

Вопросы для подготовки к экзамену по специальности «Скорая и неотложная помощь»

1. Нормативно-правовая база здравоохранения. Федеральный закон Российской Федерации от 21.11.2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».
2. Нормативные документы, регламентирующие работу скорой помощи.
3. Медицинские, этико-деонтологические и юридические аспекты оказания скорой и неотложной медицинской помощи.
4. Основы медицинской информатики. Программа информатизации здравоохранения и Концепция развития здравоохранения на 2010-2020 годы.
5. Технологии простых медицинских услуг.
6. Определение понятия «чрезвычайная ситуация». Критерии ЧС. Классификация по источнику и масштабу. Современные принципы медицинского обеспечения населения при чрезвычайных ситуациях и катастрофах. Этапы и виды медицинской помощи при ЧС.
7. Определение понятия «медицинская сортировка», её виды, цели и задачи. Группы медицинской сортировки. Алгоритм действий бригады, первой прибывшей на место ЧС.
8. Организация и основы деятельности Всероссийской службы медицины катастроф. Уровни организации. Характеристика территориального и муниципального уровней.
9. Особенности поведения людей в чрезвычайных ситуациях. Психологические аспекты деятельности фельдшера скорой помощи.
10. Основы государственной политики по формированию здорового образа жизни.
11. Управляемые факторы риска неинфекционных заболеваний и их влияние на здоровье.
12. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 21.03.2003 г. № 113 «Об утверждении Концепции охраны здоровья здоровых в Российской Федерации».

13. Концепция формирования здорового образа жизни и профилактики неинфекционных заболеваний, травм и несчастных случаев на территории Свердловской области на период до 2020 года.
14. Санитарно-противоэпидемический режим в условиях работы скорой помощи.
15. Состав аварийной аптечки.
16. Алгоритм действий фельдшера при аварийной ситуации.
17. Национальная Концепция профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи.
18. Профилактика ИСМП.
19. Классификация медицинских отходов. Сбор, хранение, утилизация.
20. Тактика фельдшера скорой помощи при ДТП.
21. Организация работы фельдшера выездной бригады СМП, особенности работы специализированных бригад.
22. Функциональные обязанности, права и ответственность членов выездной бригады скорой помощи. Оснащение машин скорой помощи. Документация. Охрана труда и техника безопасности.
23. Терминальные состояния. Признаки клинической и биологической смерти. Тактика фельдшера скорой помощи.
24. Искусственное обеспечение газообмена и кровообращения у больных в терминальном состоянии.
25. Этапы реанимации.
26. Особенности реанимации при внезапной смерти, удушении, утоплении.
27. Кровотечения: классификация, причины, клинические проявления, тактика фельдшера скорой помощи. Геморрагический шок: клиника, тактика фельдшера.
28. Способы временной остановки наружного кровотечения.
29. Рефлекторный (болевого) шок. Тактика фельдшера. Методы общего и местного обезболивания, применяемые на этапе скорой медицинской помощи.

30. Комы: классификация, клинические проявления, тактика фельдшера скорой помощи.

31. Неотложные состояния при заболеваниях сердечно-сосудистой системы: стенокардия, инфаркт миокарда, нарушения ритма, артериальная гипертензия, тромбоэмболия легочной артерии, острая сердечная недостаточность, ОКС. Причины, клинические проявления, тактика фельдшера скорой помощи.

32. Основы электрокардиографии.

33. Неотложные состояния при заболеваниях органов дыхания: острая дыхательная недостаточность, бронхиальная астма, острая пневмония, ОРВИ. Причины, клинические проявления, тактика фельдшера скорой помощи.

34. Острые аллергические реакции: крапивница, отек Квинке, анафилактический шок. Причины, клинические проявления, тактика фельдшера.

35. Неотложные состояния в неврологии: острые сосудистые заболевания головного мозга, ОНМК, судорожный синдром, острые заболевания периферической нервной системы, невралгии, радикулиты, плекситы, невриты, полиневриты. Причины, клинические проявления, тактика фельдшера скорой помощи.

36. Неотложные состояния в хирургии и урологии: острые кровотечения из органов желудочно-кишечного тракта, прободные язвы желудка и 12-типерстной кишки, острая кишечная непроходимость, ущемленная грыжа, аппендицит, холецистит, панкреатит, паранефрит, пиелонефрит, простатит, острая задержка мочи. Причины, клинические проявления, тактика фельдшера скорой помощи.

37. Неотложные состояния в акушерстве и гинекологии: гестозы, кровотечения, внематочная беременность, апоплексия яичника, перекрут ножки кисты, узлов миомы, воспалительные заболевания придатков, травмы половых органов, дисфункциональные кровотечения. Причины, клинические

проявления, тактика фельдшера скорой помощи. Роды. Тактика фельдшера скорой помощи.

38. Неотложные состояния при инфекционных болезнях: дизентерия, холера, брюшной тиф, ботулизм, дифтерия, менингококковая инфекция, малярия, геморрагическая лихорадка, клещевой энцефалит. Причины, клинические проявления, тактика фельдшера скорой помощи.

39. Травмы опорно-двигательного аппарата: классификация. Синдром длительного сдавливания. Причины, клинические проявления, тактика фельдшера скорой помощи.

40. Травмы грудной клетки и живота. Классификация причины, клинические проявления, тактика фельдшера скорой помощи.

41. Черепно-мозговые и позвоночно-спинальные травмы. Классификация причины, клинические проявления, тактика фельдшера скорой помощи.

42. Неотложные состояния в офтальмологии. Классификация, причины, клинические проявления, тактика фельдшера скорой помощи.

43. Травмы и неотложные состояния в оториноларингологии. Классификация, причины, клинические проявления, тактика фельдшера скорой помощи.

44. Термические повреждения: ожоги, отморожения, тепловой удар, общее охлаждение. Клинические проявления, тактика фельдшера скорой помощи.

45. Острые отравления: алкоголем, прижигающими ядами, психотропными лекарственными препаратами, фосфорорганическими соединениями, солями тяжелых металлов, ядами растительного и животного происхождения, ядовитыми газами. Клинические проявления, тактика фельдшера скорой помощи.

46. Первичные реанимационные мероприятия у новорожденных.

47. Посиндромная неотложная помощь детям.

48. Острые отравления и аллергические реакции у детей. Клинические проявления, тактика фельдшера скорой помощи.

49. Особенности травматологии детского возраста.

50. Фармакокинетика и фармакодинамика основных групп лекарственных средств, показания и противопоказания к применению, характер взаимодействия осложнения применения лекарственных средств; организацию лекарственного обеспечения, нормативные документы, регламентирующие фармацевтический порядок в медицинском учреждении.

51. Фармакологическое действие наиболее распространенных лекарственных средств, их совместимость, дозировку, способы и методики введения в организм.