

[19] 中华人民共和国国家知识产权局



[12] 发明专利申请公开说明书

[21] 申请号 200510051518.9

[51] Int. Cl.

A61K 36/889 (2006.01)

A61K 9/48 (2006.01)

A61P 19/08 (2006.01)

A61K 31/045 (2006.01)

A61K 35/64 (2006.01)

[43] 公开日 2006 年 9 月 6 日

[11] 公开号 CN 1827137A

[22] 申请日 2005.3.4

[21] 申请号 200510051518.9

[71] 申请人 崔景龙

地址 136200 吉林省辽源市龙山区东吉街八
委七组

[72] 发明人 崔景龙

权利要求书 1 页 说明书 2 页

[54] 发明名称

续骨活血胶囊

[57] 摘要

本发明是在六代祖传整骨密方的基础上，结合世界上对单味中药的研究进展，在临床实践中不断总结，提高使之组成方剂科学、疗效确切。对骨折的愈合、扭伤的舒筋活血功能有最佳的疗效。对于股骨头坏死、间盘脱出、骨关节痛疗效确切，无毒副作用。

1、续骨活血胶囊，其特征在于本发明药物是由下列组分（用量为重份）
红花 20 克、制乳香 5 克、土虫 15 克、三七 20 克、制地龙 15 克、续断 20
克、血竭 15 克、骨碎补 15 克、黄瓜子 50 克、七叶莲 20 克、射香 0.5 克、
冰片 2 克。

续骨活血胶囊

技术领域：

本发明涉及一种治疗骨伤和骨病的中药制剂。

背景技术：

骨伤、骨病是一种常见多发病，在工作及交通事故等多方面常常会面临骨折及粉碎性骨折，股骨头坏死也是人类健康的一大危害。目前还没有一种能有效而在很短的时间里完全治愈的特效药物制剂。

发明内容：

本发明的目的在于改进现有技术之缺点而提供一种有效的治疗骨折及股骨头坏死病症的中药制剂。

本发明的解决方案是基于祖国传统医学对骨折及股骨坏死病症的认识及治疗经验，参考现代药理研究成果，根据其祖传的整骨密方，结合新科技和骨伤临床实际研制而成的一种治疗骨伤和骨病具有特效的中药制剂，在临床实践中深受广大病人欢迎。治疗骨折、骨伤的有效率百分之百，治愈率达 98.5%。股骨头坏死的有效率达 99%，治愈率达 87.6%。

本发明药物是由下列组分制成（用量为重量份）红花 15-24、制乳香 10-20、制没药 10-20、鹿茸 10-20、当归 10-20、制大黄 10-20、土虫 10-20、三七 15-25、制地龙 10-20、续断 15-25、血竭 10-20、骨碎补 10-20、黄瓜子 45-55、七叶莲 15-25、射香 0.5-1、冰片 1-3

（功能主治）

活血、散瘀、止痛、接续断骨伤筋、消肿愈伤、补气益精血之功效。

（用法用量）

黄酒或温开水送服，口服一次 8 粒，一日二次饭后服。

典型病例 I

杨某某，男性，46岁，工人，于1995年12月2日晨骑自行车上班路上不慎跌倒，左掌着地受伤，伤后来医院门诊就医。经查：左腕畸形，菌能障碍，明显肿胀瘀血，压之剧痛，左骨擦音。X线示：左科雷氏骨折，向背外侧移位1.5cm。处理：用手法复位，柳木小夹板四块固定。X线复查对位对线良好。回家后即服续骨活血胶囊8粒，2小时后有数条热线感自上而下放散指端，有整骨感。晚再口服一次，疼痛明显减轻，72小时后肿胀明显消退，折处微痛痒，自觉舒适，饮食尚好，睡眠、大小便正常。伤后26天X光复查，大量骨痂形成，骨折线模糊，去除夹板，功能逐步恢复，随访1年无不适感。

典型病例II

崔景华，男性，45岁，工人，于1995年5月开始腰髋部疼痛，有时两膝酸痛，到1996年4月腰髋部疼痛加剧，不能直腰，走路非常困难，经中医院X线检查，左侧股骨头坏死，临床五期；右侧股骨头坏死，临床三期。1996年6月份已不能走路，生活不能自理，在各家医院治疗2个月无效。开始服用《续骨活血胶囊》2个月疼痛明显减轻，并能下床活动，生活能自理。再服《续骨活血胶囊》3个月，双髋部疼痛消失，走路正常，并能继续做司机开车，双侧髋关节功能基本恢复正常，随访5年髋功能基本正常。

具体实施方式：

红花20、制乳香15、制没药15、鹿茸15、当归15、制大黄15、土虫20、三七20、制地龙15、续断20、血竭15、骨碎补15、黄瓜子50、七叶莲20、射香0.5、冰片20

按以上比例，可制成散剂可制成胶囊。