

*¿Qué son las vacunas?

Las vacunas son aquellas preparaciones (producidas con toxoides, bacterias, virus atenuados, muertos o realizadas por ingeniería genética y otras tecnologías) que se administran a las personas para generar **inmunidad** activa y duradera contra una enfermedad **estimulando la producción de defensas**.

*¿Cómo funcionan?

Cuando se administra una vacuna el sistema inmunológico interpreta que se trata de la enfermedad y produce anticuerpos (**defensas**) contra esta.

*¿Las vacunas pueden causar síntomas?

Puede causar dolor, enrojecimiento e inflamación en el lugar de la aplicación. Estos síntomas suelen desaparecer espontáneamente. En algunos casos puede aparecer fiebre y decaimiento durante un par de días. Las vacunas a virus vivos y atenuados pueden reproducir levemente la enfermedad, esto asegura que generamos las defensas.



LICENCIATURA EN ENFERMERÍA

3° CUATRIMESTRE

“VACUNAS”

FUNDAMENTOS DE ENFERMERÍA III

E.L.E.: Allyn Gabriela Farfan Córdova.

CATEDRÁTICO: Laura Blasi Pineda.

Viernes 22-05-20

Tapachula, Chiapas de Córdova y Ordoñez.



Con las vacunas cuidas de ti y los tuyos



Proteger la salud de su hijo es muy importante para usted. Ponerle a su hijo todas las vacunas recomendadas antes de los dos años es la mejor manera de protegerlo de enfermedades infantiles graves.

Elija la vacunación: la defensa poderosa que es segura y de comprobada eficacia.

¿Qué puede pasar si no nos vacunamos?

En el caso de no vacunarnos, si tenemos contacto con el microorganismo causante de la infección podemos contraer la enfermedad. Algunas de estas enfermedades pueden producir complicaciones importantes o incluso la muerte.

Además, es fundamental tomar conciencia que no sólo podemos enfermarnos nosotros sino también transmitir las enfermedades a personas más vulnerables que no pueden recibir las vacunas como por ejemplo bebés recién nacidos, personas con defensas bajas, adultos mayores y mujeres embarazadas.

La aplicación de todas las vacunas, para su bebé es muy importante, a continuación le presentamos algunas de ellas:

VACUNA BCG:

*Contra tuberculosis.

*Se aplica desde recién nacido hasta niños menores de 5 años y suele dejar una cicatriz en el brazo.



¿QUÉ ES LA TUBERCULOSIS?

Esta enfermedad puede afectar a diferentes órganos del cuerpo, en especial a los pulmones, produciendo tos seca, fiebre, tos con sangre y pérdida de peso.

VACUNA NEUMOCOCICA:

*Se aplica en 3 dosis: a los 2 y 4 meses y después al año de edad.

*Previene la neumonía causada por neumococo.



¿QUÉ ES LA NEUMONIA NEUMOCÓCICA?

Las enfermedades neumocócicas son afecciones causadas por bacterias llamadas neumococos. A menudo son leves, pero pueden causar síntomas graves o incluso la muerte. Los síntomas son: fiebre, tos, dificultad para respirar, dolor en el pecho.

La Cartilla Nacional de Salud es un documento oficial y personal para la población mexicana que **se entrega de forma gratuita**. Indispensable para que, personal de salud y usuario, lleven el control de las acciones de promoción de salud, prevención, detección oportuna y control de las enfermedades.