

Abaque : débit d'héparine en fonction du poids du patient dans le SCA et l'ischémie de membre

Bolus initial de 60 Ui/kg

10 000 Ui Héparine (2amp.de 1cc) ramenées à 50 cc

après dilution : 1 cc = 200 Ui

Poids en kg	Dose 12 UI/kg/h	Débit cc/h
20	240	1,2
25	300	1,5
30	360	1,8
35	420	2,1
40	480	2,4
45	540	2,7
50	600	3
55	660	3,3
60	720	3,6
65	780	3,9
70	840	4,2
75	900	4,5
80	960	4,8
85	1020	5,1
90	1080	5,4
95	1140	5,7
100	1200	6
105	1260	6,3