

FICHE THROMBOLYSE : PRÉPARATION DU RtPA



Nom document
FICHE THROMBOLYSE : PREPARATION DU RtPA_V1.0.doc

Version
1.0

Date de validation
15/04/2014

Page 1/1

Posologie : 0,9 mg/kg

Bolus de 10% de la dose sur 1 minute, suivi d'une perfusion sur 1 heure
Posologie maximale : 90 mg même avec un poids > 100Kg

- **Reconstitution** de chaque flacon nécessaire à la thrombolyse avec son solvant ou **avec du sérum physiologique à 0,9%**.

Soit 1 ml = 1 mg

- **Prélever** dans une ou deux seringues de 50 ml le volume total nécessaire à la thrombolyse.
- **Effectuer** le bolus sur une minute avec la première seringue.
- **Administrer** le reste de la première seringue puis la deuxième seringue au même débit.
- **Rincer** la tubulure avec une troisième seringue de sérum physiologique au même débit.

POSOLOGIE		PRÉPARER		ADMINISTRER	
Poids (kg)	Dose totale (mg)	Vol. SE n°1 avant bolus (ml)	Vol. SE n°2 (ml)	Dose bolus (ml) sur 1 min	Débit SE n°1 et 2 après bolus (ml/h)
40	36	36	-	3,5	32,5
42	38	38	-	4	34
44	40	40	-	4	36
46	41	41	-	4	37
48	43	43	-	4	39
50	45	45	-	4,5	40,5
52	47	47	-	5	42
54	49	49	-	5	44
56	50	50	-	5	45
58	52	40	12	5	47
60	54	40	14	5,5	48,5
62	56	40	16	5,5	50,5
64	58	40	18	6	52
66	59	40	19	6	53
68	61	40	21	6	55
70	63	40	23	6	57
72	65	40	25	6,5	58,5
74	67	40	27	7	60
76	68	40	28	7	61
78	70	40	30	7	63
80	72	40	32	7	65
82	74	40	34	7,5	66,5
84	76	40	36	7,5	68,5
86	77	40	37	8	69
88	79	40	39	8	71
90	81	40	41	8	73
92	83	40	43	8	75
94	85	40	45	8,5	76,5
96	86	40	46	8,5	77,5
98	88	40	48	9	79
100	90	40	50	9	81