

[本期目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)[\[打印本页\]](#) [\[关闭\]](#)**论文****糖尿病及其合并视网膜病变者特质应对方式分析**毕宏生<sup>1</sup>, 潘华伟<sup>2</sup>, 刘力<sup>1</sup>, 沙晓娟<sup>4</sup>, 张媛<sup>3</sup>, 潘雪梅<sup>1</sup>, 王束玫<sup>4</sup>

1. 山东中医药大学附属眼科医院, 济南 250001; 2. 天津市西青区卫生防疫站, 天津 300380;  
 3. 山东大学第二医院循证医学中心, 济南 250033;  
 4. 山东大学公共卫生学院流行病与卫生统计学研究所, 济南 250012

**摘要:**

**目的** 了解糖尿病及其合并视网膜病变患者的特质应对方式及其影响因素。方法 采用特质应对方式问卷(TCSQ)和自编的基本情况问卷对51例正常对照者和331例糖尿病及其合并视网膜病变者进行调查。了解患者特质应对得分情况, 通过广义线性回归分析其影响因素。结果 糖尿病及其合并视网膜病变者消极应对得分均高于正常对照者( $P<0.05$ )。广义线性回归分析显示, 年龄越大、文化程度和家庭人均月收入越高、病情越轻的患者易采取积极应对( $P$ 均 $<0.05$ ); 年龄越小、文化程度和家庭人均月收入越低、病情越重的患者则倾向于采取消极应对( $P$ 均 $<0.05$ )。结论 年龄、文化程度、家庭人均月收入、病情是影响患者特质应对的主要因素。应根据患者的不同特点, 有针对性地指导其积极应对疾病, 从而提高生存质量。

**关键词:** 糖尿病; 视网膜病变; 特质应对; 影响因素

**Coping style and the related factors in patients with diabetes and diabetic retinopathy**BI Hong-sheng<sup>1</sup>, PAN Hua-wei<sup>2</sup>, LIU Li<sup>1</sup>, SHA Xiao-juan<sup>4</sup>, ZHANG Yuan<sup>3</sup>, PAN Xue-mei<sup>1</sup>, WANG Shu-mei<sup>4</sup>

1. Affiliated Eye Hospital of Shandong University of TCM, Jinan 250001, China;  
 2. Xicheng District Center for Disease Control and Prevention, Tianjin 300380, China;  
 3. The Second Hospital follow Levy Medical Center, Shandong university, Jinan 250033, China;  
 4. Department of Epidemiology and Health Statistics, School of Public Health, Shandong University, Jinan 250012, China

**Abstract:**

**Objective** To explore the coping style of patients with diabetes and diabetic retinopathy and analyze the related factors. **Methods** The Trait Coping Style Questionnaire (TCSQ) and self-designed questionnaires was used to survey 51 normal subjects and 331patients with diabetes and diabetic retinopathy. Generalized linear regression models were applied to determine the main factors influencing the TCSQ. **Results** The scores of normal controls were better than patients with diabetes and diabetic retinopathy( $P<0.01$ ). The influencing factors of TCSQ on patients included age( $P<0.05$ ), degree of education( $P<0.05$ ), family per capita monthly income( $P<0.05$ ) and state of an illness( $P<0.01$ ). **Conclusion** To different characteristics of patients with diabetes and diabetic retinopathy, guiding accordingly can improve their quality of life.

**Keywords:** Diabetes; Diabetic retinopathy; Trait coping style; influencing factors

收稿日期 2011-03-31 修回日期 网络版发布日期

DOI:

基金项目:

通讯作者: 王束玫 (1957- ), 女, 教授, 硕士生导师, 主要从事心脑血管病, 动脉粥样硬化的病因及防制的研究。

作者简介: 毕宏生(1960- ), 男, 主任医师, 博士生导师, 主要从事白内障、视网膜等疾病的治疗。

作者Email:

参考文献:

本刊中的类似文章

Copyright by 山东大学学报(医学版)

扩展功能

本文信息

- ▶ Supporting info
- ▶ PDF (344KB)
- ▶ [HTML全文]
- ▶ 参考文献[PDF]
- ▶ 参考文献

服务与反馈

- ▶ 把本文推荐给朋友
- ▶ 加入我的书架
- ▶ 加入引用管理器
- ▶ 引用本文
- ▶ Email Alert
- ▶ 文章反馈
- ▶ 浏览反馈信息

本文关键词相关文章

- ▶ 糖尿病; 视网膜病变; 特质应对
- ▶ 影响因素

本文作者相关文章

PubMed