

1. 原著論文(英文; 筆頭著者のもの, あるいは大学院生などの博士指導論文を中心に掲載しております)

1. Junichi Minami, Yuhei Kawano, Toshihiko Ishimitsu, Horoki Yoshimi, Shuichi Takishita. Seasonal variations in office, home and 24 h ambulatory blood pressure in patients with essential hypertension. *J Hypertens* 14:1421-1425, 1996.
2. Junichi Minami, Yuhei Kawano, Toshihiko Ishimitsu, Hiroki Yoshimi, Shuichi Takishita. Effect of the Hanshin-Awaji earthquake on home blood pressure in patients with essential hypertension. *Am J Hypertens* 10:222-225, 1997.
3. Junichi Minami, Toshihiko Ishimitsu, Takasi Inenaga, Hatsue Ishibashi-Ueda, Yuhei Kawano, Shuichi Takishita. Immunotactoid glomerulopathy: report of a case. *Am J Kidney Dis* 30:160-163, 1997.
4. Junichi Minami, Yuhei Kawano, Toshihiko Ishimitsu, Shuichi Takishita. Blunted parasympathetic modulation in salt-sensitive patients with essential hypertension: evaluation by power-spectral analysis of heart-rate variability. *J Hypertens* 15:727-735, 1997.
5. Junichi Minami, Hatsue Ishibashi-Ueda, Yoshiaki Okano, Takashi Inenaga, Norifumi Nakanishi, Takeyoshi Kunieda, Chikao Yutani. Crescentic glomerulonephritis and elevated antimyeloperoxidase antibody in a patient with Churg-Strauss syndrome. *Nephron* 77:105-108, 1997.
6. Junichi Minami, Toshihiko Ishimitsu, Yuhei Kawano, Hiroaki Matsuoka. Seasonal variations in office and home blood pressures in hypertensive patients treated with antihypertensive drugs. *Blood Press Monit* 3:101-106, 1998.
7. Junichi Minami, Toshihiko Ishimitsu, Yuhei Kawano, Hiroaki Matsuoka. Effects of amlodipine and nifedipine retard on autonomic nerve activity in hypertensive patients. *Clin Exp Pharmacol Physiol* 25:572-576, 1998.
8. Junichi Minami, Toshihiko Ishimitsu, Yuhei Kawano, Atsushi Numabe, Hiroaki Matsuoka. Comparison of 24-hour blood pressure, heart rate, and autonomic nerve activity in hypertensive patients treated with cilnidipine or nifedipine retard. *J Cardiovasc Pharmacol* 32:331-336, 1998.
9. Junichi Minami, Toshihiko Ishimitsu, Teruo Higashi, Atsushi Numabe, Hiroaki Matsuoka. Comparison between cilnidipine and nisoldipine with respect to effects on blood pressure and heart rate in hypertensive patients. *Hypertens Res* 21:215-219, 1998.
10. Junichi Minami, Yuhei Kawano, Hiroshi Nonogi, Toshihiko Ishimitsu, Hiroaki Matsuoka, Shuichi Takishita. Blood pressure and other risk factors before the onset of myocardial infarction in hypertensive patients. *J Hum Hypertens* 12:713-718, 1998.

11. Junichi Minami, Toshihiko Ishimitsu, Hiroaki Matsuoka. Effects of smoking cessation on blood pressure and heart rate variability in habitual smokers. *Hypertension* 33:586-590, 1999. 【自らの博士論文】
12. Junichi Minami, Toshihiko Ishimitsu, Hiroaki Matsuoka. Is it time to regard cigarette smoking as a risk factor in the development of sustained hypertension? *Am J Hypertens* 12:948-949, 1999.
13. Junichi Minami, Yuhei Kawano, Toshihiko Ishimitsu, Hiroaki Matsuoka, Shuichi Takishita. Acute and chronic effects of a hypocaloric diet on 24-hour blood pressure, heart rate and heart-rate variability in mildly-to-moderately obese patients with essential hypertension. *Clin Exp Hypertens* 21:1413-1427, 1999.
14. Takeshi Suzuki, Junichi Minami, Masami Ohrui, Toshihiko Ishimitsu, Hiroaki Matsuoka. Relationship between birth weight and cardiovascular risk factors in Japanese young adults. *Am J Hypertens* 13:907-913, 2000. 【博士指導論文】
15. Junichi Minami, Toshio Nishikimi, Toshihiko Ishimitsu, Yuriko Makino, Yuhei Kawano, Shuichi Takishita, Kenji Kangawa, Hiroaki Matsuoka. Effect of a hypocaloric diet on adrenomedullin and natriuretic peptides in obese patients with essential hypertension. *J Cardiovasc Pharmacol* 36(Suppl.2):S83-S86, 2000.
16. Junichi Minami, Yuhei Kawano, Yuriko Makino, Hiroaki Matsuoka, Shuichi Takishita. Effects of cilnidipine, a novel dihydropyridine calcium antagonist, on autonomic function, ambulatory blood pressure and heart rate in patients with essential hypertension. *Br J Clin Pharmacol* 50:615-620, 2000.
17. Hirotochi Egawa, Yasuhisa Okuda, Toshimitsu Kitajima, Junichi Minami. Assessment of QT interval and QT dispersion following stellate ganglion block using computerized measurements. *Reg Anesth Pain Med* 26:539-544, 2001. 【博士指導論文】
18. Junichi Minami, Masayoshi Yoshii, Masakatsu Todoroki, Toshio Nishikimi, Toshihiko Ishimitsu, Tatsushige Fukunaga, Hiroaki Matsuoka. Effects of alcohol restriction on ambulatory blood pressure, heart rate, and heart rate variability in Japanese men. *Am J Hypertens* 15:125-129, 2002.
19. Junichi Minami, Masakatsu Todoroki, Toshihiko Ishimitsu, Hidetaka Yamamoto, Shuntaro Abe, Tatsushige Fukunaga, Hiroaki Matsuoka. Effects of alcohol intake on ambulatory blood pressure, heart rate, and heart rate variability in Japanese men with different ALDH2 genotypes. *J Hum Hypertens* 16:345-351, 2002.
20. Junichi Minami, Masakatsu Todoroki, Masayoshi Yoshii, Shinichiro Mita, Toshio Nishikimi, Toshihiko Ishimitsu, Hiroaki Matsuoka. Effects of smoking cessation or alcohol restriction on metabolic and fibrinolytic variables in

- Japanese men. Clin Sci [Lond] 103:117-122, 2002.
21. Hirotoishi Egawa, Junichi Minami, Kouichi Fujii, Shinsuke Hamaguchi, Yasuhisa Okuda, Toshimitsu Kitajima. QT interval and QT dispersion increase in the elderly during laparoscopic cholecystectomy: a preliminary study: Can J Anesth 49:805-809, 2002.
  22. Junichi Minami, Toshio Nishikimi, Masakatsu Todoroki, Chieko Kashiwakura, Hiroshi Yagi, Hidehiko Ono, Shigeo Horinaka, Toshihiko Ishimitsu, Kennji Kangawa, Hiroaki Matsuoka. Source of plasma adrenomedullin in patients with pheochromocytoma. Am J Hypertens 15:994-997, 2002.
  23. Masakatsu Todoroki, Junichi Minami, Toshihiko Ishimitsu, Masami Ohrui, Hiroaki Matsuoka. Relation between the angiotensin-converting enzyme insertion/deletion polymorphism and blood pressure in Japanese males, J Hum Hypertens 17:713-718. 2003. 【博士指導論文】
  24. Junichi Minami, Masakatsu Todoroki, Toshihiko Ishimitsu, Hiroaki Matsuoka. Changes in heart rate variability before and after surgery in patients with pheochromocytoma. Auton Neurosci 111:144-146, 2004.
  25. Junichi Minami, Atsushi Numabe, Norikazu Andoh, Naohiko Kobayashi, Shigeo Horinaka, Toshihiko Ishimitsu, Hiroaki Matsuoka. Comparison of once-daily nifedipine controlled-release with twice-daily nifedipine retard in the treatment of essential hypertension. Br J Clin Pharmacol 57:632-639, 2004.
  26. Koichi Fujii, Shigeki Yamaguchi, Hirotoishi, Egawa, Shinsuke Hamaguchi, Toshimitsu Kitajima, Junichi Minami. Effects of head-up tilt after stellate ganglion block on QT interval and QT dispersion. Reg Anesth Pain Med 29:317-322, 2004. 【博士指導論文】
  27. Junichi Minami, Toshio Nishikimi, Hiroaki Matsuoka. Plasma brain natriuretic peptide and N-terminal proatrial natriuretic peptide levels in obese patients: a cause or result of hypertension? Circulation 110:e76, 2004.
  28. Masayoshi Yoshii, Junichi Minami, Toshihiko Ishimitsu, Ken-ichi Yamakoshi, Hiroaki Matsuoka. Non-invasive monitoring of hemodynamic changes during hemodialysis by the use of a newly developed admittance cardiograph. Ther Apher Dial 9:154-160, 2005. 【博士指導論文】
  29. Hirotoishi Egawa, Minori Morita, Shigeki Yamaguchi, Masaru Nagao, Tadaomi Iwasaki, Shinsuke Hamaguchi, Toshimitsu Kitajima, Junichi Minami. Comparison between intraperitoneal CO<sub>2</sub> insufflation and abdominal wall lift on QT dispersion and rate-corrected QT dispersion during laparoscopic cholecystectomy. Surg Laparosc Endosc Percutan Tech 16:78-81, 2006.
  30. Norikazu Andoh, Junichi Minami, Toshihiko Ishimitsu, Masami Ohrui, Hiroaki Matsuoka. Relationship between Markers of Inflammation and Brachial-ankle Pulse Wave Velocity in Japanese Men. Int Heart J 47:409-420, 2006. 【博士指

## 導論文】

31. Junichi Minami, Chikara Abe, Akira Akashiba, Toshiaki Takahashi, Tomoko Kameda, Toshihiko Ishimitsu, Hiroaki Matsuoka. Long-Term Efficacy of the Combination Therapy with Losartan and Low-Dose Hydrochlorothiazide in Patients with Uncontrolled Hypertension. *Int Heart J* 48:177-186, 2007.
32. Junichi Minami, Toshihiko Ishimitsu, Hiroaki Matsuoka. Can Large-Scale Trials or Meta-Analyses Demonstrate Blood Pressure-Independent Effect of Angiotensin Receptor Blockers? *Hypertension* 50:e73, 2007.
33. Chikara Abe, Junichi Minami, Masami Ohroi, Toshihiko Ishimitsu, Hiroaki Matsuoka. Lower Birth Weight is Associated with Higher Resting Heart Rate during Boyhood. *Hypertens Res* 30:945-950, 2007. 【博士指導論文】
34. Junichi Minami, Toshihiko Ishimitsu, Hiroaki Matsuoka. Pretreatment Plasma Renin Activity Levels Correlate with the Blood Pressure Response to Telmisartan in Essential Hypertension. *Am J Hypertens* 21:10-13, 2008.
35. Junichi Minami, Toshihiko Ishimitsu, Hiroaki Matsuoka. Is There Overlap in Blood Pressure Response to the Blockers of the Renin-Angiotensin System between Lower and Higher Renin Subjects? *Am J Hypertens* 21:130-131, 2008.
36. Fusae T. Nishimura, Yukio Kimura, Shuntaro Abe, Tatsushige Fukunaga, Junichi Minami, Hideji Tanii, Kiyofuni Saijoh. Effects of Functional Polymorphisms Related to Catecholaminergic Systems on Changes in Blood Catecholamine and Cardiovascular Measures After Alcohol Ingestion in the Japanese Population. *Alcohol Clin Exp Res* 32:1937-1946, 2008.
37. Peter H. Whincup, Samantha J. Kaye, Christopher G. Owen, Rachel Huxley, Derek G. Cook, Sonoko Anazawa, Elizabeth Barrett-Connor, Santosh K. Bhargava, Bryndís E. Birgisdottir, Sofia Carlsson, Susanne R. de Rooij, Roland F. Dyck, Johan G. Eriksson, Bonita Falkner, Caroline Fall, Tom Forsén, Valdemar Grill, Vilmundur Gudnason, Sonia Hulman, Elina Hyppönen, Mona Jeffreys, Debbie A. Lawlor, David A. Leon, Junichi Minami, Gita Mishra, Clive Osmond, Chris Power, Janet W. Rich-Edwards, Tessa J. Roseboom, Harshpal Singh Sachdev, Holly Syddall, Inga Thorsdottir, Mauno Vanhala, Michael Wadsworth, Donald E. Yarbrough. Birth weight and risk of type 2 diabetes. A systematic review. *JAMA* 300:2886-2897, 2008. 【国際共同研究】
38. Junichi Minami, Satoshi Furukata, Toshihiko Ishimitsu, Hiroaki Matsuoka. Comparison of therapies between fixed-dose telmisartan/hydrochlorothiazide and losartan/hydrochlorothiazide in patients with mild to moderate hypertension. *Int Heart J* 50:85-93, 2009.
39. Junichi Minami, Toshihiko Ishimitsu, Masami Ohroi, Hiroaki Matsuoka. Association of smoking with aortic wave reflection and central systolic

pressure and metabolic syndrome in normotensive Japanese men. *Am J Hypertens* 22:617-623, 2009.

40. Junichi Minami, Eri Ohno, Satoshi Furukata, Toshihiko Ishimitsu, Hiroaki Matsuoka. Pretreatment levels of plasma renin activity predict ambulatory blood pressure response to valsartan in essential hypertension. *J Hum Hypertens* 23:683-686, 2009.
41. Abe Reiko, Junichi Minami, Masami Ohruai, Toshihiko Ishimitsu. Association of metabolic syndrome with urinary albumin excretion, low-grade inflammation, and low glomerular filtration rate among non-diabetic Japanese subjects. *Intern Med* 48:1855-1862, 2009. 【博士指導論文】
42. Mizue Kaneko, Shigeki Yamaguchi, Shinsuke Hamaguchi, Hirotochi Egawa, Koichi Fujii, Kazuyoshi Ishikawa, Toshimitsu Kitajima, Junichi Minami. Effects of landiolol on QT interval and QT dispersion during induction of anesthesia using computerized measurement. *J Clin Anesth* 21:555-561, 2009.
43. Nobuko Tezuka, Hirotochi Egawa, Daigo Fukagawa, Shigeki Yamaguchi, Shinsuke Hamaguchi, Toshimitsu Kitajima, Junichi Minami. Assessment of QT interval and QT dispersion during electroconvulsive therapy using computerized measurements. *J ECT* 26:41-46, 2010.

## 2. 原著論文(和文)

1. 南 順一, 吉見宏樹, 石光俊彦, 河野雄平, 松岡博昭, 西 正吾:少量のデキサメサゾンにより抑制された下垂体性クッシング病の一例. 血圧 2:82-85, 1995.
2. 南 順一, 河野雄平, 石光俊彦, 吉見宏樹:肥満高血圧患者における減量の24時間血圧と心拍変動パワースペクトルへの効果. Ther Res 17:55-58, 1996.
3. 南 順一, 河野雄平, 石光俊彦, 瀧下修一:作用時間の異なるカルシウム拮抗薬が高血圧患者の血圧, 心拍数, 自律神経活動の日内変動に及ぼす影響. Ther Res 18:560-563, 1997.
4. 南 順一, 石光俊彦, 沼部敦司, 松岡博昭, 河野雄平, 瀧下修一:高血圧患者における24時間血圧, 心拍数, 自律神経活動に及ぼすカルシウム拮抗薬の影響 - シルニジピンとアムロジピンとの比較. Ther Res 19:45-49, 1998.
5. 南 順一, 石光俊彦, 河野雄平, 沼部敦司, 松岡博昭:高血圧患者における24時間血圧, 心拍数, 自律神経活動に及ぼすシルニジピンの影響. 心臓 30(suppl2):76-79, 1998.
6. 南 順一, 石光俊彦, 中村美貴, 太尾泰雄, 小野英彦, 松岡博昭, 牧 秀之, 中川原実, 諸江輝義, 山越憲一:血液透析患者における非観血的循環動態モニタリングニコビューPA1100による評価. Ther Res 20:444-448, 1999.
7. 南 順一, 鈴木武志, 吉井正義, 太田 智, 沼部敦司, 石光俊彦, 松岡博昭:高血圧患者におけるシルニジピンの臨床的有用性の検討. Ther Res 20:2895-2900, 1999.
8. 南 順一, 鈴木武志, 吉井正義, 太田 智, 石光俊彦, 松岡博昭, 河野雄平, 瀧下修一:シルニジピンの臨床的有用性についての検討 - 反射性頻脈の抑制, 寒冷刺激による昇圧の抑制 -. Ther Res 21:756-759, 2000.
9. 南 順一, 斎藤真由美, 稲田英毅, 明石真和, 鈴木武志, 吉井正義, 太田 智, 鈴木武志, 原 和義, 原すおみ, 渡部滋子, 寺西 恵, 中村美貴, 太尾泰雄, 小野英彦, 石光俊彦, 松岡博昭:保存期慢性腎不全患者の腎性貧血に対する低含量エポエチンベータ製剤 750IU の連日皮下注の有効性に関する検討. 腎と透析 49:131-135, 2000.
10. 南 順一, 河野雄平, 牧野百合子, 石光俊彦, 瀧下修一, 松岡博昭:薬理学的特徴の異なる3種類のジヒドロピリジン系カルシウム拮抗薬が本態性高血圧患者の24時間血圧, 心拍数, 心拍変動に及ぼす影響についての比較検討. 医学と薬学 44:521-525, 2000.

11. 鈴木武志, 南 順一, 矢部彰久, 轟 正勝, 植竹修一郎, 渡部滋子, 原すおみ, 坪光雄介, 八木 博, 浅川 洋, 小野英彦, 沼部敦司, 掘中繁夫, 錦見俊雄, 石光俊彦, 本田幹彦, 吉田謙一郎, 松岡博昭: 腹腔鏡下で摘出が可能であった褐色細胞腫の1例. 血压 7:1249-1253, 2000.
12. 南 順一, 轟 正勝, 鈴木武志, 吉井正義, 石光俊彦, 松岡博昭, 平田幸一, 岩瀬利康, 碓井幸則, 越川千秋: 当院における降圧薬処方 の現況—コンピューターオーダリングシステムのデータベースからの検討. Dokkyo Journal of Medical Sciences 27:493-501, 2000.
13. 南 順一, 温 景, 稲田英毅, 小野英彦, 石光俊彦, 松岡博昭: 高血圧を伴った先天性腎性尿崩症の1例. 日腎会誌 43:35-38, 2001.
14. 吉井正義, 南 順一, 鈴木武志, 松岡博昭, 大類方巳: 成人期初期の血圧に影響を及ぼす因子についての検討 - 医科大学生の定期健康診断のデータからの解析. 日本脈管学会誌 41:353-359, 2001.
15. 南 順一, 松岡博昭: ジルチアゼム徐放剤が頻脈を伴う白衣高血圧の治療に有用であった一例. 今月の治療 9:107-110, 2001.
16. 南 順一, 大類方巳, 吉井正義, 堀江かおり, 渡辺菜穂美, 石光俊彦, 松岡博昭: Helicobacter pylori 感染と動脈硬化性危険因子との関係. 健康医学 17:4-7, 2002.
17. 南 順一, 石光俊彦, 松岡博昭: 高血圧治療におけるロサルタンと低用量利尿薬併用療法の有用性. 日腎会誌 47:864-869, 2005.
18. 南 順一, 竹下正昭, 大野絵里, 古堅 聡, 阿部麗子, 阿部 力, 小堀哲雄, 石光俊彦, 松岡博昭: 高血圧治療におけるロサルタンとヒドロクロロチアジドの配合剤(プレミネント<sup>TM</sup>錠)の臨床的有用性についての検討. 医学と薬学 58:115-119, 2007.

### 3. 著 書

1. 南 順一, 河野雄平:高血圧—血圧モニタリング. 第2版循環器疾患の治療指針. 国立循環器病センター編集, 丸善出版事業部, 東京, p. 497-501, 1997.
2. 南 順一, 松岡博昭:大規模介入試験の結果からみえてきたもの:臓器障害の観点から. ACE 阻害薬と臓器保護作用. 日和田邦男, 藤田敏郎編集, メディカルレビュー社, 東京, p. 73-79, 1998.
3. 南 順一, 松岡博昭:高血圧—Ca拮抗薬の大規模介入試験と長期予後. Ca拮抗薬のすべて(第2版). 猿田享男, 日和田邦男, 荻原俊男編集, 先端医学社, 東京, p. 152-161, 1999.
4. 南 順一, 松岡博昭:AⅡ受容体拮抗薬の薬理—AⅡ受容体拮抗薬の種類と構造. AⅡ受容体拮抗薬のすべて(第2版). 猿田享男, 日和田邦男, 荻原俊男編集, 先端医学社, 東京, p. 68-76, 2000.
5. 南 順一, 轟 正勝, 松岡博昭:生活習慣病としてのMRFSとは—MRFSと動脈硬化—高血圧の観点から. 生活習慣病シリーズ、高脂血症診療ガイドンス. 寺本民夫, 山田信博編集, メジカルビュー社, 東京, p. 120-123, 2002.
6. 南 順一, 轟 正勝, 松岡博昭:心筋梗塞・脳卒中の予防の実際—高脂血症患者における血圧の管理. 生活習慣病シリーズ、高脂血症診療ガイドンス. 寺本民夫, 山田信博編集, メジカルビュー社, 東京, p. 144-146, 2002.
7. 南 順一, 轟 正勝, 松岡博昭:心筋梗塞・脳卒中の予防の実際—高血圧患者における高脂血症の治療の実際と注意点. 生活習慣病シリーズ、高脂血症診療ガイドンス. 寺本民夫, 山田信博編集, メジカルビュー社, 東京, p. 160-161, 2002.
8. 南 順一, 石光俊彦, 松岡博昭:生活習慣が関与する高血圧とは—生活習慣が関与する高血圧. 生活習慣病シリーズ、高血圧診療ガイドンス. 片山茂裕, 島田和幸編集, メジカルビュー社, 東京, p. 10-12, 2002.
9. 南 順一, 石光俊彦, 松岡博昭:生活習慣が関与する高血圧とは—血圧の調節①神経因子. 生活習慣病シリーズ、高血圧診療ガイドンス. 片山茂裕, 島田和幸編集, メジカルビュー社, 東京, p. 13-15, 2002.
10. 南 順一, 石光俊彦, 松岡博昭:生活習慣が関与する高血圧とは—血圧の調節②RA系/KK系/PG系など. 生活習慣病シリーズ、高血圧診療ガイドンス. 片山茂裕, 島田和幸編集, メジカルビュー社, 東京, p. 16-18, 2002.
11. 南 順一, 石光俊彦, 松岡博昭:生活習慣が関与する高血圧とは—血圧の調節③血管作動性物質(NOなど). 生活習慣病シリーズ、高血圧診療ガイ

- ダンス. 片山茂裕, 島田和幸編集, メジカルビュー社, 東京, p. 19-20, 2002.
12. 南 順一, 石光俊彦, 松岡博昭:生活習慣が関与する高血圧とは—高血圧の種類. 生活習慣病シリーズ、高血圧診療ガイドンス. 片山茂裕, 島田和幸編集, メジカルビュー社, 東京, p. 21-22, 2002.
  13. 南 順一, 石光俊彦, 松岡博昭:生活習慣が関与する高血圧とは—高血圧の頻度と動向. 生活習慣病シリーズ、高血圧診療ガイドンス. 片山茂裕, 島田和幸編集, メジカルビュー社, 東京, p. 23-25, 2002.
  14. 南 順一, 石光俊彦, 松岡博昭:生活習慣が関与する高血圧とは—高血圧の自然歴(放置しておくとうなるのか). 生活習慣病シリーズ、高血圧診療ガイドンス. 片山茂裕, 島田和幸編集, メジカルビュー社, 東京, p. 26-29, 2002.
  15. 南 順一, 石光俊彦, 松岡博昭:どこまで、そしていかに降圧するのか—日本高血圧学会ガイドラインを診療に活かすために①. 生活習慣病シリーズ、高血圧診療ガイドンス. 片山茂裕, 島田和幸編集, メジカルビュー社, 東京, p. 30-32, 2002.
  16. 南 順一, 石光俊彦, 松岡博昭:どこまで、そしていかに降圧するのか—日本高血圧学会ガイドラインを診療に活かすために②. 生活習慣病シリーズ、高血圧診療ガイドンス. 片山茂裕, 島田和幸編集, メジカルビュー社, 東京, p. 33-35, 2002.
  17. 南 順一, 石光俊彦, 松岡博昭:どこまで、そしていかに降圧するのか—日本高血圧学会ガイドラインを診療に活かすために③. 生活習慣病シリーズ、高血圧診療ガイドンス. 片山茂裕, 島田和幸編集, メジカルビュー社, 東京, p. 36-38, 2002.
  18. 南 順一, 松岡博昭:患者さんのためのページ—心血管事故・脳卒中防止のための自己チェックのポイントを教えて下さい. 生活習慣病シリーズ、高血圧診療ガイドンス. 片山茂裕, 島田和幸編集, メジカルビュー社, 東京, p. 215, 2002.
  19. 南 順一, 松岡博昭:患者さんのためのページ—心血管事故・脳卒中防止に向けて、家族も協力することがありますか? 生活習慣病シリーズ、高血圧診療ガイドンス. 片山茂裕, 島田和幸編集, メジカルビュー社, 東京, p. 216, 2002.
  20. 南 順一, 石光俊彦、松岡博昭:Ca拮抗薬・ACE阻害薬による大規模臨床試験のメタアナリシス. KEY WORD 分子高血圧. 荻原俊男, 島本和明, 日和田邦男, 藤田敏郎編集, 先端医学社, 東京, p. 288-289, 2002.
  21. 南 順一, 石光俊彦, 松岡博昭:高血圧症(本態性・腎実質性・内分泌性). 腎疾患治療薬マニュアル 2002-2003. 二瓶 宏監修, 東京医学社, 東京, p.

- 217-222, 2002.
22. 南 順一, 石光俊彦, 松岡博昭: I 早朝高血圧とは. 1. 早朝高血圧管理の重要性. 早朝高血圧の臨床的意義—長時間作用型アンジオテンシンⅡ受容体拮抗薬による新時代の高血圧治療. 藤田敏郎編集, メディカレビュー社, 東京, p. 10-15, 2003.
  23. 南 順一, 松岡博昭, 石光俊彦: 高血圧—中等症, 重症高血圧におけるβ遮断薬の位置付け. β遮断薬のすべて (第2版). 荻原俊男, 築山久一郎, 横山光宏編集, 先端医学社, 東京, p. 126-133, 2004.
  24. 南 順一, 石光俊彦, 松岡博昭: 血圧の正しい測定法. 知っておくべき高血圧の知識 2004-2005 (腎と透析 57 巻増刊号). 二瓶 宏監修, 北岡建樹, 塩之入洋, 飯野靖彦, 木村健二郎編集, 東京医学社, 東京, p. 80-84, 2004.
  25. 南 順一, 石光俊彦, 松岡博昭: 降圧薬服薬忘れへの対応と注意は? 知っておくべき高血圧の知識 2004-2005 (腎と透析 57 巻増刊号). 二瓶 宏監修, 北岡建樹, 塩之入洋, 飯野靖彦, 木村健二郎編集, 東京医学社, 東京, p. 400-401, 2004.
  26. 南 順一, 松岡博昭: 白衣高血圧・早朝高血圧. 循環器疾患最新の治療 2006-2007. 山口 徹, 堀 正二編集, 南光堂, 東京, p. 381-384, 2006.
  27. 南 順一, 阿部 力, 松岡博昭: 低血圧症. Common Disease インストラクションマニュアル—患者に何をどう説明するか (medicina 2006 増刊号). medicina 編集委員会編集, 医学書院, 東京, p. 80-82, 2006.
  28. 南 順一: 高齢者高血圧の診断のポイント—血圧の測定値とその評価. これだけは知っておきたい日常診療のポイント 高齢者高血圧. 松岡博昭編集, 医薬ジャーナル社, 大阪, p. 14-18, 2007.
  29. 南 順一: 高齢者高血圧の診断のポイント—外来でなすべきこと. これだけは知っておきたい日常診療のポイント 高齢者高血圧. 松岡博昭編集, 医薬ジャーナル社, 大阪, p. 19-24, 2007.
  30. 南 順一: 高齢者高血圧の治療上の注意点—生活習慣修正のポイント. これだけは知っておきたい日常診療のポイント 高齢者高血圧. 松岡博昭編集, 医薬ジャーナル社, 大阪, p. 29-36, 2007.
  31. 南 順一: 高齢者高血圧の治療上の注意点—降圧薬一覧. これだけは知っておきたい日常診療のポイント 高齢者高血圧. 松岡博昭編集, 医薬ジャーナル社, 大阪, p. 44-47, 2007.
  32. 南 順一: 高齢者高血圧の治療上の注意点—合併症がある場合 ⑤整形外科的疾患、認知症、うつ病など. これだけは知っておきたい日常診療のポイント 高齢者高血圧. 松岡博昭編集, 医薬ジャーナル社, 大阪, p. 77-80,

2007.

33. 南 順一:小児の高血圧. 高血圧診療マニュアル. 松岡博昭編集, フジメディカル出版社, 大阪, p. 29-34, 2007.
34. 南 順一:関節リウマチ. 高血圧診療マニュアル. 松岡博昭編集, フジメディカル出版社, 大阪, p. 155-156, 2007.
35. 南 順一:腰痛症, 膝関節症, 骨粗鬆症. 高血圧診療マニュアル. 松岡博昭編集, フジメディカル出版社, 大阪, p. 157-160, 2007.
36. 南 順一:うつ病, うつ状態. 高血圧診療マニュアル. 松岡博昭編集, フジメディカル出版社, 大阪, p. 170-173, 2007.
37. 南 順一:パニック障害. 高血圧診療マニュアル. 松岡博昭編集, フジメディカル出版社, 大阪, p. 174-175, 2007.
38. 南 順一:更年期障害. 高血圧診療マニュアル. 松岡博昭編集, フジメディカル出版社, 大阪, p. 176-180, 2007.
39. 南 順一:認知症. 高血圧診療マニュアル. 松岡博昭編集, フジメディカル出版社, 大阪, p. 181-184, 2007.
40. 南 順一:高血圧患者の歯科治療. 高血圧診療マニュアル. 松岡博昭編集, フジメディカル出版社, 大阪, p. 190-193, 2007.
41. 南 順一, 松岡博昭:高血圧の非薬物療法. 循環器疾患最新の治療 2008-2009. 堀 正二, 永井良三編集, 南光堂, 東京, p. 424-427, 2008.
42. 南 順一, 阿部麗子, 大野絵里:PWV と AI:関連と相関. 新しい血圧測定と脈波解析マニュアル. 小澤利男監集, メディカルビュー社, 東京, p. 44-48, 2008.
43. 南 順一:メタボリックシンドロームと虚血性心疾患. キーワードでわかる!メタボリックシンドローム. 片山茂裕編集, 中外医学社, 東京, p. 245-247, 2008.
44. 南 順一:メタボリックシンドロームと喫煙. キーワードでわかる!メタボリックシンドローム. 片山茂裕編集, 中外医学社, 東京, p. 253-256, 2008.
45. 南 順一, 松岡博昭, 石光俊彦:高血圧—中等症, 重症高血圧における $\beta$ 遮断薬の位置付け.  $\beta$ 遮断薬のすべて (第3版). 荻原俊男, 築山久一郎, 松崎益徳, 島田和幸編集, 先端医学社, 東京, p. 161-167, 2009.
46. 南 順一, 河野雄平:血圧の日内変動. 最新循環器診療マニュアル. 友池仁暢総編集, 中山書店, 東京, p. 706-708, 2009.
47. 南 順一, 松岡博昭:非観血的血圧測定法. 内科学書(改定第7版) vol.3 (循環器疾患、腎・尿路疾患). 小川 聡総編集, 中山書店, 東京, p. 17-18, 2009.

48. 南 順一:小児の高血圧. 総合診療マニュアル. 上原譽志夫, 大林完二, 隅谷護人, 益子邦洋, 松岡博昭編集, 金芳堂, 京都, p. 179-181, 2010.
49. 南 順一:低血圧. 総合診療マニュアル. 上原譽志夫, 大林完二, 隅谷護人, 益子邦洋, 松岡博昭編集, 金芳堂, 京都, p. 182-183, 2010.
50. 南 順一:血圧の変動. 総合診療マニュアル. 上原譽志夫, 大林完二, 隅谷護人, 益子邦洋, 松岡博昭編集, 金芳堂, 京都, p. 183-184, 2010.
51. 南 順一:起立性血圧降下. 総合診療マニュアル. 上原譽志夫, 大林完二, 隅谷護人, 益子邦洋, 松岡博昭編集, 金芳堂, 京都, p. 184-186, 2010.
52. 南 順一:ショック. 総合診療マニュアル. 上原譽志夫, 大林完二, 隅谷護人, 益子邦洋, 松岡博昭編集, 金芳堂, 京都, p. 186-188, 2010.
53. 南 順一:失神. 総合診療マニュアル. 上原譽志夫, 大林完二, 隅谷護人, 益子邦洋, 松岡博昭編集, 金芳堂, 京都, p. 318-320, 2010.
54. 南 順一:低血圧(本態性低血圧など). 総合診療マニュアル. 上原譽志夫, 大林完二, 隅谷護人, 益子邦洋, 松岡博昭編集, 金芳堂, 京都, p. 450-452, 2010.
55. 南 順一:副腎疾患. 総合診療マニュアル. 上原譽志夫, 大林完二, 隅谷護人, 益子邦洋, 松岡博昭編集, 金芳堂, 京都, p. 606-611, 2010.

#### 4. 総説

1. 南 順一, 原納 優: One Point Advice—糖尿病のマネージメント. Medical Practice 13:140, 1996.
2. 南 順一, 河野雄平: 降圧療法のベース—食事療法・生活指導. medicina 34:623-625, 1997.
3. 南 順一, 松岡博昭: 高血圧に対する薬物療法の実際—腎不全, 糖尿病, 高脂血症などを合併する場合の至適降圧薬療法. Medical Practice 15:989-992, 1998.
4. 南 順一, 松岡博昭: 外来診察時の血圧測定法 - 測定時刻(食事, 服薬との関係), 測定回数, 測定間隔 -. 血圧 5:1219-1224, 1998.
5. 南 順一: 習慣的喫煙者における喫煙ならびに禁煙が心血管リスクに及ぼす影響についての介入研究成績の報告. 日本禁煙医師連盟通信 8:9-10, 1999.
6. 南 順一, 松岡博昭: 高血圧による合併症をどのように発見するか? Medical Practice 16:231-235, 1999.
7. 南 順一: 透析とモニタリング技術—透析の自動化と今後の展開 - 心拍出量計. 臨床透析 15:563-568, 1999.
8. 南 順一, 松岡博昭: 内分泌性高血圧の最近の動向—昇圧に働く内分泌因子. ホルモンと臨床 6:733-741, 1999.
9. 南 順一: 思いがけない降圧薬の副作用とその対処—それでも血圧は下げなければならぬか—Ca 遮断薬を始めたら尿が近くなった、 $\alpha_1$  遮断薬を始めたら尿が漏れやすくなった. 今日の高血圧診療 3:28-29, 1999.
10. 南 順一, 松岡博昭: 血圧変動因子—喫煙(急性、慢性). 日本臨床第 58 巻増刊号『高血圧』:662-666, 2000.
11. 南 順一, 松岡博昭: 血圧変動因子—カフェイン、その他の嗜好品. 日本臨床第 58 巻増刊号『高血圧』:685-689, 2000.
12. 南 順一, 松岡博昭: 高血圧の治療—非薬物治療. 医学と薬学 43:35-45, 2000.
13. 南 順一, 松岡博昭: ACE 阻害薬とアンジオテンシン II (タイプ I) 受容体拮抗薬の臓器保護作用. Current Approach in Hypertension 2:8-11, 2000.
14. 南 順一, 松岡博昭: 長期投与と QOL—クスリの功罪(続けて飲んで良いこと, 悪いこと)は?. 薬のサイエンス 5:74-78, 2000.
15. 南 順一, 松岡博昭: 高血圧の重症度とカフェイン摂取が血圧へ及ぼす影響. 血圧 7:1050-1051, 2000.
16. 南 順一, 鈴木武志, 石光俊彦, 松岡博昭: 高血圧と高脂血症の合併頻度と

- 心血管疾患発症の危険性. 血圧 7:1069-1076, 2000.
17. 南 順一:嗜好品と高血圧(飲酒以外の喫煙, カフェイン等). 血圧 8:55-61, 2001.
  18. 南 順一, 松岡博昭: A II 受容体拮抗薬の分類と特徴. 治療薬 5;21-24, 2001.
  19. 南 順一:喫煙と高血圧. 内科専門医会誌 13:279-280, 2001.
  20. 南 順一, 石光俊彦, 松岡博昭:高血圧性臓器障害・合併症をどう評価するか. Heart View 6:200-206, 2002.
  21. 南 順一, 石光俊彦, 松岡博昭:心疾患患者にどの降圧薬を選ぶか. 成人病と生活習慣病 32:489-494, 2002.
  22. 南 順一, 石光俊彦, 松岡博昭:臓器合併症を予防する高血圧治療. Heart View 6:764-772, 2002.
  23. 南 順一:「健康日本 21」計画の検証—循環器疾患の一次予防を中心に—アルコール摂取の適性化と「健康日本 21」の目標設定の妥当性. 血圧 9:513-525, 2002.
  24. 南 順一, 石光俊彦, 松岡博昭:高血圧と微小循環障害. 現代医療 34(増刊IV):2685-2690, 2002.
  25. 南 順一, 石光俊彦, 松岡博昭:大規模介入試験成績の性別からみた問題点—性別にみた降圧薬治療の有効性などについて. 血圧 10:176-181, 2003.
  26. 南 順一, 石光俊彦, 松岡博昭:Current reports(循環器医にとっての高脂血症管理・動脈硬化治療-国内外の最新文献 10 本). Circulation Frontier 7:74-80, 2003.
  27. 南 順一, 石光俊彦, 松岡博昭:高血圧による動脈硬化. 腎と透析 54:307-312, 2003.
  28. 南 順一, 石光俊彦, 松岡博昭:拡張期高血圧と心血管系のリモデリング—収縮期高血圧との比較. 血圧 10:715-720, 2003.
  29. 南 順一, 石光俊彦, 松岡博昭:心拍数と心拍変動. 血圧 10:815-820, 2003.
  30. 南 順一:コンプライアンス向上および生活習慣の修正. Progress in Medicine 2003; 23(11): 2857-2862.
  31. Junichi Minami. Azelnidipine: a viewpoint by junichi minami. Drugs 63:2623-2624, 2003.
  32. 南 順一:健康 Q&A—血圧. FOO・DO 16:13-15, 2004.
  33. 南 順一, 石光俊彦, 松岡博昭:高血圧性臓器障害の危険因子, 生活関連因子. 生活習慣. 喫煙習慣. 日本臨床 第 62 巻増刊号 3: 75-79, 2004.
  34. 南 順一, 石光俊彦, 松岡博昭:どのような症例にどの時点からどのように薬

- 剤を開始するか:高血圧. 動脈硬化予防 Prevention of Arteriosclerosis 3:7-12, 2004.
35. 南 順一, 小林直彦, 石光俊彦, 松岡博昭:降圧薬の多面的作用と腎保護効果-β遮断薬. 腎と透析 57:78-83, 2004.
  36. 南 順一, 石光俊彦:リスク因子—メタボリックシンドロームと喫煙. 診断と治療 92:2062-2066, 2004.
  37. 南 順一, 石光俊彦, 松岡博昭:臓器障害を伴った早朝高血圧の治療戦略とその根拠をみる. 血圧 11:1359-1363, 2004.
  38. 南 順一:糖尿病合併高血圧治療について. 宇摩医師会報 113:8-9, 2005.
  39. 南 順一, 石光俊彦, 松岡博昭:α遮断薬の就寝前投与における早朝高血圧管理に根拠はあるか. 血圧 12:93-97, 2005.
  40. 南 順一, 石光俊彦, 松岡博昭:ACE 阻害薬とアンジオテンシン受容体拮抗薬の併用の意義. 日本臨床 63 (suppl 3):194-200, 2005.
  41. 南 順一:議論の的とされる降圧薬の作用～降圧か臓器保護か～. 循環 Plus 6:7-9, 2006.
  42. 南 順一, 石光俊彦, 岩瀬利康, 越川千秋:降圧薬の処方動向. 日本臨床 第 64 巻増刊号:247-253, 2006.
  43. 南 順一, 石光俊彦, 松岡博昭:各危険因子の違いからみる ②血圧. Vascular Medicine 3:15-21, 2007.
  44. 南 順一:大規模臨床試験を高血圧診療に生かす～高血圧合併症の予防のために～ 高崎医学 57:32-39, 2007.
  45. 南 順一, 古堅 聡, 石光俊彦, 松岡博昭:早朝・夜間高血圧の具体的降圧療法. カレントセラピー26:143-149, 2008.
  46. 南 順一, 阿部麗子, 石光俊彦, 松岡博昭:認知症の予防 ARB, スタチン. 臨床と研究 85:543-548, 2008.
  47. 南 順一, 中野信行, 石光俊彦, 松岡博昭:腎臓とバスキュラー・ラボ～薬物療法. Vascular Labo 5:53-56, 2008.
  48. 南 順一, 石光俊彦, 松岡博昭:専門医からみた健診のとらえ方～高血圧. 総合臨床 57:1542-1548, 2008.
  49. 南 順一, 高野幸一:診断力をみがく～イメージトレーニング. 内科 102:141-144, 2008.
  50. 南 順一, 須藤泰代, 石光俊彦, 松岡博昭:CVD のリスクファクターとしてのCKD. 日本臨床 66: 1657-1663, 2008.
  51. 南 順一:中心血圧/AI と日内変動との関連性について教えてください. Arterial Stiffness 14: 114-115, 2008.

52. 南 順一: ABPM を健診・保健指導に活かすには? 血圧 16:327-329, 2009.
53. 南 順一: 高血圧ガイドラインにおける栄養治療の位置づけと実際. 栄養—評価と治療 26:106-109, 2009.
54. 南 順一: 中心血圧の臨床的意義—中心血圧は血圧測定のパラダイムシフトとなるか. 医学のあゆみ 230:413-419, 2009.
55. 南 順一: 大規模臨床試験の対比: CAFE 試験と ANBP2 サブ試験の成績には乖離があるか. 血圧 16:782-788, 2009.
56. 南 順一: 喫煙. 日本臨床第 67 巻増刊号 6:659-663, 2009.
57. 南 順一: 降圧薬の処方の実態と今後の動向. 日本臨床第 67 巻増刊号 7:270-273, 2009.
58. 南 順一: 外来血圧とそれ以外の血圧が一致しない場合—白衣高血圧の判断・治療の相談. 診断と治療 98:122-126, 2010.
59. 南 順一: 生活習慣の修正で高血圧はどこまで改善できるのか? 内科 105:389-394, 2010.
60. 南 順一: タバコと高血圧. 血圧 17:100-103, 2010.