**附件1：**

**精准医学联合研究中心**

**2016年度创新基金项目资助名单与金额**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **资助序号** | **题目** | **六南院****申报人** | **交大化院****申报人** | **资助经费****（万元）** | **备注** |
| 2016A001 | 多功能超声微泡造影剂的自组装及基因转染行为研究 | 杨少玲 | 周永丰 | 50 | **重点** |
| 2016A002 | 菲啶酮和石蒜科生物碱的高效合成及药物活性研究 | 王曼 | 张书宇 | 50 | **重点** |
| 2016A003 | 骨-椎弓根螺钉界面优化设计与仿生微环境构建方法研究 | 张亚东 | 任天辉 | 50 | **重点** |
| 2016B001 | DNA辅助囊泡融合实现肿瘤外泌体miRNA高灵敏检测 | 李静 | 张川 | 25 | 面上 |
| 2016B002 | 3D打印制备小口径组织工程血管及生物学相容性研究 | 严志强 | 姜学松 | 25 | 面上 |
| 2016B003 | 白细胞介素2的化学合成与免疫活性研究 | 赵文理 | 王平 | 25 | 面上 |
| 2016B004 | 生物降解性聚肽/金复合纳米粒子的制备及其用于中晚期宫颈癌的无创治疗 | 张蓉 | 董常明 | 25 | 面上 |
| 2016B005 | 医用聚氨酯复合骨黏合材料的制备及性能研究 | 肖海军 | 郑震 | 25 | 面上 |
| 2016B006 | 系统性红斑狼疮患者血清中多抗体反应性检测与狼疮肾病相关性研究 | 王秦 | 董朝青 | 25 | 面上 |
| 2016B007 | KLF2调控胃癌发生发展的机制研究 | 陈金联 | 任吉存 | 25 | 面上 |
| 2016B008 | 面向尿道重建的3D打印材料研究 | 俞建军 | 谢少艾 | 25 | 面上 |
| 2016B009 | 促进糖尿病皮肤创伤愈合的蛋白水凝胶 | 于雪梅 | 金鑫 | 25 | 面上 |