HOJA DE INFORMACIÓN

Thrive -hGH

La hormona de crecimiento humano o HCH, le han llamado la fuente de la juventud. Se ha dicho que te hace delgado, joven y vital. Ayuda a mantener una fortaleza de huesos sana, aumenta la elastina y reduce las arrugas. Es la exclusiva "fórmula de la juventud" para los ricos y famosos de Hollywood Hills.

Durante décadas, los médicos han estado inyectando esta sustancia en sus clientes más exclusivos, a un costo de más de mil dólares al mes, debido a su capacidad de hacer ver y sentir décadas más joven. No años... DÉCADAS más joven. HCH está tomando el mundo contra el envejecimiento por sorpresa.

El problema es que es sintética, y es cara. Los costos pueden superar los \$12, o más. Por eso, desde hace años, la comunidad científica ha estado tratando de desarrollar un método para aumentar los niveles de HCH en suero sin el costo y los inconvenientes de las inyecciones, en una forma "natural" en lugar de la forma sintética encontrada en la HCH.

Y ahora, por fin, lo han logrado. Limitless ha descubierto un nuevo compu La investigación fue realizada en una universidad prestigiosa, y midió niveleses bioactivos de HCH en el suero.

Permite a los consumidores experimentar los beneficios del aumento, el crecimiento natural dentro de un rango normal de alrededor de \$100 por mes en lugar de los \$1,000 por pago para inyecciones sintéticas.



Todo el mundo ha estado hablando de la hormona del crecimiento. Ha sido presentada en:

• Dr. Oz

The Today Show

Fox News

Vanity Fair





* Estas declaraciones no han sido evaluadas por la FDA. Este producto no está destinado a diagnosticar, tratar, curar o prevenir ninguna enfermedad. Los resultados individuales pueden variar.

Hormona del Crecimiento Humano

La hormona del crecimiento humano (HCH) es una proteohormona (y por lo tanto no un esteroide, ya que a veces se confunde) producida y secretada por la glándula pituitaria. Es la más abundante de las hormonas pituitarias, que representan el 10% del peso seco de la hipófisis. Esta hormona clave es reconocida principalmente por su función en la promoción del crecimiento longitudinal en niños y adolescentes, aunque la HCH también tiene varias funciones metabólicas importantes durante la vida adulta La secreción de HCH es pulsátil y sigue un patrón diario cíclico de secreción (circadiano). Mecánicamente, la HCH imparte efectos sistémicos en el cuerpo actuando tanto directamente como a través de la iniciación de factor de crecimiento similar a la insulina I (IGF-I), que media muchos de los efectos de la HCH. También influye en otros ejes endocrinos como el eje hipotálamo-hipófisis-suprarrenal (HPA) (mediante la inhibición de la conversión de cortisona a cortisol glucocorticoide activo), y el eje hipotálamo-pituitario-tiroideo (HPT) (acelerando la formación metabólica de trivodotironina).

Al afectar estas cascadas, La HCH promueve la descomposición de la grasa corporal (lipólisis) e inhibe la generación de grasa corporal (lipógénesis), influencia la fisiología ósea después de que el crecimiento óseo lineal impúber ha cesado, y es anabólico hacia el hueso y el músculo. Contribuye a un aumento en el gasto de energía general mediante la estimulación de la síntesis de proteínas y la oxidación de grasas. En última intancia, los efectos de la HCH tienen implicaciones fundamentales en todos los huesos y el crecimiento, el metabolismo de sustrato, la composición corporal, el volumen de intercambio de proteínas, la masa muscular, la fuerza, e incluso la salud del pelo y de la piel.

Sin embargo, al igual que con muchos otros sistemas fisiológicos, la función pituitaria es conocida por disminuir con la edad, donde descensos reconocidos en HCH suelen producirse a partir de la tercera década de la vida. Patológicamente la disminución de HCH se asocia con muchos de los cambios que se observan con el envejecimiento incluyendo el aumento de la grasa, disminuyendo la masa muscular, y disminuyendo la masa ósea, todos los cuales progresan a medida que aumenta la edad.

Inyecciones de Rhch para Antienvejecimiento y Rendimiento

Hasta que comenzó la producción de la hormona de crecimiento por métodos de ADN recombinante, la pequeña cantidad de la hormona de crecimiento humana derivada de la pituitaria (ya sea HC derivada de animal-

o HCH cadavérica) limitaban su uso para el tratamiento médico administrado a niños con deficiencia de hormona de crecimiento. Sin embargo, con la disponibilidad de la hormona de crecimiento humana recombinante (rhCH) vinieron investigaciones sobre su administración a sujetos sanos, mayores de edad. La investigación primaria se publicó en 1990 e involucró a 21 hombres sanos de entre 61 y 81 años, en los que las inyecciones rHCH administradas por médico condujeron a un aumento del 8.8% de la masa corporal magra, una disminución de 14.4% en la masa de grasa corporal, un aumento del 1.6% en densidad de hueso promedio vertebral lumbar, y un aumento del 7.1% en el espesor de la piel.

Se han realizado estudios posteriores múltiples que corroboran estos resultados, tanto en hombres y mujeres de un rango de edad más amplio, y otros han demostrado la utilidad de la rHCH administrada por el médico específicamente en el manejo de la obesidad. Otro estudio mostró la capacidad única de esta terapia en hombres mayores sanos para mejorar la deposición de colágeno reparativa durante el proceso de cicatrización de la herida.

Thrive-hGH Clínicamente Validada Antecedente de la Hormona de Crecimiento Humano*

El compuesto funcional SeroVital® contenido en Thrive fue probado por su capacidad para apoyar la función pituitaria saludable como se demuestra por el aumento de los niveles de hormona de crecimiento en suero. Los resultados demuestran la capacidad de este compuesto para aumentar los niveles medios de la hormona del crecimiento por un increfble 682% después de una sola porción oral en hombres y mujeres adultos sanos.*

Thrive es apropiado para usted?

A quién no le encantaría tener la oportunidad de tener más energía, menos grasa, más músculo magro, huesos más fuertes, un mejor deseo sexual, y ¿piel de aspecto más joven? Si bien la medicina "establecida" apunta a la controversia que rodea el uso de la hormona de crecimiento humano como una terapia anti-envejecimiento y – por supuesto - demanda más y más estudios, hay un montón de gente que absolutamente no puede esperar para probar algo que puede ayudar al cuerpo producir más hormona de crecimiento de forma natural. Sólo recuerde, tomar Thrive no significa que usted puede convertirse en un adicto a tener una vida muy sedentaria... necesita hacer a Thrive una parte de su dieta saludable y un programa de ejercicios.

Thrive-hGH Cápsulas

DIRECCIONES PARA USO: Los adultos deben tomar 4 cápsulas por vía oral con el estómago vacío, ya sea en la mañana dos horas antes del desayuno o dos horas después de comer antes de acostarse. No coma dos horas antes o después de tomar este producto. Para obtener los mejores resultados, Thrive-hGH se debe tomar con un vaso lleno de agua. No exceda de 4 cápsulas en un periodo de 24 horas.

Datos del Suplemento

Tamaño de porción: 4 Cápsulas Porciones por Envase: 30

† Valor Diario no establecido.

Cantidad p	Cantidad por %Valor	
Porcíon	Diario	
SeroVital®hgh, Mezcla patentada que contiene: 2.9	g	
L-Lisina HCI	t	
L-Arginina HCI	†	
Oxo-Prolina	†	
N-Acetil L-Cisteína	†	
L-Glutamina	†	
Schizonepeta (partes aéreas) polvo	t	

Otros ingredientes: gelatina, ácido esteárico, estearato de magnesio, harina de arroz, celulosa microcristalina, Candurin de plata fina, dióxido de titanio, dióxido de silicio, Amarillo # 5, Rojo # 40, # 1 azul, verde # 3, Amarillo # 6.

Thrive-hGH Tragos Líquidos

DIRECCIONES PARA USO: Agite bien. Los adultos toman un trago Thrive-hGH líquido con el estómago vacío, ya sea en la mañana dos horas antes del desayuno o dos horas después de comer antes de acostarse. No coma dos horas antes o después de tomar este producto. No exceda de 1 tiro en un periodo de 24 horas.

Datos del Suplemento

Tamaño de porción: 1 Bote (2.0 fl. oz.)

	Cantidad por Porcíon	%Valor Diario
Calorías	13	
Sodio	10 mg	<1%
SeroVital*hgh: Mezcla patentada que contiene: 2890 mg		
L-Lisina HCI		
L-Arginina HCI		
Oxo-Prolina		†
N-Acetil L-Cisteína		†
L-Glutamina		t
Schizonepeta (partes aéreas)	polvo	†

Otros Ingredientes: Agua purificada, sabores naturales y artificiales, sorbato de potasio, benzoato de sodio, sucralosa.

Thrive-hGH Powder

DIRECCIONES PARA USO: Adultos mezclar un (1) paquete en 3-6 fl. onzas de agua y beber toda la porción con el estómago vacío, ya sea en la mañana y dos (2) horas antes del desayuno o dos (2) horas después de la cena antes de acostarse. [No coma dos (2) horas antes o después de tomar Thrive™ -hGH.] No exceda de un (1) porción en cualquier período de 24 horas. Los resultados individuales pueden variar.

Datos del Suplemento

Tamaño de porción: 1 Paquete (4 g)

Porciones por Contenedor: 30		
	Amount Per Serving	%Daily Value
Calorías	0	
Sodio	5 mg	<1%
SeroVital® Mezcla patentada que contie	ene: 2.9 g	
L-Lisina HCl		t
L-Arginina HCI		†
Oxo-Prolina		†
N-Acetil L-Cisteína		†
L-Glutamina		†
Schizonepeta (partes aérea	s) polvo	t
† Valor Diario no estableci	do.	

Otros Ingredientes: Sabor Natural, citrato de sodio, sucralosa, extracto de Stevia Hoja, sílice, extracto de achiote (nor color)

ADVERTENCIA: No exceda la porción diaria sugerida. No para uso de personas menores de 18 años. Consulte a su proveedor de atención médica antes de tomar este producto si está embarazada o amamantando. Utilice únicamente según las indicaciones. Mantenga fuera del alcance de los niños.

Si usted o su proveedor de atención médica tiene alguna pregunta, por favor llame al: 1-800-429-4290.

Fabricado por

Limitless Worldwide, LLC Salt Lake City, Utah 84116 EE.UU. Para obtener información adicional sobre este u otros productos ilimitados, por favor llame a nuestro departamento de soporte técnico en: 1-800-429-4290.

Resultados individuales variarán.

Reventa del producto permitida sólo a través de representantes autorizados. Distribución internacional no está autorizada sin el consentimiento previo por escrito.

Guarde a temperatura ambiente controlada: 15° a 30°C / 59° a 86°F

* Estas declaraciones no han sido evaluadas por la Administración de Alimentos y Drogas. Este producto no está destinado a diagnosticar, tratar, curar o prevenir ninguna enfermedad.