

Farmaco

Dopamina**200 mg in 5 ml**

Preparazione 2 fiale aggiungi 40ml di Fisiologica

Concentrazione 8000 mcg/ml

Peso Corporeo mcg/Kg/min	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90
	velocità di infusione in pompa siringa ml/h											
1.00	0.26	0.30	0.34	0.38	0.41	0.45	0.49	0.53	0.56	0.60	0.64	0.68
2.00	0.53	0.60	0.68	0.75	0.83	0.90	0.98	1.05	1.13	1.20	1.28	1.35
3.00	0.79	0.90	1.01	1.13	1.24	1.35	1.46	1.58	1.69	1.80	1.91	2.03
4.00	1.05	1.20	1.35	1.50	1.65	1.80	1.95	2.10	2.25	2.40	2.55	2.70
5.00	1.31	1.50	1.69	1.88	2.06	2.25	2.44	2.63	2.81	3.00	3.19	3.38
6.00	1.58	1.80	2.03	2.25	2.48	2.70	2.93	3.15	3.38	3.60	3.83	4.05
7.00	1.84	2.10	2.36	2.63	2.89	3.15	3.41	3.68	3.94	4.20	4.46	4.73
8.00	2.10	2.40	2.70	3.00	3.30	3.60	3.90	4.20	4.50	4.80	5.10	5.40
9.00	2.36	2.70	3.04	3.38	3.71	4.05	4.39	4.73	5.06	5.40	5.74	6.08
10.00	2.63	3.00	3.38	3.75	4.13	4.50	4.88	5.25	5.63	6.00	6.38	6.75
11.00	2.89	3.30	3.71	4.13	4.54	4.95	5.36	5.78	6.19	6.60	7.01	7.43
12.00	3.15	3.60	4.05	4.50	4.95	5.40	5.85	6.30	6.75	7.20	7.65	8.10
13.00	3.41	3.90	4.39	4.88	5.36	5.85	6.34	6.83	7.31	7.80	8.29	8.78
14.00	3.68	4.20	4.73	5.25	5.78	6.30	6.83	7.35	7.88	8.40	8.93	9.45
15.00	3.94	4.50	5.06	5.63	6.19	6.75	7.31	7.88	8.44	9.00	9.56	10.13
16.00	4.20	4.80	5.40	6.00	6.60	7.20	7.80	8.40	9.00	9.60	10.20	10.80
17.00	4.46	5.10	5.74	6.38	7.01	7.65	8.29	8.93	9.56	10.20	10.84	11.48
18.00	4.73	5.40	6.08	6.75	7.43	8.10	8.78	9.45	10.13	10.80	11.48	12.15
19.00	4.99	5.70	6.41	7.13	7.84	8.55	9.26	9.98	10.69	11.40	12.11	12.83
20.00	5.25	6.00	6.75	7.50	8.25	9.00	9.75	10.50	11.25	12.00	12.75	13.50
21.00	5.51	6.30	7.09	7.88	8.66	9.45	10.24	11.03	11.81	12.60	13.39	14.18
22.00	5.78	6.60	7.43	8.25	9.08	9.90	10.73	11.55	12.38	13.20	14.03	14.85
23.00	6.04	6.90	7.76	8.63	9.49	10.35	11.21	12.08	12.94	13.80	14.66	15.53
24.00	6.30	7.20	8.10	9.00	9.90	10.80	11.70	12.60	13.50	14.40	15.30	16.20
25.00	6.56	7.50	8.44	9.38	10.31	11.25	12.19	13.13	14.06	15.00	15.94	16.88
26.00	6.83	7.80	8.78	9.75	10.73	11.70	12.68	13.65	14.63	15.60	16.58	17.55
27.00	7.09	8.10	9.11	10.13	11.14	12.15	13.16	14.18	15.19	16.20	17.21	18.23
28.00	7.35	8.40	9.45	10.50	11.55	12.60	13.65	14.70	15.75	16.80	17.85	18.90
29.00	7.61	8.70	9.79	10.88	11.96	13.05	14.14	15.23	16.31	17.40	18.49	19.58
30.00	7.88	9.00	10.13	11.25	12.38	13.50	14.63	15.75	16.88	18.00	19.13	20.25

Peso Corporeo mcg/Kg/min	95	100	105	110	115	120	125	130	135	140	145	150
	velocità di infusione in pompa siringa ml/h											
1.00	0.71	0.75	0.79	0.83	0.86	0.90	0.94	0.98	1.01	1.05	1.09	1.13
2.00	1.43	1.50	1.58	1.65	1.73	1.80	1.88	1.95	2.03	2.10	2.18	2.25
3.00	2.14	2.25	2.36	2.48	2.59	2.70	2.81	2.93	3.04	3.15	3.26	3.38
4.00	2.85	3.00	3.15	3.30	3.45	3.60	3.75	3.90	4.05	4.20	4.35	4.50
5.00	3.56	3.75	3.94	4.13	4.31	4.50	4.69	4.88	5.06	5.25	5.44	5.63
6.00	4.28	4.50	4.73	4.95	5.18	5.40	5.63	5.85	6.08	6.30	6.53	6.75
7.00	4.99	5.25	5.51	5.78	6.04	6.30	6.56	6.83	7.09	7.35	7.61	7.88
8.00	5.70	6.00	6.30	6.60	6.90	7.20	7.50	7.80	8.10	8.40	8.70	9.00
9.00	6.41	6.75	7.09	7.43	7.76	8.10	8.44	8.78	9.11	9.45	9.79	10.13
10.00	7.13	7.50	7.88	8.25	8.63	9.00	9.38	9.75	10.13	10.50	10.88	11.25
11.00	7.84	8.25	8.66	9.08	9.49	9.90	10.31	10.73	11.14	11.55	11.96	12.38
12.00	8.55	9.00	9.45	9.90	10.35	10.80	11.25	11.70	12.15	12.60	13.05	13.50
13.00	9.26	9.75	10.24	10.73	11.21	11.70	12.19	12.68	13.16	13.65	14.14	14.63
14.00	9.98	10.50	11.03	11.55	12.08	12.60	13.13	13.65	14.18	14.70	15.23	15.75
15.00	10.69	11.25	11.81	12.38	12.94	13.50	14.06	14.63	15.19	15.75	16.31	16.88
16.00	11.40	12.00	12.60	13.20	13.80	14.40	15.00	15.60	16.20	16.80	17.40	18.00
17.00	12.11	12.75	13.39	14.03	14.66	15.30	15.94	16.58	17.21	17.85	18.49	19.13
18.00	12.83	13.50	14.18	14.85	15.53	16.20	16.88	17.55	18.23	18.90	19.58	20.25
19.00	13.54	14.25	14.96	15.68	16.39	17.10	17.81	18.53	19.24	19.95	20.66	21.38
20.00	14.25	15.00	15.75	16.50	17.25	18.00	18.75	19.50	20.25	21.00	21.75	22.50
21.00	14.96	15.75	16.54	17.33	18.11	18.90	19.69	20.48	21.26	22.05	22.84	23.63
22.00	15.68	16.50	17.33	18.15	18.98	19.80	20.63	21.45	22.28	23.10	23.93	24.75
23.00	16.39	17.25	18.11	18.98	19.84	20.70	21.56	22.43	23.29	24.15	25.01	25.88
24.00	17.10	18.00	18.90	19.80	20.70	21.60	22.50	23.40	24.30	25.20	26.10	27.00
25.00	17.81	18.75	19.69	20.63	21.56	22.50	23.44	24.38	25.31	26.25	27.19	28.13
26.00	18.53	19.50	20.48	21.45	22.43	23.40	24.38	25.35	26.33	27.30	28.28	29.25
27.00	19.24	20.25	21.26	22.28	23.29	24.30	25.31	26.33	27.34	28.35	29.36	30.38
28.00	19.95	21.00	22.05	23.10	24.15	25.20	26.25	27.30	28.35	29.40	30.45	31.50
29.00	20.66	21.75	22.84	23.93	25.01	26.10	27.19	28.28	29.36	30.45	31.54	32.63
30.00	21.38	22.50	23.63	24.75	25.88	27.00	28.13	29.25	30.38	31.50	32.63	33.75

