

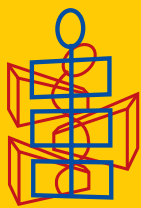


Liste der Veröffentlichungen über die Methode Schroth in Zeitschriften von Dr. med. Hans-Rudolf Weiß. Enkel von Katharina Schroth

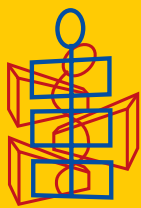
Founder: Scoliosis

Editor in Chief: The Internet Journal of Rehabilitation

1. Weiß H.R.: Gegendarstellung. Z. Krankengymnastik 38: 33-34. 1986
2. Weiß H.R.: Eine funktionsanalytische Betrachtung der dreidimensionalen Skoliosebehandlung nach Schroth. Z. Krankengymnastik 40:354-363, 1988
3. Weiß H.R.: Krankengymnastische Rehabilitation bei idiopathischer Skoliose. Z. Allgem. Medizin. 64:1027-1030, 1988
4. Weiß H.R.: Prävention sekundärer Funktionseinschränkungen bei Skoliose. Patienten im Rahmen einer mehrwöchigen krankengymnastischen Intensiv-Behandlung nach Schroth. Z. Phys. Med. Baln. Med, Klim. 17: 306, 1988
5. Weiß H.R.: Ein skoliosespezifisches Rehabilitationsprogramm Teil I Theoretische Grundlagen. Z. Therapeutikon 12: 682-686, 1989
6. Weiß H.R.: Schroth – ein skoliosespezifisches Rehabilitationsprogramm. Teil II: Praktische Durchführung. Z. Therapeutikon 12: 689-694, 1989
7. Weiß H.R.: Prävention und Rehabilitation von Skoliosefolgen im Erwachsenenalter. Z. Krankengymnastik 41: 468-473.1989
8. Weiß H.R.: Prävention und Rehabilitation von Skoliosefolgen im Erwachsenenalter. Z. Krankengymnastik 41: 1271-1274. 1989
9. Weiß H.R.: Effektive Skoliosebehandlung durch Krankengymnastik. Die dreidimensionale Skoliosebehandlung nach SCHROTH, Teil I Theoretische Grundlagen. Z.Rheuma 9: 177-180, 1989
10. Weiß H.R.: Effektive Skoliosebehandlung durch Krankengymnastik. Die dreidimensionale Skoliosebehandlung nach SCHROTH. Teil II, Praktische Durchführung Z. Rheuma 9: 233-237, 1989
11. Weiß H.R.: Ein Modell klinischer Rehabilitation von Kindern und Jugendlichen mit idiopathischer Skoliose, Z. Orthop. Praxis 25: 93-97, 1989
12. Weiß H.R.: Krümmungsverläufe idiopathischer Skoliosen unter dem Einfluß eines krankengymnastischen Rehabilitationsprogrammes. Z. Orthop.Praxis 25: 648-654, 1990
13. Weiß H.R.: Beeinflussung skoliosebedingter Schmerzzustände durch ein krankengymnastisches Rehabilitationsprogramm, Z. Orthop. Praxis 26: 793-797, 1990
14. Weiß H.R.: Elektromyographische Untersuchungen zur skoliosespezifischen Haltungsschulung. Z. Krankengymnastik 43: 361-369. 1991
15. Weiß H.R., H. Thabe: Elektromyographische Befunde aus der Lumbalsakralregion unter Berücksichtigung funktioneller Bewegungsstörungen. . Manuelle Medizin 29: 1-5, 1991
16. Weiß H.R., J. Cherdron: Ergebnisse einer Befragung von Skoliosepatienten nach der Beschwerdeliste von v. Zerssen, Z. Krankengymnastik 43: 358-360, 1991
17. Weiss H.R.: The effect on an exercise. Program on Vital Capacity and Rib Mobility in Patients with Idiopathic Scoliosis. Z. Spine 16: 88-93, 1991
18. Weiss H.R.: Visión analítico-functional del tratamiento tridimensional de la escoliosis según Schroth. U. Fisioterapia 13: 215-223
19. Weiß H.R., J. Cherdron: Befindlichkeitsänderungen bei Skoliosepatienten in der stationären krankengymnastischen Rehabilitation, Z. Orthop. Praxis 28: 87-90, 1992
20. Weiß H.R.: Besonderheiten der krankengymnastischen Rehabilitation von Skoliosepatienten im Erwachsenenalter, Z. Rehabilitation 31:38-42, 1992
21. Weiss H.R.: The progression of idiopathic scoliosis under the influence of a physiotherapy Rehabilitation Program. Z. Physiotherapy 78: 815-821, 1992
22. Weiss H.R.: Imbalance of electromyographic activity and physical rehabilitation of patients with idiopathic scoliosis. Z. European Spine Journal 1: 240-243, 1993
23. Weiss H.R.: Scoliosis related pain in adults - treatment unfluences. Z. European Journal of Physical Medicin and Rehabilitation 3: 91-94. 1993
24. Weiß H.R.: Die skoliosespezifische Rückenschule nach Schroth. Methode und bisherige Ergebnisse. Z. Sozialpädiatrie 15: 157-159. 1993
25. Weiß H.R.: Bisherige Ergebnisse der skoliosespezifischen Rückenschule nach Schroth. Z.Krankengymnastik 45: 41-46 1993



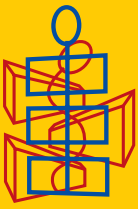
26. Weiß H.R.: Die Rehabilitation des Skoliose-Patienten unter Berücksichtigung der dreidimensionalen Skoliose-Behandlung nach Schroth und Sport. KG-Intern.1993
27. Weiß H.R.: Peripher evozierte Haltungsreaktionen - ein neuer Zugang in der Skoliosebehandlung. Z-Sozialpädiatrie 16: 420-422, 1993
28. Weiß H.R.: Frühbehandlung der Skoliose durch peripher evozierte Posturalreaktionen. Z. Krankengymnastik 1993
29. Weiss H.R.: Influence of an in-patient exercise program on scoliotic curve. Z. Italian Journal of Orthopaedics and Traumatology, 18: 395-406 1992
30. Weiss HR, H. Thabe: Risultati a medio termine dellaterapia sclerosante nella lassita' dell' articolazione sacroiliaca. Z. Giornate italiano di Orthopedia e Traumatologia, Vol. XX 2. 207-209. 1994
31. Weiss H.R., H.Thabe.: Frattura bilaterale spontanea del collo del femore nella cirrosi biliare. Z.Giornale Italiano di Orthopedia e Traumatologia Vol XX3: 443-448, 1994
32. Weiss H.R.: Postural decompensation and Physiotherapy. Résonances. Z.Européennes Du Rachis. Revue interne du GEKTS et du S.I.R.E.R. Janvier 1994. No 2.pp 11-12
33. Weiss H.R.: Benefits of a Scoliosis Specific Rehabilitation Program for Idiopathic Scoliosis Patients.Resonances Européennes Du Rachis. Revue intern du GEKTS et du S.I.R.E.R., Avril 1994, No.3, pp 49-55
34. Weiß H.R.: Möglichkeiten zur Beeinflussung der Sagittalkonfiguration bei idiopathischer Skoliose Krankengymnastik. Z. Orthop. Praxis 31: 380-382. 1995
35. Weiß H.R.: Die Messung der Wirbeltorsion mit dem Regolo Raimondi. Z. Orthop. Praxis 31: 377-379.1995
36. Weiß H.R.: Zur Wertigkeit der muskulären Dysbalance in der Behandlung der idiopathischen Skoliose. Z. Orthop. Praxis 31: 383-387. 1995
37. Weiß H.R.: Die skoliosespezifische Rückenschule nach Schroth - erste Ergebnisse einer prospektiven Verlaufskontrolle. Z. Orthop. 133: 114-117. 1995
38. Weiß H.R.: Erwiderung zum Kommentar von Univ.-Prop. Dr. R.Kotz zu der Arbeit Weiß H.R.: „Die skoliosespezifische Rückenschule nach Schroth“. Z. Orthop. 133: 119. 1995
39. Weiß H.R.: Standard der Orthesenversorgung in der Skoliosebehandlung.“ Z. Med.Orth.Tech. 115: 232-330. 1995
40. Weiß H.R., N.El Obeidi, K. Lohschmidt, U.Thomas.: Die stationäre Skolioserehabilitation - eine „Worst case“ Analyse. Z. Orthop. Praxis 32:96-100. 1996
41. Weiß H.R., W.Bickert: Veränderungen elektrokardiographisch objektivierbarer Parameter der Rechtsherzbelastung erwachsener Skoliosepatienten durch das stationäre Rehabilitationsprogramm nach Schroth. Z. Orthop. Praxis 32: 450-453. 1996
42. Weiß H.R.: Skoliosebehandlung mit dem „Überkorrektur-Korsett“ - Bedeutung des primären Korrektoreffekts für das Endresultat. Z. Krankengymnastig 48: 199-211. 1996
43. Weiß H.R., K.Lohschmidt, N.El Obeidi, Ch. Verres.: Preliminary results and worst case analysis of in-patient scoliosis rehabilitation. Z. Pediatric Rehabilitation, No 1: 35-40. 1997
44. Weiß H.R., C. Verres, N.El Obeidi, K. Lohschmidt.: Atemabhängigkeit der Rumpffdeformität bei WS-Deformitäten - eine vergleichende Analyse mit dem Formetric-System. Z. Orthop. Praxis 12: 786-791. 1997
45. Weiß H.R., C. Verres, A. Neumann: Skoliose und Psyche - Eine Studie bei Jugendlichen und jungen Erwachsenen. Z. Orthop. Praxis 34: 367-372. 1998
46. Weiß H.R., C.Verres, K.Lohschmidt, N.El Obeidi: Qualitätssicherung in der stationären Skoliose-Rehabilitation durch vergleichenden Einsatz der automatisierten Oberflächenvermessung. Z.Orthop. Praxis 34: 450-455 1998
47. Weiß H.R.: Die aktuelle krankengymnastische Behandlung der Skoliose. Z. Orthop.Praxis 34: 590-597. 1998
48. Weiß H.R., C.Verres, K.Lohschmidt, N.El Obeidi: Schmerzen und Skoliose - besteht ein Zusammenhang? Z. Orthop. Praxis 34: 602-606. 1998
49. Weiß H.R., C.Verres, K.Lohschmidt, N.El Obeidi: Ergebnisqualitätsanalyse der Rehabilitation von Patienten mit Wirbelsäulendeformitäten durch objektive Analyse der Rückenform. Z. Orthop. Praxis 34: 770-775, 1998
50. Weiß H.R., C.Verres: Der Einsatz von Oberflächenvermessungssystemen zur Beurteilung von Haltungstörungen und Kyphosen. Z.Orthop. Praxis 34: 765-769. 1998
51. Weiß H.R., N.El Obeidi, K.Lohschmidt. C.Verres: Die automatische Oberflächenvermessung des Rumpfes - technischer Fehler. Z. Phys. Rehab.Kur Med 8:117-122 . 1998
52. Weiß H.R.: Über den Wert von Oberflächenvermessungsverfahren in der Verlaufskontrolle von Wirbelsäulendeformitäten. Z. Orthopädie Technik 1: 22-29.1999
53. Weiß H.R., C.Verres, N.El Obeidi,: Ermittlung der Ergebnisqualität der Rehabilitation von Patienten mit Wirbelsäulendeformitäten durch objektive Analyse der Rückenform. Z. Phys Rehab Kur Med 9: 41-47. 1999
54. Weiß H.R.: Epidemiologie und Risikofaktoren des chronischen Kreuzschmerzes. Z.Orthop.Praxis 8: 469-477.1999



55. Weiß H.R.: Spine Cor - Vorstellung einer neuen dynamischen Korrekturorthese. Z. Med. Orthop. Techn. 120: 106-111. 2000
56. Weiß H.R., Steiner A, Reichel D, Petermann F, Warschburger P, Freidel K: Medizinischer Outcome nach stationärer Intensivrehabilitation bei Skoliose. Z. Med Rehab Kuror 11: 100-103. 2001
57. Weiss H.R.: Adolescent idiopathic scoliosis, the effect of brace treatment on the incidence of surgery: Z.Spine 2001 Sep 15. 26(18), 2058-9
58. Weiß H.R.: Passive Redressionsmaßnahmen in der Skolioserehabilitation - eine randomisierte kontrollierte Untersuchung (according to a paper presented at the 49 annual meeting of the Vereinigung Süddeutscher Orthopäden e.V. in Baden-Baden 2001). Sonderdruck Orthopädische Praxis 12 (37):784-787 2001
59. Weiss H.R.: Letter of the editor Spine 15:26 (18): 2058-2059. 2001 Sep 15
60. Freidel K, Petermann F, Reichel D, Steiner A, Warschburger P, Weiss H.R.: Quality of life in women with idiopathic scoliosis. Z. Spine : 27: (4). 87-91. 2002 Feb 15
61. Weiß H.R., Dieckmann J, Gerner J, H-J.Gerner.: Ist der Schmerz bei Morbus Scheuermann durch eine stationäre Rehabilitation beeinflussbar? Z.Phys Med Rehab Kuror 12:211-214. 2002
62. Weiß H.R., Weiß GM, Schaar HJ: Operationsinzidenz bei konservativ behandelten Patientinnen mit Skoliose. Z.Med Orth Tech 122: 148-155. 2002
63. Schnitz A, Gäbel H, Weiß H.R., Schmitt O: Antropometrische Datenerhebung mittels 3D-Ganzkörperscan bei idiopathischer Skoliose. Z. Orthop. 140: 632-636. 2002
64. Weiß H.R.: Die konservative Behandlung der idiopathischen Skoliose durch Krankengymnastik und Orthesen. Z. Orthopäde 32: 146-156. 2003
65. Weiss H.R.: Conservativ treatment of scoliosis Z. Pediatr. Rehabil 6(3-4): 131-2 (in process). 2003
66. Weiß H.R., Reiter Ch., Schaar HJ. Complianceförderung bei Skoliosepatienten durch stationäre Intensivrehabilitation (SIR)- Z.Orthop. Praxis 4: 249-256. 2003
67. Weiss H.R., Dieckmann J, Gerner J.: The practical use of surface topography: following up patients with Schuermann's disease. Z. Pediatr.Rehabil 6(1): 39-45 (in process. 2003 Mar
68. Weiss H.R., Weiß G, Petermann F: Indicence of curvature progression in idiopathic scoliosis patients treated with scoliosis in-patient rehabilitation (SIR), (an age- and sex matched controlled study) Z. Pediatr.Rehabil 6(1): 23-30. 2003 Jan-Mar
69. Weiss H.R.: Rehabilitation of adolescent patients with scoliosis - what do we know ? A review of the literature. Z. Pediatr.Rehabil. , vol 6,no 3-4: 183-194. 2003
70. Rigo M, Reiter Ch, Weiss H-R. Effect of conservative management on the prevalence of surgery in patients with adolescent idiopathic scoliosis. Z. Pediatric Rehabil. Vol 6 Nov 3-4: 209-214. 2003
71. Weiss H.R., Weiss G, Schaar HJ: Incidence of surgery in conservatively treated patients with scoliosis. Z.Pediatr. Rehabil. 6 (2) 111-8 (in process) Apr-Jun. 2003
72. Weiss H.R.: Effectiveness of orthotic brace treatment, a question of quality not just quantity.. Z. Eur Spine J. 2003 Dec.12(6):645, author reply 646-7. Epub 2003 Jul 10
73. Weiß H.R.: Brustdrüsendeformation als Komplikation einer Cheneau-Korsettversorgung eine Falldarstellung. MOT 6, pp 55-57, 2003

Bücher

1. Weiß H.R. Herausgeber der Buchserie „Wirbelsäulendeformitäten“ Vol 1: Erwachsenenskoliose. Konservative Behandlung der idiopathischen Skoliose: Beiträge zu Therapie und Rehabilitation in Klinik und Praxis. Springer, Heidelberg 1991
2. Vol 2: Korsettversorgung, krankengymnastische Skoliosebehandlung und M. Scheuermann, Gustav Fischer, Stuttgart 1993
3. Vol 3: Krankengymnastische Methoden in der Skoliosebehandlung. Möglichkeiten zur Evaluation der Behandlungsergebnisse. Gustav Fischer, Stuttgart 1994
4. Weiß H.R.: Ich habe Skoliose. Ein Ratgeber für Betroffene, Angehörige und Therapeuten. Richard Pflaum Verlag GmbH & Co, München 1999
5. Weiß H.R. : Qi Gong - Übungen mit Musik, Pflaum, München 1999
6. Freidel K, Petermann D, Warschburger P, Weiß H.R.: Stationäre Intensivrehabilitation bei Skoliose. Medizinischer und psychosozialer Outcome. Verlag Zentrum für Rehabilitationsforschung der Universität Bremen, Bremen 1999
7. Weiß H.R., Rigo M., Cheneau J.: Praxis der Cheneau-Korsettversorgung in der Skoliosetherapie, Thieme, Stuttgart, 2000
8. Weiß H.R. Skolioserehabilitation. Qualitätssicherung und Management. Thieme Stuttgart, 2000



Christa Lehnert-Schroth

Dreidimensionale Skoliosebehandlung *nach Katharina Schroth.*

Bücher

9. Weiß H.R., Rigo M.: Befundgerechte Physiotherapie bei Skoliose. Pflaum München 2001
10. Weiß H.R. Entstehung und Entwicklung der dreidimensionalen Skoliosebehandlung nach Katharina Schroth. Steinkopf, Darmstadt, 2001
11. Weiß H.R.: Ich habe Skoliose. Ein Ratgeber für Betroffene, Angehörige und Therapeuten, 4. Auflage, Pflaum, München 2003
12. Weiß H.R.: Wirbelsäulendeformitäten. Konservatives Management. Pflaum, München, 2003