



Por qué hay que estar atentos a las **VARIANTES** de un virus.

LAS VACUNAS ENSEÑAN AL SISTEMA INMUNITARIO A ENCONTRAR Y DESTRUIR LOS VIRUS QUE TENGAN CIERTA MOLÉCULA O PROTEÍNA

BY LABORATOONS.COM



SI UN VIRUS CIRCULA SIN FRENO, HAY POCAS GENTE VACUNADA O PERSONAS INMUNODEPRIMIDAS, PUEDEN APARECER VARIANTES

ALGUNAS PUEDEN SER MÁS AGRESIVAS O CONTAGIOSAS

OTRAS PUEDEN TENER MOLÉCULAS DIFERENTES A LAS QUE NOS ENSEÑA LA VACUNA

AL SISTEMA INMUNITARIO PUEDE COSTARLE MÁS IDENTIFICAR A ESTOS VIRUS

¡VACUNÁNDOSE AYUDAS A CREAR UNA BARRERA QUE FRENE LA APARICIÓN DE VARIANTES!

ESO PUEDE DISMINUIR LA EFICACIA DE LAS VACUNAS Y PERPETUAR LAS EPIDEMIAS

¡Protégete y, sobre todo, protege a los demás!