

El meningococo es una bacteria que produce enfermedades graves: Meningitis, sepsis, etc:

- La presencia de la infección tiene una mortalidad en torno al 10% y causa secuelas graves en el 20-30% de los supervivientes.
- ▶ En ocasiones tiene una evolución muy rápida que incluso con tratamiento antibiótico no se consigue frenar la infección.
- ▶ Hay varios tipos de meningococos, los más frecuente son: A,B,C,W e Y.

Meningococo A

Meningococo B No presente en El más frecuente nuestro país en nuestro país

Meningococo C

Incluida vacuna en el calendario oficial

Meningococo WY

Aumento importante en los últimos años en nuestro país. Afecta principalmente a adolescentes Aumento progresivo en niños pequeños

NUESTRA RECOMENDACIÓN

Edad primera dosis	Inm N° de dosis	unización primaria Intervalo entre dosis	Dosis de refuerzo
3 a 5 meses	2	No menos de 2 meses	Sí. Una dosis entre los 12 y 15 meses de edad (intervalo desde la segunda de la primovacunación: no menos de 6 meses)
6 a 11 meses	2	No menos de 2 meses	Sí. Una dosis en el segundo año de vida (intervalo desde la segunda dosis de la primovacunación: no menos de 2 meses)
12 a 23 meses	2	No menos de 2 meses	Sí. Una dosis con un intervalo de 12 a 23 meses desde la segunda dosis de la primovacunación
2 a 14 años	2	No menos de 1 mes	No se ha establecido

NOMBRES COMERCIALES

Bexsero: Desde los 3 meses

Trumenba: Desde los 10 años (2 dosis

separadas 6 meses)

EJEMPLO DE VACUNACIÓN

Administrar a los 3-5 y 13 meses Administrar a los 6-8 y 16 meses

ADMINISTRACIÓN POR VÍA **INTRAMUSCULAR**

Se recomienda administrar de forma aislada para disminuir reacciones adversas.

REACCIONES ADVERSAS

Con premedicación con paracetamol se ha disminuido su intensidad sobretodo en menores de 12 meses.