

# 최근 우리나라의 순환기질환

한국



이 학 중

〈단국의대 교수〉

순환기질환이 세인의 이복  
을 끌게 된 것은 1960년대로  
고혈압성 심부전, 뇌출혈, 악  
관리의 후속효과가 나타나고  
있는 시기라고 본다.

고율급증·급부진, 고율률, 즉 성 고혈압 환자가 많이 발생하기 시작하였다. 이것은 그 이전까지만 해도 국민의 주요사망원인 이었던 결핵이 효과적으로 치료될 수 있는 방법이 생기자 국민의 평균수명이 급격히 증가한 것이다. 그러나 이러한 고율급증·급부진은 고율급 만이 발생요인은 아니지만, 우리나라의 동맥경화성 질환은 다른 나라에 비하여 유독 고혈압의 역할이 특별히 큰 몫을 차지하고 있다는 것이 본인의 소견이다.

수명이 50세를 넘기면서 본 태성 고혈압의 자연경과에 따라 고혈압을 가진 상당수의 환자가 50세를 전후하여 순환기질환의 중요성이 인식되기 시작한 1960년대 이후를 본인은 자의적으로 나마 고혈압期와 동맥경화期의

여러가지 고혈압의 합병증을 일으키게 되었기 때문이다.

고혈압은 그 본질이 증상이 없다는 것이 특징이다. 증상이 있다하여도 즉시 치료에 착수해야 할 만큼 심한 증상이 있는 일은 드물다. 심부전, 뇌출혈 등 합병증이 생겨야 비로서 치료의 필요성을 깨닫게 된다는 것이 고혈압의 함정이라면 틀린 말이 아닐 것이다. 1960년대에는 일반국민의 고혈압에 대한 인식이 없었던 것은 물론이고, 관심이 있다하여도 치료 수단도 거의 없었다. 효과적인 치료약제가 아직 개발되

지금은 우리 사회의 모든 분야가 21세기를 앞두고 현재를 정리하고 다가오는 새로운 세기에 대비하는 시기이다. 국민보건의 중요한 비중을 차지하는 순환기질환의 과거와 현재를 개관하고 앞으로 우리나라의 순환기질환을 어떻게 관리할 것인가를 생각해 보는 것은 건강하게 살기를 바라는 모든 사람들의 관심사가 아닐 수 없다.

순환기질환은 현재 우리나라 국민건강에 미치는 영향이 막대하므로, 순환기질환의 현황을 정확히 살피고 그것이 갖는 의미를 올바르게 인식한다는 것은 국가보건시책에는 물론이고 개개인의 건강유지에도 대단히 중요한 일이다. 우리는 금세기에 격동하는 사회변천과 함께 국민건강을 해치는 주요질병도 변화한다는 것을 목격하였다. 우리가 해방이전의 전근대적 보건의료환경에서 벗어나자 주요질병으로 대두된 것이 순환기질환이다.

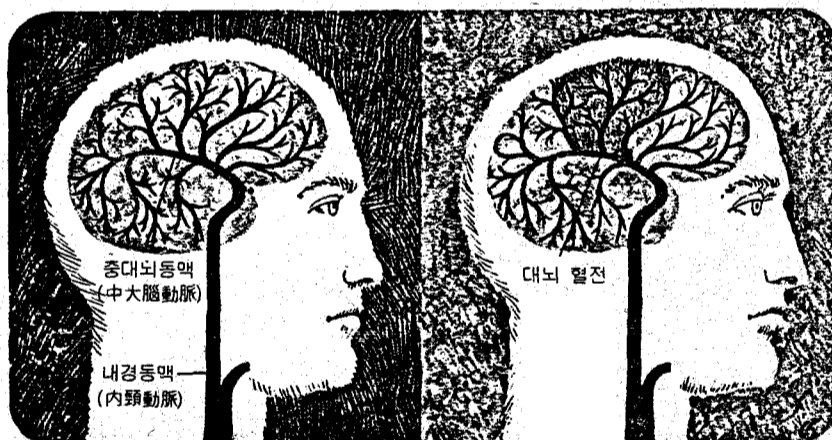
두개의 시대로 구분하고자 하며, 지금 1990년대는 동맥경화期가 절진적으로 형성되어가는 시기라고 생각한다. 얼마전 까지만 해도 고혈압 그 자체로 발생하는 고혈압성 심부전과 뇌출혈이 순환기질환의 주종을 이루어 오다가 1980년대 말부터는 국내에서 시행된 여러 조사와 연구에서 고혈압성 심부전과 뇌출혈 보다는 허혈성 심장질환과 뇌경색의 빈도가 더 높아지고 있는 현상이 나타난 것이다. 허혈성 심장질환과 뇌경색은 단순 고혈압보다는 동맥경화가 그 발생원인이 되는 병 들이다. 동맥경화의 발생요인으로서는 고혈압이외에도 고지혈증, 흡연, 당뇨병 등이 중요한 역할을 한다. 그러나 우리나라에서 현재 자주 보게되는 허혈성

심장질환과 뇌경색 환자는 구미 각국에서 보는 바와 같은 전형적 고지혈증 환자가 그리 많지 않다는 것이 일상가들의 공통인식이다. 우리나라 남자들의 흡연률이 높으며, 당뇨병환자가 늘어나고 있다는 것도 사실이다. 그러나 요사이 늘어나고 있는 동맥경화성 질환을 흡연과 당뇨병 만으로 해석하기는 어렵다. 우리나라의 동맥경화성 질환의 위험인자로서는 여태까지 우리가 의심하지 못하고 있던 인자가 있을지도 모른다. 또는 이 알려지지 않은 인자가 직접, 간접적으로 경증고혈압과 관련되어 있을지도 모른다.

미국에서 고혈압과 관련하여 유명한 말이 있다. 「고혈압 환자중에서 자신이 고혈압이라는 사실을 알고 있는

◆ 고출증

뇌출중은, 뇌의 정상적인 혈액순환(왼쪽)이 경화된 동맥에서 발생하는 혈전(血栓)에 의해 막힌 때에 보통 일어난다(오른쪽). 산소의 공급이 정지되면, 뇌세포는 사멸(死滅)하여, 인체의 각 부분에 대한 운동의 제어능력이 정지된다. 뇌의 한쪽이 손상하면, 다른 한쪽의 제어가 상실된다.



中國皇室秘方生藥 31種  
鹿茸·廣拘腎·黑驢腎·當歸  
人蔘·牧丹皮·海馬·杜沖·阿膠  
桂皮·仙茅·菟絲子·補骨脂  
鎖陽·淫羊藿·胡蘆巴·巴戟天·肉蓯蓉  
炮附子·枸杞子·玄參·黃耆·白朮  
山茱萸·茯苓·麥門冬·牛膝·甘草

맨화이 는 이<sup>이</sup> 중<sup>중</sup>에서 男<sup>男</sup>이라는 이름으로 판<sup>판</sup> 밟고<sup>는</sup> 대표적인 자<sup>자</sup> 양<sup>양</sup>장<sup>장</sup>제로 신<sup>신</sup>虛<sup>虛</sup>를 보<sup>(補)</sup>하는 동식물성 생약이 무려 31종이나 배합되어 있어 머<sup>머</sup> 엣부터 중<sup>중</sup> 황<sup>황</sup>실<sup>실</sup>에 만<sup>만</sup> 전<sup>전</sup> 해<sup>해</sup> 자<sup>자</sup> 내<sup>내</sup>려<sup>려</sup> 오는 비<sup>비</sup>방<sup>(祕方)</sup>과 중<sup>중</sup>국<sup>국</sup>의학 및 동<sup>동</sup>양<sup>양</sup>의학 사<sup>사</sup>상<sup>상</sup>에 근<sup>근</sup>거<sup>거</sup>를 둔<sup>는</sup> 처<sup>처</sup>방<sup>방</sup>으로 중<sup>중</sup>년<sup>년</sup>기 이후 쇠<sup>쇠</sup>약<sup>약</sup>해<sup>해</sup>지<sup>지</sup> 기<sup>기</sup>력<sup>력</sup> 및 활<sup>활</sup>력<sup>력</sup> 증<sup>증</sup>강<sup>강</sup>에 매우 탁<sup>탁</sup>월<sup>월</sup>한 효과를 보<sup>인</sup>다.

# 맨파오'란 무엇인가?

‘맨파오’는 강장(強壯) 및 강정(強精)을 중심으로 한 동식물성 생약이 무려 31종이나 복합처방 되어있는 광범위한 효능·효과의 자양강장제입니다.

수입·판매원  
**약품공업주식회사**  
시 성동구 성수1가12동 656-408

田辺製薬株式会社  
日本・大阪

天津製藥廠  
中國天津市南開區黃河道491號

# 최근 우리나라의 순환기질환

힘이 없다. 본인이 우리나라 동맥경화성 질환의 중요한 위험요인으로 아직도 고혈압이 갖는 비중이 다른 어떤 나라보다도 높으리라고 추리하는 이유가 여기에 있다.

1993년 WHO와 국제고혈압학회가 폐낸 "경증 고혈압의 치료지침"과 1992년의 미국의 합동위원회가 발표한 JNC V에서 고혈압의 판정 기준을 과거의 160/95mmHg에서 140/90mmHg로 끌어내린 것도 경증고혈압이 동맥경화증의 중요한 위험요인이라는 것을 뒷받침하여 주는 것으로 생각할 수 있다.

1990년대 중반에 들어선 지금 우리나라의 순환기질환은 동맥경화성 질환의 발병률이 상당히 높아질 것으로 전망된다. 모든 고혈압 환자, 흡연자, 고지혈증환자, 당뇨병 환자, 과체중인 사람, 노년층이 다 동맥경화성 질환인 허혈성 심장질환과 뇌경색에 걸린 위험에 처해 있다 고 봄야 한다. 우리의 의료현

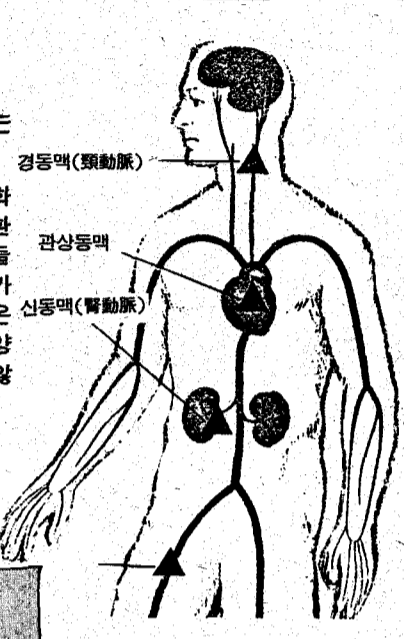
실은 아직도 많은 고혈압 및 당뇨병 환자가 그들의 병을 만족할 만한 정도로 잘 치료하고 있지 못하다고 봄야 한다. 거기에는 고혈압의 유병률은 높아가는 추세에 있다. WHO가 세계 대부분의 나라의 고혈압 유병률을 1978년에는 성인 인구의 8~18%로 잡았다가 1993년에는 15~25%

%로 늘려 잡고 있다. 우리도 그 예외가 아니어서 과거보다는 고혈압 유병률이 높게 추리되고 있다. 그 이유로는 노인인구의 증가, 고혈압 판정기준의 하향조정, 기타 국민생활양식의 서구화에 따른 여러 가지 요인을 들 수 있을 것이다.

비록 과거의 고혈압 판정

## ◆동맥경화가 일어나는 주된 장소

여기 나타난 것은, 동맥경화가 가장 심한 손상을 주는 순환계 중의 네 중추적 장소. 이들 개소가 중요한 이유는 단 한 가지이다. 즉, 뇌, 심장, 신장, 발은 단 한 대동맥에 의해서만 자양을 받고, 다른 공급원을 갖지 않기 때문이다.



## 치료는 동맥경화 예방에 주력해야

기준인 160/95mmHg를 기준으로 하였으나 우리나라 고혈압 유병률의 전국적 대표치를 조사한 1980년 및 1990년의 결과를 보면, 남자의 유병률은 10.8%에서 12.9%로, 여자의 유병률은 7.5%에서 12.9%로 늘어나고 있었다. 이 수치를 이용하여 140/90mmHg 이상의 유병률을 환산한다면, 현재 우리나라 성인 인구의 17~18%가 고혈압 환자라고 추론할 수 있다. 우리의 인구구조로 보아 이런 유병률은 현재 우리나라에는 350만~400만명의 고혈압 환자가 있다고 추산할 수 있다. 통계청이 발표한 1993년도 사망원인통계연보에 의하면 전체 사망원인 중 뇌졸중이 16%, 심장병이 8.3%로 되어 있어, 순환기질환이 차지하는 비율이 전체 사망원인의

25%를 점유하고 있다. 전술하였다시피 뇌졸중 중에서는 뇌경색이 지배적이며, 심장병 중에서는 허혈성 심장질환이 지배적이어서, 양자에서 모두 동맥경화성 질환이 지배적으로 많은 것은 물론이다.

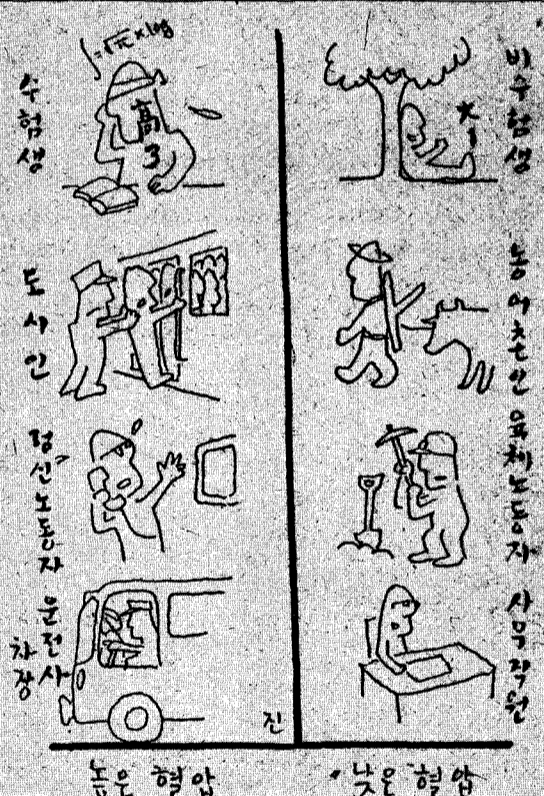
우리는 지금 순환기질환의 전개과정 중 제2期에 속하는 동맥경화期에 들어와 있다. 따라서 보건시책에 있어서나 개인생활 면에 있어서나 동맥

경화의 치료와 예방에 주력해야 할 것이다. 그 방법으로서는 동맥경화의 위험요인을 각 방면에서 제거하도록 노력해야 할 것이다. 동맥경화의 위험요인 중에서도 특히 경증고혈압을 정상혈압으로 내리는데 주력해야 할 것이다. 왜냐하면 이 방법은 실행 가능하고 값이 싸기 때문이다. 동맥경화성 질환 중에서도 뇌경색은 고혈압치료로서 예방효율이 매우 높은 것으로 알려졌다. 그런데 우리나라에서는 과거 10여년간 전체 뇌졸중이 사망원인중 비율이 계속해서 약 15%를 차지하고 있다. 이것은 뇌출혈이 감소하고 있는데 뇌경색은 오히려 발생률이 증가하고 있다는 것을 의미한다. 이유는 경증 고혈압을 철저히 치료하지 않은데 있다고 본인은 단언하고 싶다.

우리의 여러 가지 생활여건으로 보아 허혈성 심장질환도 앞으로 계속 늘어날 것으로 예측된다. 우리보다 순환기질환 전개과정이 한 발 앞선 일본의 경우 심장병에 의한 사망이 18%인데 비하여 우리는 아직 8%内外에 불과한 것으로 보아, 심장병에 의한 사망도 당분간은 계속 늘어날 전망이다. 허혈성 심장질환의 경우 고혈압 치료에 의한 예방효과가 뇌졸중의 경우보다는 약하므로, 각종 동맥경화 위험요인의 보다 철저한 제거가 요망된다.

1990년대의 중요한 순환기질환은 뇌졸중과 허혈성 심장질환이다. 허혈성 심장질환은 협심증, 심근경색증, 급사, 각종 부정맥으로 나타난다. 이를 순환기 질환의 주요 원인은 고혈압인 경우가 대단히 많다.

현재 일반국민의 순환기 질환에 대한 인식은 많이 높아졌다. 그러나 아직도 농촌 또는 정보부족 상황에서 사는 많은 국민들은 충분한 보건교육을 못받고 있는 실정이다. 모든 성인병 홍보계통 기관은 이들을 계도하는데 총력을 기울여야 할 것이다.



中 國 皇 室 至 祕 方 生 藥 31 種
山炮附子桂枝人鹿角
茱萸羊皮葛根鹿茸
黃耆川芎仙草牧廣
茯苓胡蘿蔔茅草丹皮
杏仁桔梗蘆巴丹皮
麥門冬熟地黃葛根
玄參黃芩巴戟天
門冬黃連巴戟天
牛膝黃耆肉桂
膝蓋甘草白芷
膝蓋白芷
膝蓋白芷

## 만파오

精力·氣力 증강을 위한 祕方



• 표준소비가격 : 40캡슐/30,000원, 120캡슐/80,000원  
• 문의처 : (02)464-0861, 학술부

만파오는 중국에서 男玉라는 이름으로 큰 호평을 받고 있는 대표적인 자양강장제로 동식물성 생약이 무려 31종이나 배합되어 있으며 옛부터 운기력 및 활력 증강에 매우 탁월한 효과를 보입니다.



## '만파오'란 男玉 무엇인가?

'만파오'는 강장(強壯) 및 강정(強精)을 중심으로한 동식물성 생약이 무려 31종이나 복합처방 되어 있는 광범위한 효능·효과의 자양강장제입니다.

수입·판매원  
한일약품공업주식회사  
서울특별시 성동구 성수1가12동 656-408

제조원  
日本·田辺製薬株式会社  
日本大販  
刘春德

中国天津市力生製藥廠  
中国天津市南開區黃河道491号