



SPAFID CONNECT

Informazione Regolamentata n. 20106-2-2018	Data/Ora Ricezione 01 Febbraio 2018 07:45:32	AIM -Italia/Mercato Alternativo del Capitale
--	--	---

Societa' : Pharmanutra S.p.A.

Identificativo : 98636

Informazione
Regolamentata

Nome utilizzatore : PHARMANUTRAN02 - Lacorte Roberto

Tipologia : REGEM

Data/Ora Ricezione : 01 Febbraio 2018 07:45:32

Data/Ora Inizio : 01 Febbraio 2018 07:45:33

Diffusione presunta

Oggetto : Comunicato Stampa - Pharmanutra Spa: In arrivo 4 nuovi prodotti sul mercato

Testo del comunicato

Vedi allegato.

**PHARMANUTRA:
IN ARRIVO 4 NUOVI PRODOTTI SUL MERCATO**

Arricchita la gamma prodotti nell'ambito del ferro sucrosomiale dove la società è leader e sviluppate nuove soluzioni tra i complementi nutrizionali.

Pisa, 1 febbraio 2018 - [PharmaNutra](#) (Aim Italia - Ticker PHN), azienda nutraceutica leader nel settore dei prodotti a base di ferro orale, annuncia il debutto sul mercato di 4 nuovi prodotti previsti entro il primo semestre 2018. Si tratta di nuove formulazioni con materia prima proprietaria sviluppate internamente dal reparto R&D che, da un lato, ampliano la gamma nell'ambito dei minerali sucrosomiali e, dall'altro, propongono soluzioni nuove per quanto riguarda i complementi nutrizionali.

Questi nuovi prodotti sono il risultato diretto dell'attività di ricerca che ha sempre costituito la fonte principale dell'innovazione per il Gruppo e che negli anni è stata costantemente sostenuta e rafforzata con un focus sulla ricerca di base e studi clinici a supporto dell'invenzione di prodotti innovativi dotati di caratteristiche uniche. Pharmanutra rafforza e conferma così la propria leadership nel mercato del ferro orale cui già oggi detiene una quota di mercato pari a circa il 50% grazie ai sette prodotti Sideral.

Nello specifico, **i quattro nuovi prodotti di Pharmanutra sono:**

Capricare - formula nutrizionalmente completa ottenuta da latte intero di capra, che offre un equilibrato apporto nutrizionale. Capricare2, in particolare, è indicato a uso pediatrico per bimbi dal sesto mese al primo anno di età ed è l'unico latte formulato a base di latte di capra in polvere che è stato clinicamente valutato.

NeoD3 Forte - complemento nutrizionale di Vitamina D3 che presenta ottima palatabilità e tollerabilità gastrointestinale. La Vitamina D3 ad alta concentrazione presente in NeoD3 Forte interviene in quei processi che sono alla base di alcune malattie autoimmuni e infiammatorie, sfruttando l'effetto immunomodulatore della vitamina D e contribuisce all'ottimizzazione del metabolismo osseo.

Sideral Folico 30 - allarga la gamma prodotti nell'ambito delle soluzioni a base di ferro sucrosomiale, acido folico e vitamine (C, B12, B6 e D3). Il Sideral Folico è uno dei prodotti di punta di Pharmanutra, che ora sarà sul mercato anche nella composizione da 30mg, e adatto nei casi in cui è necessaria un'integrazione di ferro anche per lunghi periodi, senza effetti collaterali.

Ultramag Idro – è una novità assoluta. Si tratta di un integratore alimentare a base di magnesio sucrosomiale sviluppato e di proprietà di Pharmanutra utile per colmare le carenze alimentari o gli aumentati fabbisogni organici di questo nutriente, importante per numerosi processi metabolici, dal metabolismo energetico alla funzione muscolare.

Due di questi prodotti, Capricare e NeoD3 Forte, sono stati presentati alla forza vendita il 15 e 16 gennaio scorsi e sono quindi pronti per essere distribuiti attraverso il canale delle farmacie e degli informatori medici in Italia. Sideral Folico 30 e Ultramg Idro arriveranno sul mercato per la fine di aprile.

Andrea Lacorte, Presidente di PharmaNutra dichiara: *“Negli anni Pharmanutra è cresciuta ottenendo importanti risultati nel settore della nutraceutica, salendo al quattordicesimo posto tra le aziende più importanti del comparto in Italia. Questo è il risultato dell’efficacia e innovazione di prodotto che ci consente di distinguerci in mercati competitivi e di puntare a quelli più attrattivi come USA, Francia, Germania e UK”.*

Non saranno gli unici prodotti che Pharmanutra presenterà nel corso dell’anno; infatti, nel secondo semestre del 2018 sono previste ulteriori soluzioni, sia nell’ambito del ferro, che per quanto concerne la famiglia Cetilar, la linea prodotti lanciata nel 2017 per la riduzione del dolore nel campo delle affezioni articolari muscolari o tendinee. Attualmente venduto in formato crema per massaggi, Cetilar sarà disponibile sul mercato anche con nuove applicazioni sempre nel campo del recupero della mobilità e nella riabilitazione a seguito di infiammazioni o traumi sportivi.

PharmaNutra S.p.A.

Fondata e guidata dal Presidente Andrea Lacorte e dal Vice Presidente Roberto Lacorte, PharmaNutra è un’azienda pisana nata nel 2003 con lo scopo di sviluppare prodotti nutraceutici e dispositivi medici innovativi. Eccellenza del pharma italiano, l’azienda è presente in 38 Paesi nel mondo, conta circa 50 dipendenti diretti, di cui 9 ricercatori, si avvale di una rete di circa 150 informatori scientifici commerciali monomandatari e collabora, fra le altre, con le Università di Pisa, Milano, Brescia, Modena, Verona, Barcellona e Brisbane. Attualmente PharmaNutra è leader in Europa nell’ambito degli integratori a base di ferro con il prodotto brevettato SiderAL, che in Italia detiene una quota di mercato a valore pari al 50% del mercato del ferro orale OTC. Il 2017 ha visto l’ingresso sul mercato del Cetilar, una formulazione interamente brevettata e prodotta da PharmaNutra, che conferma l’alta qualità della ricerca scientifica dell’azienda toscana.

<http://www.PharmaNutra.it>

Per Informazioni:

PharmaNutra S.p.A.

Via Delle Lenze, 216/b
56122 Pisa

Tel. +39 050 7846500

Fax +39 050 7846524

investorrelation@PharmaNutra.it

Nomad & Specialist

CFO SIM S.p.A.

Via dell'Annunciata 23/4
20121 Milano

Tel. +39 02 303431

ecm@cfosim.com

Ufficio Stampa

Spriano Communication&Partners

Tel. +39 02 83635708

Matteo Russo - Cristina Tronconi

Mob. +39 347 9834881 +39 346 0477901

mrusso@sprianocommunication.com

ctronconi@sprianocommunication.com

Fine Comunicato n.20106-2

Numero di Pagine: 5