

LOTNICZE POGOTOWIE RATUNKOWE	<b>INSTRUKCJA MEDYCZNA</b>	ZESPÓŁ TRANSPORTOWY
------------------------------------	----------------------------	------------------------

### ZESTAW LEKÓW ZESPÓŁU TRANSPORTOWEGO

Standard oznacza obowiązek posiadania na wyposażeniu wszystkich wymienionych pozycji w określonych ilościach, za co odpowiedzialny jest Ratownik Dyżurny.

W sytuacji przewidywanego znacznego wydłużenia czasu transportu Ratownik Dyżurny po konsultacji z Lekarzem Dyżurnym ma obowiązek uzupełnić standardowy zestaw leków transportowych o dodatkowe ilości leków zapewniające zabezpieczenie farmakologiczne pacjenta na czas transportu wykonywanego przez zespół SP ZOZ LPR.

Lp.	Nazwa	Nazwa handlowa	Ilość	Dawka
1.	Acetylsalicylic acid 300 mg	<b>POLOPIRYNA S 300 MG</b>	min. 3	0,3 g / tabl.
2.	Adenosine 6 mg	<b>ADENOCOR 6 MG</b>	5	6 mg / amp.
3.	Aminophylline 250 mg	<b>AMINOPHYLLINUM INJ.2,5%</b>	3	250 mg / amp.
4.	Amiodarone 150 mg	<b>CORDARONE 150 MG</b>	8	150 mg / amp.
5.	Atropine sulphate 1mg	<b>ATROPINUM SULF.1 MG</b>	8	1 mg / amp.
6.	Butylscopolamine 20 mg	<b>BUSCOLYSIN INJ.20 MG</b>	1	20 mg / amp.
7.	Calcium chloride 10%	<b>CALCIUM CHLORATUM 10%</b>	2	10 ml / amp.
8.	Chlorpromazine hydrochloride 50 mg	<b>FENACTIL 50 MG</b>	1	50 mg / amp.
9.	Clemastine 2 mg	<b>CLEMASTINUM INJ.2 MG</b>	2	2 mg / amp.
10.	Clonazepam 1 mg	<b>RIVOTRIL 1 MG</b>	2	1 mg / amp.
11.	Dexamethasone sodium phosphate 8mg	<b>DEXAVEN INJ.8MG</b>	3	8 mg / amp.
12.	Dextrose 40%	<b>GLUKOZUM 40% 400 MG / ML</b>	4	4 g /amp.
13.	Dextrose 20%	<b>GLUCOSUM 20% 200 MG / ML</b>	6	2 g / amp.
14.	Dextrose 5%	<b>GLUCOSUM 5% 100 ML</b>	1	5% / 100ml
15.	Dextrose 5%	<b>GLUCOSUM 5% 500 ML</b>	2	5% / 500ml
16.	Dextrose, Sodium chloride 2:1	<b>GLUCOSUM 5 % + NUTRIUMI CHLORATUM 0,9 % 2:1</b>	2	250 ml
17.	Diazepam 10 mg	<b>RELANIUM 10 MG</b>	3	10 mg / amp.
18.	Diazepam p.r	<b>RELSED 5 MG</b>	2	5 mg / wlewka
19.	Dobutamine 250 mg	<b>DOBUTAMIN 250 MG / 5 ML</b>	1	250 mg / fiol.
20.	Dopamine 200 mg	<b>DOPAMINUM HUDROCHLORICUM 4%</b>	2	200 mg / amp.
21.	Ephedrine hydrochloride 25 mg	<b>EPHEDRINUM HYDROCHLORICUM 25 MG</b>	1	25 mg / amp.
22.	Epinephrine 1 mg	<b>INJECTIO ADRENALINI 0,1%</b>	20	1 mg / amp.
23.	Etomidate 20 mg (lipidy)	<b>ETOMIDATE LIPURO 20 MG</b>	2	20 mg / amp.
24.	Fenoterol hydrobromide/feenoterol	<b>BEROTEC N 100</b>	1	aerazol
25.	Fentanyl 0,1 mg	<b>FENTANYL 0,1 MG</b>	3	0,1 mg / amp.
26.	Flumazenil 0,5 mg	<b>ANEXATE 0,5 MG</b>	1	0,5 mg / amp.
27.	Furosemide 20 mg	<b>FUROSEMIDIUM 20 MG</b>	5	20 mg / amp.
28.	Glyceryl trinitrate 10 mg	<b>PERLINGANIT 10 MG</b>	2	10 mg / amp.
29.	Glyceryl trinitrate s.l.	<b>NITROMINT</b>	1	aerazol
30.	Hydrocortisone 250 mg	<b>CORHYDRON 250 MG</b>	3	250 mg / amp.
31.	Hydroxyethyl starch , Sodium chloride 6%	<b>HEMOHES 6%</b>	3	6% / 500ml
32.	Hydroxyzine hydrochloride 100 mg	<b>HYDROXIZINUM</b>	1	100 mg / amp.
33.	Ketamine 500 mg	<b>KETANEST 50</b>	1	500 mg / fiol.

Data Wyd.: 01.07.2006 Zmiana Nr: 0	<b>ZESPÓŁ TRANSPORTOWY</b>	<b>IM-TRANS-2 Strona: 1</b>
---------------------------------------	----------------------------	---------------------------------

LOTNICZE POGOTOWIE RATUNKOWE	<b>INSTRUKCJA MEDYCZNA</b>	ZESPÓŁ TRANSPORTOWY
------------------------------------	----------------------------	------------------------

Lp.	Nazwa	Nazwa handlowa	Ilość	Dawka
34.	Ketoprofen 100 mg	<b>KETONAL 100 MG</b>	2	100 mg / amp.
35.	Lidocaine hydrochloride 2%	<b>LIGNOCAINUM H/CHLOR 2%</b>	1	20 ml / fiol.
36.	Lidocaine hydrochloride 2% anest. żel	<b>LIGNOCAINUM H/CHLOR 2% A</b>	1	żel
37.	Magnezu siarczan 20%	<b>MAGNESIUM SULF.INJ. 20%</b>	2	2 g / amp.
38.	Mannitol 20%	<b>MANNITOL 20%</b>	2	250 ml
39.	Metamizole sodium 2ml	<b>PYRALGIN INJ. 2 ML</b>	2	1 g / amp.
40.	Methylprednisolone hemisuccinate 1 g	<b>SOLU - MEDROL 1 G</b>	3	1 g / fiol.
41.	Metoclopramide hydrochloride 10 mg	<b>METOCLOPRAMIDUM INJ.10 MG</b>	2	10 mg / amp.
42.	Metoprolol tartrate 5 mg	<b>BETALOC INJ.5 MG</b>	2	5 mg / amp.
43.	Midazolam 1mg/1ml	<b>DORMICUM 5 MG</b>	3	5 mg / amp.
44.	Morphine sulphate 10 mg	<b>MORPHINI SULFAS INJ.10 MG</b>	2	10 mg / amp.
45.	Nadroparin calcium 5700 IU	<b>FRAXIPARINE 0,6 ML</b>	1	amp - strzyk. 0,6 ml
46.	Naloxonehydrochloride 0,4 mg	<b>NALOXONUM H/CHLOR 0,4 MG</b>	5	0,4 mg / amp.
47.	Neostigmine methilsulphate 0,5 mg	<b>POLSTIGMINUM 0,5 MG</b>	2	0,5 mg / amp.
48.	Nifedipine 5 mg	<b>ADALAT 5 MG / 50 ML</b>	1	50 ml / flakon
49.	Norepinephrine 1 mg	<b>LEVONOR 1 MG</b>	4	1 mg / amp
50.	Ondansetron 4 mg/2 ml	<b>ATOSSA 4 MG / 2 ML</b>	1	4 mg / amp.
51.	Oxytocin	<b>OXYTOCIN 5 J.M. / ML</b>	1	5 j.m. / amp.
52.	Pethidine 100 mg	<b>DOLARGAN 100 MG</b>	2	100 mg / amp.
53.	Propofol	<b>ABBOFOL 1%</b>	2	200 mg / amp.
54.	Propranolol hydrochloride 1 mg / 1 ml	<b>PROPRANOLOL 1 MG / ML</b>	2	1mg / amp.
55.	Roztwór wieloelektrolitowy	<b>STEROFUNDIN 500</b>	4	500 ml
56.	Salbutamol 0,5 mg	<b>SALBUTAMOL INJ.0,5 MG</b>	2	0,5 mg / amp.
57.	Salbutamol aerozol	<b>SALBUTAMOL</b>	1	aerozol
58.	Sodium chloride NaCl 0,9% 100 ml	<b>NATRIUM CHLORATUM 0,9% 100</b>	3	0,9% / 100 ml.
59.	Sodium chloride NaCl 0,9% 500 ml	<b>NATRIUM CHLORATUM 0,9% 500</b>	6	0,9% / 500 ml
60.	Sodium chloride NaCl 0,9% 10 ml	<b>NATRIUM CHLORATUM 0,9% 10</b>	15	0,9% / 10 ml.
61.	Sodium hydrocarbonate 8,4% NaHCO3	<b>NATRIUM BICARBONICUM 8,4%</b>	5	20 ml / amp.
62.	Suxamethonium 200 mg	<b>CHLORSUCCILLIN 200 MG</b>	2	200 mg / fiol.
63.	Thiopental sodium 500 mg	<b>THIOPENTAL 500 MG</b>	2	0,5 / fiol.
64.	Urapidil 25 mg	<b>EBRANTIL 25 MG</b>	2	25 mg / amp.
65.	Woda utleniająca 3%	<b>WODA UTLENIONA 3%</b>	1	butelka
66.	Vecuronium bromide 4 mg	<b>NORCURON 4 MG</b>	4	4 mg / amp.
67.	Verapamil hydrochloride 5 mg	<b>ISOPTIN INJ. 5 MG</b>	2	5 mg / amp.