

TÁHNOUT

POZOR! Kalkulátor dávkování je pouze orientační. Pokud má pacient jinou tělesnou hmotnost než jsou uvedené možnosti, vypočtěte celkový objem roztoku určený k podání pomocí výše uvedeného vzorce.

40	0.08	0.16	0.24	0.32	0.4	0.48	0.56	0.64	0.72	0.8
45	0.09	0.18	0.27	0.36	0.45	0.54	0.63	0.72	0.81	0.9
50	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	0.6	0.7	0.8	0.9	1
55	0.11	0.22	0.33	0.44	0.55	0.66	0.77	0.88	0.99	1.1
60	0.12	0.24	0.36	0.48	0.6	0.72	0.84	0.96	1.08	1.2
65	0.13	0.26	0.39	0.52	0.65	0.78	0.91	1.04	1.17	1.3
70	0.14	0.28	0.42	0.56	0.7	0.84	0.98	1.12	1.26	1.4
75	0.15	0.3	0.45	0.6	0.75	0.9	1.05	1.2	1.35	1.5
80	0.16	0.32	0.48	0.64	0.8	0.96	1.12	1.28	1.44	1.6
85	0.17	0.34	0.51	0.68	0.85	1.02	1.19	1.36	1.53	1.7
90	0.18	0.36	0.54	0.72	0.9	1.08	1.26	1.44	1.62	1.8
95	0.19	0.38	0.57	0.76	0.95	1.14	1.33	1.52	1.71	1.9
100	0.2	0.4	0.6	0.8	1	1.2	1.4	1.6	1.8	2
105	0.21	0.42	0.63	0.84	1.05	1.26	1.47	1.68	1.89	2.1
110	0.22	0.44	0.66	0.88	1.1	1.32	1.54	1.76	1.98	2.2
115	0.23	0.46	0.69	0.92	1.15	1.38	1.61	1.84	2.07	2.3
120	0.24	0.48	0.72	0.96	1.2	1.44	1.68	1.92	2.16	2.4
125	0.25	0.5	0.75	1	1.25	1.5	1.75	2	2.25	2.5
130	0.26	0.52	0.78	1.04	1.3	1.56	1.82	2.08	2.34	2.6
135	0.27	0.54	0.81	1.08	1.35	1.62	1.89	2.16	2.43	2.7
140	0.28	0.56	0.84	1.12	1.4	1.68	1.96	2.24	2.52	2.8
145	0.29	0.58	0.87	1.16	1.45	1.74	2.03	2.32	2.61	2.9
150	0.3	0.6	0.9	1.2	1.5	1.8	2.1	2.4	2.7	3