

Forma de preparación y administración de Shingrix¹

Naturaleza y contenido del envase

- Polvo para 1 dosis en un vial (vidrio de tipo I) con tapón (de goma de butilo)
- Suspensión para 1 dosis en un vial (vidrio de tipo I) con tapón (de goma de butilo)



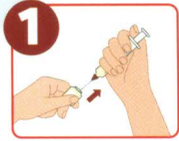
Uso y Manipulación

- El polvo y la suspensión debe examinarse visualmente para detectar cualquier materia particulada extraña o cualquier cambio de aspecto. Si se observa cualquiera de ellos, no reconstituir la vacuna.



Cómo preparar Shingrix¹

Shingrix debe reconstituirse antes de su administración.



Pasar todo el contenido del vial que contiene la suspensión a la jeringa.



Agregar todo el contenido de la jeringa al vial que contiene el polvo.



Agitar suavemente hasta que el polvo se disuelva por completo.

La vacuna reconstituida es un líquido opalescente, de incoloro a amarronado claro.

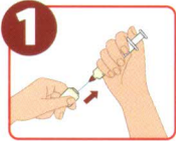
La vacuna reconstituida debe examinarse visualmente para detectar cualquier materia particulada extraña o cualquier cambio de aspecto. Si se observa cualquiera de ellos, no administrar vacuna.

Tras la reconstitución, la vacuna debe utilizarse de inmediato; si eso no es posible, debe almacenarse en refrigerador (entre 2 °C y 8 °C). Si no se utiliza en un periodo de 6 horas, debe desecharse.



Antes de la administración¹

Tenga en cuenta que Shingrix es solo para inyección intramuscular, preferiblemente en el músculo deltoides.



Pasar el contenido del vial que contiene la vacuna reconstituida a la jeringa.



Cambiar la aguja con el fin de utilizar una nueva aguja para administrar la vacuna.

La eliminación del medicamento no utilizado y de los materiales de desecho debe realizarse de acuerdo con la normativa local.

Administración de otras vacunas con Shingrix¹

Shingrix se puede administrar de forma concomitante con:



Vacuna inactivada no adyuvada frente a la gripe estacional¹



Vacuna antineumocócica polisacáridica 23-valente¹



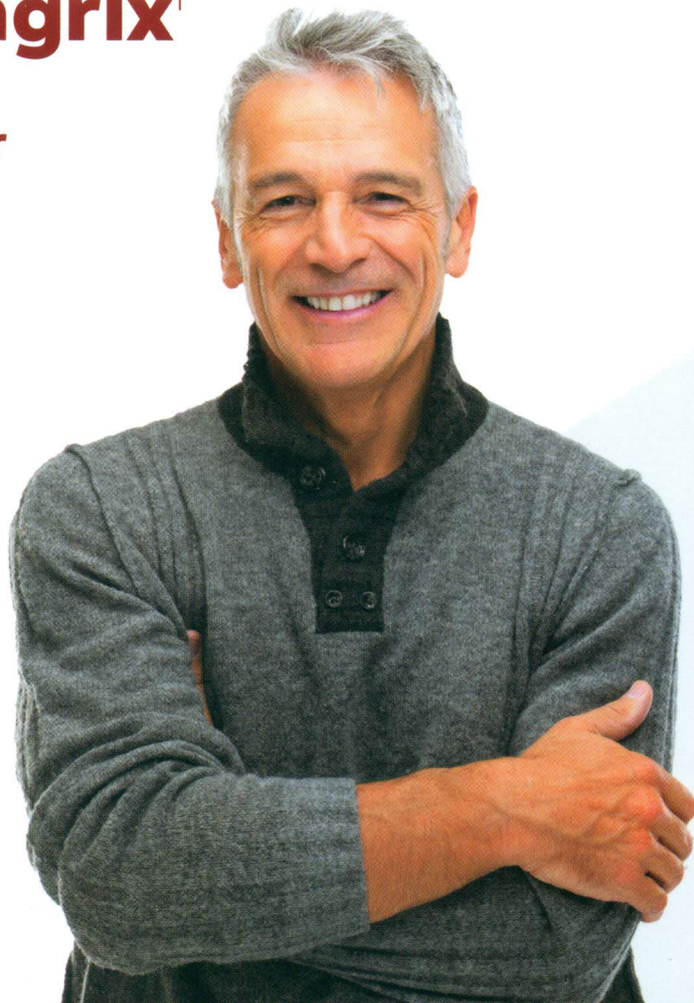
La vacuna antineumocócica conjugada (PCV)



dTpa¹

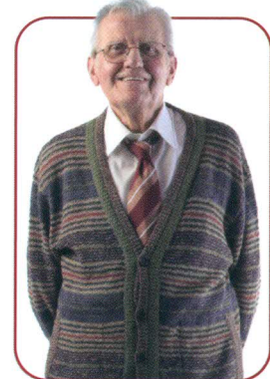
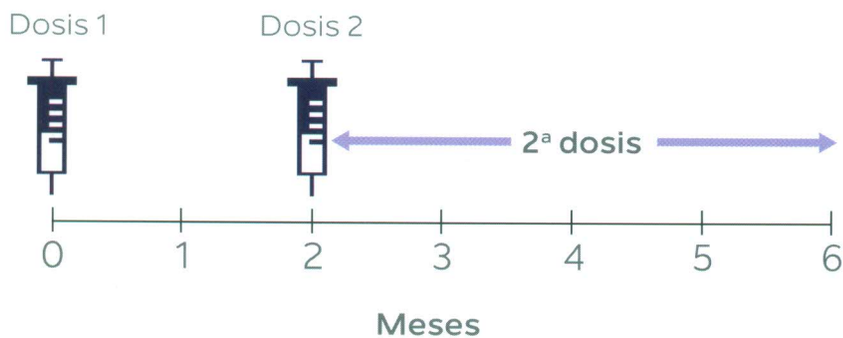
Las vacunas se deben administrar en lugares de inyección distintos¹

No se observan interferencias inmunitarias¹



Esquemas de administración de Shingrix¹

Adultos sanos ≥ 50 años



Sujeto ≥ 18 años con riesgo incrementado

