



Online-Fragebogen gibt
eine erste Einschätzung:

Blutungen

Noch in der Norm oder
Hinweis auf Von-Willebrand-Syndrom?



Von-Willebrand-Syndrom **INFO**

Mit diesem Flyer möchten wir Sie für ein wenig bekanntes und nicht immer leicht zu erkennendes Krankheitsbild sensibilisieren: das Von-Willebrand-Syndrom.

Bei dem Von-Willebrand-Syndrom handelt es sich um die häufigste erbliche Blutgerinnungsstörung. Insgesamt ist circa 1 % der Bevölkerung betroffen, wobei die Blutungsneigung unterschiedlich stark ausgeprägt ist.

Etwa 70 % der Patienten haben eine milde Verlaufsform. Die schwere Form des Von-Willebrand-Syndroms ist hingegen sehr selten. Männer und Frauen sind etwa gleich häufig betroffen. Ursache der Blutungsneigung ist eine zu geringe beziehungsweise fehlende Bildung des Von-Willebrand-Faktors (VWF) oder die Bildung eines defekten VWF. Der VWF ist ein Eiweiß (Protein), das an verschiedenen Stellen der Blutgerinnung wichtige Aufgaben übernimmt.

Das Von-Willebrand-Syndrom wird hauptsächlich vererbt. In seltenen Fällen kann diese Erkrankung auch erworben werden.

Mögliche Anzeichen für das Von-Willebrand-Syndrom



Menstruationsblutungen

Etwa 70 bis 90 % der vom Von-Willebrand-Syndrom (VWS) betroffenen Frauen haben verlängerte oder verstärkte Regelblutungen. Typisch sind auch starke Regelschmerzen ab der Zyklusmitte, ebenso Zwischenblutungen und Blutungen während des Eisprungs.



Hämatome oder punktförmige Einblutungen

Blutergüsse in den Weichteilen werden häufig erwähnt.



Nasenbluten

Häufiges oder starkes Nasenbluten (aus beiden Nasenlöchern) kommt bei vielen Betroffenen vor.



Nachblutungen und innere Blutungen

Unerwartete oder schwer stillbare Blutungen bei Zahnbehandlungen, Operationen (zum Beispiel Mandel-OP, Polypen-OP, Zahnextraktion) oder Entbindungen.



Zahnfleischblutungen oder Schleimhautblutungen
Zahnfleischbluten während des Zähneputzens oder auch beim Essen härterer oder scharf gewürzter Nahrungsbestandteile können ein Indiz für das VWS sein.



Lang anhaltende Blutungen
Wenn auch kleinere Schnittverletzungen länger als zwei bis drei Minuten bluten, könnte eine Gerinnungsstörung vorliegen.



Eisenmangelanämie
Diese Mangelerkrankung kann durch den erhöhten Blutverlust mit Müdigkeit, Abgeschlagenheit und Blässe einhergehen.



Sonstige/nicht körperliche Symptome
Da es sich bei dem VWS um eine Erbkrankheit handelt, gibt die Familienhistorie oft wichtige Hinweise. Ein starker Hinweis liegt vor, wenn mehrere Familienmitglieder ähnlich betroffen sind.



Machen Sie den Test!
www.vwdtest.com

Die Webseite vwdtest.com ist eine Hilfestellung, wenn Sie vermuten, von dem Von-Willebrand-Syndrom (VWS) betroffen zu sein. Der Online-Test in englischer Sprache bringt erste Erkenntnisse, ob sich Ihre Blutgerinnung im Normbereich bewegt oder auffällig ist.

Deuten die Ergebnisse darauf hin, dass eine Gerinnungsstörung wie das VWS vorliegen könnte, ist der erste Ansprechpartner Ihr behandelnder Arzt. Mit einem VWS-Expertenteam im Rücken kann der Weg hin zur gesicherten Diagnose gemeinsam beschritten werden.

Weiterführende Informationen:



www.vwdtest.com

Helping you detect
von Willebrand disease (VWD)



www.igh.info

Hilfe und Informationen
zum Thema Hämophilie



www.shg.ch

Schweizerische
Hämophilie-Gesellschaft



www.info-von-willebrand.de

Online über Von-Willebrand-Syndrom
(VWS) informieren



www.dhg.de

Deutsche Hämophiliegesellschaft zur
Bekämpfung von Blutungskrankheiten



www.bluter.at

Österreichische
Hämophilie Gesellschaft

Octapharma GmbH
Elisabeth-Selbert-Straße 11
40764 Langenfeld
Telefon: +49 (0) 2173 917-0
Telefax: +49 (0) 2173 917-111
info.de@octapharma.com
www.octapharma.de

Octapharma AG
Seidenstrasse 2
8853 Lachen
Telefon: +41 (55) 451 21 45
Telefax: +41 (55) 451 21 55
info@octapharma.ch
www.octapharma.ch

Octapharma Handelsges.m.b.H.
Oberlaaer Straße 235
A-1100 Wien
Telefon: +43 (1) 610 32-0
Telefax: +43 (1) 610 32-9103
kundenservice@octapharma.com
www.octapharma.com

octapharma

vwdtest.com/1/0621
WIL/PTINF/AT/V01/06-2021