

**Оценочные средства для проведения аттестации по практике  
«Производственная практика (практика по неотложным медицинским  
манипуляциям)»  
для обучающихся по образовательной программе  
специалитета  
по специальности 31.05.01 Лечебное дело,  
направленность (профиль) Лечебное дело,  
форма обучения очная  
на 2023-2024 учебный год**

1. Текущая аттестация включает следующие типы заданий: оценка освоения практических навыков (умений), самостоятельная работа обучающегося по оформлению медицинской документации (карты вызова, сигнальный лист).

1.1 Примеры заданий по оценке освоения практических навыков

Проверяемые индикаторы достижения компетенций: ОПК-6.2.3, ОПК-6.2.4; ПК-1.2.1, ПК-1.2.2, ПК-1.2.4, ПК-1.3.1.

- 1) Продемонстрируйте технику взаимодействия с экстренными оперативными службами, в том числе службой пожарной охраны, службой реагирования в чрезвычайных ситуациях, полицией, аварийной службой газовой сети
- 2) Продемонстрируйте технику внутривенных и подкожных инъекций
- 3) Продемонстрируйте технику внутримышечных инъекций
- 4) Продемонстрируйте технику измерения артериального давления
- 5) Продемонстрируйте технику медицинской иммобилизации

2. Промежуточная аттестация по производственной практике (практика по неотложным медицинским манипуляциям) проводится в форме зачета с оценкой.

Промежуточная аттестация по производственной практике (практика по неотложным медицинским манипуляциям) включает: защиту отчётных документов (дневник практики) по итогам выполнения индивидуального задания, оценка освоения практических навыков (умений), собеседование по контрольным вопросам.

2.1. Примеры заданий по оценке освоения практических навыков

Проверяемые индикаторы достижения компетенций: ОПК-6.2.3, ОПК-6.2.4; ПК-1.2.1, ПК-1.2.2, ПК-1.2.4, ПК-1.3.1.

№	Перечень заданий для промежуточной аттестации	Проверяемые компетенции и индикаторы достижения компетенции
1	Продемонстрировать технику сердечно-легочной реанимации	ОПК 6 (ОПК-6.2.3, ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1, ПК-1.2.2, ПК-1.2.4, ПК-1.3.1).

2	Продemonстрировать технику внутривенных инъекций на тренажере для внутривенных инъекций	ОПК 6 (ОПК-6.2.3, ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1, ПК-1.2.2, ПК-1.2.4, ПК-1.3.1).
3	Продemonстрировать технику внутримышечных инъекций на тренажере таза для внутримышечных инъекций	ОПК 6 (ОПК-6.2.3, ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1, ПК-1.2.2, ПК-1.2.4, ПК-1.3.1).
4	Продemonстрировать технику измерения артериального давления при помощи фантома руки для измерения артериального давления	ОПК 6 (ОПК-6.2.3, ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1, ПК-1.2.2, ПК-1.2.4, ПК-1.3.1).
5	Продemonстрировать технику иммобилизации при переломах костей верхних конечностей	ОПК 6 (ОПК-6.2.3, ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1, ПК-1.2.2, ПК-1.2.4, ПК-1.3.1).
6	Продemonстрировать технику иммобилизации при переломах костей нижних конечностей	ОПК 6 (ОПК-6.2.3, ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1, ПК-1.2.2, ПК-1.2.4, ПК-1.3.1).
7	Продemonстрировать технику наложения бинтовых повязок	ОПК 6 (ОПК-6.2.3, ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1, ПК-1.2.2, ПК-1.2.4, ПК-1.3.1).
8	Продemonстрировать технику наложения кровоостанавливающего жгута	ОПК 6 (ОПК-6.2.3, ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1, ПК-1.2.2, ПК-1.2.4, ПК-1.3.1).
9	Продemonстрировать технику пульсоксиметрии	ОПК 6 (ОПК-6.2.3, ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1, ПК-1.2.2, ПК-1.2.4, ПК-1.3.1).

## 2.2 Перечень контрольных вопросов для собеседования в ходе промежуточной аттестации

№	Контрольные вопросы для промежуточной аттестации	Проверяемые компетенции и индикаторы достижения компетенции
1.	История создания службы скорой медицинской помощи в России и Волгоградской области. История создания отделений неотложной медицинской помощи в поликлиниках.	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2; ПК-1.3.1)
2.	Основные задачи, функции и структура станции и подстанции скорой медицинской помощи. Особенности организации скорой медицинской помощи в Волгоградской области	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2; ПК-1.3.1)
3.	Основные задачи и функции выездной врачебной/фельдшерской бригады скорой медицинской помощи	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2; ПК-1.3.1)
4.	Основные задачи и функции фельдшера/врача отделения неотложной помощи поликлиники	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2; ПК-1.3.1)
5.	Основные правила техники безопасности в работе фельдшера скорой медицинской помощи/ фельдшера отделения неотложной помощи	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2; ПК-1.3.1)

6.	Права и обязанности фельдшера выездной бригады скорой медицинской помощи	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2; ПК-1.3.1)
7.	Проведение дезинфекционных мероприятий в машинах скорой медицинской помощи	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2; ПК-1.3.1)
8.	Медицинская и транспортная сортировка при массовых потерях на месте чрезвычайного происшествия	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2; ПК-1.3.1)
9.	Профилактика заражения ВИЧ-инфекцией, инфекционным гепатитом	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2; ПК-1.3.1)
10.	Работа фельдшера скорой медицинской помощи по укомплектованию медицинских сумок. Табельное обеспечение, показания к применению лекарственных средств	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2; ПК-1.3.1)
11.	Техническое оснащение транспортных средств скорой медицинской помощи.	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2; ПК-1.3.1)
12.	Чрезвычайное происшествие: порядок оповещения и извещения о чрезвычайном происшествии. Особенности оповещения о чрезвычайном происшествии в Волгоградской области	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2; ПК-1.3.1)
13.	Этика и деонтология в работе фельдшера скорой медицинской помощи; исключение ятрогенного воздействия на больного	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2; ПК-1.3.1)
14.	Анафилактический шок: клиническая картина, неотложная помощь на догоспитальном этапе	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2; ПК-1.3.1)
15.	Вывихи, переломы и ушибы: клиническая картина, неотложная помощь на догоспитальном этапе	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2; ПК-1.3.1)
16.	Гипертонический криз: клиническая картина, неотложная помощь на догоспитальном этапе	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2; ПК-1.3.1)
17.	Гиповолемический шок: клиническая картина, неотложная помощь на догоспитальном этапе	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2; ПК-1.3.1)
18.	Гипогликемическая кома: клиническая картина, неотложная помощь на догоспитальном этапе	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2; ПК-1.3.1)
19.	Головокружение: клиническая картина и неотложная помощь на догоспитальном этапе	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2; ПК-1.3.1)
20.	Дефибрилляция: показания, методика проведения, техника безопасности при работе с дефибриллятором	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2; ПК-1.3.1)
21.	Искусственная вентиляция легких: показания, методика проведения, осложнения	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2; ПК-1.3.1)
22.	Кардиогенный шок: клиническая картина, неотложная помощь на догоспитальном этапе	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2;

		ПК-1.3.1)
23.	Кетоацидотическая кома: клиническая картина, неотложная помощь на догоспитальном этапе	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2; ПК-1.3.1)
24.	Клиническая и биологическая смерть: критерии. Правила обращения с трупом, действия фельдшера при смерти больного в машине скорой медицинской помощи и при смерти на дому	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2; ПК-1.3.1)
25.	Легочное кровотечение: клиническая картина, неотложная помощь на догоспитальном этапе	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2; ПК-1.3.1)
26.	Лихорадка: виды, клиническая картина, неотложная помощь	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2; ПК-1.3.1)
27.	Методика внутривенных вливаний. Осложнения и их профилактика	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2; ПК-1.3.1)
28.	Методика наложения кровоостанавливающего жгута	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2; ПК-1.3.1)
29.	Методика расшифровки ЭКГ (подсчет ЧСС, распознавание нарушения ритма и проводимости, ЭКГ-признаки ишемии и некроза миокарда)	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2; ПК-1.3.1)
30.	Методики временной остановки кровотечения (при ранении артерий, вен, при наружном капиллярном кровотечении)	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2; ПК-1.3.1)
31.	Методы транспортной иммобилизации (наложение транспортных шин)	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2; ПК-1.3.1)
32.	Механическая асфиксия: клиническая картина, неотложная помощь на догоспитальном этапе	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2; ПК-1.3.1)
33.	Нарушения сознания: виды, причины, неотложная помощь на догоспитальном этапе	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2; ПК-1.3.1)
34.	Обморок: клиническая картина и неотложная помощь на догоспитальном этапе	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2; ПК-1.3.1)
35.	Ожоги и ожоговый шок: виды, клиническая картина, неотложная помощь на догоспитальном этапе	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2; ПК-1.3.1)
36.	Острая левожелудочковая недостаточность: клиническая картина, неотложная помощь на догоспитальном этапе	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2; ПК-1.3.1)
37.	Острая почечная колика: клиническая картина, неотложная помощь на догоспитальном этапе	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2; ПК-1.3.1)
38.	Острое желудочно-кишечное кровотечение: клиническая картина, неотложная помощь на догоспитальном этапе	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2; ПК-1.3.1)
39.	Острые отравления: причины, клинические проявления, неотложная помощь на догоспитальном	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2;

	этапе. Антидоты.	ПК-1.3.1)
40.	Острое отравление этиловым/метиловым спиртом: клиническая картина, неотложная помощь на догоспитальном этапе	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2; ПК-1.3.1)
41.	Острый коронарный синдром: клиническая картина, неотложная помощь на догоспитальном этапе	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2; ПК-1.3.1)
42.	Отек Квинке: клиническая картина, неотложная помощь на догоспитальном этапе	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2; ПК-1.3.1)
43.	Переохлаждение: клиническая картина, неотложная помощь на догоспитальном этапе	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2; ПК-1.3.1)
44.	Пищевая токсикоинфекция: клиническая картина, неотложная помощь на догоспитальном этапе	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2; ПК-1.3.1)
45.	Приступ бронхиальной астмы: клиническая картина, неотложная помощь на догоспитальном этапе	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2; ПК-1.3.1)
46.	Реанимационная укладка: аппараты и инструменты, необходимые для оказания экстренной кардиологической помощи	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2; ПК-1.3.1)
47.	Сердечно-легочная реанимация. Техника. Осложнения, их устранение и профилактика	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2; ПК-1.3.1)
48.	Солнечный, тепловой удар: клиническая картина, неотложная помощь на догоспитальном этапе	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2; ПК-1.3.1)
49.	Судороги: клиническая картина, неотложная помощь на догоспитальном этапе, правила транспортировки больного	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2; ПК-1.3.1)
50.	Укус ядовитыми змеями: клиническая картина, неотложная помощь на догоспитальном этапе	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2; ПК-1.3.1)
51.	Укус насекомыми: клиническая картина, неотложная помощь пострадавшему на догоспитальном этапе.	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2; ПК-1.3.1)
52.	Утопление: клиническая картина, неотложная помощь на догоспитальном этапе	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2; ПК-1.3.1)
53.	Химические ожоги, в том числе пищевода и желудка: клиническая картина, неотложная помощь на догоспитальном этапе	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2; ПК-1.3.1)
54.	Шок: клиническая картина, неотложная помощь на догоспитальном этапе, правила транспортировки	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2; ПК-1.3.1)
55.	Электротравма, поражение молнией: клиническая картина, неотложная помощь на догоспитальном этапе	ОПК 6 (ОПК-6.2.4); ПК 1 (ПК-1.2.1; ПК-1.2.2; ПК-1.3.1)

### 2.3. Пример экзаменационного билета

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«Волгоградский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Кафедра: Амбулаторной и скорой медицинской помощи  
Производственная практика (практика по неотложным медицинским манипуляциям)  
Специалитет по специальности 31.05.01 Лечебное дело,  
Направленность (профиль) Лечебное дело,  
Форма обучения очная  
Учебный год: 20\_\_-20\_\_

Билет № 1

Вопросы для собеседования:

1. Техническое оснащение транспортных средств скорой медицинской помощи
2. Острый коронарный синдром: клиническая картина, неотложная помощь на догоспитальном этапе.

Задание для оценки практических навыков:

1. Продемонстрируйте технику сердечно-легочной реанимации

М.П. \_\_\_\_\_ Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_ С.И. Краюшкин

В полном объеме фонд оценочных средств по производственной практике доступен в ЭИОС ВолгГМУ по ссылкам:

- 1) 2023-2024 учебный год «Производственная практика (практика по неотложным медицинским манипуляциям)» 3 курс 6 семестр

<https://elearning.volgmed.ru/course/view.php?id=8485>

- 2) 2023-2024 academic year. Practical training in emergency medical procedures. 3rd year of study, 6th semester.

<https://elearning.volgmed.ru/course/view.php?id=8486>

Рассмотрено на заседании кафедры амбулаторной и скорой медицинской помощи  
«25» мая 2023 г., протокол № 10.

Заведующий кафедрой  
амбулаторной и скорой  
медицинской помощи



Краюшкин С.И.