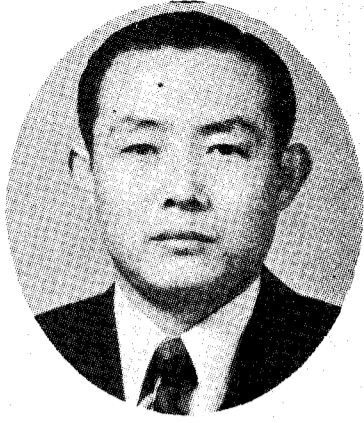


특히 冠狀動脈硬化性心疾患의 發生原因과 治療, 予防대책



慶熙醫大立人·醫博成人病豫防協會理事

50세 이후에서는 HDL의 저하가 冠狀動脈疾患 발생 위험의 강력한 指標

HDL이 血清內에 많이 존재하는 사람은 動脈硬化같은 순환기질환없는 長壽症候

글리세리드
Lipoprotein의 종류
와 대사(轉化)를 단순화
하면 단수화 한다.
이 LDL의 VLDL에서 (과
여기서) LDL로의 변화가 주로
적으로 전행된다 VLDL-LI-

Intermediate Lipoprotein (IDL)

로렐코는 体内에서 콜레스테롤 形成을 막고
음식물 속의 콜레스테롤 흡수도 억제

累々動脈硬化症 (Atherosclerosis) の 生理學者 場所
부터 Cholesterol로 일컬어
이미 疾病研究에 一端을 打开了 Keys
† Diet Heart Hypothesis ¶
Collaborative Study와 合作한 후 1954년
까지 脂肪酸의 Transport에
Intermediary Metabolism

硬化症

코포로드® 花粉

꽃가루와 더불어 10년!

韓國의 花粉產業을 育成한 긍지와
自信, 그리고 여러분의 健康에의念
願이 「코포로드」花粉 1瓶 1瓶속
에 가득차 있습니다.

「ココロド」花粉（特） 150g ~ ₩ 18000 (30日分)
「花粉粒」（普） 150g ~ ₩ 9000 (30日分)



꽃가루의 神秘

- ①花粉의 營養學
 - ②花粉의 美容食
 - ③花粉의 健康食
 - ④花粉의 強精食
 - ⑤花粉의 올바른 取扱法

成 銀 賛 著(1981)

4 × 6 판 P 256 80 모조 값 3,000 원

한국포린컨설팅(266 -