

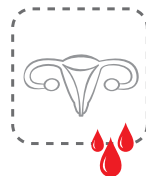
5 síntomas del sangrado



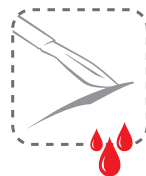
Aparición con facilidad de hematomas con induraciones



Hemorragias nasales frecuentes o prolongadas



Periodos menstruales fuertes



Hemorragia prolongada en caso de herida, parto o intervención quirúrgica



Hemorragia prolongada / sangrado de la membrana mucosa durante las intervenciones dentales

« Estos síntomas pueden indicar un trastorno de la coagulación. Encontrará más información en este folleto ».

www.signsofbleeding.com

También existen folletos sobre trastornos de la coagulación para otras disciplinas médicas

Enlaces útiles para más información sobre la enfermedad de von Willebrand y otros

www.wfh.org

www.ehaweb.org

www.esh.org

www.hematology.org

www.allaboutbleeding.com

www.nhlbi.nih.gov

www.ehc.eu

www.hemophilia.ca

www.intreavws.com

Dirección del centro de hemofilia más cercano:
En la página web de la Federación Española de Hemofilia (FEDHEMO)
www.hemofilia.com encontrará la dirección del centro más cercano en su Comunidad

Agradecemos la colaboración de los siguientes expertos:

Dra. Andra James

Dr. Pieter Kamphuisen

Dr. Johannes Rischewski

Dra. Elvira Grandone

Debra Pollard (enfermera titulada)

Dr. Kai Leimbach (odont.)

Alexandra Eichert-Naumann

Dr. Hubert K. Hartl†

Bibliografía:

- ^[1] Plug I, et al. *Bleeding in carriers of hemophilia*. Blood 2006; 108: 52–56
- ^[2] Minhas HL & Giangrande PLF. *Prevention of severe haemophilia – a role for accident and emergency doctors?* Emerg Med J 2001; 18: 246–249
- ^[3] Abshire TC. *Prophylaxis and von Willebrand's disease (vWD)*. Thromb Res 2006; 118: S3–S7
- ^[4] Patti R, et al. *Small bowel angiodysplasia associated with von Willebrand's disease: report of a case*. Surg Today 2006; 36: 659–662
- ^[5] Vincentelli A, et al. *Acquired von Willebrand syndrome in aortic stenosis*. N Engl J Med 2003; 349: 343–349
- ^[6] Kumar S, et al. *Acquired von Willebrand's syndrome: a single institution experience*. Am J Hematol 2003; 72: 243–247
- ^[7] Federici AB, et al. *Treatment of acquired von Willebrand syndrome in patients with monoclonal gammopathy of uncertain significance: comparison of three different therapeutic approaches*. Blood 1998; 92: 2707–2711

2009/03.23/PM/HAEM/0013



5 síntomas del sangrado

información sobre trastornos de la coagulación

medicina interna

Identificación de un posible trastorno de la coagulación

- 🔴 Aproximadamente el 1% de la población general tiene una mutación en el gen del factor von Willebrand
- 🔴 Las mujeres portadoras de hemofilia A y B tienen un mayor riesgo de sufrir una hemorragia al producirse un traumatismo o someterse a intervenciones médicas^[1]
- 🔴 El riesgo de hemorragia prolongada (más de 5 min.) a consecuencia de heridas pequeñas es el doble en las mujeres portadoras^[1]
- 🔴 La mayoría de casos de hemofilia aguda se presentan en los servicios de urgencias^[2]

Sería conveniente dedicar 5 minutos a los "5 síntomas" en cualquiera de las siguientes situaciones, ya que puede indicar la presencia de un trastorno de la coagulación

- 🔴 Hematomas muy marcados^[2]
- 🔴 Dolor agudo o crónico de las articulaciones^[3]
- 🔴 Angiodisplasia persistente^[4]

Al hablar de la hemorragia, pregunte al paciente si tiene algún síntoma que pueda indicar un posible trastorno de la coagulación. Sólo se tarda 5 minutos: ¡más vale prevenir que curar!

5 minutos

5 síntomas

más seguro

Los trastornos de la coagulación y el internista

En los pacientes con trastornos de la coagulación no tratados...

- 🔴 ...procedimientos como la endoscopia pueden provocar hemorragias prolongadas (sobre todo cuando se realizan biopsias)
- 🔴 ...las técnicas mínimamente invasivas pueden causar hematomas y hemorragias

Enfermedad de von Willebrand adquirida

- 🔴 La enfermedad de von Willebrand adquirida (aVWD) puede presentarse con hemorragias agudas y gastrointestinales en pacientes con angiodisplasia^[5,6]
- 🔴 La estenosis aórtica puede relacionarse con la enfermedad de von Willebrand de tipo 2 adquirida, que se caracteriza por la pérdida de los multímeros de factor de von Willebrand de peso molecular elevado^[5]
- 🔴 Una gammopatía monoclonal también puede provocar la enfermedad de von Willebrand adquirida^[7]

Si sospecha que el paciente padece un trastorno de la coagulación, establezca el "historial hemorrágico" del paciente.

» Historial hemorrágico

Preguntas clave:

Medicación y tratamiento

¿Está tomando o ha tomado recientemente...

- ...medicación antitrombótica: aspirina, heparina, clopidogrel, ticlopidina, antagonistas de la vitamina K (p.ej., Sintrom)?
- ...fármacos antiinflamatorios no esteroideos: diclofenaco, ibuprofeno?
- ...medicación antibiótica: penicilina, tetraciclina, sulfamidas, fluorquinolonas (p.ej., Ciprofloxacino)?
- ...otros fármacos que interactúen con el sistema de coagulación: ácido valproico, megadosis de vitamina E?

¿Ha padecido alguna vez una anemia que haya exigido tratamiento o ha recibido una transfusión de sangre?

Coagulación

¿Ha sufrido alguna vez una hemorragia nasal espontánea que haya durado 10 min. o que haya requerido atención médica?

¿Ha sufrido alguna vez hemorragias prolongadas (de una duración de 15 min. o de recurrencia espontánea en un plazo no inferior a 7 días) debidas a heridas de poca importancia?

Sólo para mujeres: ¿Ha tenido menstruaciones en las que se ha visto obligada a cambiarse la compresa o el tampón con una frecuencia superior a una vez por hora?

¿Ha sufrido hemorragias graves, prolongadas o recurrentes después de una intervención quirúrgica?

Historia familiar

¿Recuerda si algún miembro de su familia ha padecido algún trastorno de la coagulación (debe tratarse de familiares directos)?

¿Algún miembro de su familia (familiares directos) sufre alguno de los "5 síntomas del sangrado" con frecuencia?

Si alguna de las respuestas sobre la coagulación o la historia familiar es afirmativa, considere la posibilidad de mandar al paciente a un hematólogo