

# 寄附講座

## 血管不全学講座

### 著 書

- 1 加藤 徹, 野出孝一: 血管不全フロンティア 「血管不全の概念」 メジカルレビュー社
- 2 加藤 徹: 「国際学会印象記 (ACC)」 Cardiovascular Med-Surg 2004; 6 : 392-5. メジカルレビュー社

### 学術論文

- 1 Kato T, Tanaka A: Impact of postprandial remnant lipoproteins on coronary artery disease. Cardiovas Dis Prev 2004; 1: 65-68.

### 学会発表

- 1 Kato T, Yoshimoto N, Isobe M: Impact of in vivo generation of 8-isoprostaglandin F2 alfa after a 30-minute passive smoking exposure on FMD of the brachial artery. ACC 53rd Annual Scientific Session, New Orleans, Louisiana, March 7-10, 2004
- 2 Kato T, Yoshimoto N, Isobe M: Increased generation of plasma 8-isoprostaglandin F2 alfa impairs endothelial function after a 30-minute exposure to passive smoking. ESC Congress 2004, 28 August-1 September, Munich, Germany
- 3 清澤源弘, 加藤 徹, 前田真吾, 磯部光章: 「冠動脈造影の網膜綿花状白斑発生への影響」第42回日本神経眼科学会総会 10月15日-17日 名古屋国際会議場 名古屋
- 4 稲垣 裕, 加藤 徹ほか: 「慢性期ステント再狭窄の予防には高レムナント様リポ蛋白質血症とインスリン抵抗性の改善が必要である」第18回日本冠疾患学会学術集会 2004. 12. 10 熊本

### 研究助成等

| 職名  | 氏名   | 補助金(研究助成)等の名称      | 種目 | 研究課題等                                | 交付金額(千円) |
|-----|------|--------------------|----|--------------------------------------|----------|
| 助教授 | 加藤 徹 | 臨床研究談話会研究助成金       |    | 食後高脂血症が心血管機能に及ぼす影響についての研究            | 500      |
| 助教授 | 加藤 徹 | 財団法人動脈硬化研究奨励会研究助成金 |    | 食後高血糖・食後高脂血症が冠動脈ステント再狭窄に与える影響についての研究 | 1,900    |