



Nuestro cuerpo es tan sabio que es capaz de generar ajustes instantáneos para adaptarse a cualquier cambio en el medio ambiente.







El ser humano es un elemento dentro del globo terráqueo y es influenciado por todo el entorno que lo acompaña; animales, vegetales, minerales y los diferentes aspectos climáticos (humedad, viento, calor, frío...).





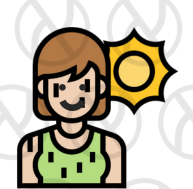


La Medicina se ha tomado a la tarea de seccionar al cuerpo humano hasta sus componentes microscópicos, lo cual ha sido de mucha utilidad para conocer su funcionamiento. Sin embargo es esencial conservar la conciencia de que el ser humano está conectado con la naturaleza y el medio ambiente.











Un ejemplo accesible para observar la maravillosa capacidad adaptativa de nuestro cuerpo, es la evidente respuesta del cuerpo cuando se expone al sol. Pues de manera notoria, las glándulas sudoríparas comienzan a aumentar su función generando más sudor para refrescar a la piel y al cuerpo en general.





Esta capacidad adaptativa es una característica de todos los seres vivos que habitan el planeta Tierra.

Tal es el caso de este tigre, que nos va a ayudar a comprender la ruta que detona un cambio adaptativo en las células.



Este tigre carnívoro, adquiere energía mediante depredar a otros animales. Al ser un animal nómada, se encuentra con la sorpresa de no encontrar animales en el trayecto hacia un nuevo territorio. Para almacenar energía y lograr concluir su recorrido, su hígado se adapta generando una reproducción celular en su tejido, con el objetivo de almacenar más energía y contar con una reserva extra que alcance hasta que vuelva a depredar.

Lo que se conoce como "Cáncer de Higado".





Lo sorprendente es que cuando el tigre llega al nuevo territorio y encuentra animales para depredar y nuevamente obtener energía, su hígado deja de generar reproducción celular.



Lo que detiene el conocido "Cáncer de Higado"





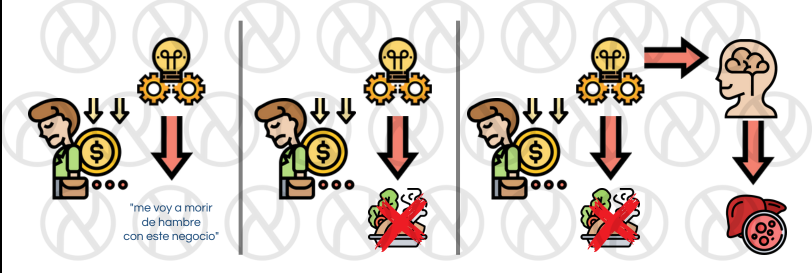
Lo mismo sucede en el ser humano, si una persona deja de alimentarse para obtener energía, su hígado le ayuda generando reproducción celular para tener una reserva hasta que vuelva a ingerir alimento.







La complejidad del ser humano en comparación con los animales incluye la interpretación de los estímulos ambientales.



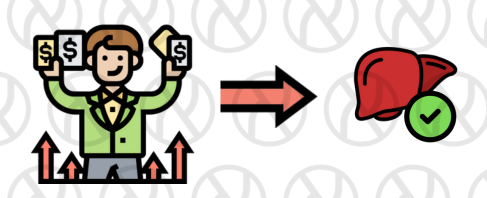
En este caso, este hombre de negocios interpreta la pérdida de dinero en un negocio como la ausencia de alimento/energía. Lo cual genera la misma respuesta adaptativa que los casos anteriores aún cuando él si cuente con alimento en su despensa.







Y al igual que en los casos anteriores, esta reproducción celular en el hígado va a detenerse cuando su negocio vuelva a generar ingresos.







Lo cual nos ayuda a comprender que la adaptación al medio ambiente incluye los diversos aspectos que conforman la vida del ser humano: Familia extendida, familia nuclear, Pareja, hijos, negocios, trabajo, proyectos, etc.







Las soluciones adaptativas tienen un sentido biológico:

#### Preservar la vida

Y desde la terminología de la Nueva Medicina del Dr. Hamer, estas soluciones adaptativas se conocen como:

#### Programas Especiales, Biológicos y Sensatos

**EBS** 

