

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： 复方苦参注射液对恶性肿瘤患者伽玛刀放射治疗后T淋巴细胞亚群的影响

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

作者：

1. 陈坚 (武警上海市总队医院肿瘤科 上海 201103 E-mail: chenjian@cscso.org.cn)
2. 梅琪 (武警上海市总队医院肿瘤科 上海 201103)
3. 徐迎春 (武警上海市总队医院肿瘤科 上海 201103)
4. 杜佳 (武警上海市总队医院肿瘤科 上海 201103)
5. 魏燕 (武警上海市总队医院肿瘤科 上海 201103)
6. 徐周敏 (武警上海市总队医院肿瘤科 上海 201103)

期刊信息： 《中西医结合学报》2006年，第4卷，第1期，第78-79页

DOI: 10.3736/jcim20060121

欢迎阅读《中西医结合学报》！您是该文第 **1363** 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:	陈坚, 梅琪, 徐迎春, 杜佳, 魏燕, 徐周敏. 复方苦参注射液对恶性肿瘤患者伽玛刀放射治疗后T淋巴细胞亚群的影响. 中西医结合学报. 2006; 4(1): 78-79.
英文著录格式:	Chen J, Mei Q, Xu YC, Du J, Wei Y, Xu ZM. Effects of Matrine Injection on T-lymphocyte subsets of patients with malignant tumor after gamma knife radiosurgery. J Chin Integr Med / Zhong Xi Yi Jie He Xue Bao. 2006; 4(1): 78-79.

参考文献：

1	王颖, 刘德新, 姚丽红. 吗特灵治疗原发性肝癌128例分析[J]. 牡丹江医学院学报, 1997, 18(3): 31-32. .
2	司维柯. 苦参提取液诱导K562细胞分化的细胞化学观察[J]. 中国组织化学与细胞化学杂志, 1997, 6(2): 200-205. .
3	杨萍, 程爱明, 李程. 恶性肿瘤患者T细胞亚群和NK活性及sIL-2R检测分析[J]. 肿瘤防治杂志, 2004, 11(1): 79-81. .
4	宋秀云, 樊晋川, 黄仁炳, 等. 165例恶性肿瘤病人的T细胞亚群NK细胞数及淋巴细胞增殖反应功能观察[J]. 四川医学, 2004, 25(3): 350-351. .
5	陈不尤, 郁玮玮, 赵洪瑜. 放射治疗对恶性肿瘤患者T细胞亚群影响的研究[J]. 南通医学院学报, 2000, 20(3): 247-248. .
6	陈闯. 苦参类生物碱抗肿瘤的研究概况[J]. 中医药研究, 2001, 17(1): 54-56. .
7	陈耀华, 尹时生, 田喜顺, 等. 复方苦参对恶性肿瘤T细胞亚群的影响[J]. 肿瘤研究与临床, 1999, 11(3): 191. .

下列文章引用了该文(限本刊内):

1	中医药对恶性肿瘤放疗减毒作用的临床研究现状	2007	4
---	-----------------------	------	---

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

