

ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России
Вопросы к экзамену квалификационному
по ПМ.03 Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе
для обучающихся 4 курса специальности 31.02.01 Лечебное дело

1. Организация неотложной помощи на догоспитальном этапе: принципы оказания, правовое регулирование.
2. Принципы организации, задачи, силы и средства службы медицины катастроф и медицинской службы гражданской обороны.
3. Организация и проведение медицинской сортировки на различных этапах оказания медицинской помощи при ЧС. Классификация ЧС. Основные поражающие факторы: классификация, характеристика. Медико-тактическая характеристика различных ЧС.
4. Принципы медицинской сортировки и основные сортировочные группы на различных этапах оказания медицинской помощи при ЧС. Группировка пострадавших с учетом сортировочных признаков. Эвакуация пострадавших из очагов поражения.
5. Оказание экстренной медицинской помощи при радиационных поражениях.
6. Объем и средства оказания догоспитальной медицинской помощи пораженным при воздействии отравляющих и высокотоксичных веществ.
7. Оказание экстренной медицинской помощи при ликвидации очагов особо опасных инфекций.
8. Оказание догоспитальной медицинской помощи пораженным в очагах природных катастроф. Объем и средства оказания догоспитальной медицинской помощи при механических повреждениях и синдроме длительного сдавления (СДС).
9. Оказание догоспитальной медицинской помощи при пожарах.
10. Оказание догоспитальной медицинской помощи при дорожно-транспортных происшествиях (ДТП) и иных транспортных авариях (в т.ч. авиакатастрофах).
11. Оказание догоспитальной медицинской помощи при химических авариях и террористических актах.
12. Особенности проведения первичной сердечно-легочной реанимации взрослым.
13. Острый коронарный синдром: причины, возможные осложнения, дифференциальная диагностика.
14. Острая сердечная недостаточность: причины, варианты, дифференциальная диагностика.
15. Острый коронарный синдром: причины, возможные осложнения, дифференциальная диагностика.
16. Острая сердечная недостаточность: причины, варианты, дифференциальная диагностика.
17. Нарушения сердечного ритма и проводимости: причины, классификация, клинические проявления. Выбор тактики и алгоритм оказания неотложной помощи на догоспитальном этапе при возникновении у пациента нарушений сердечного ритма.
18. Гипертонический криз: причины, формы, клинические проявления и осложнения. Алгоритм оказания неотложной помощи на догоспитальном этапе пациентам с осложненным и неосложненным гипертоническим кризом.
19. Острая сосудистая недостаточность. Обморок. Коллапс. Шоковые состояния. Дифференциальная диагностика. Выбор тактики и алгоритм оказания неотложной помощи на догоспитальном этапе.

20. Гипертонический криз. причины, формы, клинические проявления и осложнения. Алгоритм оказания неотложной помощи на догоспитальном этапе пациентам с осложненным и неосложненным гипертоническим кризом.
21. Острые аллергозы. Выбор тактики и алгоритм оказания неотложной помощи на догоспитальном этапе.
22. Острая дыхательная недостаточность (ОДН). причины, характерные признаки, степени тяжести, гипоксемическая кома, дифференциальная диагностика.
23. Бронхиальная астма. Дифференциальная диагностика состояний, сопровождающихся остро возникшей одышкой. Критерии оценки степени тяжести, признаки угрозы для жизни приступа бронхиальной астмы.
24. Гипертермический синдром. Дифференциальная диагностика инфекционной лихорадки и неинфекционной гипертермии.
25. Особенности оказания неотложной помощи больным, при подозрении у них инфекционного заболевания. Неотложные состояния при инфекционных болезнях. Выбор тактики и алгоритм оказания неотложной помощи на догоспитальном этапе при инфекционных болезнях.
26. Острые нарушения мозгового кровообращения: дифференциальная диагностика.
27. Судорожный синдром: выбор тактики и алгоритм оказания неотложной помощи на догоспитальном этапе.
28. Комы: выбор тактики и алгоритм оказания неотложной помощи на догоспитальном этапе.
29. Острая абдоминальная боль. Понятие «острый живот»: причины, клиническая картина. Выбор тактики и алгоритм оказания неотложной помощи на догоспитальном этапе.
30. Почечная колика. Дифференциальная диагностика. Оказание неотложной помощи, тактика фельдшера.
31. Острая задержка мочи. Оказание неотложной помощи на догоспитальном этапе. Тактика фельдшера.
32. Травмы. Алгоритм неотложных мероприятий при черепно-мозговой травме. Диагностика травмы позвоночника и спинного мозга на догоспитальном этапе, алгоритм оказания неотложной помощи.
33. Повреждения опорно-двигательного аппарата. Диагностика травм опорно-двигательного аппарата. Алгоритм оказания неотложной помощи при травмах опорно-двигательного аппарата.
34. Повреждения живота и органов брюшной полости. Алгоритм оказания неотложной помощи при повреждениях живота и органов брюшной полости. Особенности транспортировки и мониторинг состояния пациента при травмах.
35. Повреждающее действие физических факторов: ожоги. Оказание неотложной помощи. Показания к госпитализации. Лекарственные средства, применяемые на догоспитальном этапе при ожоговых ранах. Холодовая травма: отморожение. Неотложная помощь на догоспитальном этапе. Показания к госпитализации.
36. Повреждающее действие физических факторов: электротравма. Классификация и клиническая картина электротравмы. Алгоритм оказания неотложной помощи на догоспитальном этапе пациентам с электротравмой.
37. Повреждающее действие физических факторов: утопление. Утопление: виды, клиническая картина. Порядок оказания медицинской помощи при утоплении.
38. Кровотечения. Клинические проявления, степени тяжести и осложнения кровотечений. Способы определения величины кровопотери и способы временной

остановки наружного кровотечения. Неотложная помощь при наружном, артериальном, венозном кровотечении, при кровотечениях из ЖКТ.

39. Диагностика и принципы оказания помощи при воздействии ядов и острых отравлениях на догоспитальном этапе. Диагностика острых отравлений на догоспитальном этапе.
40. Роды вне лечебного учреждения. Тактики и алгоритм принятия родов вне лечебного учреждения. Оценка жизнеспособности плода. Реанимация новорожденного.
41. Кровотечения в акушерстве и гинекологии. Классификация, причина и клиническая картина акушерских кровотечений. Геморрагический шок. Тактика и алгоритм оказания неотложной помощи на догоспитальном этапе.
42. Особенности оказания неотложной помощи детям. Диагностика неотложных состояний у детей. Пути введения, дозы лекарственных препаратов, применяемых детям разного возраста при неотложных состояниях на догоспитальном этапе.
43. Сердечно-легочная реанимация у детей. Особенности проведения СЛР у детей разных возрастных групп.
44. Острые аллергозы у детей. Выбор тактики и алгоритм оказания неотложной помощи на догоспитальном этапе.
45. Острая дыхательная недостаточность у детей: причины, характерные признаки, степени тяжести, гипоксемическая кома, дифференциальная диагностика.
46. Бронхиальная астма у детей. Диагностические критерии бронхиальной астмы, клиническая картина неотложных состояний у взрослых. Дифференциальная диагностика состояний, сопровождающихся остро возникшей одышкой.
47. Гипертермический синдром у детей. Дифференциальная диагностика инфекционной лихорадки и неинфекционной гипертермии. Физические и медикаментозные методы охлаждения.
48. Особенности оказания неотложной помощи детям, при подозрении у них инфекционного заболевания. Неотложные состояния при инфекционных болезнях. Выбор тактики и алгоритм оказания неотложной помощи на догоспитальном этапе при инфекционных болезнях.
49. Судорожный синдром. Причины судорожного синдрома у детей и особенности оказания помощи. Возможные осложнения эпилептического припадка у детей. Выбор тактики и алгоритм оказания неотложной помощи на догоспитальном этапе при развитии судорожного синдрома.
50. Комы у детей. Основные клинические отличия различных видов ком. Выбор тактики и алгоритм оказания неотложной помощи на догоспитальном этапе.
51. Острая абдоминальная боль у детей. Выбор тактики и алгоритм оказания неотложной помощи на догоспитальном этапе.
52. Почечная колика у детей. Дифференциальная диагностика. Оказание неотложной помощи, тактика фельдшера.
53. Травмы у детей. Диагностика черепно-мозговой травмы, травмы позвоночника и спинного мозга на догоспитальном этапе. Алгоритм оказания неотложной помощи.
54. Повреждения опорно-двигательного аппарата: травматические вывихи, переломы костей у детей. Диагностика травм опорно-двигательного аппарата, алгоритм оказания неотложной помощи.
55. Повреждающее действие физических факторов у детей: ожоги. Возможные осложнения ожогов. Оказание неотложной помощи.
56. Повреждающее действие физических факторов у детей: переохлаждение. Неотложная помощь на догоспитальном этапе.

57. Повреждающее действие физических факторов у детей: электротравма. Осмотр и физикальное обследование пациента при электротравме. Алгоритм оказания неотложной помощи на догоспитальном этапе пациентам с электротравмой.
58. Повреждающее действие физических факторов у детей: утопление. Порядок оказания медицинской помощи при утоплении.
59. Кровотечения у детей. Этиология и классификация кровотечений. Неотложная помощь при наружном, артериальном и венозном кровотечении.
60. Диагностика и принципы оказания помощи детям при воздействии ядов и острых отравлениях на догоспитальном этапе. Диагностика острых отравлений на догоспитальном этапе. Дифференциальная диагностика на догоспитальном этапе.