

TOTAL SKIN FACE RESURFACING CON TECNOLOGIA J-PLASMA RENUVION

Dario Martusciello

Obiettivi

Gli obiettivi sono orientati alla ricerca di nuovi approcci e protocolli per lo skin resurfacing del viso, che garantiscano un miglioramento duraturo e tangibile della texture cutanea.

Materiali e Metodi

Il protocollo unisce l'innovazione del Renuvion J-Plasma all'utilizzo già consolidato in medicina estetica del PRP. La tecnica di ringiovanimento Renuvion J-Plasma funziona rimuovendo lo strato più esterno della pelle, ovvero lo strato superficiale che è scolorito e invecchiato e caratterizzato da perdita di lucentezza. Nel mentre viene stimolata la produzione di collagene di neo apposizione. La combinazione di questi due processi determina un nuovo livello di freschezza e di compattezza del viso. Il PRP completa e massimizza il processo di resurfacing grazie alla presenza di fattori di crescita e nutrienti che potenziano l'effetto di rigenerazione del tessuto. Inoltre permette un recupero post trattamento più rapido determinando una guarigione più rapida.

Risultati

I risultati sono apprezzabili già dalla prima seduta, e migliorano gradualmente nel corso del tempo. Infatti i risultati saranno apprezzabili fin da subito, ma diventeranno più visibili quando la zona trattata perderà rossore e gonfiore tipici dei primi giorni post-trattamento. Il risultato continuerà a migliorare nel corso dei successivi 6-9 mesi.

Conclusioni

Il protocollo ha un impatto pienamente soddisfacente pur tenendo conto dei tempi di degenza relativamente lunghi. Inoltre è evidente che questo nuovo approccio sposti alla perfezione i nuovi canoni di bellezza che ricercano armonia, naturalezza e un ringiovanimento total face.

TOTAL SKIN FACE RESURFACING WITH J-PLASMA RENUVION

Objectives

The objectives are oriented towards researching new approaches and protocols for facial skin resurfacing which guarantee lasting and tangible improvement in skin texture.

Materials and methods

The protocol combines the innovation of Renuvion J-Plasma with the already consolidated use of PRP in aesthetic medicine. The Renuvion J-Plasma rejuvenation technique works by removing the outermost layer of the skin, which is the surface layer that is discoloured and aged as well as characterized by loss of radiance. Meanwhile, the production of neo-apposition collagen is stimulated. The combination of these two processes creates a new level of freshness and firmness to the face. PRP complements and maximizes the resurfacing process due to the presence of growth factors and nutrients which enhance the tissue regeneration effect. Additionally, it allows for faster post-treatment recovery, thus resulting in faster healing.

Results

The results are noticeable from the very first session and gradually improve over time. In fact, they are visible right away; however, they will become more visible when the treated area loses the redness and swelling typically associated with the first few days following treatment. The results then continue to improve over the next 6-9 months.

Conclusion

The protocol makes a fully satisfactory impact, even taking into account the relatively long hospitalization time. Moreover, it is evident that this new approach is a perfect match for the new beauty standards which seek harmony, naturalness and total face rejuvenation.

Bibliografia

Renuvion/J-Plasma for Subdermal Skin Tightening Facial Contouring and Skin Rejuvenation of the Face and Neck - Richard D Gentile (<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/31779944/>).

Pulsed and Fractionated Techniques for Helium Plasma Energy Skin Resurfacing Richard D Gentile, J D McCoy (<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/31280843/>).