



## Вопросы

1. Изменение микробиоценоза влагалища с заменой лактофлоры на полимикробные ассоциации.
2. Группа заболеваний, при которой происходит помутнение хрусталика глаза, приводящее к снижению остроты зрения.
3. Общее название расстройств менструального цикла.
4. Хроническое воспаление подкожной клетчатки и кожи полового члена, возникающее в месте введения маслянистых растворов полового члена.
5. Метод исследования сердечной мышцы путем регистрации биоэлектрических потенциалов работающего сердца.
6. Патологическое изменение клеток, тканей и органов, сопровождающееся снижением их функции, уменьшением размеров и нарушением структуры.
7. Сеть современных лабораторий, которая с 2009 года является №1 в Украине по количеству выполненных тестов, количеству лабораторий, лабораторных центров, денежному обороту.
8. Восстановление девственности.
9. Специальный биохимический анализ крови, на основании результатов которого производятся расчеты, позволяющие судить о наличии и стадии фиброза в печени.
10. Инфекционная болезнь, один из возбудителей — *Trichomonas urogenitalis*.
11. Общее название болезней человека, вызываемых микоплазмами.
12. Рубцовые изменения слизистой оболочки, которые развиваются в процессе заживления язвы или после лечебных вмешательств.
13. Этот термин можно использовать для описания как врождённых, так и приобретённых сосудистых мальформаций расположенных в пределах слизистой оболочки желудочно-кишечного тракта.
14. Физиологическая способность органов, тканей или клеток к самостоятельной ритмической деятельности без внешнего пробуждения.
15. Отграниченное скопление гноя в различных органах и тканях.
16. Термин происходит от названия греческого бога Приапа, половой член, которого постоянно находился в эрегированном состоянии.
17. Хроническая болезнь, возбудитель *Treponema pallidum*.
18. Утрата вкусовой чувствительности.
19. Алопеция.
20. Один из важнейших диагностических маркеров заболеваний предстательной железы белковой природы.