

Tableau 8.4 : Effets des anticoagulants sur les tests de laboratoire

Substance	aPTT	TP	INR	TT	ACT	Anti-Xa*	Anti IIa
Héparine non-fractionnée	↑			↑	↑	↑	↑
HBPM				↑	(↑)	↑	
Fondaparinux (Arixtra®)						↑	
Bivalirudine (Angiox®)	↑	↑					↑
Dabigatran (Pradaxa®)	↑	(↑)	(↑)	↑			↑↑
Apixaban (Eliquis®)	(↑)	↑	(↑)			↑↑	
Rivaroxaban (Xarelto®)	(↑)	↑	(↑)			↑↑	
Edoxaban (Lixiana®)	(↑)	↑	(↑)			↑↑	
Anti-vitamine K	↑	↑	↑	↑			

* spécifiquement calibré pour la substance dosée

La sensibilité des tests est la plus élevée pendant les 4-8 premières heures après l'administration de la substance. L'INR a été spécifiquement conçu pour le suivi des AVK.

D'après références 35, 188.