

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. K<sub>1</sub> para el tto. de pacientes con hemorragia grave o potencialmente mortal

Anticoagulante	Situación	Vit. K <sub>1</sub> 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:

<http://neurocirugiacontemporanea.com/> - Neurocirugía Contemporánea ISSN 1988-2661

Permanent link:

<http://neurocirugiacontemporanea.com/doku.php?id=fitomenadiona>

Last update: 2019/09/26 22:20

