

## 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：疏肝利胆中药防止胆固醇结石形成的实验研究

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

作者：

- 方邦江 (上海中医药大学龙华医院中医外科研究所 上海 200032 E-mail: [fangbj@163.com](mailto:fangbj@163.com))
- 朱培庭 (上海中医药大学龙华医院中医外科研究所 上海 200032)
- 张静喆 (上海中医药大学龙华医院中医外科研究所 上海 200032)
- 裴新军 (上海中医药大学龙华医院中医外科研究所 上海 200032)
- 杨英昕 (上海中医药大学龙华医院中医外科研究所 上海 200032)
- 梁晓强 (上海中医药大学龙华医院中医外科研究所 上海 200032)

期刊信息：《中西医结合学报》2006年，第4卷，第1期，第56-59页

DOI: 10.3736/jcim20060115

目的：探讨疏肝利胆中药胆石净防治胆石形成的作用机制，以为临床应用提供理论与实验依据。

方法：80只豚鼠随机分为正常对照组、模型组、熊去氧胆酸（ursodeoxycholic acid, UDCA）组、疏肝利胆中药（胆石净）组。以高胆固醇致石食饵诱发法建立豚鼠胆石模型。其中疏肝利胆中药组、UDCA组分别给予胆石净、UDCA治疗7周。观察各组豚鼠一般情况、胆囊成石率、胆囊组织形态学变化。

结果：疏肝利胆中药组豚鼠一般情况及行为学特征较模型组有明显改善，其胆囊成石率较模型组和UDCA组低，差异有统计学意义。疏肝利胆中药能明显改善胆囊组织的病理结构，主要表现为胆囊黏膜炎症反应明显减轻或消失，胆囊组织结构基本接近于正常。

结论：疏肝利胆中药能有效降低胆石的形成。其作用机制可能与改善胆石症胆囊组织病理结构，减少胆固醇对胆囊平滑肌的进一步侵害，从而增强胆囊收缩功能有关。

欢迎阅读《中西医结合学报》！您是该文第 1145 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:	方邦江, 朱培庭, 张静喆, 裴新军, 杨英昕, 梁晓强. 疏肝利胆中药防止胆固醇结石形成的实验研究. 中西医结合学报. 2006; 4(1): 56-59.
英文著录格式:	Fang BJ, Zhu P, Zhang JZ, Pei XJ, Yang YX, Liang XQ. Inhibiting effects of recipe for dispersing stagnated liver qi to promote bile flow on cholesterol gallstone formation in guinea pigs. J Chin Integr Med / Zhong Xi Yi Jie He Xue Bao. 2006; 4(1): 56-59.

参考文献：

- 陈希纲, 刘家奇, 彭民浩, 等. 胆石病临床流行病学调查——附8585例分析[J]. 中华普通外科杂志, 2002, 17(2): 99-101. .
- Glass CK, Witztum JL. Atherosclerosis: the road ahead[J]. Cell, 2001, 104(4): 503-516. .

3	朱培庭, 张静哲, 曹中平, 等. 治疗慢性胆道感染、胆石病274例的总结[J].上海中医药杂志, 1986, 20(9): 15-17.
4	方邦江, 周爽, 顾宏刚, 等. 朱培庭从肝论治胆石病经验[J].中医杂志, 2004, 45(5): 334. .
5	朱培庭, 朱世敏. 实用中医胆病学[M]. 第1版. 北京: 人民卫生出版社, 1999. 272. .
6	陈奇. 中药药理实验方法学[M]. 第1版. 北京: 人民卫生出版社, 1994. 206. .
7	曾繁清, 牛菲, 李宗山, 等. 磁疗排出人体珍珠形胆结石的红外光谱分析[J].中国医学物理学杂志, 2000, 4(17): 245-246. .
8	黄志强. 胆道外科的现状与未来[J].中国实用外科杂志, 1999, 19(1): 17-18. .
9	石景森, 任予. 我国胆道外科实验研究的进展[J].中华实验外科杂志, 2004, 21(12): 1418-1419. .
10	沈彬, 吴雪, 王新宇. 大黄合剂对急性重症胆管炎大鼠血氧自由基、磷脂酶A2和血浆PGF1 $\alpha$ /TXB2的影响[J].中草药, 1999, 30(10): 769-771. .
11	吕慧怡, 王选深. 利胆消石胶囊的制备和临床观察[J].中国药业, 2001, 10(2): 30-31. .
12	唐望先, 虞涤霞, 但自力, 等. 肝炎平对急性肝损害时脂质过氧化作用的实验研究[J].同济医科大学学报, 1998, 27(1): 56-57. .
13	樊小容. 虎杖对致病菌株药敏试验[J].时珍国医国药, 2000, 11(2): 108. .
14	沈映君. 中药药理学[M]. 第1版. 上海: 上海科学技术出版社, 1997. 128. .
15	徐彭. 陈皮水提物和陈皮挥发油的药理作用比较[J].江西中医学院学报, 1998, 10(4): 172-173. .
16	宋婷婷, 杨德治. 胆囊收缩素对消化功能的影响及其相关机制[J].东南大学学报(医学版), 2002, 21(2): 190-192. .
17	章琳, 董蕾. 高胆固醇饮食对胆囊结石形成和胆囊运动的影响[J].西安交通大学学报(医学版), 2005, 26(3): 260-262, 299. .

下列文章引用了该文(限本刊内):

1	“脾虚证”大鼠下丘脑及结肠组织生长抑素和胆囊收缩素-8含量的变化	2007	5
2	《中西医结合学报》2006年第1期论文中统计学应用错误辨析	2008	1
3	升清胶囊下调胆囊结石豚鼠胆囊上皮组织雌、孕激素受体	2008	10

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](mailto:jcim@smmu.edu.cn)

