

Publikation				level of evidence oxford	Empfehlungen nach Oxford	PICO Fragen	
Author	Year	Title	DOI	Accession Number	Kommentar zu Ergebnis		
Russo, M.;Cousins, M. J.;Brooker, C.;Taylor, Campos, W. K.;Linhares, M. N.;Sarda, J.;Santos, A. Deer, T. R.;Mekhail, N.;Provenzano, D.;Pope, Thomson, S. J.;Tavakkolizadeh, M.;Love-Jones, Deer, T. R.;Pope, J. E.;Lamer, T. J.;Grider, J. Fama, C. A.;Chen, N.;Prusik, J.;Kumar, Rosenberg, J.;Fabi, A.;Candido, K.;Knezevic, Huygen, Fjpm;Liem, L.;Nijhuis, H.;Cusack, Blackburn, D. R.;Romers, C. C.;Copeland, L. A.;Lynch, Ramineni, T.;Prusik, J.;Patel, S.;Lange, Prabhala, T.;Kumar, V.;Gruenthal, E.;Collison, Van Beek, M.;Slangen, R.;Schaper, N. C.;Faber, C.	2018 2019 2014 2018 2019 2016 2016 2019 2016 2016 2019 2016 2016 2019 2015	Effective Relief of Pain and Associated Symptoms Determinants for Meaningful Clinical Improvement The appropriate use of neurostimulation Effects of Rate on Analgesia in Kilohertz Frequency The Neuromodulation Appropriateness The Use of Preoperative Psychological Evaluations to Spinal Cord Stimulation Provides Pain Relief with Evaluating Dorsal Root Ganglion Stimulation in Presurgical Psychological Assessments as Correlates The Impact of Spinal Cord Stimulation on Sleep Patterns Use of a Psychological Evaluation Tool as a Sustained treatment effect of spinal cord	10.1111/ner.12684 10.1111/ner.12891 10.1111/ner.12206 10.1111/ner.12746 10.1111/ner.12845 10.1111/ner.12434 10.1093/pm/pnw152 10.1111/ner.12798 10.1111/ner.12431 10.1111/ner.12382 10.1111/ner.12884 http://dx.doi.org/10.2337/dc15-0740	3E+07 3E+07 3E+07 3E+07 3E+07 3E+07 3E+07 3E+07 3E+07 3E+07 3E+07 3E+07 3E+07 CN-01140882	32Patienten mit FBSS und ECAP gesteuerter SCS Patienten mit prospektiv Consensus Papier der INS. 20 Patienten mit SCS radnomisie DRG Handlungsempfehlung der INS Patienten ohne psychologische Multizentrische SJM Studie zu SCS mit Postmarket prospektive Studie zu Telefoninterview von 59 Patienten, Prospektive Analyse von 27 SCS Patienten Prospektive Untersuchung mit 2 Jahresergebnisse zu diabetische	SCS verbessert Lebensqualität und 3 psychologisches SCS hat eine positive Wirkung auf QOL und SF-36 Patienten mit inadäquat behandelten psychiatrischen SCS verbessert QOL und Schlafqualität (PSQI). Systematisches Review, Konsensus Konferenz SCS-Patienten profitieren besser, wenn Sie keine psychologischen Psychologisches Outcome als primärer Endpunkt: SCS DRG verbessert 3 QOL Praechirurgische psychologische Untersuchungen korrelieren mit der SCS kann Insomnie verbessern. Psychologische Evaluation soll vor SCS durchgeführt werden, SCS verbessert den Schlaf.	5.2 5.1 5.2, 5.4 5.3 5.2 5.2, 5.4, 5.5 5.4 5.1 5.2, 5.4, 5.5 5.3 5.3

Paroli, M.;Bernini, O.;De Carolis, G.;Tollapi, Moens, M.;Goudman, L.;Brouns, R.;Valenzuela Robb, L. P.;Cooney, J. M.;McCrory, C. R.	2018	Are Multidimensional Pain Inventory Return to Work of Patients Treated With Evaluation of spinal cord stimulation on the symptoms	10.1093/pm /pnx106	3E+07	Prospektive Analyse von psychologischen Metaanalysen zu (15 Artikel) zu Arbeitsfähigkeit Prospektive Studie zu SCS und HADS, BPI.	Multidimensional Pain Inventory lässt Bestimmung von Coping Typen SCS erhöht die Chancen an den Arbeitsplatz zurückzukehren SCS kann Depression und Ängstlichkeit verbessern.	4	5.5
Rigoard, P.;Desai, M.;North, R.;Taylor, Sparkes, E.;Duarte, R. V.;Mann, S.;Lawrence,	2019	Spinal cord stimulation for predominant low back pain Analysis of psychological characteristics impacting	10.1111/ner.12797	3E+07	Studienprotokoll. Psychologisches Prospektive Studie mit Patienten	SCS: signifikante Besserung von ODI, EQ-5D-5L und PGIC SCS verbessert Ängstlichkeit und Depressionen.	2	5.6
	2017		10.1007/s11845-017-1565-4	3E+07			3	5.4
	2013		10.1111/ner.12104	CN-01765060			4	5.1
	2015			3E+07			2	5.4

Versionsnummer: 4.0

Versionsnummer: 1 bis 3 (2001 - 2013) publiziert unter 041-002

Erstveröffentlichung: 2001

Überarbeitung von: 12/2022

Nächste Überprüfung geplant: 12/2025

Die AWMF erfasst und publiziert die Leitlinien der Fachgesellschaften mit größtmöglicher Sorgfalt - dennoch kann die AWMF für die Richtigkeit des Inhalts keine Verantwortung übernehmen. **Insbesondere bei Dosierungsangaben sind stets die Angaben der Hersteller zu beachten!**

Autorisiert für elektronische Publikation: AWMF online