# Тестовые задания по теме: «Гипотиреоз»

**Выберите один правильный ответ**

1. ПРИ АУТОИММУННОМ ТИРЕОИДИТЕ НАИБОЛЬШЕЕ ПАТОГЕНЕТИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ ПРИНАДЛЕЖИТ АНТИТЕЛАМ
   1. к тиреоглобулину
   2. к рецептору ТТГ
   3. к тиреопероксидазе
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ГОРМОНАЛЬНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ ПРИ ГИПОТИРЕОЗЕ ХАРАКТЕРИЗУЮТСЯ
   1. тироксин
   2. трийодтиронин
   3. тиреоглобулин
3. РЕЗУЛЬТАТЫ СЦИНТИГРАФИИ ПРИ АУТОИММУННОМ ТИРЕОИДИТЕ ХАРАКТЕРИЗУЮТСЯ
   1. повышенный титр антител к тиреоглобулину
   2. повышенный титр антител к рецептору ТТГ
   3. повышенный титр антител к тиреопероксидазе
4. СУБКЛИНИЧЕСКИЙ ГИПОТИРЕОЗ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ
5. повышением уровня ТТГ и снижением уровня Т4, Т3
6. снижением уровня Т4 и повышением уровня Т4, Т3
7. снижением уровня ТТГ, Т4, Т3
8. повышением уровня ТТГ, Т4, Т3
9. НАИБОЛЕЕ ЧАСТОЙ ПРИЧИНОЙ РАЗВИТИЯ ГИПОТИРЕОЗА ЯВЛЯЕТСЯ
10. эндемический зоб
11. аутоиммунный тиреоидит
12. узловой зоб
13. рак щитовидной железы
14. СОСТОЯНИЕ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ ПРИ ГИПОТИРЕОЗЕ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ
15. ускоренным высокоамплитудным пульсом
16. усиленным верхушечным толчком сердца
17. повышением систолического и снижением диастолического артериального давления
18. повышением диастолического артериального давления
19. СОСТОЯНИЕ ЖЕЛУДОЧНО\_КИШЕЧНОГО ТРАКТА ПРИ ГИПОТИРЕОЗЕ ХАРАКТЕРИЗУЮТСЯ
20. сниженным аппетитом в сочетании со склонностью к увеличению массы тела
21. повышенным аппетитом
22. похуданием
23. СРЕДНЯЯ НАЧАЛЬНАЯ ДОЗА ПРЕПАРАТА ЛЕВОТИРОКСИНА ДЛЯ ЗАМЕСТИТЕЛЬНОЙ ТЕРАПИИ СОСТАВЯЛЕТ
24. 25 мкг в сутки
25. 100 мкг в сутки
26. 200 мкг в сутки
27. ПРИ СОПУТСТВУЮЩЕЙ КАРДИАЛЬНОЙ ПАТОЛОГИИ СРЕДНЯЯ НАЧАЛЬНАЯ ДОЗА ПРЕПАРАТА ЛЕВОТИРОКСИНА СОСТАВЛЯЕТ
28. 6,25–12,5 мкг в сутки
29. 25 мкг в сутки
30. 50 мкг в сутки
31. ЗАМЕСТИТЕЛЬНАЯ ТЕРАПИЯ ПРОВОДИТСЯ
32. до достижения эутиреоза
33. до улучшения самочувствия
34. пожизненно