------|--|---|
| 1.    | Кулигин А. В.          | д.м.н., доцент         | Заведующий кафедрой скорой неотложной, анестезиолого-реанимационной помощи и симуляционных технологий в медицине | ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России |
| 2     | Слудская К.А.          |                        | Ассистент кафедры скорой неотложной, анестезиолого-реанимационной помощи и симуляционных технологий в медицине   | ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России |



**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«Саратовский государственный медицинский университет имени В. И. Разумовского»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В. И. Разумовского Минздрава России)**

**УТВЕРЖДАЮ**

Начальник ОПКВК

ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В. И.

Разумовского Минздрава России

Н.В. Щуковский  
« 31 » 08 2022 г.

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УЧЕБНОЙ  
ДИСЦИПЛИНЫ «БАЗОВАЯ СЕРДЕЧНО-ЛЕГОЧНАЯ РЕАНИМАЦИЯ И  
ЭКСТРЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ»**

**ПРОГРАММЫ ОРДИНАТУРЫ**

*ФТД, факультативы, ФТД2*

**СПЕЦИАЛЬНОСТЬ**

**32.08.12 ЭПИДЕМИОЛОГИЯ**

ФГОС ВО утвержден приказом 1139  
Министерства образования и науки РФ  
от 27 августа 2014 года

Квалификация

Врач-эпидемиолог

Форма обучения

**ОЧНАЯ**

Нормативный срок освоения ОПОП – **2 года**

**ОДОБРЕНА**

на учебно-методической конференции кафедры  
скорой неотложной анестезиолого-  
реанимационной помощи и симуляционных  
технологий в медицине

Протокол от 21.06.22 г. № 21

Заведующий кафедрой:

A.V. Кулигин

## ПЕРЕЧЕНЬ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

| № п\п | Метод оценивания                         | Виды оценочных средств   |
|-------|--|--|
| 1.    | Проверка освоенных практических навыков. | Оценка уровня освоения практического навыка в симулированных условиях с использованием листов контроля – «чек-листов». |

## Перечень ситуаций

| Сценарий<br>№ п.п. | Ситуация  | Раздел матриц компетенций        |
|--------------------|---|----------------------------------|
| 1                  | Остановка кровообращения у пациента в условиях амбулаторно-поликлинической практики (городская поликлиника, стоматологическая поликлиника и т.д.) / в помещении аптеки при отсутствии АНД в зоне доступности                            | Экстренная и неотложная медицина |
| 2                  | Остановка кровообращения у пациента с сердечным ритмом, подлежащим дефибрилляции, в условиях амбулаторно-поликлинической практики (городская поликлиника, стоматологическая поликлиника и т.д.) / в помещении аптеки при наличии АНД    | Экстренная и неотложная медицина |
| 3                  | Остановка кровообращения у пациента с сердечным ритмом, не подлежащим дефибрилляции, в условиях амбулаторно-поликлинической практики (городская поликлиника, стоматологическая поликлиника и т.д.) / в помещении аптеки при наличии АНД | Экстренная и неотложная медицина |
| 4                  | Остановка кровообращения у пациента в условиях амбулаторно-поликлинической практики (городская поликлиника, стоматологическая поликлиника и т.д.) / в помещении аптеки при наличии неисправного АНД                                     | Экстренная и неотложная медицина |
| 5                  | Острый коронарный синдром (ОКС1), кардиогенный шок  | Экстренная медицинская помощь    |
| 6                  | Острый коронарный синдром (ОКС2), отёк легких   | Экстренная медицинская помощь    |
| 7                  | Анафилактический шок (АШ)   | Экстренная медицинская помощь    |
| 8                  | Желудочно-кишечное кровотечение (ЖКК)   | Экстренная медицинская помощь    |

|    |   |                               |
|----|---|-------------------------------|
| 9  | Бронхобstrukтивный синдром на фоне бронхиальной астмы (БОС) | Экстренная медицинская помощь |
| 10 | Тромбоэмболия легочной артерии (ТЭЛА)                       | Экстренная медицинская помощь |
| 11 | Спонтанный пневмоторакс (Обструктивный шок)                 | Экстренная медицинская помощь |
| 12 | Гипогликемия  | Экстренная медицинская помощь |
| 13 | Гипергликемия   | Экстренная медицинская помощь |
| 14 | Острое нарушение мозгового кровообращения (ОНМК)            | Экстренная медицинская помощь |

### **Базовая сердечно - легочная реанимация взрослых**

**Брифинг:**

Вы пришли на рабочее место. Войдя в помещение, Вы увидели, что человек лежит на полу. Ваша задача оказать ему помощь в рамках своих умений.

**Примерные тексты вводной информации:**

| № п/п | Действие аккредитуемого лица   | Текст вводной   |
|-------|--|---|
| 1.    | При демонстрации аккредитуемым лицом жеста «Осмотр безопасности среды»   | Дать вводную: «Опасности нет»   |
| 2.    | При попытке оценить сознание   | Дать вводную: «Нет реакции»   |
| 3.    | При попытке оценить дыхание  | Дать вводную: «Дыхания нет!»  |
| 4.    | При попытке оценить пульс  | Дать вводную: «Пульсация не определяется»   |
| 5.    | При обращении в Скорую медицинскую помощь (СМП) по телефону  | Имитировать диспетчера службы скорой медицинской помощи: «Скорая помощь слушает, что случилось?»  |
| 6.    | В случае, если аккредитуемый называет правильную и полную информацию для СМП:<br>адрес;<br>один пострадавший,<br>мужчина средних лет,<br>без сознания,<br>не дышит,<br>причина не ясна,<br>приступаю к СЛР | Кратко ответить: «Вызов принят!»  |
| 7.    | В случае, если информация неполная   | Задавать вопросы от лица диспетчера СМП для уточнения:<br>Местоположения (адреса), возраста, пола, ФИО пострадавшего; объема вмешательства; причины случившегося. |
| 8.    | За минуту до окончания работы аккредитуемого на станции  | Сообщить: «У Вас осталась одна минута»  |
| 9.    | По окончании выполнения практического навыка   | Поблагодарить за работу и попросить перейти на следующую станцию  |

**Чек-лист №1:** Остановка кровообращения у пациента в условиях амбулаторно-поликлинической практики (городская поликлиника, стоматологическая поликлиника и т.д.) / в помещении аптеки при отсутствии АНД в зоне доступности

| №  | Действие аккредитуемого   | Критерии оценки |
|--|---|-----------------|
| 1.   | Убедился в отсутствии опасности для себя и пострадавшего и, при необходимости, обеспечил безопасность   | да нет          |
| 2.   | Осторожно встряхнул пострадавшего за плечи  | да нет          |
| 3.   | Громко обратился к нему: «Вам нужна помощь?»  | да нет          |
| 4.   | Призвал на помощь: «Помогите, человеку плохо!»  | да нет          |
| 5.   | Ладонь одной руки положил на лоб пострадавшего, двумя пальцами другой руки подхватил нижнюю челюсть пострадавшего и умеренно запрокинул голову, открывая дыхательные пути | да нет          |
| <i>Определил признаки жизни</i>                  |   |                 |
| 7.   | Приблизил ухо к губам пострадавшего   | да нет          |
| 8.   | Глазами наблюдал экскурсию грудной клетки пострадавшего   | да нет          |
| 9.   | Считал вслух до 10  | да нет          |
| <i>Вызвал специалиста (СМП) по алгоритму:</i>    |   |                 |
| 10.  | Факт вызова бригады   | да нет          |
| 11.  | Координаты места происшествия   | да нет          |
| 12.  | Количество пострадавших   | да нет          |
| 13.  | Пол   | да нет          |
| 14.  | Примерный возраст   | да нет          |
| 15.  | Состояние пострадавшего   | да нет          |
| 16.  | Объём Вашей помощи  | да нет          |
| <i>Подготовился к компрессиям грудной клетки</i> |   |                 |
| 17.  | Встал на колени сбоку от пострадавшего лицом к нему   | да нет          |
| 18.  | Освободил грудную клетку пострадавшего от одежды  | да нет          |
| 19.  | Как можно быстрее приступил к КГК   | да нет          |
| 20.  | Основание ладони одной руки положил на центр грудной клетки пострадавшего   | да нет          |
| 21.  | Вторую ладонь положил на первую, соединив пальцы обеих рук в замок  | да нет          |
| <i>Компрессии грудной клетки</i>                 |   |                 |
| 22.  | 30 компрессий подряд  | да нет          |
| 23.  | Руки спасателя вертикальны  | да нет          |
| 24.  | Не сгибаются в локтях   | да нет          |
| 25.  | Пальцы верхней кисти оттягивают вверх пальцы нижней   | да нет          |
| 26.  | Компрессии отсчитываются вслух  | да нет          |
| <i>Искусственная вентиляция легких</i>           |   |                 |
| 27.  | Использовал собственное надежное средство защиты  | да нет          |
| 28.  | Ладонь одной руки положил на лоб пострадавшего  | да нет          |
| 29.  | Подхватил нижнюю челюсть пострадавшего двумя пальцами другой руки   | да нет          |
| 30.  | Запрокинул голову пострадавшего, освобождая дыхательные пути, набрал воздух в лёгкие  | да нет          |
| 31.  | 1 и 2 пальцами этой руки зажал нос пострадавшему  | да нет          |
| 32.  | Герметично обхватил губы пострадавшего своими губами  | да нет          |
| 33.  | Произвел выдох в пострадавшего до видимого подъема грудной  | да нет          |

|   |   |        |
|---|---|--------|
|   | клетки  |        |
| 34.   | Освободил губы пострадавшего на 1-2 секунды   | да нет |
| 35.   | Повторил выдох в пострадавшего  | да нет |
| <i>Показатели тренажера</i>                         |   |        |
| 36.   | Адекватная глубина компрессий (не менее 90%)  | да нет |
| 37.   | Адекватное положение рук при компрессиях (не менее 90%)                             | да нет |
| 38.   | Полное высвобождение рук между компрессиями (не менее 90%)                          | да нет |
| 39.   | Адекватная частота компрессий (не менее 90%)  | да нет |
| 40.   | Адекватный объём ИВЛ (не менее 80%)   | да нет |
| 41.   | Адекватная скорость ИВЛ (не менее 80%)  | да нет |
| <i>Завершение испытания</i>                         |   |        |
| 42.   | При команде: «Осталась одна минута» реанимация не прекращалась                      | да нет |
| <i>Нерегламентированные и небезопасные действия</i> |   |        |
| 43.   | Компрессии вообще не производились (искусственное кровообращение не поддерживалось) | да нет |
| 44.   | Проводилась оценка пульса на сонной артерии вне оценки дыхания                      | да нет |
| 45.   | Проводилась оценка пульса на лучевой и/или других периферических артериях           | да нет |
| 46.   | Проводилась оценка неврологического статуса (проверка реакции зрачков на свет)      | да нет |
| 47.   | Проводился сбор анамнеза, поиск медицинской документации                            | да нет |
| 48.   | Проводился поиск нерегламентированных приспособлений (платочеков, бинтов и т.п.)    | да нет |
| 49.   | Общее благоприятное впечатление члена АПК   | да нет |

**Чек-лист №2:** Остановка кровообращения у пациента с сердечным ритмом, подлежащим дефибрилляции, в условиях амбулаторно-поликлинической практики (городская поликлиника, стоматологическая поликлиника и т.д.) / в помещении аптеки при наличии АНД

| №   | Действие аккредитуемого   | Критерии оценки |
|---|---|-----------------|
| 1.  | Убедился в отсутствии опасности для себя и пострадавшего и, при необходимости, обеспечил безопасность   | да нет          |
| 2.  | Осторожно встряхнул пострадавшего за плечи  | да нет          |
| 3.  | Громко обратился к нему: «Вам нужна помощь?»  | да нет          |
| 4.  | Призвал на помощь: «Помогите, человеку плохо!»  | да нет          |
| 5.  | Ладонь одной руки положил на лоб пострадавшего, двумя пальцами другой руки подхватил нижнюю челюсть пострадавшего и умеренно запрокинул голову, открывая дыхательные пути | да нет          |
| <i>Определил признаки жизни</i>               |   |                 |
| 7.  | Приблизил ухо к губам пострадавшего   | да нет          |
| 8.  | Глазами наблюдал экскурсию грудной клетки пострадавшего   | да нет          |
| 9.  | Считал вслух до 10  | да нет          |
| <i>Вызвал специалиста (СМП) по алгоритму:</i> |   |                 |
| 10.   | Факт вызова бригады   | да нет          |
| 11.   | Координаты места происшествия   | да нет          |

|   |  |    |     |
|---|--|----|-----|
| 12.   | Количество пострадавших  | да | нет |
| 13.   | Пол  | да | нет |
| 14.   | Примерный возраст  | да | нет |
| 15.   | Состояние пострадавшего  | да | нет |
| 16.   | Объём Вашей помощи   | да | нет |
| <i>Подготовился к применению АНД и/или компрессиям грудной клетки</i> |  |    |     |
| 17.   | Попытался обеспечить применение АНД, имеющегося в зоне видимости                     | да | нет |
| 18.   | Включил АНД  | да | нет |
| 19.   | Встал на колени сбоку от пострадавшего лицом к нему                                  | да | нет |
| 20.   | Освободил грудную клетку пострадавшего от одежды                                     | да | нет |
| 21.   | ✓ Прикрепил электроды АНД  | да | нет |
| 22.   | ✓ Расположил электроды в соответствии с инструкцией к АНД                            | да | нет |
| 23.   | ✓ Убедился, что никто (в том числе сам) не прикасается к пациенту                    | да | нет |
| 24.   | ✓ Корректно использовал АНД в соответствии с его командой                            | да | нет |
| 25.   | Как можно быстрее приступил к КГК  | да | нет |
| 26.   | Основание ладони одной руки положил на центр грудной клетки пострадавшего            | да | нет |
| 27.   | Вторую ладонь положил на первую, соединив пальцы обеих рук в замок                   | да | нет |
| <i>Компрессии грудной клетки</i>                                      |  |    |     |
| 28.   | 30 компрессий подряд   | да | нет |
| 29.   | Руки спасателя вертикальны   | да | нет |
| 30.   | Не сгибаются в локтях  | да | нет |
| 31.   | Пальцы верхней кисти оттягивают вверх пальцы нижней                                  | да | нет |
| 32.   | Компрессии отсчитываются вслух   | да | нет |
| <i>Искусственная вентиляция легких</i>                                |  |    |     |
| 33.   | Использовал собственное надежное средство защиты                                     | да | нет |
| 34.   | Ладонь одной руки положил на лоб пострадавшего                                       | да | нет |
| 35.   | Подхватил нижнюю челюсть пострадавшего двумя пальцами другой руки                    | да | нет |
| 36.   | Запрокинул голову пострадавшего, освобождая дыхательные пути, набрал воздух в лёгкие | да | нет |
| 37.   | 1 и 2 пальцами этой руки зажал нос пострадавшему                                     | да | нет |
| 38.   | Герметично обхватил губы пострадавшего своими губами                                 | да | нет |
| 39.   | Произвел выдох в пострадавшего до видимого подъема грудной клетки                    | да | нет |
| 40.   | Освободил губы пострадавшего на 1-2 секунды  | да | нет |
| 41.   | Повторил выдох в пострадавшего   | да | нет |
| <i>Показатели тренажера</i>   |  |    |     |
| 42.   | Адекватная глубина компрессий (не менее 90%)   | да | нет |
| 43.   | Адекватное положение рук при компрессиях (не менее 90%)                              | да | нет |
| 44.   | Полное высвобождение рук между компрессиями (не менее 90%)                           | да | нет |
| 45.   | Адекватная частота компрессий (не менее 90%)   | да | нет |
| 46.   | Адекватный объём ИВЛ (не менее 80%)  | да | нет |

|   |   |    |     |
|---|---|----|-----|
| 47.   | Адекватная скорость ИВЛ (не менее 80%)  | да | нет |
| <i>Завершение испытания</i>                         |   |    |     |
| 48.   | При команде: «Осталась одна минута» реанимация не прекращалась                      | да | нет |
| <i>Нерегламентированные и небезопасные действия</i> |   |    |     |
| 49.   | Компрессии вообще не производились (искусственное кровообращение не поддерживалось) | да | нет |
| 50.   | Проводилась оценка пульса на сонной артерии без оценки дыхания                      | да | нет |
| 51.   | Проводилась оценка пульса на лучевой и/или других периферических артериях           | да | нет |
| 52.   | Проводилась оценка неврологического статуса (проверка реакции зрачков на свет)      | да | нет |
| 53.   | Проводился сбор анамнеза, поиск медицинской документации                            | да | нет |
| 54.   | Проводился поиск нерегламентированных приспособлений (платочеков, бинтов и т.п.)    | да | нет |
| 55.   | Общее благоприятное впечатление члена АПК   | да | нет |

**Чек-лист №3:** Остановка кровообращения у пациента с сердечным ритмом, не подлежащим дефибрилляции, в условиях амбулаторно-поликлинической практики (городская поликлиника, стоматологическая поликлиника и т.д.) / в помещении аптеки при наличии АНД

| №   | Действие аккредитуемого   | Критерии оценки |
|---|---|-----------------|
| 1.  | Убедился в отсутствии опасности для себя и пострадавшего и, при необходимости, обеспечил безопасность   | да нет          |
| 2.  | Осторожно встряхнул пострадавшего за плечи  | да нет          |
| 3.  | Громко обратился к нему: «Вам нужна помощь?»  | да нет          |
| 4.  | Призвал на помощь: «Помогите, человеку плохо!»  | да нет          |
| 5.  | Ладонь одной руки положил на лоб пострадавшего, двумя пальцами другой руки подхватил нижнюю челюсть пострадавшего и умеренно запрокинул голову, открывая дыхательные пути | да нет          |
| <i>Определил признаки жизни</i>                                       |   |                 |
| 7.  | Приблизил ухо к губам пострадавшего   | да нет          |
| 8.  | Глазами наблюдал экскурсию грудной клетки пострадавшего   | да нет          |
| 9.  | Считал вслух до 10  | да нет          |
| <i>Вызвал специалиста (СМП) по алгоритму:</i>                         |   |                 |
| 10.   | Факт вызова бригады   | да нет          |
| 11.   | Координаты места происшествия   | да нет          |
| 12.   | Количество пострадавших   | да нет          |
| 13.   | Пол   | да нет          |
| 14.   | Примерный возраст   | да нет          |
| 15.   | Состояние пострадавшего   | да нет          |
| 16.   | Объём Вашей помощи  | да нет          |
| <i>Подготовился к применению АНД и/или компрессиям грудной клетки</i> |   |                 |
| 17.   | Попытался обеспечить применение АНД, имеющегося в зоне видимости  | да нет          |
| 18.   | Включил АНД   | да нет          |
| 19.   | Встал на колени сбоку от пострадавшего лицом к нему   | да нет          |
| 20.   | Освободил грудную клетку пострадавшего от одежды  | да нет          |

|   |  |    |     |
|---|--|----|-----|
| 21.   | ✓ Прикрепил электроды АНД  | да | нет |
| 22.   | ✓ Расположил электроды в соответствии с инструкцией к АНД                            | да | нет |
| 23.   | ✓ Убедился, что никто (в том числе сам) не прикасается к пациенту                    | да | нет |
| 24.   | ✓ Корректно использовал АНД в соответствии с его командой                            | да | нет |
| 25.   | Как можно быстрее приступил к КГК  | да | нет |
| 26.   | Основание ладони одной руки положил на центр грудной клетки пострадавшего            | да | нет |
| 27.   | Вторую ладонь положил на первую, соединив пальцы обеих рук в замок                   | да | нет |
| <i>Компрессии грудной клетки</i>                    |  |    |     |
| 28.   | 30 компрессий подряд   | да | нет |
| 29.   | Руки спасателя вертикальны   | да | нет |
| 30.   | Не сгибаются в локтях  | да | нет |
| 31.   | Пальцы верхней кисти оттягивают вверх пальцы нижней                                  | да | нет |
| 32.   | Компресии отсчитываются вслух  | да | нет |
| <i>Искусственная вентиляция легких</i>              |  |    |     |
| 33.   | Использовал собственное надежное средство защиты                                     | да | нет |
| 34.   | Ладонь одной руки положил на лоб пострадавшего                                       | да | нет |
| 35.   | Подхватил нижнюю челюсть пострадавшего двумя пальцами другой руки                    | да | нет |
| 36.   | Запрокинул голову пострадавшего, освобождая дыхательные пути, набрал воздух в лёгкие | да | нет |
| 37.   | 1 и 2 пальцами этой руки зажал нос пострадавшему                                     | да | нет |
| 38.   | Герметично обхватил губы пострадавшего своими губами                                 | да | нет |
| 39.   | Произвел выдох в пострадавшего до видимого подъема грудной клетки                    | да | нет |
| 40.   | Освободил губы пострадавшего на 1-2 секунды  | да | нет |
| 41.   | Повторил выдох в пострадавшего   | да | нет |
| <i>Показатели тренажера</i>                         |  |    |     |
| 42.   | Адекватная глубина компрессий (не менее 90%)   | да | нет |
| 43.   | Адекватное положение рук при компрессиях (не менее 90%)                              | да | нет |
| 44.   | Полное высвобождение рук между компрессиями (не менее 90%)                           | да | нет |
| 45.   | Адекватная частота компрессий (не менее 90%)   | да | нет |
| 46.   | Адекватный объём ИВЛ (не менее 80%)  | да | нет |
| 47.   | Адекватная скорость ИВЛ (не менее 80%)   | да | нет |
| <i>Завершение испытания</i>                         |  |    |     |
| 48.   | При команде: «Осталась одна минута» реанимация не прекращалась                       | да | нет |
| <i>Нерегламентированные и небезопасные действия</i> |  |    |     |
| 49.   | Компрессии вообще не производились (искусственное кровообращение не поддерживалось)  | да | нет |
| 50.   | Проводилась оценка пульса на сонной артерии без оценки дыхания                       | да | нет |
| 51.   | Проводилась оценка пульса на лучевой и/или других периферических артериях            | да | нет |

|     |  |    |     |
|-----|--|----|-----|
| 52. | Проводилась оценка неврологического статуса (проверка реакции зрачков на свет)   | да | нет |
| 53. | Проводился сбор анамнеза, поиск медицинской документации                         | да | нет |
| 54. | Проводился поиск нерегламентированных приспособлений (платочеков, бинтов и т.п.) | да | нет |
| 55. | Общее благоприятное впечатление члена АПК  | да | нет |

**Чек-лист №4:** Остановка кровообращения у пациента в условиях амбулаторно-поликлинической практики (городская поликлиника, стоматологическая поликлиника и т.д.) / в помещении аптеки при наличии неисправного АНД

| №  | Действие аккредитуемого   | Критерии оценки |
|----|---|-----------------|
| 1. | Убедился в отсутствии опасности для себя и пострадавшего и, при необходимости, обеспечил безопасность   | да нет          |
| 2. | Осторожно встряхнул пострадавшего за плечи  | да нет          |
| 3. | Громко обратился к нему: «Вам нужна помощь?»  | да нет          |
| 4. | Призвал на помощь: «Помогите, человеку плохо!»  | да нет          |
| 5. | Ладонь одной руки положил на лоб пострадавшего, двумя пальцами другой руки подхватил нижнюю челюсть пострадавшего и умеренно запрокинул голову, открывая дыхательные пути | да нет          |

*Определил признаки жизни*

|    |   |    |     |
|----|---|----|-----|
| 7. | Приблизил ухо к губам пострадавшего                     | да | нет |
| 8. | Глазами наблюдал экскурсию грудной клетки пострадавшего | да | нет |
| 9. | Считал вслух до 10                                      | да | нет |

*Вызывал специалиста (СМП) по алгоритму:*

|     |                               |    |     |
|-----|-------------------------------|----|-----|
| 10. | Факт вызова бригады           | да | нет |
| 11. | Координаты места происшествия | да | нет |
| 12. | Количество пострадавших       | да | нет |
| 13. | Пол                           | да | нет |
| 14. | Примерный возраст             | да | нет |
| 15. | Состояние пострадавшего       | да | нет |
| 16. | Объём Вашей помощи            | да | нет |

*Подготовился к применению АНД и/или компрессиям грудной клетки*

|     |   |    |     |
|-----|---|----|-----|
| 17. | Попытался обеспечить применение АНД, имеющегося в зоне видимости          | да | нет |
| 18. | Включил АНД   | да | нет |
| 19. | Встал на колени сбоку от пострадавшего лицом к нему                       | да | нет |
| 20. | Освободил грудную клетку пострадавшего от одежды                          | да | нет |
| 21. | Как можно быстрее приступил к КГК   | да | нет |
| 22. | Основание ладони одной руки положил на центр грудной клетки пострадавшего | да | нет |
| 23. | Вторую ладонь положил на первую, соединив пальцы обеих рук в замок        | да | нет |

*Компрессии грудной клетки*

|     |   |    |     |
|-----|---|----|-----|
| 24. | 30 компрессий подряд                                | да | нет |
| 25. | Руки спасателя вертикальны                          | да | нет |
| 26. | Не сгибаются в локтях                               | да | нет |
| 27. | Пальцы верхней кисти оттягивают вверх пальцы нижней | да | нет |
| 28. | Компресии отсчитываются вслух                       | да | нет |

| <i>Искусственная вентиляция легких</i>              |  |        |
|---|--|--------|
| 29.   | Использовал собственное надежное средство защиты                                     | да нет |
| 30.   | Ладонь одной руки положил на лоб пострадавшего                                       | да нет |
| 31.   | Подхватил нижнюю челюсть пострадавшего двумя пальцами другой руки                    | да нет |
| 32.   | Запрокинул голову пострадавшего, освобождая дыхательные пути, набрал воздух в лёгкие | да нет |
| 33.   | 1 и 2 пальцами этой руки зажал нос пострадавшему                                     | да нет |
| 34.   | Герметично обхватил губы пострадавшего своими губами                                 | да нет |
| 35.   | Произвел выдох в пострадавшего до видимого подъема грудной клетки                    | да нет |
| 36.   | Освободил губы пострадавшего на 1-2 секунды  | да нет |
| 37.   | Повторил выдох в пострадавшего   | да нет |
| <i>Показатели тренажера</i>                         |  |        |
| 38.   | Адекватная глубина компрессий (не менее 90%)   | да нет |
| 39.   | Адекватное положение рук при компрессиях (не менее 90%)                              | да нет |
| 40.   | Полное высвобождение рук между компрессиями (не менее 90%)                           | да нет |
| 41.   | Адекватная частота компрессий (не менее 90%)   | да нет |
| 42.   | Адекватный объём ИВЛ (не менее 80%)  | да нет |
| 43.   | Адекватная скорость ИВЛ (не менее 80%)   | да нет |
| <i>Завершение испытания</i>                         |  |        |
| 44.   | При команде: «Осталась одна минута» реанимация не прекращалась                       | да нет |
| <i>Нерегламентированные и небезопасные действия</i> |  |        |
| 45.   | Компрессии вообще не производились (искусственное кровообращение не поддерживалось)  | да нет |
| 46.   | Проводилась оценка пульса на сонной артерии без оценки дыхания                       | да нет |
| 47.   | Проводилась оценка пульса на лучевой и/или других периферических артериях            | да нет |
| 48.   | Проводилась оценка неврологического статуса (проверка реакции зрачков на свет)       | да нет |
| 49.   | Проводился сбор анамнеза, поиск медицинской документации                             | да нет |
| 50.   | Проводился поиск нерегламентированных приспособлений (платочеков, бинтов и т.п.)     | да нет |
| 51.   | Общее благоприятное впечатление члена АПК  | да нет |

### **Информация (брифинг) для аккредитуемого**

Вы врач своей специальности. Медицинский/ая брат/сестра вызвал/а вас на помощь. Перед Вами пациент 45 лет (приблизительный вес 60 кг, рост 165 см). На этаже есть укладка экстренной медицинской помощи и мануальный дефибриллятор. Медицинский/ая брат/сестра – Ваш помощник, недавно приступил/а к работе, информации о причинах резкого ухудшения состояния пациента не имеет. Он/а будет выполнять по Вашему назначению манипуляции, входящие в его/её компетенцию.

### **Экстренная медицинская помощь**

**Ситуация1: Острый коронарный синдром (ОКС1), кардиогенный шок**

| №<br>п/п | Действия<br>аккредитуемого лица  | Критерии<br>оценки                                       |
|----------|--|--|
| 1.       | Убедился в отсутствии опасности для себя и пострадавшего (осмотрелся, жест безопасности)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 2.       | Оценил сознание  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 3.       | Обеспечил наличие укладки, а также призвал помощника (ов)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 4.       | Надел перчатки и предложил помощнику их надеть   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 5.       | <b>A</b> - Правильно оценил проходимость дыхательных путей   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 6.       | <b>B</b> – Правильно и полно оценил деятельность дыхательной системы (пульсоксиметрия, аускультация, перкуссия, подсчет ЧДД, обследование трахеи и вены шеи)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 7.       | Обеспечил кислородотерапию по показаниям   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 8.       | <b>C</b> - Правильно и полно оценил деятельность сердечно-сосудистой системы (оценка периферического пульса, измерение АД, аускультация сердца, снятие ЭКГ, забор крови, проверка симптома белого пятна, оценка цвета кожных покровов) | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 9.       | Обеспечил внутривенный доступ  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 10.      | Верно наложил электроды  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 11.      | Правильно интерпретировал ЭКГ  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 12.      | <b>D</b> - Правильно и полно оценил неврологический статус (реакция зрачков, глюкометрия и правильная её интерпретация, оценка тонуса мышц)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 13.      | <b>E</b> - Правильно и полно оценил показатели общего состояния (пальпация живота, пальпация пульса на бедренных артериях, осмотр спины, голеней и стоп, измерение температуры тела, ректальное исследование по показаниям)            | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 14.      | Правильно вызвал СМП   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 15.      | Правильно установил диагноз и сообщил о нем при вызове СМП   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 16.      | Применил двойную антиагрегантную терапию   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 17.      | Использовал верные дозировки антиагрегантов  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 18.      | Использовал оптимальный способ введения антиагрегантов   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 19.      | Использовал дополнительные препараты   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 20.      | Соблюдал приоритетность введения ЛС  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 21.      | Соблюдал последовательность ABCDE - осмотра  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 22.      | Предпринял попытку повторного ABCDE - осмотра  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 23.      | Использовал только показанные лекарст. препараты (не применял нашатырный спирт и др.)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 24.      | Комментировал свои действия вслух (применял навык, обеспечивающий работу в команде)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

#### При остановке кровообращения

|     |  |  |
|-----|--|--|
| 25. | Громко обратился к пациенту «Вы меня слышите?»   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 26. | Определил наличие дыхания (по методике «слышу, вижу, ощущаю»)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 27. | Дал команду или самостоятельно начать компрессии грудной клетки  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 28. | Обеспечил подключение источника кислорода к дыхательному мешку   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 29. | Начал искусственную вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом в соотношении компрессии: вентиляция 30:2 или дал команду | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 30. | Убедился, что электроды монитора подключены, при этом не прерывая компрессий   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 31. | Прервал компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком для оценки ритма  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

|     |  |  |
|-----|--|--|
| 32. | Потратил на оценку ритма не более 5 сек  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 33. | Правильно интерпретировал ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 34. | Безопасно осуществил показанную дефибрилляцию  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 35. | Незамедлительно провел показанную дефибрилляцию  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 36. | Не проводил оценку показателей жизнедеятельности сразу после дефибрилляции   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 37. | Дал команду или самостоятельно продолжил компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом, в соотношении компрессий: вентиляция 30:2 | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 38. | Правильно использовал орофарингеальный воздуховод  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 39. | Дал команду или самостоятельно использовал устройство контроля качества проведения непрямого массажа сердца  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 40. | Обеспечил подготовку шприца с эпинефрином (1 мл 0,1% раствора)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 41. | Обеспечил подготовку шприца с 20 мл кристаллоидного раствора   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 42. | Через две минуты приготовился оценивать ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 43. | Дал команду «Стоп компрессии» (спустя 2 минуты)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 44. | Правильно интерпретировал ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 45. | Дал команду или самостоятельно продолжил компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом, в соотношении компрессий: вентиляция 30:2 | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 46. | Обеспечил введение набранного эпинефрина   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 47. | Обеспечил промывание вены 20 мл кристаллоидного раствора   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 48. | Использовал дефибриллятор только при развитии фибрилляции желудочков или желудочковой тахикардии без пульса  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 49. | Вводил эпинефрин только по показаниям (развитие асистолии)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 50. | Вводил амиодарон при отсутствии показаний  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 51. | Благоприятное заключение эксперта  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

## Ситуация 2: Острый коронарный синдром (ОКС1), отек легких

| №<br>п/п | Действия<br>аккредитуемого лица  | Критерии<br>оценки                                       |
|----------|--|--|
| 1.       | Убедился в отсутствии опасности для себя и пострадавшего (осмотрелся, жест безопасности)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 2.       | Оценил сознание  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 3.       | Обеспечил наличие укладки, а также призвал помощника (ов)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 4.       | Надел перчатки и предложил помощнику их надеть   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 5.       | <b>A</b> - Правильно оценил проходимость дыхательных путей   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 6.       | <b>B</b> – Правильно и полно оценил деятельность дыхательной системы (пульсоксиметрия, аускультация, перкуссия, подсчет ЧДД, обследование трахеи и вены шеи)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 7.       | Обеспечил кислородотерапию по показаниям   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 8.       | <b>C</b> - Правильно и полно оценил деятельность сердечно-сосудистой системы (оценка периферического пульса, измерение АД, аускультация сердца, снятие ЭКГ, забор крови, проверка симптома белого пятна, оценка цвета кожных покровов) | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 9.       | Обеспечил внутривенный доступ  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 10.      | Верно наложил электроды  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 11.      | Правильно интерпретировал ЭКГ  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 12.      | <b>D</b> - Правильно и полно оценил неврологический статус (реакция зрачков, глюкометрия и правильная её интерпретация, оценка тонуса мышц)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

|                                     |  |  |
|-------------------------------------|--|--|
|                                     | E - Правильно и полно оценил показатели общего состояния (пальпация живота, пальпация пульса на бедренных артериях, осмотр спины, голеней и стоп, измерение температуры тела, ректальное исследование по показаниям) | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 13.                                 | Правильно вызвал СМП   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 14.                                 | Правильно установил диагноз и сообщил о нем при вызове СМП   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 15.                                 | Применил двойную антиагрегантную терапию   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 16.                                 | Использовал верные дозировки антиагрегантов  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 17.                                 | Использовал оптимальный способ введения антиагрегантов   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 18.                                 | Использовал дополнительные препараты   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 19.                                 | Соблюдал приоритетность введения ЛС  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 20.                                 | Придал повышенное положение головному концу кровати  |  |
| 21.                                 | Соблюдал последовательность ABCDE - осмотра  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 22.                                 | Предпринял попытку повторного ABCDE - осмотра  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 23.                                 | Использовал только показанные лекарст. препараты (не применял нашатырный спирт и др.)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 24.                                 | Комментировал свои действия вслух (применял навык, обеспечивающий работу в команде)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| <b>При остановке кровообращения</b> |  |  |
| 26.                                 | Громко обратился к пациенту «Вы меня слышите?»   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 27.                                 | Определил наличие дыхания (по методике «слушаю, вижу, ощущаю»)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 28.                                 | Дал команду или самостоятельно начал компрессии грудной клетки   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 29.                                 | Обеспечил подключение источника кислорода к дыхательному мешку   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 30.                                 | Начал искусственную вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом в соотношении компрессии: вентиляция 30:2 или дал команду   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 31.                                 | Убедился, что электроды монитора подключены, при этом не прерывая компрессий   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 32.                                 | Прервал компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком для оценки ритма  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 33.                                 | Потратил на оценку ритма не более 5 сек  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 34.                                 | Правильно интерпретировал ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 35.                                 | Безопасно осуществил показанную дефибрилляцию  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 36.                                 | Незамедлительно провел показанную дефибрилляцию  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 37.                                 | Не проводил оценку показателей жизнедеятельности сразу после дефибрилляции   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 38.                                 | Дал команду или самостоятельно продолжил компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом, в соотношении компрессии: вентиляция 30:2                                       | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 39.                                 | Правильно использовал орофарингеальный воздуховод  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 40.                                 | Дал команду или самостоятельно использовал устройство контроля качества проведения непрямого массажа сердца  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 41.                                 | Обеспечил подготовку шприца с эпинефрином (1 мл 0,1% раствора)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 42.                                 | Обеспечил подготовку шприца с 20 мл кристаллоидного раствора   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 43.                                 | Через две минуты приготовился оценивать ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 44.                                 | Дал команду «Стоп компрессии» (спустя 2 минуты)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 45.                                 | Правильно интерпретировал ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 46.                                 | Дал команду или самостоятельно продолжил компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом, в соотношении компрессии: вентиляция 30:2                                       | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 47.                                 | Обеспечил введение набранного эпинефрина   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

|     |   |  |
|-----|---|--|
| 48. | Обеспечил промывание вены 20 мл кристаллоидного раствора  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 49. | Использовал дефибриллятор только при развитии фибрилляции желудочков или желудочковой тахикардии без пульса | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 50. | Вводил эpineфрин только по показаниям (развитие асистолии)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 51. | Вводил амиодарон при отсутствии показаний   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 52. | Благоприятное заключение эксперта   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

### Ситуация 3 Анафилактический шок (АШ)

| №<br>п/п                            | Действия<br>аккредитуемого лица  | Критерии<br>оценки                                       |
|-------------------------------------|--|--|
| 1.                                  | Убедился в отсутствии опасности для себя и пострадавшего (осмотрелся, жест безопасности)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 2.                                  | Оценил сознание  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 3.                                  | Обеспечил наличие укладки, а также призвал помощника (ов)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 4.                                  | Надел перчатки и предложил помощнику их надеть   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 5.                                  | <b>A</b> - Правильно оценил проходимость дыхательных путей   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 6.                                  | <b>B</b> – Правильно и полно оценил деятельность дыхательной системы (пульсоксиметрия, аускультация, перкуссия, подсчет ЧДД, обследование трахеи и вены шеи)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 7.                                  | Обеспечил кислородотерапию по показаниям   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 8.                                  | <b>C</b> - Правильно и полно оценил деятельность сердечно-сосудистой системы (оценка периферического пульса, измерение АД, аускультация сердца, снятие ЭКГ, забор крови, проверка симптома белого пятна, оценка цвета кожных покровов) | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 9.                                  | Обеспечил внутривенный доступ  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 10.                                 | Верно наложил электроды  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 11.                                 | Правильно интерпретировал ЭКГ  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 12.                                 | <b>D</b> - Правильно и полно оценил неврологический статус (реакция зрачков, глюкометрия и правильная её интерпретация, оценка тонуса мышц)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 13.                                 | <b>E</b> - Правильно и полно оценил показатели общего состояния (пальпация живота, пальпация пульса на бедренных артериях, осмотр спины, голеней и стоп, измерение температуры тела, ректальное исследование по показаниям)            | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 14.                                 | Правильно вызвал СМП   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 15.                                 | Правильно установил диагноз и сообщил о нем при вызове СМП   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 16.                                 | Применил адреналин   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 17.                                 | Использовал верные дозировки адреналина  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 18.                                 | Использовал оптимальный способ введения адреналина   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 19.                                 | Использовал дополнительные препараты   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 20.                                 | Соблюдал приоритетность введения ЛС  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 21.                                 | Соблюдал последовательность ABCDE - осмотра  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 22.                                 | Предпринял попытку повторного ABCDE - осмотра  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 23.                                 | Использовал только показанные лекарст. препараты (не применял нашатырный спирт и др.)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 24.                                 | Комментировал свои действия вслух (применял навык, обеспечивающий работу в команде)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| <b>При остановке кровообращения</b> |  |  |
| 25.                                 | Громко обратился к пациенту «Вы меня слышите?»   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 26.                                 | Определил наличие дыхания (по методике «слышу, вижу, ощущаю»)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 27.                                 | Дал команду или самостоятельно начал компрессии грудной клетки   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

|     |  |  |
|-----|--|--|
| 28. | Обеспечил подключение источника кислорода к дыхательному мешку   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 29. | Начал искусственную вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом в соотношении компрессии: вентиляция 30:2 или дал команду                                   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 30. | Убедился, что электроды монитора подключены, при этом не прерывая компрессий   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 31. | Прервал компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком для оценки ритма  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 32. | Потратил на оценку ритма не более 5 сек  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 33. | Правильно интерпретировал ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 34. | Безопасно осуществил показанную дефибрилляцию  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 35. | Незамедлительно провел показанную дефибрилляцию  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 36. | Не проводил оценку показателей жизнедеятельности сразу после дефибрилляции   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 37. | Дал команду или самостоятельно продолжил компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом, в соотношении компрессии: вентиляция 30:2 | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 38. | Правильно использовал орофарингеальный воздуховод  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 39. | Дал команду или самостоятельно использовал устройство контроля качества проведения непрямого массажа сердца  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 40. | Обеспечил подготовку шприца с эпинефрином (1 мл 0,1% раствора)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 41. | Обеспечил подготовку шприца с 20 мл кристаллоидного раствора   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 42. | Через две минуты приготовился оценивать ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 43. | Дал команду «Стоп компрессии» (спустя 2 минуты)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 44. | Правильно интерпретировал ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 45. | Дал команду или самостоятельно продолжил компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом, в соотношении компрессии: вентиляция 30:2 | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 46. | Обеспечил введение набранного эпинефрина   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 47. | Обеспечил промывание вены 20 мл кристаллоидного раствора   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 48. | Использовал дефибриллятор только при развитии фибрилляции желудочков или желудочковой тахикардии без пульса  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 49. | Вводил эпинефрин только по показаниям (развитие асистолии)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 50. | Вводил амиодарон при отсутствии показаний  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 51. | Благоприятное заключение эксперта  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

#### Ситуация 4 Желудочно-кишечное кровотечение (ЖКК)

| №<br>п/п | Действия<br>аккредитуемого лица  | Критерии<br>оценки                                       |
|----------|--|--|
| 1.       | Убедился в отсутствии опасности для себя и пострадавшего (осмотрелся, жест безопасности)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 2.       | Оценил сознание  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 3.       | Обеспечил наличие укладки, а также призвал помощника (ов)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 4.       | Надел перчатки и предложил помощнику их надеть   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 5.       | <b>A</b> - Правильно оценил проходимость дыхательных путей   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 6.       | <b>B</b> – Правильно и полно оценил деятельность дыхательной системы (пульсоксиметрия, аускультация, перкуссия, подсчет ЧДД, обследование трахеи и вены шеи) | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 7.       | Обеспечил кислородотерапию по показаниям   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 8.       | <b>C</b> - Правильно и полно оценил деятельность сердечно-сосудистой систем  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

|     |   |  |
|-----|---|--|
|     | мы (оценка периферического пульса, измерение АД, аускультация сердца, снятие ЭКГ, забор крови, проверка симптома белого пятна, оценка цвета кожных покровов)  |  |
| 9.  | Обеспечил внутривенный доступ   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 10. | Верно наложил электроды   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 11. | Правильно интерпретировал ЭКГ   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 12. | <b>D</b> - Правильно и полно оценил неврологический статус (реакция зрачков, глюкометрия и правильная её интерпретация, оценка тонуса мышц)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 13. | <b>E</b> - Правильно и полно оценил показатели общего состояния (пальпация живота, пальпация пульса на бедренных артериях, осмотр спины, голеней и стоп, измерение температуры тела, ректальное исследование по показаниям) | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 14. | Правильно вызвал СМП  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 15. | Правильно установил диагноз и сообщил о нем при вызове СМП  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 16. | Применил инфузную терапию   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 17. | Использовал верный объём и скорость введения  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 18. | Использовал дополнительные препараты  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 19. | Соблюдал приоритетность введения ЛС   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 20. | Соблюдал последовательность ABCDE - осмотра   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 21. | Предпринял попытку повторного ABCDE - осмотра   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 22. | Использовал только показанные лекарственные препараты (не применял нашатырный спирт и др.)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 23. | Комментировал свои действия вслух (применял навык, обеспечивающий работу в команде)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

#### При остановке кровообращения

|     |  |  |
|-----|--|--|
| 24. | Громко обратился к пациенту «Вы меня слышите?»   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 25. | Определил наличие дыхания (по методике «слушаю, вижу, ощущаю»)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 26. | Дал команду или самостоятельно начал компрессии грудной клетки   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 27. | Обеспечил подключение источника кислорода к дыхательному мешку   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 28. | Начал искусственную вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом в соотношении компрессий: вентиляция 30:2 или дал команду                                   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 29. | Убедился, что электроды монитора подключены, при этом не прерывая компрессий   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 30. | Прервал компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком для оценки ритма  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 31. | Потратил на оценку ритма не более 5 сек  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 32. | Правильно интерпретировал ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 33. | Безопасно осуществил показанную дефибрилляцию  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 34. | Незамедлительно провел показанную дефибрилляцию  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 35. | Не проводил оценку показателей жизнедеятельности сразу после дефибрилляции   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 36. | Дал команду или самостоятельно продолжил компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом, в соотношении компрессий: вентиляция 30:2 | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 37. | Правильно использовал орофарингеальный воздуховод  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 38. | Дал команду или самостоятельно использовал устройство контроля качества проведения непрямого массажа сердца  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 39. | Обеспечил подготовку шприца с эпинефрином (1 мл 0,1% раствора)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 40. | Обеспечил подготовку шприца с 20 мл кристаллоидного раствора   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 41. | Через две минуты приготовился оценивать ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

|     |  |  |
|-----|--|--|
| 42. | Дал команду «Стоп компрессии» (спустя 2 минуты)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 43. | Правильно интерпретировал ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 44. | Дал команду или самостоятельно продолжил компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом, в соотношении компрессии: вентиляция 30:2 | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 45. | Обеспечил введение набранного эпинефрина   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 46. | Обеспечил промывание вены 20 мл кристаллоидного раствора   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 47. | Использовал дефибриллятор только при развитии фибрилляции желудочков или желудочковой тахикардии без пульса  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 48. | Вводил эпинефрин только по показаниям (развитие асистолии)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 49. | Вводил амиодарон при отсутствии показаний  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 50. | Благоприятное заключение эксперта  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

#### Ситуация 5 Бронхобструктивный синдром на фоне бронхиальной астмы (БОС)

| №<br>п/п | Действия<br>аккредитуемого лица  | Критерии<br>оценки                                       |
|----------|--|--|
| 1.       | Убедился в отсутствии опасности для себя и пострадавшего (осмотрелся, жест безопасности)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 2.       | Оценил сознание  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 3.       | Обеспечил наличие укладки, а также призвал помощника (ов)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 4.       | Надел перчатки и предложил помощнику их надеть   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 5.       | <b>A</b> - Правильно оценил проходимость дыхательных путей   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 6.       | <b>B</b> – Правильно и полно оценил деятельность дыхательной системы (пульсоксиметрия, аускультация, перкуссия, подсчет ЧДД, обследование трахеи и вены шеи)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 7.       | Обеспечил кислородотерапию по показаниям   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 8.       | <b>C</b> - Правильно и полно оценил деятельность сердечно-сосудистой системы (оценка периферического пульса, измерение АД, аускультация сердца, снятие ЭКГ, забор крови, проверка симптома белого пятна, оценка цвета кожных покровов) | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 9.       | Обеспечил внутривенный доступ  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 10.      | Верно наложил электроды  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 11.      | Правильно интерпретировал ЭКГ  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 12.      | <b>D</b> - Правильно и полно оценил неврологический статус (реакция зрачков, оценка уровня глюкозы капиллярной крови с использованием глюкометра, правильная интерпретация результата, оценка тонуса мышц)                             | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 13.      | <b>E</b> - Правильно и полно оценил показатели общего состояния (пальпация живота, пальпация пульса на бедренных артериях, осмотр спины, голеней и стоп, измерение температуры тела, ректальное исследование по показаниям)            | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 14.      | Правильно вызвал СМП   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 15.      | Правильно установил диагноз и сообщил о нем при вызове СМП   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 16.      | Применил сальбутамол   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 17.      | Использовал верную дозировку сальбутамола  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 18.      | Использовал оптимальный способ подачи сальбутамола   |  |
| 19.      | Использовал дополнительные препараты   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 20.      | Соблюдал приоритетность введения ЛС  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 21.      | Соблюдал последовательность ABCDE - осмотра  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 22.      | Предпринял попытку повторного ABCDE - осмотра  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 23.      | Использовал только показанные лекарст. препараты (не применял наша-  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

|                                     |  |  |
|-------------------------------------|--|--|
|                                     | тырный спирт и др.)  |  |
| 24.                                 | Комментировал свои действия вслух (применял навык, обеспечивающий работу в команде)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| <b>При остановке кровообращения</b> |  |  |
| 25.                                 | Громко обратился к пациенту «Вы меня слышите?»   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 26.                                 | Определил наличие дыхания (по методике «слушаю, вижу, ощущаю»)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 27.                                 | Дал команду или самостоятельно начал компрессии грудной клетки   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 28.                                 | Обеспечил подключение источника кислорода к дыхательному мешку   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 29.                                 | Начал искусственную вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом в соотношении компрессии: вентиляция 30:2 или дал команду                                   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 30.                                 | Убедился, что электроды монитора подключены, при этом не прерывая компрессий   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 31.                                 | Прервал компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком для оценки ритма  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 32.                                 | Потратил на оценку ритма не более 5 сек  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 33.                                 | Правильно интерпретировал ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 34.                                 | Безопасно осуществил показанную дефибрилляцию  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 35.                                 | Незамедлительно провел показанную дефибрилляцию  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 36.                                 | Не проводил оценку показателей жизнедеятельности сразу после дефибрилляции   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 37.                                 | Дал команду или самостоятельно продолжил компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом, в соотношении компрессии: вентиляция 30:2 | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 38.                                 | Правильно использовал орофарингеальный воздуховод  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 39.                                 | Дал команду или самостоятельно использовал устройство контроля качества проведения непрямого массажа сердца  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 40.                                 | Обеспечил подготовку шприца с эпинефрином (1 мл 0,1% раствора)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 41.                                 | Обеспечил подготовку шприца с 20 мл кристаллоидного раствора   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 42.                                 | Через две минуты приготовился оценивать ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 43.                                 | Дал команду «Стоп компрессии» (спустя 2 минуты)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 44.                                 | Правильно интерпретировал ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 45.                                 | Дал команду или самостоятельно продолжил компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом, в соотношении компрессии: вентиляция 30:2 | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 46.                                 | Обеспечил введение набранного эпинефрина   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 47.                                 | Обеспечил промывание вены 20 мл кристаллоидного раствора   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 48.                                 | Использовал дефибриллятор только при развитии фибрилляции желудочков или желудочковой тахикардии без пульса  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 49.                                 | Вводил эпинефрин только по показаниям (развитие асистолии)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 50.                                 | Вводил амиодарон при отсутствии показаний  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 51.                                 | Благоприятное заключение эксперта  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

#### Ситуация 6 Тромбоэмболия легочной артерии (ТЭЛА)

| №<br>п/п | Действия<br>аккредитуемого лица  | Критерии<br>оценки                                       |
|----------|--|--|
| 1.       | Убедился в отсутствии опасности для себя и пострадавшего (осмотрелся, жест безопасности) | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 2.       | Оценил сознание  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 3.       | Обеспечил наличие укладки, а также призвал помощника (ов)                                | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

|     |  |  |
|-----|--|--|
| 4.  | Надел перчатки и предложил помощнику их надеть   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 5.  | <b>A</b> - Правильно оценил проходимость дыхательных путей   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 6.  | <b>B</b> – Правильно и полно оценил деятельность дыхательной системы (пульсоксиметрия, аускультация, перкуссия, подсчет ЧДД, обследование трахеи и вены шеи)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 7.  | Обеспечил кислородотерапию по показаниям   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 8.  | <b>C</b> - Правильно и полно оценил деятельность сердечно-сосудистой системы (оценка периферического пульса, измерение АД, аускультация сердца, снятие ЭКГ, забор крови, проверка симптома белого пятна, оценка цвета кожных покровов) | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 9.  | Обеспечил внутривенный доступ  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 10. | Верно наложил электроды  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 11. | Правильно интерпретировал ЭКГ  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 12. | <b>D</b> - Правильно и полно оценил неврологический статус (реакция зрачков, оценка уровня глюкозы капиллярной крови с использованием глюкометра, правильная интерпретация результата, оценка тонуса мышц)                             | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 13. | <b>E</b> - Правильно и полно оценил показатели общего состояния (пальпация живота, пальпация пульса на бедренных артериях, осмотр спины, голеней и стоп, измерение температуры тела, ректальное исследование по показаниям)            | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 14. | Правильно вызвал СМП   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 15. | Правильно установил диагноз и сообщил о нем при вызове СМП   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 16. | Применил гепарин   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 17. | Использовал верную дозировку гепарина  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 18. | Использовал оптимальный способ введения гепарина   |  |
| 19. | Использовал дополнительные препараты   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 20. | Соблюдал приоритетность введения ЛС  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 21. | Соблюдал последовательность ABCDE - осмотра  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 22. | Предпринял попытку повторного ABCDE - осмотра  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 23. | Использовал только показанные лекарст. препараты (не применял нашатырный спирт и др.)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 24. | Комментировал свои действия вслух (применял навык, обеспечивающий работу в команде)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

#### При остановке кровообращения

|     |  |  |
|-----|--|--|
| 25. | Громко обратился к пациенту «Вы меня слышите?»   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 26. | Определил наличие дыхания (по методике «слушаю, вижу, ощущаю»)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 27. | Дал команду или самостоятельно начал компрессии грудной клетки   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 28. | Обеспечил подключение источника кислорода к дыхательному мешку   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 29. | Начал искусственную вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом в соотношении компрессии: вентиляция 30:2 или дал команду | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 30. | Убедился, что электроды монитора подключены, при этом не прерывая компрессий   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 31. | Прервал компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком для оценки ритма  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 32. | Потратил на оценку ритма не более 5 сек  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 33. | Правильно интерпретировал ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 34. | Безопасно осуществил показанную дефибрилляцию  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 35. | Незамедлительно провел показанную дефибрилляцию  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 36. | Не проводил оценку показателей жизнедеятельности сразу после дефибрилляции   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

|     |  |  |
|-----|--|--|
| 37. | Дал команду или самостоятельно продолжил компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом, в соотношении компрессии: вентиляция 30:2 | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 38. | Правильно использовал орофарингеальный воздуховод  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 39. | Дал команду или самостоятельно использовал устройство контроля качества проведения непрямого массажа сердца  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 40. | Обеспечил подготовку шприца с эпинефрином (1 мл 0,1% раствора)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 41. | Обеспечил подготовку шприца с 20 мл кристаллоидного раствора   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 42. | Через две минуты приготовился оценивать ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 43. | Дал команду «Стоп компрессии» (спустя 2 минуты)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 44. | Правильно интерпретировал ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 45. | Дал команду или самостоятельно продолжил компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом, в соотношении компрессии: вентиляция 30:2 | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 46. | Обеспечил введение набранного эпинефрина   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 47. | Обеспечил промывание вены 20 мл кристаллоидного раствора   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 48. | Использовал дефибриллятор только при развитии фибрилляции желудочков или желудочковой тахикардии без пульса  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 49. | Вводил эпинефрин только по показаниям (развитие асистолии)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 50. | Вводил амиодарон при отсутствии показаний  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 51. | Благоприятное заключение эксперта  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

#### Ситуация 7 Спонтанный пневмоторакс (Обструктивный шок)

| №<br>п/п | Действия<br>аккредитуемого лица  | Критерии<br>оценки                                       |
|----------|--|--|
| 1.       | Убедился в отсутствии опасности для себя и пострадавшего (осмотрелся, жест безопасности)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 2.       | Оценил сознание  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 3.       | Обеспечил наличие укладки, а также призвал помощника (ов)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 4.       | Надел перчатки и предложил помощнику их надеть   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 5.       | <b>A</b> - Правильно оценил проходимость дыхательных путей   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 6.       | <b>B</b> – Правильно и полно оценил деятельность дыхательной системы (пульсоксиметрия, аускультация, перкуссия, подсчет ЧДД, обследование трахеи и вены шеи)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 7.       | Обеспечил кислородотерапию по показаниям   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 8.       | <b>C</b> - Правильно и полно оценил деятельность сердечно-сосудистой системы (оценка периферического пульса, измерение АД, аускультация сердца, снятие ЭКГ, забор крови, проверка симптома белого пятна, оценка цвета кожных покровов) | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 9.       | Обеспечил внутривенный доступ  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 10.      | Верно наложил электроды  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 11.      | Правильно интерпретировал ЭКГ  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 12.      | <b>D</b> - Правильно и полно оценил неврологический статус (реакция зрачков, оценка уровня глюкозы капиллярной крови с использованием глюкометра, правильная интерпретация результата, оценка тонуса мышц)                             | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 13.      | <b>E</b> - Правильно и полно оценил показатели общего состояния (пальпация живота, пальпация пульса на бедренных артериях, осмотр спины, голени и стоп, измерение температуры тела, ректальное исследование по показаниям)             | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 14.      | Правильно вызвал СМП   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

|                                     |  |  |
|-------------------------------------|--|--|
| 15.                                 | Правильно установил диагноз и сообщил о нем при вызове СМП   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 16.                                 | Верно выполнил пункцию плевральной полости   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 17.                                 | Соблюдал последовательность ABCDE - осмотра  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 18.                                 | Предпринял попытку повторного ABCDE - осмотра  |  |
| 19.                                 | Использовал только показанные лекарственные препараты (не применял нашатырный спирт и др.)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 20.                                 | Комментировал свои действия вслух (применял навык, обеспечивающий работу в команде)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| <b>При остановке кровообращения</b> |  |  |
| 21.                                 | Громко обратился к пациенту «Вы меня слышите?»   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 22.                                 | Определил наличие дыхания (по методике «слышу, вижу, ощущаю»)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 23.                                 | Дал команду или самостоятельно начал компрессии грудной клетки   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 24.                                 | Обеспечил подключение источника кислорода к дыхательному мешку   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 25.                                 | Начал искусственную вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом в соотношении компрессии: вентиляция 30:2 или дал команду                                   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 26.                                 | Убедился, что электроды монитора подключены, при этом не прерывая компрессий   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 27.                                 | Прервал компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком для оценки ритма  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 28.                                 | Потратил на оценку ритма не более 5 сек  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 29.                                 | Правильно интерпретировал ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 30.                                 | Безопасно осуществил показанную дефибрилляцию  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 31.                                 | Незамедлительно провел показанную дефибрилляцию  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 32.                                 | Не проводил оценку показателей жизнедеятельности сразу после дефибрилляции   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 33.                                 | Дал команду или самостоятельно продолжил компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом, в соотношении компрессии: вентиляция 30:2 | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 34.                                 | Правильно использовал орофарингеальный воздуховод  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 35.                                 | Дал команду или самостоятельно использовал устройство контроля качества проведения непрямого массажа сердца  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 36.                                 | Обеспечил подготовку шприца с эпинефрином (1 мл 0,1% раствора)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 37.                                 | Обеспечил подготовку шприца с 20 мл кристаллоидного раствора   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 38.                                 | Через две минуты приготовился оценивать ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 39.                                 | Дал команду «Стоп компрессии» (спустя 2 минуты)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 40.                                 | Правильно интерпретировал ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 41.                                 | Дал команду или самостоятельно продолжил компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом, в соотношении компрессии: вентиляция 30:2 | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 42.                                 | Обеспечил введение набранного эпинефрина   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 43.                                 | Обеспечил промывание вены 20 мл кристаллоидного раствора   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 44.                                 | Использовал дефибриллятор только при развитии фибрилляции желудочков или желудочковой тахикардии без пульса  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 45.                                 | Вводил эпинефрин только по показаниям (развитие асистолии)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 46.                                 | Вводил амиодарон при отсутствии показаний  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 47.                                 | Благоприятное заключение эксперта  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

## Ситуация 8 Гипогликемия

| <b>№<br/>п/п</b> | <b>Действия<br/>аккредитуемого лица</b>  | <b>Критерии<br/>оценки</b>                               |
|------------------|--|--|
| 1.               | Убедился в отсутствии опасности для себя и пострадавшего (осмотрелся, жест безопасности)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 2.               | Оценил сознание  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 3.               | Обеспечил наличие укладки, а также призвал помощника (ов)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 4.               | Надел перчатки и предложил помощнику их надеть   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 5.               | <b>A - Правильно оценил проходимость дыхательных путей</b>   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 6.               | <b>B - Правильно и полно оценил деятельность дыхательной системы (пульсоксиметрия, аускультация, перкуссия, подсчет ЧДД, обследование трахеи и вены шеи)</b>   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 7.               | Обеспечил кислородотерапию по показаниям   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 8.               | <b>C - Правильно и полно оценил деятельность сердечно-сосудистой системы (оценка периферического пульса, измерение АД, аускультация сердца, снятие ЭКГ, забор крови, проверка симптома белого пятна, оценка цвета кожных покровов)</b> | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 9.               | Обеспечил внутривенный доступ  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 10.              | Верно наложил электроды  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 11.              | Правильно интерпретировал ЭКГ  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 12.              | <b>D - Правильно и полно оценил неврологический статус (реакция зрачков, оценка уровня глюкозы капиллярной крови с использованием глюкометра, правильная интерпретация результата, оценка тонуса мышц)</b>                             | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 13.              | <b>E - Правильно и полно оценил показатели общего состояния (пальпация живота, пальпация пульса на бедренных артериях, осмотр спины, голеней и стоп, измерение температуры тела, ректальное исследование по показаниям)</b>            | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 14.              | Правильно вызвал СМП   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 15.              | Правильно установил диагноз и сообщил о нем при вызове СМП   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 16.              | Применил глюкозу   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 17.              | Использовал верную дозировку глюкозы   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 18.              | Использовал оптимальный способ введения глюкозы  |  |
| 19.              | Соблюдал последовательность ABCDE - осмотра  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 20.              | Предпринял попытку повторного ABCDE - осмотра  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 21.              | Использовал только показанные лекарст. препараты (не применял нашатырный спирт и др.)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 22.              | Комментировал свои действия вслух (применял навык, обеспечивающий работу в команде)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

#### **При остановке кровообращения**

|     |  |  |
|-----|--|--|
| 23. | Громко обратился к пациенту «Вы меня слышите?»   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 24. | Определил наличие дыхания (по методике «слышу, вижу, ощущаю»)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 25. | Дал команду или самостоятельно начал компрессии грудной клетки   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 26. | Обеспечил подключение источника кислорода к дыхательному мешку   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 27. | Начал искусственную вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом в соотношении компрессий: вентиляция 30:2 или дал команду | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 28. | Убедился, что электроды монитора подключены, при этом не прерывая компрессий   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 29. | Прервал компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком для оценки ритма  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 30. | Потратил на оценку ритма не более 5 сек  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 31. | Правильно интерпретировал ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

|     |  |  |
|-----|--|--|
| 32. | Безопасно осуществил показанную дефибрилляцию  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 33. | Незамедлительно провел показанную дефибрилляцию  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 34. | Не проводил оценку показателей жизнедеятельности сразу после дефибрилляции   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 35. | Дал команду или самостоятельно продолжил компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом, в соотношении компрессий: вентиляция 30:2 | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 36. | Правильно использовал орофарингеальный воздуховод  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 37. | Дал команду или самостоятельно использовал устройство контроля качества проведения непрямого массажа сердца  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 38. | Обеспечил подготовку шприца с эпинефрином (1 мл 0,1% раствора)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 39. | Обеспечил подготовку шприца с 20 мл кристаллоидного раствора   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 40. | Через две минуты приготовился оценивать ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 41. | Дал команду «Стоп компрессии» (спустя 2 минуты)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 42. | Правильно интерпретировал ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 43. | Дал команду или самостоятельно продолжил компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом, в соотношении компрессий: вентиляция 30:2 | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 44. | Обеспечил введение набранного эпинефрина   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 45. | Обеспечил промывание вены 20 мл кристаллоидного раствора   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 46. | Использовал дефибриллятор только при развитии фибрилляции желудочков или желудочковой тахикардии без пульса  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 47. | Вводил эпинефрин только по показаниям (развитие асистолии)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 48. | Вводил амиодарон при отсутствии показаний  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 49. | Благоприятное заключение эксперта  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

### Ситуация 9 Гипергликемия

| №<br>п/п | Действия<br>аккредитуемого лица  | Критерии<br>оценки                                       |
|----------|--|--|
| 1.       | Убедился в отсутствии опасности для себя и пострадавшего (осмотрелся, жест безопасности)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 2.       | Оценил сознание  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 3.       | Обеспечил наличие укладки, а также призвал помощника (ов)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 4.       | Надел перчатки и предложил помощнику их надеть   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 5.       | <b>A</b> - Правильно оценил проходимость дыхательных путей   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 6.       | <b>B</b> – Правильно и полно оценил деятельность дыхательной системы (пульсоксиметрия, аускультация, перкуссия, подсчет ЧДД, обследование трахеи и вены шеи)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 7.       | Обеспечил кислородотерапию по показаниям   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 8.       | <b>C</b> - Правильно и полно оценил деятельность сердечно-сосудистой системы (оценка периферического пульса, измерение АД, аускультация сердца, снятие ЭКГ, забор крови, проверка симптома белого пятна, оценка цвета кожных покровов) | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 9.       | Обеспечил внутривенный доступ  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 10.      | Верно наложил электроды  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 11.      | Правильно интерпретировал ЭКГ  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 12.      | <b>D</b> - Правильно и полно оценил неврологический статус (реакция зрачков, оценка уровня глюкозы капиллярной крови с использованием глюкометра, правильная интерпретация результата, оценка тонуса мышц)                             | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
|          | <b>E</b> - Правильно и полно оценил показатели общего состояния (пальпация   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

|     |  |  |
|-----|--|--|
| 13. | живота, пальпация пульса на бедренных артериях, осмотр спины, голеней и стоп, измерение температуры тела, ректальное исследование по показаниям) |  |
| 14. | Правильно вызвал СМП   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 15. | Правильно установил диагноз и сообщил о нем при вызове СМП   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 16. | Применил инфузионную терапию   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 17. | Использовал верный объем и скорость введения   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 18. | Соблюдал последовательность ABCDE - осмотра  |  |
| 19. | Предпринял попытку повторного ABCDE - осмотра  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 20. | Использовал только показанные лекарственные препараты (не применял нашатырный спирт и др.)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 21. | Комментировал свои действия вслух (применял навык, обеспечивающий работу в команде)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

#### При остановке кровообращения

|     |  |  |
|-----|--|--|
| 22. | Громко обратился к пациенту «Вы меня слышите?»   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 23. | Определил наличие дыхания (по методике «слышу, вижу, ощущаю»)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 24. | Дал команду или самостоятельно начал компрессии грудной клетки   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 25. | Обеспечил подключение источника кислорода к дыхательному мешку   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 26. | Начал искусственную вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом в соотношении компрессии: вентиляция 30:2 или дал команду                                   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 27. | Убедился, что электроды монитора подключены, при этом не прерывая компрессий   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 28. | Прервал компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком для оценки ритма  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 29. | Потратил на оценку ритма не более 5 сек  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 30. | Правильно интерпретировал ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 31. | Безопасно осуществил показанную дефибрилляцию  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 32. | Незамедлительно провел показанную дефибрилляцию  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 33. | Не проводил оценку показателей жизнедеятельности сразу после дефибрилляции   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 34. | Дал команду или самостоятельно продолжил компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом, в соотношении компрессии: вентиляция 30:2 | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 35. | Правильно использовал орофарингеальный воздуховод  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 36. | Дал команду или самостоятельно использовал устройство контроля качества проведения непрямого массажа сердца  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 37. | Обеспечил подготовку шприца с эпинефрином (1 мл 0,1% раствора)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 38. | Обеспечил подготовку шприца с 20 мл кристаллоидного раствора   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 39. | Через две минуты приготовился оценивать ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 40. | Дал команду «Стоп компрессии» (спустя 2 минуты)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 41. | Правильно интерпретировал ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 42. | Дал команду или самостоятельно продолжил компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом, в соотношении компрессии: вентиляция 30:2 | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 43. | Обеспечил введение набранного эпинефрина   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 44. | Обеспечил промывание вены 20 мл кристаллоидного раствора   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 45. | Использовал дефибриллятор только при развитии фибрилляции желудочков или желудочковой тахикардии без пульса  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 46. | Вводил эпинефрин только по показаниям (развитие асистолии)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 47. | Вводил амиодарон при отсутствии показаний  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

|     |                                   |  |
|-----|-----------------------------------|--|
| 48. | Благоприятное заключение эксперта | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
|-----|-----------------------------------|--|

### Ситуация 10 Острое нарушение мозгового кровообращения (ОНМК)

| №<br>п/п | Действия<br>аккредитуемого лица  | Критерии<br>оценки                                       |
|----------|--|--|
| 1.       | Убедился в отсутствии опасности для себя и пострадавшего (осмотрелся, жест безопасности)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 2.       | Оценил сознание  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 3.       | Обеспечил наличие укладки, а также призвал помощника (ов)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 4.       | Надел перчатки и предложил помощнику их надеть   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 5.       | <b>A</b> - Правильно оценил проходимость дыхательных путей   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 6.       | <b>B</b> – Правильно и полно оценил деятельность дыхательной системы (пульсоксиметрия, аускультация, перкуссия, подсчет ЧДД, обследование трахеи и вены шеи)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 7.       | Обеспечил кислородотерапию по показаниям   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 8.       | <b>C</b> - Правильно и полно оценил деятельность сердечно-сосудистой системы (оценка периферического пульса, измерение АД, аускультация сердца, снятие ЭКГ, забор крови, проверка симптома белого пятна, оценка цвета кожных покровов) | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 9.       | Обеспечил внутривенный доступ  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 10.      | Верно наложил электроды  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 11.      | Правильно интерпретировал ЭКГ  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 12.      | <b>D</b> - Правильно и полно оценил неврологический статус (реакция зрачков, оценка уровня глюкозы капиллярной крови с использованием глюкометра, правильная интерпретация результата, оценка тонуса мышц)                             | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 13.      | <b>E</b> - Правильно и полно оценил показатели общего состояния (пальпация живота, пальпация пульса на бедренных артериях, осмотр спины, голеней и стоп, измерение температуры тела, ректальное исследование по показаниям)            | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 14.      | Правильно вызвал СМП   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 15.      | Правильно установил диагноз и сообщил о нем при вызове СМП   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 16.      | Использовал верную дозировку и оптимальный способ введения ЛС  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 17.      | Придал повышенное положение головному концу кровати  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 18.      | Соблюдал последовательность ABCDE - осмотра  |  |
| 19.      | Предпринял попытку повторного ABCDE - осмотра  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 20.      | Использовал только показанные лекарственные препараты (не применял нашатырный спирт и др.)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 21.      | Комментировал свои действия вслух (применял навык, обеспечивающий работу в команде)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

#### При остановке кровообращения

|     |  |  |
|-----|--|--|
| 22. | Громко обратился к пациенту «Вы меня слышите?»   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 23. | Определил наличие дыхания (по методике «слушаю, вижу, ощащаю»)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 24. | Дал команду или самостоятельно начал компрессии грудной клетки   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 25. | Обеспечил подключение источника кислорода к дыхательному мешку   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 26. | Начал искусственную вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом в соотношении компрессии: вентиляция 30:2 или дал команду | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 27. | Убедился, что электроды монитора подключены, при этом не прерывая компрессий   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 28. | Прервал компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

|     |  |  |
|-----|--|--|
|     | мешком для оценки ритма  |  |
| 29. | Потратил на оценку ритма не более 5 сек  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 30. | Правильно интерпретировал ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 31. | Безопасно осуществил показанную дефибрилляцию  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 32. | Незамедлительно провел показанную дефибрилляцию  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 33. | Не проводил оценку показателей жизнедеятельности сразу после дефибрилляции   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 34. | Дал команду или самостоятельно продолжил компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом, в соотношении компрессии: вентиляция 30:2 | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 35. | Правильно использовал орофарингеальный воздуховод  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 36. | Дал команду или самостоятельно использовал устройство контроля качества проведения непрямого массажа сердца  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 37. | Обеспечил подготовку шприца с эпинефрином (1 мл 0,1% раствора)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 38. | Обеспечил подготовку шприца с 20 мл кристаллоидного раствора   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 39. | Через две минуты приготовился оценивать ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 40. | Дал команду «Стоп компрессии» (спустя 2 минуты)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 41. | Правильно интерпретировал ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 42. | Дал команду или самостоятельно продолжил компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом, в соотношении компрессии: вентиляция 30:2 | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 43. | Обеспечил введение набранного эпинефрина   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 44. | Обеспечил промывание вены 20 мл кристаллоидного раствора   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 45. | Использовал дефибриллятор только при развитии фибрилляции желудочков или желудочковой тахикардии без пульса  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 46. | Вводил эпинефрин только по показаниям (развитие асистолии)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 47. | Вводил амиодарон при отсутствии показаний  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 48. | Благоприятное заключение эксперта  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

**Медицинская документация:** записи электрокардиограмм при запросе ЭКГ в 12 отведений).

### Первая часть сценария

#### Сценарий 1

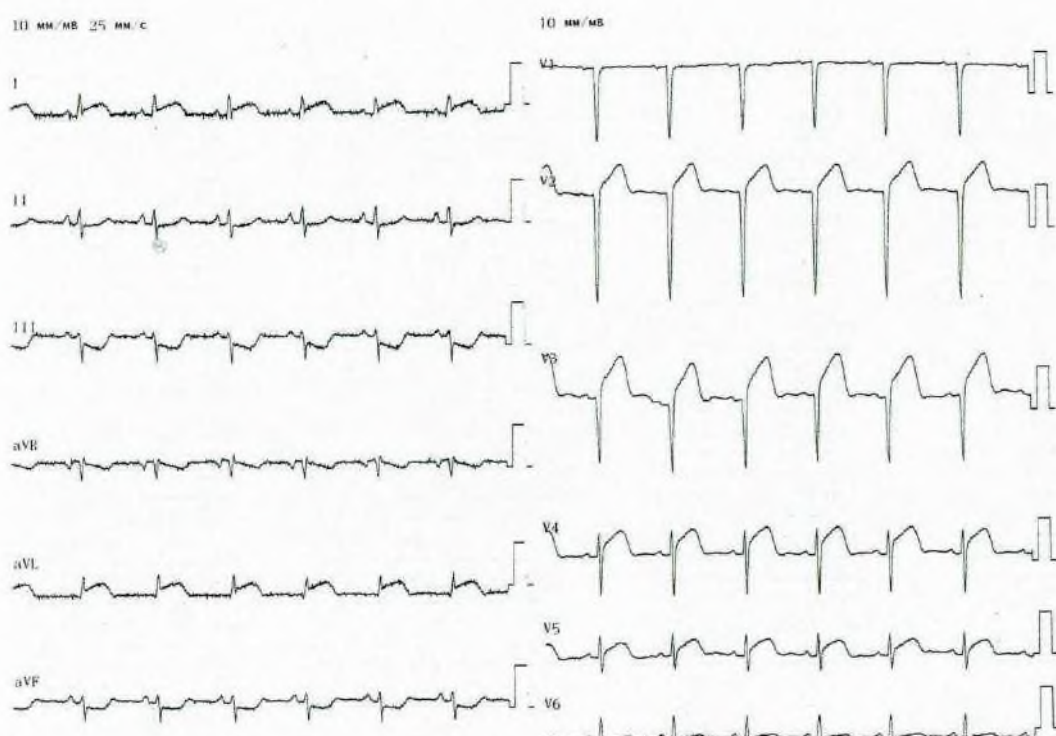


Рисунок 1. Подъем сегмента ST в I, AVL, V2-V5 отведениях, патологический зубец Q в V1-V3

Сценарий 2

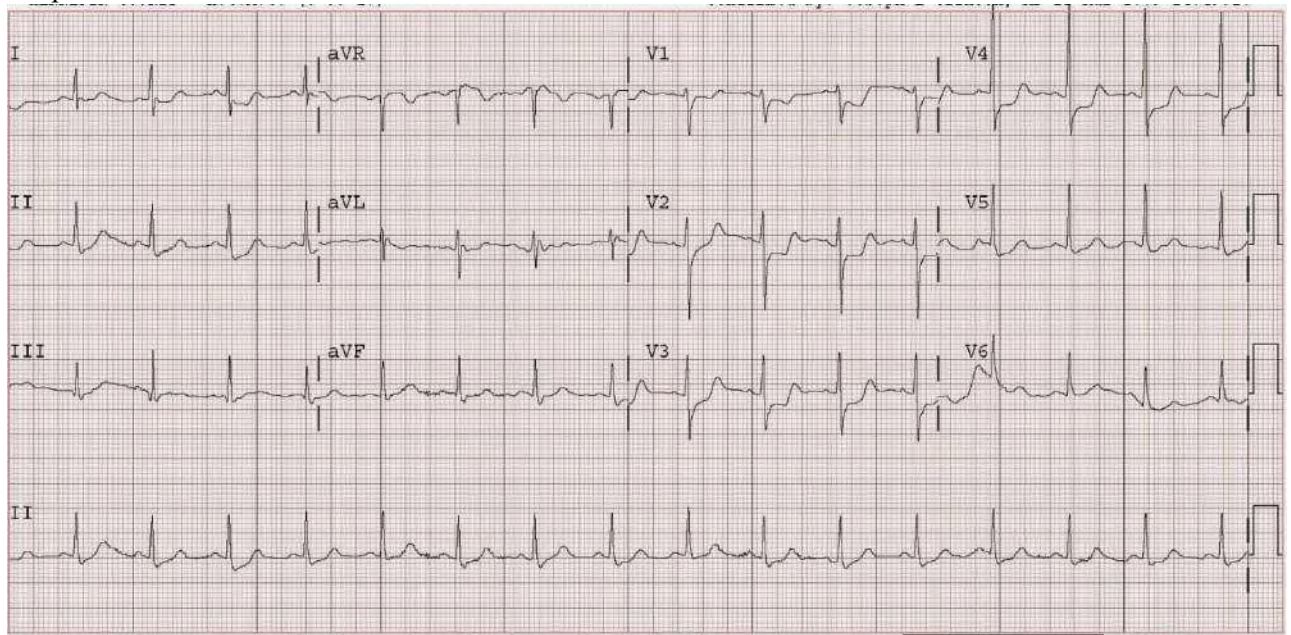


Рисунок 2. Синусовая тахикардия (110 уд/мин), депрессия сегмента ST в I, II, III, V4, V5, V6 отведениях

Сценарии 3, 4, 5, 7, 8, 9

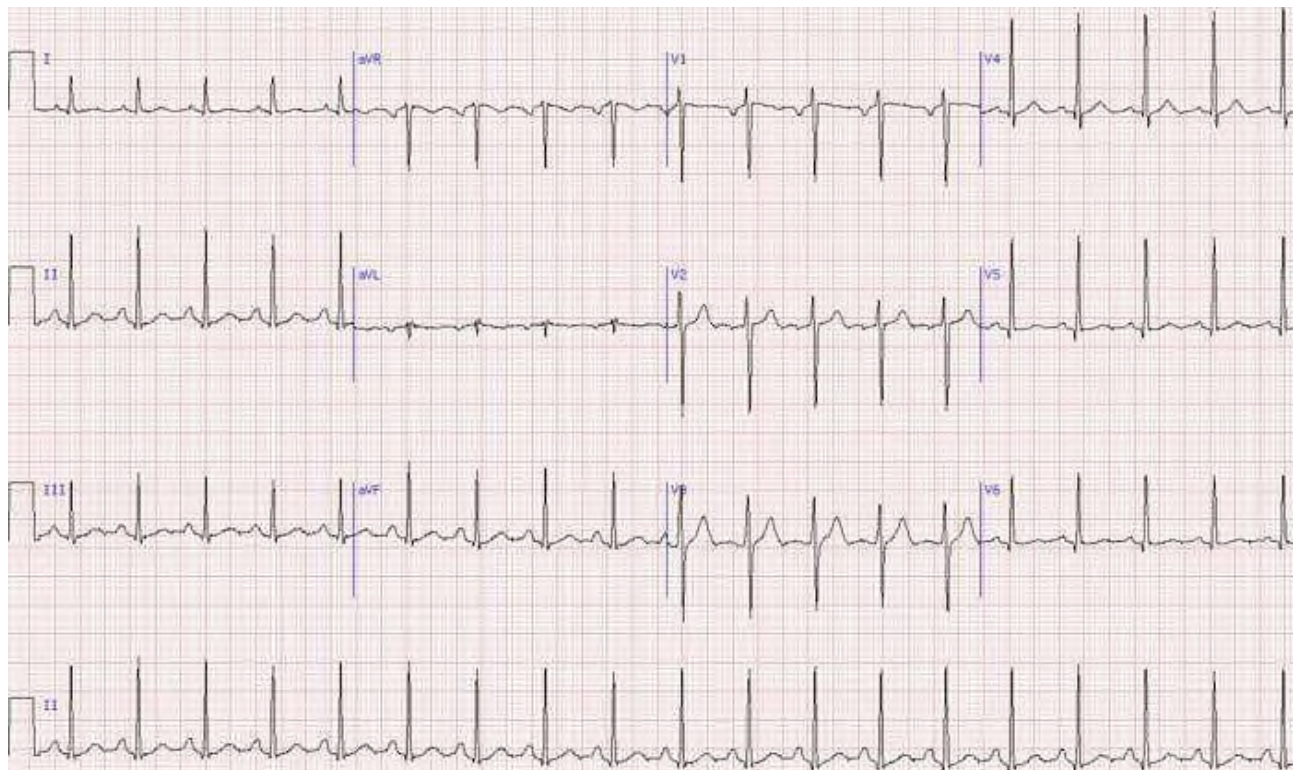


Рисунок 3. Синусовая тахикардия, ЧСС 110 уд/мин

## Сценарий 6

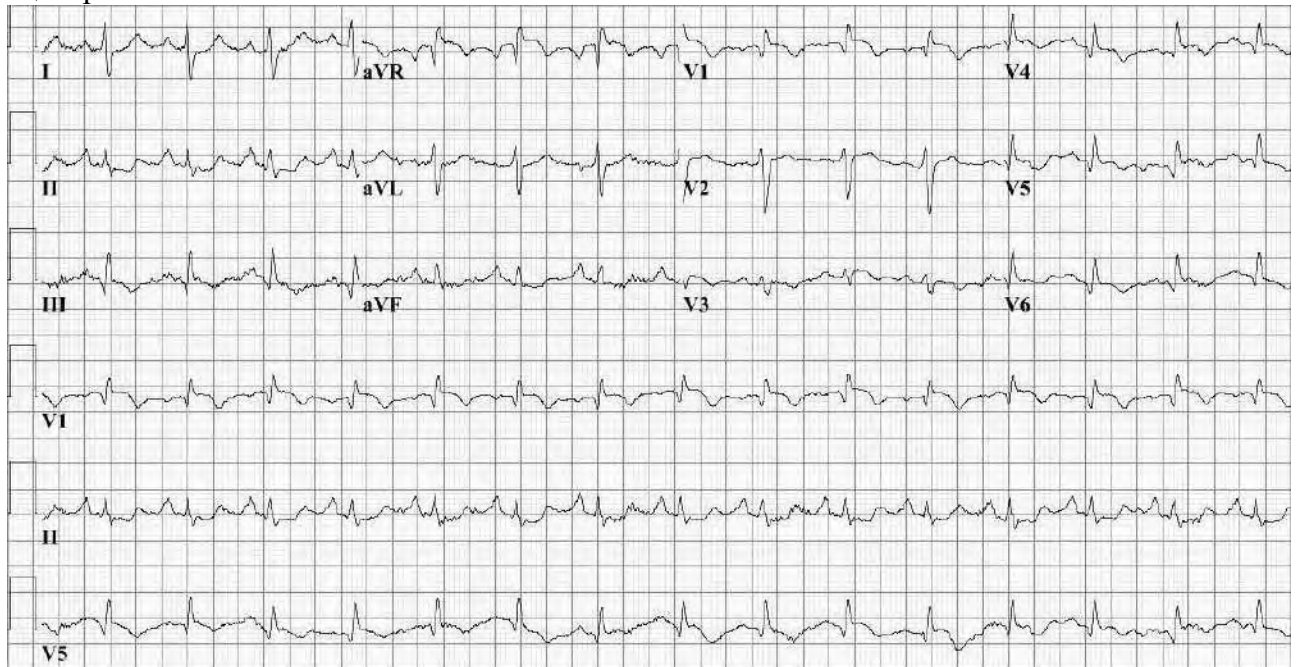


Рисунок 4. Синусовая тахикардия (110 уд/мин), смещение оси вправо, SI, Q3, T3 P-pulmonale

## Вторая часть сценария Остановка кровообращения



Рисунок 5. Фибрилляция желудочков

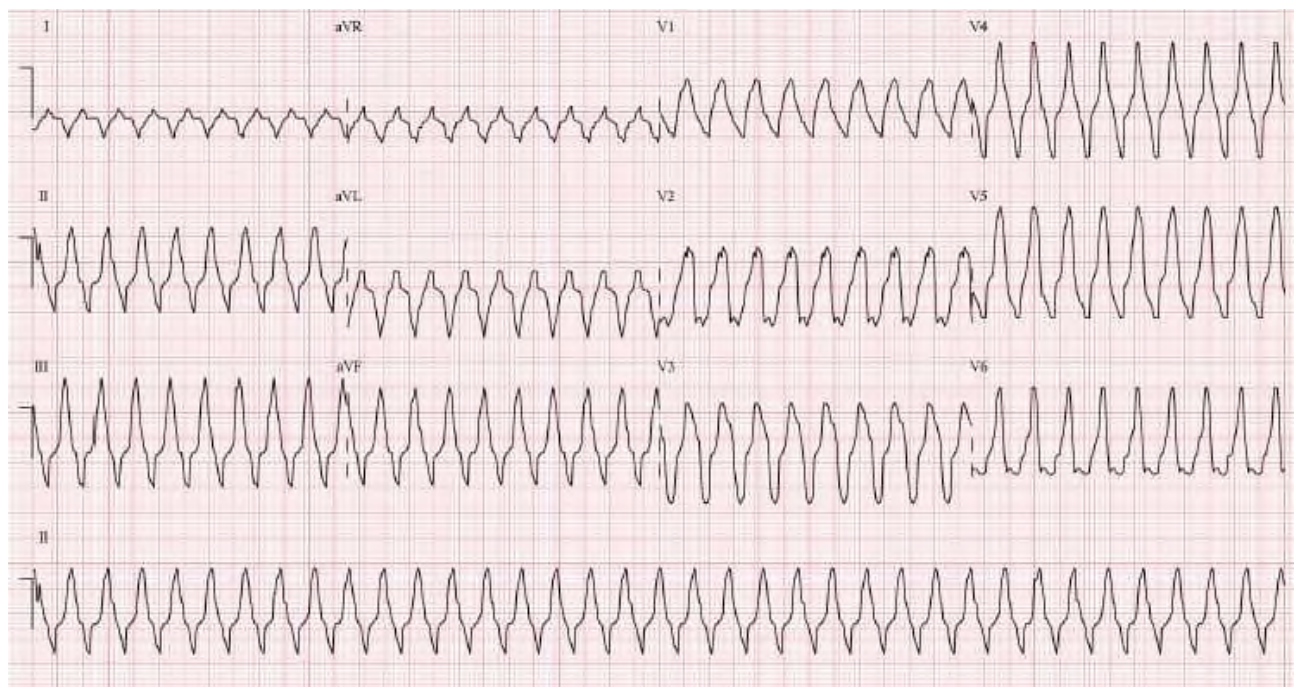


Рисунок 6. Желудочковая тахикардия без пульса

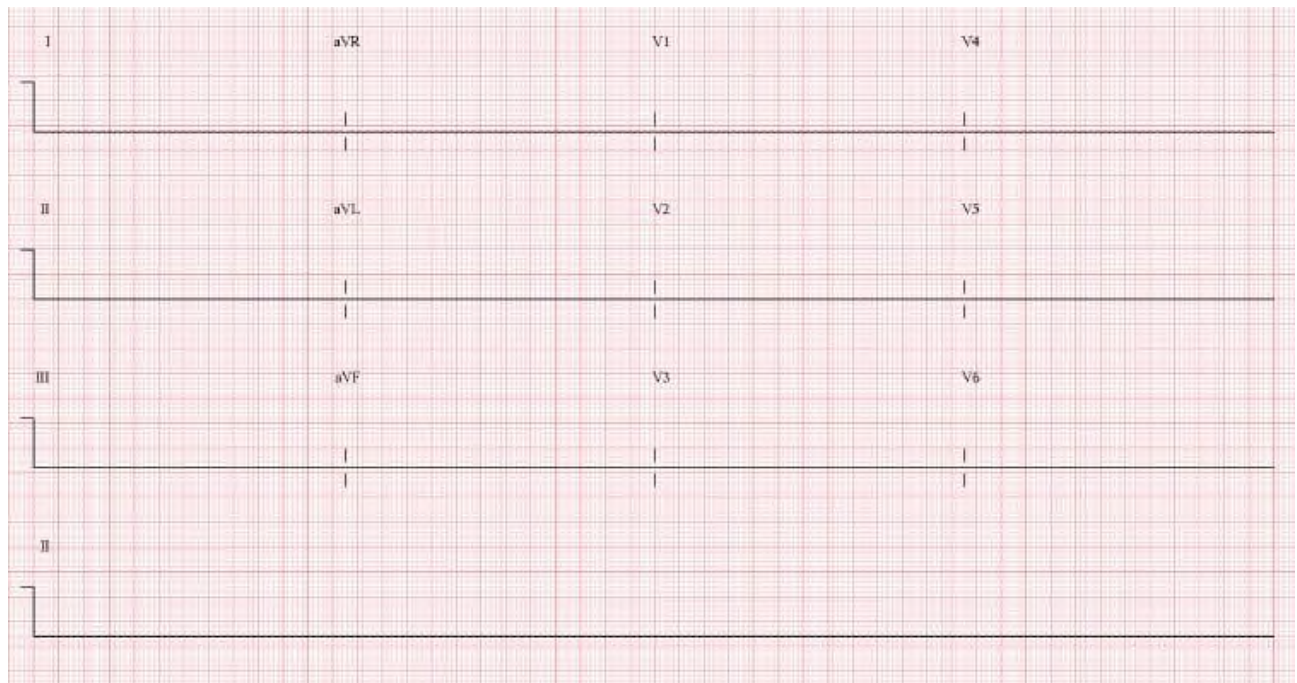


Рисунок 7. Асистолия

### **Показатели оценивания компетенций и шкалы оценки:**

Оценка правильности и последовательности выполнения действий аккредитуемым осуществляется с помощью отметок в оценочном листе (чек-листе):

- «Да» – действие произведено;
- «Нет» – действие не произведено.

По завершению задания осуществляется подсчет процента правильно выполненных действий. Более 70 % положительных отметок соответствуют оценке «Зачтено».

| Оценка «неудовлетворительно» (не зачтено) или отсутствие сформированности компетенции   | Оценка «удовлетворительно» (зачтено) или повышенный уровень освоения компетенции  | Оценка «хорошо» (зачтено) или повышенный уровень освоения компетенции  | Оценка «отлично» (зачтено) или высокий уровень освоения компетенции   |
|---|---|--|---|
| Неспособность обучающегося самостоятельно продемонстрировать знания при решении заданий, отсутствие самостоятельности в применении умений. Отсутствие подтверждения наличия сформированности компетенции свидетельствует об отрицательных результатах освоения учебной дисциплины | Обучающийся демонстрирует самостоятельность в применении знаний, умений и навыков к решению учебных заданий в полном соответствии с образцом, данным преподавателем, по заданиям, решение которых было показано преподавателем, следует считать, что компетенция сформирована на удовлетворительном уровне. | Обучающийся демонстрирует самостоятельное применение знаний, умений и навыков при решении заданий, аналогичных образцам, что подтверждает наличие сформированной компетенции на более высоком уровне. Наличие такой компетенции на повышенном уровне свидетельствует об устойчиво закрепленном практическом навыке | Обучаемый демонстрирует способность к полной самостоятельности в выборе способа решения нестандартных заданий в рамках дисциплины с использованием знаний, умений и навыков, полученных как в ходе освоения данной дисциплины, так и смежных дисциплин, следует считать компетенцию сформированной на высоком уровне. |



**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«Саратовский государственный медицинский университет имени В. И. Разумовского»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В. И. Разумовского Минздрава России)**

**УТВЕРЖДАЮ**

Начальник ОПКВК

ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В. И.  
Разумовского Минздрава России

«31 » 03 Н.В. Щуковский  
2022 г.

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ УЧЕБНОЙ  
ДИСЦИПЛИНЫ «БАЗОВЫЕ СЕРДЕЧНО-ЛЕГОЧНАЯ РЕАНИМАЦИЯ И  
ЭКСТРЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ»  
ПРОГРАММЫ ОРДИНАТУРЫ  
ФТД, факультативы, ФТД2**

**СПЕЦИАЛЬНОСТЬ  
32.08.12 ЭПИДЕМИОЛОГИЯ**

ФГОС ВО утвержден приказом 1139  
Министерства образования и науки РФ  
от 27 августа 2014 года

Квалификация  
Врач-эпидемиолог  
Форма обучения  
**ОЧНАЯ**

Нормативный срок освоения ОПОП – **2 года**

**ОДОБРЕНА**

на учебно-методической конференции кафедры  
скорой неотложной анестезиолого-  
реанимационной помощи и симуляционных  
технологий в медицине  
Протокол от 02.06.22 г. № 21  
Заведующий кафедрой:

A.B. Кулигин

## ПЕРЕЧЕНЬ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

| № п\п | Метод оценивания                         | Виды оценочных средств   |
|-------|--|--|
| 1.    | Проверка освоенных практических навыков. | Оценка уровня освоения практического навыка в симулированных условиях с использованием листов контроля – «чек-листов». |

### Перечень ситуаций

| Сценарий<br>№ п.п. | Ситуация  | Раздел матриц компетенций        |
|--------------------|---|----------------------------------|
| 1                  | Остановка кровообращения у пациента в условиях амбулаторно-поликлинической практики (городская поликлиника, стоматологическая поликлиника и т.д.) / в помещении аптеки при отсутствии АНД в зоне доступности                            | Экстренная и неотложная медицина |
| 2                  | Остановка кровообращения у пациента с сердечным ритмом, подлежащим дефибрилляции, в условиях амбулаторно-поликлинической практики (городская поликлиника, стоматологическая поликлиника и т.д.) / в помещении аптеки при наличии АНД    | Экстренная и неотложная медицина |
| 3                  | Остановка кровообращения у пациента с сердечным ритмом, не подлежащим дефибрилляции, в условиях амбулаторно-поликлинической практики (городская поликлиника, стоматологическая поликлиника и т.д.) / в помещении аптеки при наличии АНД | Экстренная и неотложная медицина |
| 4                  | Остановка кровообращения у пациента в условиях амбулаторно-поликлинической практики (городская поликлиника, стоматологическая поликлиника и т.д.) / в помещении аптеки при наличии неисправного АНД                                     | Экстренная и неотложная медицина |
| 5                  | Острый коронарный синдром (ОКС1), кардиогенный шок  | Экстренная медицинская помощь    |
| 6                  | Острый коронарный синдром (ОКС2), отёк легких   | Экстренная медицинская помощь    |
| 7                  | Анафилактический шок (АШ)   | Экстренная медицинская помощь    |
| 8                  | Желудочно-кишечное кровотечение (ЖКК)   | Экстренная медицинская помощь    |

|    |   |                               |
|----|---|-------------------------------|
| 9  | Бронхобstrukтивный синдром на фоне бронхиальной астмы (БОС) | Экстренная медицинская помощь |
| 10 | Тромбоэмболия легочной артерии (ТЭЛА)                       | Экстренная медицинская помощь |
| 11 | Спонтанный пневмоторакс (Обструктивный шок)                 | Экстренная медицинская помощь |
| 12 | Гипогликемия  | Экстренная медицинская помощь |
| 13 | Гипергликемия   | Экстренная медицинская помощь |
| 14 | Острое нарушение мозгового кровообращения (ОНМК)            | Экстренная медицинская помощь |

### **Базовая сердечно - легочная реанимация взрослых**

**Брифинг:**

Вы пришли на рабочее место. Войдя в помещение, Вы увидели, что человек лежит на полу. Ваша задача оказать ему помощь в рамках своих умений.

**Примерные тексты вводной информации:**

| № п/п | Действие аккредитуемого лица   | Текст вводной   |
|-------|--|---|
| 1.    | При демонстрации аккредитуемым лицом жеста «Осмотр безопасности среды»   | Дать вводную: «Опасности нет»   |
| 2.    | При попытке оценить сознание   | Дать вводную: «Нет реакции»   |
| 3.    | При попытке оценить дыхание  | Дать вводную: «Дыхания нет!»  |
| 4.    | При попытке оценить пульс  | Дать вводную: «Пульсация не определяется»   |
| 5.    | При обращении в Скорую медицинскую помощь (СМП) по телефону  | Имитировать диспетчера службы скорой медицинской помощи: «Скорая помощь слушает, что случилось?»  |
| 6.    | В случае, если аккредитуемый называет правильную и полную информацию для СМП:<br>адрес;<br>один пострадавший,<br>мужчина средних лет,<br>без сознания,<br>не дышит,<br>причина не ясна,<br>приступаю к СЛР | Кратко ответить: «Вызов принят!»  |
| 7.    | В случае, если информация неполная   | Задавать вопросы от лица диспетчера СМП для уточнения:<br>Местоположения (адреса), возраста, пола, ФИО пострадавшего; объема вмешательства; причины случившегося. |
| 8.    | За минуту до окончания работы аккредитуемого на станции  | Сообщить: «У Вас осталась одна минута»  |
| 9.    | По окончании выполнения практического навыка   | Поблагодарить за работу и попросить перейти на следующую станцию  |

**Чек-лист №1:** Остановка кровообращения у пациента в условиях амбулаторно-поликлинической практики (городская поликлиника, стоматологическая поликлиника и т.д.) / в помещении аптеки при отсутствии АНД в зоне доступности

| №  | Действие аккредитуемого   | Критерии оценки |
|--|---|-----------------|
| 1.   | Убедился в отсутствии опасности для себя и пострадавшего и, при необходимости, обеспечил безопасность   | да нет          |
| 2.   | Осторожно встряхнул пострадавшего за плечи  | да нет          |
| 3.   | Громко обратился к нему: «Вам нужна помощь?»  | да нет          |
| 4.   | Призвал на помощь: «Помогите, человеку плохо!»  | да нет          |
| 5.   | Ладонь одной руки положил на лоб пострадавшего, двумя пальцами другой руки подхватил нижнюю челюсть пострадавшего и умеренно запрокинул голову, открывая дыхательные пути | да нет          |
| <i>Определил признаки жизни</i>                  |   |                 |
| 7.   | Приблизил ухо к губам пострадавшего   | да нет          |
| 8.   | Глазами наблюдал экскурсию грудной клетки пострадавшего   | да нет          |
| 9.   | Считал вслух до 10  | да нет          |
| <i>Вызвал специалиста (СМП) по алгоритму:</i>    |   |                 |
| 10.  | Факт вызова бригады   | да нет          |
| 11.  | Координаты места происшествия   | да нет          |
| 12.  | Количество пострадавших   | да нет          |
| 13.  | Пол   | да нет          |
| 14.  | Примерный возраст   | да нет          |
| 15.  | Состояние пострадавшего   | да нет          |
| 16.  | Объём Вашей помощи  | да нет          |
| <i>Подготовился к компрессиям грудной клетки</i> |   |                 |
| 17.  | Встал на колени сбоку от пострадавшего лицом к нему   | да нет          |
| 18.  | Освободил грудную клетку пострадавшего от одежды  | да нет          |
| 19.  | Как можно быстрее приступил к КГК   | да нет          |
| 20.  | Основание ладони одной руки положил на центр грудной клетки пострадавшего   | да нет          |
| 21.  | Вторую ладонь положил на первую, соединив пальцы обеих рук в замок  | да нет          |
| <i>Компрессии грудной клетки</i>                 |   |                 |
| 22.  | 30 компрессий подряд  | да нет          |
| 23.  | Руки спасателя вертикальны  | да нет          |
| 24.  | Не сгибаются в локтях   | да нет          |
| 25.  | Пальцы верхней кисти оттягивают вверх пальцы нижней   | да нет          |
| 26.  | Компрессии отсчитываются вслух  | да нет          |
| <i>Искусственная вентиляция легких</i>           |   |                 |
| 27.  | Использовал собственное надежное средство защиты  | да нет          |
| 28.  | Ладонь одной руки положил на лоб пострадавшего  | да нет          |
| 29.  | Подхватил нижнюю челюсть пострадавшего двумя пальцами другой руки   | да нет          |
| 30.  | Запрокинул голову пострадавшего, освобождая дыхательные пути, набрал воздух в лёгкие  | да нет          |
| 31.  | 1 и 2 пальцами этой руки зажал нос пострадавшему  | да нет          |
| 32.  | Герметично обхватил губы пострадавшего своими губами  | да нет          |
| 33.  | Произвел выдох в пострадавшего до видимого подъема грудной  | да нет          |

|   |   |        |
|---|---|--------|
|   | клетки  |        |
| 34.   | Освободил губы пострадавшего на 1-2 секунды   | да нет |
| 35.   | Повторил выдох в пострадавшего  | да нет |
| <i>Показатели тренажера</i>                         |   |        |
| 36.   | Адекватная глубина компрессий (не менее 90%)  | да нет |
| 37.   | Адекватное положение рук при компрессиях (не менее 90%)                             | да нет |
| 38.   | Полное высвобождение рук между компрессиями (не менее 90%)                          | да нет |
| 39.   | Адекватная частота компрессий (не менее 90%)  | да нет |
| 40.   | Адекватный объём ИВЛ (не менее 80%)   | да нет |
| 41.   | Адекватная скорость ИВЛ (не менее 80%)  | да нет |
| <i>Завершение испытания</i>                         |   |        |
| 42.   | При команде: «Осталась одна минута» реанимация не прекращалась                      | да нет |
| <i>Нерегламентированные и небезопасные действия</i> |   |        |
| 43.   | Компрессии вообще не производились (искусственное кровообращение не поддерживалось) | да нет |
| 44.   | Проводилась оценка пульса на сонной артерии вне оценки дыхания                      | да нет |
| 45.   | Проводилась оценка пульса на лучевой и/или других периферических артериях           | да нет |
| 46.   | Проводилась оценка неврологического статуса (проверка реакции зрачков на свет)      | да нет |
| 47.   | Проводился сбор анамнеза, поиск медицинской документации                            | да нет |
| 48.   | Проводился поиск нерегламентированных приспособлений (платочеков, бинтов и т.п.)    | да нет |
| 49.   | Общее благоприятное впечатление члена АПК   | да нет |

**Чек-лист №2:** Остановка кровообращения у пациента с сердечным ритмом, подлежащим дефибрилляции, в условиях амбулаторно-поликлинической практики (городская поликлиника, стоматологическая поликлиника и т.д.) / в помещении аптеки при наличии АНД

| №  | Действие аккредитуемого   | Критерии оценки |
|----|---|-----------------|
| 1. | Убедился в отсутствии опасности для себя и пострадавшего и, при необходимости, обеспечил безопасность   | да нет          |
| 2. | Осторожно встряхнул пострадавшего за плечи  | да нет          |
| 3. | Громко обратился к нему: «Вам нужна помощь?»  | да нет          |
| 4. | Призвал на помощь: «Помогите, человеку плохо!»  | да нет          |
| 5. | Ладонь одной руки положил на лоб пострадавшего, двумя пальцами другой руки подхватил нижнюю челюсть пострадавшего и умеренно запрокинул голову, открывая дыхательные пути | да нет          |

#### *Определил признаки жизни*

|    |   |        |
|----|---|--------|
| 7. | Приблизил ухо к губам пострадавшего                     | да нет |
| 8. | Глазами наблюдал экскурсию грудной клетки пострадавшего | да нет |
| 9. | Считал вслух до 10                                      | да нет |

#### *Вызвал специалиста (СМП) по алгоритму:*

|     |                               |        |
|-----|-------------------------------|--------|
| 10. | Факт вызова бригады           | да нет |
| 11. | Координаты места происшествия | да нет |

|   |  |    |     |
|---|--|----|-----|
| 12.   | Количество пострадавших  | да | нет |
| 13.   | Пол  | да | нет |
| 14.   | Примерный возраст  | да | нет |
| 15.   | Состояние пострадавшего  | да | нет |
| 16.   | Объём Вашей помощи   | да | нет |
| <i>Подготовился к применению АНД и/или компрессиям грудной клетки</i> |  |    |     |
| 17.   | Попытался обеспечить применение АНД, имеющегося в зоне видимости                     | да | нет |
| 18.   | Включил АНД  | да | нет |
| 19.   | Встал на колени сбоку от пострадавшего лицом к нему                                  | да | нет |
| 20.   | Освободил грудную клетку пострадавшего от одежды                                     | да | нет |
| 21.   | ✓ Прикрепил электроды АНД  | да | нет |
| 22.   | ✓ Расположил электроды в соответствии с инструкцией к АНД                            | да | нет |
| 23.   | ✓ Убедился, что никто (в том числе сам) не прикасается к пациенту                    | да | нет |
| 24.   | ✓ Корректно использовал АНД в соответствии с его командой                            | да | нет |
| 25.   | Как можно быстрее приступил к КГК  | да | нет |
| 26.   | Основание ладони одной руки положил на центр грудной клетки пострадавшего            | да | нет |
| 27.   | Вторую ладонь положил на первую, соединив пальцы обеих рук в замок                   | да | нет |
| <i>Компрессии грудной клетки</i>                                      |  |    |     |
| 28.   | 30 компрессий подряд   | да | нет |
| 29.   | Руки спасателя вертикальны   | да | нет |
| 30.   | Не сгибаются в локтях  | да | нет |
| 31.   | Пальцы верхней кисти оттягивают вверх пальцы нижней                                  | да | нет |
| 32.   | Компрессии отсчитываются вслух   | да | нет |
| <i>Искусственная вентиляция легких</i>                                |  |    |     |
| 33.   | Использовал собственное надежное средство защиты                                     | да | нет |
| 34.   | Ладонь одной руки положил на лоб пострадавшего                                       | да | нет |
| 35.   | Подхватил нижнюю челюсть пострадавшего двумя пальцами другой руки                    | да | нет |
| 36.   | Запрокинул голову пострадавшего, освобождая дыхательные пути, набрал воздух в лёгкие | да | нет |
| 37.   | 1 и 2 пальцами этой руки зажал нос пострадавшему                                     | да | нет |
| 38.   | Герметично обхватил губы пострадавшего своими губами                                 | да | нет |
| 39.   | Произвел выдох в пострадавшего до видимого подъема грудной клетки                    | да | нет |
| 40.   | Освободил губы пострадавшего на 1-2 секунды  | да | нет |
| 41.   | Повторил выдох в пострадавшего   | да | нет |
| <i>Показатели тренажера</i>   |  |    |     |
| 42.   | Адекватная глубина компрессий (не менее 90%)   | да | нет |
| 43.   | Адекватное положение рук при компрессиях (не менее 90%)                              | да | нет |
| 44.   | Полное высвобождение рук между компрессиями (не менее 90%)                           | да | нет |
| 45.   | Адекватная частота компрессий (не менее 90%)   | да | нет |
| 46.   | Адекватный объём ИВЛ (не менее 80%)  | да | нет |

|   |   |    |     |
|---|---|----|-----|
| 47.   | Адекватная скорость ИВЛ (не менее 80%)  | да | нет |
| <i>Завершение испытания</i>                         |   |    |     |
| 48.   | При команде: «Осталась одна минута» реанимация не прекращалась                      | да | нет |
| <i>Нерегламентированные и небезопасные действия</i> |   |    |     |
| 49.   | Компрессии вообще не производились (искусственное кровообращение не поддерживалось) | да | нет |
| 50.   | Проводилась оценка пульса на сонной артерии без оценки дыхания                      | да | нет |
| 51.   | Проводилась оценка пульса на лучевой и/или других периферических артериях           | да | нет |
| 52.   | Проводилась оценка неврологического статуса (проверка реакции зрачков на свет)      | да | нет |
| 53.   | Проводился сбор анамнеза, поиск медицинской документации                            | да | нет |
| 54.   | Проводился поиск нерегламентированных приспособлений (платочеков, бинтов и т.п.)    | да | нет |
| 55.   | Общее благоприятное впечатление члена АПК   | да | нет |

**Чек-лист №3:** Остановка кровообращения у пациента с сердечным ритмом, не подлежащим дефибрилляции, в условиях амбулаторно-поликлинической практики (городская поликлиника, стоматологическая поликлиника и т.д.) / в помещении аптеки при наличии АНД

| №   | Действие аккредитуемого   | Критерии оценки |
|---|---|-----------------|
| 1.  | Убедился в отсутствии опасности для себя и пострадавшего и, при необходимости, обеспечил безопасность   | да нет          |
| 2.  | Осторожно встряхнул пострадавшего за плечи  | да нет          |
| 3.  | Громко обратился к нему: «Вам нужна помощь?»  | да нет          |
| 4.  | Призвал на помощь: «Помогите, человеку плохо!»  | да нет          |
| 5.  | Ладонь одной руки положил на лоб пострадавшего, двумя пальцами другой руки подхватил нижнюю челюсть пострадавшего и умеренно запрокинул голову, открывая дыхательные пути | да нет          |
| <i>Определил признаки жизни</i>                                       |   |                 |
| 7.  | Приблизил ухо к губам пострадавшего   | да нет          |
| 8.  | Глазами наблюдал экскурсию грудной клетки пострадавшего   | да нет          |
| 9.  | Считал вслух до 10  | да нет          |
| <i>Вызывал специалиста (СМП) по алгоритму:</i>                        |   |                 |
| 10.   | Факт вызова бригады   | да нет          |
| 11.   | Координаты места происшествия   | да нет          |
| 12.   | Количество пострадавших   | да нет          |
| 13.   | Пол   | да нет          |
| 14.   | Примерный возраст   | да нет          |
| 15.   | Состояние пострадавшего   | да нет          |
| 16.   | Объём Вашей помощи  | да нет          |
| <i>Подготовился к применению АНД и/или компрессиям грудной клетки</i> |   |                 |
| 17.   | Попытался обеспечить применение АНД, имеющегося в зоне видимости  | да нет          |
| 18.   | Включил АНД   | да нет          |
| 19.   | Встал на колени сбоку от пострадавшего лицом к нему   | да нет          |
| 20.   | Освободил грудную клетку пострадавшего от одежды  | да нет          |

|   |  |    |     |
|---|--|----|-----|
| 21.   | ✓ Прикрепил электроды АНД  | да | нет |
| 22.   | ✓ Расположил электроды в соответствии с инструкцией к АНД                            | да | нет |
| 23.   | ✓ Убедился, что никто (в том числе сам) не прикасается к пациенту                    | да | нет |
| 24.   | ✓ Корректно использовал АНД в соответствии с его командой                            | да | нет |
| 25.   | Как можно быстрее приступил к КГК  | да | нет |
| 26.   | Основание ладони одной руки положил на центр грудной клетки пострадавшего            | да | нет |
| 27.   | Вторую ладонь положил на первую, соединив пальцы обеих рук в замок                   | да | нет |
| <i>Компрессии грудной клетки</i>                    |  |    |     |
| 28.   | 30 компрессий подряд   | да | нет |
| 29.   | Руки спасателя вертикальны   | да | нет |
| 30.   | Не сгибаются в локтях  | да | нет |
| 31.   | Пальцы верхней кисти оттягивают вверх пальцы нижней                                  | да | нет |
| 32.   | Компресии отсчитываются вслух  | да | нет |
| <i>Искусственная вентиляция легких</i>              |  |    |     |
| 33.   | Использовал собственное надежное средство защиты                                     | да | нет |
| 34.   | Ладонь одной руки положил на лоб пострадавшего                                       | да | нет |
| 35.   | Подхватил нижнюю челюсть пострадавшего двумя пальцами другой руки                    | да | нет |
| 36.   | Запрокинул голову пострадавшего, освобождая дыхательные пути, набрал воздух в лёгкие | да | нет |
| 37.   | 1 и 2 пальцами этой руки зажал нос пострадавшему                                     | да | нет |
| 38.   | Герметично обхватил губы пострадавшего своими губами                                 | да | нет |
| 39.   | Произвел выдох в пострадавшего до видимого подъема грудной клетки                    | да | нет |
| 40.   | Освободил губы пострадавшего на 1-2 секунды  | да | нет |
| 41.   | Повторил выдох в пострадавшего   | да | нет |
| <i>Показатели тренажера</i>                         |  |    |     |
| 42.   | Адекватная глубина компрессий (не менее 90%)   | да | нет |
| 43.   | Адекватное положение рук при компрессиях (не менее 90%)                              | да | нет |
| 44.   | Полное высвобождение рук между компрессиями (не менее 90%)                           | да | нет |
| 45.   | Адекватная частота компрессий (не менее 90%)   | да | нет |
| 46.   | Адекватный объём ИВЛ (не менее 80%)  | да | нет |
| 47.   | Адекватная скорость ИВЛ (не менее 80%)   | да | нет |
| <i>Завершение испытания</i>                         |  |    |     |
| 48.   | При команде: «Осталась одна минута» реанимация не прекращалась                       | да | нет |
| <i>Нерегламентированные и небезопасные действия</i> |  |    |     |
| 49.   | Компрессии вообще не производились (искусственное кровообращение не поддерживалось)  | да | нет |
| 50.   | Проводилась оценка пульса на сонной артерии без оценки дыхания                       | да | нет |
| 51.   | Проводилась оценка пульса на лучевой и/или других периферических артериях            | да | нет |

|     |  |    |     |
|-----|--|----|-----|
| 52. | Проводилась оценка неврологического статуса (проверка реакции зрачков на свет)   | да | нет |
| 53. | Проводился сбор анамнеза, поиск медицинской документации                         | да | нет |
| 54. | Проводился поиск нерегламентированных приспособлений (платочеков, бинтов и т.п.) | да | нет |
| 55. | Общее благоприятное впечатление члена АПК  | да | нет |

**Чек-лист №4:** Остановка кровообращения у пациента в условиях амбулаторно-поликлинической практики (городская поликлиника, стоматологическая поликлиника и т.д.) / в помещении аптеки при наличии неисправного АНД

| №  | Действие аккредитуемого   | Критерии оценки |
|----|---|-----------------|
| 1. | Убедился в отсутствии опасности для себя и пострадавшего и, при необходимости, обеспечил безопасность   | да нет          |
| 2. | Осторожно встряхнул пострадавшего за плечи  | да нет          |
| 3. | Громко обратился к нему: «Вам нужна помощь?»  | да нет          |
| 4. | Призвал на помощь: «Помогите, человеку плохо!»  | да нет          |
| 5. | Ладонь одной руки положил на лоб пострадавшего, двумя пальцами другой руки подхватил нижнюю челюсть пострадавшего и умеренно запрокинул голову, открывая дыхательные пути | да нет          |

*Определил признаки жизни*

|    |   |    |     |
|----|---|----|-----|
| 7. | Приблизил ухо к губам пострадавшего                     | да | нет |
| 8. | Глазами наблюдал экскурсию грудной клетки пострадавшего | да | нет |
| 9. | Считал вслух до 10                                      | да | нет |

*Вызывал специалиста (СМП) по алгоритму:*

|     |                               |    |     |
|-----|-------------------------------|----|-----|
| 10. | Факт вызова бригады           | да | нет |
| 11. | Координаты места происшествия | да | нет |
| 12. | Количество пострадавших       | да | нет |
| 13. | Пол                           | да | нет |
| 14. | Примерный возраст             | да | нет |
| 15. | Состояние пострадавшего       | да | нет |
| 16. | Объём Вашей помощи            | да | нет |

*Подготовился к применению АНД и/или компрессиям грудной клетки*

|     |   |    |     |
|-----|---|----|-----|
| 17. | Попытался обеспечить применение АНД, имеющегося в зоне видимости          | да | нет |
| 18. | Включил АНД   | да | нет |
| 19. | Встал на колени сбоку от пострадавшего лицом к нему                       | да | нет |
| 20. | Освободил грудную клетку пострадавшего от одежды                          | да | нет |
| 21. | Как можно быстрее приступил к КГК   | да | нет |
| 22. | Основание ладони одной руки положил на центр грудной клетки пострадавшего | да | нет |
| 23. | Вторую ладонь положил на первую, соединив пальцы обеих рук в замок        | да | нет |

*Компрессии грудной клетки*

|     |   |    |     |
|-----|---|----|-----|
| 24. | 30 компрессий подряд                                | да | нет |
| 25. | Руки спасателя вертикальны                          | да | нет |
| 26. | Не сгибаются в локтях                               | да | нет |
| 27. | Пальцы верхней кисти оттягивают вверх пальцы нижней | да | нет |
| 28. | Компресии отсчитываются вслух                       | да | нет |

| <i>Искусственная вентиляция легких</i>              |  |        |
|---|--|--------|
| 29.   | Использовал собственное надежное средство защиты                                     | да нет |
| 30.   | Ладонь одной руки положил на лоб пострадавшего                                       | да нет |
| 31.   | Подхватил нижнюю челюсть пострадавшего двумя пальцами другой руки                    | да нет |
| 32.   | Запрокинул голову пострадавшего, освобождая дыхательные пути, набрал воздух в лёгкие | да нет |
| 33.   | 1 и 2 пальцами этой руки зажал нос пострадавшему                                     | да нет |
| 34.   | Герметично обхватил губы пострадавшего своими губами                                 | да нет |
| 35.   | Произвел выдох в пострадавшего до видимого подъема грудной клетки                    | да нет |
| 36.   | Освободил губы пострадавшего на 1-2 секунды  | да нет |
| 37.   | Повторил выдох в пострадавшего   | да нет |
| <i>Показатели тренажера</i>                         |  |        |
| 38.   | Адекватная глубина компрессий (не менее 90%)   | да нет |
| 39.   | Адекватное положение рук при компрессиях (не менее 90%)                              | да нет |
| 40.   | Полное высвобождение рук между компрессиями (не менее 90%)                           | да нет |
| 41.   | Адекватная частота компрессий (не менее 90%)   | да нет |
| 42.   | Адекватный объём ИВЛ (не менее 80%)  | да нет |
| 43.   | Адекватная скорость ИВЛ (не менее 80%)   | да нет |
| <i>Завершение испытания</i>                         |  |        |
| 44.   | При команде: «Осталась одна минута» реанимация не прекращалась                       | да нет |
| <i>Нерегламентированные и небезопасные действия</i> |  |        |
| 45.   | Компрессии вообще не производились (искусственное кровообращение не поддерживалось)  | да нет |
| 46.   | Проводилась оценка пульса на сонной артерии без оценки дыхания                       | да нет |
| 47.   | Проводилась оценка пульса на лучевой и/или других периферических артериях            | да нет |
| 48.   | Проводилась оценка неврологического статуса (проверка реакции зрачков на свет)       | да нет |
| 49.   | Проводился сбор анамнеза, поиск медицинской документации                             | да нет |
| 50.   | Проводился поиск нерегламентированных приспособлений (платочеков, бинтов и т.п.)     | да нет |
| 51.   | Общее благоприятное впечатление члена АПК  | да нет |

### **Информация (брифинг) для аккредитуемого**

Вы врач своей специальности. Медицинский/ая брат/сестра вызвал/а вас на помощь. Перед Вами пациент 45 лет (приблизительный вес 60 кг, рост 165 см). На этаже есть укладка экстренной медицинской помощи и мануальный дефибриллятор. Медицинский/ая брат/сестра – Ваш помощник, недавно приступил/а к работе, информации о причинах резкого ухудшения состояния пациента не имеет. Он/а будет выполнять по Вашему назначению манипуляции, входящие в его/её компетенцию.

### **Экстренная медицинская помощь**

**Ситуация1: Острый коронарный синдром (ОКС1), кардиогенный шок**

| №<br>п/п | Действия<br>аккредитуемого лица  | Критерии<br>оценки                                       |
|----------|--|--|
| 1.       | Убедился в отсутствии опасности для себя и пострадавшего (осмотрелся, жест безопасности)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 2.       | Оценил сознание  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 3.       | Обеспечил наличие укладки, а также призвал помощника (ов)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 4.       | Надел перчатки и предложил помощнику их надеть   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 5.       | <b>A</b> - Правильно оценил проходимость дыхательных путей   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 6.       | <b>B</b> – Правильно и полно оценил деятельность дыхательной системы (пульсоксиметрия, аускультация, перкуссия, подсчет ЧДД, обследование трахеи и вены шеи)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 7.       | Обеспечил кислородотерапию по показаниям   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 8.       | <b>C</b> - Правильно и полно оценил деятельность сердечно-сосудистой системы (оценка периферического пульса, измерение АД, аускультация сердца, снятие ЭКГ, забор крови, проверка симптома белого пятна, оценка цвета кожных покровов) | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 9.       | Обеспечил внутривенный доступ  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 10.      | Верно наложил электроды  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 11.      | Правильно интерпретировал ЭКГ  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 12.      | <b>D</b> - Правильно и полно оценил неврологический статус (реакция зрачков, глюкометрия и правильная её интерпретация, оценка тонуса мышц)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 13.      | <b>E</b> - Правильно и полно оценил показатели общего состояния (пальпация живота, пальпация пульса на бедренных артериях, осмотр спины, голеней и стоп, измерение температуры тела, ректальное исследование по показаниям)            | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 14.      | Правильно вызвал СМП   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 15.      | Правильно установил диагноз и сообщил о нем при вызове СМП   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 16.      | Применил двойную антиагрегантную терапию   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 17.      | Использовал верные дозировки антиагрегантов  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 18.      | Использовал оптимальный способ введения антиагрегантов   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 19.      | Использовал дополнительные препараты   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 20.      | Соблюдал приоритетность введения ЛС  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 21.      | Соблюдал последовательность ABCDE - осмотра  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 22.      | Предпринял попытку повторного ABCDE - осмотра  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 23.      | Использовал только показанные лекарст. препараты (не применял нашатырный спирт и др.)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 24.      | Комментировал свои действия вслух (применял навык, обеспечивающий работу в команде)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

#### При остановке кровообращения

|     |  |  |
|-----|--|--|
| 25. | Громко обратился к пациенту «Вы меня слышите?»   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 26. | Определил наличие дыхания (по методике «слышу, вижу, ощущаю»)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 27. | Дал команду или самостоятельно начать компрессии грудной клетки  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 28. | Обеспечил подключение источника кислорода к дыхательному мешку   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 29. | Начал искусственную вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом в соотношении компрессии: вентиляция 30:2 или дал команду | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 30. | Убедился, что электроды монитора подключены, при этом не прерывая компрессий   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 31. | Прервал компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком для оценки ритма  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

|     |  |  |
|-----|--|--|
| 32. | Потратил на оценку ритма не более 5 сек  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 33. | Правильно интерпретировал ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 34. | Безопасно осуществил показанную дефибрилляцию  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 35. | Незамедлительно провел показанную дефибрилляцию  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 36. | Не проводил оценку показателей жизнедеятельности сразу после дефибрилляции   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 37. | Дал команду или самостоятельно продолжил компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом, в соотношении компрессий: вентиляция 30:2 | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 38. | Правильно использовал орофарингеальный воздуховод  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 39. | Дал команду или самостоятельно использовал устройство контроля качества проведения непрямого массажа сердца  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 40. | Обеспечил подготовку шприца с эпинефрином (1 мл 0,1% раствора)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 41. | Обеспечил подготовку шприца с 20 мл кристаллоидного раствора   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 42. | Через две минуты приготовился оценивать ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 43. | Дал команду «Стоп компрессии» (спустя 2 минуты)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 44. | Правильно интерпретировал ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 45. | Дал команду или самостоятельно продолжил компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом, в соотношении компрессий: вентиляция 30:2 | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 46. | Обеспечил введение набранного эпинефрина   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 47. | Обеспечил промывание вены 20 мл кристаллоидного раствора   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 48. | Использовал дефибриллятор только при развитии фибрилляции желудочков или желудочковой тахикардии без пульса  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 49. | Вводил эпинефрин только по показаниям (развитие асистолии)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 50. | Вводил амиодарон при отсутствии показаний  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 51. | Благоприятное заключение эксперта  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

## Ситуация 2: Острый коронарный синдром (ОКС1), отек легких

| №<br>п/п | Действия<br>аккредитуемого лица  | Критерии<br>оценки                                       |
|----------|--|--|
| 1.       | Убедился в отсутствии опасности для себя и пострадавшего (осмотрелся, жест безопасности)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 2.       | Оценил сознание  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 3.       | Обеспечил наличие укладки, а также призвал помощника (ов)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 4.       | Надел перчатки и предложил помощнику их надеть   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 5.       | <b>A</b> - Правильно оценил проходимость дыхательных путей   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 6.       | <b>B</b> – Правильно и полно оценил деятельность дыхательной системы (пульсоксиметрия, аускультация, перкуссия, подсчет ЧДД, обследование трахеи и вены шеи)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 7.       | Обеспечил кислородотерапию по показаниям   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 8.       | <b>C</b> - Правильно и полно оценил деятельность сердечно-сосудистой системы (оценка периферического пульса, измерение АД, аускультация сердца, снятие ЭКГ, забор крови, проверка симптома белого пятна, оценка цвета кожных покровов) | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 9.       | Обеспечил внутривенный доступ  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 10.      | Верно наложил электроды  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 11.      | Правильно интерпретировал ЭКГ  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 12.      | <b>D</b> - Правильно и полно оценил неврологический статус (реакция зрачков, глюкометрия и правильная её интерпретация, оценка тонуса мышц)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

|     |  |  |
|-----|--|--|
|     | E - Правильно и полно оценил показатели общего состояния (пальпация живота, пальпация пульса на бедренных артериях, осмотр спины, голеней и стоп, измерение температуры тела, ректальное исследование по показаниям) | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 13. | Правильно вызвал СМП   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 14. | Правильно установил диагноз и сообщил о нем при вызове СМП   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 15. | Применил двойную антиагрегантную терапию   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 16. | Использовал верные дозировки антиагрегантов  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 17. | Использовал оптимальный способ введения антиагрегантов   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 18. | Использовал дополнительные препараты   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 19. | Соблюдал приоритетность введения ЛС  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 20. | Придал повышенное положение головному концу кровати  |  |
| 21. | Соблюдал последовательность ABCDE - осмотра  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 22. | Предпринял попытку повторного ABCDE - осмотра  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 23. | Использовал только показанные лекарст. препараты (не применял нашатырный спирт и др.)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 24. | Комментировал свои действия вслух (применял навык, обеспечивающий работу в команде)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

#### При остановке кровообращения

|     |  |  |
|-----|--|--|
| 26. | Громко обратился к пациенту «Вы меня слышите?»   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 27. | Определил наличие дыхания (по методике «слушаю, вижу, ощущаю»)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 28. | Дал команду или самостоятельно начал компрессии грудной клетки   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 29. | Обеспечил подключение источника кислорода к дыхательному мешку   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 30. | Начал искусственную вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом в соотношении компрессии: вентиляция 30:2 или дал команду                                   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 31. | Убедился, что электроды монитора подключены, при этом не прерывая компрессий   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 32. | Прервал компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком для оценки ритма  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 33. | Потратил на оценку ритма не более 5 сек  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 34. | Правильно интерпретировал ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 35. | Безопасно осуществил показанную дефибрилляцию  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 36. | Незамедлительно провел показанную дефибрилляцию  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 37. | Не проводил оценку показателей жизнедеятельности сразу после дефибрилляции   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 38. | Дал команду или самостоятельно продолжил компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом, в соотношении компрессии: вентиляция 30:2 | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 39. | Правильно использовал орофарингеальный воздуховод  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 40. | Дал команду или самостоятельно использовал устройство контроля качества проведения непрямого массажа сердца  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 41. | Обеспечил подготовку шприца с эпинефрином (1 мл 0,1% раствора)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 42. | Обеспечил подготовку шприца с 20 мл кристаллоидного раствора   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 43. | Через две минуты приготовился оценивать ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 44. | Дал команду «Стоп компрессии» (спустя 2 минуты)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 45. | Правильно интерпретировал ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 46. | Дал команду или самостоятельно продолжил компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом, в соотношении компрессии: вентиляция 30:2 | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 47. | Обеспечил введение набранного эпинефрина   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

|     |   |  |
|-----|---|--|
| 48. | Обеспечил промывание вены 20 мл кристаллоидного раствора  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 49. | Использовал дефибриллятор только при развитии фибрилляции желудочков или желудочковой тахикардии без пульса | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 50. | Вводил эpineфрин только по показаниям (развитие асистолии)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 51. | Вводил амиодарон при отсутствии показаний   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 52. | Благоприятное заключение эксперта   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

### Ситуация 3 Анафилактический шок (АШ)

| №<br>п/п                            | Действия<br>аккредитуемого лица  | Критерии<br>оценки                                       |
|-------------------------------------|--|--|
| 1.                                  | Убедился в отсутствии опасности для себя и пострадавшего (осмотрелся, жест безопасности)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 2.                                  | Оценил сознание  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 3.                                  | Обеспечил наличие укладки, а также призвал помощника (ов)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 4.                                  | Надел перчатки и предложил помощнику их надеть   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 5.                                  | <b>A</b> - Правильно оценил проходимость дыхательных путей   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 6.                                  | <b>B</b> – Правильно и полно оценил деятельность дыхательной системы (пульсоксиметрия, аускультация, перкуссия, подсчет ЧДД, обследование трахеи и вены шеи)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 7.                                  | Обеспечил кислородотерапию по показаниям   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 8.                                  | <b>C</b> - Правильно и полно оценил деятельность сердечно-сосудистой системы (оценка периферического пульса, измерение АД, аускультация сердца, снятие ЭКГ, забор крови, проверка симптома белого пятна, оценка цвета кожных покровов) | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 9.                                  | Обеспечил внутривенный доступ  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 10.                                 | Верно наложил электроды  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 11.                                 | Правильно интерпретировал ЭКГ  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 12.                                 | <b>D</b> - Правильно и полно оценил неврологический статус (реакция зрачков, глюкометрия и правильная её интерпретация, оценка тонуса мышц)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 13.                                 | <b>E</b> - Правильно и полно оценил показатели общего состояния (пальпация живота, пальпация пульса на бедренных артериях, осмотр спины, голеней и стоп, измерение температуры тела, ректальное исследование по показаниям)            | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 14.                                 | Правильно вызвал СМП   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 15.                                 | Правильно установил диагноз и сообщил о нем при вызове СМП   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 16.                                 | Применил адреналин   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 17.                                 | Использовал верные дозировки адреналина  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 18.                                 | Использовал оптимальный способ введения адреналина   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 19.                                 | Использовал дополнительные препараты   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 20.                                 | Соблюдал приоритетность введения ЛС  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 21.                                 | Соблюдал последовательность ABCDE - осмотра  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 22.                                 | Предпринял попытку повторного ABCDE - осмотра  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 23.                                 | Использовал только показанные лекарст. препараты (не применял нашатырный спирт и др.)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 24.                                 | Комментировал свои действия вслух (применял навык, обеспечивающий работу в команде)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| <b>При остановке кровообращения</b> |  |  |
| 25.                                 | Громко обратился к пациенту «Вы меня слышите?»   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 26.                                 | Определил наличие дыхания (по методике «слышу, вижу, ощущаю»)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 27.                                 | Дал команду или самостоятельно начал компрессии грудной клетки   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

|     |  |  |
|-----|--|--|
| 28. | Обеспечил подключение источника кислорода к дыхательному мешку   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 29. | Начал искусственную вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом в соотношении компрессии: вентиляция 30:2 или дал команду                                   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 30. | Убедился, что электроды монитора подключены, при этом не прерывая компрессий   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 31. | Прервал компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком для оценки ритма  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 32. | Потратил на оценку ритма не более 5 сек  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 33. | Правильно интерпретировал ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 34. | Безопасно осуществил показанную дефибрилляцию  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 35. | Незамедлительно провел показанную дефибрилляцию  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 36. | Не проводил оценку показателей жизнедеятельности сразу после дефибрилляции   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 37. | Дал команду или самостоятельно продолжил компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом, в соотношении компрессии: вентиляция 30:2 | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 38. | Правильно использовал орофарингеальный воздуховод  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 39. | Дал команду или самостоятельно использовал устройство контроля качества проведения непрямого массажа сердца  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 40. | Обеспечил подготовку шприца с эпинефрином (1 мл 0,1% раствора)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 41. | Обеспечил подготовку шприца с 20 мл кристаллоидного раствора   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 42. | Через две минуты приготовился оценивать ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 43. | Дал команду «Стоп компрессии» (спустя 2 минуты)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 44. | Правильно интерпретировал ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 45. | Дал команду или самостоятельно продолжил компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом, в соотношении компрессии: вентиляция 30:2 | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 46. | Обеспечил введение набранного эпинефрина   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 47. | Обеспечил промывание вены 20 мл кристаллоидного раствора   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 48. | Использовал дефибриллятор только при развитии фибрилляции желудочков или желудочковой тахикардии без пульса  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 49. | Вводил эпинефрин только по показаниям (развитие асистолии)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 50. | Вводил амиодарон при отсутствии показаний  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 51. | Благоприятное заключение эксперта  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

#### Ситуация 4 Желудочно-кишечное кровотечение (ЖКК)

| №<br>п/п | Действия<br>аккредитуемого лица  | Критерии<br>оценки                                       |
|----------|--|--|
| 1.       | Убедился в отсутствии опасности для себя и пострадавшего (осмотрелся, жест безопасности)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 2.       | Оценил сознание  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 3.       | Обеспечил наличие укладки, а также призвал помощника (ов)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 4.       | Надел перчатки и предложил помощнику их надеть   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 5.       | <b>A</b> - Правильно оценил проходимость дыхательных путей   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 6.       | <b>B</b> – Правильно и полно оценил деятельность дыхательной системы (пульсоксиметрия, аускультация, перкуссия, подсчет ЧДД, обследование трахеи и вены шеи) | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 7.       | Обеспечил кислородотерапию по показаниям   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 8.       | <b>C</b> - Правильно и полно оценил деятельность сердечно-сосудистой систем  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

|     |   |  |
|-----|---|--|
|     | мы (оценка периферического пульса, измерение АД, аускультация сердца, снятие ЭКГ, забор крови, проверка симптома белого пятна, оценка цвета кожных покровов)  |  |
| 9.  | Обеспечил внутривенный доступ   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 10. | Верно наложил электроды   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 11. | Правильно интерпретировал ЭКГ   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 12. | <b>D</b> - Правильно и полно оценил неврологический статус (реакция зрачков, глюкометрия и правильная её интерпретация, оценка тонуса мышц)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 13. | <b>E</b> - Правильно и полно оценил показатели общего состояния (пальпация живота, пальпация пульса на бедренных артериях, осмотр спины, голеней и стоп, измерение температуры тела, ректальное исследование по показаниям) | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 14. | Правильно вызвал СМП  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 15. | Правильно установил диагноз и сообщил о нем при вызове СМП  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 16. | Применил инфузную терапию   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 17. | Использовал верный объём и скорость введения  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 18. | Использовал дополнительные препараты  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 19. | Соблюдал приоритетность введения ЛС   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 20. | Соблюдал последовательность ABCDE - осмотра   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 21. | Предпринял попытку повторного ABCDE - осмотра   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 22. | Использовал только показанные лекарственные препараты (не применял нашатырный спирт и др.)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 23. | Комментировал свои действия вслух (применял навык, обеспечивающий работу в команде)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

#### При остановке кровообращения

|     |  |  |
|-----|--|--|
| 24. | Громко обратился к пациенту «Вы меня слышите?»   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 25. | Определил наличие дыхания (по методике «слушаю, вижу, ощущаю»)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 26. | Дал команду или самостоятельно начал компрессии грудной клетки   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 27. | Обеспечил подключение источника кислорода к дыхательному мешку   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 28. | Начал искусственную вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом в соотношении компрессий: вентиляция 30:2 или дал команду                                   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 29. | Убедился, что электроды монитора подключены, при этом не прерывая компрессий   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 30. | Прервал компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком для оценки ритма  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 31. | Потратил на оценку ритма не более 5 сек  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 32. | Правильно интерпретировал ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 33. | Безопасно осуществил показанную дефибрилляцию  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 34. | Незамедлительно провел показанную дефибрилляцию  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 35. | Не проводил оценку показателей жизнедеятельности сразу после дефибрилляции   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 36. | Дал команду или самостоятельно продолжил компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом, в соотношении компрессий: вентиляция 30:2 | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 37. | Правильно использовал орофарингеальный воздуховод  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 38. | Дал команду или самостоятельно использовал устройство контроля качества проведения непрямого массажа сердца  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 39. | Обеспечил подготовку шприца с эпинефрином (1 мл 0,1% раствора)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 40. | Обеспечил подготовку шприца с 20 мл кристаллоидного раствора   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 41. | Через две минуты приготовился оценивать ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

|     |  |  |
|-----|--|--|
| 42. | Дал команду «Стоп компрессии» (спустя 2 минуты)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 43. | Правильно интерпретировал ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 44. | Дал команду или самостоятельно продолжил компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом, в соотношении компрессии: вентиляция 30:2 | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 45. | Обеспечил введение набранного эпинефрина   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 46. | Обеспечил промывание вены 20 мл кристаллоидного раствора   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 47. | Использовал дефибриллятор только при развитии фибрилляции желудочков или желудочковой тахикардии без пульса  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 48. | Вводил эпинефрин только по показаниям (развитие асистолии)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 49. | Вводил амиодарон при отсутствии показаний  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 50. | Благоприятное заключение эксперта  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

#### Ситуация 5 Бронхобструктивный синдром на фоне бронхиальной астмы (БОС)

| №<br>п/п | Действия<br>аккредитуемого лица  | Критерии<br>оценки                                       |
|----------|--|--|
| 1.       | Убедился в отсутствии опасности для себя и пострадавшего (осмотрелся, жест безопасности)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 2.       | Оценил сознание  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 3.       | Обеспечил наличие укладки, а также призвал помощника (ов)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 4.       | Надел перчатки и предложил помощнику их надеть   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 5.       | <b>A</b> - Правильно оценил проходимость дыхательных путей   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 6.       | <b>B</b> – Правильно и полно оценил деятельность дыхательной системы (пульсоксиметрия, аускультация, перкуссия, подсчет ЧДД, обследование трахеи и вены шеи)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 7.       | Обеспечил кислородотерапию по показаниям   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 8.       | <b>C</b> - Правильно и полно оценил деятельность сердечно-сосудистой системы (оценка периферического пульса, измерение АД, аускультация сердца, снятие ЭКГ, забор крови, проверка симптома белого пятна, оценка цвета кожных покровов) | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 9.       | Обеспечил внутривенный доступ  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 10.      | Верно наложил электроды  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 11.      | Правильно интерпретировал ЭКГ  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 12.      | <b>D</b> - Правильно и полно оценил неврологический статус (реакция зрачков, оценка уровня глюкозы капиллярной крови с использованием глюкометра, правильная интерпретация результата, оценка тонуса мышц)                             | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 13.      | <b>E</b> - Правильно и полно оценил показатели общего состояния (пальпация живота, пальпация пульса на бедренных артериях, осмотр спины, голеней и стоп, измерение температуры тела, ректальное исследование по показаниям)            | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 14.      | Правильно вызвал СМП   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 15.      | Правильно установил диагноз и сообщил о нем при вызове СМП   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 16.      | Применил сальбутамол   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 17.      | Использовал верную дозировку сальбутамола  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 18.      | Использовал оптимальный способ подачи сальбутамола   |  |
| 19.      | Использовал дополнительные препараты   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 20.      | Соблюдал приоритетность введения ЛС  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 21.      | Соблюдал последовательность ABCDE - осмотра  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 22.      | Предпринял попытку повторного ABCDE - осмотра  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 23.      | Использовал только показанные лекарст. препараты (не применял наша-  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

|                                     |  |  |
|-------------------------------------|--|--|
|                                     | тырный спирт и др.)  |  |
| 24.                                 | Комментировал свои действия вслух (применял навык, обеспечивающий работу в команде)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| <b>При остановке кровообращения</b> |  |  |
| 25.                                 | Громко обратился к пациенту «Вы меня слышите?»   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 26.                                 | Определил наличие дыхания (по методике «слушаю, вижу, ощущаю»)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 27.                                 | Дал команду или самостоятельно начал компрессии грудной клетки   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 28.                                 | Обеспечил подключение источника кислорода к дыхательному мешку   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 29.                                 | Начал искусственную вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом в соотношении компрессии: вентиляция 30:2 или дал команду                                   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 30.                                 | Убедился, что электроды монитора подключены, при этом не прерывая компрессий   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 31.                                 | Прервал компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком для оценки ритма  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 32.                                 | Потратил на оценку ритма не более 5 сек  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 33.                                 | Правильно интерпретировал ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 34.                                 | Безопасно осуществил показанную дефибрилляцию  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 35.                                 | Незамедлительно провел показанную дефибрилляцию  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 36.                                 | Не проводил оценку показателей жизнедеятельности сразу после дефибрилляции   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 37.                                 | Дал команду или самостоятельно продолжил компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом, в соотношении компрессии: вентиляция 30:2 | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 38.                                 | Правильно использовал орофарингеальный воздуховод  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 39.                                 | Дал команду или самостоятельно использовал устройство контроля качества проведения непрямого массажа сердца  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 40.                                 | Обеспечил подготовку шприца с эпинефрином (1 мл 0,1% раствора)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 41.                                 | Обеспечил подготовку шприца с 20 мл кристаллоидного раствора   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 42.                                 | Через две минуты приготовился оценивать ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 43.                                 | Дал команду «Стоп компрессии» (спустя 2 минуты)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 44.                                 | Правильно интерпретировал ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 45.                                 | Дал команду или самостоятельно продолжил компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом, в соотношении компрессии: вентиляция 30:2 | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 46.                                 | Обеспечил введение набранного эпинефрина   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 47.                                 | Обеспечил промывание вены 20 мл кристаллоидного раствора   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 48.                                 | Использовал дефибриллятор только при развитии фибрилляции желудочков или желудочковой тахикардии без пульса  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 49.                                 | Вводил эпинефрин только по показаниям (развитие асистолии)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 50.                                 | Вводил амиодарон при отсутствии показаний  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 51.                                 | Благоприятное заключение эксперта  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

#### Ситуация 6 Тромбоэмболия легочной артерии (ТЭЛА)

| №<br>п/п | Действия<br>аккредитуемого лица  | Критерии<br>оценки                                       |
|----------|--|--|
| 1.       | Убедился в отсутствии опасности для себя и пострадавшего (осмотрелся, жест безопасности) | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 2.       | Оценил сознание  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 3.       | Обеспечил наличие укладки, а также призвал помощника (ов)                                | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

|     |  |  |
|-----|--|--|
| 4.  | Надел перчатки и предложил помощнику их надеть   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 5.  | <b>A</b> - Правильно оценил проходимость дыхательных путей   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 6.  | <b>B</b> – Правильно и полно оценил деятельность дыхательной системы (пульсоксиметрия, аускультация, перкуссия, подсчет ЧДД, обследование трахеи и вены шеи)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 7.  | Обеспечил кислородотерапию по показаниям   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 8.  | <b>C</b> - Правильно и полно оценил деятельность сердечно-сосудистой системы (оценка периферического пульса, измерение АД, аускультация сердца, снятие ЭКГ, забор крови, проверка симптома белого пятна, оценка цвета кожных покровов) | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 9.  | Обеспечил внутривенный доступ  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 10. | Верно наложил электроды  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 11. | Правильно интерпретировал ЭКГ  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 12. | <b>D</b> - Правильно и полно оценил неврологический статус (реакция зрачков, оценка уровня глюкозы капиллярной крови с использованием глюкометра, правильная интерпретация результата, оценка тонуса мышц)                             | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 13. | <b>E</b> - Правильно и полно оценил показатели общего состояния (пальпация живота, пальпация пульса на бедренных артериях, осмотр спины, голеней и стоп, измерение температуры тела, ректальное исследование по показаниям)            | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 14. | Правильно вызвал СМП   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 15. | Правильно установил диагноз и сообщил о нем при вызове СМП   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 16. | Применил гепарин   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 17. | Использовал верную дозировку гепарина  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 18. | Использовал оптимальный способ введения гепарина   |  |
| 19. | Использовал дополнительные препараты   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 20. | Соблюдал приоритетность введения ЛС  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 21. | Соблюдал последовательность ABCDE - осмотра  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 22. | Предпринял попытку повторного ABCDE - осмотра  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 23. | Использовал только показанные лекарст. препараты (не применял нашатырный спирт и др.)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 24. | Комментировал свои действия вслух (применял навык, обеспечивающий работу в команде)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

#### При остановке кровообращения

|     |  |  |
|-----|--|--|
| 25. | Громко обратился к пациенту «Вы меня слышите?»   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 26. | Определил наличие дыхания (по методике «слушаю, вижу, ощущаю»)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 27. | Дал команду или самостоятельно начал компрессии грудной клетки   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 28. | Обеспечил подключение источника кислорода к дыхательному мешку   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 29. | Начал искусственную вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом в соотношении компрессии: вентиляция 30:2 или дал команду | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 30. | Убедился, что электроды монитора подключены, при этом не прерывая компрессий   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 31. | Прервал компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком для оценки ритма  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 32. | Потратил на оценку ритма не более 5 сек  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 33. | Правильно интерпретировал ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 34. | Безопасно осуществил показанную дефибрилляцию  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 35. | Незамедлительно провел показанную дефибрилляцию  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 36. | Не проводил оценку показателей жизнедеятельности сразу после дефибрилляции   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

|     |  |  |
|-----|--|--|
| 37. | Дал команду или самостоятельно продолжил компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом, в соотношении компрессии: вентиляция 30:2 | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 38. | Правильно использовал орофарингеальный воздуховод  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 39. | Дал команду или самостоятельно использовал устройство контроля качества проведения непрямого массажа сердца  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 40. | Обеспечил подготовку шприца с эпинефрином (1 мл 0,1% раствора)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 41. | Обеспечил подготовку шприца с 20 мл кристаллоидного раствора   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 42. | Через две минуты приготовился оценивать ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 43. | Дал команду «Стоп компрессии» (спустя 2 минуты)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 44. | Правильно интерпретировал ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 45. | Дал команду или самостоятельно продолжил компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом, в соотношении компрессии: вентиляция 30:2 | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 46. | Обеспечил введение набранного эпинефрина   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 47. | Обеспечил промывание вены 20 мл кристаллоидного раствора   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 48. | Использовал дефибриллятор только при развитии фибрилляции желудочков или желудочковой тахикардии без пульса  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 49. | Вводил эпинефрин только по показаниям (развитие асистолии)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 50. | Вводил амиодарон при отсутствии показаний  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 51. | Благоприятное заключение эксперта  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

#### Ситуация 7 Спонтанный пневмоторакс (Обструктивный шок)

| №<br>п/п | Действия<br>аккредитуемого лица  | Критерии<br>оценки                                       |
|----------|--|--|
| 1.       | Убедился в отсутствии опасности для себя и пострадавшего (осмотрелся, жест безопасности)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 2.       | Оценил сознание  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 3.       | Обеспечил наличие укладки, а также призвал помощника (ов)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 4.       | Надел перчатки и предложил помощнику их надеть   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 5.       | <b>A</b> - Правильно оценил проходимость дыхательных путей   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 6.       | <b>B</b> – Правильно и полно оценил деятельность дыхательной системы (пульсоксиметрия, аускультация, перкуссия, подсчет ЧДД, обследование трахеи и вены шеи)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 7.       | Обеспечил кислородотерапию по показаниям   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 8.       | <b>C</b> - Правильно и полно оценил деятельность сердечно-сосудистой системы (оценка периферического пульса, измерение АД, аускультация сердца, снятие ЭКГ, забор крови, проверка симптома белого пятна, оценка цвета кожных покровов) | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 9.       | Обеспечил внутривенный доступ  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 10.      | Верно наложил электроды  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 11.      | Правильно интерпретировал ЭКГ  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 12.      | <b>D</b> - Правильно и полно оценил неврологический статус (реакция зрачков, оценка уровня глюкозы капиллярной крови с использованием глюкометра, правильная интерпретация результата, оценка тонуса мышц)                             | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 13.      | <b>E</b> - Правильно и полно оценил показатели общего состояния (пальпация живота, пальпация пульса на бедренных артериях, осмотр спины, голени и стоп, измерение температуры тела, ректальное исследование по показаниям)             | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 14.      | Правильно вызвал СМП   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

|                                     |  |  |
|-------------------------------------|--|--|
| 15.                                 | Правильно установил диагноз и сообщил о нем при вызове СМП   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 16.                                 | Верно выполнил пункцию плевральной полости   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 17.                                 | Соблюдал последовательность ABCDE - осмотра  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 18.                                 | Предпринял попытку повторного ABCDE - осмотра  |  |
| 19.                                 | Использовал только показанные лекарственные препараты (не применял нашатырный спирт и др.)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 20.                                 | Комментировал свои действия вслух (применял навык, обеспечивающий работу в команде)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| <b>При остановке кровообращения</b> |  |  |
| 21.                                 | Громко обратился к пациенту «Вы меня слышите?»   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 22.                                 | Определил наличие дыхания (по методике «слышу, вижу, ощущаю»)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 23.                                 | Дал команду или самостоятельно начал компрессии грудной клетки   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 24.                                 | Обеспечил подключение источника кислорода к дыхательному мешку   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 25.                                 | Начал искусственную вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом в соотношении компрессии: вентиляция 30:2 или дал команду                                   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 26.                                 | Убедился, что электроды монитора подключены, при этом не прерывая компрессий   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 27.                                 | Прервал компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком для оценки ритма  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 28.                                 | Потратил на оценку ритма не более 5 сек  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 29.                                 | Правильно интерпретировал ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 30.                                 | Безопасно осуществил показанную дефибрилляцию  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 31.                                 | Незамедлительно провел показанную дефибрилляцию  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 32.                                 | Не проводил оценку показателей жизнедеятельности сразу после дефибрилляции   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 33.                                 | Дал команду или самостоятельно продолжил компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом, в соотношении компрессии: вентиляция 30:2 | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 34.                                 | Правильно использовал орофарингеальный воздуховод  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 35.                                 | Дал команду или самостоятельно использовал устройство контроля качества проведения непрямого массажа сердца  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 36.                                 | Обеспечил подготовку шприца с эпинефрином (1 мл 0,1% раствора)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 37.                                 | Обеспечил подготовку шприца с 20 мл кристаллоидного раствора   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 38.                                 | Через две минуты приготовился оценивать ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 39.                                 | Дал команду «Стоп компрессии» (спустя 2 минуты)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 40.                                 | Правильно интерпретировал ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 41.                                 | Дал команду или самостоятельно продолжил компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом, в соотношении компрессии: вентиляция 30:2 | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 42.                                 | Обеспечил введение набранного эпинефрина   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 43.                                 | Обеспечил промывание вены 20 мл кристаллоидного раствора   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 44.                                 | Использовал дефибриллятор только при развитии фибрилляции желудочков или желудочковой тахикардии без пульса  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 45.                                 | Вводил эпинефрин только по показаниям (развитие асистолии)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 46.                                 | Вводил амиодарон при отсутствии показаний  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 47.                                 | Благоприятное заключение эксперта  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

## Ситуация 8 Гипогликемия

| <b>№<br/>п/п</b>                    | <b>Действия<br/>аккредитуемого лица</b>  | <b>Критерии<br/>оценки</b>                               |
|-------------------------------------|--|--|
| 1.                                  | Убедился в отсутствии опасности для себя и пострадавшего (осмотрелся, жест безопасности)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 2.                                  | Оценил сознание  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 3.                                  | Обеспечил наличие укладки, а также призвал помощника (ов)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 4.                                  | Надел перчатки и предложил помощнику их надеть   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 5.                                  | <b>A - Правильно оценил проходимость дыхательных путей</b>   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 6.                                  | <b>B - Правильно и полно оценил деятельность дыхательной системы (пульсоксиметрия, аускультация, перкуссия, подсчет ЧДД, обследование трахеи и вены шеи)</b>   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 7.                                  | Обеспечил кислородотерапию по показаниям   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 8.                                  | <b>C - Правильно и полно оценил деятельность сердечно-сосудистой системы (оценка периферического пульса, измерение АД, аускультация сердца, снятие ЭКГ, забор крови, проверка симптома белого пятна, оценка цвета кожных покровов)</b> | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 9.                                  | Обеспечил внутривенный доступ  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 10.                                 | Верно наложил электроды  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 11.                                 | Правильно интерпретировал ЭКГ  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 12.                                 | <b>D - Правильно и полно оценил неврологический статус (реакция зрачков, оценка уровня глюкозы капиллярной крови с использованием глюкометра, правильная интерпретация результата, оценка тонуса мышц)</b>                             | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 13.                                 | <b>E - Правильно и полно оценил показатели общего состояния (пальпация живота, пальпация пульса на бедренных артериях, осмотр спины, голеней и стоп, измерение температуры тела, ректальное исследование по показаниям)</b>            | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 14.                                 | Правильно вызвал СМП   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 15.                                 | Правильно установил диагноз и сообщил о нем при вызове СМП   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 16.                                 | Применил глюкозу   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 17.                                 | Использовал верную дозировку глюкозы   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 18.                                 | Использовал оптимальный способ введения глюкозы  |  |
| 19.                                 | Соблюдал последовательность ABCDE - осмотра  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 20.                                 | Предпринял попытку повторного ABCDE - осмотра  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 21.                                 | Использовал только показанные лекарст. препараты (не применял нашатырный спирт и др.)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 22.                                 | Комментировал свои действия вслух (применял навык, обеспечивающий работу в команде)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| <b>При остановке кровообращения</b> |  |  |
| 23.                                 | Громко обратился к пациенту «Вы меня слышите?»   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 24.                                 | Определил наличие дыхания (по методике «слышу, вижу, ощущаю»)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 25.                                 | Дал команду или самостоятельно начал компрессии грудной клетки   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 26.                                 | Обеспечил подключение источника кислорода к дыхательному мешку   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 27.                                 | Начал искусственную вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом в соотношении компрессий: вентиляция 30:2 или дал команду   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 28.                                 | Убедился, что электроды монитора подключены, при этом не прерывая компрессий   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 29.                                 | Прервал компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком для оценки ритма  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 30.                                 | Потратил на оценку ритма не более 5 сек  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 31.                                 | Правильно интерпретировал ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

|     |  |  |
|-----|--|--|
| 32. | Безопасно осуществил показанную дефибрилляцию  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 33. | Незамедлительно провел показанную дефибрилляцию  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 34. | Не проводил оценку показателей жизнедеятельности сразу после дефибрилляции   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 35. | Дал команду или самостоятельно продолжил компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом, в соотношении компрессий: вентиляция 30:2 | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 36. | Правильно использовал орофарингеальный воздуховод  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 37. | Дал команду или самостоятельно использовал устройство контроля качества проведения непрямого массажа сердца  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 38. | Обеспечил подготовку шприца с эпинефрином (1 мл 0,1% раствора)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 39. | Обеспечил подготовку шприца с 20 мл кристаллоидного раствора   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 40. | Через две минуты приготовился оценивать ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 41. | Дал команду «Стоп компрессии» (спустя 2 минуты)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 42. | Правильно интерпретировал ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 43. | Дал команду или самостоятельно продолжил компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом, в соотношении компрессий: вентиляция 30:2 | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 44. | Обеспечил введение набранного эпинефрина   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 45. | Обеспечил промывание вены 20 мл кристаллоидного раствора   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 46. | Использовал дефибриллятор только при развитии фибрилляции желудочков или желудочковой тахикардии без пульса  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 47. | Вводил эпинефрин только по показаниям (развитие асистолии)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 48. | Вводил амиодарон при отсутствии показаний  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 49. | Благоприятное заключение эксперта  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

### Ситуация 9 Гипергликемия

| №<br>п/п | Действия<br>аккредитуемого лица  | Критерии<br>оценки                                       |
|----------|--|--|
| 1.       | Убедился в отсутствии опасности для себя и пострадавшего (осмотрелся, жест безопасности)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 2.       | Оценил сознание  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 3.       | Обеспечил наличие укладки, а также призвал помощника (ов)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 4.       | Надел перчатки и предложил помощнику их надеть   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 5.       | <b>A</b> - Правильно оценил проходимость дыхательных путей   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 6.       | <b>B</b> – Правильно и полно оценил деятельность дыхательной системы (пульсоксиметрия, аускультация, перкуссия, подсчет ЧДД, обследование трахеи и вены шеи)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 7.       | Обеспечил кислородотерапию по показаниям   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 8.       | <b>C</b> - Правильно и полно оценил деятельность сердечно-сосудистой системы (оценка периферического пульса, измерение АД, аускультация сердца, снятие ЭКГ, забор крови, проверка симптома белого пятна, оценка цвета кожных покровов) | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 9.       | Обеспечил внутривенный доступ  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 10.      | Верно наложил электроды  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 11.      | Правильно интерпретировал ЭКГ  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 12.      | <b>D</b> - Правильно и полно оценил неврологический статус (реакция зрачков, оценка уровня глюкозы капиллярной крови с использованием глюкометра, правильная интерпретация результата, оценка тонуса мышц)                             | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
|          | <b>E</b> - Правильно и полно оценил показатели общего состояния (пальпация   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

|     |  |  |
|-----|--|--|
| 13. | живота, пальпация пульса на бедренных артериях, осмотр спины, голеней и стоп, измерение температуры тела, ректальное исследование по показаниям) |  |
| 14. | Правильно вызвал СМП   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 15. | Правильно установил диагноз и сообщил о нем при вызове СМП   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 16. | Применил инфузионную терапию   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 17. | Использовал верный объем и скорость введения   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 18. | Соблюдал последовательность ABCDE - осмотра  |  |
| 19. | Предпринял попытку повторного ABCDE - осмотра  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 20. | Использовал только показанные лекарственные препараты (не применял нашатырный спирт и др.)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 21. | Комментировал свои действия вслух (применял навык, обеспечивающий работу в команде)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

#### При остановке кровообращения

|     |  |  |
|-----|--|--|
| 22. | Громко обратился к пациенту «Вы меня слышите?»   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 23. | Определил наличие дыхания (по методике «слышу, вижу, ощущаю»)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 24. | Дал команду или самостоятельно начал компрессии грудной клетки   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 25. | Обеспечил подключение источника кислорода к дыхательному мешку   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 26. | Начал искусственную вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом в соотношении компрессии: вентиляция 30:2 или дал команду                                   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 27. | Убедился, что электроды монитора подключены, при этом не прерывая компрессий   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 28. | Прервал компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком для оценки ритма  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 29. | Потратил на оценку ритма не более 5 сек  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 30. | Правильно интерпретировал ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 31. | Безопасно осуществил показанную дефибрилляцию  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 32. | Незамедлительно провел показанную дефибрилляцию  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 33. | Не проводил оценку показателей жизнедеятельности сразу после дефибрилляции   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 34. | Дал команду или самостоятельно продолжил компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом, в соотношении компрессии: вентиляция 30:2 | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 35. | Правильно использовал орофарингеальный воздуховод  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 36. | Дал команду или самостоятельно использовал устройство контроля качества проведения непрямого массажа сердца  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 37. | Обеспечил подготовку шприца с эпинефрином (1 мл 0,1% раствора)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 38. | Обеспечил подготовку шприца с 20 мл кристаллоидного раствора   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 39. | Через две минуты приготовился оценивать ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 40. | Дал команду «Стоп компрессии» (спустя 2 минуты)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 41. | Правильно интерпретировал ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 42. | Дал команду или самостоятельно продолжил компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом, в соотношении компрессии: вентиляция 30:2 | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 43. | Обеспечил введение набранного эпинефрина   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 44. | Обеспечил промывание вены 20 мл кристаллоидного раствора   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 45. | Использовал дефибриллятор только при развитии фибрилляции желудочков или желудочковой тахикардии без пульса  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 46. | Вводил эпинефрин только по показаниям (развитие асистолии)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 47. | Вводил амиодарон при отсутствии показаний  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

|     |                                   |  |
|-----|-----------------------------------|--|
| 48. | Благоприятное заключение эксперта | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
|-----|-----------------------------------|--|

### Ситуация 10 Острое нарушение мозгового кровообращения (ОНМК)

| №<br>п/п | Действия<br>аккредитуемого лица  | Критерии<br>оценки                                       |
|----------|--|--|
| 1.       | Убедился в отсутствии опасности для себя и пострадавшего (осмотрелся, жест безопасности)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 2.       | Оценил сознание  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 3.       | Обеспечил наличие укладки, а также призвал помощника (ов)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 4.       | Надел перчатки и предложил помощнику их надеть   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 5.       | <b>A</b> - Правильно оценил проходимость дыхательных путей   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 6.       | <b>B</b> – Правильно и полно оценил деятельность дыхательной системы (пульсоксиметрия, аускультация, перкуссия, подсчет ЧДД, обследование трахеи и вены шеи)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 7.       | Обеспечил кислородотерапию по показаниям   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 8.       | <b>C</b> - Правильно и полно оценил деятельность сердечно-сосудистой системы (оценка периферического пульса, измерение АД, аускультация сердца, снятие ЭКГ, забор крови, проверка симптома белого пятна, оценка цвета кожных покровов) | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 9.       | Обеспечил внутривенный доступ  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 10.      | Верно наложил электроды  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 11.      | Правильно интерпретировал ЭКГ  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 12.      | <b>D</b> - Правильно и полно оценил неврологический статус (реакция зрачков, оценка уровня глюкозы капиллярной крови с использованием глюкометра, правильная интерпретация результата, оценка тонуса мышц)                             | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 13.      | <b>E</b> - Правильно и полно оценил показатели общего состояния (пальпация живота, пальпация пульса на бедренных артериях, осмотр спины, голеней и стоп, измерение температуры тела, ректальное исследование по показаниям)            | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 14.      | Правильно вызвал СМП   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 15.      | Правильно установил диагноз и сообщил о нем при вызове СМП   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 16.      | Использовал верную дозировку и оптимальный способ введения ЛС  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 17.      | Придал повышенное положение головному концу кровати  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 18.      | Соблюдал последовательность ABCDE - осмотра  |  |
| 19.      | Предпринял попытку повторного ABCDE - осмотра  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 20.      | Использовал только показанные лекарственные препараты (не применял нашатырный спирт и др.)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 21.      | Комментировал свои действия вслух (применял навык, обеспечивающий работу в команде)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

#### При остановке кровообращения

|     |  |  |
|-----|--|--|
| 22. | Громко обратился к пациенту «Вы меня слышите?»   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 23. | Определил наличие дыхания (по методике «слушаю, вижу, ощащаю»)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 24. | Дал команду или самостоятельно начал компрессии грудной клетки   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 25. | Обеспечил подключение источника кислорода к дыхательному мешку   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 26. | Начал искусственную вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом в соотношении компрессии: вентиляция 30:2 или дал команду | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 27. | Убедился, что электроды монитора подключены, при этом не прерывая компрессий   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 28. | Прервал компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

|     |  |  |
|-----|--|--|
|     | мешком для оценки ритма  |  |
| 29. | Потратил на оценку ритма не более 5 сек  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 30. | Правильно интерпретировал ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 31. | Безопасно осуществил показанную дефибрилляцию  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 32. | Незамедлительно провел показанную дефибрилляцию  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 33. | Не проводил оценку показателей жизнедеятельности сразу после дефибрилляции   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 34. | Дал команду или самостоятельно продолжил компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом, в соотношении компрессии: вентиляция 30:2 | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 35. | Правильно использовал орофарингеальный воздуховод  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 36. | Дал команду или самостоятельно использовал устройство контроля качества проведения непрямого массажа сердца  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 37. | Обеспечил подготовку шприца с эпинефрином (1 мл 0,1% раствора)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 38. | Обеспечил подготовку шприца с 20 мл кристаллоидного раствора   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 39. | Через две минуты приготовился оценивать ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 40. | Дал команду «Стоп компрессии» (спустя 2 минуты)  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 41. | Правильно интерпретировал ритм   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 42. | Дал команду или самостоятельно продолжил компрессии грудной клетки и вентиляцию легких дыхательным мешком с подключенным кислородом, в соотношении компрессии: вентиляция 30:2 | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 43. | Обеспечил введение набранного эпинефрина   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 44. | Обеспечил промывание вены 20 мл кристаллоидного раствора   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 45. | Использовал дефибриллятор только при развитии фибрилляции желудочков или желудочковой тахикардии без пульса  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 46. | Вводил эпинефрин только по показаниям (развитие асистолии)   | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 47. | Вводил амиодарон при отсутствии показаний  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |
| 48. | Благоприятное заключение эксперта  | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет |

**Медицинская документация:** записи электрокардиограмм при запросе ЭКГ в 12 отведений).

### Первая часть сценария

#### Сценарий 1

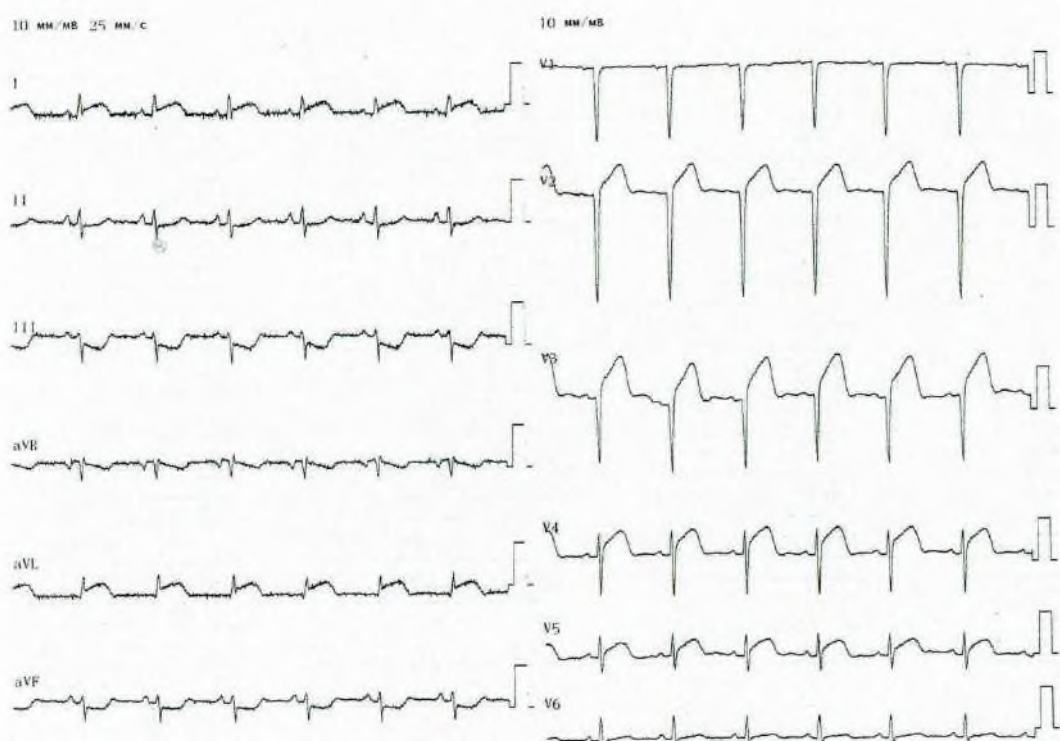


Рисунок 1. Подъем сегмента ST в I, AVL, V2-V5 отведениях, патологический зубец Q в V1-V3

Сценарий 2

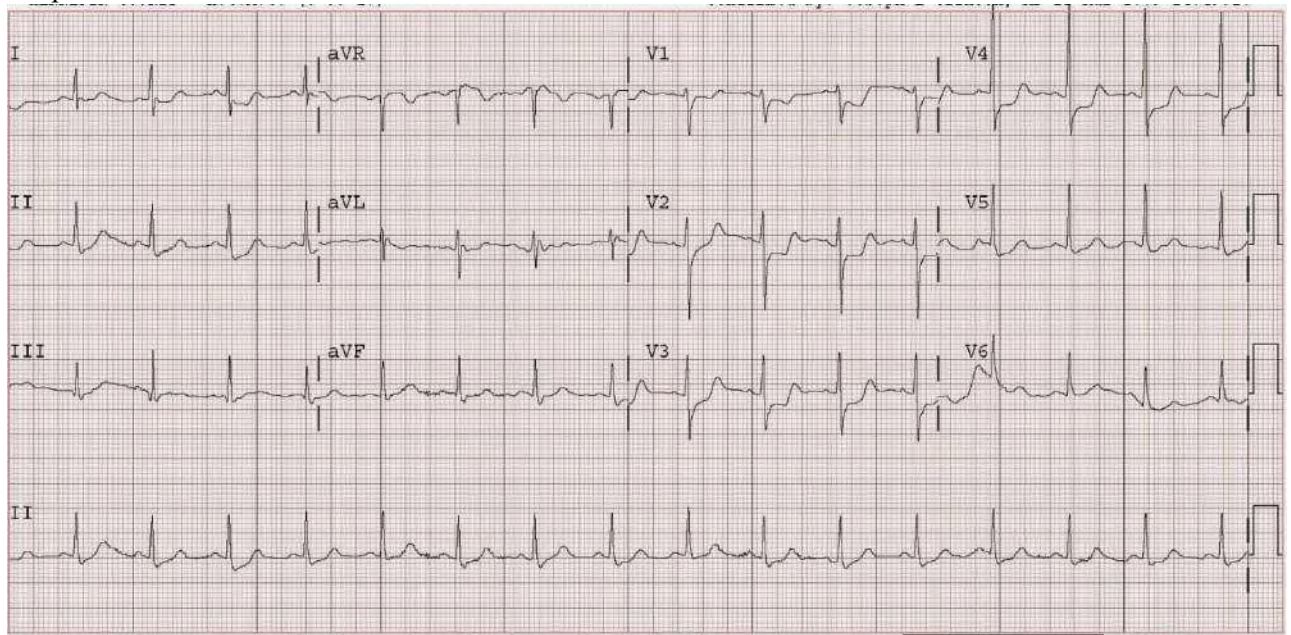


Рисунок 2. Синусовая тахикардия (110 уд/мин), депрессия сегмента ST в I, II, III, V4, V5, V6 отведениях

Сценарии 3, 4, 5, 7, 8, 9

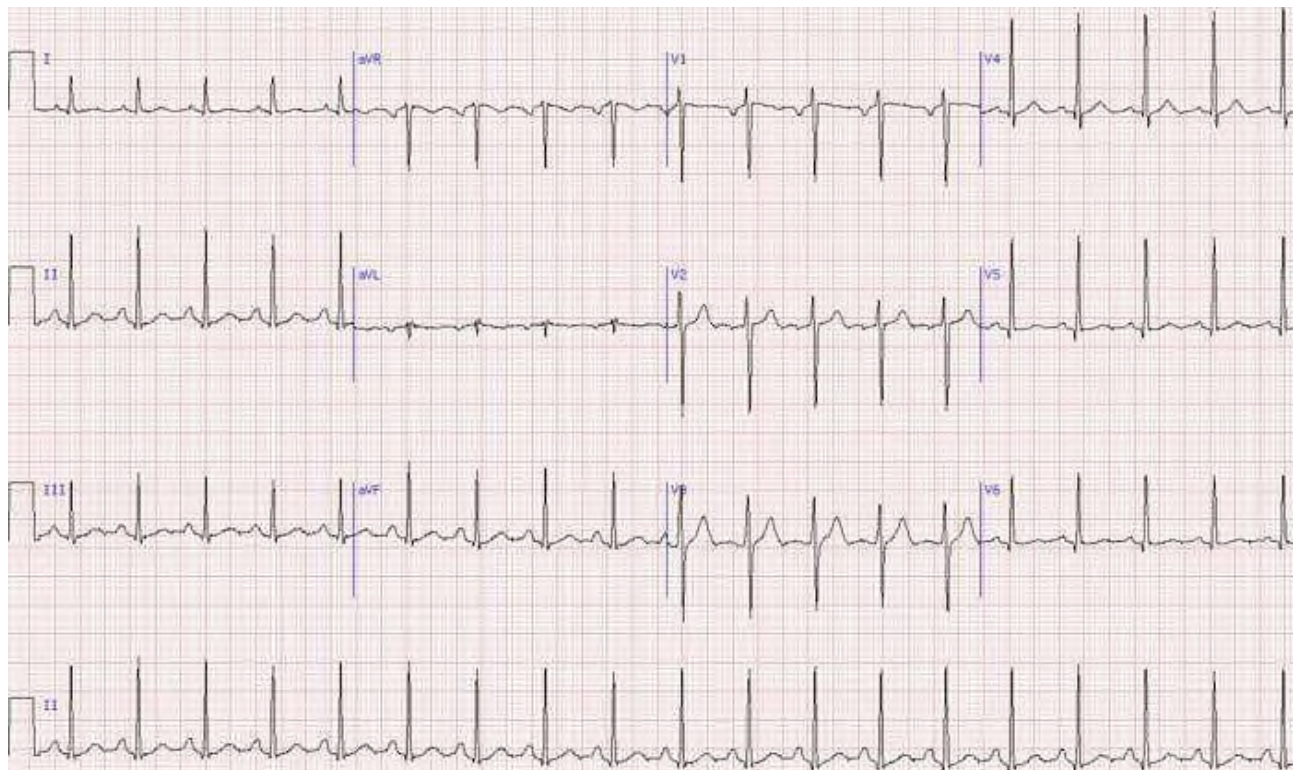


Рисунок 3. Синусовая тахикардия, ЧСС 110 уд/мин

## Сценарий 6

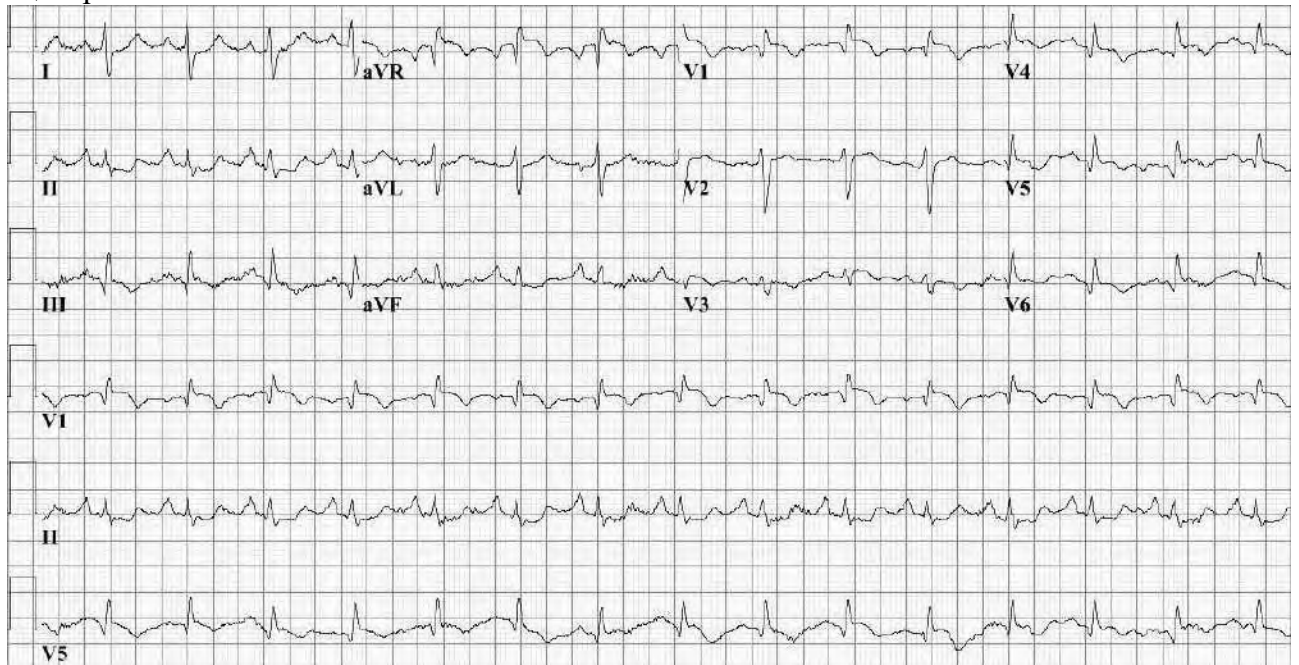


Рисунок 4. Синусовая тахикардия (110 уд/мин), смещение оси вправо, SI, Q3, T3 P-pulmonale

## Вторая часть сценария Остановка кровообращения



Рисунок 5. Фибрилляция желудочков

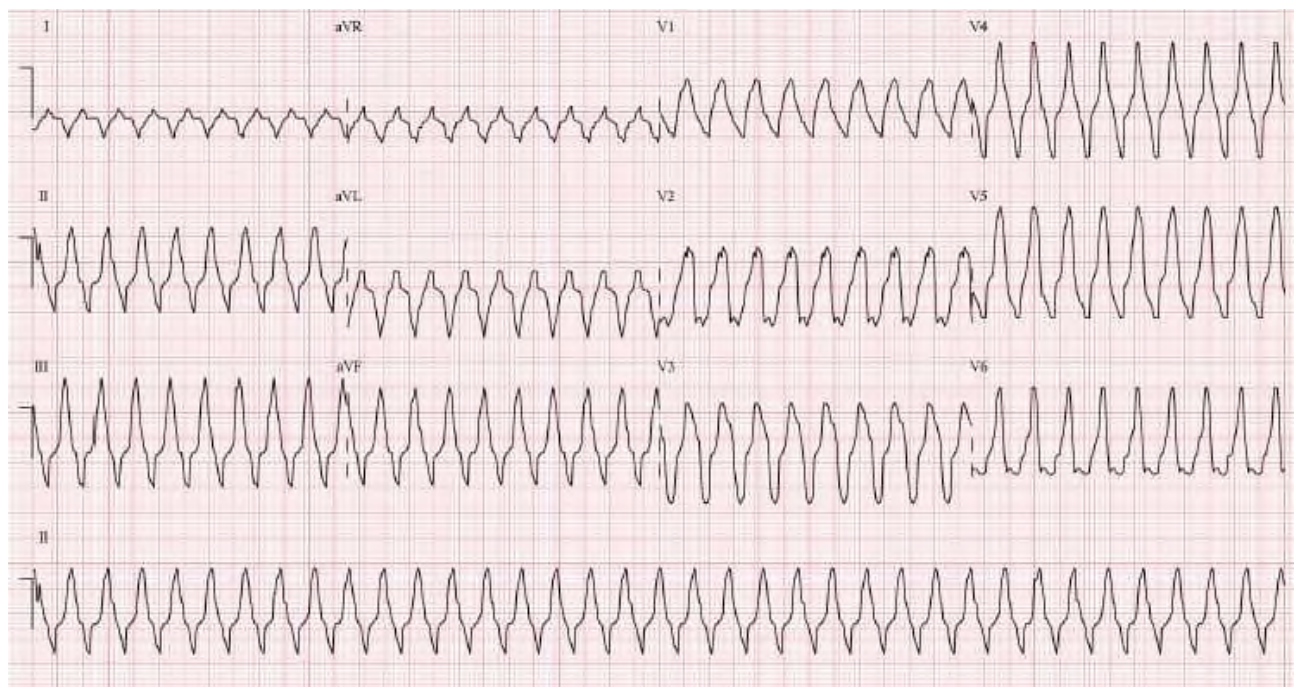


Рисунок 6. Желудочковая тахикардия без пульса

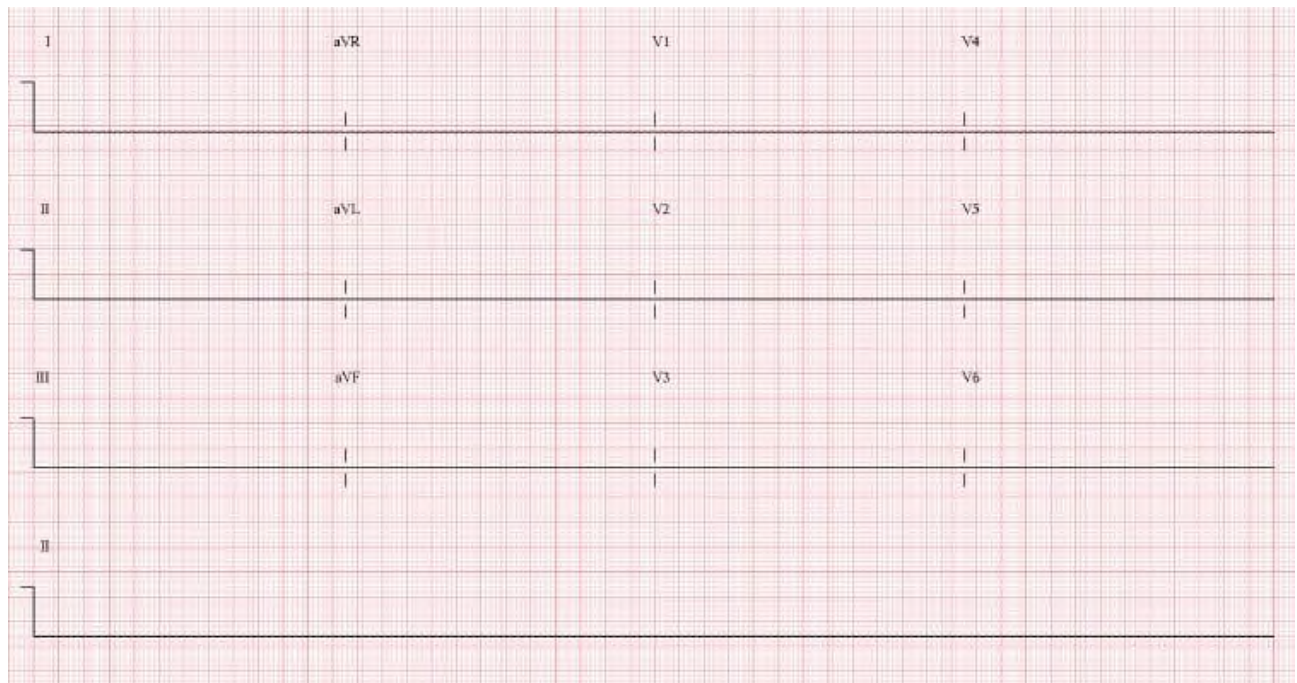


Рисунок 7. Асистолия

### **Показатели оценивания компетенций и шкалы оценки:**

Оценка правильности и последовательности выполнения действий аккредитуемым осуществляется с помощью отметок в оценочном листе (чек-листе):

- «Да» – действие произведено;
- «Нет» – действие не произведено.

По завершению задания осуществляется подсчет процента правильно выполненных действий. Более 70 % положительных отметок соответствуют оценке «Зачтено».

| Оценка «неудовлетворительно» (не зачтено) или отсутствие сформированности компетенции   | Оценка «удовлетворительно» (зачтено) или повышенный уровень освоения компетенции  | Оценка «хорошо» (зачтено) или повышенный уровень освоения компетенции  | Оценка «отлично» (зачтено) или высокий уровень освоения компетенции   |
|---|---|--|---|
| Неспособность обучающегося самостоятельно продемонстрировать знания при решении заданий, отсутствие самостоятельности в применении умений. Отсутствие подтверждения наличия сформированности компетенции свидетельствует об отрицательных результатах освоения учебной дисциплины | Обучающийся демонстрирует самостоятельность в применении знаний, умений и навыков к решению учебных заданий в полном соответствии с образцом, данным преподавателем, по заданиям, решение которых было показано преподавателем, следует считать, что компетенция сформирована на удовлетворительном уровне. | Обучающийся демонстрирует самостоятельное применение знаний, умений и навыков при решении заданий, аналогичных образцам, что подтверждает наличие сформированной компетенции на более высоком уровне. Наличие такой компетенции на повышенном уровне свидетельствует об устойчиво закрепленном практическом навыке | Обучаемый демонстрирует способность к полной самостоятельности в выборе способа решения нестандартных заданий в рамках дисциплины с использованием знаний, умений и навыков, полученных как в ходе освоения данной дисциплины, так и смежных дисциплин, следует считать компетенцию сформированной на высоком уровне. |