



Dalla superficie alla struttura profonda del viso: IBSA Derma presenta Profhilo® Structura, la nuova frontiera del ripristino del tessuto adiposo in risposta all'invecchiamento cutaneo

- *Disponibile Profhilo® Structura, la nuova soluzione iniettabile a base di acido ialuronico con indicazione specifica per il ripristino del tessuto adiposo¹, che aiuta a combattere l'invecchiamento del viso*
- *L'annuncio oggi ai principali Paesi europei in un evento che ha coinvolto alcuni dei più illustri esperti di medicina estetica*
- *La nuova formulazione segna un cambio di paradigma nella medicina estetica, consentendo di trattare anche ciò che non si vede*

Milano, 1° ottobre 2024 – Con il passare degli anni, il viso subisce un graduale e continuo processo di invecchiamento a carico non solo della pelle, ma di tutti i tessuti sottostanti con conseguente perdita di tono, elasticità, consistenza e volume. Siamo abituati a pensare che questo processo riguardi solo la parte superficiale, ma in realtà **anche ciò che non vediamo invecchia²**.

IBSA Derma, la Divisione di Medicina Estetica di IBSA, **lancia Profhilo® Structura, nuovo trattamento della rinomata linea Profhilo®, che agisce per il ripristino del tessuto adiposo¹**, uno strato fondamentale per il supporto del derma, che con il tempo può atrofizzarsi e cedere. Grazie alla nuova formulazione, ora è possibile intervenire anche su ciò che non si vede, contribuendo a rivelare la struttura profonda della nostra bellezza.

Da sempre attenta alle esigenze delle pazienti e a valorizzarne la bellezza autentica, IBSA Derma ha sviluppato questa innovativa soluzione iniettabile mirata a ripristinare la struttura del viso, **presentata oggi in anteprima europea per Italia, Francia, Regno Unito, Spagna e Polonia**, durante una conferenza stampa tenutasi a Milano, non lontano dal cuore produttivo dell'azienda.

All'evento hanno partecipato alcuni dei più importanti specialisti in medicina estetica, tra cui la **Dott.ssa Editta Buttura da Prato, il Dott. Arnauld Lambert, la Dott.ssa Beatriz Molina Sanchez, la Dott.ssa Natalia Ribé e la Dott.ssa Monika Nunberg Sawicka**, che hanno discusso dell'impatto di questa innovazione nella pratica clinica.

Il nuovo trattamento, grazie all'elevata concentrazione di acido ialuronico *Ultrapure*, alle peculiari caratteristiche fisico-chimiche e al suo effetto rigenerativo contribuisce a ridare compattezza al volto, intervenendo sulla ristrutturazione del tessuto adiposo^{1,3} ed è quindi in particolare adatto per le donne per le quali è già in corso il processo di invecchiamento.

*“Questa innovativa soluzione a base di complessi ibridi cooperativi stabili rappresenta un importante passo avanti nella pratica clinica quotidiana poiché le pazienti potranno disporre del primo trattamento che agisce in modo mirato sul tessuto adiposo del viso – ha dichiarato la **Dott.ssa Editta Buttura da Prato, Specialista in Chirurgia Maxillo-facciale, Verona – Profhilo Structura®** permette di migliorare l'ambiente in cui vivono le cellule coinvolte nella formazione del grasso e dei legamenti, ridonando vitalità e consistenza al tessuto adiposo e rafforzando il tessuto connettivo. Il risultato è un miglioramento visibile nella struttura del viso e un efficace contrasto ai segni dell'invecchiamento”.*

¹ Profhilo® Structura, Instructions for Use

² Swift et al., The Facial Aging Process From the “Inside Out”, Aesthetic Surgery Journal 2021, Vol 41(10) 1107–1119

³ Sparavigna A, Grimalizzi F, Cigni C, Lualdi R, Bellia G. Efficacy and tolerability of Profhilo® Structura intended to restore lateral cheek fat compartment: An observational pilot study. Health Sci Rep. 2024 Jan 21;7(1):e1743



A seconda della morfologia del viso si possono distinguere due principali categorie di invecchiamento. Nel primo caso il viso con il tempo tenderà a scavarsi nella zona laterale, mentre gli zigomi manterranno una struttura ottimale; invece, nel secondo caso, i tessuti tenderanno a cedere verso il basso, con perdita di tono².

Il protocollo di iniezione di Prophilos[®] Structura prevede **tecniche specifiche per ciascuna tipologia, permettendo risultati personalizzati**. In particolare, attraverso un unico punto di ingresso, la tecnica per la prima categoria di viso agisce nella parte preauricolare; invece, per il viso che tende a cedere verso il basso, l'iniezione avviene sia nella parte zigomatica che preauricolare. Il protocollo completo di Prophilos[®] Structura prevede 2 iniezioni a 30 giorni di distanza una dall'altra e un follow-up a 4 mesi dalla prima iniezione³.

Grazie alla sua esperienza consolidata nel campo della medicina estetica e nella ricerca di innovazioni tecnologiche all'avanguardia, con questo nuovo dispositivo IBSA Derma ancora una volta va incontro alle esigenze delle pazienti e dei professionisti del settore, che prediligono **trattamenti accessibili, veloci e personalizzati**. Negli ultimi anni, infatti, sempre più persone si affidano a procedure di **medicina rigenerativa**, che punta ad offrire miglioramenti estetici attraverso un percorso di rigenerazione tissutale proponendo trattamenti su misura, costruiti sulle caratteristiche specifiche di ciascuna paziente. IBSA Derma, leader mondiale nella produzione di acido ialuronico, è da tempo impegnata in questo campo, di cui si è fatta promotrice **fin dal 2015 con la creazione della linea Prophilos[®]**, frutto dello sviluppo della **Nahyco[®] Technology**. Questa rivoluzionaria tecnologia ha dato vita a un nuovo mondo dell'acido ialuronico, quello dei **complessi ibridi cooperativi stabili composti da acido ialuronico** ad alto e basso peso molecolare, stabilizzati da un processo termico brevettato senza l'uso di nessun agente chimico.⁴

“Con un'esperienza decennale nello sviluppo di trattamenti dedicati al viso e al corpo, IBSA Derma continua ad innovare, offrendo soluzioni sempre più mirate che agiscono non solo sulla superficie della pelle, ma anche su strati e tessuti più profondi” – ha spiegato il **Dott. Andrea Giori, Head of Research and Development di IBSA** – *Oggi, grazie all'applicazione della Nahyco[®] Technology, siamo orgogliosi di poter presentare Prophilos[®] Structura, un **trattamento con indicazione specifica per il ripristino del tessuto adiposo**¹, rispondendo ad una esigenza finora insoddisfatta”*.

Questo trattamento innovativo si inserisce nella nuova piattaforma di comunicazione **BEAUTY BEYOND STANDARDS** di IBSA Derma, che vuole celebrare un ideale di bellezza autentica, allontanandosi da tutti gli stereotipi tradizionali e valorizzando ogni dettaglio che contraddistingue l'unicità della persona e che la rende, per questo, insostituibile. E, da vera promotrice della bellezza al di là delle convenzioni, IBSA Derma rinnova con Prophilos[®] Structura il suo impegno per svelare il capolavoro nascosto in ognuno di noi.

Infine, IBSA ha creato l'**app gratuita Aging Discovery AR** in cui, attraverso la realtà aumentata, gli utenti possono esplorare l'impatto del processo di invecchiamento sui diversi tessuti, avendo a disposizione un utile strumento di approfondimento che favorisce anche una migliore comunicazione tra medico e paziente.

IBSA Institut Biochimique SA

IBSA (*Institut Biochimique SA*) è una multinazionale farmaceutica svizzera fondata nel 1945 a Lugano. Oggi è presente con i suoi prodotti in oltre 90 Paesi in 5 continenti e ha 20 filiali dislocate in Europa, Cina e Stati Uniti. L'azienda ha un fatturato consolidato di 986 milioni di franchi e impiega oltre 2.300 persone fra sede centrale, filiali e siti produttivi. IBSA detiene 90 famiglie di brevetti approvati e altri in fase di sviluppo e un vasto portfolio di prodotti che permette di coprire 10 aree terapeutiche: medicina della riproduzione, endocrinologia, dolore e infiammazione, osteoarticolare, medicina estetica,

⁴ Humzah D, Molina B, Salti G, Cigni C, Bellia G, Grimalizzi F. Intradermal Injection of Hybrid Complexes of High- and Low-Molecular-Weight Hyaluronan: Where Do We Stand and Where Are We Headed in Regenerative Medicine? Int J Mol Sci. 2024 Mar 12;25(6):3216



COMUNICATO STAMPA

dermatologia, uro-ginecologia, cardiometabolica, respiratoria, consumer health. È inoltre uno dei maggiori operatori a livello mondiale nella medicina della riproduzione e uno dei leader mondiali nei prodotti a base di acido ialuronico. I pilastri su cui IBSA fonda la sua filosofia sono: Persona, Innovazione, Qualità e Responsabilità.

IBSA Derma

IBSA Derma è la divisione dermoestetica di IBSA. Expertise farmaceutica, know-how tecnologico e un innovativo e dinamico approccio al mercato sono le basi su cui IBSA Derma ha fondato la propria crescita anche nei mercati internazionali, anticipando le esigenze di medici e pazienti. L'approccio di IBSA Derma, con la gamma completa di prodotti Aliaxin®, Prophil® e Viscoderm®, si sviluppa sul concetto Hydrolift® Action. Grazie a un utilizzo innovativo dell'acido ialuronico Ultrapure, IBSA Derma celebra l'unicità e la bellezza autentica di ogni persona, allontanandosi da un mondo in cui la bellezza è standardizzata. **IBSA Derma. Bellezza oltre gli standard.**

PER INFORMAZIONI ALLA STAMPA

Ufficio Stampa IBSA

Giovanna Vetere – giovanna.vetere@noesis.net – mob: +39 348 7022510

Valeria Persichetti – valeria.persichetti@noesis.net – mob: +39 329 3931922

Giulia Drei – giulia.drei@ibsa.it – mob. +39 348 6884375