

Anatomical Awareness in the Labial Rejuvenation

Background: The lips occupy a preponderant role in facial expression. With the passage of the years the volume tonicity and turgor is lost, appearing wrinkles and flaccidity, giving an aged appearance to the face. The distance approaches, unlike the conventional technique, consists in entering the lip from the cutaneous route and not in the lip or vermilion itself, approaching from there to the precise plane for the deposit of hyaluronic acid. This indirect technique allows access to the lip in a less invasive way, reducing the risk of complications of this procedure, such as: edema, bruising, vessel obstruction, etc. obtaining optimal aesthetic results, a harmonization of the face and an improvement of facial expression.

Objective: To make known indirect technique supported through anatomical studies the safest places to approach the rejuvenation of the lips that minimizes the risks that may occur due to the anatomical ignorance of the area.

Materials and methods: Approach the labial area outside the mucosa with cross-linked hyaluronic acid 20 mg / ml. Flexible cannula 25G 38mm and Hypodermic Needle 27G 13mm.

Results: The results in the treated patients show a high satisfaction on the part of the patient and the attending physician since a good harmonization and proportionality of the lips is achieved, as is the case with the traditional technique.

Conclusions: Indirect technique proves to be a good alternative for the treatment of rejuvenation of the labial area since it is well tolerated by patients, allows a wider margin of safety with less likelihood of adverse complications.

Catalan Terraza Ana Maria

Coscienza anatomica nel ringiovanimento labiale

Premessa: La labbra hanno un ruolo preponderante nell'espressione facciale. Con il passare degli anni il viso tende a perdere volume, tonicità, turgore, compaiono rughe e flaccidità, dando un'aspetto invecchiato. L'entrata a distanza, consiste nel penetrare il labbro dalla parte cutanea, non dal vermiglio come nella tecnica tradizionale, entrando direttamente al piano esatto per il deposito di acido ialuronico. Tale tecnica indiretta permette di accedere al labbro in un modo meno invasivo, riducendo il rischio di complicazioni tipiche di questo procedimento come, edema, ematoma, ostruzione dei vasi sanguigni, etc etc ottenendo ottimi risultati estetici come un'armonizzazione del volto ed un miglioramento della sua espressione.

Obiettivo: Divulgare la tecnica indiretta supportata da studi anatomici, i punti più sicuri per l'approccio al ringiovanimento labbra, che permettono di minimizzare i rischi dovuti alla non conoscenza anatomica dell'area.

Materiali e metodi: Entrata nell'area labiale attraverso la parte esterna della mucosa, con acido ialuronico reticolato 20mg/ml. Cannula flessibile de 25G 38mm ago ipodermico 27g 13mm.

Risultati: I risultati generano un'alta soddisfazione sia da parte dei pazienti che dei medici, in quanto si ottiene una significativa armonizzazione e proporzionalità delle labbra così come avviene con la tecnica tradizionale.

Conclusioni: La tecnica indiretta si rivela essere una importante alternativa per l'entrata nell'area labiale, in quanto risulta ben tollerata dai pazienti, ed inoltre offre un margine di sicurezza più ampio, con riduzione dei rischi di complicazioni.

Catalan Terraza Ana Maria