**Тест**

1. **Какие органы удалось воссоздать при помощи бионической печати?**

а. трахея

б. мочевой пузырь

в. ухо

г. сердце

1. **Какой длине волны соответствует ультрафиолетовое излучение?**

а. 103

б. 10-5

в. 10-8

г. 10-12

1. **Какой метод диагностики относится к вибрационным?**

а. вискоэластометрия

б. биофотоника

в. термоаблация

г. все вышеперечисленные

1. **Ксенотрансплантация – это**

а. пересадка органов между организмами одного вида, но различного генотипа

б. пересадка органов человеку от животного

в. пересадка органов, при которой донором реципиента является однояйцевый близнец, полностью схожий с донором генетически и иммунологически

г. пересадка ткани, при которой реципиент ткани является её донором для самого себя

1. **Какой метод лечения основан на использовании микроволн?**

а. оптическая когерентная томография

б. СВЧ-нагрев

в. лазерная протонная терапия

г. рентгенотерапия

1. **Какие методы включает в себя биофотоника?**

а. методы с использованием инфракрасного излучения

б. методы с использованием видимого спектра

в. методы с использованием ультрафиолетового излучения

г. все вышеперечисленные