

ВОПРОСЫ К ДИФФЕРЕНЦИРОВАННОМУ ЗАЧЕТУ

IV КУРС – VII СЕМЕСТР

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ «ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО»

МДК 04.01 «ПРОФИЛАКТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ И САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ НАСЕЛЕНИЯ»

1. Цели и задачи медицинской профилактики.
2. Диспансеризация, определение, ее цели, принципы.
3. Определение понятий «индивидуальная профилактика», «популяционная профилактика», «популяционная стратегия».
4. Факторы риска развития глаукомы.
5. Роль фельдшера в сохранении здоровья человека и общества, повышении уровня культуры и потенциала здоровья, предупреждении преждевременной смертности, увеличении средней продолжительности и качества жизни населения.
6. Факторы риска развития новообразований.
7. Пути формирования здорового образа жизни населения.
8. Факторы риска развития патологии ЛОР-органов.
9. Значение, цели, задачи, основные принципы гигиенического обучения и воспитания населения на современном этапе.
10. Факторы риска развития аллергических болезней.
11. Основные цели и задачи деятельности центров медицинской профилактики, центров здоровья.
12. Факторы риска развития болезней крови и кроветворных органов.
13. Понятие «здоровьесберегающая среда».
14. Особенности профилактики травм и отравлений у подростков.
15. Методы и средства санитарно-просветительной работы фельдшера.
16. Факторы риска развития болезней системы кровообращения.
17. Медицинская документация, отражающая проведение мероприятий по охране здоровья здорового человека.
18. Внешние и внутренние факторы риска развития болезней нервной системы.
19. Влияние образа жизни на здоровье человека.
20. Особенности профилактики у пациентов с заболеваниями системы кровообращения.
21. Модифицируемые (управляемые) и немодифицируемые (неуправляемые) факторы риска, их взаимосвязь.
22. Функции центров медицинской профилактики.
23. Факторы риска развития болезней почек и мочевыводящих путей.
24. Основные цели и задачи деятельности школ здоровья.
25. Формы гигиенического обучения и воспитания.
26. Определение и критерии эффективности работы Школ Здоровья.

27. Профилактика послеоперационных осложнений или максимальное снижение риска их развития.
28. Диспансеризация, определение, ее цели, задачи, принципы.
29. Особенности профилактики болезней органов дыхания.
30. Факторы риска развития нарушений мозгового кровообращения.
31. Соблюдение гигиены труда, охраны труда и техники безопасности на производстве.
32. Факторы риска развития болезней органов пищеварения.
33. Факторы риска развития внутриутробной инфекции плода.
34. Роль фельдшера в организации здоровьесберегающей среды.
35. Особенности профилактики болезней органов пищеварения.
36. Сохранение здоровья в разных возрастных группах.
37. Технологии первичной и вторичной профилактики наиболее часто встречающихся инфекций, передающихся половым путем.
38. Использование средств массовой информации (радио, телевидение, кино, газеты, журналы) для профилактики заболеваний.
39. Функции центров здоровья.
40. Факторы риска развития первичного остеопороза.
41. Организация школ здоровья.
42. Основные принципы и порядок организации и проведения патронажа новорожденных.
43. Виды профилактики: общая (неспецифическая) и специфическая.
44. Содержание санитарно-гигиенических мероприятий противоэпидемической направленности.
45. Основные факторы риска возникновения распространенных заболеваний в России и регионе.
46. Понятие о национальном календаре профилактических прививок.
47. Репродуктивное здоровье женщин и мужчин, качество потомства, обеспечение безопасного материнства.
48. Документ, регламентирующий условия транспортирования и хранения медицинских иммунобиологических препаратов.
49. Понятия дезинфекции, дезинсекции и дератизации. Методы и виды.
50. Роль индивидуальной резистентности организма в развитии заболеваний.
51. Уровни профилактического воздействия: укрепление здоровья, первичная профилактика (модификация факторов риска), вторичная профилактика, реабилитация (по терминологии ВОЗ — третичная профилактика).
52. Факторы риска развития акушерской патологии.
53. Основные цели и задачи деятельности центров медицинской профилактики.
54. Понятие о профилактических прививках.
55. Факторы риска развития болезней эндокринной системы, расстройств питания и нарушений обмена веществ.