

Literaturverzeichnis

1. Altmann, C. Überwachte Betablocker-Therapie mit Nebivolol bei kardiologischen Patienten mit obstruktiver Lungenerkrankung und arterieller Verschlusskrankheit der Beine Perfusion 13:2000
2. Beuckelmann, D.; Böhm, M Betablockertherapie der Herzinsuffizienz UNI-MED Verlag Bremen 1-87 1998
3. Bleifeld, W.; Hamm, Ch., W. Herz und Kreislauf Klinische Pathophysiologie Springer Verlag Berlin 217-229 1987
4. Bönner, G Arterielle Hypertonie in Therapie-Handbuch Urban&Fischer München-Jena C15-C60 2000
5. Borchard, U. Betarezeptorenblocker Klinik und Praxis Aesopus Verlag Stuttgart 1-123 1996
6. Bortel, L.M. van; Ament, A.J. Selective versus nonselective beta adrenoceptor antagonists in hypertension Pharmacoeconomics 8:513-23 1995
7. Broncel, M; Chojnowska-Jeziarska, J; Adamska-Dyniewska, H Bisoprolol in the treatment of hypertension in the elderly J. Hum. Hypertens. 12:643-644 1998
8. Buhler, F.R. u.a. Double-blind comparison of the cardioselective beta-blockers bisoprolol and atenolol in hypertension: the Bisoprolol International Multicenter Study (BIMS) J. Cardiovasc. Pharmacol. (Suppl.) 11:122-127 1986
9. Chen, X u.a. Baroreflex sensitivity and the blood pressure response to beta-blockade J. Hum. Hypertens. 13:185-190 1999
10. Cleophas, T.J. u.a. Quality of life before and during antihypertensive treatment: a comparative study of celiprolol and atenolol Am. J. Ther. 4:117-122 1997
11. Cremers, B. ; Böhm, M. Betablockertherapie der Herzinsuffizienz Der Kassenarzt 12/13:40-46 2000
12. Cruickshank, J.M. The beta 1 hyperselectivity in beta-blocker treatment J. Cardiovasc. Pharmacol. Suppl. 1:35-46 1995
13. Dahlof, C. u.a. Quality of life in cardiovascular diseases. Emphasis on beta-blocker treatment Circulation (6 Suppl.) 84:VI108-118 1991
14. Dixon, M.S.; Thomas, P.; Sheridan, D.J. A randomized double-blind study of bisoprolol versus atenolol in mild to moderate essential hypertension Eur. J. Clin. Pharmacol. 38:21-24 1990
15. Dominiak, P. u.a. Betablocker - im Mittelpunkt der Forschung Springer Verlag Berlin 1-289 1997
16. Fallois, J.von; Faulhaber, H.-D. Vasodilatierender Betablocker als wirksames Antihypertensivum MMW Fortschr.Med. München 142:45 2000
17. Feuring, M. u.a. Beta-Blocker Stellenwert bei kardiovaskulären Erkrankungen Internist 40:680-685 1999

18. Girndt,J Nieren und Hochdruckkrankheiten bei Diabetikern VCH Verlagsgesellschaft Weinheim 103-111 1988
19. Gleichmann,S.; Klaus,D; Lohmann, F.W. Bluthochdruck - Wege und Ziele der Patienteninformation Springer Verlag Berlin 1-197 1991
20. Grimm,W.; Köhler,U. Das Langzeit-EKG Internist 38:742-746 1997
21. Haasis,R.; Bethge,H Exercise blood pressure and heart rate reduction 24 and 3 hours after drug intake in hypertensive patients following 4 weeks of treatment with Bisoprolol and Metoprolol: A randomized multicentre double-blind study (BISOMET) European Heart Journal (Suppl.M) 8:103-113 1987
22. Hansson, L. The place of beta-blockers in the treatment of hypertension in 1993 Clin. Exp. Hypertens. 15:1257-1262 1993
23. Hennersdorf,M.; Schwartzkopff Strauer,B.E. Arzneimitteltherapie der Herzinsuffizienz Internist (Suppl.1) Berlin 41:2-12 2000
24. Höffler,D.; Lasek,R; Tiaden,J.D. Empfehlungen zur Therapie der chronischen Herzinsuffizienz in Arzneiverordnungen in der Praxis (Sonderheft 10) Arzneimittelkommission der dt. Ärzteschaft Köln 1:1-16 1998
25. Höffler,D.;Lasek,R.; Tiaden,J.D. Empfehlungen zur Therapie der arteriellen Hypertonie in Arzneiverordnung in der Praxis (Sonderheft 9) Arzneimittelkommission der dt. Ärzteschaft Köln 1:1-17 1998
26. Kendall, M.J. Beta-blockers: a time for reappraisal J. Hum. Hypertens. 12:803-806 1998
27. Kendall, M.J. Clinical relevance of pharmacocinetic differences between beta blockers Am. J. Cardiol. 80:15J-18J 1997
28. Ketelhut,R.G.; Franz, I.-W. Einblick in die kardiale Zukunft Ihres Patienten. Was die Belastungsergometrie leistet MMW Fortschr. Med. 142:35-36 2000
29. Klein,G. u.a. A double-blind comparison of Metoprolol CR/ZOK 50 mg and Atenolol 50 mg once daily for uncomplicated hypertension J. Clin. Pharmacol. 30:72-77 1990
30. Knöpfel,S. Blickpunkt Nebivolol Aesopus Verlag Stuttgart 1-94 2000
31. Krönig,B 24-Stunden-Blutdruckmessung MMW Fortschr. Med. 142:63ff 2000
32. Krönig,B. Bedeutung der Galenik für die 24-h-Blutdruckkontrolle Vergleich einer Neuformulierung von Metoprolol versus Bisoprolol bei essentieller Hypertonie Herz Kreislauf Z. f. Kardiologie u. Angiologie 22:224-229 1990
33. Lemmer,B.; Witte,K. Biologische Rhythmen und kardiovaskuläre Erkrankungen UNI-MED 2000 Bremen
34. Linß,G. Nebivolol im klinischen Einsatz Berliner Ärzteblatt 112:294 1999
35. Lohmann, F.W. Betarezeptorenblockade und Lipidstoffwechsel Arcis Verlag München 1-57 1995

36. Lohmann, F.W. Hochdrucktherapie: vermeidbare Fehler bei der Medikation Therapiewoche 51/52 42:3180-3190 1992
37. Lohmann, F.W.; Schaden, R.; Benedix, G. Das zirkadiane Verhalten von Herzfrequenz und Blutdruck unter verschiedener Betarezeptorenblockade Nieren- u. Hochdruckkrankheiten 12 29: 622-624 2000
38. Materson, B.J.; Reda, D.J.; Williams, D.W. Effects of antihypertensive single-drug therapy on heart rate. Department of Veterans Affairs Cooperative Study Group on Antihypertensive Agents Am. J. Hypertens. 12:9S-11S 1999
39. Materson, B.J.; Reda, D.J.; Williams, D.W. Comparison of effects of antihypertensive drugs on heart rate: changes from baseline by baseline group and over time. Department of Veterans Affairs Cooperative Study Group on Antihypertensive Agents Am. J. Hypertens. 11:597-601 1998
40. Mc Neely, W.; Goa, K.L. Nebivolol in the management of essential hypertension: a review Drugs 57:633-651 1999
41. Mey, Ch.de (Hrsg) Aktuelle Aspekte der antihypertensiven Pharmakotherapie mit Betarezeptorenblockern Johann Ambrosius Barth Verlag Heidelberg Leipzig 1-72 1995
42. Meyer-Sabellek, W.; Gotzen, R. Indirekte 24-Stunden Blutdruckmessung Steinkopff Verlag, Medikon Verlag Darmstadt München 1-221 1990
43. Müller-Oerlinghausen, B. Herzrhythmusstörungen und chronische Herzinsuffizienz Deutsches Ärzteblatt 96:A1354-A1356 1999
44. Myron, G.S. (Hrsgb.) Herz-Kreislauf-Lexikon Medikon Verlag München 259 1994
45. Neutel, J.M. u.a. Application of ambulatory blood pressure monitoring in differentiating between antihypertensive agents Am. J. Med. 94:181-187 1993
46. Nueten, L. van; Taylor, F.R.; Robertson, J.I. Nebivolol vs atenolol and placebo in essential hypertension: a double-blind randomised trial J. Hum. Hypertens. 12:135-140 1998
47. Pesant, Y u.a. Metabolic and antihypertensive effects of nebivolol and atenolol in normometabolic patients with mild-to-moderate hypertension Am. J. Ther. 6:137-147 1999
48. Prichard, B.N.; Graham, B.R.; Cruickshank, J.M. New approaches to the uses of beta blocking drugs in hypertension J. Hum. Hypertens. (Suppl.) 14:S63-68 2000
49. Roskamm, H.; Reindell, H. Herzkrankheiten Springer Verlag 3. Auflage Berlin Heidelberg 726-746 1989
50. Schaden, R. Das zirkadiane Verhalten der Herzfrequenz und des Blutdruckes unter Betarezeptorenblockade mit Atenolol und Celiprolol. Ein intraindividueller Vergleich. Inaugural-Dissertation Berlin 1997
51. Scheen, a.J. Clinical study of the month. The STOP-2 study of arterial hypertension in the elderly Rev. Med. Liege 55:64-66 2000

52. Scholz,M. u.a. Antihypertensive Wirkung von Alpha- und Beta-Blockern in der 24-Stunden-Langzeitblutdruckmessung Nieren-und Hochdruckkrankheiten Berlin 21:521-523 1992
53. Scholze,J Antihypertensive Differentialtherapie mit Beta-Rezeptoren-Blockern Herz Kreislauf Z. f. Kardiologie u. Angiologie 30:47-56 1998
54. Scholze,J u.a. Leitlinien der Deutschen Hypertonie Gesellschaft / Deutschen Liga zur Bekämpfung des hohen Blutdruckes AWMF online Leitl.register Nr. 046/001 Düsseldorf 1-9 1998
55. Scholze,J. (Hrsg) Hypertonie Risikokonstellationen und Begleiterkrankungen Praxisnahe Diagnostik und Individualtherapie Blackwell Wissenschaftsverlag Berlin Wien 1-666 1999
56. Schwartzkopff,B.;Mundhenke,M.; Strauer,B.E. Arterielle Hypertonie und Herzinsuffizienz Internist 41:253-260 2000
57. Sierra, A. de la Relationship between sympathetic activity and response to treatment with atenolol in hypertensive patients. Investigation group of the study of efficiency and tolerance of atenolol in hypertensive patients with increase in the sympathetic activity Med. Clin. (Barc) 113:41-5 1999
58. Simon, G.; Johnson, M.L. Comparison of antihypertensive and beta 1-adrenoceptor antagonist effect of nebivolol an atenolol in essential hypertension Clin. Exp. Hypertens. 15:501-509 1993
59. Soucek,M; Prasek,J; Spinarova,L. Atenolol and bisoprolol in the treatment of mild and moderately severe hypertension Vnitr. Lek 39:541-548 1993
60. Späth,G. Herzinsuffizienz Beltz Verlag Weinheim 141-177 1997
61. Trenkwalder,P. Arterielle Hypertonie Teil I Internist 41:41-55 2000
62. Trenkwalder,P. Arterielle Hypertonie Teil II Internist 41:145-156 2000
63. Westergren,G.;Olofsson,B; Parlevliet,K Effective once-daily treatment of hypertension with low-dose, controlled-release metoprolol Current Therapeutic Research 55:142-148 1994
64. Wheeldon,N.M. u.a. A double-blind comparison of bisoprolol and atenolol in patients with essential hypertension QJM 88:565-570 1995
65. Wink,KBluthochdruck Verlag Franz Heggen & Co. Leverkusen 1-50 1998
66. Zöfel, P. Statistik in der Praxis Gustav Fischer Verlag Stuttgart-Jena 1-422 1992