



I Radicali Liberi (d-ROMs Test)

Radicali Liberi per valutare l'invecchiamento

I Nemici del nostro organismo !

I radicali liberi sono molecole altamente reattive prodotte dal nostro organismo che, in condizioni normali, dopo avere assolto alle loro funzioni fisiologiche, vengono neutralizzate mediante il sistema antiossidante del nostro organismo.

L'invecchiamento non può essere bloccato ma si può fare molto per rallentarlo e vivere con una migliore qualità di vita.

Una delle cause di molti stati patologici e dell'invecchiamento precoce è lo stress ossidativo che influisce negativamente sul delicato meccanismo genetico che stabilisce la velocità con cui dovrebbe procedere il processo di invecchiamento cellulare.

Le sostanze ossidanti attaccando la membrana cellulare aumentando il rischio che il DNA muti.

L'ossidazione dei tessuti è favorita dal consumo di alimenti a cui si è intolleranti.

Quando il quantitativo di radicali liberi è superiore a quello fisiologico, avviene che il sistema antiossidante non riesce a distruggere i radicali liberi in eccesso provocando nell'organismo una situazione di stress ossidativo.

Il d-ROMs Test permette di valutare lo stato ossidativo del nostro organismo, che rappresenta il miglior indicatore dello stato di salute delle nostre cellule con un semplice prelievo di sangue.