

## **ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ**

для подготовки промежуточной аттестации  
по **ПМ.05 Оказание медицинской помощи  
в экстренной форме**  
(квалификационный экзамен)

для студентов **3 курса** (на базе основного общего образования)  
*специальности 34.02.01 Сестринское дело*  
для студентов **2 курса** (на базе среднего общего образования)  
*специальности 34.02.01 Сестринское дело*

1. Понятие о реаниматологии, интенсивная терапия, организация отделения, палат интенсивной терапии.
2. Терминальные состояния: причины, виды.
3. Клиническая смерть: причины, признаки. Признаки биологической смерти.
4. Реанимация: длительность, признаки эффективности реанимации, осложнения, показания и противопоказания.
5. Острая дыхательная недостаточность: причины, виды.
6. Острая сердечно-сосудистая недостаточность: определение, причины, виды.
7. Искусственная вентиляция легких: определение, показания, способы проведения ИВЛ.
8. Остановка сердца: клинические признаки, виды, ЭКГ диагностика.
9. Шок: определение, виды, причины.
10. Комы: причины, виды, клиника.
11. Анафилактический шок: причины, клинические формы.
12. Приступ бронхиальной астмы: причины, клиника
13. Острое нарушение мозгового кровообращения: причины, клиника (геморрагический).
14. Острое нарушение мозгового кровообращения: причины, клиника (ишемический).
15. Острые отравления: определение, виды, основные клинические проявления.
16. Внутреннее кровотечение: определение, клиника.
17. Отек легких: причины, клиника.
18. Способы обеспечения свободной проходимости дыхательных путей.
19. Судорожный синдром: причины, клиника.

20. Острый инфаркт миокарда: причины, клиника.
21. Атипичные формы острого инфаркта миокарда: клиника.
22. Пневмоторакс: причины, виды, клиника.
23. Диабетическая (кетоацидотическая) кома: причины, клиника.
24. Гипогликемическая кома: причины, клиника.
25. Гипертонический криз: причины, клиника.
26. Гемотранфузионный шок: причины, клиника.
27. Ожоговый шок: причины, клиника.
28. Травматический шок: фазы, клиника.
29. Цитратный шок: причины, клиника.
30. Осложнения при гемотрансфузии.
31. Неотложная помощь при повешении
32. Неотложная помощь при отравлении ФОС
33. Неотложная помощь при коллапсе
34. Неотложная помощь при отравлении метиловым спиртом
35. Неотложная помощь при утоплении
36. Неотложная помощь при переломе позвоночника
37. Неотложная помощь при электротравме
38. Неотложная помощь при черепно-мозговой травме
39. Неотложная помощь при стенозирующем ларинготрахеите
40. Неотложная помощь при гиповолемическом шоке
41. Неотложная помощь при переломе предплечья
42. Неотложная помощь при переломе голени
43. Неотложная помощь при пищевом отравлении
44. Неотложная помощь при остановке дыхания
45. Неотложная помощь при остановке кровообращения
46. Неотложная помощь при открытом пневмотораксе
47. Неотложная помощь при гемотрансфузионном шоке
48. Неотложная помощь при отеке легких
49. Неотложная помощь при астматическом статусе
50. Неотложная помощь при обмороке
51. Неотложная помощь при гипертоническом кризе
52. Неотложная помощь при остром инфаркте миокарда
53. Неотложная помощь при отравлении окисью углерода
54. Неотложная помощь при отравлении опиатами
55. Неотложная помощь при термическом ожоге
56. Неотложная помощь при судорожном синдроме
57. Неотложная помощь при инородном теле дыхательных путей
58. Неотложная помощь при кетоацидотической коме
59. Неотложная помощь при гипогликемической коме

***Рекомендуемая литература для студентов:***

1. Вёрткин, А. Л. Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе : учебник / А. Л. Вёрткин, Л. А. Алексанян, М. В. Балабанова [и др. ] ; под ред. А. Л. Вёрткина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 544 с. - ISBN 978-5-9704-6614-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970466148.html>

2. Бабушкин, И. Е. Неотложная помощь в работе медицинской сестры : учебное пособие / И. Е. Бабушкин, В. К. Карманов. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. - ISBN 978-5-9704-6634-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970466346.html>

3. Демидова, Е. Р. Сестринская помощь при хирургических заболеваниях. Сборник заданий : учебное пособие / Е. Р. Демидова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 432 с. - ISBN 978-5-9704-7550-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970475508.html>

4. Островская, И. В. Алгоритмы манипуляций сестринского ухода : учебное пособие / И. В. Островская, Н. В. Широкова, Г. И. Морозова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 312 с. - ISBN 978-5-9704-7008-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970470084.html>

5. Григорьев, К. И. Особенности оказания сестринской помощи детям : учебное пособие / К. И. Григорьев, Р. Р. Кильдиярова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 272 с. : ил. - 272 с. - ISBN 978-5-9704-6704-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970467046.html> 3.2.2. Дополнительные источники

6. Сумин, С. А. Основы реаниматологии : учебник / С. А. Сумин, К. Г. Шаповалов. - 4-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 592 с. - ISBN 978-5-9704-7519-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970475195.html>. - Режим доступа : по подписке.

7. Демичев, С. В. Первая помощь : учебник / С. В. Демичев. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 192 с. : ил. - 192 с. - ISBN 978-5-9704-7543-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970475430.html>. - Режим доступа : по подписке.

8. ГОСТ Р 52623.1-2008 Технологии выполнения простых медицинских услуг функционального обследования [Электронный ресурс]. – Введ. 01.09.2009 – М. : Стандартинформ, 2009. – 35 с. // Электронный фонд правовой и нормативно-технической документации. – URL : <http://docs.cntd.ru/document/1200068115> [29.04.2019] 10.ГОСТ Р 52623.3 – 2015. 42

9. ГОСТ Р 52623.3-2015 Технологии выполнения простых медицинских услуг. Манипуляции сестринского ухода [Электронный ресурс]. – Введ. 31.03.2015 – М. : Стандартинформ, 2015. – 220 с. // Электронный фонд правовой и нормативно-технической документации. – URL: <http://docs.cntd.ru/document/1200119181> [29.04.2019] 11.ГОСТ Р 52623.4 – 2015.

10. ГОСТ Р 52623.4-2015 Технологии выполнения простых медицинских услуг инвазивных вмешательств [Электронный ресурс]. – Введ. 31.03.2015 – М: Стандартинформ, 2015. – 88 с. // Электронный фонд правовой и нормативно-технической документации. – URL : <http://docs.cntd.ru/document/1200119182>;

11. ГОСТ Р 52623.2 – 2015. Технологии выполнения простых медицинских услуг. Десмургия, иммобилизация, бандажи, ортопедические пособия [Электронный ресурс]. – Введ. 31.03.2015 – М. : Стандартинформ, 2015. – 32 с. // Электронный фонд правовой и нормативно-технической 20 документации. – URL: <http://docs.cntd.ru/document/1200119181>;

12. Постановление Правительства Российской Федерации от 20 сентября 2012 г. N 950 "Об утверждении Правил определения момента смерти человека, в том числе критериев и процедуры установления смерти человека, Правил прекращения реанимационных мероприятий и формы протокола установления смерти человека";

13. Приказ Минздрава РФ от 24 декабря 2012 г. № 1399н "Об утверждении стандарта скорой медицинской помощи при синдроме длительного сдавления".

14. Электронно-библиотечная система ЛАНЬ. Логин SAVATM, пароль SALAVATM200418

## Пример экзаменационного билета

ГАПОУ РБ «Салаватский медицинский колледж»		
34.02.01 Сестринское дело		
<i>Форма промежуточной аттестации – Квалификационный экзамен</i>		
<i>ПМ 05 Оказание медицинской помощи в экстренной форме</i>		
Рассмотрен на заседании ЦМК ПМ № 2 Протокол № 1 от 25.09.2025 г. Председатель ЦМК _____/А.Т. Галиахметова	Билет № 30	УТВЕРЖДАЮ: Зав. Отделом по УР _____/Л.И. Нагаева «26» сентября 2025г
<ol style="list-style-type: none"><li>1. Осложнения при гемотрансфузии.</li><li>2. Неотложная помощь пациенту с анафилактическим шоком.</li><li>3. В приемный покой знакомым был доставлен пациент. После инъекции инсулина пациент, страдающий сахарным диабетом, пожаловался на резкую слабость, чувство голода, потливость, дрожь.</li></ol> <p>Задания</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Определите и обоснуйте состояние пациента.</li><li>2. Составьте алгоритм действий м/с.</li></ol>		