

財団法人MOA健康科学センター研究報告集第7巻 (1999年11月1日)  
RESEARCH REPORTS FROM THE MOA HEALTH SCIENCE FOUNDATION Vol. 7 <1999>

コレステリルエステル転送蛋白 (CETP) 遺伝子発現に及ぼす脂肪酸の影響に関する研究  
松本明世、平野玲子、五十嵐脩、近藤和雄、板倉弘重

心血管病や悪性腫瘍の発症と進行に影響する心理社会的因子アセスメント法の開発  
—Control Autonomy Questionnaire (CAQ) の信頼性と妥当性の検討：中間解析—  
久保千春、永野純、須藤信行、古野純典

環境ホルモンの生体に対する影響・膠原病の発症と関連させて  
坂部貢

高次ホメオスタシス機能に及ぼす植物由来環境化学因子の作用  
栗生修司、堀哲郎、高木厚司、畑中顯和

6-Hydroxydopamineによるラットの中脳ドパミン神経細胞の損傷に対するマクロファージ・  
コロニー刺激因子 (M-CSF) の保護・修復効果  
友澤靖子、村上陳訓、塩見直人、山木垂水、峯浦一喜