

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: 中药在运动医学中的应用现状及前景

[\[HTM下载\]](#) [\[PDF下载\]](#) [\[英文版\]](#) [\[上一篇\]](#) [\[下一篇\]](#) [\[本期目次\]](#)

作者:

1. 马莉 (第二军医大学长海医院营养科临床营养中心 上海 200433 E-mail: mali0709@hotmail.com)
2. 蔡东联 (第二军医大学长海医院营养科临床营养中心 上海 200433)

期刊信息: 《中西医结合学报》2006年, 第4卷, 第5期, 第541-543页

DOI: 10.3736/jcim20060523

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:	马莉, 蔡东联. 中药在运动医学中的应用现状及前景. 中西医结合学报. 2006; 4(5): 541-543.
英文著录格式:	Ma L, Cai DL. Status and progress of application of Chinese herbs in sports medicine. J Chin Integr Med / Zhong Xi Yi Jie He Xue Bao. 2006; 4(5): 541-543.

参考文献:

1	US Department of Health and Human Services, Food and Drug Administration. Food labeling; statement of identity, nutrition labeling and ingredient labeling of dietary supplements; compliance policy guide, revocation[J].Fed Regist, 1997, 62(-): 49826-49892. .
2	Kleijnen J, Knipschild P. Ginkgo biloba for cerebral insufficiency[J].Br J Clin Pharmacol, 1992, 34(4): 352-358. .
3	Scaglione F, Cattaneo G, Alessandria M, et al. Efficacy and safety of the standardised Ginseng extract G115 for potentiating vaccination against the influenza syndrome and protection against the common cold[J].Drugs Exp Clin Res, 1996, 22(2): 65-72. .
4	Zhang D, Yasuda T, Yu Y, et al. Ginseng extract scavenges hydroxyl radical and protects unsaturated fatty acids from decomposition caused by iron-mediated lipid peroxidation [J].Free Radic Biol Med, 1996, 20(1): 145-150. .
5	Lim JH, Wen TC, Matsuda S, et al. Protection of ischemic hippocampal neurons by ginsenoside Rb1, a main ingredient of ginseng root[J].Neurosci Res, 1997, 28(3): 191-200. .
6	Choi YD, Xin ZC, Choi HK. Effect of Korean red ginseng on the rabbit corpus cavernosal smooth muscle[J].Int J Impot Res, 1998, 10(1): 37-43. .
7	Gillis CN. Panax ginseng pharmacology: a nitric oxide link?[J].Biochem Pharmacol, 1997, 54 (1): 1-8. .
8	Bahrke MS, Morgan WP. Evaluation of the ergogenic properties of ginseng[J].Sports Med, 1994, 18(4): 229-248. .
9	Kelly GS. Rhodiola rosea: a possible plant adaptogen[J].Altern Med Rev, 2001, 6(3): 293-302. .
10	Coyle EF. Physical activity as a metabolic stressor[J].Am J Clin Nutr, 2000, 72(2 Suppl): 512S-520S. .

11	Wheeler KB, Garleb KA. Gamma oryzanol-plant sterol supplementation: metabolic, endocrine, and physiologic effects[J].Int J Sport Nutr, 1991, 1(2): 170-177. .
12	Chernnykh NS, Shimanovskii NL, Shutko GV, et al. The action of methandrostenolone and ecdysterone on the physical endurance of animals and on protein metabolism in the skeletal muscles[J].Farmakol Toksikol, 1988, 51(6): 57-60. .
13	孙革, 潮芳. 中药消除运动性疲劳方法的研究综述[J].北京体育大学学报, 2004, 27(8): 1078-1080. .
14	肖小河, 黄璐琦, 马小军, 等. 论中药和中药现代化的新内涵及其意义[J].中国中药杂志, 2003, 28(3): 282-286. .
15	Bucci LR. Selected herbals and human exercise performance[J].Am J Clin Nutr, 2000, 72(2 suppl): 624S-636S. .

下列文章引用了该文(限本刊内):

1	益肾缓急汤对大鼠模拟高强度军事训练致肾损伤的防治作用	2008	6
---	----------------------------	------	---

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): 021-25074637

·电子邮件: jcim@smmu.edu.cn

