

Productos Antienvjecimiento, **Anticancerígenos,** **Antioxidantes y Antialérgicos**

- *Ellagic Guard**
- *Super Avengers OPC**
- *Vitamina C**
- *HGH**
- *NutraGenix**



EllagiGuard (Potector Elágico)

Código 158 - 60 cápsulas



EllagiGuard ayuda a sus esfuerzos de mantener una buena salud a través de una dieta cuidadosa, ejercicio razonable, cuidado médico apropiado, uso de alcohol moderado y evitando sustancias dañinas y estimulantes. Contiene ácido elágico de frambuesas y granadas, ácido clorogénico de la hoja de arándano, graviola y indole-3-carbinol. Estos ingredientes son poderosos antioxidantes que atacan a los radicales libres, apoyan al sistema inmunológico y promueven su salud a nivel celular. EllagiGuard apoya una boca y una

garganta saludable. El ácido elágico es un componente fenólico que ocurre naturalmente en algunas frutas y nueces. Se ha encontrado que el ácido elágico ocurre naturalmente en 46 diferentes alimentos, siendo la frambuesa y la Granada las que más contenido natural contienen. El ácido elágico fitoquímico en su forma natural en comparación con el sintético, es más soluble en agua lo cual hace que tenga una mejor absorción. De hecho, las fuentes naturales son más absorbidas que las sintéticas. El Indole 3-Carbinol ocurre naturalmente en los vegetales crucíferos así como la brocoli y las coles de bruselas, lo que lo hace un excelente fitoquímico. Todos son importantes en sus beneficios fitoquímicos. Hoy en día nuestras fuentes ambientales de fitoquímicos son importantes para un estilo de vida saludable. El ácido clorogénico es un componente fenólico encontrado ampliamente en el reino de las plantas, su actividad como polifenol proviene de los arándanos, especialmente de las hojas de los arándanos. De esa manera éste califica al clorógeno de los arándanos como otro fitoquímico. Hoy en día en nuestro ambiente las fuentes de fitoquímicos en nuestra dieta son positivas para nuestra dieta debido a sus propiedades antioxidantes. La graviola usada en esta fórmula proviene del Amazonas, tiene una larga y rica historia de uso indígena en el Amazonas peruano. Muchos compuestos bioactivos y fitoquímicos han sido identificados en la graviola.

Ellagic Guard (Protector Elágico)

DOSIS: 2 tabletas diarias en una dosis dividida
Hoja de Arándano (20% Extracto -Acido Clorogénico)
Graviola
Frambuesa Roja (40% Extracto Elágico)
Indole-3-Carbinol
Pomogranato (40% Extracto Elágico)
*Valor diario no establecido
Otros ingredientes: fibra de planta, ácido esteárico, cápsulas vegetales.
El Protector Elágico es una combinación especial de extracto de frambuesa, extracto de pomogranato, rico en ácido elágico
Extracto de Hoja de Arándano en Acido Clorogénico y además Indole-3-Carbinol, diseñado para brindar óptimos resultados.

Producto hecho en USA

No contiene ingredientes animales.

100% Natural

100% Satisfacción o devolución de su dinero.

Super Avengers (Super Vengadores) OPC

Código 109

60 Tabletas



Los antioxidantes son uno de los productos más populares en la industria de los suplementos. Estos combaten la actividad de los radicales libres en el cuerpo. Los radicales libres son muy perjudiciales para el cuerpo humano y éstos se encuentran en el aire que respiramos, la comida que ingerimos y el agua que tomamos. Las propiedades de los antioxidantes son encontradas en ciertas vitaminas y minerales, así como en otros componentes naturales. Algunos de ellos son más potentes que otros, pero se ha comprobado que todos son beneficiosos. Todos los antioxidantes tienen ciertas propiedades beneficiosas y características que son únicas de cada uno. ForMor

cree, así como lo hacen muchos profesionales y practicantes de la salud, que un amplio espectro de antioxidantes es lo que tiene más sentido para los individuos interesados en combatir los efectos dañinos de los radicales libres. Mirando más de cerca los ingredientes encontrados en Super Avengers, nos revela una poderosa fuente de OPCs, así como poderosos curcuminoides, vitaminas C y E, selenio, junto con ginkgo biloba y extractos de chabacano, nectarina, ciruelas y cáscara de uva. También hay que notar los 500 mcg del elemental Cromo que provee cada tableta. Es una tremenda fórmula y ForMor está orgulloso de la formulación de Super Avengers. Piense dos veces antes de comprar otro producto antioxidante fíjese en la etiqueta! Super Avengers es lo mejor que la naturaleza le puede ofrecer!!!

Super Avengers (Super Vengadores)

DOSIS: empiece con 6-10 tabletas al día con las comidas en una dosis dividida por 6 – 10 días. Después manténgase consumiendo el producto 2-4 tabletas diarias en una dosis dividida.

Vitamina C (Como ácido ascórbico) / Es necesaria para la producción de colágeno y para la metabolización de las grasas. Se la considera importante en el fortalecimiento de las defensas del organismo

Zinc (Como glicinato) / Cumple un papel preponderante en el crecimiento, regula el desarrollo sexual, la producción de insulina y las resistencias naturales.

Vitamina E / Antioxidante; es importante para el metabolismo del hígado, de los tejidos musculares liso y estriado y del miocardio.

Complejo vegetal de Soya / son útiles en la prevención y aún en el tratamiento de la arterioesclerosis. Se ha comprobado que la alimentación con estos productos ayuda a disminuir el nivel de colesterol en la sangre.

OPC's 95% como extracto de semillas de uvas/ Información Ver a continuación

Curcuminoides 95% (como extracto tumérico) / La Curcuma longa L., es una planta de origen asiático muy usada comúnmente como una especia en la cultura asiática. El principal componente es la curcumina, uno de los ingredientes activos responsables de su actividad biológica. Se sabe que esta sustancia es estable en el estómago y en el intestino delgado; su elevada lipofilia le permite una rápida absorción gastrointestinal por difusión pasiva. Tras su administración, es metabolizada y excretada principalmente por bilis y heces, y también por orina. Sus principales metabolitos también son bioactivos. Desde antiguo, se han descrito muchas propiedades para los extractos de Curcuma longa y para la curcumina. Se conoce su actividad antibacteriana, antifúngica y antiparasitaria, y recientemente se ha demostrado su capacidad para inhibir la integrasa del HIV-1. También se han demostrado efectos específicos en otros tejidos y órganos, como la piel, el sistema gastrointestinal y respiratorio y en el hígado. Todas estas propiedades son debidas a distintos mecanismos de acción. Se ha demostrado que la cúrcuma posee efectos antiinflamatorios, a través de la modulación del metabolismo de los eicosanoides, tiene capacidad inmunomoduladora, principalmente alterando el perfil de las citoquinas Th1 de los linfocitos T helper, y actividad hipolipidémica, disminuyendo el colesterol, los triglicéridos y los fosfolípidos plasmáticos así

Continuación Super Avengers

como en las LDL. Hay muchos estudios que demuestran la capacidad de la cúrcuma para estabilizar membranas y para prevenir la peroxidación lipídica, un proceso fundamental en el establecimiento, la progresión y las complicaciones de muchas patologías como las enfermedades hepáticas, renales, cardiovasculares, neurodegenerativas, en la diabetes y en las cataratas. Las últimas investigaciones sobre los efectos biológicos de los extractos de cúrcuma y de los curcuminoides están encaminados a estudiar su actividad anticancerosa, principalmente frente al cáncer de piel, colon y duodeno.

Polyfenol 40% (extracto de nectarina y albaricoque) / es más eficiente que las vitaminas C y E en la acción contra los radicales libres.

Polyfenol 40% (extracto de pasas)/ es más eficiente que las vitaminas C y E en la acción contra los radicales libres.

Polyfenol 40% (extracto de corteza de uva) es más eficiente que las vitaminas C y E en la acción contra los radicales libres.

Extracto de Baya espinosa

Ginkgo biloba 24%/ _Uso histórico o tradicional_ Su uso medicinal se remonta a casi 5.000 años en la medicina herbaria china. Las nueces del árbol fueron recomendadas y utilizadas para tratar dolencias de la zona respiratoria. El té preparado con sus hojas fue utilizado para las personas mayores que experimentaban pérdida de la memoria. El Ginkgo Biloba es una de las especies arbóreas de más larga vida. Algunos árboles viven hasta 1.000 años. Medicinalmente se utilizan sus hojas y crece principalmente en China y en los estados meridionales y del este de Estados Unidos. . El Ginkgo Biloba se ha utilizado en conexión con las siguientes condiciones (referirse al uso medicinal individual para información completa): Graduación, Utilización medicinal, Primario Enfermedad de Alzheimer Infertilidad (impotencia de origen vascular) Claudicación intermitente Secundario Asma, Arteriosclerosis Otro Depresión (resistente) Diabetes Dolores de Jaqueca Zumbido Vértigo

Milk thistle (cardo de María)/ Protege el hígado

Extracto de Té Verde/ Paralelamente, científicos de la Universidad de Case Western Reserve, han presentado sus conclusiones sobre la epigallocatequina-3, un componente del té verde que ataca a las células cancerígenas causando la apoptosis, sin dañar a las sanas.

Cromo (como picolinato de cromo)/ / participa estrechamente con la Hormona Insulina para la acción de la células de tomar la Glucosa de la sangre para convertirla en energía. Cuando hay deficiencia de Cromo la Insulina no trabaja como es debido y se eleva el nivel de azúcar (glucosa) de la sangre (esto es lo que se llama DIABETES).

Seleniometionina// El selenio es un antioxidante, y se cree que ayuda a controlar el daño celular que puede conducir al cáncer.

Producto hecho en USA

No contiene ingredientes animales.

100% Natural

100% Satisfacción o devolución de su dinero.

¿Qué es OPC Extracto de Semilla de Uva y Cómo Funciona?

OPC (Proantocianidinas oligoméricas), PCO (Complejos procianidólicos oligoméricos), leuco antocianina, antocianidina y otros nombres se refieren al mismo conjunto de complejos bioflavonoides que actúan como **neutralizadores de radicales libres** en el cuerpo humano. En el resto del documento nos referiremos a él como OPC.

Los OPC son una clase de bioflavonoides muy poderosos. Los bioflavonoides son compuestos de las plantas que realmente se asimilan en nuestros tejidos corporales cuando los consumimos. Fue, de hecho, esta importante capacidad lo que permitió que se descubriesen. Los OPC bioflavonoides se descubrieron al principio en el laboratorio porque tenían la increíble capacidad de **¡reforzar las paredes de los vasos sanguíneos en las horas siguientes a su ingestión!**. La persona responsable de este descubrimiento fue el científico francés Dr. Jacques Masquelier, quien, al principio, probó los bioflavonoides contenidos en los cacahuates en animales de laboratorio y descubrió que las paredes de sus vasos sanguíneos duplicaban su resistencia solamente unas horas después de su ingestión. Este descubrimiento tuvo lugar en 1948. En 1951, este mismo doctor consiguió extraer OPC de la corteza del pino.

En 1970, el Dr. Masquelier obtuvo aún otra patente más de estos bioflavonoides - un producto mucho más potente. Se trata del extracto de semilla de uva del que puede que haya oído hablar y es un nutriente mucho más poderoso. Si siente curiosidad acerca de lo que los OPC pueden hacer a los vasos sanguíneos y los tejidos conjuntivos, se asombrará de lo que se descubrió que podían conseguir en 1986.

Lo que los OPC pueden hacer por Ud.:

- Mantienen suaves los tejidos conjuntivos
- Anti-inflamatorio
- Anti-artrítico
- Anti-histamínico
- Anti-alérgico
- Anti-ulceroso
- Previene el cáncer
- Previene enfermedades degenerativas
- Anticavidad y sifiloma
- Detiene la progresión de las cataratas
- Previene el envejecimiento de la piel
- Protege los pulmones
- Reduce o detiene el progreso de MS

Teoría de la oxidación de las enfermedades crónicas

Al ver esta lista, puede que tenga sus dudas, pero los OPC tiene una capacidad subyacente descubierta por el Dr. Masquelier en 1986, esta es la capacidad de las proantocianidinas oligoméricas para **neutralizar los radicales libres** del cuerpo. **Los radicales libres son, simplemente, átomos de oxígeno con un electrón robado durante el proceso natural del metabolismo del cuerpo.**

Si hace ejercicio o fuma, está expuesto a unos niveles mayores de estos radicales libres que la mayor parte de la gente. Irónicamente, la gente que hace ejercicio está expuesta a más radicales libres que la gente que no lo hace, ya que tienen un metabolismo más rápido y vigoroso. Los fumadores activos y pasivos son bombardeados por los radicales libres, ya que estos radicales libres también son un producto de los agentes contaminantes (combustión ineficiente).

El átomo de oxígeno, que en estado estable tiene cuatro pares de electrones, se vuelve inestable cuando pierde un electrón. Nos referimos a un radical libre como un átomo de oxígeno con siete electrones. Este nombre describe acertadamente también su acción en el cuerpo. De igual forma que los charcos y los vacíos se llenan rápidamente en la naturaleza, los radicales se combinan rápidamente con algo, en este caso vasos sanguíneos, para estabilizarse. Lo que ocurre es que el radical libre toma un electrón de la membrana de un tejido corporal y al hacerlo, produce aún otro radical libre más, que, por su carga, se ve obligado a buscar otro electrón, en su cuerpo. El resultado es una cascada de oxidaciones - oxidando, literalmente, los tejidos corporales. Este es un fenómeno tan presente y pernicioso en el cuerpo que **¡la oxidación de los radicales libres se ha propuesto recientemente como la causa exclusiva de las enfermedades crónicas degenerativas!**

Introducción a los OPC

Las Proantocianidinas oligoméricas, de hecho los antioxidantes en general, están estructuradas de tal forma que pueden donar electrones libremente sin necesidad de alterar su valencia (sus electrones no están emparejados), lo que significa que los **antioxidantes pueden estabilizar los radicales libres sin volverse peligrosos**. De hecho, los antioxidantes siguen donando electrones hasta que no tienen más, por lo que una molécula antioxidante puede neutralizar muchos radicales libres.

La efectividad de un antioxidante se calcula mediante el número de electrones disponibles en un antioxidante dado. Si el antioxidante A tiene el doble de electrones disponibles que el antioxidante B, se dice que A es el doble de potente que B. Para hacer una comparación de los OPC con otros antioxidantes, son **20 veces más potentes que la vitamina C y 50 veces más potentes que la vitamina E** (20 y 50 son números redondos, pero recuerde que los OPC son un tipo de bioflavonoides, por lo que estas cifras son aproximativas).

Para confirmar la necesidad de incluir OPC en nuestra dieta, *The Lancet* en un estudio de gran difusión, publicó que **¡la falta de vitamina E es un factor desencadenante de problemas de corazón más importante que los niveles altos de colesterol!** *The Lancet*, una de las publicaciones médicas más importantes del mundo, publicó en su estudio (un estudio de doble ciego aleatorio) del número del 23 de Marzo de 1996, resultados que indican que los bajos niveles de vitamina E pueden ser los causantes del 62% de los casos de ataques al corazón, mientras que el colesterol alto sólo es responsable del 29% de los casos. Afirmamos que esto es debido a las propiedades antioxidantes de la vitamina E y le invitamos a comprobar la capacidad de los OPC para fortalecer las paredes de los vasos sanguíneos y a que extraiga sus propias conclusiones. (¿Por qué no tomar ambos?).

¿Por qué comprar nuestro OPC de extracto de semilla de uva?

Nuestro OPC de extracto de semilla de uva se extrae mediante AGUA, de manera que NO quedan residuos químicos o de disolventes. Hay 120 semillas por miligramo de extracto (120:1), es el más alto de la industria. La piel de las uvas se utiliza como filtro, de forma que se obtiene ¡un efectivo antioxidante con todos los beneficios de la uva!

OPC References / Additional Resources

1. Jerome L. Fleg, MD; Hidetaka Hougaku, M.D.; Edward G. Lakatta, M.D.; Mary K. Kemper; Christopher J. Earley, M.D.; and E. Jeffrey Metter, M.D. American Heart Association Scientific Sessions 2001.
2. Pizzorno, Joseph, ND; Murray, Michael T, Eds. Textbook of Natural Medicine, second ed. Churchill Livingstone, 1999.
3. Wang, Z., Y. Huang, J. Zou, K. Cao, Y. Xu and J. M. Wu (2002). "Effects of red wine and wine polyphenol resveratrol on platelet aggregation in vivo and in vitro." *Int J Mol Med* 9(1): 77-79.
4. Abu-Amsa Caccetta, R., V. Burke, T. A. Mori, L. J. Beilin, I. B. Puddey and K. D. Croft (2001). "Red wine polyphenols, in the absence of alcohol, reduce lipid peroxidative stress in smoking subjects." *Free Radic Biol Med* 30(6): 636-42.
5. Clifford, A. J., S. E. Ebeler, J. D. Ebeler, N. D. Bills, S. H. Hinrichs, P. L. Teissedre and A. L. Waterhouse (1996). "Delayed tumor onset in transgenic mice fed an amino acid-based diet supplemented with red wine solids." *Am J Clin Nutr* 64(5): 748-56.
6. de Vries, J. H., P. C. Hollman, I. van Amersfoort, M. R. Olthof and M. B. Katan (2001). "Red wine is a poor source of bioavailable flavonols in men." *J Nutr* 131(3): 745-8.
7. Senault, C., D. Betoulle, G. Luc, P. Hauw, D. Rigaud and F. Fumeron (2000). "Beneficial effects of a moderate consumption of red wine on cellular cholesterol efflux in young men." *Nutr Metab Cardiovasc Dis* 10(2): 63-9.
8. Takkouche, B., C. Regueira-Mendez, R. Garcia-Closas, A. Figueiras, J. J. Gestal-Otero and M. A. Hernan (2002). "Intake of wine, beer, and spirits and the risk of clinical common cold." *Am J Epidemiol* 155(9): 853-8.

Super C

Código 125 - 12 oz

Código 160 / 90 Tabletas



La vitamina C es probablemente la vitamina más ampliamente anunciada en el mundo de las vitaminas. Es un sorprendente suplemento, por decir poco del mismo, y es por eso que ForMor escogió ofrecer la vitamina C en forma de ascorbato. La mayoría de los suplementos de vitamina C utilizan ácido ascórbico, el cual es una forma intermedia de vitamina C presente en las frutas y vegetales. El cuerpo humano no tolera la acidez del ácido ascórbico (pH 2) tanto como la vitamina C en su forma de ascorbato. Dos de los individuos más respetados en la investigación y el uso de la vitamina C,

el Dr. Linus Pauling y el Dr. Irwin Stone, usaron la vitamina C en su forma cristalina (ascorbato) por dos simples razones. Los cristales de la vitamina C tienen menor pH, el cual calza muy cerca con el delicado balance del pH del cuerpo - y los cristales se disuelven muy fácilmente ya sea en jugo o agua, haciéndolo más fácil de ingerir que una tableta o pastilla. Tomar Super C diariamente ayuda a su cuerpo a combatir el estrés de la vida.

Producto hecho en USA

No contiene ingredientes animales.

100% Natural

100% Satisfacción o devolución de su dinero.

Super C - Vitamina C en tabletas

DOSIS: 1 a 3 Tabletas Diarias
Vitamina C (como ascorbato de sodio)
Otros Ingredientes: fibra vegetal, ácido esteárico, estearato de magnesio

Super C - Vitamina C en polvo

DOSIS: ¼ de Cucharadita al día con jugo o agua.
Vitamina C (como ascorbato de sodio)
Sodio (como ascorbato de sodio)

La Vitamina C

La **Vitamina C** es un agente reductor y antioxidante que desempeña un papel profiláctico y terapéutico en casos de resfriado común, influenza, embarazo, lactancia, trastornos de la absorción, sensibilidad a las infecciones especialmente respiratorias (alergias). ASCORVIT interviene en la formación del colágeno, reposición de tejidos, evitando el envejecimiento prematuro de las células, y contribuyendo a preservar la integridad de los vasos sanguíneos. Es importante en el tratamiento de la anemia pues actúa en el metabolismo del hierro y del ácido fólico. Se ha demostrado que a menudo aumenta el nivel de colesterol cuando las reservas corporales de Vitamina C están disminuidas; así pues ASCORVIT puede contribuir en gran medida a prevenir la atero y arterioesclerosis. La ingestión profiláctica de Vitamina C acrecienta la resistencia a las enfermedades infecciosas ya que es importante en la función de los leucocitos.

HGH Boost

Código 129 - 200 gms



Con millones de personas cumpliendo 50 años de edad cada año, el mercado para los grandiosos productos que ayudan a facilitar esa transición es lucrativo. HGH Boost es una mezcla maravillosa de amino ácidos y otros nutrientes diseñados para trabajar con el cuerpo. Envejecer es una de esas cosas que no pueden ser detenidas. Pero, con un buen programa de ejercicio, buena nutrición y un buen programa de suplementos podemos ayudar al proceso de envejecimiento. HGH Boost viene en forma de polvo que puede ser mezclado con agua o tomado directamente. Tiene un sabor dulce natural. El HGH Boost es mejor tomarlo con el estómago vacío solamente con agua. Agregue hoy HGH Boost a su régimen de suplementos.

HGH BOOST

Niacina
Mezcla apropiada de :
Glutamina (ácido L-amino-glutarámico)
Licina (Acido amonoacético)
Forskolin (Coleus Forskohlii 10% de Extracto estandarizado)
Dosis Recomendada:
90-130 libras2/3 de cucharada
130-170 libras..... una cucharada al ras
170-220 libras.....1 1/2 cucharada

Producto hecho en USA
No contiene ingredientes animales.
100% Natural
100% Satisfacción o devolución de su dinero.

Información sobre HGH La Hormona del Crecimiento

HGH (Hormona Humana del Crecimiento) Información

En Interés de la Salud y la Longevidad

"La deterioración total del cuerpo que viene con el crecimiento viejo no es inevitable.... ahora realizamos que algunos aspectos de ella se pueden prevenir o invertir. "

-- Dr. DANIEL RUDERMAN, diario de M.D. Nueva Inglaterra de la medicina.

Informe de Investigaciones:
"Profesores de fármaco-biología de la Universidad de Madrid han conducido una significativa cantidad de estudios sobre las hormonas, su atención ha sido especialmente dirigida hacia las hormonas DHEA, GH y la endorfina. La primera es precursora de los estrógenos y la testosterona - hormonas sexuales- que misteriosamente se relacionan con las emociones de la mujer y la virilidad masculina, respectivamente. *La GH, u hormona del crecimiento*, ha demostrado tener efectos innegables sobre la inteligencia humana, y sobre la capacidad de concentración de la mente. Aunque su actividad no es del todo entendida por los científicos, por lo que hasta ahora se conoce sobre ellas puede asegurarse que las hormonas nos afectan muy íntimamente."

"LOS TRASTORNOS hormonales bien pueden ser los responsables directos de muchas de las fatigas, depresiones, pérdida de memoria, impotencia sexual, envejecimiento prematuro, y trastornos cardiovasculares que aparecen en nuestra sociedad a la orden del día. Existe muy poca educación sobre cómo nuestros falsos estilos de vida puede alterar el ciclo de producción de las hormonas, desprogramándolas para nuestro propio perjuicio..."

..."**No ha existido otra generación** en que los excesos de hábitos antinaturales y los placeres intemperantes hayan causado más mal que todas las bombas lanzadas en las dos guerras mundiales. Pero hay esperanza: las hormonas pueden ser reprogramadas y revitalizadas. ¡He ahí el misterio de la regeneración biológica..!"

- DR. M. A. BARET DANIEL, un médico Naturópata Higienista y Nutricionista Biomolecular. --
Cotizado de: Menssana - Un Espacio en el Web dedicado al Naturismo:
http://www.menssana.com.ve/nutr_nat/hormonas.htm

TERMINOLOGÍA

Hormona: sustancias químicas de acción especializada que actuando como mensajeras, controlan tejidos y órganos situados en cualquier parte del organismo, en aquellas células que responden al estímulo que provocan. La diferencia entre las hormonas de animales y plantas está en que las primeras se elaboran en órganos específicos y regulan casi todas las funciones orgánicas.

Aunque fue aislada por primera vez en 1956, la estructura de la Human Growth Hormone (Hormona de Crecimiento Humano, o HGH) se definió en 1972 y hasta mediados de los 80 la única fuente para obtenerla era la glándula pituitaria de los fallecidos.

La hormona es secretada a lo largo de la vida humana y tiene un importante rol en el crecimiento de los niños y el metabolismo de los adultos.

Es útil para tratar las anomalías de crecimiento provocadas por su deficiencia, como el Síndrome de Turner, un defecto genético asociado con la corta estatura, que afecta solamente a las hembras.

En la actualidad la HGH se obtiene en mayores cantidades mediante las técnicas de la ingeniería genética, lo que permite tratar otras condiciones de padecimiento además de su clásica insuficiencia hormonal.

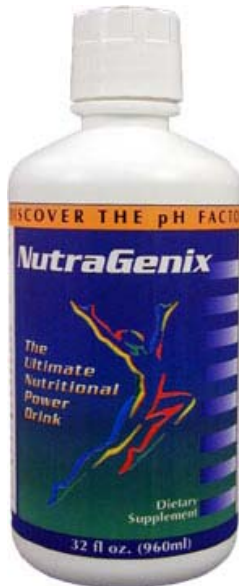
HGH: Funciones:

- * Estimula la reparación de los tejidos y el reemplazo de las células; mejora las funciones cerebrales y la producción de enzimas.
- * Regenera las células del cuerpo, creando un efecto de antienvjecimiento que influye así sobre el corazón, los pulmones, el hígado y los riñones, retornando la función de los tejidos a sus niveles de juventud.
- * Mejora el sistema inmunológico, disminuyendo el riesgo de infarto del corazón y del cerebro, e incrementando los niveles de oxigenación.
- * Tiene un efecto cosmético, restaurando la piel, el cabello y las uñas, hasta darles una apariencia juvenil y saludable.

NutraGenix

Código 299

La Nueva frontera en la Nutrición!



Información sobre el Producto: El Nutra Genix es el producto **más completo y Revolucionario** en la Industria de La Nutrición. Se desarrollaron investigaciones en el área de la **biología celular** y se han combinado perfectamente y de la manera más equilibrada los elementos nutricionales con más impacto en la Industria!

Ingredientes:

Jugo NONI - Provee al organismo de xeronina, ayuda a prevenir y combatir enfermedades.

Jugo de Sábila- Aloe Vera - Ayuda en la digestión, limpia, cicatriza y desinflama. (úlceras, gastritis)

MSM - Ayuda a combatir las alergias y es un relajante muscular. Es un suplemento y un nutriente alimenticio.

Maca - Es un gran reconstituyente físico y mental, Reduce la fatiga y el estrés, mejora la producción hormonal restaurando la fertilidad. Mejora la memoria y la concentración, mejora la calidad de vida sexual en hombres y mujeres, refuerza el sistema inmunitario, mejora la salud de los diabéticos, Oxigena la sangre, retarda el envejecimiento, No engorda sino energiza,

Protykin - Elimina el colesterol, ayuda a prevenir y combatir las enfermedades cardiovasculares.

Huperzine- A - Nutriente esencial para el cerebro, ayuda en la memoria, concentración y a combatir y prevenir la enfermedad de Alzheimer.

Citocroma C - Los últimos descubrimientos de biología celular han determinado que la deficiencia de Citocroma C pueden acelerar el índice de muerte celular y pueden contribuir a las enfermedades neurodegenerativas, las inmunodeficiencias y la esterilidad. (Fuentes: Europa Press, Reuters).- Investigadores del Howard Hughes Medical Institute del Dana-Farber Cancer Institute y de la Universidad de Harvard, en Estados Unidos, han identificado dos componentes clave de cómo tienden a ser las llamadas "puertas a la muerte" en las membranas de las células mitocondriales, según un artículo publicado en la revista *Science*.

Coenzima Q10 - Empezando por un resumen sobre las acciones de este maravilloso nutriente conocido como coenzima Q-10, se puede mencionar que; estimula el sistema inmunológico, aumenta la energía, incrementa la fuerza cardíaca, alivia la angina de pecho, protege contra los ataques cardíacos, reduce de peso en forma natural, previene y cura la enfermedad periodontal, extiende la vida y baja la presión alta sanguínea. Lo interesante es que podemos lograr esto, con sólo agregar este nutriente a nuestra dieta diaria.

Otro de los padecimientos que mejoran con la coenzima Q-10 es la enfermedad periodontal. En los EE. UU., una de cada cuatro personas perderán, con el tiempo todos sus dientes debido a una enfermedad periodontal a la edad de 60 años y el 90 % de toda la población americana sufrirá de ella durante sus vidas.

En diferentes estudios que se han realizado sobre la bioquímica humana corporal, se ha descubierto que cuando los niveles de coenzima Q-10 son deficiente en más del 25 %,

seguramente en este momento, comenzarán a aparecer una serie de enfermedades que pueden ir desde la presión alta, ataques cardíacos, problemas de inmunodeficiencia y cáncer. Si esta deficiencia en los niveles vitales de la Q-10, es superior al 75 %, la vida ya no puede continuar.

La coenzima Q-10 es un catalizador vital muy importante en la producción de la energía que las células necesitan para subsistir. Si se rompe la cadena de energía celular, no habrá energía, y por lo tanto tampoco habrá vida.

Extracto de Semillas de Uvas

Mantiene suaves los tejidos conjuntivos

Anti-inflamatorio

Anti-artrítico

Anti-histamínico

Anti-alérgico

Anti-ulceroso

Previene el cáncer

Previene enfermedades degenerativas

Anticavidad y sifiloma

Detiene la progresión de las cataratas

Previene el envejecimiento de la piel

Protege los pulmones

Reduce o detiene el progreso de MS

Nutrición Celular: vienen de plantas naturales con un espectro completo de nutrición celular y antioxidantes formulados para suplir los requerimientos nutricionales de cada persona, independientemente de sus necesidades.. La Nutrición Celular puede ayudar a combatir y prevenir Enfermedades Crónicas y dolores como la Artritis, Dolores de Espalda y Musculares, Alzheimer, Cáncer, Diabetes, Presión Alta, Alergia, Úlceras Estomacales, Afecciones respiratorias, parásitos intestinales, fiebres y muchas condiciones de envejecimiento que están muchas veces relacionadas a algún tipo de deficiencia mineral.

