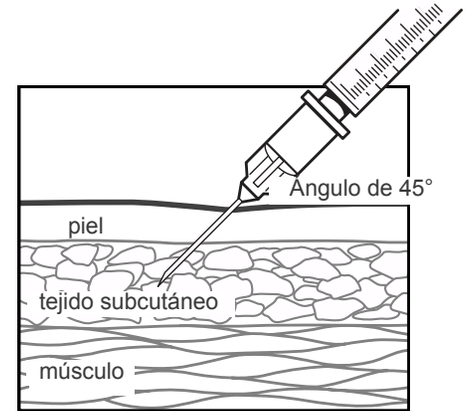


Cómo administrar inyecciones subcutáneas (SC)

Administre las siguientes vacunas por vía subcutánea (SC): vacunación triple vírica, contra la varicela, antimeningocócica. Administre VPI y PPV23 por vía SC o IM.

Edad del paciente	Sitio	Tamaño	Inserción de la aguja
Lactantes (desde el nacimiento hasta 12 meses de edad)	Parte adiposa del muslo	Aguja de 5/8 a 3/4 pulgada calibre 23-25	Pellizque el tejido SC para evitar administrar la inyección en el músculo. Inserte la aguja formando un ángulo de 45° con la piel.
Niños pequeños (de 12 a 36 meses de edad)	Parte adiposa del muslo o lado exterior del brazo (véanse las ilustraciones más adelante)	Aguja de 5/8 a 3/4 pulgada calibre 23-25	No hay datos que justifiquen la necesidad de aspiración.* Cuando se aplican varias inyecciones en la misma extremidad, debe haber una separación mínima de 1 pulgada
Niños mayores (>36 meses de edad) y adultos	Lado exterior del brazo	Aguja de 5/8 a 3/4 pulgada calibre 23-25	* American Academy of Pediatrics. 2000 Red Book: Report of the Committee on Infectious Diseases: p.18.

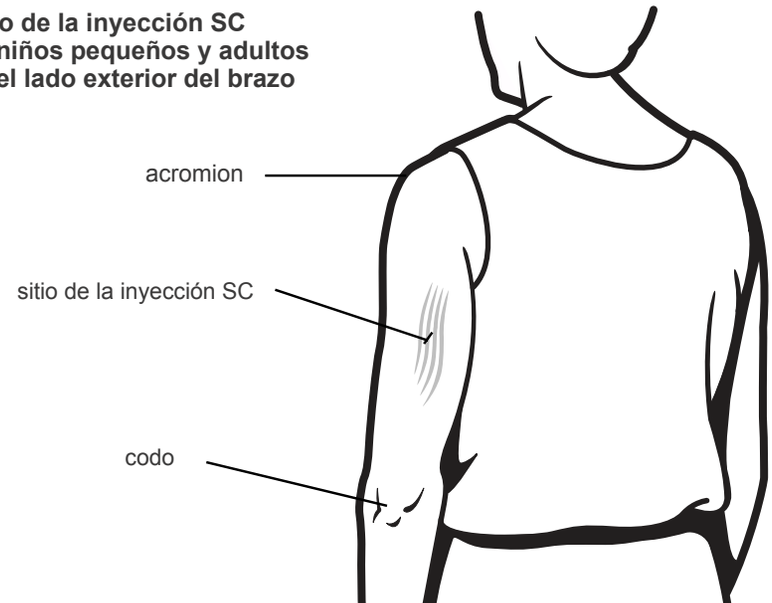


Sitio de la inyección SC en lactantes y niños pequeños en la parte anterolateral del muslo

sitio de la inyección SC

Inserte la aguja, formando un ángulo de 45°, en la parte adiposa anterolateral del muslo. Cerciórese de que pellizca el SC para evitar administrar la inyección en el músculo.

Sitio de la inyección SC en niños pequeños y adultos en el lado exterior del brazo



Inserte la aguja, formando un ángulo de 45°, en el lado exterior del brazo. Cerciórese de que pellizca el tejido SC para evitar administrar la inyección en el músculo.

Adaptado por Immunization Action Coalition; cortesía del Minnesota Department of Health

Fuente: Immunization Action Coalition. Needle Tips, 2002; Vol.12(1): 11

www.immunize.org