

Importancia de la vacunación infantil

Última actualización: Lunes, 30 Enero 2023 10:11

Visto: 488

La vacunación es una de las **medidas de salud pública** más efectivas y seguras para **prevenir enfermedades graves** y mortales. Las vacunas protegen a las personas contra muchas enfermedades peligrosas, algunas de las cuales han desaparecido en gran parte gracias a su **efectividad**.



La **vacunación infantil** es especialmente importante porque los **niños** son más propensos a contraer enfermedades peligrosas y tienen un mayor riesgo de complicaciones y muerte si adquieren ciertas de ellas. Además, los pequeños son más propensos a transmitirlas a otras personas, especialmente a individuos mayores o a aquellas con sistemas inmunológicos debilitados. También es importante porque se protege a la comunidad en su conjunto. Cuando una gran parte de la población está vacunada, se establece una "inmunidad colectiva" que protege a aquellas personas que no pueden hacerlo, como los bebés demasiado jóvenes para recibir ciertas vacunas o aquellos que tienen un sistema inmunológico debilitado.

En resumen, la vacunación infantil es esencial para proteger a los niños y a la comunidad en su conjunto contra enfermedades graves y mortales. Quien tenga dudas sobre la vacunación de su hijo, debe hablar con su médico para obtener más información.

SISTEMA DE VACUNACIÓN INFANTIL EN CUBA

Importancia de la vacunación infantil

Última actualización: Lunes, 30 Enero 2023 10:11

Visto: 488

En Cuba, el sistema de vacunación infantil es muy completo y efectivo. Desde hace muchos años, Cuba ha tenido una tasa de vacunación muy alta y ha logrado erradicar graves enfermedades como la poliomielitis y el sarampión.

El Ministerio de Salud Pública de Cuba establece las recomendaciones para la vacunación infantil y se encarga de la distribución de las vacunas a nivel nacional. Ellas se administran de forma gratuita a todos los niños cubanos y se pueden obtener en los centros de salud, los hospitales y los consultorios médicos.

Lista de algunas de las vacunas recomendadas para los niños en Cuba:

- Vacuna contra la hepatitis B se administra al nacer o en las primeras horas de vida.
- Vacuna contra la difteria, el tétanos y la tos ferina se administra a los 2, 4 y 6 meses de edad, y a los 18 meses de edad.
- Vacuna contra el poliovirus se administra a los 2, 4 y 6 meses de edad, y a los 18 meses de edad.
- Vacuna contra el virus del sarampión, las paperas y la rubéola se administra a los 15 meses de edad y a los 6 años de edad.
- Vacuna contra el neumococo se administra a los 2, 4 y 6 meses de edad, y a los 18 meses de edad.
- Vacuna contra el Haemophilus influenzae tipo b se administra a los 2, 4 y 6 meses de edad, y a los 18 meses de edad.
- Vacuna contra la varicela: se administra a los 15 meses de edad y a los 6 años de edad.

Además, se recomienda que los niños reciban refuerzos de algunas de estas vacunas a medida que crecen. Su médico puede proporcionarle información sobre cuándo se deben administrar.

Es importante destacar que el sistema de vacunación infantil en Cuba es muy efectivo y ha contribuido significativamente a la buena salud de la población cubana. Si tiene preguntas sobre la vacunación de su hijo en Cuba, hable con su médico para obtener más información.

EFFECTOS ADVERSOS DE LA VACUNACIÓN INFANTIL

La mayoría de las vacunas son seguras y tienen muy pocos efectos

Importancia de la vacunación infantil

Última actualización: Lunes, 30 Enero 2023 10:11

Visto: 488

secundarios graves. Los más comunes son leves y temporales, como dolor, hinchazón o enrojecimiento en el lugar de la inyección. Algunas personas también pueden tener fiebre o sentirse cansadas después de recibir ciertas vacunas. Frecuentemente desaparecen en unos pocos días.

En raras ocasiones, algunas personas pueden tener reacciones graves a las vacunas. Estas reacciones son muy poco comunes y suelen ser detectadas y tratadas de inmediato. Si tiene preocupaciones sobre los posibles efectos secundarios de la vacunación de su hijo, hable con su médico. Él puede proporcionarle información adicional y ayudarlo a decidir si es seguro vacunarlos.

Es importante tener en cuenta que las enfermedades que las vacunas protegen pueden ser serias y en ocasiones letales. Los efectos secundarios de las vacunas son generalmente leves y temporales en comparación con los riesgos de contraer la enfermedad. Además, la mayoría de las vacunas han sido ampliamente estudiadas y utilizadas durante muchos años, lo que significa que se ha demostrado que son seguras y efectivas para prevenir enfermedades graves.

Información de CUBAHORA
