



Le Aziende informano

Metagenics è una multinazionale americana leader in nutrizione, fondata nel 1983 da Jeffrey Bland, un biochimico dalla visione pionieristica, considerato uno dei padri della medicina funzionale.

Il dott. Bland ha compreso con decenni di anticipo l'importanza dei micronutrienti e ha formulato i primi alimenti funzionali per supportare l'organismo sano, in condizioni di squilibrio metabolico o in presenza di disturbi funzionali così frequenti nel mondo moderno.

La mission di Metagenics è: "Dedicati ad aiutare le persone a vivere una vita più sana e felice grazie alla realizzazione del loro potenziale genetico". Una mission realizzabile per chi lavora ogni giorno mettendo al primo posto la salute ed il benessere con impegno, determinazione e passione.

Metagenics promuove uno stile di vita sano, caratterizzato da una corretta alimentazione, una integrazione di qualità, attività fisica, gestione dello stress e attenzione alla socialità e all'affettività.

Questi fattori modificabili contano per oltre il 70% nel determinare la nostra salute, molto più delle predisposizioni genetiche e dell'impatto ambientale.

Metagenics è presente ormai in oltre 40 paesi del mondo, dall'Australia agli Stati Uniti, inclusa l'Italia dove le attività di Metagenics sono state avviate nel 2011.

La sede belga di Metagenics, situata nella cittadina di Oostende, ospita anche la sede unica di produzione europea: uno stabilimento all'avanguardia dove i processi sono certificati HACCP e ISO 9001, per garantire al consumatore finale i più alti standard qualitativi. Solo gli ingredienti migliori, dopo un'apposita verifica analitica, vengono utilizzati nella produzione per garantire la più alta biodisponibilità e la massima azione biologica.

La produzione centralizzata europea permette di ottimizzare logistica e processi produttivi e si riflette nell'ottimo rapporto qualità/prezzo delle formulazioni. I

nostri clienti considerano i prodotti Metagenics molto convenienti pur essendo nella fascia alta per qualità.

Il catalogo Metagenics comprende integratori mono-ingredienti, come la vitamina D in compresse masticabili o formulazioni di più micronutrienti e sostanze bioattive pensate in un'ottica di supporto alle normali vie metaboliche alla base del funzionamento di or-

gani e sistemi.

La presenza di un ingrediente nelle formulazioni è sempre giustificata da evidenze scientifiche e la scelta della forma chimica è scrupolosamente fondata sul criterio dell'alta biodisponibilità.

Non tutte le forme di micronutrienti sono egualmente biodisponibili e solo le migliori garantiscono assorbimento completo, elevata tollerabilità e utilizzo metabolico senza bisogno di trasformazioni.

Un esempio di micronutrienti ad alta biodisponibilità sono le vitamine B9 e B12 che nel corpo svolgono il ruolo di donatori di gruppi

metile. Metagenics utilizza le forme metilate che superano i deficit genetici di metilazione, presenti nel 20% della popolazione italiana e non necessitano di passaggi di attivazione nell'organismo.

Metagenics è una delle poche aziende produttrici di nutraceutici impegnata nella ricerca per supportare le proprie formulazioni con forti evidenze scientifiche.

La ricerca viene effettuata in collaborazione con enti privati, università e ospedali oltre che nel centro di ricerca Metagenics denominato IFM (Institute for Functional Medicine) con sede negli USA.

Attività di ricerca vegono effettuate anche sul territorio italiano: una recente collaborazione con il policlinico Gemelli di Roma ha portato ad una pubblicazione sull'Uso di una miscela di nutrienti per ridurre la iperpermeabilità intestinale in pazienti con IBS, presentata al congresso Europeo di Gastroenterologia di Berlino (UEGWeek 2013).

Una ricerca "Proof of concept" sulla detossificazione epatica in soggetti con steatosi epatica ha dato risultati molto incoraggianti che sono stati presentati al congresso mondiale di LifeStyle Medicine di Melbourne nel 2016.

Le azioni salutistiche delle formulazioni Metagenics sono indagate anche dall'Università di Bologna con studi di intervento in doppio cieco e controllati con placebo in diversi distretti corporei come il fegato e il cavo orale.

In questo modo l'attività di Metagenics nella ricerca, produzione e comunicazione ai professionisti della salute può essere fortemente "evidence based" e trovare il giusto riconoscimento all'interno di una medicina integrata, preventiva, personalizzata e partecipativa, aggettivi che qualificano la medicina del futuro.

Metagenics Italia sponsorizza i maggiori eventi nazionali dedicati alla nutrizione e organizza seminari di alta formazione indirizzati a dietisti, biologi nutrizionisti, dietologi, farmacisti, medici di medicina generale e specialisti.

I nostri seminari sono stati seguiti da migliaia di professionisti della salute nel 2016 e il programma per il 2017 è ancora più ricco.

Infine, la distribuzione dei prodotti è ottimale su tutto il territorio italiano, grazie alla preziosa collaborazione con farmacisti e grossisti attenti alla qualità e che hanno compreso l'importanza del comparto salutistico e del consiglio in ambito preventivo e potenziativo.



Metagenics Inc. leader mondiale in micronutrizione

Fondata nel 1983
R&D, produzione e ricerca clinica
Giro d'affari \$300 Mil. ; 800 dipendenti
Più di 50 brevetti

Sede Europea a Ostenda, Belgio

Metagenics
Genetics. Potential. Through Nutrition.

Our Mission
Our Vision
Our Values

Our Mission

dedicated
to helping people
live a happier, healthier life
by realising
their genetic potential

**Dedicati ad
Aiutare le persone
a vivere una vita più sana
e felice
grazie alla realizzazione
del loro potenziale genetico**