



## 中国中医科学院针灸研究所1985年至1989年科研成果

<http://www.firstlight.cn> 2010-02-20

- 1王德琛1985关于针灸穴位名国际标准化问题的研究院级二等
- 2王德琛1985针灸取穴法部级二等
- 3郭效宗1985针刺治疗良性甲状腺结节院级三等
- 4葛子1986针刺镇痛对中枢组化成份的影响以及与吗啡镇痛的比较院级二等
- 5陶之理1986经穴脏腑相关的理论机制探讨胃与足三里穴区传入神经元的节段性分布及联系院级一等
- 6孟竟壁1986脑梗塞的动物模型及其电针对脑梗塞时的脑血流量和脑氧代谢的研究院级二等
- 7徐维1986大脑皮层体感II区对丘脑髓板内核群神经元伤害性反应及针刺镇痛效应的下行性调节部级二等
- 8陈克彦1987针刺除疾补泻手法的研究院级三等
- 9徐维1987大脑皮层体感II区对丘脑髓板内核群神经元伤害性反应及针刺镇痛效应的下行性调节院级二等
- 10王友京1987中枢5—羟色胺能系统在针刺镇痛中的作用及某些神经介质受体的调节院级三等
- 11朱丽霞1987针刺镇痛的突触机制—突触后抑制院级三等
- 12文琛1987经络气血针刺作用途径和外周植物神经关系的组织化学的研究院级三等
- 13刘乡1987电针镇痛与中缝大核下行痛抑制机制关系院级二等
- 14夏玉卿1987电热针治疗浅表肿瘤疗效及作用机制的初步研究所级三等
- 15薛崇成1987五态性格测验表手册院级二等
- 16曹庆淑1987内关—心脏相关外周途径和下丘脑的调控作用院级三等
- 17陶之理1988心脏交感神经—星状神经节的传入神经元节段及节前神经元的定位、节前分布院级三等
- 18朱丽霞1988针刺镇痛的脊髓节段性抑制院级二等
- 19葛子1988针刺镇痛对中枢组化成份影响II—一对下丘脑一些主要结构组化成份的影响院级三等
- 20葛子1988针刺镇痛对中枢组化成分的影响部级三等
- 21王友京1988中枢5—羟色胺能系统在针刺镇痛中的作用及其某些神经介质受体的调节部级二等
- 22文琛1989针刺对失血性和创伤性休克作用机理的实验研究院级三等
- 23孟竟壁1989用放射性核素示踪技术客观显示经脉循行的方法学研究院级一等
- 24王友京1989针刺镇痛中中枢儿茶酚胺系统的作用及其与某些神经递质的相互作用院级二等
- 25薛崇成1989电休克治疗与传统电休克治疗在我国开展情况的调查报告院级三等
- 26郭效宗1989针刺治疗良性甲状腺结节研究——186例临床分析院级三等

[存档文本](#)