

本刊介绍 Intro

- ▶ 历史沿革
- ▶ 基本信息
- ▶ 所获奖项
- ▶ 栏目设置
- ▶ 引证报告
- ▶ 顾问委员会
- ▶ 编辑委员会
- ▶ 刊务委员会
- ▶ 编辑部

投稿指南 Guide

- ▶ 投稿须知
- ▶ 在线投稿
- ▶ 稿件查询
- ▶ 录用公告

广告发行 Ad

- ▶ 订阅发行
- ▶ 在线订阅
- ▶ 广告刊登

相关链接 Links

- ▶ 凌昌全名中医工作室
- ▶ 长海医院中医科
- ▶ 第二军医大学
- ▶ 重庆维普科技期刊数据库
- ▶ 国家自然科学基金委员会
- ▶ Google
- ▶ 百度
- ▶ CONSORT
- ▶ 第二军医大学中医系
- ▶ 上海市中西医结合学会

标题：不同临床分期原发性肝癌患者的舌下络脉特征

[HTM下载] [PDF下载] [英文版] [上一篇] [下一篇] [本期目次]

作者：

1. 刘庆 (第二军医大学附属长海医院中医科 上海 200433 E-mail: liuqingabc@sina.com.cn)
2. 岳小强 (第二军医大学附属长海医院中医科 上海 200433)
3. 任荣政 (第二军医大学附属长海医院中医科 上海 200433)
4. 马传红 (中国人民解放军第88医院儿科 山东 泰安 271000)
5. 凌昌全 (第二军医大学附属长海医院中医科 上海 200433)

期刊信息：《中西医结合学报》2004年，第2卷，第3期，第175-177页

DOI: 10.3736/jcim20040306

目的：探讨原发性肝癌患者的舌下络脉特征。

方法：应用舌诊综合信息分析系统对不同临床分期的原发性肝癌患者舌下络脉的形态、颜色及舌图像分析模块的红绿蓝值进行定量分析。

结果：舌下络脉脉形宽粗迂曲、颜色青紫或紫黑,且随病情演变而加重；临床Ⅲ期的原发性肝癌患者舌下络脉的异常程度较Ⅰ期和Ⅱ期高($P<0.05$)。

结论：不同临床分期的原发性肝癌患者舌下络脉的形态、颜色及异常程度均有所不同。

欢迎阅读《中西医结合学报》！您是该文第 1215 位读者！

若需在您的论文中引用此文，请按以下格式著录参考文献：

中文著录格式:	刘庆,岳小强,任荣政,马传红,凌昌全.不同临床分期原发性肝癌患者的舌下络脉特征.中西医结合学报.2004;2(3):175-177.
英文著录格式:	Liu Q, Yue XQ, Ren RZ, Ma CH, Ling CQ. Characteristics of sublingual venae in primary liver cancer patients in different clinical stages. J Chin Integr Med / Zhong Xi Yi Jie He Xue Bao. 2004; 2(3): 175-177.

参考文献：

1	中国抗癌协会肝癌专业委员会.原发性肝癌的临床诊断与分期标准[J].中华肝脏病杂志,2001,9(6):324. .
2	刘庆,岳小强,邓伟哲,等.应用舌诊综合信息分析系统对原发性肝癌舌质颜色的定量分析[J].中西医结合学报,2003,1(3):180-183. .
3	赵忠旭,王爱民,沈兰荪.基于数学形态学和HIS模型的彩色舌图像分割[J].北京工业大学学报,1999,25(2):67-71. .
4	张伦,陈锐深.肺癌舌象临床研究[J].新中医,1987,19(7):34-35. .
5	刘庆,岳小强,凌昌全.舌诊客观化研究的现状与展望[J].中西医结合学报,2003,1(1):66-70. .

6	刘庆.中医舌诊综合信息分析系统的研制及其在原发性肝癌患者中的初步应用[D].上海: 第二军医大学, 2003.3-11.
7	莫妮, 许培扬, 张玢, 等. 肝癌研究进展[J].医学研究通讯, 2003, 32(5): 47-48. .
8	吴孟超. 中医药在肝癌防治中的作用、地位和存在的问题[J]. 中西医结合学报, 2003, 1(3): 163-164. .
9	靳士英, 薛红仙. 慢性严重肝病舌脉诊临床意义的探讨[J].实用医学杂志, 1997, 13(9): 622-623. .

下列文章引用了该文(限本刊内):

1	肝癌患者舌下络脉宽度与肝门脉系统血管及其血流动力学指标的相关性研究	2006	5
---	-----------------------------------	------	---

ISSN 1672-1977 CN 31-1906/R CODEN ZJXHAY

·Copyright © 2003-2008 中西医结合学报杂志社 All Rights Reserved

·地址: 上海市长海路174号科技楼1105室 邮政编码: 200433

·联系电话(传真): 021-81873540

·电子邮件: jcim@smmu.edu.cn

