



NORADRÉNALINE

TABLES DE DILUTION

Téléchargé sur <https://lavaiill.net>

© Dr Loïc LAVAILL

Principe

1. Prescription en débit massique : **0,1 à 4 µg/kg/min (soit 1 à 40 mL/h IVSE)**
2. Dilution en fonction du poids du patient : selon le tableau ci-dessous, de sorte que l'afficheur du pousse-seringues électrique affiche la posologie prescrite (**1 mL/h équivalent à 0,1 µg/kg/min**)
3. Ampoules de **NAD (8mg/4mL)** à diluer uniquement dans du **soluté glucosé à 5% (SG5)**
4. Prélever le volume initial (Vi) de l'ampoule, puis le diluer avec du **SG5** pour obtenir le volume final (Vf)

Table de dilution

Pds (kg)	Vi (mL)	Vf (mL)
5	0,5	33
6	0,5	28
7	1	48
8	1	42
9	1	37
10	1	33
11	1	30
12	1	28
13	1	26
14	1	24
15	2	44
16	2	42
17	2	39
18	2	37
19	2	35
20	2	33
21	2	32
22	2	30
23	2	29
24	2	28
25	2	27
26	2	26
27	2	25

Pds (kg)	Vi (mL)	Vf (mL)
28	3	36
29	3	34
30	3	33
31	3	32
32	3	31
33	3	30
34	3	29
36	3	28
37	3	27
38	3	26
40	3	25
41	4	33
42	4	32
43	4	31
44	4	30
46	4	29
47	4	28
49	4	27
51	4	26
53	4	25
55	6	36
57	6	35
58	6	34
60	6	33

Pds (kg)	Vi (mL)	Vf (mL)
62	6	32
64	6	31
66	6	30
68	6	29
71	6	28
73	6	27
76	6	26
79	6	25
82	8	33
83	8	32
85	8	31
88	8	30
91	8	29
94	8	28
97	8	27
101	8	26
105	8	25
109	8	24
114	8	23
119	8	22
125	8	21
131	8	20
137	8	19
145	8	18