



H₂O
del
BENESSERE
San Luigi

ACQUA PER LA VITA

ACQUA MICROCLUSTERIZZATA, ALCALINA E RICCA DI H⁺

Come si sa il nostro corpo è composto dal 70% circa di acqua e noi di conseguenza abbiamo bisogno, per stare in benessere, di bere circa 1.5l/2l di acqua al giorno.

Ma che fine fa quest'acqua?

Viene assorbita dal tratto digerente e portata poi attraverso il sistema circolatorio alle cellule dove partecipa al funzionamento delle stesse; per arrivare a queste però il giro è lento! Dal cuore deve attraversare il sistema circolatorio arterioso passando quindi attraverso le arterie poi nei piccoli capillari fino alla matrice extracellulare, dove avvengono gli scambi con le cellule.

Perché bere acqua microclusterizzata?

Nel percorso dell'acqua sopra descritto entrano in gioco i piccoli cluster dell'acqua! Per far sì che vengano raggiunti i piccoli capillari servono questi piccoli cluster dell'acqua, i quali più piccoli sono, più servono a portare le molecole dell'acqua alle cellule. Per cui avere un'acqua con cluster a sei molecole, che sono i più piccoli, è l'ideale per idratarci in maniera ottimale!

Perché bere acqua alcalina?

In considerazione poi che la nostra matrice extracellulare è quasi sempre in acidosi, a causa della nostra alimentazione, lo stress, gli stili di vita sbagliati e, considerando che il nostro sangue deve sempre avere un PH compreso tra 7.35 e 7.40 e che l'acidosi tissutale non permette un buon funzionamento del nostro corpo, il bere acqua alcalina con un PH 8.5/9 è fonte di benessere.

Perché bere acqua ricca di H⁺?

Gli ioni di idrogeno contrastano in maniera attiva lo stress ossidativo: compagno di vita in quasi tutti noi! Per questo l'H⁺ è considerato l'antiossidante per eccellenza!

Per cui quest'acqua, facilmente producibile con le varie tecnologie acquistabili sul mercato, è una fonte di benessere!