

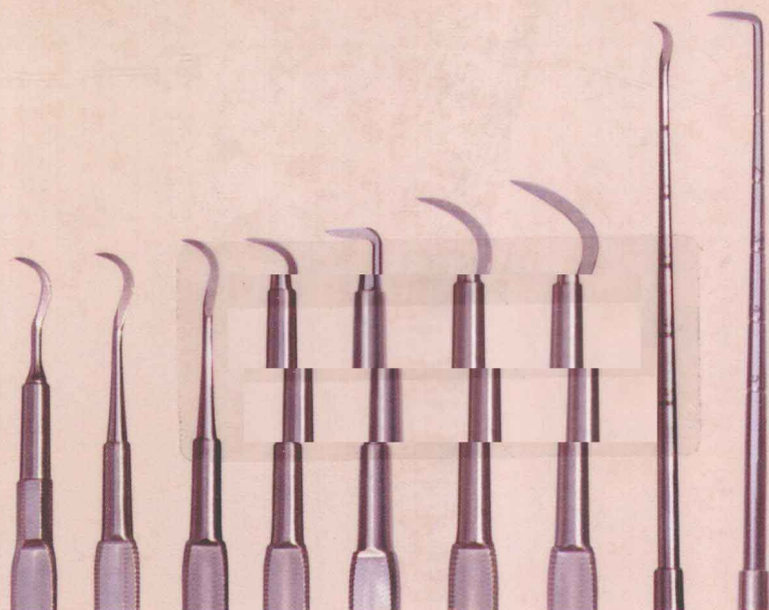
钩活术系列丛书（一）

中华

钩活术

CHINA GOUHUOSHU

魏玉锁 著



中医古籍出版社

中华钩活术

魏玉锁 著

中医古籍出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

中华钩活术/魏玉锁著. -北京: 中医古籍出版社, 2009. 11

ISBN 978 -7 -80174 -773 -0

I. 中… II. 魏… III. 针灸疗法 IV. R245

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2009) 第 192256 号

中华钩活术

魏玉锁 著

责任编辑 于 峥
封面设计 陈 娟
出版发行 中医古籍出版社
社 址 北京东直门内南小街 16 号 (100700)
印 刷 北京金信诺印刷有限公司
开 本 787mm × 1092mm 1/16
印 张 20.5 彩插 16 页
字 数 360 千字
版 次 2009 年 11 月第 1 版 2009 年 11 月第 1 次印刷
印 数 0001 ~ 3000 册
书 号 978 -7 -80174 -773 -0
定 价 66.00 元



■ 著者简介

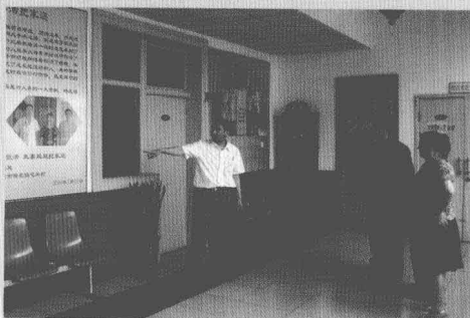
魏玉锁 男，1963年生，本科学历，副主任中医师。钩鍉针（钩九针）发明人，钩活术创始人，中华中医药学会会员，中国民间中医药开发协会名中医专业委员会常务委员，河北省中医药学会理事，河北省中医药学会骨伤专业委员会常务委员，河北省中医药学会钩活术专业委员会主任委员。2007年创建以钩活术命名的中医医疗机构——石家庄真仁中医钩活术医院并任院长。中华中医药学会“全国钩活术治疗退变性脊柱关节病临床教育基地”主任。

多年潜心研究中医特异针疗法——钩活术治疗脊柱病、脊柱相关疾病以及骨关节病，建立起钩活术理论体系，积累了丰富的钩活术临床经验。公开发表国家级核心期刊论文30余篇，其中钩活术相关论文19篇；曾获7项国家专利、5项科技成果、5项科技进步奖。自2004年开始以钩活术理论体系和临床实践为内容，面向全国招生培训各阶层临床医师，传播和推广钩活术技术，收到了良好的社会效益。



河北真仁医学技术有限公司董事长 赵晓明 (左一)
 钩活术创始人、钩鍉针发明人 魏玉锁 (左二)
 国家中医药管理局原副局长 于生龙 (左三)
 中国针灸学会会长 李维衡 (右三)
 河北省中医药管理局副局长 陈振山 (右二)
 中国民间中医药开发协会秘书长 王恩光 (右一)

2007年8月15日, 中医中药中国行在河北石家庄市人民广场举行大型活动, 卫生部副部长、国家中医药管理局局长王国强亲临指导, 与钩活术创始人魏玉锁交谈钩活术的发展。



2009年7月16日, 河北省中医药管理局王振邦局长到钩活术医院考察, 听取钩活术创始人魏玉锁院长的汇报, 并亲自接受了钩活术的治疗(颈椎), 做重要指示“发展钩活术, 弘扬中医药”。

2007年6月18日, 中国民间中医药研究开发协会会长、原国家中医药管理局国际合作司司长沈志祥亲临钩活术医院指导工作。



CHINA GOUHUOSHU >>>

钩活术



2009年6月25日国家中医药管理局杨荣臣处长一行五人，由省局专家及领导陪同到钩活术医院指导工作。

2008年12月9日在人民大会堂，国家中药管理局原局长田景福给钩活术创始人魏玉锁颁“大医精诚”奖。



2008年10月18日河北省中医药管理局段云波副局长，到钩活术医院指导工作，与魏玉锁院长合影留念。

2008年12月9日，河北省中医药管理局韩同彪副局长，在全国名中医临床经验交流大会上与钩活术创始人魏玉锁及夫人赵晓明合影留念。





中国中医科学院朱兵教授在钩活术中医特异针疗法临床应用专家鉴定会上与钩活术创始人魏玉锁合影



中国针灸学会会长李维衡教授在鉴定会上与钩活术创始人魏玉锁合影



中国中医科学院吴中朝教授在鉴定会上与钩活术创始人魏玉锁合影



北京中医药大学东直门医院赵吉平教授与钩活术创始人魏玉锁合影



中国民间中医药开发协会秘书长王恩光（右三）与魏玉锁、赵晓明在鉴定会上合影



在鉴定会上各位专家（温建民、朱立国、朱兵、吴中朝、赵吉平、王恩光）听取钩活术创始人魏玉锁关于钩活术的报告



中国民间中医药开发协会秘书长王恩光（右一）与魏玉锁、赵晓明在鉴定会上合影



钩活术创始人魏玉锁在鉴定会上



2007年10月27日，台湾同胞赵女士（中间）在其姑妈的陪同下前来钩活术医院进行钩活术治疗，头晕目眩症状马上消失，与钩活术创始人魏玉锁合影留念。



2006年6月18日澳大利亚疼痛医学博士吴才华（中国名）接受了钩活术治疗腰椎管狭窄症，症状马上得到了缓解，感到钩活术非常神奇，并录制了钩活术的全过程带回澳大利亚。



2009年7月17日，加拿大患者Mark（马克）先生专程到中国钩活术总部求医于钩活术创始人魏玉锁。魏院长查阅MRI片，并与其同行的三人交流病情。



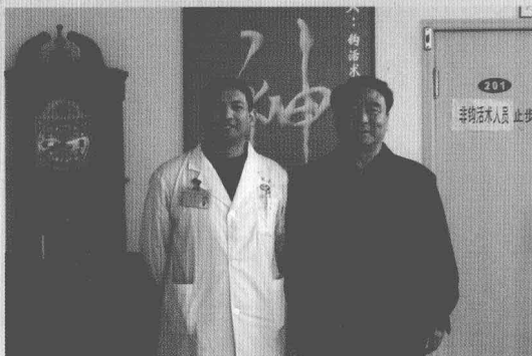
2009年7月27日，钩活术治疗10日后，马克先生的颈腰椎情况好转很多，非常兴奋，在病房与魏玉锁院长亲切握手，并合影留念。



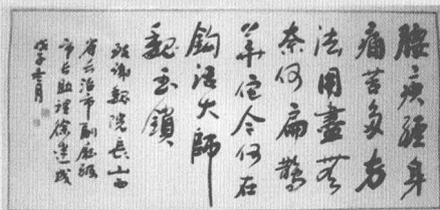
2009年5月21日，12位患者同时接受钩活术治疗，最大82岁，最小22岁。



2010年10月22日，辽宁省海城市刘汉明医生给钩活术创始人、钩鍃针发明人魏玉锁赠送锦旗。



2008年11月5日



2008年12月2日，山西省长治市高平县北诗镇拥万村孙贵宝（右二）为首的直系亲属9人到石家庄钩活术总部“钩活”治疗，七天后同时出院合影留念。





2008年12月3日



2008年8月20日



2005年4月1日



2009年5月28日

CHINA GOUHUOSHU >>>

钩活术



2007年8月21日 王绍基

我叫王绍基，今年76岁，石家庄人
患颈椎病十几年，头晕，不能扭头
扭压荷，99年经魏主任做针灸
未次疗程，头扭转自如，头也不晕，
这的医术真是太神了，至今身体很
好，孩子的也安心工作，我们全
家人衷心感谢神医魏主任。

石家庄市北郊退休工人王绍基
叩谢



2009年6月6日 王书珍



2009年3月16日 李建忠



2007年7月20日 韩会芝



关于中医“钩活术”临床现场应用演示情况

根据河北省中医管理局的来函，拟请求我所主持验证与鉴定河北省中医获奖项实用技术——“钩活术”，我所在朱兵所长的指示下，在黄龙祥副所长的直接领导下，安排了对本项针灸实用技术的现场应用演示。

应用演示时间：2009年5月6日下午2：00—5：00

应用演示地点：中国中医科学院针灸医院

现场评议专家：

中国中医科学院针灸研究所所长朱兵教授；

中国中医科学院针灸研究所副所长黄龙祥教授；

中国中医科学院针灸医院主任医师吴中朝教授；

中国中医科学院针灸医院主任医师杨金洪教授；

中国中医科学院针灸医院骨伤科赵永刚副主任医师。

应用演示内容：分为四个部分：

一、现场听取本项实用技术的创始人、钩鍉针发明人——石家庄真仁中医钩活术医院院长魏玉锁报告：

- 1、相关器具——钩鍉针发明经过；
- 2、相关器具——钩鍉针专利情况；
- 3、相关器具——钩鍉特点及与古代“九针”关系；
- 4、相关同类产品情况及本类产品优势；
- 5、临床应用情况报告；
- 6、相关适应病证及显效病种等。

二、专家现场查看钩活术的工具、临床报告书等材料，并进行质询；

三、对相关已治病人进行电话远程采访；

四、现场专家指定一位颈椎病患者作CR影像学检查的基础上，由魏作临床实际操作演示。

专家意见：

通过上述程序，专家对本次临床应用演示作如下意见：

一、本项实用技术具有一定的学术水平与临床实用价值；

二、拟提交的鉴定材料有可信，临床疗效可靠性强；

三、现场演示操作消毒、麻醉等步骤合乎临床常规要求，手术过程及手术质量有可控性，病人术中未见不良反应，术后情况良好。

四、建议

- 1、加强治疗机理的阐释。可从解除脊神经压迫、阻滞脊神经传导等环节等方面进行治疗机理的分析；
- 2、本项目对于痛症，特别是对于脊源性、粘连性、压迫性的痛证效果较好。今后应进一步明确最佳适应疾病或适应症；
- 3、要对治疗病例作在动态影像学观察状态下的手术操作记录，以深化研究。

五、结论

通过对现场“钩活术”的应用演示操作，专家一致同意将本项实用技术提交专门的鉴定委员会进行评审，冀以能不断提高技术与学术水平，并尽早能在临床更大的范围内推广应用。

中国中医科学院针灸研究所专家评议组

2009-5-8

钩活术中医特异针疗法临床应用专家鉴定会 议 程

- 一、主鉴单位介绍鉴定会主要议事日程并介绍有关专家及嘉宾、记者

| | |
|---------------------|-------|
| 河北省中医药管理局副局长 | 陈振山同志 |
| 中国针灸学会会长 | 李维衡教授 |
| 中国中医科学院针灸研究所所长 | 朱兵教授 |
| 中国中医科学院针灸研究所副所长 | 黄龙祥教授 |
| 中国中医科学院望京医院副院长 | 朱立国教授 |
| 中国中医科学院针灸医院常务院长 | 吴中朝教授 |
| 中国中医科学院望京医院骨科主任 | 温建民教授 |
| 北京中医药大学东直门医院针灸科主任 | 赵吉平教授 |
| 中医古籍出版社图书中心主任 | 王恩光同志 |
| 河北省石家庄市真仁中医钩活术医院院长 | 魏玉锁同志 |
| 河北省石家庄市真仁中医钩活术医院副院长 | 赵晓明同志 |
| 中国中医科学院院报记者 | 秦 秋同志 |
| 健康报记者 | 祁 芳同志 |
| 中国中医药报记者 | 任 壮同志 |
| 中国中医药报记者 | 姬美玲同志 |
- 二、推荐产生鉴定专家委员会及主任委员人选
- 三、鉴定专家委员会主任委员主持鉴定会，并宣布鉴定会开始
 1. 请河北省中医药管理局副局长陈振山宣读“关于钩活术的中医技术鉴定委托书”
 2. 由钩活术中医特异针疗法项目主持人、河北省石家庄市真仁中医钩活术医院院长魏玉锁汇报项目完成情况
 3. 由中国中医科学院针灸医院常务院长、专家鉴定会委员吴中朝教授宣读“钩活术中医特异针疗法临床现场应用演示”情况报告
 4. 出席鉴定会的专家提问
 5. 受鉴方答疑
 6. 鉴定会的专家讨论鉴定意见
 7. 鉴定委员会主任宣布鉴定结果，全体委员签字
 8. 鉴定委员会主任宣布鉴定会结束
- 四、会议主持人：委托方、受鉴方致谢发言
- 五、鉴定会留影(可根据相关人员离会时间提前安排)
- 六、午餐：京东宾馆餐厅3层天山厅

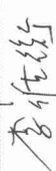
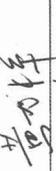
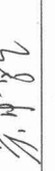
钩活术中医特异针疗法临床应用专家鉴定会 专家委员会

托鉴单位：河北省中医药管理局

主鉴单位：中国中医科学院针灸研究所

受鉴单位：河北省石家庄真仁中医钩活术医院

鉴定时间/地点：2009年5月26日 中国中医科学院·北京

| 鉴定会职务 | 姓名 | 单位 | 职称 | 签字 | 日期 |
|-------|-----|--------------|----|---|----|
| 主任委员 | 朱兵 | 中国中医科学院针灸研究所 | 教授 |  | |
| 委员 | 李维衡 | 中国中医科学院 | 教授 |  | |
| 委员 | 黄龙祥 | 中国中医科学院针灸研究所 | 教授 |  | |
| 委员 | 吴中朝 | 中国中医科学院针灸研究所 | 教授 |  | |
| 委员 | 温建民 | 中国中医科学院望京医院 | 教授 |  | |
| 委员 | 朱立国 | 中国中医科学院望京医院 | 教授 |  | |
| 委员 | 赵吉平 | 北京中医药大学东直门医院 | 教授 |  | |
| 委员 | | | | | |



钩活术中医特异针疗法临床应用技术 鉴定报告

托鉴单位：河北省中医药管理局

主鉴单位：中国中医科学院针灸研究所

受鉴单位：河北省石家庄真仁中医钩活术医院

鉴定时间：2009年5月26日

鉴定地点：中国中医科学院·北京

鉴定专家委员会

主任委员：中国中医科学院针灸研究所 朱 兵教授

委 员：中国中医科学院 李维衡教授

中国中医科学院针灸研究所 黄龙祥教授

中国中医科学院望京医院 朱立国教授

中国中医科学院针灸研究所 吴中朝教授

中国中医科学院望京医院 温建民教授

北京中医药大学东直门医院 赵吉平教授

受河北省中医药管理局的委托，中国中医科学院针灸研究所对河北省石家庄真仁中医钩活术医院的中医特色疗法——钩活术中医特异针疗法临床应用，进行评议鉴定。

鉴定程序：

一、现场推荐产生鉴定专家委员会及主任委员；

二、由鉴定专家委员会主任委员主持鉴定会；

三、河北省中医药管理局副局长陈振山宣读“关于钩活术的中医技术鉴定委托书”；

四、钩活术中医特异针疗法项目主持人、河北省石家庄市真仁中医钩活术医院院长魏玉锁汇报项目完成情况；

五、中国中医科学院针灸医院常务院长、专家鉴定会委员吴中朝教授宣读“钩活术中医特异针疗法临床现场应用演示”情况报告；

六、鉴定会专家提问；

七、受鉴方答疑；

八、鉴定会的专家讨论鉴定意见。

受河北省中医药管理局的委托,中国中医科学院针灸研究所组织有关专家组成“钩活术中医特异针疗法临床应用鉴定会”,专家组听取了钩活术创始人魏玉锁对钩活术项目完成情况的报告,中国中医科学院针灸研究所专家评议组报告了钩活术现场临床演示报告,通过现场提问、答疑和演示,鉴定专家委员会作出如下结论:

钩活术中医特异针疗法于1996年投入临床应用,至今已有13年的历史,自2006年开始连续在河北省基层中医骨干培训班上推广,2008年被推荐和纳入国家中医药管理局适宜推广技术。在治疗颈椎病、腰椎间盘突出症、椎管狭窄症、脊椎退变性疾病、脊椎相关疾病、骨质增生症、强直性脊柱炎、股骨头坏死、骨性关节炎等病证方面有较好疗效。

钩活术针具是魏玉锁在古九针和新九针基础上改进发明的新型钩鍱针,共荣获5项国家专利,5项河北省科技成果奖。本项技术通过在相应穴位点进行钩治,使局部达到减压、减张、疏通、松解、立平衡的目的,治疗上采用钩治法、割治法、挑治法、针刺法、放血法等5法并用,可使经络畅通、瘀血消除、阴阳平衡、功能恢复,无痛微创,增强了临床的有效性和安全性。该项技术具有较强临床应用推广价值,丰富和发展了针灸技术和方法,为针灸临床的发展做出了重要贡献。

专家委员会经过充分讨论,一致通过鉴定,并认为本项技术具有一定的学术水平与临床实用价值,临床操作规范,所发明的钩鍱针安全有效,治疗机理较为明确,具有较高的学术价值。本项技术具有较强的科学性、实用性和先进性,在临床有广泛的推广应用前景。

专家建议,在对具体病证操作规程、治疗机理、疗效评定等方面要进一步细化研究。

钩活术鉴定专家委员会

2009年5月26日

魏玉锁 魏玉锁 魏玉锁 温建民
李作衡 黄志萍 李作衡