**LA PUREZZA DELL’ACQUA E’ INDISPENSABILE , MA NON E’ SUFFICIENTE PER....**

Prima di addentrarci nelle caratteristiche del sistema di purificazione Hydro Filter, alcune considerazioni sul concetto di “purificazione dell’acqua”.

Nessun dubbio sul significato: acqua “pura” significa acqua libera da inquinanti, impurità, elementi batteriologici, etc…

Eppure, ed è un vero paradosso, anche le persone più attente e preparate, spesso tendono ad attribuire al concetto di “purezza” caratteristiche ulteriori non proprie, od al contrario “sottovalutano” l’importanza della funzione stessa di purificazione.

Due esempi (contrapposti) per esplicitare il concetto.

Le persone attente alla propria salute sono perfettamente consapevoli dell’importanza di “disporre” per il proprio organismo dell’acqua “migliore possibile”, ma spesso, anzi, molto spesso, si fermano, in questa ricerca, a “metà strada”: nel momento in cui sono certe di disporre di un’acqua “pura”, ritengono (sbagliando) di avere certamente trovato l’acqua ideale per il proprio benessere.

Invece, non è affatto così: l’acqua “ideale” deve indubbiamente essere “anche” pura, ma la “purezza” non è sufficiente per garantire quel “valore aggiunto salutistico” fondamentale per il nostro benessere.

Facendo un esempio concreto, un’acqua imbottigliata certamente è batteriologicamente pura, ma altrettanto certamente, essendo un’acqua “morta” e in qualche modo “conservata” (come farebbe altrimenti a mantenersi per anni in una bottiglia?), non può possedere alcun “valore aggiunto” salutistico.

Anche l’osmosi è un esempio di acqua certamente pura, ma sostanzialmente priva di ossigeno e quindi anch’essa “morta”.

Viceversa, a volte le persone che hanno conosciuto l’acqua alcalina ionizzata, all’atto della scelta di uno ionizzatore trascurano le caratteristiche del sistema di purificazione di base, “dimenticando” che alcalinizzazione e ionizzazione non sono sinonimi o garanzia di purificazione dell’acqua….

In commercio vi sono ionizzatori con ottimi sistemi di purificazione, ma vi sono anche molti dispositivi, “nati” come ionizzatori, che purificano l’acqua in modo “grossolano”.

Con l’acqua alcalina ionizzata e/o rivitalizzata fornisco al mio organismo acqua “viva”, ricca di ossigeno, fortemente idratante, e probabilmente effettuo, con questa scelta, il passo più importante verso il mio benessere: ma un ottimo ionizzatore deve esplicitare al meglio tutte le funzioni, compresa quella della purificazione.

Riassumendo, la purezza dell’acqua non è sufficiente per garantire un “valore aggiunto salutistico”: ma attenzione a non commettere l’errore opposto, “dimenticandoci” di come, comunque, la purezza dell’acqua resti il valore “di base” imprescindibile.