

**Оценочные средства для проведения аттестации  
по практике «Производственная практика (практика по получению  
профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности  
на должностях среднего медицинского персонала (помощник  
процедурной медицинской сестры хирургического профиля))»  
для обучающихся 2023 года поступления  
по образовательной программе 31.05.01 Лечебное дело,  
профиль Лечебное дело (специалитет) форма обучения очная  
2024- 2025 учебный год.**

Промежуточная аттестация по практике проводится в форме зачета с оценкой. Промежуточная аттестация по практике включает следующие типы заданий: собеседование по контрольным вопросам, оценка освоения практических навыков (умений), подготовка доклада (представляет собой защиту отчета по итогам выполнения индивидуальных заданий и дневника практики).

Перечень контрольных вопросов для собеседования

| №   | Вопросы для аттестации   | Проверяемые индикаторы достижения компетенций                |
|-----|--|--|
| 1.  | Правила техники безопасности при работе в отделении хирургического профиля.                          | УК-4.1.1; УК-4.1.2; УК-6.1.1; УК-6.2.1; ОПК-1.1.1; ОПК-1.2.1 |
| 2.  | Правила противопожарной безопасности при работе в отделении хирургического профиля.                  | УК-4.1.1; УК-4.1.2; УК-6.1.1; УК-6.2.1; ОПК-1.1.1; ОПК-1.2.1 |
| 3.  | Профилактика новой коронавирусной инфекции (COVID 19) у медицинских работников.                      | УК-4.1.1; УК-4.1.2; УК-6.1.1; УК-6.2.1; ОПК-1.1.1; ОПК-1.2.1 |
| 4.  | Процедурный кабинет в отделении хирургического профиля ЛПУ. Задачи. График работы.                   | УК-4.1.1; УК-4.1.2; УК-6.1.1; УК-6.2.1; ОПК-1.1.1; ОПК-1.2.1 |
| 5.  | Основные нормативные правовые акты в работе процедурной медицинской сестры хирургического отделения. | УК-4.1.1; УК-4.1.2; УК-6.1.1; УК-6.2.1; ОПК-1.1.1; ОПК-1.2.1 |
| 6.  | Санитарно-гигиенические требования к процедурному кабинету отделения ЛПУ.                            | УК-4.1.1; УК-4.1.2; УК-6.1.1; УК-6.2.1; ОПК-1.1.1; ОПК-1.2.1 |
| 7.  | Оснащение процедурного кабинета оборудованием, инвентарем и инструментарием.                         | УК-4.1.1; УК-4.1.2; УК-6.1.1; УК-6.2.1; ОПК-1.1.1; ОПК-1.2.1 |
| 7.  | Понятие о должностной инструкции процедурной медицинской сестры хирургического профиля.              | УК-4.1.1; УК-4.1.2; УК-6.1.1; УК-6.2.1; ОПК-1.1.1; ОПК-1.2.1 |
| 8.  | Права и обязанности процедурной медицинской сестры хирургического профиля.                           | УК-4.1.1; УК-4.1.2; УК-6.1.1; УК-6.2.1; ОПК-1.1.1; ОПК-1.2.1 |
| 9.  | Требования к внешнему виду процедурной медицинской сестры хирургического профиля.                    | УК-4.1.1; УК-4.1.2; УК-6.1.1; УК-6.2.1; ОПК-1.1.1; ОПК-1.2.1 |
| 10. | Медицинская этика. Понятие, принципы.  | УК-4.1.1; УК-4.1.2; УК-6.1.1; УК-6.2.1; ОПК-1.1.1; ОПК-1.2.1 |
| 11. | Медицинская деонтология. Понятие, принципы.  | УК-4.1.1; УК-4.1.2; УК-6.1.1; УК-6.2.1; ОПК-1.1.1; ОПК-1.2.1 |
| 12. | Обработка рук процедурной медицинской сестры.  | УК-4.1.1; УК-4.1.2; УК-6.1.1; УК-6.2.1; ОПК-1.1.1; ОПК-1.2.1 |
| 13. | Уборка процедурного кабинета. Виды уборок.   | УК-4.1.1; УК-4.1.2; УК-6.1.1; УК-6.2.1; ОПК-1.1.1; ОПК-1.2.1 |
| 14. | Дезинфекция воздуха и объектов окружающей среды в процедурном кабинете.                              | УК-4.1.1; УК-4.1.2; УК-6.1.1; УК-6.2.1; ОПК-1.1.1; ОПК-1.2.1 |
| 15. | Понятие асептики и антисептики.  | УК-4.1.1; УК-4.1.2; УК-6.1.1; УК-6.2.1; ОПК-1.1.1; ОПК-1.2.1 |

|     |   |  |
|-----|---|--|
| 16. | Профилактика внутрибольничной инфекции.   | УК-4.1.1; УК-4.1.2; УК-6.1.1; УК-6.2.1; ОПК-1.1.1; ОПК-1.2.1 |
| 17. | Профилактика инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи.  | УК-4.1.1; УК-4.1.2; УК-6.1.1; УК-6.2.1; ОПК-1.1.1; ОПК-1.2.1 |
| 18. | Медицинская документация процедурного кабинета.   | УК-4.1.1; УК-4.1.2; УК-6.1.1; УК-6.2.1; ОПК-1.1.1; ОПК-1.2.1 |
| 19. | Пути введения лекарственных препаратов.   | УК-4.1.1; УК-4.1.2; УК-6.1.1; УК-6.2.1; ОПК-1.1.1; ОПК-1.2.1 |
| 20. | Особенности парентерального введения лекарственных препаратов.  | УК-4.1.1; УК-4.1.2; УК-6.1.1; УК-6.2.1; ОПК-1.1.1; ОПК-1.2.1 |
| 21. | Виды инъекций, их характеристика.   | УК-4.1.1; УК-4.1.2; УК-6.1.1; УК-6.2.1; ОПК-1.1.1; ОПК-1.2.1 |
| 22. | Инвентарь для проведения инъекций. Классификация шприцов для инъекций.  | УК-4.1.1; УК-4.1.2; УК-6.1.1; УК-6.2.1; ОПК-1.1.1; ОПК-1.2.1 |
| 23. | Внутрикожные инъекции. Показания, противопоказания, методика.   | УК-4.1.1; УК-4.1.2; УК-6.1.1; УК-6.2.1; ОПК-1.1.1; ОПК-1.2.1 |
| 24. | Подкожные инъекции. Показания, противопоказания, методика.  | УК-4.1.1; УК-4.1.2; УК-6.1.1; УК-6.2.1; ОПК-1.1.1; ОПК-1.2.1 |
| 25. | Внутримышечные инъекции. Показания, противопоказания, методика.   | УК-4.1.1; УК-4.1.2; УК-6.1.1; УК-6.2.1; ОПК-1.1.1; ОПК-1.2.1 |
| 26. | Внутривенные инъекции. Показания, противопоказания, методика.   | УК-4.1.1; УК-4.1.2; УК-6.1.1; УК-6.2.1; ОПК-1.1.1; ОПК-1.2.1 |
| 27. | Постинъекционные осложнения. Классификация, характеристика.   | УК-4.1.1; УК-4.1.2; УК-6.1.1; УК-6.2.1; ОПК-1.1.1; ОПК-1.2.1 |
| 28. | Особенности выполнения инъекций тяжелобольным пациентам в условиях палаты хирургического отделения ЛПУ.       | УК-4.1.1; УК-4.1.2; УК-6.1.1; УК-6.2.1; ОПК-1.1.1; ОПК-1.2.1 |
| 29. | Особенности введения лекарственных препаратов при заболеваниях кожи, при наличии аллергологического анамнеза. | УК-4.1.1; УК-4.1.2; УК-6.1.1; УК-6.2.1; ОПК-1.1.1; ОПК-1.2.1 |
| 30. | Внутривенные инфузии. Показания, противопоказания, техника.   | УК-4.1.1; УК-4.1.2; УК-6.1.1; УК-6.2.1; ОПК-1.1.1; ОПК-1.2.1 |
| 31. | Обеспечение безопасности инфузионной терапии.   | УК-4.1.1; УК-4.1.2; УК-6.1.1; УК-6.2.1; ОПК-1.1.1; ОПК-1.2.1 |
| 32. | Периферический венозный катетер. Показания и противопоказания к постановке. Методика постановки. Уход.        | УК-4.1.1; УК-4.1.2; УК-6.1.1; УК-6.2.1; ОПК-1.1.1; ОПК-1.2.1 |
| 33. | Дезинфекция и утилизация одноразовых шприцов и игл.   | УК-4.1.1; УК-4.1.2; УК-6.1.1; УК-6.2.1; ОПК-1.1.1; ОПК-1.2.1 |
| 34. | Участие медицинской сестры в определении группы крови и резус-фактора.  | УК-4.1.1; УК-4.1.2; УК-6.1.1; УК-6.2.1; ОПК-1.1.1; ОПК-1.2.1 |
| 35. | Забор крови для лабораторных исследований. Показания, методика.   | УК-4.1.1; УК-4.1.2; УК-6.1.1; УК-6.2.1; ОПК-1.1.1; ОПК-1.2.1 |
| 36. | Последовательность действий при попадании крови пациента на одежду, кожные покровы, глаза медицинской сестры. | УК-4.1.1; УК-4.1.2; УК-6.1.1; УК-6.2.1; ОПК-1.1.1; ОПК-1.2.1 |
| 37. | Особенности подготовки пациента к забору крови для различных целей лабораторной диагностики.                  | УК-4.1.1; УК-4.1.2; УК-6.1.1; УК-6.2.1; ОПК-1.1.1; ОПК-1.2.1 |
| 38. | Мероприятия по профилактике ВИЧ-инфекции и вирусного гепатита.  | УК-4.1.1; УК-4.1.2; УК-6.1.1; УК-6.2.1; ОПК-1.1.1; ОПК-1.2.1 |
| 39. | Основная документация процедурного кабинета в хирургическом отделении.  | УК-4.1.1; УК-4.1.2; УК-6.1.1; УК-6.2.1; ОПК-1.1.1; ОПК-1.2.1 |
| 40. | Правила выписки и хранения лекарственных средств в процедурном кабинете хирургического отделения.             | УК-4.1.1; УК-4.1.2; УК-6.1.1; УК-6.2.1; ОПК-1.1.1; ОПК-1.2.1 |
| 42. | Порядок действий при повреждении кожных   | УК-4.1.1; УК-4.1.2; УК-6.1.1; УК-                            |

|     |  |  |
|-----|--|--|
|     | покровов процедурной медицинской сестры использованной иглой.                                  | 6.2.1; ОПК-1.1.1; ОПК-1.2.1                                  |
| 43. | Оказание первой доврачебной помощи при крапивнице.   | УК-4.1.1; УК-4.1.2; УК-6.1.1; УК-6.2.1; ОПК-1.1.1; ОПК-1.2.1 |
| 44. | Оказание первой доврачебной помощи при отеке Кванке.   | УК-4.1.1; УК-4.1.2; УК-6.1.1; УК-6.2.1; ОПК-1.1.1; ОПК-1.2.1 |
| 45. | Оказание первой доврачебной помощи при анафилактическом шоке.                                  | УК-4.1.1; УК-4.1.2; УК-6.1.1; УК-6.2.1; ОПК-1.1.1; ОПК-1.2.1 |
| 46. | Требования к комплектации изделиями медицинского назначения аптечек для оказания первой помощи | УК-4.1.1; УК-4.1.2; УК-6.1.1; УК-6.2.1; ОПК-1.1.1; ОПК-1.2.1 |
| 47. | Понятие о базовой сердечно-легочной реанимации.  | УК-4.1.1; УК-4.1.2; УК-6.1.1; УК-6.2.1; ОПК-1.1.1; ОПК-1.2.1 |
| 48. | Мониторирование состояния пациента (измерение АД, ЧСС, частоты дыхания).                       | УК-4.1.1; УК-4.1.2; УК-6.1.1; УК-6.2.1; ОПК-1.1.1; ОПК-1.2.1 |
| 49. | Методика проведения сердечно-легочной реанимации   | УК-4.1.1; УК-4.1.2; УК-6.1.1; УК-6.2.1; ОПК-1.1.1; ОПК-1.2.1 |
| 50. | Оценка эффективности проведения сердечно-легочной реанимации.                                  | УК-4.1.1; УК-4.1.2; УК-6.1.1; УК-6.2.1; ОПК-1.1.1; ОПК-1.2.1 |

Вопросы по оценке освоения практических навыков:

(проверяемые индикаторы достижения компетенций: УК-4.1.1; УК-4.1.2; УК-6.1.1; УК-6.2.1; ОПК-1.1.1; ОПК-1.2.1.)

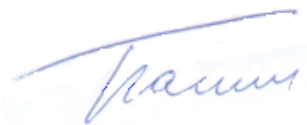
- 1) правила охраны труда и техника безопасности при работе в процедурном кабинете хирургического профиля;
- 2) дезинфекция воздуха и объектов окружающей среды в процедурном кабинете;
- 3) алгоритм проведения ежедневной уборки процедурного кабинета хирургического отделения;
- 4) алгоритм проведения генеральной уборки процедурного кабинета хирургического отделения;
- 5) правила обработки рук медицинской сестры процедурного кабинета;
- 6) методика выполнения внутрикожной инъекции;
- 7) методика выполнения подкожной инъекции;
- 8) методика выполнения внутримышечной инъекции;
- 9) методика выполнения внутривенной капельной инъекции;
- 10) методика выполнения внутривенной струйной инъекции;
- 11) методика выполнения внутривенной инфузии;
- 12) правила наложения жгута при заборе крови из вены;
- 13) методика забора крови из периферической вены;
- 14) правила дезинфекции и утилизации использованных одноразовых шприцев и игл;
- 15) методика измерения АД;
- 16) методика измерения пульса;
- 17) методика измерения частоты дыхательных движений;
- 18) алгоритм оказания первой доврачебной помощи при крапивнице;
- 19) алгоритм оказания первой доврачебной помощи при отеке Квинке;
- 20) алгоритм оказания первой доврачебной помощи при анафилактическом шоке;
- 21) алгоритм проведения базовой сердечно-легочной реанимации.

В полном объеме фонд оценочных средств по практике доступен в ЭИОС ВолГМУ по ссылке(ам):

<https://elearning.volgmed.ru/.....>

Рассмотрено на заседании кафедры общей хирургии «03» июня 2024 г., протокол № 14

Заведующий кафедрой  
общей хирургии,  
профессор

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Панин', is written over a light blue horizontal line.

С.И.Панин