

## 导师简介

姓名	周佩洋	
出生年月	1981 年 12 月	
单位	湖北医药学院第四临床学院/附属襄阳市第一人民医院研究生培养基地	
所属学科	临床医学-神经病学	
职称、职务	主任医师，副教授，神经内科主任，襄阳市第一人民医院副院长	
E-mail	zhoupeiyang@126.com	
联系方式（办公电话）	0710-3420029	
研究方向	脑血管病基础与介入治疗	
个人简介	<p>周佩洋，男，1981 年 12 月生，博士，硕士研究生导师，湖北医药学院附属襄阳市第一人民医院神经外科主任；襄阳市神经病学专业委员会委员，《中国全科医学杂志》特约编辑。从事脑血管病基础与介入治疗方向的研究工作。</p> <p>发表了 10 余篇专业学术论文，其中 SCI 论文 2 篇，核心论文 4 篇；主持及参与襄阳市科技局基金项目 6 项，湖北省教育厅基金项目 1 项，获得襄阳市科技进步一等奖 2 项，科技进步二等奖 1 项，国内领先科技成果 3 项。曾荣获“襄阳市青</p>	

年技术岗位能手” 称号。

代表作引文格式参考 GB/T 7714-2015, 示例如下:

[1] Songj, Zhoup(并列第一作者), Caoz ,etal, Rhythmic auditory stimulation with visual stimuli on motor and balance function of patients with Parkinson'sdisease. EuropeanReviewforMedical and Pharmacological Sciences.2015;19:2001-2007. (SCI)

[2]高平, 周佩洋 (通讯作者) , 李光, 等, 3T 磁敏感成像中非帕金森病者黑质“燕尾征” 存在普遍性的分析. 中山大学学报 (医学科学版) . 2015, 36 (4) : 635-640. (核心)

[3]周佩洋, 卢祖能.颅内动脉粥样硬化性狭窄与缺血性卒中防治.卒中与神经疾病杂志, 2014,21(3):185-188. (统计源)

[4] 周佩洋, 高平, 王普清等, 不同剂量阿托伐他汀在症状性脑动脉狭窄中的影像学评估.中国动脉硬化杂志,2014,22(11):1132-1136. (核心)

[5]高平, 周佩洋 (通讯作者) , 王普清等, 强化他汀治疗在症状性颅内动脉狭窄中的疗效观察.中华老年心脑血管病杂志, 2014, 16 (10) : 1048-1051. (核心)

[6]周佩洋, 高平, 曹治华.一氧化氮前体与供体在脑缺血中的作用及影像学评估.中华老年心脑血管病杂志. 2012, 14(10):1041-1044. (核心)

[7] 周佩洋,高平,朴翔宇.一氧化氮供体介入给药抗缺血性脑损害的弥散加权成像及灌注加权成像评价.医学综述, 2011, 17(19): 3009-3011.

[8]周佩洋, 曹治华, 宋金辉.帕金森病患者血清中部分维生素及微量元素测定分析. 中华临床医师杂志.2011,5(17):206-208