

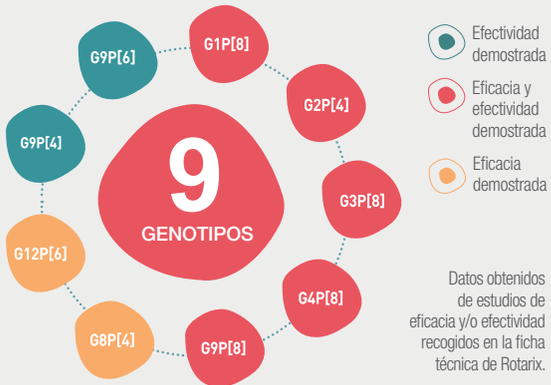
Protección temprana frente al rotavirus con solo 2 dosis.¹

Pauta completa en tan solo 1 mes



Rotarix es una vacuna de origen humano que imita la infección natural.^{1,2}

Protección amplia¹



Experiencia mundial

El 80% de los países incluye Rotarix en su calendario nacional de inmunización.³

Ficha Técnica y Recomendaciones Oficiales de Rotarix disponibles en el QR



Protégelos frente a los serogrupos (A, B, C, W, Y) del meningococo.¹⁻³

ES UN BUEN MOMENTO PARA CRECER

A LA ALTURA DE LOS ADOLESCENTES



El serogrupo B

es el más prevalente en todas las edades.⁴



100% de efectividad vacunal en adolescentes con Bexsero en un Programa Regional de vacunación en el Sur de Australia.⁵

PAUTA para ≥2 años^{1,2}

2 DOSIS DE BEXSERO Tan solo 1 mes entre dosis¹ + **1** DOSIS DE MENVEO² = **5** Protección frente a los principales serogrupos de *Neisseria meningitidis* (A, B, C, W, Y)

Ficha Técnica y Recomendaciones Oficiales de Bexsero disponibles en el QR



Ficha Técnica y Recomendaciones Oficiales de Menveo disponibles en el QR



Bexsero. Vacuna meningocócica del grupo B (ADNr, de componentes, adsorbida). Bexsero está indicado para la inmunización activa de individuos a partir de 2 meses de edad frente a la enfermedad meningocócica invasiva causada por *Neisseria meningitidis* grupo B. El impacto de la enfermedad invasiva en diferentes grupos de edad así como la variabilidad de la epidemiología del antígeno para cepas del grupo B en diferentes áreas geográficas debe tenerse en cuenta al vacunar. Ver sección 5.1 de la Ficha Técnica para información sobre protección frente a cepas específicas del grupo B. El uso de esta vacuna debe seguir las recomendaciones oficiales.¹

Menveo está indicado para la inmunización activa de niños (a partir de 2 años), adolescentes y adultos con riesgo de exposición a *Neisseria meningitidis* de los serogrupos A, C, W-135 e Y, con el fin de prevenir la infección por enfermedades invasivas. El uso de esta vacuna se debe realizar de acuerdo con las recomendaciones oficiales.²

Bexsero. Información de seguridad. Reacciones adversas:¹

Lactantes y niños (hasta 10 años de edad): Muy frecuentes: trastornos de la alimentación, tendencia al sueño, llanto inusual, cefalea, diarrea, vómitos (poco frecuentes después de la dosis de recuerdo), erupción (niños pequeños de 12 a 23 meses, poco frecuentes después de la dosis de recuerdo), artralgia, fiebre (≥38°C), dolor agudo a la presión en el lugar de la inyección (incluyendo dolor intenso en el lugar de la inyección definido como llanto cuando se mueve la extremidad en la que se administró la inyección), eritema, hinchazón e induración en el lugar de la inyección, irritabilidad.

Adolescentes (desde 11 años de edad) y adultos: Muy frecuentes: cefalea, náuseas, hinchazón, induración, eritema y dolor agudo en el lugar de la inyección (incluyendo dolor intenso en la zona de inyección definido como dolor que impide realizar la actividad diaria normal), malestar general, mialgia, artralgia.

Consultar Ficha Técnica de Bexsero para información adicional sobre las contraindicaciones, precauciones y reacciones adversas.

Referencias: 1. Ficha técnica Bexsero, GSK. 2. Pereira P, Vetter V, Standaert B, et al. Fifteen years of experience with the oral live-attenuated human rotavirus vaccine: reflections on lessons learned. Expert Rev Vaccines. 2020;19(8):755-69. 3. International Vaccine Access Center (IVAC), Johns Hopkins Bloomberg School of Public Health. VIEW-hub. [Internet] [Acceso julio 2023]. Disponible en: <https://view-hub.org/map/?set=vaccine-product-current-planned&group=vaccine-introduction&category=r-v>