Un recente studio dimostra l'efficacia del Metodo WHITE Holographic Bioresonance®, biologico, naturale e non invasivo, per il trattamento della psoriasi, malattia spesso sottovalutata, ma che colpisce il 2% della popolazione



9 aprile 2015 - Un recentissimo studio che porta, tra le altre, la firma del compianto prof. Emilio Del Giudice, esempio di rigore scientifico, noto per le sue ricerche sulla fusione fredda e per gli approfondimenti sul ruolo dei campi elettromagnetici dell'acqua biologica nel mantenimento dello stato di salute dell'organismo, e quella della dott.ssa Maria Antonietta Tufano, del Dipartimento di Medicina Sperimentale, sezione di Microbiologia e Microbiologia Clinica della Seconda Università degli Studi di Napoli, dimostra l'efficacia del Metodo WHITE Holographic Bioresonance® nell'"attivazione" di rimedi isopatici e di gel ad uso topico per il trattamento della psoriasi. Lo studio annovera casi di riduzione fino al 90% dell'area di superficie corporea affetta dalla malattia, fin dal primo ciclo, per arrivare in alcuni casi fino al 100% dopo un anno di trattamento.

La psoriasi è una dermatosi a carattere cronico, infiammatorio e iperproliferativo che colpisce il 2% della popolazione dei paesi occidentali e può essere individuata attraverso tre caratteristiche principali: infiltrazione linfocitaria a livello del derma e dell'epidermide, incontrollata proliferazione e anomalo differenziamento dei cheratinociti.

Il metodo WHITE si rifà al sistema di organizzazione biologica dell'acqua, ossia alle proprietà analoghe a quelle che assume questo liquido negli organismi viventi e a contatto con i tessuti biologici. Il Metodo WHITE, nello specifico, consente l'attivazione di acqua coerente di tipo biologico, detta anche Acqua Supercoerente, confermando l'efficacia nel trattamento, tra gli altri, dei pazienti psoriasici, in sinergia con farmaci a bassi dosaggi tipici della Low Dose Medicine e l'utilizzo di pomate topiche a base vegetale.

Questa tipologia di acqua biologica viene utilizzata anche nei Laboratori di ricerca GUNA, azienda leader in Italia nel settore della produzione e distribuzione di farmaci di origine biologico-naturale, per la produzione di farmaci Low Dose messi a punto da un apposito gruppo di ricerca.

"GUNA – ha precisato il Direttore Scientifico dell'azienda, Alessandro Perra – si pone all'avanguardia rispetto alle prospettive aperte da questi studi, grazie da un lato ai propri farmaci a bassi dosaggi di citochine, ormoni, fattori di crescita e neuropeptidi, dall'altro potendo vantare l'applicazione del Metodo WHITE Holographic Bioresonance® alla propria linea produttiva, inclusa la pomata eudermica 'Resource Cream' per uso topico".

1/2

Lo studio, presentato su Journal of Biological Regulators & Homeostatic Agents (Vol. 28, no. 1, 0-0 2014), con il titolo "Immunomodulating treatment with low dose interleukin-4, interleukin-10 and interleukin-11 in psoriasis vulgaris", dimostra l'efficacia nel trattamento della psoriasi, senza alcun effetto collaterale, di bassi dosaggi di interleuchine attivati tramite l'utilizzo di queste innovative tecniche farmaceutiche, che fanno ben sperare chi è affetto da questa patologia invalidante, non solo sul piano fisico ma anche su quello sociale e psichico.

fonte: ufficio stampa

2/2