

Nombre comercial: Konakion

Hemorragias o peligro de ellas por hipoprotrombinemia grave debida a sobredosificación de anticoagulantes (cumarol solos o en combinación), hipovitaminosis K causada por factores limitantes de absorción o síntesis.

En neurocirugía se suele emplear para revertir los efectos de anticoagulantes como el [acenocumarol](#) y la [warfarina](#).

Dosis recomendadas de vit. K₁ para el tto. de pacientes con hemorragia grave o potencialmente mortal

Anticoagulante	Situación	Vit. K ₁ IV	Tto. concomitante
Warfarina	Hemorragia grave	5 a 10 mg	PFC o CCP
	Hemorragia potencialmente mortal	10 mg	PFC, CCP, o factor VIIa recombinante
Acenocumarol	Hemorragia grave	5 mg	PFC, CCP, o concentrados de protrombina y factor VII
Fenprocumona	Hemorragia grave con INR < 5	5 mg	CCP
	Hemorragia grave con INR > 5	10 mg	CCP

PFC, plasma fresco congelado

CCP, concentrado de complejo de protrombina

© UBM Medica Spain

From:

<https://neurocirugiacontemporanea.es/wiki/> - Neurocirugía Contemporánea

ISSN 1988-2661



Permanent link:

<https://neurocirugiacontemporanea.es/wiki/doku.php?id=fitomenadiona>

Last update: **2025/05/04 00:00**