- 1. Дополнительная диспансеризация
- 2. Показатели эффективности диспансеризации. Роль фельдшера в улучшении показателей.
- 3. Профилактика: понятие, виды, формы.
- 4. Первичная и вторичная профилактика. Организация, уровни воздействия.
- 5. Определение понятия «образ жизни», «здоровый образ жизни», «здоровьесберегающая среда».
- 6. Диспансеризация. Группы диспансеризации. Классификация.
- 7. Оформление медицинской документации при диспансеризации.
- 8. Медицинская профилактика. Определение понятия. Цели и задачи первичной профилактики.
- 9. Вакцинопрофилактика. Характеристика вакцин. Требования к качеству вакцин.
- 10. Дать определение понятия «профилактика». Виды профилактики.
- 11. Цели и задачи центров медицинской профилактики, центров здоровья.
- 12. Диспансеризация. Определение понятия. Этапы диспансеризации.
- 13. Иммунопрофилактика инфекционных заболеваний. Основные понятия, цели, задачи.
- 14. Профилактика: понятия, виды, формы.
- 15. Порядок организации и проведения диспансеризации взрослого населения.
- 16. Методы проведения профилактической работы с населением.
- 17. Группы риска. Факторы риска. Определение, классификация.
- 18. Основные методы и средства гигиенического образования и воспитания человека.
- 19. Профилактика заболеваний дыхательной системы.
- 20. Профилактика заболеваний пищеварительной системы.
- 21. Профилактика гипертонической болезни.
- 22. Профилактика онко заболеваний.
- 23. Профилактика сердечно-сосудистых заболеваний.
- 24. Профилактика сахарного диабета, панреатита.
- 25. Профилактика анемий.
- 26. Профилактика заболеваний мочевыделительной системы.
- 27. Профилактика болезней новорожденного.
- 28. Профилактика аллергических болезней.
- 29. Профилактика заболеваний у детей старшего возраста.
- 30. Профилактика хирургических заболеваний и состояний.
- 31. Профилактика инфекционных заболеваний; ДИЗЕНТЕРИЯ, ХОЛЕРА, ГРИПП, ВИРУСНЫЙ МЕНИНГИТ
- 32. Профилактика заболеваний кожи. (АКНЕ, ЭКЗЕМА, ГЕРПЕС, МЕЛАНОМА, ОПРЕЛОСТИ, БОРОДАВКИ)
- 33. Профилактика инфекции, передающихся половым путем. (СИФИЛИС, ГОНОРЕЯ, ГЕПАТИТ, ВИЧ).
- 34. Профилактика ОНМК.