

Santander, 15 de mayo de 2017

La única inmunoglobulina humana inespecífica autorizada y comercializada actualmente en España con indicación para la profilaxis de hepatitis A antes de la exposición o durante 2 semanas después del contacto con un caso de hepatitis A es la BERIGLOBINA P de CSL BEHRING SA, que contiene un mínimo de 100 UI de anticuerpos anti-hepatitis A en 1ml.

La inmunoglobulina (Ig) se recomienda en profilaxis postexposición en niños menores de 1 año o en personas en las que está contraindicada la vacunación. También deberá considerarse su utilización en mayores de 50 años junto con la administración concomitante de la vacuna HA, especialmente en inmunodeprimidos (por infección por VIH o por fármacos) y hepatópatas crónicos (incluyendo infección crónica por virus de hepatitis B y hepatitis C).

Posología

Profilaxis:

- *Profilaxis de la hepatitis A:* La inmunoglobulina humana polivalente se administrará cuando no pueda administrarse la vacuna o cuando el contacto tenga lugar antes de que se haya producido la respuesta inmunitaria a la vacuna (2 a 3 semanas).

En personas que hayan tenido contacto con la hepatitis A (contactos domésticos, hospitalarios), la pauta atenderá a la relación de 0,02 mL/kg de peso corporal.

Forma de administración

BERIGLOBINA P se presenta lista para su administración. Una vez llevado a temperatura ambiente el preparado se administrará mediante inyección lenta, exclusivamente por vía intramuscular. En caso de precisar dosis elevadas se administrarán en varias aplicaciones, en diferentes lugares. Esto se aplica en el caso de dosis superiores a 2 mL, en niños de hasta 20 kg de peso y en caso de dosis mayores a 5 mL, en personas de peso superior.



Virginia Ruiz Camino
Directora General de Salud Pública