VACUNAS

Una vacuna es una preparación destinada a generar inmunidad adquirida contra una enfermedad, mediante la estimulación de la producción de anticuerpos

¿CUAL ES LA FUNCION PRINCIPAL DE LAS VACUNAS?

Las vacunas son muy eficaces, y son la mejor protección contra muchas enfermedades graves. La mayoría de las personas que se vacunan tendrán inmunidad (protección) contra la enfermedad.

¿QUE ES LO QUE CONTIENEN LAS VACUNAS?

patógeno (por ejemplo, un virus o una bacteria) que El antígeno: es una forma muerta o debilitada de un prepara a nuestro organismo para reconocer y combatir una determinada enfermedad en el futuro. Adyuvantes: ayudan a incrementar la respuesta inmunitaria y, así, facilitan la acción de las vacunas.

¿QUIEN FUE EL INVERTOR DE LAS VACUNAS?

Edward Jenner (1749-1823), el “padre de las vacunas”, fue un gran médico investigador que descubrió la vacuna contra la viruela. Este descubrimiento permitió combatir y erradicar la viruela, enfermedad que se había convertido en una grave epidemia en varios continentes.