

¡Más vale Vacunar!

La vacunación contribuye al crecimiento **sano y feliz de un niño, protéjelo.**



Semana Mundial de la Inmunización



Instituto Guatemalteco
de Seguridad Social

¡Más vale Vacunar!

La vacunación contribuye al crecimiento **sano y feliz de un niño, protéjelo.**



Semana Mundial de la Inmunización



Instituto Guatemalteco
de Seguridad Social



Semana mundial de la inmunización

¡Más vale Vacunar!

La vacunación
contribuye al
crecimiento **sano y
feliz de un niño;**
protégelo.



Vacunas
para todos
durante toda
la vida.



Instituto Guatemalteco
de Seguridad Social

¿Por qué son importantes las vacunas?

Las vacunas contribuyen al crecimiento sano y feliz de un niño.

Estar vacunado significa estar protegido de enfermedades que pueden tener consecuencias graves o mortales.

Importante!

Las vacunas del esquema institucional están disponibles en el IGSS.

Recuerde que son obligatorias y gratuitas.

Los recién nacidos deben ser vacunados con la BGC y hepatitis B, antes de salir de la Unidad Médica.

¿Por qué es importante anotar las vacunas?

El Carné Pediátrico de control de crecimiento, desarrollo y vacunación es un documento médico que se utiliza como constancia de vacunas para inscripciones escolares y otros centros de cuidado para menores de 5 años. Es importante anotar las vacunas administradas tener la información en el momento que sea necesaria.

Logo del Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social

Carné Pediátrico

Control de Crecimiento, Desarrollo y Vacunación

Nombre del niño(a): _____

Fecha de nacimiento: dd / mm / aaaa _____

Nombre de la madre (cónyuge o responsable): _____

Datos personales: Edad: _____ Sexo: _____ Tipo de parto: _____

Peso: _____ kg Altura: _____ cm

AFUP: () () () ()

Fecha de emisión: _____ Fecha de vigencia: _____

www.msp.gov.ve Tlf: 4912 1301

¿Qué enfermedades se pueden evitar?

- Meningitis y otras enfermedades causadas por haemophilus influenzae tipo B.
- Neumonía, otitis y otras enfermedades causadas por neumococo.
- Tuberculosis diseminada.
- Hepatitis B.
- Poliomielitis.
- Diarrea por rotavirus.
- Difteria.
- Tétanos.
- Tosferina.
- Sarampión.
- Paperas.
- Rubéola.

