Metodo Di Bella multiterapia biologica nella prevenzione dei tumori e delle malattie infettive Evidenze Scientifiche





Documentazione nelle banche dati biomediche dell'efficacia e dell'interazione nella prevenzione e terapia sia antinfettiva che antitumorale delle molecole biologiche del MDB

- File Drawer sono affermazioni e dichiarazioni diffuse dall'informazione di regime, non documentate, né comprovate, né certificate da documenti con validità legale e/o scientifica.
- quanto viene divulgato ad oggi sul Metodo Di Bella (MDB) è viziato dall'errore del "File Drawer"

Il 23/12/97 il comunicato stampa N° 267 del Ministero della Sanità, firmato dal Ministro Rosy Bindi recitava:

"Considerata l'esistenza del cosiddetto Metodo Di Bella per il trattamento di varie patologie oncologiche, considerati i pareri che su detto metodo sono stati resi dalla Commissione oncologica nazionale in data 5 febbraio 1996, dalla commissione unica del farmaco in data 8 gennaio 1997, nonché il comunicato del Comitato di Presidenza del Consiglio superiore di sanità in data 16 luglio 1997 e il parere dell'assemblea Generale del Consiglio stesso in data 19 dicembre 1997. Rilevato che da tutti gli organismi suddetti è stata affermata la mancanza di fondamento scientifico documentato del metodo Di Bella e quindi l'insuscettibilità del medesimo all'impiego sistematico negli ammalati di tutti i tipi di tumore..."

Una ricerca eseguita su singoli farmaci componenti il MDB, fino a tutto il 1997, incrociando i farmaci con la parola "Cancer", e limitando la ricerca agli studi eseguiti sull'uomo sulla massima banca dati bio-medica (Med-line), che raccoglie gli abstracts delle più autorevoli riviste scientifiche, ha evidenziato settemilaquaranta (7040) pubblicazioni sui principi terapeutici costituenti l'MDB.

0318	
1582	
0819	
1504	
2817	
7040	
	1582 0819 1504 2817

Queste 7040 pubblicazioni per il Ministero della Sanità e le massime autorità e Commissioni sanitarie nazionali significavano: "...mancanza di fondamento scientifico documentato del metodo Di Bella e quindi l'insuscettibilità del medesimo all'impiego sistematico negli ammalati di tutti i tipi di tumore...".

Proc Soc Exp Biol Med. 1998 Feb;217(2):143-52.

Mechanisms of antineoplastic action of somatostatin analogs.

Pollak M(1, Schally AV.) Premio Nobel

Author information

Abstract

Over the past decade, impressive antineoplastic activity of somatostatin analogs has been demonstrated in many tumor models. More recent research has provided information regarding mechanisms underlying the antiproliferative and apoptosis-inducing actions of these compounds. These include both 'direct' mechanisms that are sequellae of binding of somatostatin analogs to somatostatin receptors present on neoplastic cells and 'indirect' mechanisms related to effects of somatostatin analogs on the host. The upregulation of intracellular tyrosine phosphatase activity triggered by binding of ligands to the type II somatostatin receptor has received considerable attention as a direct mechanism, not only because this activity is the converse of the tyrosine kinase activity associated with many peptide mitogen receptors, but also because the type II somatostatin receptor is frequently expressed by common human neoplasms, including breast cancer. The potential importance of indirect mechanisms of action of somatostatin analogs, such as alterations in host insulin-like growth factor physiology, is emphasized by the in vivo antineoplastic activity of these compounds against somatostatin receptor-negative neoplasms. Clinical efficacy and a favorable toxicity profile of somatostatin analogs in the treatment of relatively uncommon conditions such as acromegaly and neuroendocrine tumors have already been demonstrated. Preclinical data now are sufficient to justify controlled clinical trials in breast, prostate, and pancreatic cancer. The development of monthly depot formulations will facilitate the clinical evaluation of somatostatin analogs for these and other indications.

PROPRIETA' ANTINFETTIVE

- RETINOIDI: Items: 1 to 20 of 5493*
- VITAMINA E: Items: 1 to 20 of 3240*
- VITAMINA C: Items: 1 to 20 of 6197*
- VITAMINA D: Items: 1 to 20 of 3066*
- LATTOFERRINA: Items: 1 to 20 of 6284*
- LISOZIMA: Items: 1 to 20 of 23664*
- ALFALATTOALBUMINA: 1 to 20 of 612
- RESVERATROLO: Items: 1 to 20 of 1114
- GLUTATIONE RIDOTTO: Items: 1 to 20 of 6184
- BETAGLUCANI: Items: 1 to 20 of 2599*

PROPRIETA' ANTIVIRALI

- RETINOIDI: Items: 1 to 20 of 2637*
- VITAMINA E: Items: 1 to 20 of 670*
- VITAMINA C: Items: 1 to 20 of 940*
- VITAMINA D: Items: 1 to 20 of 1051*
- LATTOFERRINA: Items: 1 to 20 of 360*
- LISOZIMA: Items: 1 to 20 of 754*
- ALFALATTOALBUMINA: Items: 1 to 20 of 55*
- RESVERATROLO: Items: 1 to 20 of 289*
- GLUTATIONE RIDOTTO: Items: 1 to 20 of 1190*
- BETAGLUCANI: Items: 1 to 20 of 521*

Il Made in Italy ha un potenziale alleato contro il Coronavirus: il Lisozima. Tanto che - da quanto ha potuto verificare AGRICOLAE - il ministero delle Politiche agricole - MIPAAF -, tramite l'ICQRF, ha chiesto al Consorzio del Grana Padano - prodotto da latte crudo a cui viene aggiunto il caglio, il lisozima e infine il sale - di "reperire lisozima perché parrebbe che 1,5 grammi al giorno diviso tra mattina, pomeriggio e sera - per 5 o 7 giorni al mese sciolti in un bicchiere d'acqua possano essere assai utili contro le infezioni e soprattutto perché è una proteina naturale e non di sintesi chimica".

https://www.agricolae.eu/interrogazione-de-bonis-mistosenato-su-caso-lisozima-consorzio-grana-padano-mipaaf/ 25 A:MN425 LA MOTTA

Conserzio per la tutela del Termaggio Grana Sadano



Desenzano del Garda, 25 Febbraio 2020

AI PRODUTTORI

SB/ca prot. n. 27

OGGETTO: LISOZIMA

Ho capito da dove deriva la richiesta del Ministero di avere del lisozima (che abbiamo appena provveduto ad inviare) perché ho chiesto ulteriori informazioni e mi hanno fatto pervenire l'allegato foglietto illustrativo la cui posologia corrisponde a quanto leri mi avevano detto.

Colgo l'occasione per ringraziare tutti coloro che si sono resi disponibili a consegnarlo e soprattutto chi ce lo ha voluto personalmente portare con un gesto di trasporto e generosità davvero encomiabili.

Il paese (e soprattutto le nostre zone) sta vivendo un momento molto difficile e preoccupante.

Solo manifestando collaborazione e rispetto delle indicazioni delle autorità proposte si può uscire il prima possibile da una situazione molto complicata.

Nessuno di noi ha <u>mai</u> pensato di trarre vantaggi competitivi per il fatto che usiamo nel nostro Grana Padano lisozima che è considerato, in dosi molto rilevanti, <u>antivirale per uso sistemico</u>, come recita il foglietto illustrativo.

Tant'è che per raggiungere la dose consigliata nella terapia antivirale occorrerebbe mangiare circa 7 kg di Grana Padano al giorno, cioè una quantità impensabile ed impossibile.

Ci è stata chiesta una cortesia e non abbiamo esitato a rispondere positivamente. Non l'abbiamo scritto sui giornali o sui media, non ci siamo vantati di nulla. Abbiamo chiesto a chi ce l'ha in casa, cioè i "nostri" caseifici consorziati, se ce lo potevano fornire. Tutto qui.

Ci siamo quindi comportati con generosa disponibilità come sovente il Consorzio e soprattutto i suoi soci amano fare. E come anche stavolta hanno fatto.

E se qualcun altro nei prossimi giorni ci chiedesse ancora lisozima noi siamo pronti a raccoglierlo da chi ce lo da e inviarlo a chi ce lo chiede.

Grazie a tutti e cordiali saluti Il Direttore Generale

Dott. Stefang Bern

Via XXIV Giugno, 8 - Frazione San Martino della Battaglia - 25015 Deservano del Sarda (BS) Tel 0039 030 9109811 - fax 0039 030 9910487 - www.granapadano.it - info@granapadano.com Emercio per la tetela del Terraggio Grava Palaro



Desenzano del Garda, 24 Febbraio 2020

AI PRODUTTORI Loro sedi

SB/cn prot. n. 25

Dal Ministero ci chiedono se riusciamo a reperire per loro un po' di <u>lisozima</u> perché parrebbe che 1,5 grammi al giorno (diviso tre: mattina, pomeriggio e sera) per 5-7 giorni al mese, sciolti in un bicchiere d'acqua, possano essere assai utili contro le infezioni e soprattutto perché è una proteina naturale e non di sintesi chimica.

Chi ne avesse scorte molto abbondanti è pregato di farcelo presente perché potremmo recuperarlo direttamente, pagandolo, per poi inviarlo al Ministero, oltre che ad usarlo per noi stessi.

PS: il nostro buon cuore ci indurrà a donarne un po' anche ai "cugini del Parmigiano Reggiano".

Cordiali saluti Il Direttore Generale Dott. Stefano Berni

Via XXIV Giugno, 8 - Frazione San Martino della Battaglia - 25015 Desenzano del Garda (BS) Tel 0039 030 9109811 - fax 0039 030 9910487 - www.granapadano.k - info@granapadano.com

Lisozima SPA

250 mg compresse

Lisozima SPA

500 mg compresse

COMPOSIZIONE

LISOZIMA SPA 250 mg compresse

Ogni compressa contiene:

Principio attivo: lisozima cloridrato mg 250

LISOZIMA SPA 500 mg compresse

Ogni compressa contiene:

Principio attivo: lisozima cloridrato mg 500

Eccipienti:

calcio stearato, saccarosio.

CONFEZIONI

LISOZIMA SPA 250 mg compresse: flacone di 24 compresse da 250 mg LISOZIMA SPA 500 mg compresse: flacone di 30 compresse da 500 mg.

CATEGORIA FARMACOTERAPEUTICA

Antivirale per uso sistemico.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE ALL'IMMISSIONE IN COMMERCIO SPA - Società Prodotti Antibiotici S.p.A. - Via Biella, 8 - 20143 Milano.

PRODUTTORE E CONTROLLORE FINALE

Compresse 250 mg

MIPHARM S.p.A. - Via B. Quaranta, 12 - 20141 Milano.

Compresse 500 mg

Laboratorio Farmacologico Milanese S.r.I. - via Monterosso 273 - Caronno Pertus

INDICAZIONI TERAPEUTICHE

Coadiuvante nella terapia dell'Herpes zoster ed Herpes simplex a diversa locali: processi flogistici localizzati o sistemici.

CONTROINDICAZIONI

Ipersensibilità già accertata verso il LISOZIMA.

il prodotto non deve essere somministrato in soggetti sensibili alle proteine dell'u



PROPRIETA' ANTITUMORALI

- RETINOIDI: Items: 1 to 20 of 17294*
- VITAMINA E: Items: 1 to 20 of 5616*
- VITAMINA C: Items: 1 to 20 of 6147*
- VITAMINA D: Items: 11249*
- LATTOFERRINA: Items: 895*
- LISOZIMA: Items: 1 to 20 of 142
- ALFALATTOALBUMINA: Items: 1 to 20 of 27
- RESVERATROLO: Items: 1 to 20 of 324
- GLUTATIONE RIDOTTO: Items: 1 to 20 of 21495
- BETAGLUCANI: Items: 1 to 20 of 269*

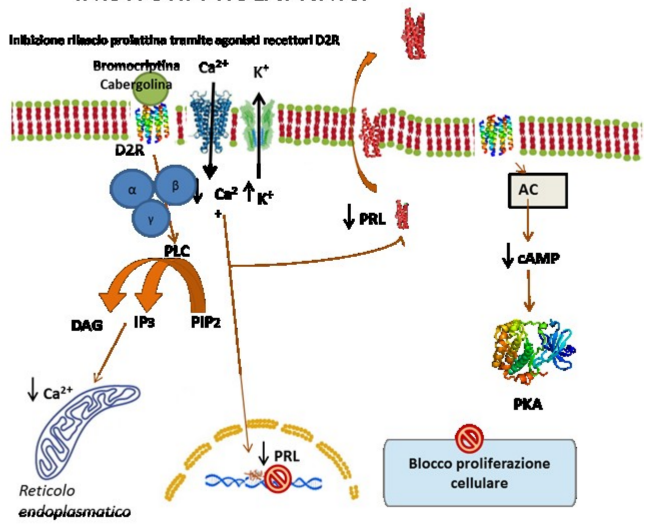
ATTIVITA' ANTIOSSIDANTE

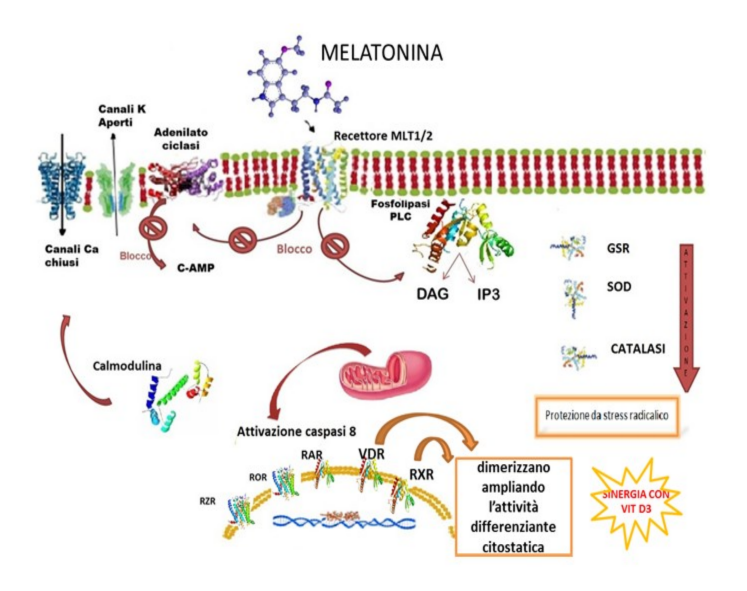
- RETINOIDI: Items: 1 to 20 of 13452*
- VITAMINA E: Items: 1 to 20 of 37829*
- VITAMINA C: Items: 1 to 20 of 50558*
- VITAMINA D: Items: 1 to 20 of 2836*
- LATTOFERRINA: Items: 1 to 20 of 379
- LISOZIMA: Items: 1 to 20 of 1201
- ALFALATTOALBUMINA: Items: 1 to 20 of 109
- RESVERATROLO: Items: 1 to 20 of 9790*
- GLUTATIONE RIDOTTO: Items: 1 to 20 of 21495*
- BETAGLUCANI: Items: 1 to 20 of 1161

POTENZIAMENTO IMMUNITARIO

- RETINOIDI: Items: 1 to 20 of 3219*
- VITAMINA E: Items: 1 to 20 of 1577*
- VITAMINA C: Items: 1 to 20 of 1571*
- VITAMINA D: Items: 1 to 20 of 5083*
- LATTOFERRINA: Items: 1 to 20 of 1644*
- ALFALATTOALBUMINA: Items: 1 to 20 of 236*
- RESVERATROLO: Items: 1 to 20 of 533
- GLUTATIONE RIDOTTO: Items: 1 to 20 of 406*
- BETAGLUCANI: Items: 1 to 20 of 1161*

INIBITORI PROLATTINICI





Vitamina E

