

Перечень тем для устного собеседования к сертификационному экзамену по специальности «Скорая и неотложная помощь».

1. ИБС: факторы риска (управляемые, не управляемые), классификация.
2. Стабильная стенокардия напряжения: определение, функциональные классы.
3. Нестабильная стенокардия: определение, классификация, клинические особенности.
4. Стенокардия: диагностические критерии типичного болевого синдрома при стенокардии, стандарт оказания неотложной помощи на догоспитальном этапе.
5. Дифференциальная диагностика: характеристика боли в груди при приступе стенокардии и климактерической кардиопатии.
6. Дифференциальная диагностика: характеристика боли в груди при приступе стенокардии и панических расстройствах.
7. Инфаркт миокарда: клинические варианты, клиническая картина абдоминального варианта.
8. Инфаркт миокарда: диагностические критерии типичного болевого синдрома, стандарт оказания неотложной помощи на догоспитальном этапе.
9. Показания и противопоказания к тромболизису при инфаркте миокарда, ОНМК, ТЭЛА на догоспитальном этапе.
10. Дифференциальная диагностика: характеристика боли в животе при абдоминальном варианте инфаркта миокарда и остром панкреатите.
11. Дифференциальная диагностика: характеристика боли в груди при типичном болевом варианте инфаркта миокарда и вертеброгенном болевом синдроме.
12. Артериальная гипертензия (АГ): определение, понятие ухудшение АГ, факторы риска.
13. Гипертонический криз (ГК): определение неосложненного ГК, основные факторы провоцирующие ГК, диагностические критерии неосложненного ГК, стандарт оказания неотложной помощи на догоспитальном этапе.
14. Гипертонический криз (ГК): определение осложненного ГК, диагностические критерии осложненного ГК, стандарт оказания

неотложной помощи на догоспитальном этапе, показания к госпитализации.

15. ТЭЛА: определение, этиология, предрасполагающие факторы венозной ТЭЛА, клиническая картина.

16. ТЭЛА: дифференциальная диагностика, стандарт оказания неотложной помощи на догоспитальном этапе, показания к госпитализации.

17. Острая сердечная недостаточность: причины острой левожелудочковой недостаточности (ОЛЖН), клиническая картина, стандарт оказания неотложной помощи на догоспитальном этапе при отеке легких, показания к госпитализации.

18. Острая сердечная недостаточность: причины острой правожелудочковой недостаточности (ОПЖН), клиническая картина.

19. Кардиогенный шок: факторы риска, клиническая картина, стандарт оказания неотложной помощи на догоспитальном этапе.

20. Острая дыхательная недостаточность (ОДН): определение, этиология, классификация (формы ОДН), клиническая картина.

21. Бронхиальная астма (БА): определение, причины, провоцирующие обострение БА, диагностические критерии приступа БА.

22. Бронхиальная астма (БА): дифференциальная диагностика, возможные осложнения, стандарт оказания неотложной помощи на догоспитальном этапе, показания к госпитализации.

23. Астматический статус: определение, стадии развития, клиническая картина, оказание неотложной помощи на догоспитальном этапе, показания к госпитализации.

24. Внебольничная пневмония: клиническая картина, дифференциальная диагностика, возможные осложнения, оказание неотложной помощи на догоспитальном этапе, показания к госпитализации.

25. Острые респираторные вирусные инфекции: определение, классификация, клиническая картина, оказание неотложной помощи на догоспитальном этапе, показания к госпитализации.

26. Грипп: клиническая картина, возможные осложнения, оказание неотложной помощи на догоспитальном этапе, меры предосторожности фельдшера при контакте с передающимися воздушным и контактным путями инфекциями в условиях СМП.

27. Ангионевротический отек: клиническая картина, стандарт оказания неотложной помощи на догоспитальном этапе, дифференциальная диагностика.
28. Анафилактический шок: клиническая картина, стандарт оказания неотложной помощи на догоспитальном этапе.
29. Комы: определение, формы изменения уровня сознания (оглушение, сопор, кома), дифференциальная диагностика с псевдокоматозными состояниями.
30. Гипогликемическая кома: клиническая картина, возможные осложнения, стандарт оказания неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе, показания к госпитализации.
31. Гипергликемическая кома: клиническая картина, возможные осложнения, стандарт оказания неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе, показания к госпитализации.
32. Алкогольная кома: клиническая картина, возможные осложнения, тактика и оказание экстренной помощи на догоспитальном этапе, показания к госпитализации.
33. Гипертермическая кома (тепловой удар): определение, этиология, клиническая картина, возможные осложнения, тактика и оказание экстренной помощи на догоспитальном этапе, показания к госпитализации.
34. Панические атаки (вегетативные кризы): определение, факторы, провоцирующие панические атаки, клиническая картина, тактика и оказание медицинской помощи на догоспитальном этапе, показания к госпитализации.
35. Синкопальные состояния: определение, этиология, классификация. клиническая картина, дифференциальная диагностика, оказание доврачебной медицинской помощи на догоспитальном этапе, показания к госпитализации.
36. Коллапс: определение, этиология, клиническая картина, оказание доврачебной медицинской помощи на догоспитальном этапе, показания к госпитализации.
37. Острые нарушения мозгового кровообращения: определение, этиология, патогенез, классификация.
38. Острые нарушения мозгового кровообращения: клиническая картина, дифференциальная диагностика, тактика и оказание экстренной помощи на догоспитальном этапе, показания к госпитализации.

39. Острые отравления: осложнения при промывании желудка зондом, противопоказания к промыванию желудка.
40. Алкогольный абстинентный синдром: определение, этиология, клиническая картина, дифференциальная диагностика, оказание доврачебной медицинской помощи на догоспитальном этапе, показания к госпитализации.
41. Острая абдоминальная боль: дифференциальная диагностика истинного синдрома острого живота и диабетического псевдоперитонита.
42. Острый аппендицит: причины, опорные диагностические симптомы, возможные осложнения, дифференциальная диагностика, тактика фельдшера на догоспитальном этапе.
43. Острый холецистит: причины, опорные диагностические симптомы, возможные осложнения, дифференциальная диагностика, тактика фельдшера на догоспитальном этапе.
44. Острый панкреатит: причины, опорные диагностические признаки, возможные осложнения, дифференциальная диагностика, тактика фельдшера на догоспитальном этапе.
45. Пищеводно - желудочно – кишечное кровотечение: причины, классификация в зависимости от степени кровопотери, клиническая картина, возможные осложнения, тактика фельдшера на догоспитальном этапе.
46. Перфоративная язва желудка и 12 п. к.: причины, опорные диагностические симптомы, возможные осложнения, тактика фельдшера на догоспитальном этапе.
47. Острая кишечная непроходимость: причины, опорные диагностические симптомы, возможные осложнения, дифференциальная диагностика, тактика фельдшера на догоспитальном этапе.
48. Острый необструктивный пиелонефрит: причины, клиническая картина, возможные осложнения, дифференциальная диагностика, тактика фельдшера на догоспитальном этапе.
49. Острый обструктивный пиелонефрит: причины, клиническая картина, возможные осложнения, дифференциальная диагностика, тактика фельдшера на догоспитальном этапе.
50. Острая задержка мочи: причины, клиническая картина, тактика фельдшера на догоспитальном этапе, показания к госпитализации.

51. Почечная колика: причины, клиническая картина, возможные осложнения, дифференциальная диагностика, тактика фельдшера на догоспитальном этапе.
52. Черепно-мозговая травма: причины, классификация (клинические формы: диффузные и локальные), первоначальная оценка пациента с травмой головы.
53. Черепно-мозговая травма: сотрясение головного мозга, признаки, неотложная доврачебная помощь на догоспитальном этапе.
54. Черепно-мозговая травма: ушиб головного мозга, признаки, неотложная доврачебная помощь на догоспитальном этапе.
55. Черепно-мозговая травма: сдавление головного мозга, признаки, неотложная доврачебная помощь на догоспитальном этапе.
56. Травма позвоночника: причины, классификация, клиническая картина, тактика фельдшера на догоспитальном этапе.
57. Травма позвоночника: признаки повреждения спинного мозга, признаки спинального шока, неотложная доврачебная помощь на догоспитальном этапе, транспортировка пациента с травмой позвоночника.
58. Травматический шок: причины, классификация по степени тяжести, неотложная доврачебная помощь на догоспитальном этапе.
59. Гиповолемический шок: причины, клиническая картина, неотложная доврачебная помощь на догоспитальном этапе.
60. Перелом костей плечевого сустава и плечевой кости, клинические признаки, неотложная доврачебная помощь на догоспитальном этапе, транспортная иммобилизация.
61. Перелом костей локтевого сустава и предплечья, клинические признаки, неотложная доврачебная помощь на догоспитальном этапе, транспортная иммобилизация.
62. Перелом костей лучезапястного сустава, костей кисти и пальцев, клинические признаки, неотложная доврачебная помощь на догоспитальном этапе, транспортная иммобилизация.
63. Перелом бедренной кости: клинические признаки, неотложная доврачебная помощь на догоспитальном этапе, транспортная иммобилизация.

64. Перелом костей голени: клинические признаки, неотложная доврачебная помощь на догоспитальном этапе, транспортная иммобилизация.
65. Переломы лодыжек и костей стопы: клинические признаки, неотложная доврачебная помощь на догоспитальном этапе, транспортная иммобилизация.
66. Перелом костей таза: клинические признаки, неотложная доврачебная помощь на догоспитальном этапе, транспортная иммобилизация.
67. Закрытая травма груди: причины, диагностика, неотложная доврачебная помощь на догоспитальном этапе, транспортная иммобилизация.
68. Открытые травмы груди: причины, классификация (проникающие и непроникающие), клиническая картина, неотложная доврачебная помощь на догоспитальном этапе, транспортная иммобилизация.
69. Проникающие повреждения живота: клиническая картина, неотложная доврачебная помощь на догоспитальном этапе, транспортная иммобилизация.
70. Повреждения полых органов живота: клиническая картина, неотложная доврачебная помощь на догоспитальном этапе, транспортная иммобилизация.
71. Повреждения паренхиматозных органов живота: клиническая картина, неотложная доврачебная помощь на догоспитальном этапе, транспортная иммобилизация.
72. Политравма: определение, причины, классификация, основные синдромы,
порядок оказания неотложной доврачебной помощи на догоспитальном этапе пострадавшему в терминальном состоянии.
73. Ожоги: причины, классификация (по глубине поражения), клиническая картина, неотложная доврачебная помощь при ожоговом шоке на догоспитальном этапе.
74. Термический, химический ожог: причины, клиническая картина, порядок оказания неотложной доврачебной помощи на догоспитальном этапе.

75. Электротравма: причины, классификация (по степени тяжести), клиническая картина, порядок оказания неотложной доврачебной помощи на догоспитальном этапе.
76. Холодовая травма (отморожение): причины, клиническая картина, оказание неотложной доврачебной помощи на догоспитальном этапе.
77. Утопление: причины (виды утопления), клиническая картина истинного утопления, возможные осложнения, порядок оказания неотложной доврачебной помощи на догоспитальном этапе.
78. Утопление в пресной воде: патогенез, клиническая картина, возможные осложнения, порядок оказания неотложной доврачебной помощи на догоспитальном этапе.
79. Утопление в морской воде: патогенез, клиническая картина, возможные осложнения, порядок оказания неотложной доврачебной помощи на догоспитальном этапе.
80. Раны: классификация, клиническая картина, порядок оказания неотложной доврачебной помощи на догоспитальном этапе.
81. Наружное кровотечение травматическое: причины, клинические признаки артериального кровотечения из сосудов верхних и нижних конечностей, порядок оказания неотложной доврачебной помощи на догоспитальном этапе, методы временной остановки наружного кровотечения.
82. Наружное кровотечение травматическое: причины, клинические признаки венозного кровотечения из сосудов верхних и нижних конечностей, порядок оказания неотложной доврачебной помощи на догоспитальном этапе, методы временной остановки наружного кровотечения.
83. Внутреннее кровотечение травматическое: причины, клинические признаки, порядок оказания неотложной доврачебной помощи на догоспитальном этапе, положение пациента во время эвакуации в медицинскую организацию.

Скорая неотложная помощь

ПЕРЕЧЕНЬ ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ ПРИ ОКАЗАНИИ ДОВРАЧЕБНОЙ

НЕОТЛОЖНОЙ ПОМОЩИ

1. Определение признаков «жив-мёртв» у взрослого
2. Определение признаков «жив-мёртв» у младенца
3. Демонстрация сердечно-лёгочной реанимации одним спасателем (непрямой массаж сердца и ИВЛ методом «рот ко рту»)
4. Демонстрация сердечно-лёгочной реанимации одним спасателем подростку (непрямой массаж сердца и ИВЛ методом «рот ко рту»)
5. Демонстрация сердечно-лёгочной реанимации одним спасателем (непрямой массаж сердца и ИВЛ) мешком Амбу
6. Демонстрация введения S-образного воздуховода
7. Демонстрация приема Геймлиха взрослому (стоя, лежа)
8. Демонстрация приема устранения обструкции ВДП беременной
9. Демонстрация приема устранения обструкции ВДП младенцу
10. Поворот пациента в устойчивое боковое положение
11. Поворот пациента при угрозе рвоты
12. Наложение резинового кровоостанавливающего жгута на нижнюю конечность
13. Демонстрация проведения системного осмотра пострадавшего
14. Пальцевое прижатие подключичной артерии
15. Пальцевое прижатие плечевой артерии
16. Пальцевое прижатие бедренной артерии
17. Наложение косыночной повязки на верхнюю конечность
18. Наложение повязки Дезо, в том числе подручными способами
19. Демонстрация транспортной иммобилизации при переломах позвоночника в грудном или поясничном отделах
20. Демонстрация транспортной иммобилизации при переломе костей таза (положение Волковича)

«ВНУТРЕННИЕ БОЛЕЗНИ»

1. Регистрация ЭКГ
2. Объективное исследование системы дыхания
3. Объективное исследование системы кровообращения (осмотр, аускультация).
4. Объективное исследование органов брюшной полости (осмотр, пальпация, перкуссия).
5. Тонометрия.
6. Катетеризация мочевого пузыря мягким катетером
7. Использование карманного ингалятора.
8. Ингаляция с помощью небулайзера.
9. Пикфлоуметрия.

10. Глюкометрия.

11. Постановка подкожных, внутримышечных, внутривенных инъекций, периферического венозного катетера.

12. Внутривенное капельное введение лекарственных препаратов

13. Промывание желудка