

VAS nella chirurgia del rachide lombare - Tabella risultati ottenuti

DIAGNOSIS	PREOPERATIVE		PREOPERATIVE		4 MONTHS		12 MONTHS		4 MONTHS		12 MONTHS		4 MONTHS		12 MONTHS	
	VAS BACK PAIN	PAIN	VAS LEG PAIN	PAIN	VAS BACK PAIN	PAIN	VAS BACK PAIN	PAIN	VAS LEG PAIN	PAIN	VAS BACK PAIN	PAIN	VAS LEG PAIN	CHANGE	VAS LEG	CHANGE
	39,78		58,68		17,26		21,91		13,45		13,37		21,23		13,59	
	CI		2,87		3,09		4,94		2,91		4,20		3,86		5,60	
HERNIATED	334,00		336,00		226,00		116,00		226,00		119,00		220,00		116,00	
DISC	28,35		26,81		23,73		27,14		22,33		23,40		29,17		30,79	
	MEAN		55,89		19,02		22,11		21,27		24,26		24,07		19,19	
	CI		4,61		4,41		6,80		5,48		7,35		6,44		8,01	
CENTRAL	142,00		142,00		84,00		53,00		85,00		53,00		83,00		53,00	
STENOSIS	27,71		28,01		20,63		25,24		25,76		27,28		29,93		29,75	
	MEAN		42,26		22,62		26,58		21,92		19,91		37,34		33,79	
	CI		6,75		8,41		10,91		9,17		10,49		9,96		13,52	
DEGENERATI	68,00		66,00		39,00		24,00		38,00		23,00		38,00		24,00	
VE DISK	21,79		27,99		26,80		27,28		28,84		25,68		31,33		33,80	
DISEASE	49,85		42,90		18,54		18,30		10,19		13,82		31,08		33,30	
	MEAN		7,36		6,92		8,49		5,72		8,09		8,98		10,96	
	CI		63,00		41,00		33,00		42,00		33,00		40,00		33,00	
SPONDY-	22,38		29,82		22,62		24,88		18,91		23,71		28,98		32,13	
LOLISTHESIS	45,63		61,05		25,54		35,25		24,00		29,50		18,08		12,63	
	MEAN		4,47		6,34		9,19		5,81		8,98		7,02		8,65	
	CI		103,00		72,00		40,00		70,00		40,00		72,00		40,00	
LATERAL	27,53		23,25		27,43		29,67		24,80		28,96		30,41		27,90	
STENOSIS	45,75		55,27		19,24		23,89		16,78		18,44		23,54		18,96	
	MEAN		2,01		2,16		3,21		2,16		3,04		2,74		3,70	
	CI		738,00		473,00		273,00		471,00		275,00		463,00		273,00	
TOTAL	27,70		27,74		23,98		27,07		23,93		25,69		30,08		31,19	
	MEAN		43,75		45,44		43,75		45,44		43,75		45,44		43,75	
	CI		6,16		6,16		6,16		6,16		6,16		6,16		6,16	
	N		119,00		119,00		119,00		119,00		119,00		119,00		119,00	
	SD		34,28		34,28		34,28		34,28		34,28		34,28		34,28	
	MEAN		28,28		28,28		28,28		28,28		28,28		28,28		28,28	
	CI		9,91		9,91		9,91		9,91		9,91		9,91		9,91	
	N		53,00		53,00		53,00		53,00		53,00		53,00		53,00	
	SD		36,82		36,82		36,82		36,82		36,82		36,82		36,82	
	MEAN		16,61		16,61		16,61		16,61		16,61		16,61		16,61	
	CI		8,87		8,87		8,87		8,87		8,87		8,87		8,87	
	N		23,00		23,00		23,00		23,00		23,00		23,00		23,00	
	SD		21,70		21,70		21,70		21,70		21,70		21,70		21,70	
	MEAN		22,36		22,36		22,36		22,36		22,36		22,36		22,36	
	CI		10,30		10,30		10,30		10,30		10,30		10,30		10,30	
	N		33,00		33,00		33,00		33,00		33,00		33,00		33,00	
	SD		30,19		30,19		30,19		30,19		30,19		30,19		30,19	
	MEAN		29,88		29,88		29,88		29,88		29,88		29,88		29,88	
	CI		8,37		8,37		8,37		8,37		8,37		8,37		8,37	
	N		40,00		40,00		40,00		40,00		40,00		40,00		40,00	
	SD		26,99		26,99		26,99		26,99		26,99		26,99		26,99	
	MEAN		33,10		33,10		33,10		33,10		33,10		33,10		33,10	
	CI		3,96		3,96		3,96		3,96		3,96		3,96		3,96	
	N		275,00		275,00		275,00		275,00		275,00		275,00		275,00	
	SD		33,49		33,49		33,49		33,49		33,49		33,49		33,49	

Legenda

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