

Antikoagulantien

Datum	Prick:Histamin 2 mg/mlNaCl =.9%Codein 9%	i.d. (...Histamin 1:10000)NaCl 0.9%	Wirkstoff	Prick	i.d.			Bemerkungen 72 h, 96 h
					20 Min	24 h	48 h	
Unfraktioniertes Heparin		Konzentration		unverd.	1:10			
1.	Heparin Bichsel	100 IE/ml	Na-Heparin					
Fraktionierte niedermolekulare Heparine (LMWH)				unverd.	1:10			
2.	Clexane	40 mg/0.4 ml (10000 IE anti Xa/ml)	Enoxaparin					
3.	Fraxiparin	17 mg/0,2 ml (1900 IE anti-Xa / 0,2 ml)	Nadroparin					
4.	Fragmin	10'000 IE anti-Xa / 4 ml	Dalteparin					
5.	Sandoparin	32mg/0,3 ml (3000 IE anti Xa / 0,3ml)	Certoparin					
6.	Orgaran*	750 IE anti Xa/0,6ml	Danaparoid (Heparinoid)					
Pentasaccharid				unverd.	1:10			
7.	Arixtra	2,5 mg / 0,5 ml	Fondaparinux					
Hirudin				1:10	1:100			
8.	Refludan	50 mg in 1 ml sterilem NaCl lösen + 9 ml NaCl (= 1:10)	Lepirudin					

* enthält Natriumsulfit

→ bei V.a. Sensibilisierung auf Zusatzstoffe: Patchtest mit Chlormetakresol, Na-Sulfit/-Disulfit, je 1 % pet.