



## Az UMH-technológia alapja és működési elve

**A víz fizikai előkészítésében rejlő lehetőségeket a természetből vett példával is bizonyíthatjuk:**

A grafit és a gyémánt egyaránt kizárólag szénatomokból áll, tehát kémiaiilag azonosak. Egyedül kristályszerkezetük különbözősége eredményezi teljességgel eltérő tulajdonságaikat.

Ha ezt a példát a H<sub>2</sub>O-ra kivetítjük, akkor a víz esetében szintén érvényes alapelv, hogy a kémiai tulajdonságokon túl mindenekelőtt a struktúra, a vízmolekula rendezettségi állapota a legjelentősebb első számú élelmiszerünk, a víz minőségének meghatározásában. E megállapítást számos tudományos bizonyíték támasztja alá.

Ezzel a hasonlattal a vizet energetizáló készülékek legfontosabb feladatát is behatároltuk. Egy vízenergetizátor tehát olyan állapotúvá formázza a víz struktúráját, hogy az az anyagcsere-folyamatban ismét teljes körűen elláthassa sejtközi és sejten belüli feladatát. Százával elvégzett kineziológiai tesztek bizonyítják egyértelműen, hogy minden kísérleti személy szervezete befogadja az UMH-technológiával kezelt vizet, amelynek frekvenciája szinte teljesen megegyezik az egészséges szervezet rezgésspektrumával, ezért hatékony sejtszinten is. A kísérletek és vizsgálatok úttörő jellegűek és újdonságzsamba mennek az ivóvíz-hasznosítás terén. Sajnos erre az általános víztisztítók nem képesek. A legtöbb emberre jellemző dehidratáltság megszüntetése csak optimálisan strukturált vízzel érhető el.

Az alább felsorolt működési elvek biztosítják az UMH-technológia hatékonyságát és eredményességét:

1. A vezetékes víz áramlási irányának szabályozása a centripetális szabályosságnak megfelelően.
2. A geometriai törvényszerűségek (szögfok, az aranymetszés szabályai).
3. Energetikailag értékes alapanyagok, melyeket még további energiákkal töltünk fel.
4. Drágakövek: harmonikusan összeválogatott kompozíció.
5. Energiakapszulák: erős stabilitású energiamezők, melyek a víz öngyógyító képességét aktiválják és így az optimális méregtelenítés és salaktalanítás eszközévé válnak.
6. Piramis-energia.
7. A vezetékes víz közvetlen kezelése energiamezővel. Az áramló víz felbontása részáramokra olyan óriási felületnövekedést eredményez, melynek köszönhetően az átfolyó ivóvíz az energiamezővel intenzív érintkezésbe lép.

Szívből köszönjük megtisztelő érdeklődését az egyre égetőbb szükségszerűséggé vált vízkezelés iránt. Reméljük, sikerült megvilágítanunk a téma legfontosabb aspektusait. A továbbiakban is szívesen állunk rendelkezésére!