

也往往有许多共同之处，二者的区别常在于寒象之有无。单纯阴虚与阴虚虚热均以阴虚为共性，二者的不同则在于热象之有无。阳虚之生寒，阴虚之生热，系因“阳不足则阴乘之，其变为寒”，“阴不足则阳乘之，其变为热”，其间尚有一个变化的过程。在“证”的研究中，对阳虚的观察结果较少分歧，但对阴虚患者的观察有时得不出一致的结果，这是否与辨证中未将阴虚与阴虚虚热严格区分有关，值得考虑。阳虚虽亦可发热，但一般在辨证中，阳虚常见寒象，可与虚寒等同（本组阳虚均属虚寒），但阴虚与阴虚虚热则不能等同。阴虚可见虚热，但并非必有虚热；虚热虽多因阴虚，但其它虚证亦可导致虚热。

我们过去的研究说明，虚寒证患者一般生理指标与尿中儿茶酚胺排出量均提示交感—肾上腺功能活动减弱，热证患者无论是虚热还是实热，交感—肾上腺功能活动均增强⁽⁵⁾。同为虚证，交感—肾上腺功能活动既可减弱又可增强，而同为热证，即使虚实迥异，又均见增强，这提示交感—肾上腺功能活动的变化不是病证虚实的反映。本文所报道的结果则可进一步说明，在虚证中这种功能活动的变化并非气虚、阴虚等不同虚证本身的特征，而是反映虚寒与虚热的发生机理。

按脏腑进一步分类比较，有助于探讨受损

脏腑与交感—肾上腺功能活动之间的关系。从脾胃气虚、脾胃阳虚和脾胃气虚兼热三者的比较来看，同是脾胃的病证，无明显寒象热象者尿中儿茶酚胺排出量与健康人十分接近，有寒象者则减少，有热象者则增高。再从虚热患者来看，无论病损脏腑为何，其尿中儿茶酚胺排出量均见增高。由此可见，交感—肾上腺功能活动的变化并不反映脏腑的特性。

由于各种寒热证型中病种的分布不均，例如所观察的糖尿病患者中无一呈现阳虚的表现，故不能除外病种对交感—肾上腺功能活动的影响。但就同一病种而论，尿中儿茶酚胺排出量的变化与病证的寒热存在着密切的关系。

参 考 文 献

1. 谢竹善，等。从尿中儿茶酚胺及cAMP、cGMP的排出量探讨中医寒证、热证的本质。中西结合杂志 1986; 6(11):651。
2. 沈自尹等整理。中医虚证辨证参考标准。中西医结合杂志 1986; 6(10):598。
3. Anton AH, et al. A study of the factors affecting the aluminum oxide trihydroxyindole procedure for the analysis of catecholamines. J Pharmacol Exp Ther 1962; (138):360.
4. Shellenberger MK, et al. A rapid simplified procedure for simultaneous assay of NE, DA, 5-HT from discrete brain areas. Anal Biochem 1971; 39:356.
5. 梁月华，等。中医寒热本质的初步研究。中华医学杂志 1979; 59:705。

欢迎订阅下列杂志

《医论医史》是张仲景国医大学主办的。本刊设有：张仲景学说研究、经方实验录、临床报道、专题笔谈、日本汉方医药选译等栏目。本刊为双月刊，每册定价0.55元。欢迎读者到各地邮局订阅，也可向编辑部订购。刊址：河南省南阳市张仲景国医大学。

《中国医学文摘——中医》为中医药学情报检索刊物，收载全国公开发行的中西医药刊物、医药院校学报及其他刊物的文章摘要。本刊为双月刊，每册定价1.17元。欢迎读者到当地邮局订阅，期刊代号：2—633。国外读者请与北京2820信箱联系，国外代号：BM299。本刊代办邮购业务。

《光明中医》是全国性中医学术期刊。本刊特点，

突出临床实用，面向基层农村。期刊代号：CN11—1592，双月刊，每期定价0.95元（含邮资）。订阅者请汇款至北京105信箱光明中医杂志社，请写清订阅者详细地址及姓名。

《山西中医》是中医、中药、中西医结合综合性学术期刊。设有：傅山医学学术研究、专科病治疗、误诊病例分析等30多个栏目，1989年增设适合基层中医人员实用的新栏目。欢迎读者到当地邮局办理订阅，期刊代号：22—30，国外代号BM977。

《浙江中医学院学报》是综合性中医药学术刊物，1989年新辟：中西医结合和养生保健专栏。欢迎读者到各地邮局订阅，期刊代号：CN33—1077，国外代号BM342。双月刊，每册定价0.80元。地址：浙江省杭州市庆春路浙江中医学院。