

Elysium Naso-Gola: la rivoluzione napoletana contro le infezioni virali e batteriche

Di Redazione

Un gruppo di ricercatori napoletani ha recentemente condotto uno studio promettente sulle infezioni virali e batteriche, pubblicato sulla rivista internazionale Journal of Translational Medicine. Questo studio ha portato alla scoperta di una nuova formulazione nutraceutica efficace nella prevenzione e nella cura di queste infezioni.

Le malattie respiratorie infettive sono sempre più comuni nell'era post-pandemica da covid-19 e spesso coinvolgono co-infezioni virali, batteriche e fungine. Questi ricercatori hanno dimostrato l'importanza delle sostanze immunostimolanti nella prevenzione e nella cura delle prime fasi di un'infezione microbica.

La nuova formulazione nutraceutica identificata contiene elevati livelli di polifenoli e polifosfati inorganici, che hanno dimostrato attività antimicrobica ad ampio spettro. Gli esperimenti condotti in laboratorio hanno confermato l'efficacia di questa formulazione contro covid, virus sinciziale respiratorio, virus dell'influenza, batteri patogeni e Candida Albicans.

Secondo il professor Zollo, questa formulazione nutraceutica rappresenta una valida alternativa ai farmaci antinfiammatori non steroidei, spesso associati a effetti collaterali indesiderati. Può essere utilizzata per curare infezioni del cavo orale, polmoniti e per stimolare il sistema immunitario nei pazienti fragili.

Questo studio è stato possibile grazie alla collaborazione di diversi esperti e ha portato allo sviluppo di un nuovo prodotto integratore, lanciato sul mercato con il nome di Elysium Naso-Gola. Questo prodotto potrebbe rappresentare un'importante innovazione nel campo della prevenzione e della cura delle malattie respiratorie infettive.

<https://campanianera.it/2024/06/27/elysium-naso-gola-la-rivoluzione-napoletana-contro-le-infezioni-virali-e-batteriche/>



Home - Avellino - Cronaca Nera - Napoli

Elysium Naso-Gola: la rivoluzione napoletana contro le infezioni virali e batteriche

Di Redazione - 27 Giugno 2024

Un gruppo di ricercatori napoletani ha recentemente condotto uno studio promettente sulle infezioni virali e batteriche, pubblicato sulla rivista internazionale Journal of Translational Medicine. Questo studio ha portato alla scoperta di una nuova formulazione nutraceutica efficace nella prevenzione e nella cura di queste infezioni.

Le malattie respiratorie infettive sono sempre più comuni nell'era post-pandemica da covid-19 e spesso coinvolgono co-infezioni virali, batteriche e fungine. Questi ricercatori hanno dimostrato l'importanza delle sostanze immunostimolanti nella prevenzione e nella cura delle prime fasi di un'infezione microbica.

CATEGORIE NEWS	
Cronaca nera	44515
Napoli	19230
Salerno	16057
Caserta	7791
Avellino	6466
Benevento	4035
In edicola	0