



復旦大學

医学神经生物学国家重点实验室

State Key Laboratory of Medical Neurobiology, Fudan University



[首页](#)

[实验室概况](#)

[研究队伍](#)

[科学研究](#)

[新闻动态](#)

[脑科学研究院](#)

[国际合作](#)

[公共平台](#)

[运行管理](#)

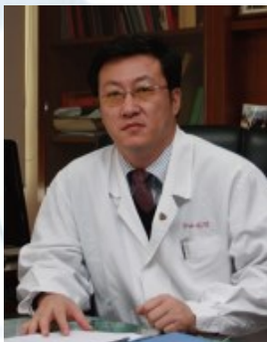
## 研究人员

当前位置：[首页](#) > [研究队伍](#) > [固定人员](#) > [研究人员](#)

### 汪昕

发布时间：2019-03-25

浏览次数：3065



教授，博导

1962年8月出生，教授，博导。1984年毕业于第四军医大学医学系，进入西安市西京医院工作，1991年起就职中山医院。2000年晋升主任医师，2006年获医学博士学位，2007年批准为博士生导师。1997-1998年在美著名癫痫中心（Cleveland Clinic Foundation）学习。

现任复旦大学附属中山医院党委书记、神经内科主任、复旦大学神经病学系副主任。中华医学会神经分会常务委员、上海医学会神经内科专业委员会主任委员、上海市康复医学会神经康复专业委员会主任委员。主要从事癫痫、脑血管病、神经康复等临床治疗以及研究。承担及参与“九五”、“十五”、“十一五”、国家自然科学基金、上海市科委重大、重点等多项课题的研究工作。

研究成果获上海优秀发明竞赛一等奖（脑循环血液动力学分析方法及仪器）、国家教委发明奖二等奖（脑循环理论、方法与临床）、上海市科技进步二等奖（颅外段颈动脉硬化闭塞症的临床调查和外科治疗的研究）、上海优秀发明选拔赛金奖（一种培养神经元的含酚红无血清培养体系以及酚红新用途）。

## 研究方向

- 癫痫,脑血管病临床与基础研究
- 神经干细胞特异性标识分子及调控机制研究

## 代表论文

1. Peng WF, Ding J, Mao LY, Li X, Liang L, Chen CZ, Cheng WZ, Fan W, Wang X\* (2013) . Increased ratio of glutamate/glutamine to creatine in the right hippocampus contributes to depressive symptoms in patients with epilepsy. *Epilepsy Behav*,29(1):144-149.
2. Mao LY, Ding J, Peng WF, Ma Y, Zhang YH, Fan W, Wang X\* (2013) . Interictal interleukin-17A levels are elevated and correlate with seizure severity of epilepsy patients. *Epilepsia*,54(9):e142-5.
3. Lin D, Ding J, Liu JY, He YF, Dai Z, Chen CZ, Cheng WZ, Wang H, Zhou J, Wang X\* (2013) . Decreased Serum Hepcidin Concentration Correlates with Brain Iron Deposition in Patients with HBV-Related Cirrhosis. *PLoS One* 8(6): e65551.
4. Li G, Nowak M, Bauer S, Schlegel K, Stei S, Allenhöfer L, Waschbisch A, Tackenberg B, Höllerhage M, Höglinger GU, Wegner S, Wang X, Oertel WH, Rosenow F, Hamer HM (2013) .Levetiracetam but not valproate inhibits function of CD8+ T lymphocytes. *Seizure*,22(6):462-6.
5. Liu X, Chen B, Chen L, Ren WT, Liu J, Wang G, Fan W, Wang X\*, Wang Y. \* (2013).U-Shape Suppressive Effect of Phenol Red on the Epileptiform Burst Activity via Activation of Estrogen Receptors in Primary Hippocampal Culture. *PLoS One*, 8(4):e60189.

[关闭窗口]

地址：上海东安路131 复旦大学医学神经生物学国家重点实验室

电话：021-54237398邮编：200032 邮箱：sklmn@fudan.edu.cn

Copyright © 复旦大学医学神经生物学国家重点实验室所有

Designed by 维程互联

复旦大学 | 复旦大学上海医学院 | 复旦大学科学技术研究院 | 科技部 | 教育部 | 基金委 |

