

## 健康教育对肿瘤病人的营养知识—态度—行为的影响

李奇明;

湖北省肿瘤医院 430079武汉;

- 摘要
- 参考文献
- 相关文章

全文: [PDF \(90 KB\)](#) [HTML \(0 KB\)](#) 输出: [BibTeX](#) | [EndNote \(RIS\)](#) [背景资料](#)

**摘要** 引言本文通过对肿瘤病人进行营养知识的健康教育,以期提高其营养知识水平,改变其对营养的态度,影响其营养摄入行为,现报告如下:1 资料与方法1.1 资料 参加我院健康教育的肿瘤病人(年龄4 0~6 5岁),10 0例为干预组,未经营养健康教育的肿瘤病人176例为对照组。两组一般情况相似。1.2 方法 (1)以问卷形式进行,问卷内容为肿瘤病人营养知识-态度-行为(Knowledge - Attitude-Practice ,K -A -P),具体包括:食物营养素、营养与疾病等营养知识,对营养及营养教育态度,饮食营养行为等。有效问卷回收率10 0 %。(2)营养教育,教育材料以中国膳食营养指南为基础[1],营养与肿瘤疾病为主线,并结合肿瘤病人营养饮食误区进行。对于干预组采用集体授课结合个体咨询的方法。1.3 统计学资料处理 以SPSS 10 .0版本录入数据并进行处理,组间比较用 $\chi^2$  检验。2 结果2 .1 肿瘤病人营养知识比较 见表1。表1 肿瘤病人营养知识比较调查内容干预组对照组n %n %蛋白质来源72 72 2 6 15 维生素来源34342 2 13 奶类提供的营养素4 84 874 4 2膳食指南...

**关键词:** 健康教育 肿瘤病人 营养知识

**Abstract:**

**Key words:**

收稿日期: 2004-03-16;

通讯作者: 李奇明;

**引用本文:**

李奇明. 健康教育对肿瘤病人的营养知识—态度—行为的影响 [J]. 肿瘤防治研究, 2004, 31(7): 444-444.

\$author.xingMing\_EN. [J]. CHINA RESEARCH ON PREVENTION AND TREATMENT, 2004, 31(7): 444-444.

没有本文参考文献

[1] 张明智;陈长英;范秋萍. 1134 例肿瘤患者感染分析[J]. 肿瘤防治研究, 2001, 28(3): 225-226..

### 服务

[把本文推荐给朋友](#)  
[加入我的书架](#)  
[加入引用管理器](#)  
[E-mail Alert](#)  
[RSS](#)

### 作者相关文章

李奇明

鄂ICP备08002248号

版权所有 © 《肿瘤防治研究》编辑部

本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发 技术支持: support@magtech.com.cn