

## Силуетлифт - минимално инвазивна методика за поддржане и подмладяване на лицето

Д-р Христо Лозанов д.м. Катедра Ортопедична травматология и реконструктивна хирургия  
др. Владимир Василев

### Summary

Traditionally, facial lift has been confined to a choice of skin removal. In the past decade new techniques have emerged. One of them is Silhouette lift. A 3/0 polypropylene thread with bioabsorbable cones with multiple point fixations are used in this technique, without use of skin removal. The patient has aesthetic improvement of the face. The technique has the potential to be effective clinical for minimally invasive facial rejuvenation.

### Въведение

Силуетлифт е най-новата технология за подмладяване на лицето с монтиране на перманентни полипропиленови конци. За пръв път у нас се прилага методът Силуетлифт, като наблюдавахме добри естетични резултати. По-младите пациенти са в търсене на по-малко инвазивни методи за подмладяване на лицето. Поради това се появяват алтернативни методи, като методите са задържащи кон-

ци. По време на остаряването на лицето една от основните промени е така наречената хипотрофия, което освен, че се наблюдава в областта на кожата а също така в мастните, мускулните и др. структури. Ето затова конфигурацията на т.нар. Silhouette Sutures позволява ново позициониране на фасциалните тъкани чрез тракция на меките тъкани и с последващо образуване на колаген около същите.

Описание на конеца:

- Права игла с фабрично закрепен на нея конец 3-0 полипропилен, дълъг около 25 см.

Описание на конусите:

Върху всеки конец има закрепен върху фабрично направен възел по един конус в диаметър 1,1 мм диаметър и база 2,5 мм. Изработени от кополимери на glycolic acid and lactic acid. По фабрични данни конусите са резурбируеми за около 12 месеца.

Извита игла, която се намира в проксималният край на конеца и осигуря-

ва закрепването за дълбоката темпораларис фасция (deep temporal fascia).

### Метод

Представяме един случай с направен Силуетлифтинг на лице на 43 годишна пациентка с мелоптоза първа към втора степен и анамнестични данни за атрофиращо лице. Операцията включва 4-ри етапа:

Първо: Чрез разрез около 1 см. В областта на слепоочието се прониква чрез иглата, която въвежда конеца.

Второ: Окачване на конеца в позиция, когато се придържа назад след като вече е въведен чрез конусчетата подредени върху него се анхорира тъканта околоръс.

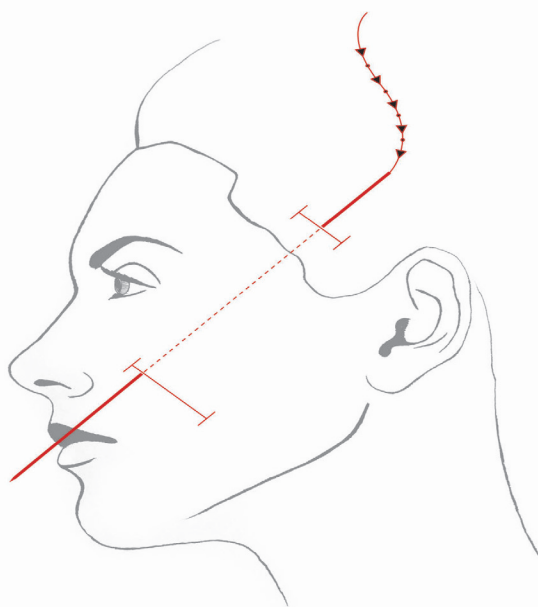
Трето: Фиксиране за мястото на проникване чрез прошиване на фасция темпоралис.

Четвърто: Натягане под шевната линия, като конците се захващат за дълбоката темпоралис фасция и при натягането (като ефекта от натягането се изследва чрез изглаждането на назолабиалните гънки) се изглаждат назолабиалните гънки.

### Техника

Хирургичната процедура може да бъде направена с обща с локална анестезия. Пациентът се поставя в легнало положение и след предоперативна маркировка с хирургичен маркер се прави инцизия с големина 1-2 см. В окосмената част успоредно на зигоматичната арка. Навлиза се в дълбочина по остър и тъп начин, като се достига до темпоралис фасцията. Същата се надрязва след което се маниполира по

горе описания метод.



### Резултати

Пациентката бе добре проследена през 1 година за период от 4 години. Не се наблюдава асиметрия нито пареза. Методът осигурява добра проекция на бузите, повдигане на горния ъгъл на устата и подобрява ъгъла на мандибулата.

Техниката е лесна за изпълнение при пациенти, които желаят местна упойка се изпълнява за около 30 – 40 минути и може да бъде комбинирана с други естетични и реконструктивни операции на лицето. В нашият случай след четири годишно проследяване методът даде отлични естетични резултати, тъй като се спира развитието на мелоптозата.



Rejuvenation, Remodeling, and Facial Tissue Support. 2008 published by Elsevier Inc.

Gloria Mabel Gamboa, MD, FACS\*, and Luis O. Vasconez, MD, FACS. Sutures Suspension Technique for Midface and Neck Rejuvenation. Annals of Plastic Surgery. Volume 62, Nuumber 5, May 2009.

Vazquez GD. Facial percutaneous suspension. Plast Reconstr Surg. 2005; 116:656 – 660

Sulamanidze MA, Fournier PF, Paikidze TG, et al. Removal of facial soft tissue ptosis with special threads. Dermatol Surg. 2002;110:1541 – 1553.

### **Книгопис**

Nicanor Isse, MD. Silhouette Sutures for Treatment of Facial Aging: Facial

# Ако списанието Ви харесва

# DONATE

## помогни на БГ Наука

Donate

