

1 mg = 1.000 µg    0,1 mg = 100 µg    0,01 mg = 10 µg    µg = „Mü“ = mcg = Mikrogramm    „Gamma“ = µg/kg/min (meistens)

01/24 – V3.9  
@a\_hueb  
@vncntwbr

<b>Propofol 1%</b> z.B. Disoprivan®	<b>Propofol 2%</b> z.B. Disoprivan®	<b>esKETamin</b> z.B. Ketanest® (Narkose)	<b>Midazolam</b> z.B. Dormicum®	<b>SUFentanil</b> z.B. Sufenta®	<b>Actilyse®</b> (Peri-)Arrest LAE
--	--	--	------------------------------------	------------------------------------	---------------------------------------

<b>Konz. / ml</b>	10 mg/ml	20 mg/ml	25 mg/ml	2 mg/ml	10 µg/ml	1 mg/ml	
<b>Konz. / 50 ml</b>	500 mg	1.000 mg	1.250 mg	100 mg	500 µg	50 mg	
<b>Dosis / kg KG</b>	2,0 – 6,0 mg/kg/h		0,5 – 3,0 mg/kg/h	0,01 – 0,20 mg/kg/h	0,4 – 1,0 µg/kg/h	0,6 mg/kg über 15 min	
<b>Dosis + Laufrate</b>	<b>50 kg</b>	100 – 300 mg/h 10 – 30 ml/h	100 – 300 mg/h 5 – 15 ml/h	25 – 150 mg/h 1,0 – 6,0 ml/h	0,5 – 10,0 mg/h 0,25 – 5,0 ml/h	20 – 50 µg/h 2 – 5 ml/h	30 mg / 30 ml 120 ml/h
	<b>60 kg</b>	120 – 360 mg/h 12 – 36 ml/h	120 – 360 mg/h 6 – 18 ml/h	30 – 180 mg/h 1,2 – 7,2 ml/h	0,6 – 12,0 mg/h 0,3 – 6,0 ml/h	24 – 60 µg/h 2,4 – 6,0 ml/h	36 mg / 36 ml 144 ml/h
	<b>70 kg</b>	140 – 420 mg/h 14 – 42 ml/h	140 – 420 mg/h 7 – 21 ml/h	35 – 210 mg/h 1,4 – 8,4 ml/h	0,7 – 14,0 mg/h 0,35 – 7,0 ml/h	28 – 70 µg/h 2,8 – 7,0 ml/h	42 mg / 42 ml 168 ml/h
	<b>80 kg</b>	160 – 480 mg/h 16 – 48 ml/h	160 – 480 mg/h 8 – 24 ml/h	40 – 240 mg/h 1,6 – 9,6 ml/h	0,8 – 16,0 mg/h 0,4 – 8,0 ml/h	32 – 80 µg/h 3,2 – 8,0 ml/h	48 mg / 48 ml 192 ml/h
	<b>90 kg</b>	180 – 540 mg/h 18 – 54 ml/h	180 – 540 mg/h 9 – 27 ml/h	45 – 270 mg/h 1,8 – 10,8 ml/h	0,9 – 18,0 mg/h 0,45 – 9,0 ml/h	36 – 90 µg/h 3,6 – 9,0 ml/h	50 mg 200 ml/h
	<b>100 kg</b>	200 – 600 mg/h 20 – 60 ml/h	200 – 600 mg/h 10 – 30 ml/h	50 – 300 mg/h 2,0 – 12,0 ml/h	1,0 – 20,0 mg/h 0,5 – 10,0 ml/h	40 – 100 µg/h 4 – 10 ml/h	50 mg 200 ml/h
<b>Dosis ändern</b>	±4 ml/h	±2 ml/h	±0,5 ml/h	±1 ml/h	±1 ml/h	/	
<b>Bolus</b>	2 – 4 ml	1 – 2 ml	0,5 – 1,0 ml	1 – 2 ml	1 – 2 ml	/	

Alles ohne Gewähr. Verantwortung bleibt bei Behandelnden. Kein Medizinprodukt. Keine Therapieempfehlung.

		150 ml/h <b>REA</b> 1mg/4min 75 ml/h			<b>DOBU</b> Tamin z.B. Dobutrex®	<b>Urapidil</b> z.B. Ebrantil®	<b>Glycerol-trinitrat</b>
		<b>Noradrenalin (NA) / Adrenalin</b> z.B. Arterenol® / z.B. Suprarenin®					
<b>Konz. / ml</b>		20 µg/ml	100 µg/ml	200 µg/ml	5 mg/ml	2 mg/ml	1 mg/ml
<b>Konz. / 50 ml</b>		1 mg	5 mg	10 mg	250 mg	100 mg	50 mg
<b>Dosis / kg KG</b>		Start 0,05 µg/kg/min nach Wirkung anpassen			2,5 – 10 µg/kg/min	0,05 – 0,50 mg/kg/h	Start 1,0 µg/kg/min
<b>Dosis + Laufrate</b>	<b>50 kg</b>	2,5 µg/min 7,5 ml/h	2,5 µg/min 1,5 ml/h	2,5 µg/min 0,75 ml/h	125 µg/min 1,5 ml/h	2,5 – 25 mg/h 1,25 – 12,5 ml/h	50 µg/min 3 ml/h
	<b>60 kg</b>	3 µg/min 9 ml/h	3 µg/min 1,8 ml/h	3 µg/min 0,9 ml/h	150 µg/min 1,8 ml/h	3 – 30 mg/h 1,5 – 15 ml/h	60 µg/min 3,6 ml/h
	<b>70 kg</b>	3,5 µg/min 10,5 ml/h	3,5 µg/min 2,1 ml/h	3,5 µg/min 1,05 ml/h	175 µg/min 2,1 ml/h	3,5 – 35 mg/h 1,75 – 17,5 ml/h	70 µg/min 4,2 ml/h
	<b>80 kg</b>	4 µg/min 12 ml/h	4 µg/min 2,4 ml/h	4 µg/min 1,2 ml/h	200 µg/min 2,4 ml/h	4 – 40 mg/h 2 – 20 ml/h	80 µg/min 4,8 ml/h
	<b>90 kg</b>	4,5 µg/min 13,5 ml/h	4,5 µg/min 2,7 ml/h	4,5 µg/min 1,35 ml/h	225 µg/min 2,7 ml/h	4,5 – 45 mg/h 2,25 – 22,5 ml/h	90 µg/min 5,4 ml/h
	<b>100 kg</b>	5 µg/min 15 ml/h	5 µg/min 3 ml/h	5 µg/min 1,5 ml/h	250 µg/min 3 ml/h	5 – 50 mg/h 2,5 – 25 ml/h	100 µg/min 6 ml/h
<b>Schnellstart</b>		15 ml/h	3 ml/h	1,5 ml/h	2,5 ml/h	2 ml/h	4 ml/h
<b>Dosis ändern</b>		±1 ml/h	±0,2 ml/h	±0,1 ml/h	±0,5 ml/h	±1–2 ml/h	±1 ml/h (↑↑)
<b>Bolus</b>		1 ml	0,2 ml	0,1 ml	kein Bolus	2,5 ml	1 ml