

**Оценочные средства для проведения аттестации по практике  
«Производственная практика  
(практика общеврачебного профиля (помощник врача амбулаторно-  
поликлинического учреждения))»  
для обучающихся 2020 года поступления  
по образовательной программе  
специалитета  
по специальности 31.05.01 Лечебное дело,  
направленность (профиль) Лечебное дело,  
форма обучения очная  
2024-2025 учебный год**

Промежуточная аттестация по производственной практике (практика общеврачебного профиля (помощник врача амбулаторно-поликлинического учреждения)) проводится в форме зачета с оценкой.

Промежуточная аттестация по практике включает в себя: оценку освоения практических навыков (умений), собеседование по контрольным вопросам

1.1. Примеры заданий по оценке освоения практических навыков (умений)

Проверяемые компетенции и индикаторы достижения компетенции:

ПК-1 (ПК 1.3.1; ПК 1.3.2; ПК 1.3.3; ПК 1.3.4; ПК 1.3.5), ПК-3 (ПК 3.3.1, ПК 3.3.2), ПК-4 (ПК 4.3.1, ПК 4.3.5), ПК-5 (ПК 5.2.2; ПК 5.3.2; ПК 5.3.4), ПК-6 (ПК 6.3.1; ПК 6.3.3)

№	Перечень заданий для промежуточной аттестации
1.	Интерпретируйте полученные результаты инструментального обследования
2.	Интерпретируйте полученные результаты лабораторного обследования
3.	Оформите заключение пациенту при прохождении первого этапа диспансеризации
4.	Оформите заключение пациенту при прохождении второго этапа диспансеризации
5.	Оформите листок нетрудоспособности пациенту с учетом диагноза
6.	Оформите рецепт на лекарственный препарат с учетом диагноза
7.	Оформите санаторно-курортную карту для пациента с учетом диагноза
8.	Оформите талон амбулаторного пациента

9.	Назначьте лекарственный препарат с учетом диагноза и клинической картины
10.	Проведите технику транспортной иммобилизации
11.	Продемонстрируйте технику взаимодействия с экстренными оперативными службами, в том числе службой пожарной охраны, службой реагирования в чрезвычайных ситуациях, полицией, аварийной службой газовой сети
12.	Продемонстрируйте технику измерения артериального давления, пульсоксиметрии, пикфлоуметрии
13.	Продемонстрируйте технику сердечно-легочной реанимации
14.	Составьте алгоритм обследования больного с бронхиальной астмой
15.	Составьте алгоритм обследования больного с гастроэзофагеальной рефлюксной болезнью
16.	Составьте план вакцинации медицинскому работнику в возрасте 30 лет
17.	Составьте план вакцинации сельскохозяйственному работнику в возрасте 50 лет
18.	Составьте план диспансеризации женщине в возрасте 21 лет
19.	Составьте план диспансеризации женщине в возрасте 64 лет
20.	Составьте план диспансеризации мужчине в возрасте 27 лет
21.	Составьте план диспансеризации мужчине в возрасте 55 лет
22.	Составьте план диспансерного наблюдения пациенту с артериальной гипертензией
23.	Составьте план диспансерного наблюдения пациенту с сахарным диабетом
24.	Составьте план диспансерного наблюдения пациенту с хронической болезнью почек (ХБП)
25.	Составьте план диспансерного наблюдения пациенту со стенокардией напряжения

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

Проверяемые компетенции и индикаторы достижения компетенции:

ПК-1 (ПК 1.3.1; ПК 1.3.2; ПК 1.3.3; ПК 1.3.4; ПК 1.3.5, ПК 1.3.6),

ПК-2 (ПК 2.3.1; ПК 2.3.2; ПК 2.3.3; ПК 2.3.6; ПК 2.3.7; ПК 2.3.8; ПК 2.3.9),

ПК-3 (ПК 3.3.1, ПК 3.3.2, ПК 3.3.3),

ПК-4 (ПК 4.2.1; ПК 4.2.2; ПК 4.2.5; ПК 4.3.1; ПК 4.3.2; ПК 4.3.5; ПК 4.3.7),

ПК-5 (ПК 5.2.1; ПК 5.2.2; ПК 5.3.2; ПК 5.3.4; ПК 5.3.5),

ПК-6 (ПК 6.3.1; ПК 6.3.3)

№	Контрольные вопросы для промежуточной аттестации
1.	История создания амбулаторной медицинской помощи в России
2.	Основные задачи, функции и структура поликлиники.
3.	Основные задачи и функции врача-терапевта участкового, оказывающего первичную медико-санитарную помощь
4.	Основные задачи и функции врача, оказывающего первичную специализированную медицинскую помощь
5.	Основные правила техники безопасности в работе врача-терапевта участкового при работе в поликлинике и при работе на дому
6.	Организация деятельности участкового врача-терапевта; стандарт оснащения кабинета врача-терапевта участкового.
7.	Основная документация врача-терапевта участкового. Особенности оформления в бумажном и электронном виде
8.	Алгоритм оформления электронной медицинской карты пациента
9.	Диспансеризация взрослого населения: понятие, цели, задачи, объем обследования на 1 этапе диспансеризации.
10.	Диспансеризация взрослого населения: понятие, цели, задачи, объем обследования на 2 этапе диспансеризации.
11.	Диспансерное наблюдение пациентов с хроническими неинфекционными заболеваниями сердечно-сосудистой системы: понятие, цели, задачи, объем обследования
12.	Диспансерное наблюдение пациентов с хроническими неинфекционными заболеваниями бронхолегочной системы: понятие, цели, задачи, объем обследования
13.	Медицинские осмотры (виды, цели, частота проведения).
14.	Показания для госпитализации больных (экстренная и плановая госпитализация).
15.	Показатели для госпитализации пострадавших с травмами
16.	Порядок организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению в России.
17.	Принципы диспансерного наблюдения пациентов с хроническими неинфекционными заболеваниями (ХНИЗ), критерии ее эффективности, основания для прекращения наблюдения.
18.	Принципы медицинской реабилитации больных в условиях поликлиники. Виды диспансеров, особенности их работы.
19.	Профилактика заражения ВИЧ-инфекцией, инфекционным гепатитом в работе врача амбулаторно-поликлинического учреждения
20.	Структура и основные задачи отделения медицинской профилактики амбулаторно-поликлинического учреждения. Организация школ пациентов.
21.	Структура и основные задачи отделения неотложной медицинской помощи амбулаторно-поликлинического учреждения.
22.	Структура и основные задачи регистратуры амбулаторно-поликлинического учреждения
23.	Структура и основные задачи дневных стационаров в поликлиниках. Организация дневных стационаров в поликлиниках
24.	Чрезвычайное происшествие: порядок оповещения и извещения о чрезвычайном происшествии.
25.	Этика и деонтология в работе врача амбулаторно-поликлинического учреждения; исключение ятрогенного воздействия на больного
26.	AV-блокады и синоатриальные блокады: клиника, ЭКГ-диагностика, неотложная помощь на догоспитальном этапе.
27.	Вывихи, переломы и ушибы: клиническая картина, неотложная помощь на догоспитальном этапе
28.	Гематурия: дифференциальная диагностика, неотложная помощь на догоспитальном этапе..
29.	Гипертонический криз: клиническая картина, неотложная помощь на догоспитальном этапе
30.	Гипергликемическая кома: клиническая картина, неотложная помощь на догоспитальном этапе

31.	Гиповолемический шок: клиническая картина, неотложная помощь на догоспитальном этапе
32.	Гипогликемическая кома: клиническая картина, неотложная помощь на догоспитальном этапе
33.	Головокружение: клиническая картина и неотложная помощь на догоспитальном этапе
34.	Кардиогенный шок: клиническая картина, неотложная помощь на догоспитальном этапе
35.	Клиническая и биологическая смерть: критерии. Правила обращения с трупом, действия врача при смерти больного в поликлинике и при смерти на дому
36.	Легочное кровотечение: клиническая картина, неотложная помощь на догоспитальном этапе
37.	Лихорадка: виды, клиническая картина, неотложная помощь
38.	Методика расшифровки ЭКГ
39.	Методы транспортной иммобилизации (наложение транспортных шин)
40.	Нарушения сознания: виды, причины, неотложная помощь на догоспитальном этапе
41.	Ожоги и ожоговый шок: виды, клиническая картина, неотложная помощь на догоспитальном этапе
42.	Острая левожелудочковая недостаточность: клиническая картина, неотложная помощь на догоспитальном этапе
43.	Острая надпочечниковая недостаточность. Клиника. Диагностика. Неотложная помощь на догоспитальном этапе.
44.	Острая почечная колика: клиническая картина, неотложная помощь на догоспитальном этапе
45.	Острая сердечно-сосудистая недостаточность (обморок, коллапс). Особенности диагностики и оказания неотложной помощи у детей.
46.	Острое желудочно-кишечное кровотечение: дифференциальный диагноз, тактика врача на догоспитальном этапе.
47.	Острые аллергические реакции: анафилактический шок. Клиника. Неотложная помощь на догоспитальном этапе.
48.	Острые аллергические реакции: отёк Квинке, крапивница. Клиника. Неотложная помощь на догоспитальном этапе.
49.	Острые боли в животе: дифференциальный диагноз, тактика врача на догоспитальном этапе.
50.	Острые отравления гемолитическими ядами: причины, клинические проявления, неотложная помощь на догоспитальном этапе. Антидоты.
51.	Острые отравления растительными ядами: причины, клинические проявления, неотложная помощь на догоспитальном этапе. Антидоты.
52.	Острые отравления кардиотоническими препаратами: причины, клинические проявления, неотложная помощь на догоспитальном этапе. Антидоты.
53.	Острые отравления наркотическими, седативными и снотворными препаратами: причины, клинические проявления, неотложная помощь на догоспитальном этапе. Антидоты.
54.	Острые отравления прижигающими ядами: причины, клинические проявления, неотложная помощь на догоспитальном этапе. Антидоты.
55.	Острый коронарный синдром. Классификация, клиника, ЭКГ-диагностика. Неотложная помощь согласно стандартам лечения на догоспитальном этапе
56.	Пароксизмальная мерцательная аритмия: ЭКГ-диагностика, неотложная помощь на догоспитальном этапе
57.	Пароксизмальные желудочковые тахиаритмии: ЭКГ-диагностика, клиника, неотложная помощь на догоспитальном этапе
58.	Пароксизмальные наджелудочковые тахикардии: ЭКГ-диагностика, неотложная помощь на догоспитальном этапе.
59.	Переохлаждение: клиническая картина, неотложная помощь на догоспитальном этапе
60.	Пищевая токсикоинфекция: клиническая картина, неотложная помощь на догоспитальном этапе
61.	Приступ бронхиальной астмы: клиническая картина, неотложная помощь на догоспитальном этапе

62.	Судороги: клиническая картина, неотложная помощь на догоспитальном этапе, правила транспортировки больного
63.	Укус ядовитыми змеями: клиническая картина, неотложная помощь на догоспитальном этапе
64.	Укус насекомыми: клиническая картина, неотложная помощь пострадавшему на догоспитальном этапе.
65.	Утопление: клиническая картина, неотложная помощь на догоспитальном этапе
66.	Химические ожоги, в том числе пищевода и желудка: клиническая картина, неотложная помощь на догоспитальном этапе
67.	Шок: клиническая картина, неотложная помощь на догоспитальном этапе, правила транспортировки
68.	Методика электроимпульсной дефибрилляции сердца. Техника безопасности при работе с дефибриллятором
69.	Пикфлоуметрия: показания, методика проведения, интерпретация результатов.
70.	Рентгенография органов брюшной полости: показания, противопоказания, методика проведения, подготовка больных. Осложнения. Их профилактика
71.	Рентгенография органов грудной клетки: показания, противопоказания, методика проведения, подготовка больных. Осложнения. Их профилактика.
72.	Спирометрия: показания, методика проведения, интерпретация результатов.
73.	Суточная рН-метрия пищевода и желудка: показания, методика проведения, интерпретация результатов
74.	Суточное мониторирование АД: показания, методика проведения, интерпретация результатов
75.	Суточное мониторирование ЭКГ: показания, методика проведения, интерпретация результатов

### 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 общеврачебного профиля (помощник врача амбулаторно-поликлинического учреждения))  
Специальность 31.05.01 Лечебное дело, Направленность (профиль) Лечебное дело,  
Форма обучения очная  
5 курс 10 семестр  
Учебный год: 2024-2025

#### Билет № 2

Вопросы для собеседования:

1. Структура поликлиники. Основная документация участкового врача-терапевта. Правила техники безопасности.
2. Диспансерное наблюдение пациента с хроническим неинфекционным заболеванием: принципы организации, структура ХНИЗ

Задание для оценки практических навыков:

1. Оформите заключение при прохождении первого этапа диспансеризации взрослого населения у курящего мужчины 60 лет с АД 140/90 мм рт.ст., общим холестерином 7,5 ммоль/л

М.П.

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

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

Название практики на ЭИОС	Гиперссылка на <a href="https://elearning.volgmed.ru/">https://elearning.volgmed.ru/</a> Электронном информационном образовательном портале
по специальности Лечебное дело	
2024-2025 учебный год. Производственная практика (практика общеврачебного профиля (помощник врача амбулаторно-поликлинического учреждения)) (2020 год поступления) 5 курс (очная форма обучения)	<a href="https://elearning.volgmed.ru/course/view.php?id=10135">https://elearning.volgmed.ru/course/view.php?id=10135</a>
2024-2025 academic year. Practical training (general medicine practice (physician assistant to primary care medical officer)) 5 <sup>th</sup> year of study	<a href="https://elearning.volgmed.ru/course/view.php?id=10214">https://elearning.volgmed.ru/course/view.php?id=10214</a>

Рассмотрено на заседании кафедры амбулаторной и скорой медицинской помощи «18» июня 2024 г., протокол № 11.

Заведующий кафедрой  
амбулаторной и скорой  
медицинской помощи



Краюшкин С.И.