

Cuadro 2: Síntomas hemorrágicos de las deficiencias poco comunes de factores de la coagulación¹

SÍNTOMA	FACTOR I	FACTOR II	FACTOR V	FACTORS V+VIII	FACTOR VII	FACTOR X	FACTOR XI	FACTOR XIII
Hemorragia nasal (epistaxis)	Común	Común	Común	Ocasional	Común	Común	Común	Común
Propensión a los moretones	Común	D. n. d.	Común	Común	Común	Común	Común	Común
Periodo menstrual abundante o prolongado	Común	Común	Común	Común	Común	Ocasional	Común	Ocasional
Sangre en la orina (hematuria)	Ausente	Poco común	Ausente	Ausente	Poco común	Ocasional	Ausente	Ocasional
Hemorragia gastrointestinal (vísceras)	Ocasional	Ocasional	Ocasional	Ausente	Ocasional	Común	Ocasional	Ocasional
Hemorragia articular	Común	Común	Poco común	Poco común	Ocasional	Común	Común	Común
Hemorragia muscular	Común	Común	Ocasional	Ocasional	Ocasional	Común	Poco común	Ocasional
Hemorragia del cordón umbilical	Común	Ocasional	Ausente	Ausente	Poco común	Común	Ausente	Común
Hemorragia del sistema nervioso central (cerebro y médula espinal)	Ocasional	Poco común	Poco común	Ausente	Ocasional	Ocasional	Ausente	Común
Hemorragia de boca/encías	Común	Común	Común	Común	Común	Común	Ocasional	Común
Hemorragia durante el embarazo/parto*	Ausente	D. n. d.	Ausente	Ausente	Ocasional	Ausente ‡	Ausente	Ausente ‡
Hemorragia durante cirugía mayor*†	Ocasional	Ocasional	Ocasional	Común	Ocasional	Común	Común	Ausente
Hemorragia durante cirugía menor†	Común	Ocasional	Ocasional	Común	Común	Común	Común	Común
Otros	Poco común	D. n. d.	Poco común	Ocasional	Ausente	Ocasional	Poco común	Ausente

* El tratamiento no pudo descartarse

† Porcentajes calculados con base en el número de procedimientos

‡ Porcentaje calculado con base en un paciente

LEYENDA Poco común 0-10% de los pacientes Ocasional 10-30% de los pacientes Común >30% de los pacientes Ausente Los pacientes informaron ausencia de este síntoma

ABREVIACIONES D.n.d: dato no disponible

1. Este cuadro se compiló exclusivamente con información de la base de datos internacional sobre trastornos de la coagulación poco comunes (www.rbdd.org) y no es exhaustivo. Otros síntomas reportados en la literatura se han incluido en el texto. No se dispone de información sobre la deficiencia combinada de factores de la coagulación dependientes de la vitamina K.