



Programa de vacunaciones

RECOMENDACIONES PARA LA PROFILAXIS ANTIHEPATITIS B TRAS UNA EXPOSICION ACCIDENTAL A UNA FUENTE POTENCIALMENTE CONTAMINADA*

Persona expuesta**	Tratamiento cuando la fuente es:		
	Ags HB +	Ags HB -	Desconocida o no analizada
No vacunada o incompletamente vacunada	1 dosis de IgHB ⁽¹⁾ e iniciar serie vacunal ⁽²⁾ • Serología de infección (0 y 6 meses)	Iniciar/completar serie vacunal ⁽²⁾	1 dosis de IgHB ⁽¹⁾ e iniciar/completar serie vacunal ⁽²⁾ • Serología de infección (0 y 6 meses)
Previamente vacunada			
◆ Respondedor previo	No tratamiento ⁽³⁾	No tratamiento	No tratamiento
◆ No respondedor previo	1 ó 2 dosis de IgHB ⁽⁴⁾ + reiniciar vacunación ⁽⁵⁾ (3 dosis) • Serología de infección (0 y 6 meses)	AntiHBs al expuesto: • Si inadecuada, 1 booster vacunal ⁽⁷⁾	Si la fuente es de alto riesgo, tratar como si AgsHB + • Serología de infección (0 y 6 meses)
◆ Respuesta desconocida	AntiHBs al expuesto: • Si inadecuado ⁽⁶⁾ , 1 dosis de IgHB y 1 booster vacunal ⁽⁷⁾ • Si adecuado, no tratamiento • Serología de infección (0 y 6 meses)	AntiHBs al expuesto: • Si inadecuada, 1 booster vacunal ⁽⁷⁾	AntiHBs al expuesto: • Si inadecuada, 1 booster vacunal ⁽⁷⁾ Valorar IgHB según la fuente • Si adecuado, no tratamiento

* Incluye exposición percutánea o mucosa, exposición sexual o a agujas y los ataques sexuales. Si se encuentra en proceso de vacunación, proseguiremos con la pauta y recibirá IngHB si es el caso.

** Incluye a los que padecieron la enfermedad y actualmente son AntiHBs positivos.

- (1) Dosis de IgHB (inmunoglobulina antihepatitis B): 0,06 ml/kg. Preferiblemente, junto a la vacuna, en las 1^{as} 24 horas y no más allá de los 7 días para exposiciones percutáneas o 14 días para las sexuales. Se hará marcador postvacunal (AntiHBs), 1-2 meses después de la última dosis de vacuna.
- (2) La serie vacunal se administrará en pauta: 0 – 1 – 6 meses. Se hará marcador postvacunal (AntiHBs), 1-2 meses después de la última dosis de vacuna.
- (3) Se puede considerar una dosis extra de vacuna y marcador (AntiHBs), 1-2 meses después.
- (4) 1 dosis para aquellos que no hayan respondido a una serie de primovacunación (3 dosis) previa a la exposición y 2 dosis (separadas por 1 mes) para los no respondedores a una serie de primo y de revacunación (6 dosis en total). Se determinará AgsHB 4-6 meses después de la última dosis de inmunoglobulina.
- (5) Para aquellos que no respondieron a una primera serie de vacunación (3 dosis). En este caso se harán marcadores postvacunales y de infección (AntiHBs y AgsHB) de 1 a 2 meses después de la última dosis de vacuna.
- (6) Inadecuado es todo título inferior a 10 mIU/mL.
- (7) Deben hacerse marcadores postvacunales (AntiHBs). Si han recibido inmunoglobulina antihepatitis B, el marcador se hará 4-6 meses tras la recepción de inmunoglobulina para evitar interferencias. Si no la han recibido, el AntiHBs se hará 1-2 meses después del booster. Si en ambos casos el AntiHBs está por debajo de 10 mIU/mL, se administrarán 2 dosis adicionales hasta completar la serie de 3 dosis.

Modificado de Centers for Disease Control and Prevention. MMWR 2013;62:10

Revisado en diciembre 2013