

## El intento de suicidio se asocia con niveles elevados de IL-6 en suero pero no con el polimorfismo rs2228145 del gen IL6

Se encontró niveles séricos elevados de IL-6 en el grupo de intento de suicidio en comparación con el grupo de control (p = 0.002).

Los niveles séricos de IL-6 fueron más altos en individuos con métodos de suicidio mas altos.

No se encontró relación entre la distribución genotipica o alelica con los niveles de IL-6.

Los niveles séricos de IL-6 podrían considerarse en futuras investigaciones de biomarcadores potenciales como predictores de conducta suicida y letalidad, para implementar estrategias preventivas para reducir el intento de suicidio y la muerte por suicidio.

