

Квалификационный экзамен по ПМ.04. Профилактическая деятельность **Специальность 31.02.01 Лечебное дело**

Квалификационный экзамен проводится в форме собеседования по билету. Задание билета состоит из одного теоретического вопроса и двух ситуационных задач.

Перечень теоретических вопросов

1. Определение «профилактика», виды.
2. Определение «медицинская профилактика», «предболезнь», «болезнь».
3. Определение «здоровый образ жизни», «образ жизни», категории.
4. Роль фельдшера в формировании здорового образа жизни.
5. Определение «факторы риска», виды.
6. Понятие «здоровье», виды здоровья, показатели, условия, влияющие на здоровье.
7. Санитарное просвещение, средства и методы.
8. Понятие «здоровьесберегающая среда».
9. Памятка, правила.
10. Профилактика болезней почек и мочевыводящих путей. Факторы риска развития болезней этой системы.
11. Виды вакцин, принципы вакцинации.
12. Национальный календарь профилактических прививок и сроки вакцинации.
13. Критерии распределения детского населения на группы здоровья. Планирование и проведение диспансерного наблюдения детского населения на участке.
14. Организация вакцинопрофилактики.
15. Показания и противопоказания к вакцинации.
16. Реакции на введение вакцин.
17. Осложнения после вакцинации
18. Экстренная профилактика столбняка.
19. Подготовка детей с хроническими заболеваниями к вакцинации.
20. Особенности вакцинации часто болеющих детей.
21. Профилактика акушерской патологии. Факторы риска развития болезней этой системы, первичная и вторичная профилактика в акушерстве, немедикаментозные и медикаментозные методы профилактики, вопросы обучения пациентов.
22. Профилактика хирургических заболеваний. Факторы риска развития болезней этой группы, первичная и вторичная профилактика наиболее часто встречающихся острых и хронических хирургической патологии, немедикаментозные и медикаментозные методы профилактики.
23. Профилактика болезней органов дыхания. Факторы риска развития болезней этой системы, первичная и вторичная профилактика наиболее часто встречающихся острых и хронических болезней системы.
24. Первичная и вторичная профилактика наиболее часто встречающихся острых и хронических болезней системы кровообращения.

25. Профилактика болезней эндокринной системы, расстройств питания и нарушений обмена веществ. Факторы риска развития болезней этой системы.
26. Определение понятия «холодовая цепь», сроки и условия хранения вакцин.
27. Скрининговая диагностика и её виды. Роль фельдшера в проведении скрининговой диагностики.
28. Профилактика болезней органов дыхания. Факторы риска развития болезней этой системы. Первичная и вторичная профилактика наиболее часто встречающихся острых и хронических болезней системы органов дыхания.
29. Профилактика гинекологических заболеваний. Факторы риска развития болезней этой системы, первичная и вторичная профилактика наиболее часто встречающихся острых и хронических болезней системы, немедикаментозные и медикаментозные методы профилактики, вопросы обучения пациентов.
30. Планирование и проведение диспансерного наблюдения взрослого населения на участке. Документация.

Пример ситуационной задачи

Ребенок, возраст 3 месяца, не привит. В родильном доме не был вакцинирован БЦЖ так как не было в наличии вакцины. От вакцинации против гепатита В - отказ. В данный момент на приеме у педиатра по поводу начала иммунизации ребенка. При осмотре ребенок здоров.

Задание:

1. Тактика поведения участкового педиатра в отношении данного ребёнка.
2. С какого вакцинального препарата следует начать индивидуальный календарь прививок этому ребенку?
3. Можно ли одновременно провести вакцинацию БЦЖ и АКДС?