



Intervenciones para una vacunación segura

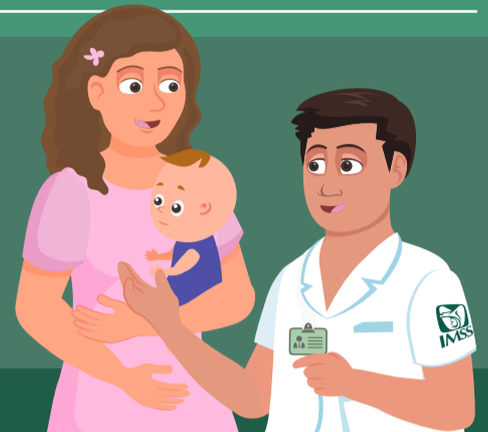
Para una inmunización segura, es imprescindible que el profesional de Enfermería realice las siguientes intervenciones:

1 Antes de la vacunación

- ➔ **Preparar** limpia y ordenadamente los insumos necesarios de acuerdo con las normas vigentes.
- ➔ **Informar** al usuario o responsable del menor sobre la enfermedad que previene la vacuna.
- ➔ **Interrogar** sobre el estado de salud del usuario, a fin de detectar la presencia de contraindicaciones como: fiebre mayor de 38.5 °C, reacción alérgica grave a una dosis previa e inmunodeficiencia primaria o adquirida



No aplicar SR a embarazadas y a las personas potencialmente gestantes (evitar el embarazo por cuatro semanas posteriores a la vacunación).



2 Durante la vacunación

- ➔ **Dirigirse** al usuario o al responsable del cuidado del menor con respeto para propiciar confianza.
- ➔ **Identificar** al usuario por su nombre, edad y número de seguridad social.
- ➔ **Orientar** al familiar sobre la forma correcta de sujeción del menor para impedir el movimiento y evitar accidentes durante la administración de la vacuna.
- ➔ **Administrar** la vacuna de acuerdo con las reglas de oro y previa higiene de manos.



3 Después de la vacunación

- ➔ **Informar** al cuidador que entre los días 5 y 12 después de la aplicación puede aparecer fiebre, síntomas rinofaríngeos o respiratorios de corta duración. Además, eventualmente puede presentar exantema dentro de los 7 a 14 días después de la aplicación con una duración de 48 horas.
- ➔ **Mantener** en observación al menor vacunado durante 15 minutos.
- ➔ **Recordar** al usuario o cuidador del menor la fecha de la próxima cita para la administración de la siguiente vacuna.



Recuerde, es de suma importancia registrar las dosis aplicadas en:

La Cartilla Nacional de Salud.

El Registro de Dosis Aplicada.

Los sistemas de información institucionales.

Referencias

1. Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica, Comité Nacional para la Vigilancia Epidemiológica. Aviso epidemiológico. Situación epidemiológica de sarampión en México 2025. [Internet]. México: SINAVE, CONAVE; 2025. [Consultado en mayo de 2025]. Disponible en: https://www.gob.mx/cms/uploads/attachment/file/990598/Aviso_Epidemiologico_Sarampio_n_16_abril_2025.pdf
2. Secretaría de Salud. Programa de vacunación universal. Lineamientos generales 2025. [Internet]. México: SSA; 2025. [Consultado en mayo de 2025]. Disponible en: https://www.gob.mx/cms/uploads/attachment/file/977163/Lineamientos_Generales_2025_.pdf
3. Secretaría de Salud. Programa de vacunación universal. Lineamientos técnicos para la campaña de recuperación de coberturas 2024. [Internet]. México: SSA; 2024. [Consultado en mayo de 2025]. Disponible en: https://www.gob.mx/cms/uploads/attachment/file/905605/Lineamientos_de_Campan_a_de_Vacunacion_y_Recuperacion_de_Coberturas_2024_Vf.pdf
4. Secretaría de Salud. Boletín informativo no. 2. Situación epidemiológica de enfermedades prevenibles por vacunación en México. Semana epidemiológica 15. [Internet]. México: SSA; 18 de abril de 2025. [Consultado en mayo de 2025]. Disponible en: https://www.gob.mx/cms/uploads/attachment/file/990643/Bolet_n_informativo_2_EPV_18_de_abril_del_2025.pdf
5. Secretaría de Salud. Manual de vacunación 2021. [Internet]. México: SSA; 2021. [Consultado en mayo de 2025]. Disponible en: https://drive.google.com/file/d/19am3cMC-88a28QxUjb1OO34vO_jLkFh3/view
6. WorldHealthOrganization. Measlesvaccines: WHO position paper—April2017. [Internet]. WER. 2017;92(17):205-228. [Consultado en mayo de 2025]. Disponible en: <https://iris.who.int/bitstream/handle/10665/255149/WER9217.pdf?sequence=1>