

SF-36, VAS, RMDQ e NASS nelle fratture vertebrali

		PF	RP	BP	GH	VT	SF	RE	MH	PCS	MCS
MASCHI	MEAN	78,57	74,11	66,46	59,89	60,71	81,82	92,86	70,57	45,14	51,57
	CI	9,97	15,22	9,17	7,41	6,06	8,11	8,48	5,89	4,00	3,14
	N	28,00	28,00	28,00	28,00	28,00	28,00	28,00	28,00	28,00	28,00
	SD	26,90	41,10	24,77	20,02	16,37	21,88	22,89	15,90	10,80	8,47
FEMMINE	MEAN	63,86	36,36	50,59	48,32	44,32	62,64	57,59	58,91	39,73	42,77
	CI	13,52	19,00	9,76	9,35	8,34	12,06	20,70	7,79	5,94	6,04
	N	22,00	22,00	22,00	22,00	22,00	22,00	22,00	22,00	22,00	22,00
	SD	32,36	45,47	23,37	22,38	19,96	28,87	49,53	18,65	14,21	14,45
TOTALE	MEAN	72,10	57,50	59,48	54,80	53,50	73,38	77,34	65,44	42,76	47,70
	CI	8,33	12,93	6,99	6,00	5,45	7,40	11,27	4,98	3,49	3,38
	N	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00
	SD	30,04	46,63	25,21	21,66	19,65	26,71	40,66	17,96	12,58	12,19

Legenda

MEAN = valori medi nel campione, CI = intervallo di confidenza al 95%, N = dimensione campionaria, SD = deviazione standard.

PF = Physical Function, RP = Role Physical, BP = Bodily Pain, GH = General Health, VT = Vitality, SF = Social Function, RE = Role Emotional, MH = Mental Health, PCS = Physical Component Summary, MCS = Mental Component Summary.

		NASS-NS	NASS-PD	RMDQ	VAS-B	VAS-L
MASCHI	MEAN	90,43	86,89	3,32	27,82	11,07
	CI	5,12	4,02	1,73	9,20	6,76
	N	28,00	28,00	28,00	28,00	28,00
	SD	13,83	10,84	4,67	24,84	18,25
FEMMINE	MEAN	77,77	71,27	5,82	43,09	19,00
	CI	11,76	9,42	2,57	11,21	10,35
	N	22,00	22,00	22,00	22,00	22,00
	SD	28,14	22,55	6,14	26,83	24,77
TOTALE	MEAN	84,86	80,02	4,42	34,54	14,56
	CI	6,10	5,14	1,51	7,37	5,96
	N	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00
	SD	22,03	18,55	5,45	26,59	21,50

Legenda

MEAN = valori medi nel campione, CI = intervallo di confidenza al 95%, N = dimensione campionaria, SD = deviazione standard.

NASS-NS = NASS neurogenic symptoms, NASS-PD = NASS pain/disability, RMDQ = Roland & Morris, VAS-B = scala analogica visuale per l'intensità del dolore al rachide, VAS-L = scala analogica visuale per l'intensità del dolore irradiato.