

cvičení	zvíře	skupina	aPTT [s]	trombus [g]	pozn.
po_ráno		1 heparin	200	0.01	
po_ráno		2 heparin	200	0.01	
po_ráno		3 heparin	200		
po_ráno		4 heparin	200	0.01	
po_ráno		5 heparin	200	0.005	
po_ráno		6 heparin	200	0.01	
po_ráno		1 kontrola			
po_ráno		2 kontrola	14.8	0.015	
po_ráno		3 kontrola	16.6	0.01	
po_ráno		4 kontrola	7.1	0.035	
po_ráno		5 kontrola	25.2	0.025	
po_ráno		6 kontrola	15.2	0.025	
Monday		5 heparin	200		
Monday		6 heparin	200		
Monday		3 kontrola	23.5		
Monday		5 kontrola	19.4		
út ráno		1 heparin	200	0.015	
út ráno		3 heparin	200		
út ráno		4 heparin	200	0.01	
út ráno		5 heparin	200	0.01	
út ráno		6 heparin	200	0.01	
út ráno		1 kontrola	200		
út ráno		2 kontrola	200	0.02	
út ráno		3 kontrola	28.2	0.02	
út ráno		4 kontrola	18.3	0.035	
út ráno		5 kontrola	20.9	0.025	
út ráno		6 kontrola	36.2	0.025	
út dopo		1 heparin	200	0.015	
út dopo		2 heparin	200	0.01	
út dopo		3 heparin	200	0.01	
út dopo		4 heparin	200	0.01	
út dopo		5 heparin	200	0.015	
út dopo		6 heparin	200	0.015	
út dopo		1 kontrola	48.8	0.035	
út dopo		2 kontrola	39.6	0.06	
út dopo		3 kontrola	31.8	0.055	
út dopo		4 kontrola	21.3	0.025	
út dopo		5 kontrola	69.3	0.045	
út dopo		6 kontrola	49.2	0.06	
st ráno		1 heparin	200	0.005	
st ráno		2 heparin	200	0.01	
st ráno		3 heparin	200	0.015	
st ráno		4 heparin	200	0.01	
st ráno		5 heparin	200	0.01	
st ráno		6 heparin	200	0.01	
st ráno		1 kontrola	0.035	36.9	
st ráno		2 kontrola	0.02	22.6	
st ráno		3 kontrola	0.03	27.8	
st ráno		4 kontrola	0.04	32	

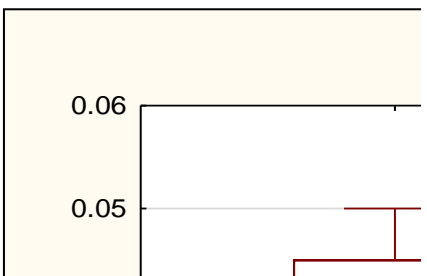
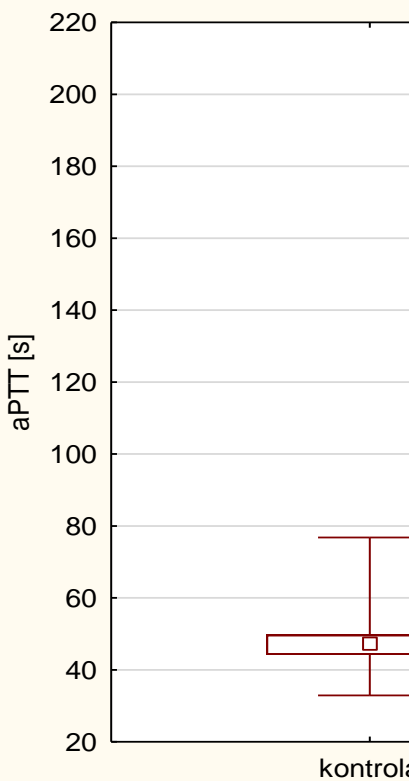
st ráno	5 kontrola	0.05	39.3
st ráno	6 kontrola	0.01	69.3
st dopo	1 kontrola	41.3	0.015
st dopo	2 kontrola	44	0.02
st dopo	3 kontrola	54.2	
st dopo	4 kontrola	52.6	0.03
st dopo	5 kontrola	56.1	0.01
st dopo	6 kontrola	121.3	0.045
st dopo	1 heparin	200	

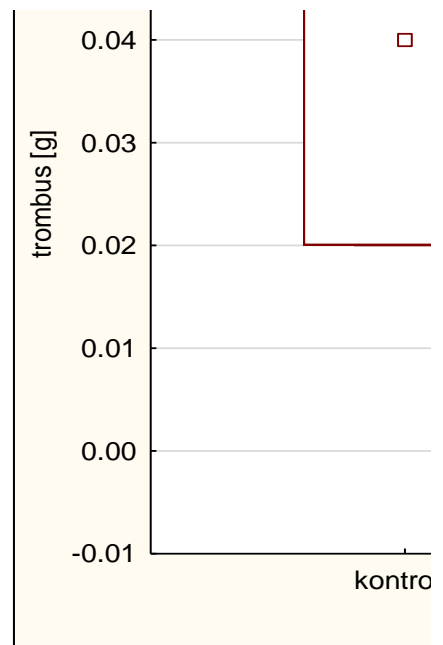
Aggregate Results De  
skupina Valid N

st dopo	2 heparin	200	
st dopo	3 heparin	200	0.005
st dopo	4 heparin	200	0.005
st dopo	5 heparin	200	
st dopo	6 heparin	200	0.01

pa dopol	1 kontrola	52.4	0.04
pa dopol	2 kontrola	49.8	0.04
pa dopol	3 kontrola	32.9	0.02
pa dopol	4 kontrola	44.2	0.02
pa dopol	5 kontrola	47.3	0.045
pa dopol	6 kontrola	76.8	0.05
pa dopol	1 heparin	200	0
pa dopol	2 heparin	200	0.01
pa dopol	3 heparin	200	0.01
pa dopol	4 heparin	200	0
pa dopol	5 heparin	200	0.01
pa dopol	6 heparin	200	0.01

Variable		
aPTT [s]	kontrola	5
trombus [g]	kontrola	5
aPTT [s]	heparin	6
trombus [g]	heparin	6



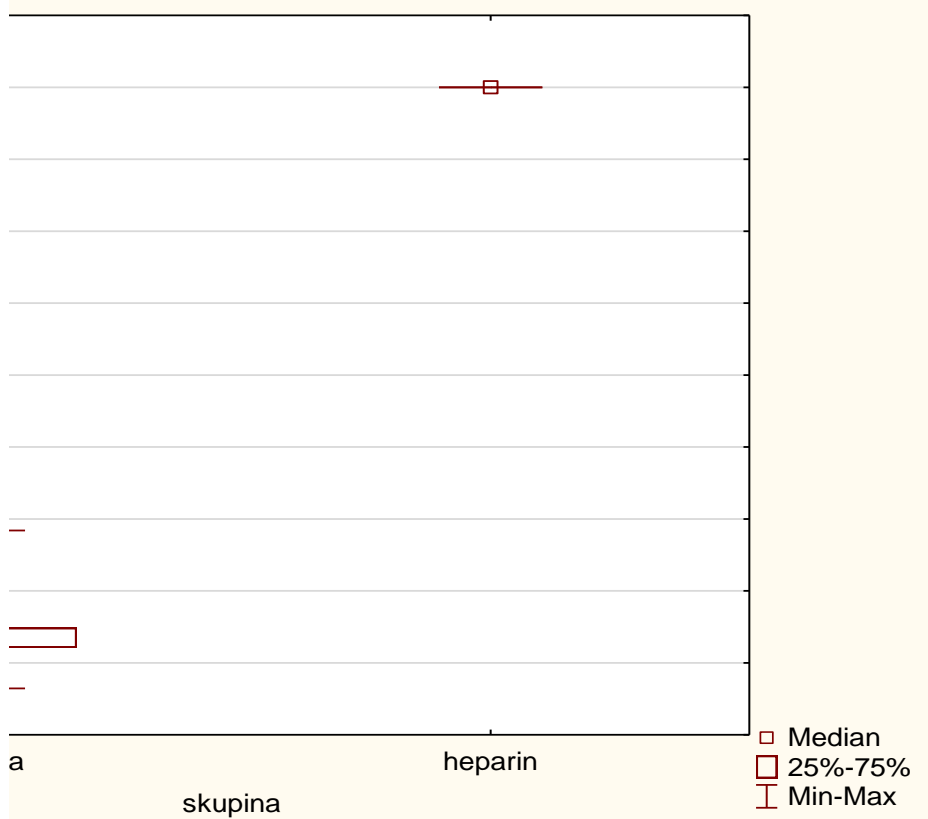




### Descriptive Statistics (tromboza\_podz)

Median	Lower	Upper	Mann-Whitney U test p (kontrola vs heparin)
47.30	44.20	49.80	
0.04	0.02	0.05	
200.00	200.00	200.00	0.004
0.01	0.00	0.01	0.006

Boxplot by Group  
Variable: aPTT [s]



Boxplot by Group  
Variable: trombus [g]

