

Pacienti s endogenní d	Pacienti s neurotickou depresí	Pacienti (k skup	pořadí (bez	
109	1	546	2	1
214	1	844	2	2
1818	1	602	2	3
140	1	87	2	4
179	1	794	2	5
744	1	643	2	6
108	1	199	2	7
101	1	91	2	8
107	1	105	2	9
1547	1	479	2	10
529	1	1296	2	11
140	1	279	2	12
				13
				14
				15
				16
				17
				18
				19
				20
				21
				22
				23
				24

Předpoklady: vykreslit histogramy
normalita: s endogenní výrazně zešikmené - převážně 0-200
s neurotickou: normální

Design: srovnáváme dvě nezávislé skupiny (různé diagnózy)

(ohledu na příslušnost ke skupině)

0	1	nedávat názvy sloupců!	$U1 = S1 - (n1(n1+1)/2)$	63
0	3		$U2 = n1n2 - U1$	81
3	3	Sl. I = součet pořadí pro 1. skup (S1)		
3	7	Sl. J = součet pořadí pro 2. skup (S2)		
8	7			
14	7	$63 > 37,7 \Rightarrow$ nelze zamítnout		
21	7	zamítáme pro $\min(U1, U2) <$ krit. hodnota (z tabulek)		
29	7			
38	7	Doplnit o boxplot!		
48	7			
48	18			
60	18			
60	31			
60	45			
75	45			
75	61			
75	78			
75	96			
94	96			
94	116			
94	137			
94	159			
117	159			
141	159			