

Il MesoRinoFiller: soluzione semplificata ed efficace al rimodellamento primario e secondario del naso

Introduzione, obiettivi specifici, scopo dello studio: l'utilizzo dell'acido ialuronico come filler per il miglioramento e l'armonizzazione del profilo e della forma del naso è uno dei nostri elementi di scelta, nelle piccole correzioni, nei pazienti che manifestano mancanza di volontà a ricevere interventi chirurgici di rinoplastica, nella rinoplastica d'aumento, nelle piccole correzioni secondarie alla chirurgia.

Materiali e metodi: l'Autore chiarisce quelli che ritiene i punti chiave dell'armonizzazione del profilo del naso. Sono 4 i Punti Chiave Focalizzando l'attenzione sul miglioramento dell'Angolo Naso-Frontale, del dorso nasale (la clessidra nasale) della proiezione della Punta Nasale, dell'Angolo Naso-Labiale, vengono presentati pianificazione, accorgimenti di tecnica e criteri attuativi. Materiale utilizzato: acido ialuronico cross linkato HICE Technology di media densità impiantato con ago di lunghezza di 4 e 2,5 mm e calibro inferiore a quello previsto. Criteri di inclusione: piccole correzioni, correzioni maggiori nei pazienti che manifestano mancanza di volontà a ricevere interventi chirurgici di rinoplastica, correzioni secondarie e integrazioni su precedenti interventi chirurgici di rinoplastica in pazienti non più disposti a ricevere ulteriori trattamenti chirurgici. L'età dei pazienti trattati è tra 21 e 62 anni di sesso femminile e maschile, età media 38 anni -

Risultati: i risultati hanno portato l'evidenza, in una scala di valori 0 a 5 dove il punto 0 corrispondeva, per il paziente, al peggior risultato ottenibile e 5 al miglior risultato auspicabile, ad un riscontro molto positivo (85 % tra 4 e 5; nel restante 15 % 3) a due mesi da quando il miglioramento veniva considerato terminato da parte dell'Autore

Conclusioni: l'utilizzo dell'acido ialuronico come filler per il miglioramento e l'armonizzazione del profilo e della forma del naso è uno dei nostri elementi di scelta e rappresenta uno standard consolidato nella pratica lavorativa dell'Autore.

Romeo Francesco

MesoRhinoFiller: simplified and effective solution for no-surgical primary and secondary nose re-shape

Introduction - objectives and scope of the study: the use of hyaluronic acid as a filler for the improvement and harmonization of the facial profile and the nasal shape is one of our elements of choice, in small corrections, in patients who show unwillingness to receive rhino-surgery. This approach has produced convincing and satisfactory results.

Materials and methods: we have 4 key points. By focusing on improving the forehead-nasal angle, dorsum-nasi (Clepsydra), nasal tip and nasolabial angle, are presented planning, technical measures and implementation criteria. Material used: hyaluronic acid cross linked HICE Technology with needle implanted length of 4-2,5 mm and gauge smaller than the one indicated by the manufacturer of the device. Inclusion criteria: small corrections, corrections higher in patients who show unwillingness to receive rhino-surgical treatment, minor corrections and additions of previous rhino-surgery, patients no longer willing to receive additional rhino-surgical treatment. Patient's age range is between 21 and 62 years of age, average 38 yrs.

Results: achieved results have in all patients ticked off a score around 0 and 5, after twelve months follow up, on a satisfaction rating scale from - 3 as the worst score and + 3 as the better one (according to a 5 score as the best final result "expected" by the patient after treatment). - 85% range 4-5 and 15% 3 - two months after that the improvement was considered completed by the Author

Conclusions: the use of hyaluronic acid as a filler for the improvement and harmonization of the the nasal profile and shape is one of our elements of choice and is sets a standard in the author's working procedures. The excursus on the various cases presented are helpful to understand the easy applicability of the technique.

Romeo Francesco