

Vacunación frente a la hepatitis A

Recomendación 2026: Vacunación sistemática con una sola dosis entre los 12-15 meses de edad. Vacunación de rescate con una dosis a niños y adolescentes no vacunados con anterioridad.

Justificación:

- Carga de enfermedad creciente
- Prevención de brotes
- Vacuna muy eficaz y segura
- Protección de grupo demostrada
- Experiencias con una única dosis favorables

Tipos de vacunas:

- Monocomponente
- Combinadas (hepatitis A + B)



**Pediátricas
Adultos**

Monocomponente

- **Havrix 720 (1-18 años)**
- **VAQTA 25 (1-17 años)**
- **Havrix 1440 (≥19 años)**
- **VAQTA 50 (≥18 años)**



Combinadas

- **TWINRIX pediátrico (1-15 años)**
- **TWINRIX adultos (≥16 años)**



Esquemas de vacunación:

- Monocomponente: Una única dosis. Dos, 6 meses después, en enfermos de riesgo
- Combinadas: Tres dosis (0, 1 y 6 meses) o pauta rápida con cuatro (0, 7, 21-30 días y 12 meses)