

venerdì, Ottobre 7, 2022 **ULTIME NEWS**

[ECCELLENZE DEL SUD](#)
[SOCIETÀ](#)
[ARTE & CULTURA](#)
[ENOGASTRONOMIA](#)
[SPETTACOLO](#)
[SALUTE E BELLEZZA](#)
[SPORT](#)
[RUBRICHE](#)
[VIDEO](#)



ITALIANI POPOLO LONGEVO: CONTRO LO STRESS OSSIDATIVO E I RADICALI LIBERI ARRIVA IN AIUTO L'INNOVAZIONE NELLA NUTRACEUTICA

6 Ottobre 2022

Comunicato stampa

ITALIANI POPOLO LONGEVO: CONTRO LO STRESS OSSIDATIVO E I RADICALI LIBERI ARRIVA IN AIUTO L'INNOVAZIONE NELLA NUTRACEUTICA

Aqma lancia il suo nuovo prodotto Gludat, un mix sinergico di componenti ad azione antiossidante con un brevetto depositato per un utilizzo coadiuvante nelle affezioni polmonari

Gli italiani sono una popolazione tra le più longeve in Europa e nel mondo. Secondo i dati Istat, al primo gennaio 2021, oltre 17 mila persone hanno più di 100 anni. È un record a cui dobbiamo essere affezionati e che invece potrebbe essere minato da diversi fattori come stress, assunzione continua di farmaci e condizioni infiammatorie. Tutte queste condizioni possono infatti portare a un invecchiamento precoce delle cellule, alterandone il normale comportamento, rendendone più facilmente attaccabili dai radicali liberi e dallo stress ossidativo. Questo particolare stato impedisce il normale svolgimento delle funzioni vitali e questo può portare anche a disturbi cronici. Contro lo stress ossidativo che danneggia le cellule e compromette la funzionalità dei tessuti arriva in aiuto l'innovazione nel campo dei nutraceutici. Con un mix sinergico di componenti ad azione antiossidante è nato Gludat di Aqma Italia.

Gludat contiene una serie di principi attivi utili contro lo stress ossidativo, che risulta essere particolarmente sviluppato in caso di diabete, alterazioni del metabolismo, arteriosclerosi, infertilità maschile, intossicazioni alimentari, avvelenamento da metalli pesanti e assunzione di farmaci. Gludat non è infatti costituito solo da una forma di glutathione protetta e particolarmente stabile ed efficace, ma anche da un insieme di Omotaurina, Coenzima Q10, Rame, N-Acetylcisteina, Zinco, Magnesio, Selenio, Vitamina D e Vitamina E, che lo rendono un alleato importante nelle diverse condizioni di stress ossidativo.



RICERCA NEL SITO

Cerca



ARTICOLI RECENTI



PALMA CAMPANIA - Dopo il brillante successo dello scorso, "Olivella" fa il bis

6 Ottobre 2022



Hotel Management è il programma executive progettato dalla Luiss Business School in collaborazione con Hotels Doctors, una delle più importanti società

6 Ottobre 2022



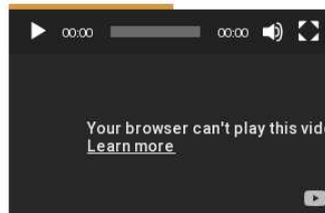
Il Mediterraneo nella sfida per la sostenibilità

6 Ottobre 2022



ITALIANI POPOLO LONGEVO: CONTRO LO STRESS OSSIDATIVO E I RADICALI LIBERI ARRIVA IN AIUTO L'INNOVAZIONE NELLA NUTRACEUTICA

6 Ottobre 2022



ITALIANI POPOLO LONGEVO: CONTRO LO STRESS OSSIDATIVO E I RADICALI LIBERI ARRIVA IN AIUTO L'INNOVAZIONE NELLA NUTRACEUTICA

Comunicato stampa ITALIANI POPOLO LONGEVO: CONTRO LO STRESS OSSIDATIVO E I RADICALI LIBERI ARRIVA IN AIUTO L'INNOVAZIONE NELLA NUTRACEUTICA **Aqma** lancia il suo nuovo prodotto Gludat, un mix sinergico di componenti ad azione antiossidante con un brevetto depositato per un utilizzo coadiuvante nelle affezioni polmonari. Gli italiani sono una popolazione tra le più longeve in Europa e nel mondo. Secondo i dati Istat, al primo gennaio 2021, oltre 17 mila persone hanno più di 100 anni. È un record a cui dobbiamo essere affezionati e che invece potrebbe essere minato da diversi fattori come stress, assunzione continua di farmaci e condizioni infiammatorie. Tutte queste condizioni possono infatti portare a un invecchiamento precoce delle cellule, alterandone il normale comportamento, rendendole più facilmente attaccabili dai radicali liberi e dallo stress ossidativo. Questo particolare stato impedisce il normale svolgimento delle funzioni vitali e questo può portare anche a disturbi cronici. Contro lo stress ossidativo che danneggia le cellule e compromette la funzionalità dei tessuti arriva in aiuto l'innovazione nel campo dei nutraceutici. Con un mix sinergico di componenti ad azione antiossidante è nato Gludat di **Aqma** Italia. Gludat contiene una serie di principi attivi utili contro lo stress ossidativo, che risulta essere particolarmente sviluppato in caso di diabete, alterazioni del metabolismo, arteriosclerosi, infertilità

maschile, intossicazioni alimentari, avvelenamento da metalli pesanti e assunzione di farmaci. Gludat non è infatti costituito solo da una forma di glutazione protetta e particolarmente stabile ed efficace, ma anche da un insieme di Omotaurina, Coenzima Q10, Rame, N-Acetilcisteina, Zinco, Magnesio, Selenio, Vitamina D e Vitamina E, che lo rendono un alleato importante nelle diverse condizioni di stress ossidativo. «Grazie agli studi effettuati dal nostro dipartimento di Ricerca e Sviluppo, è stato evidenziato che l'azione di Gludat sullo stress ossidativo a livello polmonare favorisce la protezione e riduce l'infiammazione, determinando un'azione benefica come coadiuvante nelle affezioni polmonari e delle vie respiratorie, in fase sia preventiva che acuta e cronica. Da questa importante innovazione **Aqma** ha depositato un'ulteriore domanda di brevetto, che rende il Gludat non solo utilizzabile nella gestione dello stress ossidativo ma anche utile per proteggere polmoni e sistema respiratorio - dichiara Michele Pironti, direttore generale di **Aqma** Italia - Gludat, inoltre, è formulato in compresse gastroresistenti e questa caratteristica lo rende ancora di più un valido aiuto contro lo stress ossidativo perché il glutazione e gli altri componenti che agiscono in sinergia fra di loro non subiscono degradazione da parte dell'acidità gastrica e presentano elevata biodisponibilità. » **AQMA** ITALIA nata nel 2016 è diventata successivamente una start up

innovativa facendo il suo debutto nel mondo della nutraceutica in Italia. Oggi è un punto di riferimento del settore, che vanta 20 dipendenti in 2 sedi e un fatturato in crescita costante. Gli integratori di **Aqma** sono progettati come nutraceutici funzionali con effetti terapeutici. I prodotti dell'azienda vengono realizzati sulla base dei risultati di ricerche approfondite, che si fondano su studi clinici, (sette solo nel 2021), e che tengono conto anche delle esigenze dei consumatori finali e delle necessità terapeutiche di medici

e farmacisti. L'obiettivo dell'azienda è quello di creare dei prodotti pensati per migliorare la qualità della vita delle persone nella loro quotidianità, alleviando disagi e problematiche sia occasionali sia croniche. Il comitato scientifico interno al dipartimento di ricerca e sviluppo si avvale anche del contributo di collaboratori esterni in relazione all'area terapeutica. L'articolo ITALIANI POPOLO LONGEVO: CONTRO LO STRESS OSSIDATIVO E I RADICALI LIBERI ARRIVA IN AIUTO L'INNOVAZIONE NELLA NUTRACEUTICA proviene da Terronian Magazine.