

[首页](#)[学院概况](#)[师资队伍](#)[人才培养](#)[科学研究](#)[国际交流](#)

师资名录

Teaching staff

赵鹏

>> 医学院

编辑: 发布日期 : 2016-03-1

>> 附属医院



赵鹏

1980年12月生，医学

现任江南大学医学院
无锡市社会事业领军人才，
秀青年骨干教师培养对象。
委员会委员、中国解剖学会
室主任联席会理事、中国针
灸学会理事、中国中医针灸
学会理事、江苏省自然科学基金、
项目共4项，参与国家自然基
金项目2项，主持省部级自然基
金项目2项，发表学术论文20余篇，其中SCI
收录10余篇，主持国家自然科学基金面上项
目1项，主持省部级自然基金项目2项，主持
病中枢机制研究；（2）数

个人简介

1.主要科研项目：

(1) 应用透明脑技术对斑马鱼Orexin能神经元三维
基金青年基金项目，2016-01至2018-12，主持，项目总

(2) 甘丙肽及其受体对睡眠及情绪异常引起睡眠失
自然基金面上项目，2015-01至2018-12，参与，主要负
80万元

(3) 神经肽S经其受体激活下丘脑后部组胺能和orex
(81171254)，国家自然基金面上项目，2012-01至201
核团注射、荧光双标记、分子生物学实验，项目总经费58

(4) 基于“毒损肾络”理论研究TGF-B通路在足细胞
研究(81360602)，国家自然基金地区科学基金项目，
报，项目总经费50万元

(5) 半夏泻心汤对胃癌微环境中骨髓间充质干细胞
(81260525)，国家自然基金地区科学基金项目，2013
目总经费49万元

(6) 基于颅脑CT、MRI三维成像及虚拟现实互动技
研青年基金项目，2015-01至2016-12，主持，项目总经

(7) 江苏高校“青蓝工程”优秀青年骨干教师培养对
项目总经费2万元

(8) 江南大学卓越课程建设项目—《系统解剖学》
2万元

(9) 基于“气的固摄”研究miRNA调控足细胞损伤
(SBK2016040846)，2016江苏省自然科学青年基金项
总经费20万元

(10) 基于桌面式虚拟沉浸平台的三维颅脑肿瘤导航
计划项目，2017-09至2019-12，主持，项目总经费5万元

(11) 2017年无锡市卫计委重点项目 , 2018-01至2

2.论文与著作（第一作者或通讯作者）：

[1] Zhao P, Shao YF, Zhang M, Fan K, Kong XP promotes wakefulness through activation of the p and orexinergic neurons. *Neuroscience*. 2012; 207:

[2] Shao YF^(#), Zhao P^(#), Dong CY, Li J, Kong X Neuropeptide S facilitates mice olfactory function receptor-expressing neurons in the olfactory corte

[3] Zhao P, Shao YF, Zhang M, Fan K, Hou YP* states and potential neuronal targets for neuropeptides. In: *Biology and Chemistry*, Wang R (Ed), Chemical Ind

[4] Zhao P, Sun HX, Chu M, Hou YP. Inhibitory Pyloric Cholinergic Muscle Contractility of Rat. Chin

[5] Chai GS, Wang YY, Yasheng A, Zhao P*. Beta-amyloid peptide enhances neurogenesis in Alzheimer's disease mice. *Neurosci Lett*. 2010; 470(2):1617-1624.

[6] Chai GS*, Wang YY, Zhu D, Yasheng A, Zhao P*. Beta-amyloid peptide receptor promotes dendrite ramification and spine formation. *Neurosci Lett*. 2017; 636:158-164.

[7] Sun ZQ, Yan G, Ge YX, Li J, Jin LF, Xie ZH, Zhao P*. Zinc imaging accurately assess response of advanced glioma to chemotherapy? *J Xray Sci Technol*. 2017; 25(6):981-987.

[8] 赵鹏 , 陈彦文,范红斌,李健鹏,杜斌. 基于PBL 连续性教学法在临床解剖学中的运用. *解剖学杂志* 2015, 38(3):371-372.

[9] 赵鹏,秦冠华,黄继锋,郭超,赵英,郭成龙,李健鹏,张伟. *临床解剖学杂志*. 上海: 上海科学文献出版社, 2013年5月.

3.个人获奖：

2017年江南大学教学成果一等奖（第一）

2016年江苏省高校"青蓝工程"优秀青年骨干教师培

2016年江南大学师德先进个人

2015年江苏省高校微课教学比赛（本科组）三等奖

2014年无锡市社会事业领军人才

上一条：李珺

下一条：冯磊



技术支持：信息化建设与管理中心

地址：江苏省无锡市蠡湖大道1800号

邮编：214122

联系电话：0510-85328363