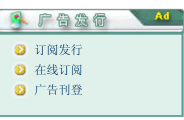


各期目录 论文排行榜 问题解答 用户留言 English









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:

- 1. 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: fangbji@163.com)
- 2. 朱培庭 (上海中医药大学龙华医院中医外科研究所 上海 200032)
- 3. 张静喆 (上海中医药大学龙华医院中医外科研究所 上海 200032)
- 4. 裴新军 (上海中医药大学龙华医院中医外科研究所 上海 200032)
- 5. 杨英昕 (上海中医药大学龙华医院中医外科研究所 上海 200032)
- 6. 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,以期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.
	Fang BJ, Zhu P, Zhang JZ, Pei XJ, Yang YX, Liang XQ. Inhibiting effects of recipe

英文著录格式: 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.

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. . 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. . 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. . 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. . 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. . 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. . 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、磷酯酶A2和血浆 PGF1α/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

下列文章引用了该文(限本刊内):

版), 2002, 21(2): 190-192...

学版), 2005, 26(3): 260-262, 299. .

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

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

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

