

III 発 表 論 文 目 錄

発 表 論 文

1. カルシウム拮抗薬の適応と限界、"心不全"

元田 憲、清水 賢己、五十嵐 豊

診断と治療 72 : 38 - 41、1984

2. 糖尿病心筋症

元田 憲、布田 伸一、水野 清雄、竹田 亮祐

臨床科学 20 : 1109 - 1206、1984

3. 両室同時シネ造影および左室心内膜心筋生検による心室中隔肥厚および壁運動の検討

元田 憲、多賀 邦章、布田 伸一、竹田 亮祐

Journal of Cardiography 14 (IV) : 101 - 110、1984

4. 両室造影および心内膜筋生検法による心尖部肥大心の検討

:高血圧性非対称肥大心を中心に

元田 憲、多賀 邦章、中山 章、布田 伸一、堀田 祐紀、杉原 範彦、

竹田 亮祐

Journal of Cardiography 15 : 327 - 338、1985

5. 糖尿病性心筋障害の臨床像

" 201 - T I 心筋シンチ像、心筋生検像を中心に "

元田 憲、水野 清雄、布田 伸一、竹田 亮祐、分校 久志、多田 明、

久田 欣一

糖尿病と心臓障害 23 - 31 頁、1985

6. カテコラミンと肥大型心筋症

元田 憲、名村 正伸、末松 哲男

診断と治療 73 : 20 - 25、1985

7. 急性心筋炎の病態生理

元田 憲

循環 1・2 : 19 - 22、1986

8. Clinical studies on diabetic myocardial disease using exercise testing with myocardial scintigraphy and endomyocardial biopsy

A. Genda, S. Mizunoda, A. Nakayama, Y. Igarashi,

M. Namura, R. Takeda, H. Bunko, K. Hisada

Clinical Cardiology 9 : 375 - 382、1986

9. 糖尿病性心筋障害の核医学的診断。 TI 心筋シンチグラフィを中心にして
元田 憲、水野 清雄、五十嵐 豊、杉原 範彦、新田 裕、清水 賢己、
竹田 亮祐、分校 久志、久田 欣一、
第10回ニュータウン カンファレンス報文集 9-12、1986
10. 左室肥大軽減に対する肥満改善の効果
元田 憲、
内科 59 : 556 - 557、1987
11. 心膜心筋炎を伴った大動脈炎症候群の1例
杉原 範彦、元田 憲、中山 章、岩井 久和、布田 伸一、水野 清雄、
名村 正伸、五十嵐 豊、末松 哲男、堀田 祐紀、竹田 亮祐
心臓 16 : 1212 - 1218、1984
12. Significance of responses of systolic time intervals to isometric handgrip exercise.
H. Kanaya A. Genda, R. Takeda
Journal of Cardiography 14 (V) : 263 - 266、1984
13. Clinical studies of long-term changes in systolic time intervals in patients with coronary heart disease
H. Iwai, A. Genda, R. Takeda
Journal of Cardiography 14 (V) : 260 - 262、1984
14. 201 TI 負荷心筋スキャンによる肥大型心筋症のWashout Rate の検討
五十嵐 豊、元田 憲、水野 清雄、中山 章、布田 伸一、竹田 亮祐、
中嶋 憲一、山田 正人、久田 欣一
第9回ニュータウン カンファレンス報文集 71-74、1985
15. Quantitative approach to the histopathology of the biopsied right ventricular myocardium in patients with diabetes mellitus.
S. Nunoda, A. Genda, N. Sugihara, A. Nakayama, S. Mizuno,
R. Takeda
Heart and Vessels 1 : 43 - 47、1985
16. Left ventricular endomyocardial biopsy findings in patients with essential hypertension and hypertrophic cardiomyopathy with special reference to the inference to the incidence of bizarre myocardial hypertrophy with disorganization and biopsy score.
S. Nunoda, A. Genda, M. Sekiguchi, R. Takeda

17. 慢性右室負荷心の右室心内膜心筋生検所見

“肥大型心筋症との比較を中心にして”

布田 伸一、関口 守衛、森本紳一郎、西川 俊郎、広江 道昭、広沢弘七郎、元田 憲、竹田 亮祐

心臓 17 : 3 - 11, 1985

18. Coronary ectasia in a homozygous patient with familial hypercholesterolemia.

H. Mabuchi, I. Michita, Y. Sakai, T. Ikawa, A. Genda,
R. Takeda

Atherosclerosis 56 : 43 - 46, 1986

19. 肥大型心筋症における壁肥厚形態と心機図所見の対比検討

北 義人、元田 憲、中山 章、布田 伸一、水野 清雄、五十嵐 豊、
末松 哲男、杉原 範彦、堀田 祐紀、竹田 亮祐
日本臨床生理学会雑誌 16 : 21 - 30, 1986

20. The correlation between the diameter of biopsied left and right ventricular myocardial cells and hemodynamic parameters in essential hypertension and mitral valve disease.

S. Nunoda, A. Genda, R. Takeda, M. Sekiguchi

Clin and Exper - Theory and Practice A 8 : 53 - 65, 1986

21. 左室造影像と 201 Tl 心筋シンチグラムの比較検討

岩井 久和、元田 憲、中山 章、布田 伸一、水野 清雄、竹田 亮祐、
分校 久志、多田 明、久田 欣一
循環器科 19 : 176 - 184, 1986

22. 肺動脈弁閉鎖不全症を伴った特発性肺動脈拡張症の 1 例

布田 伸一、元田 憲、多賀 邦章、安田紀久雄、清水 賢己、文字 直、
岩井 久和、杉原 範彦
呼吸と循環 34 : 681 粉 686, 1986

23. 肥大型心筋症患者における経年的心電図変化の検討

“陰性T波を中心として”

堀田 祐紀、元田 憲、中山 章、布田 伸一、水野 清雄、名村 正伸、
五十嵐 豊、末松 哲男、杉原 範彦、北 義人、竹田 亮祐
心臓 18 : 1167 - 1174, 1986

24. 短縮版 M P I の基礎資料 - 大学生に実施した場合の信頼性 木場 深志

金沢大学臨床心理学研究室紀要 臨床心理学の諸領域、No.4、27-31、1985

25. ブルドン抹消検査の標準成績について 木場 深志

金沢大学臨床心理学研究室紀要 臨床心理学の諸領域、No.5、24-27、1986