

## 内科学第三講座 Internal Medicine III

### A 欧 文

#### A-a

1. S.Ozeki, A.Ohtsuru, S.Seto, S.Takeshita, H.Yano, T.Nakayama, M.Ito, T.Yokota, M.Nobuyoshi, G.V.Segre, S.Yamashita, K.Yano, Evidence That Implicates the parathyroid Hormone-Related peptide in Vascular Stenosis. Arteriosclerosis, Thrombosis, and Vascular Biology 16 (4): 565-575 (1996) \*
2. K.Yano, G.K.Kapuku, T.Hirata, M.Hayano, Effects of Hypokalemia and Disopyramide on Electrical Induction of Ventricular Tachyarrhythmia in Nonischemic Heart. International Journal of Angiology 5: 105-109 (1996) \*
3. M.Akahoshi, M.Soda, E.Nakashima, K.Shimaoka, S.Seto, K.Yano, Effects of Menopause on Trends of Serum Cholesterol, Blood Pressure, and Body Mass Index. Circulation 94 (1): 61-66 (1996) \*
4. M.Akahoshi, M.Soda, R.L.Carter, E.Nakashima, K.Shimaoka, S.Seto, K.Yano, Correlation Between Systolic Blood Pressure and Physical Development in Adolescence. American Journal of Epidemiology 144 (1): 51-58 (1996) \*
5. T.Yamaguchi, K.Baba, Y.Doi, K.Yano, K.Kitamura, T.Eto, Inhibition of Aldosterone Production by Adrenomedullin, a Hypotensive Peptide, in the Rat. Hypertension 28 (2): 308-314 (1996) \*
6. C.Ueyama, A.Irita, K.Iwamoto, T.Serita, S.Seto, K.Kitano, M.Hayano, K.Yano, Influence of Autonomic Nervous System on the Occurrence of Atrial Fibrillation. Therapeutic Research 17 (8): 145 (2999)-149 (3003), 1996
7. N.Ashizawa, K.Graf, Y.S.Do, T.Nunohiro, C.M.Giachelli, W.P.Meehan, Tai-Lan Tuan Hseuh, Osteopontin Is Produced by Pat Cardiac Fibroblasts and Mediates A II-induced DNA Synthesis and Collagen Gel Contraction. Jurnal of Clinical Investigation 98 (10): 2218-2227 (1996) \*
8. M.Ito, A.Inanobe, Y.Horio, H.Hibino, S.Isomoto, H.Ito, K.Mori, A.Tonosaki, H.Tomoike, Y.Kurachi, Immunolocalization of an inwardly rectifying K<sup>+</sup> channel, KAB-2 (Kir4.1), in the basolateral membrane of renal distal tubular epithelia. FEBS Lett 388: 11-15 (1996) \*
9. S.Isomoto, C.Kondo, M.Yamada, S.Matsumoto, O.Higashiguchi, Y.Horio, Y.Matsuzawa, Y.Kurachi, A novel sulfonylurea receptor forms with BIR (Kir6.2) a smooth muscle type ATP-sensitive K<sup>+</sup> channel. J Biol Chem 271: 24321-24324 (1996) \*
10. C.Kondo, S.Isomoto, S.Matsumoto, M.Yamada, Y.Horio, S.Yamashita, K.Takemura-Kameda, Y.Matsuzawa, Y.Kurachi, Cloning and functional expression of a novel isoform of ROMK inwardly rectifying ATP-dependent K<sup>+</sup> channel, ROMK6 (Kir1.1f). FEBS Lett 399: 122-126 (1996) \*
11. M.Yamada, K.Kodama, S.Fujita, M.Akahoshi, S.Yamada, R.Hirose, M.Hori, Prevalence of skin neoplasma among the atomic bomb survivors. Radiat Res 146: 223-226 (1996)
12. K.Ohishi, Y.Shibata, T.Nakamura, M.Tsujihata, M.Akahoshi, T.Matsuo, M.Tomonaga, S.Nagataki, K.Shimaoka, Autoantibodies and Immunoglobulins in Atomic Bomb Survivors with Human T-Lymphotropic Virus Type I. Internal Medicine 35: 624-628 (1996)

### B 邦 文

#### B-a

1. 鈴木伸：子供の血圧は母親の血圧と類似性が高い—家庭血圧測定による親子の血圧の類似性の検討—. Conference News no.4 (1996)
2. 南貴子、土井豊、哲翁裕邦、馬場是明、瀬戸信二、鈴木伸、早野元信、矢野捷介南恵樹、押淵英展：全身 metastases に CVD 化学療法が効果を示した悪性褐色細胞腫の1例. 日本内科学会雑誌85 (12) : (1996)
3. 矢野捷介：心房細動の電気生理的機序に関する研究—血清カリウム変動と自律神経の相互関与—
4. 櫻真佐史、吉田和代、松永萬成、尾形徹、徳島卓、辻信介、宇都宮俊徳、松尾修三、早野元信：神経線維腫(neurofibromatosis) に洞不全症候群を合併した1例. 心臓 1: 64-68 (1996)
5. 矢野捷介、平田哲也、植山千秋、羽野修、貝原宗重、早野元信：先天性 QT 延長症候群の脱分極および再分極過程の異常について—加算平均心電図および体表面電位図による検討—. 心臓 28 (4): 360-366 (1996)
6. 矢野捷介、平田哲也、植山千秋、羽野修、貝原宗重、早野元信：先天性 QT 延長症候群の脱分極および再分極家庭の異常について—加算平均心電図および体表面電位図による検討—. 心臓 28 (4): 360-366 (1996)

7. 鈴木伸、矢野捷介：新規アンジオテンシンII受容体拮抗薬カンデサルタンシレキセチルの本態性高血圧症患者における薬物動態の検討 臨床医薬 12 (11) : 2413 (221) -2428 (236) (1996)
8. 戸田源二、矢野捷介：メシリ酸ナファモスタット投与により低アルドステロン血症性高K血症をきたした1例。副作用症例データベース 医薬品情報提示の新しい試み 診断と治療84増刊号 : 392 (1996)
9. 鈴木伸、矢野捷介：グリチルリチンによる偽性アルドステロン症の1例。副作用症例データベース 医薬品情報提示の新しい試み 診断と治療84増刊号 : 388 (1996)
10. 木崎嘉久、山近史郎、布廣龍也、小出優史、川原史生、羽野修、平田哲也、香江篤、植山千秋、戸田源二、早野元信、矢野捷介：左心耳血流への心拍数の影響一心房ペーシングによる検討一。心臓 28 (5) : 68-70 (1996)
11. 山口達之、馬場是明、矢野捷介：アドレノメデュリンのアルドステロン産生抑制効果。現代医療 28(11) : 87(2825)-91 (2829) (1996)
12. 鈴木伸、張庭立、馬場是明、瀬戸信二、品川達夫、早野元信、矢野捷介：地域集団の老年者の血圧の白衣現象。Therapeutic Research17 (12) : 131-136 (4527-4523) (1996)

**B-b**

1. 特発性拡張型心筋症の症例一対照研究— pooled control を用いて 児玉和紀、豊嶋英明、中川秀昭、矢崎義雄、戸嶋裕徳、岡田了三、北島頭、芹沢剛、田中弘允、細田瑳一、矢野捷介、横山光宏、藤田委由、笠置文善、横山徹爾、田中平三、川村孝、橋本勉
2. 矢野捷介：心房細動の病態と治療。循環器疾患別冊医学のあゆみ 510-514 (1996)
3. 矢野捷介：抗不整脈薬としての Ca 拮抗薬 (IV群薬) の使い方。臨床医のための抗不整脈薬ノート1-5 (1996)
4. 矢野捷介：心室期外収縮。循環器疾患最新の治療'96-'97 319-322 (1996)
5. 矢野捷介：高齢者におけるショックの対応。日本内科学会雑誌 85 (1) : 78-81 (1996)
6. 早野元信：臨床検査のピットフォール 医歯薬出版株式会社 てんかんは心臓病か? P34-40 (1996)
7. 北村慎一、瀬戸信二：動脈硬化と骨粗鬆症—老化とカルシウム移動説—Circulation Calcium vol.6, no.1 P13-16 (1996)
8. 鈴木伸、矢野捷介：特集 高血圧の臨床において考慮すべきこと老年者の高血圧の特異性を考慮した治療計画。Cardiologist 1 (6) : 491-495 (1996)
9. 早野元信：スポーツと心臓の変化について 長崎総合科学大学保健管理概要第10号開設35周年記念号10 : 17(1996)
10. 磯本正二郎、倉智嘉久：K<sup>+</sup>チャネル。日本臨床 54 (3) : 84 (660) -90 (666) (1996)
11. 植山千秋、矢野捷介：心房細動。救急医学 20 (5) : 597-598 (1996)
12. 中尾功二郎、瀬戸信二：動脈硬化とカルシウム—骨粗鬆症との関連について。全薬ジャーナル 166 : 16-20 (1996)
13. 平田哲也、矢野捷介：特集 老年期における循環器疾患治療 高齢者のペースメーカー療法。Cardiac Practice 7 (2) : 83 (203) -88 (208) (1996)
14. 早野元信、劉志剛：WPW症候群。臨床医 22 : 146 (986) -147 (987) (1996)
15. 矢野捷介：循環器疾患—洞性頻脈、洞性不整脈—。180専門家による私の処方140-141 (1996)
16. 芹田巧、矢野捷介：特集 不整脈の病態と治療—伝導障害—。医学と薬学 36 (1) : 39-49 (1996)
17. 貝原宗重、早野元信、矢野捷介：心筋興奮発生、興奮伝導障害—基礎研究の進歩—心筋受容体と細胞内情報伝導機構。日本臨床54 (8) : 23 (2041) -26 (2044) (1996)
18. 鈴木伸、矢野捷介：家庭血圧からみた白衣高血圧。血圧3 (5) : 37 (569) -41 (573) (1996)
19. 磯本正二郎、倉智嘉久：不整脈の病態生理 イオンチャネルの分子制御。JUNKAN9/96 13-22 (1996)
20. 平田哲也、矢野捷介：心室内伝導障害、心室内変行伝導。別冊日本臨床領域別症候群シリーズ no.12 循環器症候群 325-328 (1996)
21. 鈴木伸、矢野捷介：ウィルス性心膜炎。別冊日本臨床領域別症候群シリーズ no.13 循環器症候群 II 491-494 (1996)
22. 鈴木伸、矢野捷介：感染性心膜炎。別冊日本臨床領域別症候群シリーズ no.13 循環器症候群 II 498-501 (1996)
23. 戸田源二、矢野捷介：寄生虫性心膜炎。別冊日本臨床領域別症候群シリーズ no.13 循環器症候群 II 502-504 (1996)
24. 瀬戸信二、矢野捷介：原虫性心膜炎。別冊日本臨床領域別症候群シリーズ no.13 循環器症候群 II 508-510 (1996)
25. 芦澤直人、矢野捷介：細菌性心膜炎(化膿性心膜炎、結核性心膜炎) 別冊日本臨床領域別症候群シリーズ no.13 循環器症候群 II 520-523 (1996)
26. 芦澤直人、矢野捷介：真菌性心膜炎。別冊日本臨床領域別症候群シリーズ no.13 循環器症候群 II 535-538 (1996)
27. 戸田源二、矢野捷介：心膜炎「急性、亜急性、慢性」。別冊日本臨床領域別症候群シリーズ no.13 循環器症候群 II 550-553 (1996)
28. 馬場是明、矢野捷介：心膜疾患。別冊日本臨床領域別症候群シリーズ no.13 循環器症候群 II 564-565 (1996)
29. 植山千秋、矢野捷介：スピロヘータ性心膜炎。別冊日本臨床領域別症候群シリーズ no.13 循環器症候群 II 582-584 (1996)

30. 馬場是明、矢野捷介：マイコプラズマ性心膜炎。別冊日本臨床領域別症候群シリーズ no.13 循環器症候群 II 600-602 (1996)
31. 矢野捷介：心房細動の最近の治療と問題点 田川医報 93 : 19-20 (1996)
32. 森秀樹：僧帽弁輪部石灰化。別冊日本臨床領域別症候群シリーズ no.13 循環器症候群 II 407-410 (1996)
33. 矢野捷介：治療が必要な不整脈—徐脈性不整脈 高齢者では特に慎重な対応を。日経メディカル 10 : 131-135 (1996)
34. 鈴木伸、矢野捷介：高血圧。MEDICAMENT NEWS 第1526号6-8 (1996)
35. 戸田源二、矢野捷介：不整脈を起こしやすい疾患と薬剤 ICU と CCU 20 (12) : 979-985 (1996)
36. 矢野捷介：心房細動の電気生理と臨床。兵庫県循環器病研究会会報20 : 2 (1996)
37. 平田哲也：各疾患における薬物療法と適正使用の管理 上室性不整脈（発作性心房細動、慢性心房細動、発作性上室性頻拍。）Progress in Medicine 16 (12) : 53-58 (2983-2988) (1996)
38. 磯本正二郎、倉智嘉久：膜輸送蛋白ー構造と機能、発現調節に関する最新の基礎研究の進歩—K<sup>+</sup>チャネル。日本臨床54、660-666 (1996)
39. 磯本正二郎、倉智嘉久：不整脈、心筋イオンチャネルの分子構造と発現。日本臨床54、2056-2065 (1996)
40. 磯本正二郎、倉智嘉久：不整脈の病態生理。イオンチャネルの分子制御。循環17 (7)、13-22 (1996)

#### B-d

- 品川達夫、石嶋光明、岩見浩一、御手洗明香、戸田源二、矢野捷介、森内良三、片峰茂、三橋将人：心筋症の生検心筋標本における coxsackievirus 増殖の検討。厚生省特定疾患特発性心筋症調査研究班 平成7年度研究報告集 105-109 (1996)
- 瀬戸信二：血管障害性動脈硬化における副甲状腺ホルモン関連ペプタイドの役割と遺伝子治療の試み 平成7年度科学研究補助金（一般研究C）研究成果報告書 (1996)

#### 原著論文数一覧

	A-a	A-b	A-c	A-d	合計	S C I	B-a	B-b	B-c	B-d	合計	総 計
1996	12	0	0	0	12	8	12	40	0	2	54	66

#### 学会発表数一覧

A-a	A-b			合 計	B-a			合 計	総 計
		シンポジウム	学会			シンポジウム	学会		
1996	0	0	13	13	0	2	42	44	57

#### 原著論文総数に係る教官生産係数一覧

	欧文論文総数 (論文総数)	教官生産係数 (欧文論文)	S C I掲載論文 欧文論文総数	教官生産係数 (S C I掲載論文)
1996	0.182	1.333	0.667	0.889

#### Impact factor一覧

	Impact factor	1 教官当り Impact factor	論文当り Impact factor
1996	46.265	5.140	5.783