

ON THE RIGHT, GIOVANNI D'ANTONIO, CEO AND CO-FOUNDER OF MEDSPA. ON THE OPPOSITE PAGE, MIAMO AGE REVERSE (MIAMO.COM)

A DESTRA, GIOVANNI D'ANTONIO, CEO E CO-FOUNDER DI MEDSPA. NELLA PAGINA A FIANCO, MIAMO AGE REVERSE (MIAMO.COM).



MEDSPA

TIME IS NOT LONGER THE ENEMY

Il tempo non è più un nemico

Epigenetics and cosmigenomics are now in your pharmacy thanks to Medspa and the Age Reverse line of products, coming out of a combination of scientific research, innovation, and natural ingredients

L'epigenetica e la cosmigenomica sono arrivate in farmacia grazie a Medspa e alla linea Age Reverse, nata dall'incontro tra ricerca scientifica, innovazione e ingredienti naturali

By launching the Age Reverse range on the market, Medspa has brought epigenetics and cosmi-genomics to the pharmacy, opening the way to a new approach to cosmeceuticals. "Seeing time not as the enemy, but as an ally gives rise to a revolutionary view of the questions most commonly associated with anti-ageing". This is what was said by Giovanni d'Antonio, a 1986 graduate from Bocconi University, the CEO and co-founder along with his sister

Lanciando sul mercato la linea Age Reverse, Medspa ha portato l'epigenetica e la cosmigenomica in farmacia, aprendo le porte a un nuovo approccio alla cosmeceutica. «Vedere il tempo non come nemico, ma come alleato genera una visione rivoluzionaria delle tematiche più comunemente legate all'anti-age». Parola di Giovanni d'Antonio, classe 1986, bocconiano, ceo e founder assieme alla sorella Camilla e alla madre Elena Aceto di Capriglia, anime scientifiche dell'azien-





ON THE LEFT, ELENA ACETO DI CAPRIGLIA AND HER DAUGHTER CAMILLA, THE SCIENTIFIC CORE PEOPLE IN THE COMPANY. RIGHT, SPECIFIC MACHINERY BASED ON QUALITY TECHNOLOGIES LIKE VIRTUAL MESOTHERAPY.

A SINISTRA, ELENA ACETO DI CAPRIGLIA CON LA FIGLIA CAMILLA, ANIME SCIENTIFICHE DELL'AZIENDA. A DESTRA, MACCHINARI SPECIFICI BASATI SU TECNOLOGIE DI QUALITÀ COME LA MESOTERAPIA VIRTUALE.

action, patented as Miamo, which has allowed the brand to go to the future of cosmeceuticals. It helps to stimulate anti-oxidant and anti-inflammatory defences, and facilitates regeneration of the epidermis and dermis. "The difference between Age Reverse and other anti-ageing lotions is the active mechanism. Thanks to Epigenage® our products are able to heighten the cells' natural regenerative faculties", added Dr d'Antonio. Miamo, a brand formed for cosmeceuticals, also lends its name to an academy for training in excellence, the Miamo Academy. With a range of services, points of sale can be turned into real places of wellness, and pharmacists can become experts in skin care. In addition, since last year the first brand medical spas have been set up, as a result of partnership with the most innovative structures in the hospitality and luxury hotel field.

Camilla, and mother Elena Aceto di Capriglia, the company's scientific core people. Age Reverse came out of combining scientific research, innovation, and natural ingredients. "A study of epigenetics, the common denominator in the line, gave rise to the formulation of four extraordinary products", explained Camilla d'Antonio. "Epigenetics is a very recent branch of science that studies the interactions between our DNA and environmental factors, such as smoke, pollution, stress and uncontrolled UV exposure, and how these affect the appearance and health of our skin. The epigenetic anti-ageing active-ingredients promote rejuvenation, modulating the expression of the genes involved in the ageing processes". The revolutionary, exclusive molecule found in all products in the Age Reverse line is Epigenage®, a pool of active ingredients with an epigenetic

And then there are also specific Amachines, designed for professionals, based on the highest quality technologies, in terms of both function and technical aspects, as well as training and assistance, such as

Thanks to Epigenage® our products are able to increase the natural regenerative faculties of the cells"

CAMILLA D'ANTONIO

virtual Mesotherapy: choosing to associate electromechanical equipment with classical products and protocols makes it possible to convey the functional active ingredients even deeper, gradually increasing their efficacy and sealing in the results. The other new feature is Life Trascell and Wave Life Miamo: transdermic radio frequency and electroporation. This technology was developed for electrical transfer through the dermis of the active ingredients, tissue firming, along with a single-pole capacitive radio frequency. Radio frequency provides a pain-free beauty treatment that is non invasive. It is based on emitting high frequency electromagnetic waves, that make use of high power thermal energy. "They are effective", concludes Giovanni d'Antonio, "due to the deep, quick, and selective penetration of soluble substances, with a high molecular weight, such as hyaluronic acid, elastin, and collagen". Electroporation is a technique that acts directly on the cells' regenerative processes, and consists of subjecting the cells to the passage of low voltage electrical current. This means it is a non invasive technique for conveying the active ingredients through the dermis, without using needles.

da. Age Reverse nasce dall'incontro tra ricerca scientifica, innovazione e ingredienti naturali. «Gli studi sull'epigenetica, denominatore comune della linea, hanno ispirato la formulazione di quattro prodotti straordinari», spiega Camilla d'Antonio. «L'epigenetica è una branca della scienza molto recente che studia le interazioni tra il nostro Dna e i fattori ambientali, come fumo, inquinamento, stress ed esposizione UV non controllata, e la loro influenza su aspetto e salute della nostra pelle. Gli attivi epigenetici ad azione anti-aging promuovono il ringiovanimento, modulando l'espressione dei geni coinvolti nei processi di invecchiamento». La molecola rivoluzionaria ed esclusiva presente in tutti i prodotti della linea Age Reverse è Epigenage®, un pool di attivi ad azione epigenetica, brevettato Miamo, che ha permesso al brand di entrare nel futuro della cosmeceutica: aiuta a stimolare le difese antiossidanti e antinfiammatorie e favorisce la rigenerazione epidermica e dermica. «La differenza tra Age Reverse e le altre creme anti-aging è il meccanismo d'azione: grazie ad Epigenage® i nostri prodotti sono in grado di potenziare le

«Grazie ad Epigenage® i nostri prodotti sono in grado di potenziare le facoltà rigenerative naturali delle cellule»

facoltà rigenerative naturali delle cellule», aggiunge la dottoressa d'Antonio. Miamo, brand nato per la cosmeceutica, dà anche il nome a un'accademia di formazione d'eccellenza, la Miamo Academy. Con un insieme di servizi si possono trasformare i punti vendita in veri e propri luoghi di benessere e i farmacisti in esperti di cura della pelle. Dallo scorso anno, inoltre, sono nate le prime spa medicali a marchio, grazie a partnership con le strutture più innovative nel campo dell'accoglienza e dell'hôtellerie di lusso. Ecco allora anche macchinari specifici, pensati per i professionisti, basati su tecnologie di altissima qualità, sia dal punto di vista funzionale e tecnico sia formativo e assistenziale, come la Mesoterapia virtuale: la scelta di associare l'apparecchiatura elettromeccanica ai prodotti e ai protocolli classici permette di veicolare ancora più profondamente gli attivi funzionali, aumentandone progressivamente l'efficacia e sigillando il

risultato. L'altra novità è il Life Trascell e Wave Life Miamo: radiofrequenza ed elettroporazione transdermica. Una tecnologia sviluppata per l'elettrocoagulazione transdermica dei principi attivi e il rassodamento del tessuto, unito a radiofrequenza capacitiva monopolare. La radiofrequenza è un trattamento estetico indolore e non invasivo: si basa sull'emissione di onde elettromagnetiche ad alta frequenza che sfruttano l'energia termica ad elevata potenza. «Sono efficaci», conclude Giovanni d'Antonio, «per la penetrazione profonda, rapida e selettiva di sostanze solubili con elevato peso molecolare, come acido ialuronico, elastina e collagene». L'elettroporazione è una tecnica che agisce direttamente sui processi rigenerativi cellulari e consiste nel sottoporre le cellule a un passaggio di corrente elettrica a basso voltaggio. Una tecnica non invasiva, quindi, di veicolazione transdermica di principi attivi senza l'utilizzo di aghi.

