

VACUNACIÓN INFANTIL

¿Qué son las vacunas y cómo funcionan?

Las vacunas enseñan al sistema inmune a defenderse. Contienen un microorganismo causante de enfermedad, debilitado o muerto. Al recibir la vacuna, nuestro organismo produce anticuerpos contra dicho germen que nos protegerán frente a los verdaderos causantes de la enfermedad.

Las vacunas protegen a los niños de enfermedades peligrosas que pueden provocar complicaciones graves, secuelas o incluso la muerte. Vacunar a un niño a tiempo es protegerlo y dificultar que contagie a otros en la escuela. Los menores de cinco años son más susceptibles a contraer enfermedades porque su sistema inmunológico no han desarrollado aún las defensas suficientes.

¿Qué vacunas utilizamos?

Enlace al calendario de vacunas de la Comunidad de Madrid:

http://www.madrid.org/cs/Satellite?cid=1162295629643&language=es&pagename=PortalSalud%2FPage%2FPTSA_pintarContenidoFinal&vest=1159289987028

¿Son efectivas? ¿Son seguras?

Las vacunas no son 100% efectivas. Pueden darse casos de enfermedad en personas aunque estén vacunadas.

Las vacunas son medicamentos muy seguros, pues se someten a estudios estrictos antes de administrarse a la población y siguen siendo vigiladas incluso una vez comercializadas. No obstante, como todos los medicamentos, pueden producir efectos secundarios que por lo general son muy leves, como dolor en el lugar del pinchazo, un poco de fiebre o un sarpullido.

De forma excepcional, una vacuna puede desencadenar reacciones graves en personas alérgicas a ese preparado. Por eso se recomienda su control y administración por profesionales sanitarios.

Aunque debe consultarlo siempre con su pediatra, raramente está contraindicada una vacuna. Durante los procesos febriles importantes puede ser preferible retrasar la vacunación, pero la única contraindicación real es la alergia grave conocida a la vacuna o a alguno de sus componentes. Se podrán administrar las vacunas aunque su hijo esté acatarrado, incubando algo o esté tomando otros medicamentos. El contacto con otros niños, embarazadas o con mujeres que estén amamantando no contraindica la vacunación.

Si apenas hay enfermedades infecciosas en nuestro país, ¿por qué seguir vacunando?

Gracias a la excelente cobertura vacunal en España ha disminuido, en algunos casos hasta su desaparición, la frecuencia de muchas de las enfermedades frente a las que vacunamos. Esto no significa que haya que dejar de vacunar. Muchos de los virus y bacterias siguen presentes en nuestro país y por esta razón es importante que los niños reciban a tiempo las vacunas recomendadas. Además, estas enfermedades son todavía frecuentes en otros países del mundo por lo que tanto los viajeros procedentes de esos países como los españoles que viajan al extranjero, podrían introducir la enfermedad de nuevo en nuestro país.

Cuando nos vacunamos estamos protegiéndonos a nosotros mismos y también a aquellas personas con mayor riesgo de enfermedad que por alguna razón no pueden vacunarse (alergias graves, inmunodeficiencias, enfermedades graves....).