

MCHC®

*Idrossilapatite microcristallina (MCHC),
il principio attivo per ossa sane e forti.*

Principi di base

Una forma particolarmente efficace per coprire il fabbisogno giornaliero di calcio e altre sostanze minerali è l'idrossilapatite microcristallina (MCHC®). Si tratta di una sostanza nutritiva-integratore alimentare con cui è possibile soddisfare il fabbisogno di calcio dell'organismo in modo attivo e sicuro. Nell'ambito di un'alimentazione attenta alla salute, MCHC® costituisce una possibilità ideale per prevenire e contrastare alcune malattie della senilità, in particolare l'osteoporosi, con un apporto sufficiente di calcio.

Soprattutto negli anziani, sia uomini che donne, un apporto sufficiente di calcio è di fondamentale importanza. Oltre a favorire il normale funzionamento della muscolatura e la coagulazione del sangue, i minerali costituiscono una componente essenziale delle ossa. Con il passare degli anni, in molti individui si registra una maggiore fragilità delle ossa, definita in gergo medico osteoporosi. Un apporto giornaliero sufficiente di calcio è di fondamentale importanza in funzione di una maggiore attenzione alla salute, non solo per gli individui che già soffrono di questa malattia.

Effetti

MCHC® è una sostanza assolutamente fuori dal comune. Essa infatti contiene, oltre al calcio, tutti i minerali normalmente presenti nelle ossa sane. Questi minerali inoltre non solo sono contenuti in MCHC®, ma sono presenti nello stesso rapporto equilibrato esistente nella sostanza ossea naturale.

Come già detto MCHC® contiene, oltre al calcio, anche fosfati minerali, magnesio, fluoride, zinco, rame, manganese, silicio, rubidio e anche platino. A ciò si aggiungono sostanze organiche come gli enzimi attivi, le fibre di collagene, gli aminoacidi e molte altre componenti delle ossa.

Indicazioni

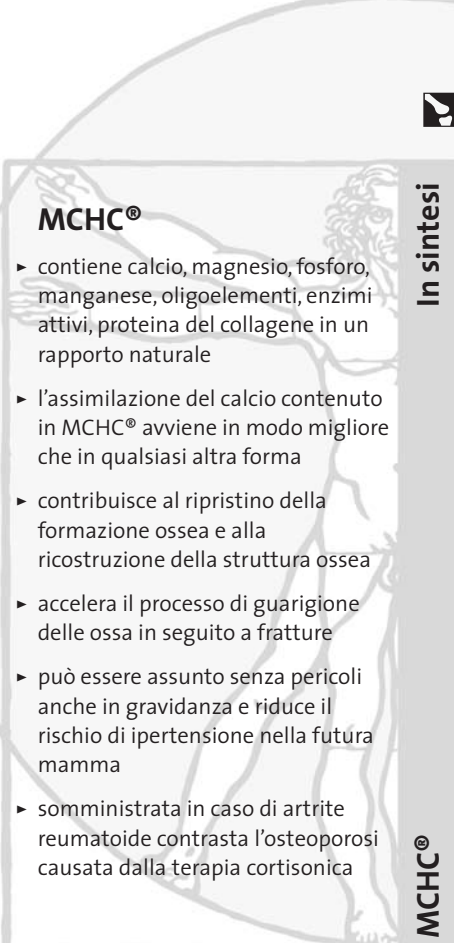
Terapia dell'osteoporosi: per il trattamento dell'osteoporosi sono disponibili varie strategie, mediante le quali è possibile ottenere risultati diversi (una di queste è la terapia ormonale sostitutiva: deidropiandrosterone, bifosfonati, calcitonina, ecc.). A tale proposito è importante osservare che non esiste **una sola forma di trattamento corretta per l'osteoporosi.**

Per combattere efficacemente l'osteoporosi, la sola terapia farmacologica o ormonale non è assolutamente sufficiente. È necessaria una corretta alimentazione, ricca di calcio e di minerali essenziali per la formazione delle ossa. In questo contesto assume un significato particolare la possibilità di ricavare dall'alimentazione una quantità di calcio sufficiente per l'organismo. Ciò è possibile mediante la somministrazione giornaliera aggiuntiva di idrossilapatite microcristallina.

È stato dimostrato che la somministrazione giornaliera di MCHC® contribuisce al ripristino della formazione ossea e alla ricostruzione della struttura ossea. Nella letteratura medica esistono, a questo proposito, numerosi rapporti di casi e studi. Questo è il motivo per cui MCHC® è consigliato da rinomati medici americani sia in caso di osteoporosi conclamata che per la prevenzione.

Composizione

Una capsula contiene 250mg di MCHC (idrossilapatite microcristallina) in qualità farmaceutica pura in una base di amido di riso ipoallergenica.



MCHC®

- ▶ contiene calcio, magnesio, fosforo, manganese, oligoelementi, enzimi attivi, proteina del collagene in un rapporto naturale
- ▶ l'assimilazione del calcio contenuto in MCHC® avviene in modo migliore che in qualsiasi altra forma
- ▶ contribuisce al ripristino della formazione ossea e alla ricostruzione della struttura ossea
- ▶ accelera il processo di guarigione delle ossa in seguito a fratture
- ▶ può essere assunto senza pericoli anche in gravidanza e riduce il rischio di ipertensione nella futura mamma
- ▶ somministrata in caso di artrite reumatoide contrasta l'osteoporosi causata dalla terapia cortisonica

In sintesi

MCHC®

Dosaggio

L'esatto dosaggio di MCHC® dipende dal peso e dall'entità della perdita ossea della singola persona. Come integratore alimentare, è consigliata la somministrazione di 1-6 capsule al giorno al momento del pasto. In caso di bisogno, la quantità può essere aumentata.

In presenza di fratture ossee accompagnate da dolori, i medici americani consigliano la somministrazione fino a 10g di MCHC® al giorno. Questo concetto è stato riassunto dal chiropratico americano, Dr. John Maher di San Diego, California, come segue: «Se avete le ossa fragili, mangiate un po' di ossa. In esse sono contenute tutte le sostanze nutritive di cui avete bisogno!»

Sostanze nutritive per tessuto osseo sano

Vitamina B12:	da 2 a 5 mcg/giorno
Vitamina B6:	da 5 a 25 mg/giorno
Vitamina C:	da 1.000 a 2.000 mg da 2 a 4 volte/giorno
Vitamina D:	5.000 IU/giorno
Vitamina E:	600 IU/giorno
*Calcio:	da 1 a 2 g/giorno
*Magnesio:	da 500 a 1.000 mg/giorno
Oligoelementi:	*Rame, *Fosforo, *Silicio, *Boro

*L'idrossilapatite microcristallina (MCHC®) contiene tutti questi minerali in un rapporto che ne favorisce l'assorbimento e la metabolizzazione.

Effetti collaterali, controindicazioni

Non sono noti effetti collaterali indesiderati.

Istruzioni

MCHC® viene estratto dalle ossa bovine, utilizzando esclusivamente ossa liofilizzate, non contenenti prodotti chimici, di bovini allevati a pascolo libero. I migliori prodotti MCHC® provengono dall'Australia e dalla Nuova Zelanda e in questi paesi non si è fino ad ora verificato alcun caso di «mucca pazza» (BSE). Inoltre i prodotti MCHC® sono soggetti a severi controlli per il rilevamento di sostanze nocive, ad esempio i pesticidi.

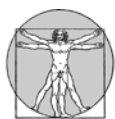
È generalmente sconsigliata l'automedicazione e si consiglia di consultare uno specialista prima della somministrazione. Non somministrare durante la gravidanza o l'allattamento e a persone soggetti a costante trattamento medico, senza aver consultato un medico.

Gruppi di prodotto MCHC®

MCHC® si trova nei seguenti gruppi di prodotto (www.vitabasix.com):

Ossa & Articolazioni

Produttore:



VitaBasix®

by LHP Inc.

www.vitabasix.com | italia@vitabasix.com

Tel.: 00800-8020 8030 | Fax: 00800-7030 7030

Informazioni importanti:

I nostri prodotti sono fabbricati conformemente alla norma GMP (Good Manufacturing Practice). La qualità, la purezza e la concentrazione sono regolarmente controllate in laboratori di prova indipendenti, osservando le direttive FDA (Food and Drug Administration).

I nostri prodotti devono essere considerati misure preventive o mezzi per migliorare il benessere generale dell'individuo. Prima di somministrare i nostri prodotti per il trattamento di malattie, noi consigliamo di consultare il medico curante.

Soggetto a modifiche ed errori di stampa. Versione gennaio 2008