

## Restituire armonia all'artificio

**Obiettivi:** restituire armonia e naturalezza al segmento labiale di una paziente trattata con un acido ialuronico volumetrico.

**Materiali e metodi:** la paziente aveva eseguito un anno prima, un trattamento iniettivo con acido ialuronico, per aumentare il volume delle labbra, senza giungere al risultato desiderato. Dopo averla sottoposta a visita medica con anamnesi approfondita per capire e comprendere le reali motivazioni che l'avevano indotta ad eseguire il filler e successivamente a desiderarne la risoluzione, è stata visionata la documentazione in possesso della paziente che certificava l'impianto di un filler a base di acido ialuronico. All'esame obiettivo si osservava un volume esagerato nella zona centrale del labbro superiore determinato da un accumulo antiestetico di acido ialuronico. Si è proceduto infine alla somministrazione di ialuronidasi in due diverse sessioni.

**Risultati:** dopo il trattamento con ialuronidasi, la mucosa labiale è ritornata al volume originario senza l'insorgenza di complicazioni.

**Conclusioni:** il trattamento eseguito ha restituito alle labbra l'armonia volumetrica. La paziente ha manifestato inoltre il desiderio e la volontà di non eseguire altri filler su questo segmento del viso, felice di aver riacquistato l'originale naturalezza.

A. Catizone MD, S. Raso MD

## To return harmony to the artifice

**Aims:** to return harmony and naturalness to the labial segment of a patient treated with a volumetric hyaluronic acid.

**Materials and methods:** a year before, the patient had performed an injective treatment with hyaluronic acid, to increase the volume of the lips, without reaching the desired result. After having undergone a medical examination with a detailed history to understand the real motivations that had led her to perform the filler and then to want its resolution, was reviewed the documentation held by the patient who certified the implantation of a filler based on hyaluronic acid. On the objective examination an exaggerated volume was observed in the central area of the upper lip determined by an unaesthetic accumulation of hyaluronic acid. Finally, hyaluronidase was administered in two different sessions.

**Results:** after treatment with hyaluronidase, the lip mucosa reverted to the original volume without the onset of complications.

**Conclusions:** the treatment performed returned volumetric harmony to the lips. The patient has also expressed the desire and the will not to perform other fillers on this segment of the face, she was happy to have regained the original naturalness.

A. Catizone MD, S. Raso MD