



## 宁夏颅脑疾病重点实验室

Ningxia Key Laboratory of Cerebrocranial Diseases

—省部共建国家重点实验室培育基地

Incubation Base of National Key Laboratory

[首页](#)
[实验室概况](#)
[党建工作](#)
[人才队伍](#)
[科学研究](#)
[学位工作](#)
[开放交流](#)
[仪器设备](#)
[规章制度](#)
[实验室安全](#)
[下载中心](#)

### 2008年项目

来源：颅脑疾病重点实验室 作者： 点击数：591 日期：2017-08-03 字体：【大 中 小】

序号	序号	年度	项目批准号	负责人	项目名称	项目类别	批准金额 (万元)
1	1	2008	2008CB517410	孙涛	岛叶功能及其在颞叶癫痫中的作用的基础与临床研究	973计划前期研究	57
2	2	2008		孙涛	蛛网膜下腔出血与脑动脉瘤诊断与治疗的规范化研究	国家十一五科技支撑计划	5
3	3	2008		郭玉林	中国成人标准脑数据库	863计划合作项目	40
4	4	2008	2008640042	刘娟	小儿癫痫发作对海马神经再生的影响观察	国家外国专家局	9
5	5	2008	30860289	夏鹤春	Period1、Period2对胶质瘤细胞生物节律性的调控作用及放疗敏感性研究	地区科学基金项目	25
6	6	2008		杜彦辉	宁夏急性脑卒中登记研究	宁夏科技攻关计划	3
7	7	2008		沈冰	磁共振灌注成像在脑动脉瘤破裂后迟发型脑血管痉挛早期诊断中的应用研究	宁夏科技攻关计划	3
8	8	2008		孙涛	宁夏颅脑疾病重点实验室基础条件建设项目	宁夏科技攻关重大项目	30
9	9	2008		夏鹤春	个体化脑功能定位应用体系研究与开发	宁夏科技攻关计划	10
10	10	2008	NZ08100	沈冰	蛛网膜下腔出血后迟发性脑血管痉挛和r HSG表达相关性的实验研究	宁夏自然科学基金	3
11	11	2008	NZ08121	马辉	脑M1区损伤动物模型脑功能重组和可塑性研究	宁夏自然科学基金	2
12	12	2008	NZ0884	秦毅	大鼠脑出血后血肿周围组织线粒体与神经元凋亡关系及应用黄芪注射液干预的研究	宁夏自然科学基金	2
13	13	2008	NZ0887	余建强	氧化苦参碱的镇痛作用及其机制研究	宁夏自然科学基金	3
14	14	2008	NZ0888	金少举	甘珀酸钠苦参素包合物镇痛作用的内源性阿片肽机制	宁夏自然科学基金	2
15	15	2008	NZ08118	李宗正	米力农对新西兰大白兔蛛网膜下腔出血后脑血管痉挛及Enos和 TNF- $\alpha$ 的影响	宁夏自然科学基金	2
16	16	2008	2008034	金少举	甘珀酸钠苦参素包合物对胃溃疡的保护作用研究	宁夏卫生厅	0.3
17	17	2008	2008043	王晓东	磁共振敏感加权成像（SWI）在颅内肿瘤诊断中的应用价值	宁夏卫生厅	0.3
18	18	2008		刘娟	反复癫痫发作对大脑海马神经再生影响的观察	宁夏教育厅项目	2
19	19	2008		王峰	颞叶白质显微解剖、弥散张量成像在颞叶手术及颞叶功能研究中的应用	宁夏教育厅项目	3
20	20	2008		张庆华	实验性SAH后脑积水中TGF- $\beta$ 1的表达及Tranilast干预作用的研究	宁夏教育厅项目	3
21	21	2008		张莲香	大鼠脑初学后神经前体细胞增殖和分化的调控	宁夏教育厅项目	0.6
22	22	2008		沈冰	腺病毒介导的r HSG治疗恶性胶质瘤的实验研究	宁夏教育厅项目	0.6
合计							205.

[【关闭窗口】](#) [【返回顶部】](#) [【打印文章】](#)

版权所有 宁夏颅脑疾病重点实验室

学院地址：宁夏银川市兴庆区胜利街1160号 颅脑疾病重点实验室联系方式：0951-6980240 邮箱：nxlnjbzdsys@163.com 邮编：750004

技术支持：易极天成科技集团有限公司 电话：400-8600222