

Vacuna contra Rotavirus

TIPO DE VACUNA

Vacuna de virus vivos atenuados

DESCRIPCIÓN

Es una vacuna que previene la enfermedad diarreica por Rotavirus

COMPOSICIÓN

Monovalente, con Rotavirus atenuados humanos, cepa RIX 4414 no menos de 10^6 DICC 50

PRESENTACIÓN

Jeringa precargada (aplicador oral) de 1.5 ml o 2 ml (de acuerdo al inserto) de suspensión oral, líquido transparente incoloro, sin partículas visibles

INDICACIÓN

Prevención de enfermedades diarreica severa causada por rotavirus

Posibles efectos post vacunales

Puede presentarse en muy pocos casos: Alza térmica, diarrea, vómitos, irritabilidad

Contraindicaciones

Reacción alérgica a dosis previas de la vacuna

Niños con Inmunodeficiencia

NO vacunar a mayores de 7 meses 29 días de edad

Uso simultáneo con otras vacunas

Se puede administrar simultáneamente con cualquier otra vacuna

Esquema de Vacunación	Dosis	Conservación de la vacuna	Vía y sitio de administración
<p>Esquema de 2 dosis: 2 y 4 meses de edad Con un intervalo de 2 meses entre dosis y dosis Tener consideración que esta vacuna no puede sobrepasar la edad de 5 meses, 29 días para la primera dosis y la segunda dosis se puede administrar hasta 7 meses, 29 días</p>	1.5 ml	+ 2°C a +8°C	<p>Vía oral Si el niño escupe o regurgita la vacuna, no se administra 1 dosis de reemplazo No debe inyectarse bajo ninguna circunstancia</p>

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

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