

GREENLIGHT PVP
...самое правильное решение в моей жизни

GREENLIGHT-ЛАЗЕР – ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ – РАССКАЗЫВАЕТ ПАЦИЕНТ

Пациент рассказывает из своего опыта

История Джека Ферриса

Джек Феррис из Сан Рамона, штат Калифорния, США, рассказывает, что лечение гиперплазированной простаты показалось ему проще, чем запломбировать зуб у стоматолога.

В июле 2001 профессор Реза Малек, уролог клиники МАУО, применил для лечения простаты у Джека Ферриса лазерный метод КТР; амбулаторный метод, который был разработан профессором Малеком за шесть лет до этого совместно с его группой в клинике МАУО в Рочестере. Хирургический инструментарий представляет собой специальный тип лазера высокой энергии, содово-титанового-фосфатный лазер «Kalium Titanyl Phosphat-Laser», или сокращенно КТР-лазер.

Сразу после лечения симптомы болезни господина Ферриса – а именно, частый позыв к мочеиспусканию, слабая струя мочи и задержка перед мочеиспусканием – исчезли. И он не чувствовал боли. Уже вечером после лечения Джек Феррис и его жена были приглашены в ресторан. После контрольного обследования на следующий день, проведенного профессором Малеком, они даже совершили семичасовую прогулку по торговому центру «Mall of America», туристической достопримечательности Твин Ситиз в Миннесоте. На следующий день супружеская чета побывала на конкурсе лесорубов, прежде чем отправиться обратно в Калифорнию. Там Джеку Феррису принадлежит фирма, занимающаяся финансированием и возведением сборных домов.
«Профессор Малек и клиника МАУО превратили это лечение в очень простой и легкий процесс», говорит Феррис.

С помощью этого нового «high-power» КТР-лазера гиперплазированная ткань простаты вапаривается и устраняется методом, называемым «фотоселективная вапоризация простаты». Она «опечатывает» окружающие ткани, сокращает кровопотечение и расширяет мочеиспускательный канал таким образом, что очень быстро наступает восстановление хорошего потока мочи.

Профессор Малек считает, что опыт господина Ферриса очень типичен для мужчин, прошедших это вид терапии, хотя он сам никогда бы не стал рекомендовать подобную продолжительную прогулку за покупками так скоро после проведения операции.

«До сих пор мы еще не имели пациентов с недержанием мочи или импотенцией», рассказывает он. Профессор Малек провел на сегодняшний день 100 операций методом фотоселективной вапоризации простаты. Двум третям пациентов катетер был необходим в течение 24 часов и меньше, остальные пациенты в катетере вообще не нуждались. Профессор Малек опубликовал в 1998 г. и 2000 г. результаты своих исследований в медицинских журналах.

Интерес господина Ферриса был разбужен, когда от членов своей семьи он услышал о работе профессора Малика. На протяжении шести лет симптомы его заболевания становились все тяжелее и тяжелее. И поэтому совершенно понятно, что его стремление избавиться от них было очень горячо. Но он хотел в любом случае избежать обычного хирургического вмешательства, так называемой трансуретральной резекции простаты (ТУР). Так как после этой операции необходимы, как правило, пребывание в стационаре, а также катетеральный дренаж мочевого пузыря в течение 3 дней. Кроме того, симптомы не исчезают непосредственно после операции.

После того, как господина Ферриса поставили в известность о возможности других методов терапии, он остановил свой выбор на фотоселективной вапоризации простаты.

Восемнадцать месяцев спустя он все еще уверен: «Это было самым правильным решением в моей жизни.»

Цитата «на полях»: «Я чувствую себя так, как будто мне опять тридцать лет. Спасибо клинике MAYO и фирме Laserscore за превращение сложного оперативного вмешательства (ТУР) в метод терапии, который оказался проще, чем запломбировать зуб у стоматолога.»
Джек Феррис,

Financial Organisation CEO,
Сан Рамон, Калифорния, США

HYPERLINK

<http://www.mayoclinic.org/bph-rst/ferris.html>”