

Vacuna Antiamarílica

TIPO DE VACUNA

Es una vacuna de virus vivos atenuados

Descripción

Virus de la fiebre amarilla de la cepa 17 D-204 cultivada en huevos de gallina cuyos virus han sido debilitados para que no produzcan la enfermedad

COMPOSICIÓN

Cada dosis de 0.5 contiene:
Virus vivos atenuados: \geq a 1000 DL O UFP

Otros componentes: Lactosa, sorbitol, clorhidrato de L-histidina-alanina, cloruro de sodio, cloruro de potasio, fosfato disódico, fosfato monopotásico, cloruro de calcio y fosfato de magnesio

Disolvente: Cloruro de sodio y agua para inyección

PRESENTACIÓN

Frasco de 10 dosis liofilizado con diluyente de 5 ml

Una vez reconstituido el color de la suspensión es ligeramente opalescente amarillenta.

Jeringa descartable y aguja 1 cc, aguja 25 G x 5/8, auto retráctil

INDICACIÓN

Vacuna que confiere protección contra la infección por el virus causante de la fiebre amarilla, indicado a partir de los 15 meses hasta los 59 años

Posibles efectos post vacunales**Reacciones locales:**

Dolor, eritema, edema e induración en el sitio de aplicación

Reacciones sistémicas:

Cefalea, mialgias, malestar

Reacciones adversas severas son extremadamente raras. Se han descrito tres tipos de reacciones serias: Reacción de hipersensibilidad (Anafilaxia), enfermedad neurotrópica (Encefalitis) y enfermedad viscerotrópica. La incidencia de estos efectos es más alta en los mayores de 60 años, en razón a ello no se recomienda su vacunación

Contraindicaciones

Menores de 12 meses y mayores de 60 años

Hipersensibilidad al huevo, proteínas de pollo o cualquiera de los componentes de la vacuna

Inmunosupresión: Antecedentes de afecciones de la glándula Timo, o que se le ha extirpado el Timo por alguna disfunción Gestantes o madres en periodo de lactancia (primeros 6 meses de lactancia), salvo prescripción médica

Uso simultáneo con otras vacunas

Se puede administrar simultáneamente con cualquier otra vacuna ya sean estas bacterianas o virales inactivas. La vacunación de dos vacunas con virus vivos atenuados se debe administrar simultáneamente el mismo día, sino fuera posible, aplicar con un intervalo mínimo de 30 días

Esquema de Vacunación	Dosis	Conservación de la vacuna	Vía y sitio de administración
<p>1 dosis única: 15 meses de edad De 2 a 59 años de edad, que acredite no haber recibido vacuna Población que vive en regiones endémicas y expulsoras Se dará pautas especiales en caso de brote La duración de la protección de una dosis de vacuna es de por vida, no es necesario REVACUNAR</p>	<p>0.5 ml</p>	<p>+ 2°C a +8°C</p>	<p>Subcutánea, en la parte superior de la cara lateral externa del brazo (Tercio medio del músculo deltoides)</p>

A person is sitting at a desk, writing in a spiral notebook. On the desk, there is a white coffee cup on a saucer, a laptop, and a pen. The background is slightly blurred, showing another person in the background. The entire image has a yellow overlay.

Para mayor información puedes enviarnos un mensaje al
WhatsApp 958039279 o correo informes@aprossec.com