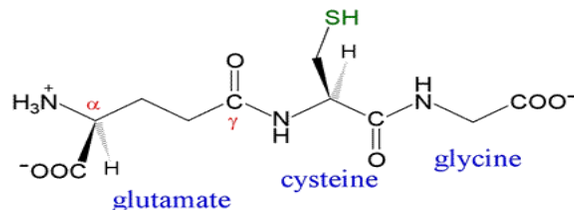


GLUTATION El Antioxidante Maestro ampolla 600mgs

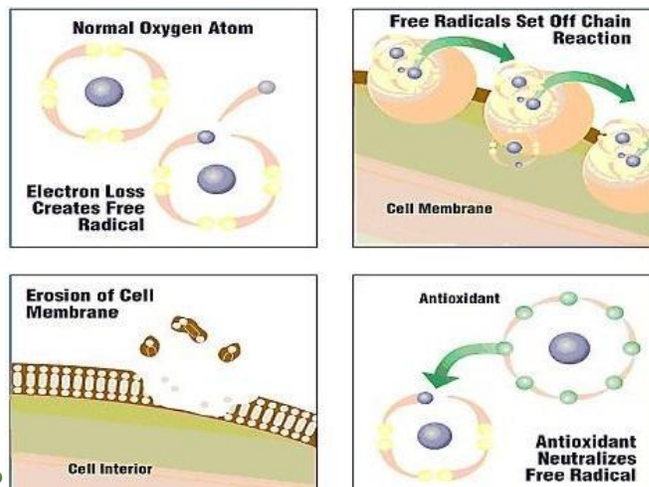


"El glutatión es un aminoácido no proteico que es muy importante para el sistema inmune. Esta sustancia tri-péptido se compone de tres aminoácidos: ácido glutámico, cisteína y glicina.



Virtualmente todas sus células tienen glutatión, pero se encuentra en concentraciones elevadas en el hígado, páncreas, bazo, ojos, corazón, cerebro y tejidos musculares.

El glutatión es uno de los antioxidantes más potentes combatiendo los radicales libres. De hecho, el entrenamiento intenso y el proceso natural de envejecimiento disminuyen su nivel de glutatión. Por lo tanto, las inyecciones de glutatión pueden compensar los niveles reducidos de glutatión causados por la edad.



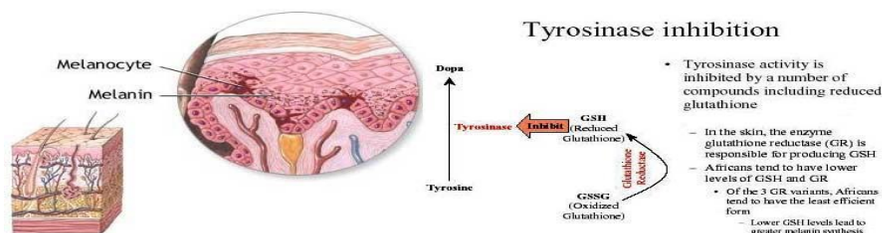
¿Cómo funciona?

Funciones

- El glutatión es el principal responsable de reducir los niveles de cisteína en la superficie de las proteínas y ayuda a proteger su cuerpo del daño por radicales libres. El glutatión también ayuda a reparar el metabolismo corporal.

Facilita el reciclaje de las vitaminas C y E.

- El glutatión también ayuda a transportar aminoácidos y desempeña un papel vital en la purga de compuestos tóxicos del cuerpo, como los metales pesados. Además, disminuye valores de glicemia, triglicéridos y colesterol.
- Al ayudar a su cuerpo a desintoxicarse, el glutatión reducirá su riesgo de desarrollar cáncer.
- El glutatión es capaz de combatir el cáncer provocando que las células malignas mueran, pero manteniendo las células sanas vivas.
- Ralentiza el proceso de envejecimiento de su cuerpo.
-
- El glutatión ayuda a blanquear la piel de dos formas diferentes. La melanina es el pigmento que le da color a nuestra piel, producido por la activación de la enzima tirosinasa. El GSH se une a la tirosinasa y ayuda a prevenir que las vías enzimáticas produzcan melanina. El segundo, es un papel mucho más importante. El GSH ayuda a prevenir la activación de la tirosinasa al reducir los radicales libres en el cuerpo que pueden activarla y causar un aumento en la producción de melanina.



Los Efectos de la Deficiencia y su uso Preventivo

Su cuerpo puede desarrollar problemas de coordinación como resultado de una deficiencia de glutatión. Niveles deficientes de glutatión pueden provocar la ruptura de los glóbulos rojos y afectar al funcionamiento de los glóbulos blancos. El tejido nervioso puede deteriorarse como resultado de una deficiencia de glutatión, y usted puede sufrir desórdenes mentales y del sistema nervioso como temblores y espasmos.

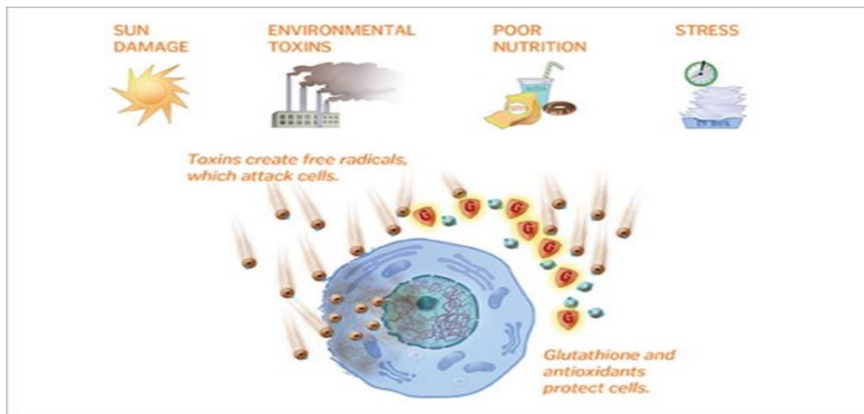
El glutatión no solo es importante para el proceso de desintoxicación natural dentro del cuerpo que elimina toxinas y carcinógenos, sino también es esencial para curar el daño en la célula.

El glutatión es esencial para la síntesis y reparación del ADN, las proteínas y la síntesis de grasa, la regulación de las enzimas y el transporte de aminoácidos.

Cada célula en el cuerpo es responsable de su propio suministro de glutatión y las necesidades de las materias primas para su producción.

Una de las tareas principales del glutatión es aliviar el estrés oxidativo que es una reacción química que se producen cuando las células están lesionadas. Los virus, bacterias, exposición a toxinas ambientales, medicamentos o toxicidades de metales pesados pueden dañar las células, al igual que el proceso normal de envejecimiento. Ideal para la Longevidad, recomendado en forma PREVENTIVA.

AFECTACION CELULAR EN NUESTRO ENTORNO



Dosis

La dosis estándar de Glutathion Muscular glúteo es 600 mg para inyección 1 semanal por 10 aplicaciones.

Cientes o pacientes que están siendo tratados para longevidad la terapia con glutatión será 1,200 mg. La misma semana Muscular glúteo, esta dosis de glutatión se administra dos veces por semana 1 ampolla por 2 meses.

Efectos Secundarios e Interacciones: No se conocen efectos secundarios. No produce alergias.ni altera otras medicinas.



www.yuliayoung.com