

0.01) 两组患者服药前后血脂水平无明显改变 ($P>0.5$, 0.05)。

讨 论

珍珠层粉是附于珍珠贝壳内层的一种片层状珍珠质。珍珠层粉与珍珠粉的化学成分经我校药学系化学分析基本相同，而珍珠层粉价格低、产量高、利于推广。近据江苏省江阴县水产养殖场总结上海、南京、江阴各医院珍珠层粉临床应用，发现对神经衰弱、高血压、胃及十二指肠溃疡，慢性支气管炎、皮肤溃疡等均具有一定疗效。我院自1984年10月～1985年4月应用珍珠层粉作了抗衰老的初步观察，发现服药二个月后血促卵泡生成激素、睾酮均有上升，雌二醇女性轻微上升，男性下降等变化，说明对垂体—性腺轴系统有一定影响。

人体细胞中老化色素——脂褐素的增多是衰老的直接标志，人体衰老的快慢与脂褐素增加的快慢有关。过氧化脂质是脂质过氧化所产生，过氧化脂质与蛋白质相结合即形成脂褐素。过氧化脂质可对机体的脂质、蛋白质等产生非特异性损害作用，影响各组织器官的功能。它与老化及退行性变有关，与衰老性

疾病如动脉粥样硬化，高脂血症及糖尿病等关系密切⁽³⁾。Velles⁽⁴⁾ 和 Salnikov⁽⁵⁾ 等报道心肌梗塞患者血清过氧化脂质明显升高。我们⁽⁶⁾亦曾对60例冠心病患者与同年龄60例健康人的血清过氧化脂质水平的观察，发现冠心病患者的血清过氧化脂质明显高于健康人($P<0.001$)。本文32例冠心病患者服本药一个月后的疗效，观察到珍珠层粉有明显降低血清过氧化脂质的作用，故本药对预防冠心病的发生可能有一定的作用。

参 考 文 献

1. 全国内科学术会议心血管专业组关于冠心病名及诊断标准的建议。中华内科杂志 1981; 20(4):253.
2. 内藤周率，血清过酸化脂质测定の検討。临床病理 1975; 23(7):7545.
3. 八木国夫，血清过酸化脂質の測定とその臨床意義。临床病理 1981; 29(3):221.
4. Valles J. Elevated LPO in platelets of chronic ischemic heart disease patients Thrombosis Research 1982; 26:585.
5. Salnikov MI. Effect of antioxidant dibunol on the composition and lipid peroxidation intensity of the blood of ischemic heart disease patients Dokl Akad Nauk SSSR 1984; 278(3):747.
6. 黄元伟，等。健康人与冠心病人血清中过氧化脂质的变化及与血脂的关系。浙江医科大学学报 1987; 16(1):22.

第一届全国口腔中西医结合学术会议在北京召开

中华医学会口腔科学会第一届全国口腔中西医结合学术会议于1987年6月15～18日在北京召开。全国除西藏与台湾省外，各省市均有代表参加，到会代表有172人。中华医学会口腔科学会主任委员朱希涛教授，中医管理局诸国本副局长，中西医结合研究会副理事长廖家桢研究员等到会祝贺并讲了话。大会收到论文378篇，大会交流142篇。报告论文内容丰富，有口腔内科、口腔颌面外科、针灸及口腔医学基础理论与实验研究，反映了口腔医学的中西医结合成果和学术水平。会议还邀请专家和教授作了口腔医学发展的动态、中西医结合临床研究的思路和方法等6个专题学术报告。对代表们很有启发。

大会闭幕时，卫生部胡熙明副部长讲了话，并鼓

励与会代表今后要继续努力为继承和发扬祖国医学遗产，为口腔中西医结合工作作出贡献。最后大会请胡副部长为宣读论文的代表颁发了论文报告书。

本次大会还成立了中华医学会口腔科学会中西医结合学组，并决定1989年在西安召开第二届全国口腔中西医结合学术会议。

(蔡秀仪 雷焰中)

《云南中医杂志》征订启事

《云南中医杂志》是具有地方特色的综合性中医学术期刊。重点报道中医诊断学研究新进展，常见疾病或疑难病证的中医、中西医结合临床诊疗经验，介绍民族医药近况及针灸研究进展，探索中医科研方法。

本刊为双月刊，代号64—19，国内定价0.35元。国外代号BM326，由中国国际图书贸易总公司办理发行。请读者办理1988年订阅手续。