

Nogo- A negatively regulates dendritic morphology and synaptic transmission in the cerebellum [J]. Proc Natl Acad Sci USA , 2013 , 110(3) : 1083- 1088.

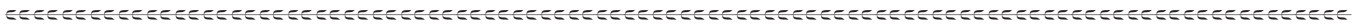
[3] Li Shenghuo , Zheng Xiuyuan , Yan Tiebin. Cerebral infarction and endogenous neural stem cells [J]. Journal of Chinese Journal of Rehabilitation Medicine , 2011(8) : 783- 787.

[4] Zhang R , Pei H , Ru L , et al. Bone morphogenetic protein 7 upregulates the expression of nestin and glial fibrillary acidic protein in rats with cerebral ischemia-reperfusion injury [J]. Biomed Rep , 2013 , 1(6) : 895- 900.

[5] Thored P , Arvidsson A , Cacci E , et al. Changes of glial fibrillary acidic protein expression after cerebral ischemia and cerebral ischemia after nerve regeneration [A]. China rehabilitation medicine physical therapy rehabilitation medicine China Specialized Committee . Specialized Committee , 2011.

[6] Lee S , Kim W , Park J , et al. Study on the activation of astrocytes and synaptic plasticity of hippocampus in rats with cerebral ischemia by electroacupuncture combined with repetitive transcranial magnetic stimulation [D]. Huazhong University of Science and Technology , 2009.

[7] Wang Q , Li X , Chen Y , et al. Acupuncture treatment of stroke sequelae 21 cases observation results [J]. Corps medicine , 2005(1) : 13- 21.



《新中医》杂志稿约 (2017 年)

《新中医》是由国家中医药管理局主管、广州中医药大学与中华中医药学会共同主办的国家级学术期刊，1969 年创刊。标准刊号：ISSN 0256-7415，CN 44-1231/R，月刊，期刊代号：国内：46-38，国外：M186。根据国家的有关标准和科技期刊的编排规范，对来稿做出如下要求：一、征稿内容：本刊设有理论研究、专家经验、临床研究、针灸研究、实验研究、文献研究、养生研究、护理研究、医案感悟等专栏。二、来稿要求：主题鲜明，论点明确，论据充分，文字精炼，内容真实，资料可靠，数据准确，数据比较应做统计学处理。三、来稿格式：参照本刊格式。四、投稿方式：在线投稿。网址：<http://xzy.ijournal.cn>。五、文责自负：作者如有侵权行为，本刊不负连带责任。署名人的顺序由作者决定。依照《著作权法》，本刊对文稿有修改权、删节权，修改稿未按时寄回视作自动撤稿。六、稿件采用：需与编辑部签订论文著作权转让书，并及时寄回《新中医》编辑部档案室。编辑部地址：广州市番禺区广州大学城环东路 232 号广州中医药大学办公楼《新中医》编辑部。邮编：510006。电话：020-39359588。