

FACTOR VIII / FACTOR VON WILLEBRAND



¿Para que sirve?:

El complejo factor VIII/factor Von Willebrand está compuesto por dos moléculas (FVIII Y FVW), derivadas del plasma humano, que actúan como los correspondientes factores plasmáticos endógenos.

Se usa para

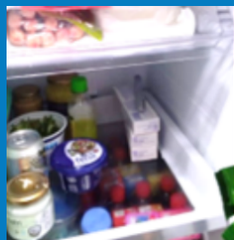
- Tratamiento de hemorragias, así como tratamiento y profilaxis de sangrado quirúrgico en pacientes con la enfermedad de Von Willebrand (EVW) cuando el tratamiento solo con desmopresina (DDAVP) no es efectivo o está contraindicado en adultos y niños ≥ 6 años (A).
- Tratamiento y profilaxis de hemorragias en pacientes con hemofilia A en adultos y niños ≥ 6 años (déficit congénito de FVIII) (A)

¿Cómo usarlo adecuadamente?

Este medicamento viene en forma de solución (líquido) para que un profesional de la salud inyecte para ser aplicado vía subcutánea (debajo de la piel) una vez cada 3 a 6 veces por semana según indicación médica.

Almacenamiento

- No utilice este medicamento después de la fecha de vencimiento
- Conservar en la caja para protegerla de la luz.
- Conservar en nevera (2°C – 8°C), en la parte media de la nevera. No congelar. Es posible almacenarlo fuera de la nevera siempre y cuando la temperatura ambiente no supere los 25°
- No agitar.
- No use este medicamento si advierte que está turbio o tiene un color anormal, o contiene partículas grandes.
- Nota si pierde la refrigeración o se guarda en el congelador, comuníquese con nosotros.



Disposición final

Las agujas deben desecharse en un contenedor rígido o guardian y los viales en bolsa roja

Olvidos o interrupciones del tratamiento

Si olvidó ponerse una inyección del medicamento o quiere interrumpir el tratamiento, consulte al médico inmediatamente.

Efectos Secundarios

La mayoría de las personas no experimentan todos los efectos secundarios, entre estas están:

- Una reacción alérgica repentina (como angioedema, quemazón o picor en el punto de perfusión, escalofríos, sofocos, urticaria generalizada, dolor de cabeza, ronchas, hipotensión, letargo, náuseas, inquietud, taquicardia, presión en el pecho, sensación de hormigueo, vómito o respiración dificultosa) y en algunos casos puede progresar a anafilaxia grave (incluyendo shock).
- Incremento de la temperatura corporal (fiebre).
- Muy raramente, hay riesgo de acontecimientos trombóticos o tromboembólicos incluyendo coágulos de sangre en el pulmón (riesgo de formación y migración de coágulos de sangre en el sistema vascular, formado por las arterias y venas, con un impacto potencial en los órganos).

Informe a su médico líder o especialista...

- En caso de que aparezcan reacciones alérgicas o anafilácticas (reacciones alérgicas graves que producen graves dificultades respiratorias o mareos). Es posible que se produzcan reacciones de hipersensibilidad de tipo alérgico. Su médico debe informarle de los primeros síntomas de las reacciones de hipersensibilidad. Entre ellos se incluye ronchas, sarpullido generalizado, presión en el pecho, dificultad en la respiración, caída de la presión sanguínea y anafilaxis (reacciones alérgicas graves que producen graves dificultades respiratorias o mareos). Si se producen esos síntomas, deje de usar el producto de inmediato y póngase en contacto con su médico.
- Si padece una enfermedad cardíaca o tiene riesgo de padecerla, informe a su médico o farmacéutico.

¿Qué hacer en caso de emergencia?



- Acuda a su servicio de urgencias más cercano y/o asignado por su asegurador (EPS)
- Informe a su médico tratante
- Contacte con los teléfonos de IPS Especializada que corresponde a la sede donde normalmente es atendido.

Fuentes de información

- [Centro de información online de medicamentos de la AEMPS - CIMA](#)