

כוח הריפוי של המים של פהיון - PHION

הקדמה

מסמך זה מתאר את כוח הריפוי של המים ואיזה סוג של מים יאפשרו לתאים לשמור על רגולציה תקינה וריפוי. ראשית, רוב המבוגרים זקוקים ל-2 עד 2.5 ליטר של מים טהורים ביום כדי להישאר חיים. שנית, רוב האנשים מניחים שכל נוזל שמבוסס על מים, כדוגמה משקאות פירות או מיצים, קפה תה וכו' הם חלק מכמות צריכת המים היומית. ההנחה הזו מוטעית. התאים בגוף זקוקים למים טהורים, מובנים וטעונים חשמל שלילי. סוג זה של מים זורם בנהרות טהורים או במערכת מעיינות ושומר על טעינה דרך מערבולות מתמידות. ניתן להשיג גם מים טהורים דרך ירקות טריים ואורגניים ופירות שמכילים עד 90% מים. למרות זאת, רוב האנשים שותים מים שזוהמו ע"י כימיקלים (לרוב מים עירוניים), או שהומורו לצורות אחרות עם חומרים אחרים כגון קפה, תה, מיצי פירות וכו'.

מים עושים הרבה יותר בשבילנו מרק לשמש כחומר סיכה לתאים. מי תאים הם מבנה מים (H_3O_2), והמטען השלילי הזה () של מבנה המים הוא חלק ממקור אנרגיית החיים שלנו, או המקור שלנו של קי (צ'י). הגוף זקוק לחשמל (קי) כדי לתפקד וכאשר מטען ה-mV נופל לכיוון החיובי (+), אז מחלה מתחילה. ניתן להעלות את מטען התא או הזרם ברמת התא ע"י שתיית מים מובנים (שטעונים שלילית).

יובש התא הוא באופן פוטנציאלי גורם עיקרי למחלות, ובהחלט סיבה למה אנשים מסוימים מרגישים עייפים או חולים (תסמין מקדים למחלה). לדוגמה, מחלות כליות כמעט תמיד מתחילות עם ייבוש כרוני. מסמך זה מדבר על איך תאים יכולים לתפקד בצורה הכי יעילה עם רמה גבוהה של הקפדה (סדר) לרגולציה וריפוי (מקיים חיים) ומה גורם לאי תפקוד של תא (מחלה) ותחילתה של מחלה (הגרעה).

נושאי המפתח של מסמך זה הם:

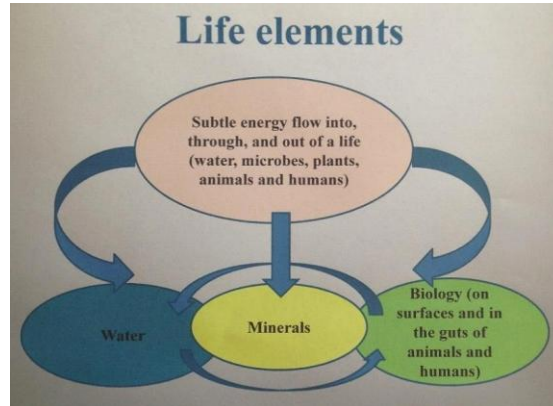
- הטבע של מבנה המים (מים הטעונים במטען שלילי, ובאופן אלטרנטיבי ידועים כמים צלולים ונותני אנרגיה)
- הרלוונטיות של מטען שלילי בבריאות האדם, ותחילתה של מחלה.
- העיצובים, מאפיינים והשמות בשביל יצירת מים מובנים המחזיקים במטען שלילי מתמיד של מתקני ריכוך המים של פהיון.

טבע המים והחיים

לכל החיים על כדור הארץ יש מבנה תאים המבוסס על אותו מבנה (עיצוב) ומצבי תפקוד (פונקציונליות). כדלקמן:

- כל החיים נוצרים מאותו מבנה בסיסי של מינרלים, מיקרובים (ביולוגיה), אנרגיה עדינה (טעונה שלילית), גאומטריה קדושה (לדוגמה יחס הזהב או פאי) ומים (-) הטעונים שלילית.
- הטבע מספק את האנרגיות הטבעיות במים ומזון אשר חיוניים לחיים על מנת להשיג את הפוטנציאל המקסימלי שלו בשביל הישרדות וריפוי.
- כל התאים האנושיים (בערך כ-30+ טריליון) צריכים לתפקד במטען שלילי של בערך כ-50mV - על מנת לשמור על בריאות אופטימלית.

כל החיים מבוססים על זרם תמידי של אנרגיה עדינה בתוך, דרך ומחוץ למים, מינרלים וביולוגיה



חיי האדם מתחילים במים, ברחם של האם. מי השפיר (98% מים) הם חלק ממערכת ההגנה של חיי התינוק. הם שומרים על התינוק ועוזרים בפיתוח השרירים, גפיים, ריאות ומערכת העיכול. מי השפיר נוצרים זמן קצר אחרי ששק השפיר נוצר בערך כ-12 ימים לאחר התעברות. בהתחלה הם עשויים ברובם ממים שמסופקים ע"י האם, ולאחר מכן בסביבות שבוע 20 שנתן לחומר העיקרי.



חיי האדם מתפתחים בתוך ים של מים. מי השפיר האלה גם מכילים חומרים מזינים, הורמונים (כימיקלים הנוצרים ע"י הגוף) ונוגדנים (תאים בגוף הנלחמים נגד זיהומים).

מים בתוך הגוף האנושי

הגוף האנושי הוא בערך 70% + מים, לפי משקל.

ב'ספר האטלס של נתר על הפסיכולוגיה האנושית', מי הגוף מתחלקים לקבוצות הבאות:

- נוזל פנים תאי ($\frac{2}{3}$ ממי הגוף) הוא נוזל הנמצא בתור תאים. גוף במשקל של 72 קילוגרם מכיל 40 ליטר של נוזל, בערך כ-25 ליטר הוא פנים תאי, שיוצא כ-62.5%. מאמרים אחרים טוענים ש-70% ממי הגוף הוא פנים תאי.
- נוזל חוץ תאי ($\frac{1}{3}$ ממי הגוף) הוא נוזל הנמצא באזורים מחוץ לתאים. לגוף מים של 40 ליטר, בערך 15 ליטר הוא חוץ תאי, שיוצא כ-37.5%.

מים בחיים

בעולם הטבעי, ולפני שבני האדם זיהמו את הקרקע, מים והאוויר, בני האדם צרכו מים בצורתו הטהורה ביותר מנהרות, נחלים ומעיינות.

- בשביל חיים חיוניים, אנו זקוקים לאוכל, אוויר, אנרגיות עדינות (לדוגמה אור השמש) ומים, בצורתם הכי טהורה.
- אנו מעוצבים לצרוך מים כמים טהורים (מים מובנים, בעלי מטען שלילי) מתוך אוכל טהור (אורגני, נא וטרי), ואוויר טהור (אוויר שאינו מזוהם), ולהיות מוקפים באנרגיות עדינות מהטבע (אדמה טבעית, מים וצמחים שטעונים שלילית).
- ככל שהרכיבים האלה יותר טהורים, כך איכות החיים היא יותר גדולה. ככל שאנו צורכים יותר אוכל טהור, מים, אוויר ואנרגיות עדינות, כך הבריאות שלנו תשתפר יותר ויותר.

מהם מים טבעיים

מים הם לא רק H₂O. למים יש מבנה ומטען (אנרגיה). למים טבעיים (מלוכדים או סדירים) יש מטען שלילי ולמים לא טבעיים (לא סדירים, כגון מים עירוניים) יש מטען חיובי. אנו צריכים להכיר במים כמצרך חיוני לחיים. הכוונה לכך היא:

- מים עושים הרבה יותר בשבילנו מרק לשמש כחומר סיכה לתאים בשביל רוויה. מים הם חלק ממקור האנרגיה שלנו או המקור של הקי (צ'י): מערכת זרימת האנרגיה (לדוגמה המרידיאנים) של הגוף.
- הגוף זקוק לחשמל שלילי (קי) כדי לתפקד. כשאנחנו מתים, זרם התא מפסיק אחרי בערך 60 שעות (2.5 ימים) ואז אנחנו מתפרקים.
- על מנת לשמור על מטען שלילי או על זרם החיים בתוך התא אנו משתמשים במטען השלילי של המים, אוויר (יונים שליליים) ואוכל. למרות זאת, כאשר אני אומר מים איני מתכוון לאף נוזל אחר, אני מתכוון למים במצבם הכי טהור.
- מים שאינם טבעיים הם: מים עירוניים מהברז עם פלואוריד/כלור (רעלים), תה/קפה/יין/בירה (רכיבים בתוך המים). מערכת העיכול מתייחסת למים הלא טבעיים האלה כמו אוכל או מרכיבים רעילים.
- אוכל שהוא אורגני, נא וטרי (בן פחות מ-2.5 ימים) יהיה בעל מים שהם טבעיים (הכוונה יש להם מטען שלילי).
- מי שתייה טבעיים הם: מים עם מטען שלילי, או מים טהורים ממערכת זרימה טבעית. מים מינרליים מסוימים בעלי מטען שלילי קבוע (ממתקן מי פהיון) לקראת זמינים להיות יהפכו

2018.



לכל המים הזורמים הטבעיים יש מטען שלילי (-)mV, שנה בין בערך -50mV ל-350mV



חשמלי שלילי,



מי הטבע הם מים חיים עם מטען ביולוגיה, מינרלים ואור

למרות שזה רעיון מדעי השנוי במחלוקת, מים יכולים להחזיק זיכרון מהשפעה של אור, קול ואפילו כוונת אדם.



לילידי אוסטרליה יש קשר עמוק לטבע דרך שמיעה



מים בשימוש בטקסים ומנהגים דתיים במשך ההיסטוריה.

אור, ביולוגיה ומים בחיים

בשלב הראשוני של כדור הארץ, לספוג אור נתנה את האפשרות להיווצר.

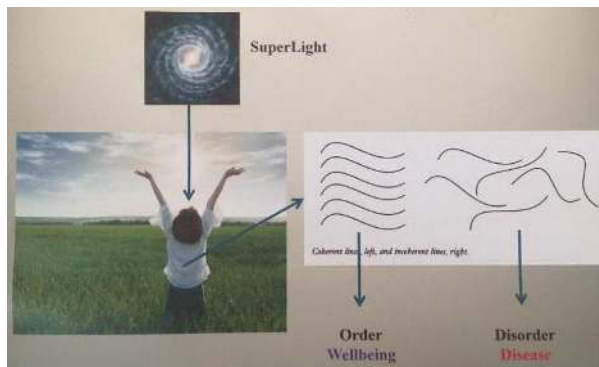
היכולת של המים למיקרובים



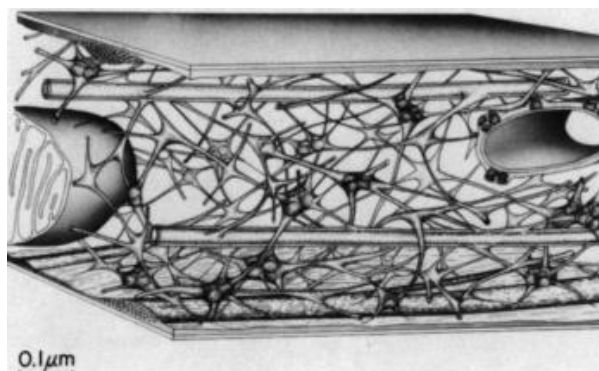
בקטריה סגולה או בקטריה פוטוסינתטית סגולה מאור סגול הם פרוטאובקטריה שהם פוטוטרופיים, הכוונה היא, מסוגלים ליצור בעצמם מזון דרך פוטוסינתזה מהאור ופחמן דו חמצני (CO₂)

כתוצאה מכך, זו הייתה הקומבינציה העוצמתית הזו של מים, אור וביולוגיה (מיקרובים) שיצרה את הבסיס של צורות חיים אחרות. לאחר מכן כדור הארץ איפשר לקרני אור מסוימות לחדור עמוק יותר לתוך המים וזה גרם ללידה של צורות בקטריה חדשות. הבקטריות האלה היו חייבות לחיות על צבעים משאריות אור, לדוגמה אור ירוק. האירוע הכביכול שרירותי הזה של בקטריה חדשה שקשורה לספיגת אור ירוק לעומת אור סגול מהשמש תוביל להשפעות משנות חיים על כדור הארץ שלנו.

במשך הזמן הבקטריה הירוקה, הידועה כ-ציאנובקטריה, שלפעמים נקראת אצה ירוקה- כחולה, הייתה הדומיננטית במי העולם. בסופו של דבר, הבקטריה הירוקה הזו הפכה לאם המוקדמת ביותר של כל הצמחים על כדור הארץ. זו הסיבה למה כל הצמחים, מדשאים לגבעולי פרחים ויערות הם ירוקים היום. בסופו של דבר חיות נוצרו בתוך האוקיינוס, ואז חיים על פני האדמה נוצרו באמצעות מבנה תאים שעכשיו הוא הדומיננטי בכל צורות החיים. החיים התאיים האלה מונעים ע"י אנרגיות עדינות, מים וביולוגיה. השילוב הזה הוא בסיס חיי התא והסדר (פונקציונליות).



האנרגיות העדינות מהשמש והיקום תומכים ומשחזרים סדר תאי או רצף. אנרגיית אור (פוטונים) מאוחסנת וזזה בתוך איזורי הנוזל החוץ תאי של הגוף.



טעינה תאית

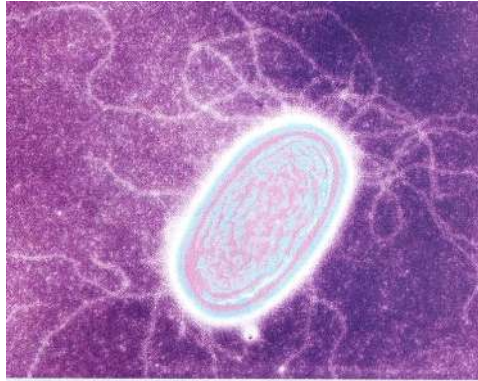
כל התאים בגוף האנושי מעוצבים כך שהם בעלי מטען (מתח) שלילי (-). שהוא להלן:

- התאים האלה רק יכולים להירפא ולהתחדש עם מטען שלילי גבוה (50 - עד 70 mv).
- איכות חיים נמוכה ובחירות תזונה יכולות לגרום למתח לרדת לכיוון החיובי וזה הרגע שמחלה מתחילה להתחולל בתוך התאים.
- מחסור בחמצן (O-) (לדוגמה דם חומצתי ורעלים בתוך בתאים) יגרמו למטען של התאים ליפול לכיוון החיובי (+)
- אנרגיית השמש ומקורות טבעיים של מים הם פעילים בשחזור מטען תאי.



מטען תאי שלילי גבוה (-) = חיים
מטען תאי נמוך (+) = מחלה
יצירת תאים חדשים/ריפוי = 50mV-
מטען אנושי רגיל = 25mV-
עייפות או חולי = $10 - 15\text{mV-}$
מחלה = מטען+ (0 ל 35mV+)

למיקרובים יש קרבה ייחודית לאנרגיות עדינות כדי לתמוך בחיים. מיקרובים בני תא אחד קדומים היו משתמשים באור ומים ואנרגיות כדי לתמוך בחיים, והיכולת הזו הפכה לבסיס של כל החיים. כל הצמחייה, בעלי החיים, ובני האדם מסוגלים לחיות תודות לחייוט החשמלי של מיקרובים דרך מערכת העיכול שלנו, דם וכו'. לדוגמה, המיקרובים משתמשים באנרגיות העדינות והמטען השלילי של מים ופוטונים של אור בדם כדי לשמור על המערבולת בתוך הדם כדי להסתובב סביב ה-100,000 קילומטר של איברים המספקים דם, ורידים, והנימים של הגוף האנושי. הלב שלך הוא אינו משאבה. הקומבינציה בין הקצב של הלב והמבנה הפנימי שלו יוצרים את המערבולת שמעבירה את הדם ברחבי הגוף.



Bacterial 'wires' an electronic dream

החיווט הביולוגי של הטבע יכול לגשת ולנצל אנרגיה מפוטונים של אור והמטען השלילי של מים. תמונה מתוך "המדען החדש", 13 באוגוסט 2011

מים מובנים או בעלי אנרגיה

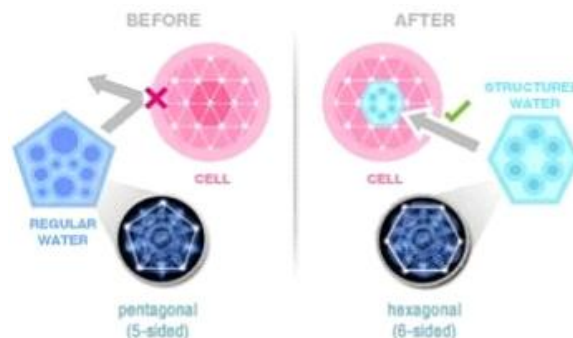
למטה מפורט התיאור של מים מובנים, הטעונים שלילית, ביחד עם תוצאות המחקר מניסויים ע"י "פהיון" (www.phion.com.au) על השימוש של מים בייצור אוכל, ותהליך יצירת יין וחלב גולמי.

מה הם מים מובנים

- מים מובנים הידועים גם בתור מים בעלי אנרגיה/מים חיים/מים צלולים/מי אזור חיץ (EZ) ומים מופעלים.
- המים הממוגנטים ובעלי האנרגיה של פהיון הם מים מובנים שהופעלו באופן קבוע לשמור על מטען חשמלי שלילי (-מיליוולט).
- מים מובנים נמצאים בטבע כשהם נעים באופן טבעי בצורה מעגלית (זזים ימינה ושמאלה)
- רוב נהרות הבר (טהורים) וחלק מהמעיינות מפיקים מים מובנים בנוכחות של אנרגיית מים ותנאים ביולוגים טבעיים.
- מי סערה חשמליים, אשר טעונים במטען שלילי לפני שהם פוגעים באדמה, חלקיקי אוויר (לדוגמה ערפל) או על השטח.

חלק ממי המעיינות הם בעלי יכולת להחזיק במטען שלילי דרך מגע עם כוחות מגנטיים הקיימים בתוך שכבות האבנים בקרקעית.

סוגים של מים מובנים

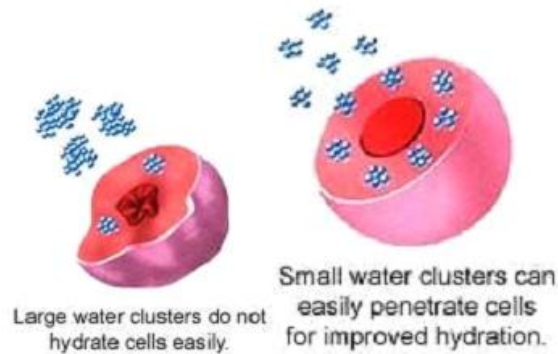


הם בעלי חמישה

מים שמאוחסנים או לא זורמים

צדדים (5), עם מבנה מחומש ומטען חיובי (+). מים שהם זורמים או מובנים מחדש ע"י מכשיר מים של פהיון הם בעלי שישה (6) צדדים, עם מבנה משושה ומטען שלילי (-) שיכול בקלות לחדור לתוך תאים.

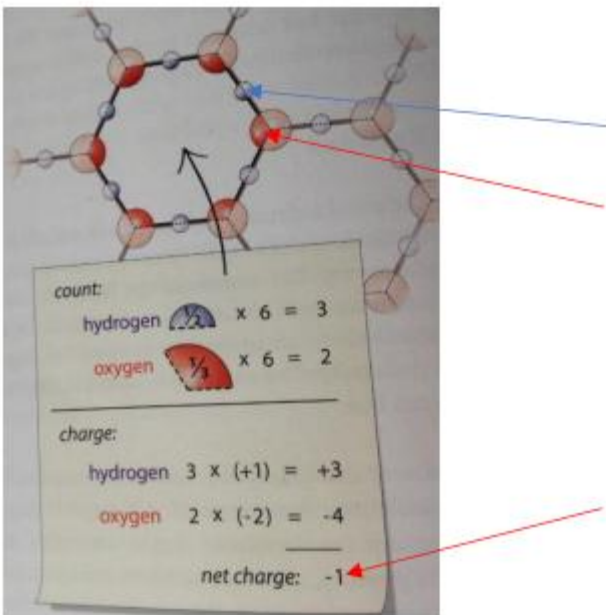
חדירה לתאים בעזרת מים הטעונים שלילית



למים בעלי מטען שלילי יש מקבצי מולקולות מים קטנות שחודרות לתאים בשביל הרוויה יותר טובה בצמחים, חיות ובני אדם.

מטען שלילי בתוך מבנה מים מחומש

התמונה למטה (מתוך פולק, השלב הרביעי של המים) מראה איך המטען השלילי במים מובנים נוצר ע"י המבנה המשושה הגבישי.



הידרוגן: $\frac{1}{2}$ בתוך פוליגון (+)

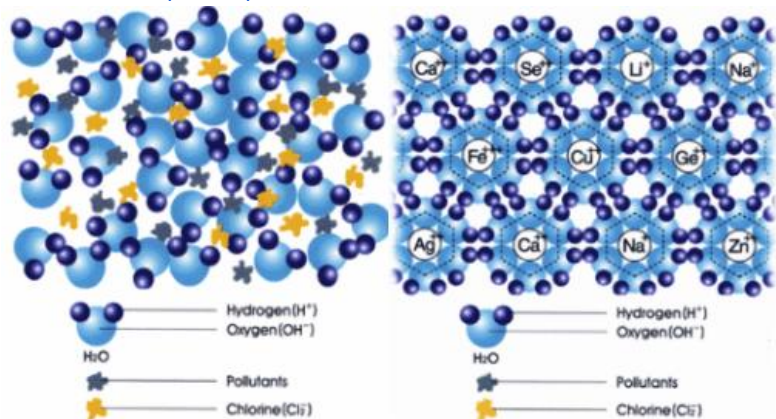
חמצן: $\frac{1}{3}$ בתוך פוליגון (-)

נטו מטען שלילי (-)

שתי התמונות למטה משמאל מציגות מבנה גבישי משושה הצולם ע"י מסארו אימוטו. מים בדרך כלל יוצרים קריסטלים מחומשים בעת קיפאון, כפי שניתן לראות בתמונות של פתיתי השלג. מאמינים כי מבנים אלה מחזיקים מידע בתוך הצורה שלהם, אשר יכול לשקף את הטיוטה האנרגטית החבויה בתוך מים. מי ברז, לדוגמה, מחזיקים את האנרגיה של הכימיקלים הרעילים שנמצאים שם. אפילו אם הרעלים הם בכמויות נמוכות, מבנה האנרגיה נותר (אפילו אחרי סינון המים) והאנרגיה שנוותר מהכימיקלים האלה תשפיע על בריאותו של מי שישתה את המים המסוננים האלה. כך עובדת הומאופתיה. הבניית המים מחדש היא הדרך הכי טובה לאתחל את טיוטת האנרגיה הזו, כדי שמים מובנים יהיו טהורים אנרגטית, טהורים וטבעיים. שתי התמונות למטה מימין מציגות את סדר האחסון של גבישי מים משושים.



השפעת מים לא מסודרים לעומת מים מסודרים (צלולים) בעת המסה



המים הלא מסודרים בצד השמאלי ישמרו על רמת הזיהום (כלור/פלואוריד), וכו'. בזמן שהמים המסודרים (צלולים) כפי שמוצגים מצד ימין, לא יכללו זיהום או כימיקלים לא טבעיים. ההשפעה הזו היא לא בהכרח מיידית, ויכולה לקחת בין כמה שעות לכמה ימים על סמך רמת הזיהום וטבע הרכיבים המצויים במים הלא מסודרים. ניסויים שנלקחו ע"י פהיון הציגו מגוון של תהליכי חמצון והורדת רמות כימיקלים אשר יכולים לקחת כמה שעות עד כמה ימים, ביחד עם ההעברה של חלק מהאלמנטים (לדוגמה, אלמנטים או תרכובות מסוימות), אולי על מנת להשיג איזון אלקטרוני.

מטען מים לעומת רמת חומציות

המטען השלילי במים הוא גורם קריטי בשביל לקבוע תנאי בריאות תאית. רמת חומציות במים היא לא גורם קריטי:

- רוב המים הטהורים והזורמים (מים, מעיינות, נחלים וכו') הם בעלי מטען שלילי, וקצת חומצתיים (5.5-6.5pH) וכמות חמצן גבוהה (חמצן מומס: נמדד בתור פוטנציאל טוב להורדת רמת החמצון: ORP). בניגוד לזה, רוב מי הביצות העומדים הם בעלי חומציות בסיסית (7.5-9.5), מטען חיובי ועם רמה מאוד נמוכה של חמצן מומס (בדרך כלל ORP שלילי. הכוונה לכמות חמצן מופחתת).
- אם אתה שותה מים בעלי חומציות בסיסית הם יהפכו לחומצתיים תוך שניות בזמן מכיוון שהם עוברים בקיבה שהיא מאוד חומצתית (לדוגמה, בערך כ-2pH). אלה לא המים בעלי החומציות הבסיסית שהם חיוניים: אלא זו הכמות של חומרים בעלי חומציות בסיסית שמועברים במים, לדוגמה האלקטרוליטים של ליתיום, נתרן, אשלגן, סידן, מגנזיום, רובידיום, סטרונציום, ביקרבונט וכו'. רמות גבוהות של מגנזיום ביקרבונט במים היא התחלה מאוד טובה.
- דם שומר על רמה של חומצה בסיסית דרך ההטמעה של מינרלים בעלי חומצה בסיסית בתוך מים ואוכל. כתוצאה מכך, הדם מאחסן יותר חמצן (הטעון שלילי). דם חומצתי יכול להחזיק עד ל-60% פחות חמצן וזה פותח את הדלת לרמת אנרגיה נמוכה (עייפות וחולי) ומחלות.
- לכל התאים בגוף חייבת להיות רמת מטען שלילי גבוהה (לפחות -50mV) על מנת להתחדש כל הזמן, ולכן צריכת מים ומזון בעלי מטען שלילי גבוה וחמצן הם חיוניים כדי לשמור על הבריאות, וכדי למנוע מחלות והשפעות של זקנה.

היישומים והעיצובים של מרכז המים של פהיון

מתקני הריכוך של פיון מעוצבים בשביל למגנט, לשנות אנרגיה ולהפעיל מים (MEA) לתוך מבנה מסודר ולהחזיק לצמיתות במטען שלילי (-), הרבה יותר גבוה מ-150mV (מיליוולט). בתמונה הבאה - מתקן ריכוך פהיון מוטבע מתקנים אלה יכולים לשמש לשימוש ביתי, שימוש תעשייתי ולשימוש חקלאי. מתקנים אלה מעוצבים, מיוצרים, בעלי פטנט ומופצים ע"י פהיון.



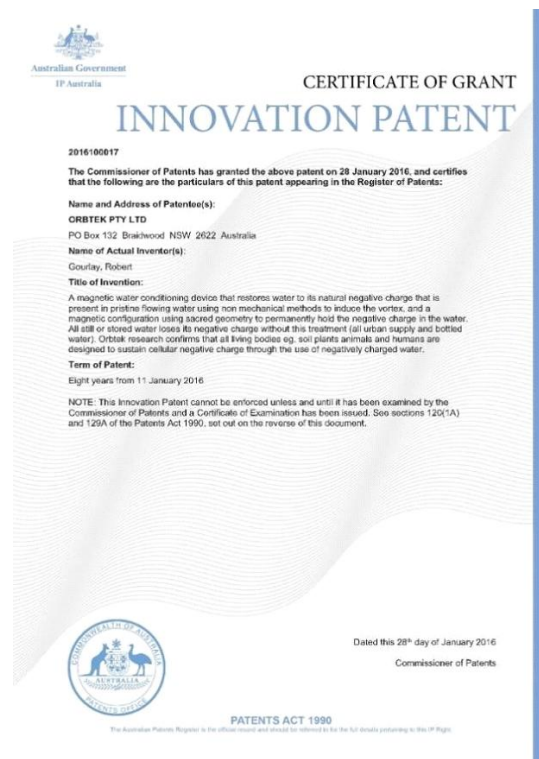
- המתקנים משלבים בהם מערך של מגנטים שניתן למקמם או להרחיקם (גיאומטריה קדושה) כדי להטמיע מטען שלילי תמידי (הנמדד במיליוולט: mV) לתוך המים.
- כל מתקן מוטמע לוקח קלט של מים בקצה החיובי ומוציא פלט בקצה השלילי.
- מתקנים מוטמעים יכולים להיות מקובעים מעל הקרקע או קבורים בתוך הקרקע.

מתקני ריכוך אחרים של פיון

המתקנים האחרים של פיון הם המתקן על פקק הבקבוק (התמונות באמצע ומשמאל למטה) ומתקן למתחת לכיור והמקלחת (התמונה מימין למטה).



הממשלה האוסטרלית העניקה לפיון 4 פטנטים על חדשנות שמכסים את תחומי החדשנות הבאים:



1. פטנט לשמירה לצמיתות על מטען חשמלי שלילי בתוך מים ונוזלים אחרים שהם בעלי כמות דומיננטית של מים. (לדוגמה יין ומיץ).
2. פטנט על הפעלת הפונקציות האלקטרוניות של מיקרובים על מנת לשמור על סביבה הטעונה שלילית שבביל צמחיה ולהעלות את כמות הפוטוסינתזה וצריכת חומרים מזינים במים לצמחים.

3. פטנט על החזקה מתמדת של מטען שלילי בחלב גולמי על מנת שהוא לא יהיה זקוק לפסטור או הומוגניזציה, ושולל מיקרובי מחלה.
4. פטנט על החזקה מתמדת של זרמי אנרגיה טבעיים (אנרגיית קוד קוונטית: QCT) באופן קבוע במים והפתחת רמות הלחץ כדי לחזור לתפקוד גוף בריא (לדוגמה מצב רגוע).

יכולות של מים מובנים

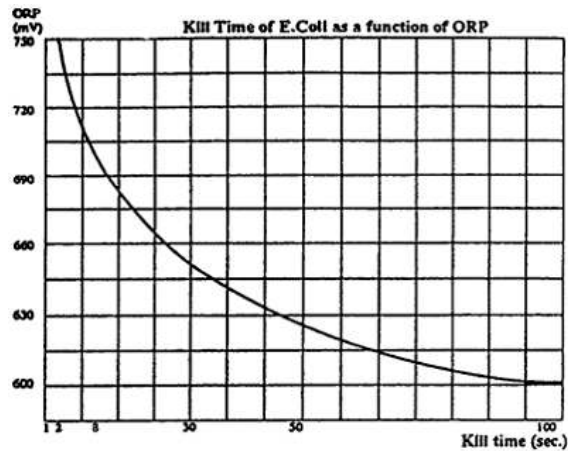
- כבר ידוע ממדע שאור הוא רב גוני בגלל שאנרגיית פוטונים מסוגלת להפוך לצורות אנרגיה אחרות. לדוגמה, כשמים הם מובנים זה משמעותית מגביר את האפקטים הבאים:
- אור של גל אחד מומר לגל אחר, המפיק פלואורסצנציה (לדוגמה, הצבע הכחול במים הטעונים שלילית).
 - אור מעצים את אנרגיית הרטט שמניעה תנועות בראוניות (התנועה של זרם של חלקיקים מיקרוסקופיים בתוך נוזל, בגלל ההפצה המתמדת של מולקולות מהמדיום הסובב).
 - אור משחרר אלקטרונים בתוך מוליכים למחצה על מנת ליצור אפקטים פוטואלקטריים (הילת התא) של קי/שדה אנרגיה.
 - אור מפריד מטען במצב הפוטוסינתזה בצמחים (לדוגמה המרה של אנרגיית אור לא שימושית לאנרגיה כימיקלית שימושית).
- אפקטים אחרים שמוצרים ע"י מים מובנים של פהיון הם קוויטציה, או רמה גבוהה של בועות (תמונה מימין למטה) וגוון של כחול/ירוק בהיר של מים (תמונה משמאל למטה). הצבע הכחול/ירוק הזה ימשיך בגלל שהמים של פהיון שומרים על מטען שלילי.



- מתקני המים של פהיון יכולים לחסל מיקרובים פתוגניים, לדוגמה אי קולי. למטה מוצגות התוצאות של המבחן.
- מבחן על מי נחל (נובמבר, 14, 2013) הוריד את רמת האי קולי (קוליפורמים צואתיים: מ"ל/100 cfu) מ-250 ל-2 יחידות. המתקן בשימוש היה 1 ו 1/4."
 - מבחן על מים של דיר חזירים (מרץ, 12, 2014) הוריד את רמת האי קולי מ-2178 יחידות ל 1. המתקן בשימוש היה 2."

תוצאות דומות הושגו בשימוש של חלב גולמי. כתוצאה מכך, המתקן של פהיון יכול להחליף את תהליך הפסטור מכיוון שמתקן ה-MEA מחסל מיקרובים פתוגניים, ומוריד את הדרישה לתהליכים הומוגניים מכיוון ששומני החלב וחמאת החלב לא נפרדים בתוך מבנה מובנה של חלב. בנוסף לכך, חלב ניתן לאחסון (בקירור) בצורתו הטרייה במשך פי 2-3 יותר זמן מחלב מפוסטר.

התמונה הבאה מציגה את זמן הריגת הפתוגנים ספציפית לאי קולי כפונקציה של העלת כמות החמצן.



בזמן שזה נראה שלמטען שלילי בתוך מי MEA יש פעולה מהירה ומידית של חיסול של אי קולי, יש גם ראיות שמצביעות שהכמות המוגברת של חמצן במי MEA (הנמדד עם מודד ORP + ערכים או כמות מופחתת של חמצן ירידה/הפסד של פוטנציאל) יש גם אפקט משמעותי על יכולות החיסול של אי קולי.

ישומיי מתקן המים MEA של פיון

- 2": מערכות השקיה בינוניות עד גדולות (לדוגמה, גננות, גידולים, מרעה, ייצור דשא)
- 1" ו 1/4": רוב היישומים בחקלאות והתעשייה (כולל מים חמים)
- 3/4": רוב היישומים הביתיים לבתים וגינות
- 1/2": (2 גרסאות) של תוספת לצינורות גינה, ממטרות, ויישומים קטנים בבית (מקלחת ומתחת לכיור) ובתוך כלי יומיומי בבית, מערכות קירור וחימום מים וכו'.
- פקק לבקבוק (מערבל): יישומים ברמה גבוהה לכמויות קטנות של מים, יין, מיצים, חלב וכו'.

מתקן זה יכול פוטנציאלית לשפר את איכות המים בכל סוגי הנוזלים ולהגדיל את סיכוי ספיגת החומרים המזינים והמינרלים בתוך נוזלים. למטה ניתן לראות דוגמה של מתקן מסוג פקק שנמצא בשימוש כדי ליצור מערבולת בין ולהזין מטען שלילי באופן קבוע לתוך היין. התמונה משמאל היא של יין אוסטרלי אורגני והתמונה מימין היא של יין אורז מסין.



ברגע שהיינות האלה מובנים מחדש הם אף פעם לא יתחמצנו ויהפכו לחומץ, אפילו אם ישאירו אותם באוויר הפתוח. זה גם אומר, שאם יין עובר תהליך בתוך מתקן MEA לפני תסיסה, אז ההתפתחות של חלק משמרי הבר שיכולים להשפיע על האיכות של היין אמורים להיות מחוסלים או בשליטה. בנוסף לכך, יין שעובר תהליך בתוך מתקן של פהיון, לפני או אחרי אחסון בבקבוק יהיה בעל טעמים הרבה יותר מפותחים ובעל חן יותר מאוזן.

למטה ניתן לראות דוגמה של מתקן מתחת לכיור או מקלחת, שמוכן להתקנה. מתקן המקלחת שמימין מותקן עם מסנן כלור (אניברסלי). יישומים אחרים מוצגים למטה.



מתקן ה- 1/2" יכולה להתחבר לקצה של הצינור. המתקן של מתחת לכיור יכול להתחבר לממטרה או ברז חיצוני. משאבה יכולה להיות מותקנת לפני המתקן כדי להקנות פורמולות נזליות בעלי ערך תזונתי או ביולוגי למים לפני מעבר דרך המתקן. ניתן לראות ייצוגים של מתקנים אלה למטה.

הפקת מזון עם מים טעונים שלילית

אנחנו משתמשים במים בכל מיני דרכים שונות בחיים. אנחנו שותים, מבשלים, שוטפים, מגדלים מזון וכו' בעזרת מים. האיכות של המים האלה הם קריטיים בשביל השלכות בריאותיות. מים נספגים דרך העור ודרך הממברנה (העור של ירקות, פירות, תבואה וכו') ולכן המים האלה נושאים איתם חומרים מזהמים כשאר הם עוברים בדרכים אלו. לעומת זאת, הם גם נושאים גזים (חמצן) ומינרלים ומטען מים.



במערכות קרקע זו מערכת היחסים בין מים הטעונים שלילית, ביולוגיה (מיקרובים) והשמש, שקובע את ההשלכות על איכות המזון. מוצגים למטה דוגמאות למזון שגודל ע"י פהיון ושותפים.



ירקות אלה גדלו לגודל פי 2-3 יותר גדול מהרגיל (פוטנציאל מוגדל) בטווח זמן מאוד קצר, ללא התקפות חרקים, עם ערך תזונתי גבוה ושמרו על טעם מתוק אפילו בגדלים אלה.



ענבים אלה גודלו ב-2013 אחרי שהושקו ע"י מי MEA. לפני 2013, גפן זה בדרך כלל הפיק כ-20 ענבים לאשכול. לאשכול משמאל יש 375 ענבים.

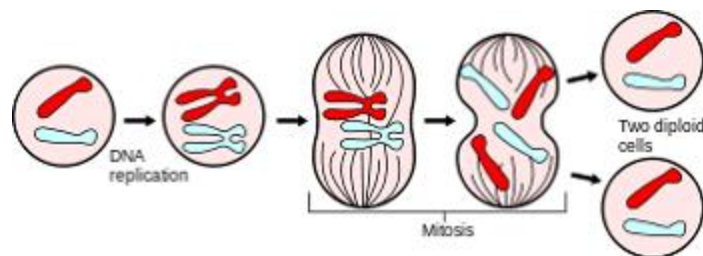
למטה ניתן לראות ורדים שהושקו ע"י מי MEA, וכתוצאה מכך פרחי הורדים כמעט הכפילו את גודלם.



תפקוד לקוי של טעינה תאית והקשר למחלה

לכל התאים יש סדר טבעי (לפי עיצוב). במשך כל שניה כל התאים שואפים לשמור על סדר (הרמוניה, איזון) ולהימנע מכאוס (חוסר סדר או מחלה). כל תא מגיב לסביבה שלו (אם אתה חיי בכביש המהיר כך גם התאים שלך יחיו באותו קצב מהיר = כאוס). היציבות של הסדר התאי אפשרית ע"י בחירות הזנה (איכות מזון ומים) וסגנון חיים בריא (אהבה, אושר וקשר לטבע).

לחולי או תפקוד לקוי של מי התא (איבוד מטע חשמלי שלילי), יש השלכות צפויות למיטוסיס (חלוקת התא). התהליך של חלוקת הבאה.



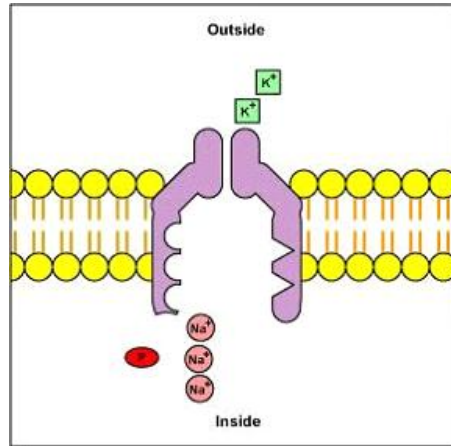
בזמן שמי התא נעים מ 50mV - ל 15mV - לכיוון מטען חיובי (+), הבעיות הבאות יכולות להופיע:

- אירועי מיטוסיס יכולים להפוך מי תא מסודרים ללא מסודרים.
- מים מסודרים יעכבו את מספר וסוגי מוטציות.
- מים לא מסודרים יכולים לעודד מוטציות ויכולים לסייע בשכפול מוטציות או תאים לא בריאים לדוגמה תאי סרטן.

"תא חי לא רק זקוק לאנרגיה בשביל כל הפעולות שלו, אלא גם בשביל תחזוקת המבנה שלו." אלברט זנט-גיאורגי

לתא נורמלי יש את הפוטנציאל החשמלי של 35 - 70 מיליוולט (mV), לתא זקן יש פחות מ-25mV, ומחלת סרטן או מחלה אוטואימונית (תא לא בריא) מגיעה עד לרמה נמוכה של 15mV - עד למטען חיובי (+).

כשתא נמצא בקושי חשמלי המיליוולט והאיזון של נתרן-אשלגן נמצאים בחוסר איזון. הפוטנציאל השלילי הגבוה של מים מובנים מביאים תא למצב שווה עד לכדי איפוס חשמלי שלו.



התא מסדיר את התנועה של נתרן ואשלגן לתוך ואל מחוץ לתא.

ההכוונה הזו ע"י מים בנויים מרשה לריפוי להתרחש בקצב מהיר בלי ליצור לחץ על התא. האנרגיה המוספת הזו משחזרת את שלמות התא ומחסנת את השדה של כל תא כדי שהם יוכלו לתמוך אחד בשני ביתר בקלות.

תאים חולים או חלשים כתוצאה ממים לא מסודרים נוטים לצאת מתוך מצב הרמוני ביחד עם יתר הגוף ועם מטען שלילי נמוך (-) או מטען חיובי (+). קרוב לוודאי שמים טעונים שלילית הם בעלי מטען מים טבעי כדי לשדר מיליוני גלי רדיו ותדרים הרמוניים בתוך התא על מנת לשמור על תפקוד תא נורמלי. לכל התאים יש מים ולכן עוזרים לתא לקבל חזרה את קצב הרטט הנורמלי ולהחזיר את המצב של איזון או את בריאותו של התא. כל סוגי הסרטן באים מאותו המקור, לדוגמה מתחילים ברמה התאית.

לסיכום, מים הם חיוניים לכל סוגי החיים: ממיקרובים לצמחים, בעלי חיים ובני אדם.

- המבנה והאיכות של מים הוא המפתח לבריאות ואריכות חיים.
- איכות מי תא (מטען) וכמות (יכולת הרוויה) הם חיוניים למניעת מחלות.
- איכות המים במזון (מטען ורוויה) גם חיונית למיקרובים, צמחים, בעלי חיים ובני אדם.
- יש אינטראקציה בסיסית בין מבנה מים, מיקרובים (ביולוגיה) ואנרגיות עדינות (אור שמש) ואלמנטים אחרים (לדוגמה מינרלים וגזים) שמניעים חיים. תהליך הפוטוסינתזה בצמחים, קצב, ורגולציה וריפוי בתוך בעלי חיים ובני אדם.

התחברות מחדש לטבע כדי לשקם טעינה תאית

האסטרטגיות הבאות הם שיטות בשביל לשמור או לבנות מטען תאי שלילי:

- לשתות/להתקלח עם מים הטעונים שלילית (-) (99% ממולקולות הגוף הם מולקולות מים).
- לאכול ירקות/פירות/בשר (מוזן ע"י דשא) טריים/אורגניים.
- להגדיל את החשיפה לשמש על העור (אור אדום בתחילת הבוקר).
- לשמור על חמצון הדם (הקיבולת של מטען שלילי בחמצן אובד עד ל-60% בתוך דם חומצי).
- לצרוך נוגדי חמצון כגון ויטמינים C, A ו-E בתוך מזון וחומצה פולית.
- לשמור על רמת חמצן גבוהה בדם (לדוגמה התרסיס אייקון של פהיון) לחמצן יש מטען שלילי.
- להעלות את כמות רקמות הקולגן בדיאטה (נושא מטען שלילי).
- תוספי חומצה פולבית/הומית, ותחמוצת ניתרית (NO).
- להימנע מאוכל שבישלו בטמפרטורות גבוהות ושומן טראנס.
- להימנע ממזון מעובד/עבר תהליך כימי/מהונדס גנטית.
- להימנע מכל סוגי המשקאות המוגזים.
- להימנע ממזגנים (משבי רוח/משב רוח גוזל אלקטרונים).
- להימנע ממים שעברו תהליכים כימיים (פלואוריד/כלור גוזל אלקטרונים/מטען שלילי).
- להימנע מתרופות (רעיל לתאים).
- להימנע מלחץ (כל הרגשות גונבים אלקטרונים או מטען חשמלי של התא: חוץ מאהבה, אושר, ותקווה) מומלץ לתרגל פעילויות מרגיעות על בסיס יומיומי.
- לגור בסביבה ללא זיהום (אוויר, אדמה ומים).
- לקרקע את עצמך לקרקע אדמה/להשקות מים/לחבק עצים (לעיתים קרובות).
- לשמור על גישה חיובית (מקנה אלקטרונים/מטען שלילי לאהובך).

ילדים בדרך כלל מאוד טובים בלקרקע את עצמם במובנים רבים, כמבוגרים ,
אנו צריכים לחזור לימי הילדות ולהתחבר מחדש עם האדמה.



קרקע מוגדר כ-לשים את הרגליים של האינדיבידואל על הקרקע בין אם זה עפר, דשא או חול (במיוחד כשלא רטוב). כאשר אתה מקורקע, לקרקע העשירה באלקטרונים, איזון משופר של המערכת הסימפטית והפאראסימפטטית מתרחשת. כדור הארץ הוא מקור טבעי של אלקטרונים ושדות אנרגיות עדינות, אשר חיוניים לתפקוד התקין של מערכות הגנה, מחזוריות, סנכרון של זרמים ביולוגיים ותהליכים פסיכולוגיים שיכולים להיות הדרך הכי יעילה, זולה, חיונית, וקלה להשגת נוגדי חמצון.

המדע המודרני תיעד באופן פרטני את הקשר בין דלקות ומחלות כרוניות, כולל מחלות הקשורות לזקנה ותהליך הזקנה עצמו. זה חשוב מאוד להבין שדלקת היא מצב שניתן להקטין את סיכוייה א למנוע אותו על ידי קרקוע הגוף לאדמה.

הדרך שבא אבותינו עשו במשך מאות אם לא אלפי שנים.



מסקנה

למים יש את הכוח של שינוי תמידי: כשקר, הם מתגבשים וקופאים, כשחם, הם מתאדים, כשנוגעים בהם, הם משקשים. הם מונים עד לבין 65% ו 78% מגופנו (תלוי בגיל), ומונים מעל ל 70% מהמוח, לב, עור, שרירים, כליות, ריאות והכבד שלנו. אפילו 31% מהעצמות היבשות שלנו עשויות ממים. ככל שאנחנו מאבדים יותר מים, כך מצבנו מדרדר, ברגע שאנחנו מגיעים לרק 50% אנחנו מתים. אנחנו מים בצורה של אדם ומים הם אנרגיה.

מולקולות מים מאורגנות במקבצים שעובדים כתאי זיכרון. בתוך כל תא זיכרון יש 440,000 פאנלים של מידע שאחראים על התקשרות עם סביבתו (אפיגנטיקה), הגורמים לזה להיות המחשב הכי גמיש בטבע, על פי רסתום רוי, מדען חומרים ידוע ופרופסור לשעבר באוניברסיטת פנסלובניה. כל מה שמים שומעים, רואים ומרגישים מזרז את השינויים של המים בזמן שהם מעתיקים, משננים ומעבירים מידע. חוקר יפני בשם מסארו אימוטו מדגים את זה בעזרת הפרויקט שלו על גביש המים. במחקר זה, אימוטו משמיע מוסיקה, מציג מילים, ומתפלל למים בזמן שהם קופאים, וכאשר המים קפאו הם יצרו צורות קריסטלים ייחודיות לכל סוג גירוי. כאשר המוסיקה והמילים היו חיוביים ואוהבים, קריסטלים מורכבים נוצרו. ולמרות שהעובדות האלה הם לא מדע מן המניין, זו היא המציאות של מודעות המים וכוחות הריפוי שלהם.

נראה שהערך הגבוה של המים בריפוי הוא ידע שנעדר בעידן שלנו. כאשר אתה לוקח מבט קרוב על מים אתה מגלה את האיכויות המוסתרות שלהם כדי לשמר על החיים. בזמן ששתיית מים מובנים הם אסטרטגיה ייחודית בנסיון לפתור בעיות בריאות, כגון כאוס בתאים, דלקות וכו', התאים עדיין זקוקים לחומרים מזינים וחמצן כדי לתפקד כראוי. בנוסף לכך, רעלים בתאים, כגון מתכות כבדות וכימיקלים, יגרמו לתפקוד לקוי של התא. לכן, שתיית מים מובנים הוא רק אחד מני אסטרטגיות בריאות רבות שצריכים לפעול לפיהם כדי להשיג בריאות כללית טובה.

● כולם יכולים להיעזר במים מובנים ולקבל את יכולתם לשמור על הרגולציה ובריאות וסדר תאי.

- תאים שומרים על סדר בעזרת מים מובנים, טבעיים ובעלי מטען שלילי. המים הם טהורים רק בצורה הזו. כל צורה אחרת של מים היא כאוטית.
- מים מובנים מחזיקים בהם מידע תאי דרך המודעות המוטבעת או אינטליגנציה שלהם, שמוגבר במפגש עם אנרגיות עדינות (טבעיות), כמו תדרים של אור.
- אלו המעברים של המים בגוף שמחזיקים בהם את אנרגיית החיים שלנו (קי/ביופילד), והאנרגיה הזו עוברת בכל איבר ומערכת בגוף. בדרך הזו, המים מחוברים למחשבות, כוונות, רגשות והזכרונות שלנו.



למטה ניתן לראות את התצפיות ע"י פהיון אחרי שימוש של מתקני המים MEA המוטענים במטען שלילי.

- למים/נוזל יש טעם מתוק ומאוזן (אותה השפעה על יין).
- המים מחזיקים במטען שלילי לצמיתות.
- למים יש רמת צמיגות נמוכה יותר (פחות חיכוך או התנגדות על פני השטח) ולכן יותר טוב כגורם הרטבה.
- המים מעצימים את אנרגיית החיים בכל החומרים הטבעיים שבהם הם נמצאים.
- צמחים מגבירים את תהליך הפוטוסינתזה ואוגרים יותר חומרים מזינים (ערך תזונה גבוה יותר/ קיבולת אחסון ארוכה יותר).
- אנרגיית החיים של הצמח מוגברת (צפיפות חומרים מזינים והארכת משך אחסון).
- גמישות מוגברת של פירות וירקות נגד התקפות חרקים.
- תקופת גידול קצרה יותר של פירות וירקות לבגרות.
- אנשים השותים מים מובנים ובעלי אנרגיה מרגישים יותר אנרגטיים ויצירתיים. המים האלה יגרמו למחשבה צלולה.

היתרונות הבריאותיים שדווחו על שתיית מים מובנים, או שתיית מים טהורים מן הטבע כוללים:

- מעכב את הצטברות הפלאק, גבישי כולסטרול והופעה של אבנים בתוך הכבד וכיס המרה.
- משפר את זרם הדם ומוריד רמת חומציות בדם.
- משפר את המסיסות של סידן ובכך ממיס את היווצרות של אבני כליות, פלאק ואבני כיס מרה.
- מעלה את המשקל של הטחול והתימוס ולכן מעלה את הייצור של נוגדנים נגד מחלות, ועוזר נגד הזדקנות.
- מאפשר נטרן (כמלח מורכב) כדי להרוות את התא. התייבשות היא בדרך כלל כתוצאה מרמות נמוכות של מלח או צריכת מים נמוכה. המבוגר הממוצע זקוק לכ-1/2 כפית של מלח מורכב ביום כדי לשמור על תפקוד התא, קצת הלב, בסיסיות בדם, יציבות נוזלים, עיכול ופונקציות פליטה.
- מעלה את כמות התאים של מערכת החיסון (לדוגמה תאי דם לבנים, כבד, טחול, וקיבולת של כלי דם) ומפחית דלקות.
- משחרר חומצות אמינו (לדוגמה מניעת אי ספיקת כליות).
- מגן על ריר הקיבה ומשפר את תהליך העיכול.

- גרגור של מים טעונים משפר את בריאות החניכיים.
- עוזר למנוע לחץ יתר ומחלות לב.
- תומך בניקוי כימיקלים ומתכות כבדות.
- החשק המיני שלך ישתפר וכך גם חיי המין שלך כתוצאה ישירה מהאנרגיה הזו (קי), וגם תפקוד העבודה שלך ישתפר.

מומחים בקהילות המדעיות, הומאופתיה וגם מדעים הוליסטיים הוכיחו את זיכרון המים: כושר הנשיאה (המודעות) של המים לאנרגיה והיכולת של המים לזכור. מומחים גילו שמים מסוגלים להחזיק במידע, אפילו אחרי תהליכי הטיהור ופילטור הכי קפדניים. זה מוגדר בחתימת אנרגיה או טביעת רטט. טביעת הרטט של כימיקלים מחקלאות, הכוללים גליפוסייט (ריסוס עשב) וכו' נקלטים ע"י מולקולת המים וכך יכולים ביחד לחדור לתוך יצורים חיים (מזון) ומשם למיקרובים בקיבה, ומשם לתאים האנושיים. לדוגמה, ניסויים מציגים שגליפוסט יכול להשפיע באופן שלילי על מיקרובים ידידותיים בקיבה ולעודד את הצמיחה של מיקרובים של מחלות.

המים הם התרופה הכי יעילה של הטבע מכיוון שהם חיוניים בשביל ניקוי והוצאת רעלים מתוך הגוף. כשהגוף שלך לא מקבל מספיק מים, הוא לא יכול להוציא רעלים ואז מתחילה דלקת, וזה מצב שיכול להוביל למחלה. כאשר אתה תחת לחץ, הגוף שלך יפיק כימיקלים רעילים (לדוגמה רדיקלים חופשיים) ופסולת אחרת שצריכה להיות מגורשת מהמערכת שלך. מים יפטרו מהפסולת דרך הריאות, עור (זיעה), שתן וצואה שלך. מים מובנים יכולים להיפטר מרעלים ביעילות מתאים ועוזרים לך לשמור על הבריאות שלך.

הדביקות של מים מובנים (כתוצאה מהגברת שטח פנים) משחק חלק משמעותי ביכולת של הגוף שלנו להעביר אלמנטים (לדוגמה מינרלים) לכל התאים. הפחמימות, חלבונים, אנזימים, חומצות אמינו וכו' שהגוף שלנו משתמש בהם כמזון מתעכלים ומובלים ע"י מים בתוך זרם הדם שעשוי מ-92% מים. זה הדם המלא במים שמוביל את הפסולת החומרים הרעילים מחוץ לגוף שלנו דרך הכליות, קיבה, עור וכו'. ברוב המקרים של מחלה: הגוף שלך לא חולה, הוא פשוט צמא.

זנט-גיאורגי בספר הפתולוגיה של מים, 1971: שיער שכפי הנראה רקמות שריר, סחוס, ורקמות חיבור כולל העור, מזדקנים או הופכים לפחות גמישים כתוצאה מחוסר מים שמסופקים לתאים והרקמות. חלק גדול מהמחקר המוקדם שלו היה עם רקמות שריר והוא גילה שתהליך הזקנה היה בסופו של דבר כתוצאה מההשפעות של התייבשות על התאים והרקמות. חוסר מים בתא או התייבשות היא חלק צפוי היום כחלק מתהליך הזיקנה. זה הגיוני שמים מובנים וכל התפקידים שהם משחקים גם בכללי וספציפית בשביל כל חלקי הגוף, יגבירו הרבה פונקציות ביוכימיות ופסיכולוגיות חשובות בשביל בריאות כללית כאשר הם זמינים לתאים ורקמות.

למרות זאת, זה חשוב לסכם עם המסר שהיה בתחילת מאמר זה: מים עובדים בשיתוף עם אנרגיות עדינות (לדוגמה אור שמש) וביוולוגיה כדי ליצור את תזמורת החיים.

"מים הם חומר ומטריצת החיים, אם ומדיום. אין חיים ללא מים."

אלברט זנט-גיאורגי

[מקור](#)

