

# CELLFOOD

Oxígeno Celular, S. de R. L. de C. V.

## Observaciones clínicas sobre la Eficacia Nutricional de CELLFOOD mediante el uso de Procedimientos de Evaluación con análisis de sangre convencionales y microscópicos

Por Michel Coyle

Director de Investigación y Educación

NuLife Sciences 9/2002

**La Sangre:** El Reflejo Perfecto de la Salud basada en la eficacia comprobada de CELLFOOD en la aplicación clínica en NuLife Sciences en un período de quince (15) años, se han compilado los siguientes resultados de la investigación utilizando microscopía convencional y de campo oscuro.

El objeto de este debate es dilucidar la eficacia del uso de CELLFOOD como estabilizador de campo, oxigenador y donante de ion de hidrógeno. Los efectos de la terapia de campo – **en especial el efecto de desmineralización en los sistemas hormonales enzimáticos, digestivo, estructurales y eliminativos de la fisiología en su totalidad** – han sido verificados una y otra vez en estudios de sangre convencionales y de campo oscuro por NuLife Sciences.

**Planteo entonces este interrogante:** Teniendo en cuenta que los minerales son metales coloides y dichos metales representan la "Instalación Eléctrica" – o comunicación fisiológica – del cuerpo entero, cómo podría el cuerpo humano funcionar bien si dichos minerales fueran deficientes? Sería como intentar encender una luz halógena de 300 watt utilizando un cable ultra delgado con diversas roturas! En otras palabras, no es esta una propuesta viable.

Esta desmineralización es sin duda alguna el factor fisiológico principal del increíble incremento de dolencias que afectan hoy al hombre occidental. Debido a que es este un factor nutricional mas que un factor primario y ambiental, hay mucho que podemos hacer al respecto con este factor de desmineralización – **específicamente: Mineralizarnos!** CELLFOOD representa una forma eficaz de cumplirlo por su excelente equilibrio de 78 minerales en forma coloidal.

**Los efectos terapéuticos de CELLFOOD son:**

- CELLFOOD produce un fuerte caudal de oxígeno e hidrógeno - mediante la disgregación de moléculas de agua – a todas partes del cuerpo produciendo así una oxidación y reducción simultánea.
- Habilita a la corriente sanguínea de entregar un mínimo de 78 elementos y minerales asimilables a cada una de las células para una nutrición completa y directa.
- Colabora en el proceso digestivo. Contiene enzimas y es catalítica a la activación de las enzimas digestivas.
- Asiste en la purificación de los intestinos superior e inferior y en la restauración de las funciones intestinales. Este efecto será percibido por aquellos que lo necesiten dentro de un período de 24 horas.

# CELLFOOD

Oxígeno Celular, S. de R. L. de C. V.

Una mineralización óptima es el fundamento sólido, la base sobre la cual se construyen los otros sistemas del cuerpo.

**Para plantearlo más claramente:** ninguno de los sistemas fisiológicos (ni emocionales ni mentales) del cuerpo funcionarían correctamente sin una correcta mineralización. Dicho factor no debería desestimarse. Por consiguiente un PH desestabilizado y la desmineralización accesoria representan las causas fisiológicas principales de enfermedades y uno de los blancos principales de las terapias de campo.

Explicaré de esta manera el síndrome que acompaña este tipo de desequilibrio. Debido a los efectos tóxicos y de acidificación de la dieta occidental (una alimentación deficiente y malos hábitos alimentarios), a la eliminación deficiente, a la pandemia micótica, infecciones virales y bacteriales (que incluyen microplasma y otras tecnologías relacionadas con la guerra biológica), al stress, ELF/ EMF y radiaciones nucleares y toxinas químicas ambientales; se pierden minerales del sistema en una proporción que sobrepasa ampliamente la cantidad de minerales que se consumen y asimilan en la dieta. Nuevamente este fenómeno se debe a la dieta Occidental y a la continua y progresiva degradación de los recursos alimentarios convencionales a través de fertilizantes químicos, herbicidas, pesticidas, hormonas y al uso de antibióticos.

Debemos además tener en cuenta los efectos del fraccionamiento de nutrientes (la remoción de algunos de los componentes vitales de los vegetales para producir concentrados para otros usos tales como alimentos de animales, etc), irradiación, alteraciones genéticas, antisépticos, tintes y agentes colorantes, "enriquecimiento" de recursos vitamínicos producidos químicamente y otros numerosos aditivos y técnicas de preservación.

El efecto total de desmineralización, asimilación reducida y una eliminación deficiente trae como resultado también una salud deficiente que se caracteriza de alguna forma por una creciente resistividad en el nivel eléctrico. Un buen ejemplo de "resistividad" es el hecho de que un electrodo con una corriente de 110 (US) sumergido en agua de la canilla no encenderá una lámpara que tenga el extremo de metal sumergido en el agua. Existe mucha resistividad en el agua, la cual es aisladora en sí misma. El agregado de una pequeña porción de CELLFOOD al agua provocará que la lámpara se encienda inmediatamente, lo que refleja un ejemplo de "conductividad". Este factor es el que hace a las técnicas y terapias de "electrocultura" (como son conocidas dado al aumento de conductividad eléctrica potencial) tan rejuvenecedoras y necesarias. Las terapias que ayudan a regenerar el cuerpo por medio de la asistencia al establecimiento de la conductividad eléctrica adecuada y necesaria, se vuelven de esta forma cruciales y convenientes. La conductividad es tan esencial al cuerpo y al suelo y a todos los sistemas biológicos vivientes, como la instalación eléctrica en una casa a la luz corriente y aparatos eléctricos. El suelo tiene una carga al igual que el cuerpo.

La energía puede llegar a la casa, pero si no puede ser distribuida a toda la casa entonces se plantearía un gran problema. Así es el rol de los minerales en el sistema fisiológico. En resumen, estos constituyen la instalación eléctrica del cuerpo. La energía eléctrica se instala en el cerebro y en el plexo solar, como una bacteria es recargada constantemente a través del proceso de respiración lo que circula energía a través del sistema. Un complejo de reacciones químicas son análogas a la comunicación de la energía a través del sistema.

# CELLFOOD

Oxígeno Celular, S. de R. L. de C. V.

Los impulsos viajan a través de los nervios como información y fuerza, informando acerca de las funciones del cuerpo.

**Imagina lo siguiente:** vivir sin conductividad eléctrica en el cuerpo es como vivir a oscuras en tu casa sin refrigeración, teléfono, calefacción, etc. Para decirlo mas claro: si padeces de una deficiencia mineral, experimentarás numerosos síntomas que conducirán finalmente a una enfermedad degenerativa. Este síndrome funciona en efecto cascada. Cuando los minerales son deficientes, los sistemas enzimáticos son disfuncionales y entonces los sistemas hormonales se ven agotados y desequilibrados y así sucesivamente.

Para ilustrar mi punto con respecto a la mineralización en sistemas biológicos, permítanme referirme a la cultura de los Vilcambambas que son nativos de Perú. Los Vilcambambas viven en un ambiente idílico situado entre dos cadenas montañosas (formando así un valle aislado) en lo alto de los andes, en un aislamiento total del resto del mundo. Ellos tienen el mayor lapso de vida que cualquier otra cultura sobre la Tierra. Por lo general las mujeres dan a luz hasta los noventa años de edad y la propagación tiene lugar mas allá de los 100 años de edad de los hombres. El aire es principalmente puro y se ha comprobado que el suelo y el agua tiene un balance ideal de minerales. Esto incluye a los animales y vegetales que forman parte de su alimentación. Esta gente no muere a causa de enfermedades y generalmente fallece a causa de accidentes o simplemente desgastan su propio cuerpo y mueren mientras duermen.

**Este ejemplo ilustrativo provoca la siguiente pregunta:** "En nuestra sociedad altamente industrializada, con una contaminación global de radiaciones y químicos que aumentan en una proporción asombrosa y con el firme declive de contenidos minerales en los alimentos producidos comercializados, Cómo puede uno mantener el apropiado campo interno?"

El campo biológico es algo que nosotros podemos controlar. Sólo debemos tomar las medidas necesarias para "depurarnos" de los factores ambientales negativos a través de una serie de medidas; una de las cuales representa una apropiada implementación de una dieta óptima. Esta posibilidad es la que convierte a CELLFOOD en una propuesta tan precisa debido a su capacidad de conectar el cuerpo al mismo tiempo de suministrar oxígeno e hidrógeno para propósitos de construcción y combustión. Se ha descubierto que el hidrógeno resulta una rica fuente de electrones. El cuerpo debe producir ATP a una tremenda velocidad con el objeto de carga de combustible a la caldera mitocandrial de la célula y el hidrógeno es el elemento clave en este proceso.

Ev Store, el inventor de CELLFOOD definió la utilidad agrícola de su invención con el término "electrocultura". Esta definición va de la mano del concepto de campo biológico.

El concepto paralelo es que un sistema desprovisto de minerales no conduce electricidad y por lo tanto no conduce o restaura el "chi" o fuerza de vida de la medicina oriental.

# CELLFOOD

Oxígeno Celular, S. de R. L. de C. V.

La definición del término coloidal es: "Cualquier partícula que permanece suspendida en una solución". Las soluciones coloides tienden a disminuir la tensión superficial de H<sub>2</sub>O convirtiendo al agua con el que van combinados mucho más gelatinosa. Nuestra observación es que una solución coloidal como CELLFOOD es capaz de aumentar la hidratación en la fisiología humana a una escala mayor que el agua que no ha sido procesada con CELLFOOD. Esto ha sido comprobado a través de aplicaciones orales e intravenosas.

No entraré en la química del funcionamiento de CELLFOOD en detalle debido a que ya existe suficiente información básica que verifica la eficacia de Cellfood. Sin embargo desearía mencionar que CELLFOOD disgrega la molécula de agua en simples moléculas incipientes de hidrógeno y oxígeno dejando las así altamente disponibles para construir, purificar y activar el cuerpo. La oxigenación deriva en una producción apropiada de ATP/ GTP lo que a su vez carga de combustible a la caldera mitocondrial en las células creando de esta manera energía celular por medio de los más óptimos procesos.

El Nobel Prize Otto Warburg ha demostrado que el cáncer es un mal de sofocación de la célula. Cuando la célula recibe menos del 40% de su requerimiento de oxígeno natural, se vuelve entonces cancerígena o muere. Dado que la producción de de ATP/GTP en mamíferos es sintetizada de O<sub>2</sub>, cuando la disponibilidad de oxígeno disminuye en el sistema total o subsistemas de fisiología, la glucosa se transforma en una fuente de ATP aunque un poco débil. Los cromosomas se ven modificados de tal forma que producen un tipo más vegetativo de célula (gracias a la supervivencia de células cancerígenas) y los caminos dentro de la célula que transportan combustible (oxígeno) y remueven desperdicios (carbón) se revierten bloqueando de esta manera sus funciones. Este síndrome conduce finalmente a un parasitismo abrumador ocasionado por dichas células aberrantes. Este proceso en sus diversas facetas y los numerosos factores que producen el síndrome se pueden advertir en los Análisis de Sangre. El restablecimiento de la mineralización, la reducción de radicales libres, y los efectos de oxígeno disponible y ion de hidrógeno libres – todos provistos por CELLFOOD – corrigen los desequilibrios de campo y sirven para el restablecimiento de un adecuado medio ambiente fisiológico en mamíferos.

Estas son algunas de las observaciones clínicas concernientes al uso de CELLFOOD:

- CELLFOOD limpia el colon a la vez de eliminar el crecimiento de microorganismos indeseables.
- CELLFOOD protege de un problema nuclear mediante minerales que vibran cerca de las frecuencias de isótopos. Si no hay una deficiencia mineral, entonces el cuerpo no aceptará dicho desorden.
- CELLFOOD purifica el agua de canilla.
- CELLFOOD hace que se descoagule la sangre coagulada.
- CELLFOOD ayuda a los paciente a relajarse en momentos de stress y a continuar en caso de estar agotados. Incrementa la función cerebral significativamente.
- CELLFOOD puede revertir una deshidratación severa, como el caso que tuve de una mujer que había perdido todo su fluido amniótico y pudo recuperarlo al tomar cellfood.
- CELLFOOD podrá detener un resfrío o gripe al ser aplicado en primeras instancias.
- CELLFOOD ayuda a rehidratar a pasajeros de avión y también es útil para regularizar los efectos de jet lag.