

La herramienta UWDTEST.COM

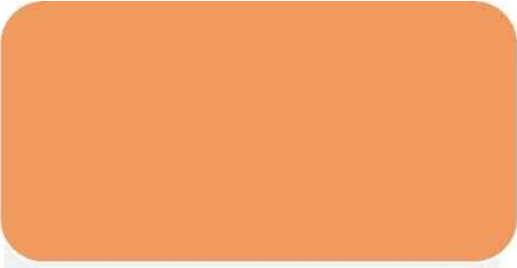
Este sitio web es un recurso para ofrecer apoyo a las personas que podrían padecer la enfermedad de von Willebrand (EvW) y a los médicos que las atienden. Esta herramienta de evaluación de hemorragias en línea se puede utilizar para detectar si existe un trastorno de la coagulación.

I El contenido y los recursos adicionales de VWDtest.com están concebidos para proporcionar ayuda en la localización de los síntomas de la EVW. La EVW suele diagnosticarse en un centro especializado en trastornos de la coagulación, que también puede ofrecer asistencia para elegir los tratamientos adecuados.

II El sitio está disponible en varios idiomas, entre los que se encuentran el italiano, francés, inglés, español, árabe y otros. El enlace de acceso a la versión italiana del sitio es el siguiente:

<https://uwdtest.com/?lang=it>

También se puede acceder al sitio desde un teléfono inteligente o una tableta escaneando este código QR



MINISTERO
DELL'INTERNO



**ASOCIACIÓN TOSCANA
HEMOFILICOS**

A.T.E. Es una asociación formada por personas que tienen una relación directa con la hemofilia.

Secretaría: +39 3397447287

Email: info@ateodv.org

Correo certificado: ateonlus@pec.it

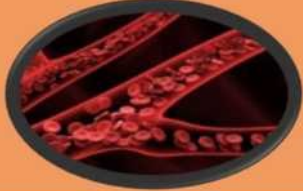
**Dirección: Via del Campofiore, 102 - 50136
FLORENCIA 10**

Este folleto fue creado con el apoyo de Octapharma Italia SPA.
El material contenido en este documento no puede ser reproducido.
sin el permiso escrito de A.T.E.



VON WILLEBRAND TEST





¿Cuáles son los signos y síntomas más comunes de la EvW?

Los síntomas de la enfermedad pueden incluir aparición de moretones con facilidad, sangrado prolongado incluso de heridas menores, hemorragias nasales frecuentes o abundantes, sangrado de las encías y sangrado menstrual abundante (menorragia). También puede producirse un sangrado prolongado o excesivo después de un parto, una cirugía, una extracción dental y un traumatismo.

Los eventos hemorrágicos más graves, pero menos comunes son hemorragias gastrointestinales, hematomas (derrames de sangre) y hemartrosis (sangrado en las articulaciones).

Muchas personas con EVW experimentan hemorragias excesivas o prolongadas sólo durante una cirugía o un traumatismo. Otros pueden sangrar con más frecuencia y, a veces, sin ninguna causa evidente.



¿Cómo se diagnostica la EvW?

La EVW generalmente se diagnostica en un centro especializado en trastornos de la coagulación. Es importante que consulte con un especialista si presenta síntomas hemorrágicos sospechosos de EvW, ya que algunos médicos podrían no estar familiarizados con la enfermedad y su gestión.

Cuanto antes pueda obtener un diagnóstico preciso, antes podrá empezar a tomar decisiones informadas.

Se tienen en cuenta numerosos factores al diagnosticar la EvW, como, por ejemplo:

- Síntomas actuales, episodios hemorrágicos personales o familiares previos. Se puede recurrir a un cuestionario sobre la evaluación de los síntomas hemorrágicos como: <https://vwdtest.com/?lang=it>.
- Pruebas de laboratorio, que verifican la cantidad de FvW y su funcionamiento y la cantidad de FVIII
- Un análisis de las mutaciones genéticas cuando sea posible.

¿Qué es la enfermedad de von Willebrand (EVW)?

La EVW es un trastorno de la coagulación. Es causada por mutaciones genéticas que provocan bajos niveles circulantes del factor von Willebrand (FvW), o un FvW que no funciona correctamente. El FvW desempeña un papel importante en la coagulación de la sangre haciendo adherir las plaquetas a la pared de los vasos sanguíneos en caso de heridas y protegiendo el factor VIII, una proteína que acelera la coagulación en caso de necesidad.

La EVW se clasifica en tres tipos principales:

- Tipo 1: pacientes con una reducción parcial del FvW. Este es el tipo más común (aproximadamente el 75% de las personas afectadas por la EvW tienen la enfermedad de tipo 1).
- Tipo 2: pacientes con FvW que no funcionan correctamente.
- Tipo 3: pacientes con niveles muy bajos de FvW. Este tipo de enfermedad puede ser más grave y es la forma más rara de EvW.

Es importante que las personas afectadas sean seguidas en un centro especializado para el diagnóstico y tratamiento de estos trastornos. Esto permitirá su estado de salud y las necesidades terapéuticas provocadas por la presencia de EvW. sean monitoreados periódicamente.