

附件2



西北民族大学2016年度中央高校基本科研业务费专项资金项目公示一览表
(医学教学管理部)

| 序号 | 项目名称 | 申报人 | 申报单位 | 项目类别 | 拟立项经费 (万元) | 第一期拟资助 经费(万元) |
|----|---|-----|---------|------|---------------|------------------|
| 1 | HS-CRP、Chemerin及COMP与膝骨性关节炎的相关性研究 | 马军 | 第一临床医学院 | 重点项目 | 6 | 3 |
| 2 | 枸杞多糖诱导BM-MSCs向VECs转化的研究 | 丁冬 | 第一临床医学院 | 重点项目 | 6 | 3 |
| 3 | 胸腔积液炎症细胞中p38蛋白的表达及意义 | 陈乾 | 第一临床医学院 | 重点项目 | 6 | 3 |
| 4 | 肝细胞自噬与HBV病毒及肝纤维化程度的相关性研究 | 胡燕梅 | 第一临床医学院 | 重点项目 | 6 | 3 |
| 5 | 布比卡因复合不同剂量芬太尼腰麻用于剖宫产手术的临床研究 | 王云 | 第一临床医学院 | 重点项目 | 6 | 3 |
| 6 | 经鼻胃镜检查前新配方法发泡剂临床应用的研究 | 张华 | 第一临床医学院 | 重点项目 | 6 | 3 |
| 7 | 二次电切在非肌层浸润性膀胱癌中的应用研究 | 魏希锋 | 第一临床医学院 | 重点项目 | 6 | 3 |
| 8 | 维持性血液透析患者高同型半胱氨酸血症与心血管疾病的相关性研究 | 鄂静 | 第一临床医学院 | 重点项目 | 6 | 3 |
| 9 | 阶段梯度的万古霉素骨水泥诱导膜中的VEGF、BMP、OPN、OCN的表达研究 | 杨子洋 | 第一临床医学院 | 重点项目 | 6 | 3 |
| 10 | 孕产期胆囊结石形成的危险因素研究 | 马丽芸 | 第一临床医学院 | 重点项目 | 6 | 3 |
| 11 | 脱氧鬼臼毒素与5-FU拮合物C069抑制肿瘤侵袭和迁移的作用机制研究 | 向蓉 | 第二临床医学院 | 重点项目 | 6 | 3 |
| 12 | 退行性腰椎非融合术后三维有限元分析 | 白登彦 | 第二临床医学院 | 重点项目 | 6 | 3 |
| 13 | 健脾通气无糖颗粒的开发研究 | 吴玉琼 | 第二临床医学院 | 重点项目 | 6 | 3 |
| 14 | 抗神经生长因子微球局部植入对椎间盘源性下腰痛的干预作用及其机制研究 | 张辉 | 第二临床医学院 | 重点项目 | 6 | 3 |
| 15 | 经皮椎体成形术联合 ¹²⁵ I放射粒子植入术治疗椎体转移瘤的临床研究 | 胡玮 | 第二临床医学院 | 重点项目 | 6 | 3 |
| 16 | 甘肃省0-6岁儿童肾脏病筛查分析及相关危险因素研究 | 李艳芬 | 第二临床医学院 | 重点项目 | 6 | 3 |
| 17 | 高原藏区胆道引流术后肠道微环境的影响 | 王继 | 第二临床医学院 | 重点项目 | 6 | 3 |
| 18 | 复方当归补血颗粒工艺及质量标准的研究 | 马肖 | 第二临床医学院 | 重点项目 | 6 | 3 |
| 19 | 温肾健脾法改善规律血液透析患者中医症候群的研究 | 王晓城 | 第二临床医学院 | 重点项目 | 6 | 3 |
| 20 | 甘肃城乡居民成人睡眠障碍流行状况及防治对策研究 | 陈琼琼 | 第二临床医学院 | 重点项目 | 6 | 3 |

2017年度宁夏留学人员创新创业择优资助项目名单

单位：万元

一、团队项目

| 序号 | 项目名称 | 项目负责人 | 项目申报单位 | 留学国别 | 申请资助金额 | 资助金额 |
|----|-----------------------------------|-------|-----------|------|--------|------|
| 1 | 多模态影像技术早期肝癌血流状态评价研究 | 陈勇 | 宁夏医科大学总医院 | 荷兰 | 15 | 10 |
| 2 | 老年患者骨关节手术最适宜麻醉方式探讨研究 | 叶青山 | 宁夏人民医院 | 新加坡 | 8 | 8 |
| 3 | 转录组芯片筛选新型LncRNAs在冠心病微循环障碍中的早期诊断价值 | 黄辉 | 宁夏医科大学总医院 | 丹麦 | 9.3 | 7 |
| 4 | 宁夏南部山区彭阳县智能旅游综合基地规划与开发建设项目 | 勉治宝 | 北方民族大学 | 英国 | 800 | 6 |
| 5 | 发酵法生产L-异亮氨酸及小试条件优化 | 方海田 | 宁夏大学 | 新西兰 | 10 | 6 |
| 6 | 医院临床感染常见致病微生物检测芯片研发 | 王立斌 | 宁夏医科大学总医院 | 美国 | 30 | 5 |

二、个人项目

| 序号 | 项目名称 | 姓名 | 项目申报单位 | 留学国别 | 申请资助金额 | 资助金额 |
|----|----------------------------------|-----|-----------|------|--------|------|
| 1 | 宁夏平原绿洲生态功能区湿地生态效益补偿评估指标体系研究 | 黄维 | 宁夏林业调查规划院 | 美国 | 3 | 3 |
| 2 | RBV视角下宁夏贺兰山东麓葡萄产业竞争力研究 | 李换梅 | 宁夏葡萄产业发展局 | 澳大利亚 | 5.5 | 3 |
| 3 | 玉米遥感识别及长势检测技术研究与应用 | 张学俭 | 宁夏农林科学院 | 加拿大 | 25 | 3 |
| 4 | 供给侧结构性改革去产能背景下宁夏地区中小煤炭生产企业发展战略研究 | 代乾 | 宁夏大学 | 澳大利亚 | 2 | 2 |
| 5 | 阿司匹林干预肠道菌群调控T细胞预防大肠癌的分子机制研究 | 段相国 | | 美国 | 5 | 3 |
| 6 | 胃肠道粘液层高效渗透和细胞多效跨膜吸收纳米递药系统的研究 | 刘艳华 | | 美国 | 5 | 3 |

| 序号 | 项目名称 | 姓名 | 项目申报单位 | 留学国别 | 申请资助金额 | 资助金额 |
|----|---|-----|-----------|------|--------|------|
| 7 | IDH1/2突变调节TGF- β 信号动态平衡阻碍胶质母细胞瘤干细胞分化的作用和机制研究 | 曹相玫 | 宁夏医科大学 | 美国 | 5 | 3 |
| 8 | 抗菌肽merekidin通过JNK信号通路致非小细胞癌的凋亡机制研究 | 王秀青 | | 美国 | 6 | 3 |
| 9 | 枸杞多糖对滤泡辅助性T细胞的调控及其免疫佐剂效应研究 | 苏春霞 | | 美国 | 5 | 3 |
| 10 | RA骨损伤中SIRT1调控TIMP1的临床应用研究 | 郭江涛 | 自治区人民医院 | 日本 | 8 | 3 |
| 11 | 缺氧时活性氧对PASCs内质网RVR2-FKBP12.6复合子的影响及对细胞内Ca ²⁺ 释放的调节机制 | 杨朝 | | 美国 | 8 | 3 |
| 12 | TLR2信号转导通路影响人工关节无菌性松动的机制研究 | 陈德胜 | 宁夏医科大学总医院 | 美国 | 5 | 3 |
| 13 | 细胞因子和内毒素在布鲁菌病发病中的作用 | 杨岩 | | 日本 | 5 | 3 |
| 14 | 靶向PINK1/Parkin诱导线粒体自噬探讨枸杞多糖对A β 诱导细胞毒性的保护作用及机制 | 成江 | | 美国 | 5 | 3 |
| 15 | C5aR、Snail与 α -SMA在IgA肾病患者肾间质纤维化中的作用机制及关联 | 周晓玲 | | 美国 | 5 | 3 |
| 16 | 慢性阻塞性肺疾病性别表型的免疫调节机制研究 | 侯嘉 | | 美国 | 5 | 3 |
| 17 | 全胸腔镜心脏外科手术动物实验及临床应用研究 | 马彦敏 | | 丹麦 | 5 | 3 |

附件2

2017年度获批人社部留学人员创业启动项目配套资助名单

| 序号 | 项目名称 | 姓名 | 项目申报单位 | 留学国别 | 人社部资助金额 | 配套资助金额 |
|----|--------------------|-----|----------------|------|---------|--------|
| 1 | 宁夏知识产权运营推广服务平台建设项目 | 杨一帆 | 宁夏知识产权运营中心有限公司 | 英国 | 20 | 3 |