



Производитель:



(Италия)

Ex Dentis представляет
уникальную разработку
итальянской компании
«Тесно-Gaz»
хирургический прибор
(скальпель - коагулятор)
«Vladion»,
созданный на основе квантового
молекулярного резонанса

Молекулярно-резонансная хирургия позволяет производить нетравматичный разрез тканей и точную коагуляцию. Результат достигается вследствие бурного роста межклеточной и внутриклеточной жидкости, резонирующей на особой частоте, что способствует выпариванию окружающих тканей при низкой температуре (менее 50°C).

Разрез с ровными краями,
хорошо зарубцовывающийся,
без келоидных формирований

Отсутствие струпа – почти полностью
безболезненный послеоперационный
период

Коагуляция осуществляется за
счёт протеиновой денатурации, а не за
счёт высоких температур

Молекулярный резонанс,
воздействуя на водородные связи,
вызывает катализ естественного
процесса денатурации, приводя к
более точной коагуляции и более
быстрому восстановлению тканей,
по сравнению с традиционными
методами

Применение молекулярно-резонансного скальпеля-коагулятора Vladion в области стоматологии хорошо изучено

(8 лет клинического опыта)

Используется:

- в имплантологии,
- в парадонтологии,
- и во всех других областях стоматологии

Прибор зарегистрирован в России

Далее – практический пример
работы «Vladion» в области
челюстно – лицевой хирургии:

лабиальная резекция



TECNO-GAZ



ЭКСКЛЮЗИВНЫЙ ПОСТАВЩИК В РФ

фирма Экс Дентис



www.exdentis.ru

info@exdentis.ru

(495) 981-92-46