

BSL-23 vorläufige Prozentrangnormen der Mittelwerte

N = 560 Patientinnen mit Borderline Persönlichkeitsstörung

(Die Werte der BSL-23 wurden aus der BSL-95 errechnet und können deswegen nur als vorläufiges Ergebnis gelten. Sobald der Datensatz mit original BSL-23 einen ausreichenden Umfang besitzt werden die Werte ersetzt)

Mittelwert	Prozentrang
0,043	0
0,087	1
0,130	1
0,136	2
0,217	2
0,261	3
0,304	3
0,348	4
0,391	4
0,435	5
0,478	5
0,565	6
0,571	6
0,609	7
0,652	8
0,696	9
0,739	10
0,783	11
0,826	12
0,870	13
0,909	13
0,913	14
0,957	15
1,000	17
1,043	18
1,087	19
1,130	19
1,174	20
1,217	22
1,261	23
1,304	23
1,348	25
1,364	25
1,391	26
1,409	27
1,435	28
1,478	29
1,500	29
1,522	30
1,565	31
1,609	33
1,636	33
1,652	34

Mittelwert	Prozentrang
1,696	35
1,727	35
1,739	36
1,783	37
1,826	39
1,864	39
1,870	41
1,913	43
1,957	44
2,000	46
2,043	48
2,045	48
2,087	50
2,091	50
2,130	51
2,174	52
2,182	52
2,217	53
2,261	55
2,273	55
2,304	56
2,348	59
2,391	60
2,409	60
2,435	61
2,478	63
2,500	64
2,522	65
2,565	66
2,591	67
2,609	68
2,652	70
2,696	71
2,739	73
2,783	76
2,818	76
2,826	78
2,864	79
2,870	80
2,913	82
2,957	83
3,000	84
3,043	85

Mittelwert	Prozentrang
3,045	86
3,087	87
3,091	88
3,130	89
3,136	90
3,174	91
3,217	92
3,227	92
3,261	93
3,304	94
3,318	94
3,348	96
3,391	96
3,435	97
3,478	98
3,565	98
3,609	99
3,727	99
3,739	100
3,870	100

BSL-23 Prozentrangnormen der Summenwerte

N = 560 Patientinnen mit Borderline Persönlichkeitsstörung

Da bei der Auswertung der Skala 10% fehlende Werte erlaubt sind (2 Antworten) empfehlen wir dringend die Verwendung der Mittelwerte. Für eine klinische Einschätzung sollten die einfacher zu errechnenden Summenwerte reichen.

(Die Werte der BSL-23 wurden aus der BSL-95 errechnet und können deswegen nur als vorläufiges Ergebnis gelten. Sobald der Datensatz mit original BSL-23 einen ausreichenden Umfang besitzt werden die Werte ersetzt)

Summenwert	Prozentrang	Summenwert	Prozentrang	Summenwert	Prozentrang
1	0	33	28	65	79
2	1	34	29	66	80
3	2	35	30	67	83
4	2	36	31	68	84
5	2	37	33	69	85
6	3	38	34	70	86
7	3	39	35	71	88
8	4	40	36	72	90
9	4	41	38	73	92
10	5	42	39	74	93
11	5	43	41	75	93
12	5	44	43	76	94
13	6	45	45	77	96
14	7	46	46	78	96
15	8	47	48	79	97
16	9	48	51	80	98
17	10	49	51	81	99
18	11	50	52	82	99
19	12	51	53	83	99
20	13	52	55	84	99
21	14	53	56	86	100
22	15	54	59	88	100
23	17	55	60	89	100
24	18	56	62		
25	19	57	64		
26	19	58	66		
27	20	59	67		
28	22	60	68		
29	23	61	70		
30	24	62	72		
31	25	63	73		
32	27	64	76		