

Tableau 8.3 : Dosages des anticoagulants usuels

Substance	Prophylaxie	Thérapeutique	Voie	Insuff rénale
Héparine non-fractionnée		80 U/kg + 18 U/kg/h	iv	-
	5'000 UI 2-3 x/j		s-cut	-
Enoxaparine (Clexane [®] , Lovenox [®])	40 mg/j à 30 mg 2 x/j	1 mg/kg/12 h	s-cut	Prophyl: 0.5 mg/kg/j Thérap: 1 mg/kg/j
Nadroparine (Fraxiparine [®])	5700 U/j	95 U/kg 2x/j	s-cut	50% de la dose
Dalteparine (Fragmin [®])	2500-5000 UI/j	120 UI/kg/12h	s-cut	50% de la dose
Fondaparinux (Arixtra [®])	5.0-7.5 mg/j	7.5 mg/j	s-cut	contre-indiqué
Dabigatran (Pradaxa [®])	150-220 mg/j	150 mg 2x/j	per os	contre-indiqué
Apixaban (Eliquis [®])	2.5-5.0 mg 2x/j		per os	50% de la dose
Rivaroxaban (Xarelto [®])	10 mg/j	15-20 mg/j	per os	50% de la dose
Warfarine (Coumadine [®])		5 mg/j*	per os	-
Acénocoumarol (Sintrom [®])		4 mg/j*	per os	-
Phenprocoumone (Marcoumar [®])		2-6 mg/j*	per os	-

* : variable selon la valeur de l'INR recherchée.