

蚌埠医学院处室文件

校科字〔2020〕51号

关于2020年度蚌埠医学院校级科研项目结题验收结果的通知

各学院、各附属医院、各有关部门：

根据学校“关于印发《蚌埠医学院科研项目管理办法（试行）》的通知”（校字〔2020〕81号）有关规定，各二级学院经专家评审，科研处审核，2020年度到期结题的蚌埠医学院校级科研项目合计130项（其中人文社科类18项，自然科学类112项）通过结题验收，172项申请延期，3项未通过结题验收。具体情况见附件。

中止3项未能通过结题验收的项目，剩余科研经费停止使用，项目负责人三年内（2020年10月至2023年9月）不得申报各级科研项目（非限额申报除外）。



2020 年度蚌埠医学院校级科研项目结题通过验收汇总表

序号	项目类型	项目编号	项目名称	所在部门	负责人
1	校科技发展基金项目	BYKF1803	1,25(OH) ₂ D ₃ 免疫调节与吉兰-巴雷综合征的相关性研究	检验医学院	年娣
2	校科技发展基金项目	BYKF1807	CT 肺动脉栓塞指数对急性肺栓塞行危险分层的效果评估	医学影像学院	郭飞
3	校科技发展基金项目	BYKF1808	SOX4 调控 Wnt/ β -catenin 通路促进食管鳞状细胞癌侵袭转移的分子机制研究	基础医学院	张琼
4	校科技发展基金项目	BYKF1809	AGGF1、FOXC2 在食管鳞癌组织中的表达及其对肿瘤血管生成的影响	基础医学院	马莉
5	校科技发展基金项目	BYKF1811	孕鼠接触 SEB 对子代鼠 T 淋巴细胞 Wnt- β -catenin 信号通路的影响	基础医学院	周平
6	校科技发展基金项目	BYKF1812	孕鼠接触 SEB 后对子代鼠 T 细胞 Notch 信号途径的影响研究	基础医学院	高淑娴
7	校科技发展基金项目	BYKF1813	慢性应激后记忆再认与杏仁体和海马神经元可塑性的相关性	基础医学院	刘冬播
8	校科技发展基金项目	BYKF1815	天然产物 bishonokiol A 诱导人乳腺癌细胞坏死性凋亡的作用及机制	药学院	李红梅
9	校科技发展基金项目	BYKF1819	NRG1 对慢性社会挫败应激致小鼠抑郁样行为的作用研究	精神卫生学院	王文娟
10	校科技发展基金项目	BYKF1822	新型 3d-4f 纳米簇的合成及其近红外发光性能研究	公共基础学院	林清芳
11	校科技发展基金项目	BYKF1823	大学生手机依赖的现况分析: 基于现实社会支持中介效应的机制研究	图书馆	高蓉

12	校科技发展基金项目	BYKF1830	糖尿病慢性并发症体验式教育用于农村及低学历 2 型糖尿病患者健康教育的效果评价研究	一附院	史菲菲
13	校科技发展基金项目	BYKF1832	基于“国家标准化代谢性疾病管理中心”平台的糖尿病慢病管理模式研究	一附院	胡小磊
14	校科技发展基金项目	BYKF1833	口腔照护计划在血液肿瘤患儿中的应用研究	一附院	刘继秀
15	校科技发展基金项目	BYKF1836	蚌埠市高血压疾病经济负担及医疗保险的影响作用研究	一附院	李磊
16	校科技发展基金项目	BYKF1839	乳腺癌患者不同治疗阶段肠道菌群与心理抑郁相关性研究	一附院	刘春芳
17	校科技发展基金项目	BYKF1841	青少年唇腭裂患者心理健康状况、应对方式调查及心理干预研究	一附院	袁冯
18	校科技发展基金项目	BYKF1843	脑白质疏松症的颈部血管彩超与血管危险因素研究	一附院	潘攀
19	校科技发展基金项目	BYKF1852	益生菌联合早期肠内营养对胃癌患者术后胃肠不耐受的效果观察	一附院	王姗
20	校科技发展基金项目	BYKF1853	miRNA -181 对鼻咽癌 CNE 细胞株增殖、凋亡作用机制的研究	一附院	王伟
21	校科技发展基金项目	BYKF1857	宝石能谱 CT 成像在痛风性关节炎诊断中的应用价值研究	一附院	徐加利
22	校科技发展基金项目	BYKF1860	复方黄藤合剂预防急性放射性肠炎疗效及对血清炎症因子的影响	一附院	姚诗清
23	校科技发展基金项目	BYKF1861	干扰 HIST1H3D 基因表达对宫颈癌细胞生物学特性的影响	一附院	叶国柳
24	校科技发展基金项目	BYKF1864	肺结节多学科诊疗模式下的个体化治疗临床研究应用	一附院	张雷
25	校科技发展基金项目	BYKF1866	长链非编码 RNA ZFAS1 对乳腺癌细胞迁移、增殖和集落形成的影响	一附院	张松

26	校科技发展基金项目	BYKF1867	亚低温对缺氧缺血性脑病的脑保护机制研究	一附院	张阵
27	校科技发展基金项目	BYKF1873	宏基因组学在呼吸系统感染精准目标治疗的临床应用研究	一附院	朱裕林
28	校科技发展基金项目	BYKF1874	墨汁染色镜检联合隐球菌抗原检测在隐球菌性脑膜炎诊断与治疗中的应用价值研究	一附院	曹蕴
29	校科技发展基金项目	BYKF1876	IFN、IL-4 与 IL-10 在重症恙虫病诊断中意义的研究	一附院	陈家盛
30	校科技发展基金项目	BYKF1879	二甲双胍联合奥沙利铂对人结肠癌细胞的增殖抑制作用及其机制的研究	一附院	陈玉忠
31	校科技发展基金项目	BYKF1883	超声测量视神经鞘直径与重度子痫前期颅内压增高的相关性研究	一附院	段立彬
32	校科技发展基金项目	BYKF1888	受体相互作用蛋白 1 在乳腺癌细胞凋亡和程序性坏死中的作用	一附院	郭伟
33	校科技发展基金项目	BYKF1889	基于血管内超声探讨冠脉钙化危险因素及病变特点研究	一附院	胡司淦
34	校科技发展基金项目	BYKF1890	Galectin-3 对甲状腺细胞 B-CPAP 增殖、侵袭能力影响及机制研究	一附院	胡永全
35	校科技发展基金项目	BYKF1892	CSR1 通过 ERK 通路调节自噬作用抑制肝癌 HepG2 细胞的增殖、侵袭和迁移	一附院	姜磊
36	校科技发展基金项目	BYKF18104	MIF 抑制间充质干细胞衰老的机制研究	二附院	邓锐
37	校科技发展基金项目	BYKF18105	血糖波动与持续性高血糖对大鼠蛛网膜下腔出血后柔脑膜纤维化及慢性脑积水影响的研究	二附院	王艳秋
38	校科技发展基金项目	BYKF18107	Hesperetin 影响破骨细胞分化的作用机理研究	二附院	牛德群
39	校科技发展基金项目	BYKF18108	3D 打印个性化胫骨结节截骨在治疗复发性髌骨脱位中的临床应用	二附院	李振伟
40	校科技发展基金项目	BYKF18109	NT-pro-BNP 在 COPD 患者外周血中分泌机制及其与 COPD 疾病进展的相关性研究	二附院	夏申宏

41	校科技发展基金项目	BYKF18112	HP2-2、TNF-a 及影像新技术在颅内动脉瘤破裂伴蛛网膜下腔出血中临床意义及预后判断	二附院	张秋建
42	校科技发展基金项目	BYKF18114	核心稳定性训练对脑卒中平衡能力的应用性研究	二附院	岳建兴
43	校自然科学基金面上项目	BYKY1871	基于心电间期时间序列的心脏年龄评估	医学影像学院	戴一鸣
44	校自然科学基金面上项目	BYKY1875	二(喹唑啉-4-基)二硒醚调控 P53 信号通路体外抑制非小细胞肺癌 A549 机制研究	生命科学学院	怀自友
45	校自然科学基金面上项目	BYKY1876	分级诊疗下全科医师和临床药师主导的社区糖尿病慢性病管理模式的研究	全科医学系	姚扬
46	校自然科学基金面上项目	BYKY1879	富含 γ -氨基丁酸的麦芽香肠开发研究	公共基础学院	陈晓嫚
47	校自然科学基金面上项目	BYKY1881	HMGA1 在食管鳞癌中的表达及临床意义	一附院	王岩岩
48	校自然科学基金面上项目	BYKY1882	动态检测外周血循环肿瘤细胞 (CTCs) 在晚期乳腺癌节拍化疗中的意义	一附院	张超
49	校自然科学基金面上项目	BYKY1885	非小细胞肺癌复发转移与 DKK1 及 PHF5A 表达的相关性研究	一附院	朱悦
50	校自然科学基金面上项目	BYKY1886	Hippo 信号通路与 Wnt 信号通路 交叉对话在宫颈鳞癌发生发展中作用研究	一附院	张庆松
51	校自然科学基金面上项目	BYKY1888	白藜芦醇联合维甲酸治疗髓母细胞瘤的体外实验研究	一附院	宋雪
52	校自然科学基金面上项目	BYKY1889	靶向人肺癌表面抗原 c-met 蛋白的单链抗体的制备与抗肿瘤活性研究	一附院	储菲
53	校自然科学基金面上项目	BYKY1891	CT 引导下经皮肺穿刺活检病理与术后病理一致性的研究	一附院	耿阳
54	校自然科学基金面上项目	BYKY1893	巴林特小组对新生儿重症监护室护士同情心负荷的干预研究	一附院	杨丽娟
55	校自然科学基金面上项目	BYKY1895	超声内镜引导下细针穿刺活检 (EUS-FNA)对胰腺占位性疾病诊断价的临床研究	一附院	黄军

56	校自然科学基金面上项目	BYKY1899	CD19+TGF- β +调节性 B 细胞在干燥综合征患者外周血中的表达研究	一附院	孙超
57	校自然科学基金面上项目	BYKY18101	糖尿病慢性并发症体验式教育用于农村及低学历 2 型糖尿病患者健康教育的效果评价研究	一附院	史菲菲
58	校自然科学基金面上项目	BYKY18104	快速康复外科理念在口腔癌围手术期护理的应用研究	一附院	刘璐璐
59	校自然科学基金面上项目	BYKY18105	慢性阻塞性肺疾病循环细胞因子与牙周炎患者牙槽骨破坏的关系	一附院	王婷婷
60	校自然科学基金面上项目	BYKY18108	支架的微观结构和力学性能双重调控纤维环源干细胞特异性分化的纤维环组织再生	一附院	管晶晶
61	校自然科学基金面上项目	BYKY18116	振幅整合脑电图在新生儿重症监护病房脑功能监测的应用研究	一附院	瞿色华
62	校自然科学基金面上项目	BYKY18118	咖啡因对高氧致新生大鼠支气管肺发育不良影响的相关性研究	一附院	武玉猛
63	校自然科学基金面上项目	BYKY18119	血清神经元特异性烯醇化酶及 S100 蛋白在新生儿高胆红素血症脑损伤早期预后中的意义	一附院	夏群
64	校自然科学基金面上项目	BYKY18121	超声 GI-RADS 分类结合血清 HE4 及 CA125 检测对卵巢肿瘤的诊断价值研究	一附院	陆芳
65	校自然科学基金面上项目	BYKY18122	基于 AMPK 信号通路探讨二甲双胍对类风湿性关节炎致骨质疏松的治疗作用	一附院	陈笑天
66	校自然科学基金面上项目	BYKY18123	MTH1 抑制剂 TH588 对人恶性黑色素瘤的增殖、迁移与侵袭的作用及机制	一附院	霍继武
67	校自然科学基金面上项目	BYKY18124	CVP 对复杂危重心脏病术后右心房压测量的价值	一附院	王璐璐
68	校自然科学基金面上项目	BYKY18126	髌臼及 Harris 窝解剖学形态指导成人 DDH 人工全髋关节置换髌臼假体精准植入的基础研究	一附院	张衡
69	校自然科学基金面上项目	BYKY18127	IGF-1/GH 轴与肥胖相关性肾病的关系研究	一附院	赵瑞萍

70	校自然科学基金面上项目	BYKY18134	急性心肌梗死患者淋巴细胞亚群表达变化及手术干预	二附院	沙莎
71	校自然科学基金面上项目	BYKY18137	两种深静脉血栓风险评估模型在妇科手术患者中的应用	二附院	高阿芳
72	校自然科学基金面上项目	BYKY18138	多阶段综合干预在预防经皮肾镜术患者低体温中的临床应用研究	二附院	魏晓宇
73	校自然科学基金面上项目	BYKY18143	联合靶向抑制 Notch1 通路和 PI3K/Akt/mTOR 通路的抗胶质瘤干细胞侵袭迁移作用的实验研究	二附院	周星辰
74	校自然科学基金面上项目	BYKY18144	微创腔内碎石术治疗肾结石并发全身炎症反应综合征的危险因素及预测模型	二附院	吴冠伟
75	校自然科学基金面上项目	BYKY18149	髌骨针缆系统内固定结合 3D 打印治疗髌骨骨折的临床效果	二附院	邵晨
76	校自然科学基金面上项目	BYKY18151	VSD 联合臭氧水治疗骨科感染性创面的临床研究	二附院	张仲传
77	校自然科学基金面上项目	BYKY18153	3D 打印辅助成人脊柱侧后凸畸形截骨矫形的术前规划	二附院	蒋维利
78	校自然科学基金面上项目	BYKY18154	超声造影联合血清 VEGF 及 ET-1 探讨颈动脉斑块内新生血管的形成机制	二附院	汪亚男
79	校自然科学基金面上项目	BYKY18157	超声软指标对染色体异常的预测价值	二附院	范静
80	校自然科学基金重点项目	BYKY1802ZD	CXCR3 信号转导对巨噬细胞极化作用的研究	检验医学院	顾玮
81	校自然科学基金重点项目	BYKY1804ZD	KSHV 病毒表面蛋白 gH/gL 与其受体 EphA2 的结构与功能研究	检验医学院	韩雪
82	校自然科学基金重点项目	BYKY1809ZD	巢蛋白 Nestin 经由 Nrf2 调控间充质干细胞增殖与衰老的机制及其对帕金森细胞模型的修复效应	生命科学学院	王春景
83	校自然科学基金重点项目	BYKY1810ZD	基于层状双氢氧化物的 siRNA 递送系统的构建及逆转乳腺癌紫杉醇耐药的研究	生命科学学院	王文锐
84	校自然科学基金重点项目	BYKY1811ZD	DNMT 在结核分枝杆菌感染免疫中的调控机制研究	生命科学学院	魏美丽
85	校自然科学基金重点项目	BYKY1814ZD	精神分裂症患者外周血差异表达 miRNA-181b 靶基因的验证	精神卫生学院	宋红涛

86	校自然科学基金重点项目	BYKY1817ZD	食管癌中 SOX4 基因与上皮间质转化的关系及作用机制的研究	基础医学院	秦燕子
87	校自然科学基金重点项目	BYKY1822ZD	联合调控 Fhit、Pten 对子宫内膜癌侵袭转移的影响及其机制研究	基础医学院	朱清
88	校自然科学基金重点项目	BYKY1823ZD	慢性低度炎症与不同肥胖关联及其交互作用对高血压的影响：基于社区的人群研究	公共卫生学院	宋健
89	校自然科学基金重点项目	BYKY1825ZD	基于词典和机器学习的基因命名实体识别机制研究	公共基础学院	魏星
90	校自然科学基金重点项目	BYKY1827ZD	lncRNA-MALAT1 作为 ceRNA 介导 miR-204-5P 调控 BIRC5 表达在三阴性乳腺癌发生发展中机制研究	一附院	刘先富
91	校自然科学基金重点项目	BYKY1829ZD	艾迪注射液对多西他赛在非小细胞肺癌患者体内药动学参数影响及机制研究	一附院	许健
92	校自然科学基金重点项目	BYKY1831ZD	表观遗传学药物对弥漫大 B 细胞淋巴瘤 SU-DHL-4 细胞株增殖及 SHP-1 基因表达的影响	一附院	刘林
93	校自然科学基金重点项目	BYKY1835ZD	XTP3TPA 在胃癌恶性进展中的表观遗传调控机制研究	一附院	韦君
94	校自然科学基金重点项目	BYKY1836ZD	EGCG 对克罗恩病样肠炎的治疗作用及机制	一附院	葛思堂
95	校自然科学基金重点项目	BYKY1840ZD	Let-7b 在前列腺癌进展中的作用及其机制	一附院	杨帅
96	校自然科学基金重点项目	BYKY1843ZD	乌司他丁联合内镜引导下放置鼻空肠营养管行肠内营养治疗重症急性胰腺炎的临床疗效观察	一附院	张振海
97	校自然科学基金重点项目	BYKY1845ZD	超声径向微型探头引导下冷冻肺活检对弥漫性实变性肺疾病的诊断价值	一附院	周晓宇
98	校自然科学基金重点项目	BYKY1846ZD	Treg/Th17 平衡在放射性碘治疗 Graves 病中的作用机制研究	一附院	周晓静
99	校自然科学基金重点项目	BYKY1847ZD	慢病毒介导的 IGF-1 与 PDGF 基因对人退变椎间盘髓核组织的影响	一附院	许刚
100	校自然科学基金重点项目	BYKY1848ZD	基于力学性能梯度的一体化支架生物启发干细胞特异性分化的椎间盘组织再生研究	一附院	周平辉

101	校自然科学基金重点项目	BYKY1849ZD	TI-RADS 分级结合剪切波弹性成像及超微血管成像对甲状腺结节鉴别诊断的应用价值	一附院	隋洋
102	校自然科学基金重点项目	BYKY1850ZD	乙醇消融与超声射频消融治疗甲状腺囊实性结节的临床研究	一附院	王兵
103	校自然科学基金重点项目	BYKY1852ZD	IL-17 对干燥综合征患者小涎腺组织结构和功能的影响	一附院	王健
104	校自然科学基金重点项目	BYKY1853ZD	原发性干燥综合征患者肠道微生态的变化及其意义初探	一附院	王信
105	校自然科学基金重点项目	BYKY1857ZD	经鼻高流量氧疗在 ICU 成人机械通气患者拔管后的应用研究	一附院	李亚军
106	校自然科学基金重点项目	BYKY1858ZD	术前 Child-Pugh、ALBI、PALBI 评分及其术后动态变化与乙肝相关性肝癌患者肝纤维化病理分期及预后关系的临床研究	一附院	庞青
107	校自然科学基金重点项目	BYKY1861ZD	实时超声监测不同通气压力对腹腔镜手术患者胃胀气及恶心呕吐的影响	一附院	梅玫
108	校自然科学基金重点项目	BYKY1862ZD	MicroRNA-125b 在大鼠颈动脉球囊损伤模型中的表达及其对动脉平滑肌细胞增殖和迁移的作用	一附院	王孝高
109	校自然科学基金重点项目	BYKY1863ZD	无牵引床下侧卧位手术方式在股骨转子间、转子下骨折中的应用	一附院	王照东
110	校自然科学基金重点项目	BYKY1864ZD	血管细胞粘附分子-1 介导的靶向超声造影定量评价兔类风湿关节炎炎性活动度的实验研究	一附院	李阳
111	校自然科学基金重点项目	BYKY1868ZD	探讨血清 betatrophin 水平与 2 型糖尿病慢性并发症的关系及临床意义	二附院	李娟
112	校自然科学基金重点项目	BYKY1869ZD	miR-744-5p 与 junB 在前列腺癌恶性进展中的关系及作用研究	二附院	毛溧凯
113	校人文社科基金重点项目	BYKY18160sk ZD	数字化校园建设背景下高校图书馆服务营销策略研究	图书馆	廖丹

114	校人文社科基金重点项目	BYKY18161sk ZD	新知识环境下“嵌入式”学科服务模式研究	卫生管理学院	姜思羽
115	校人文社科基金重点项目	BYKY18162sk ZD	医学生人文素质无痕教育的校本实践	组织部	张琦
116	校人文社科基金重点项目	BYKY18166sk ZD	乔治·桑德斯小说文本研究	公共基础学院	储修友
117	校人文社科基金重点项目	BYKY18169sk ZD	美国当代华裔女性文学作品中的中国形象研究	公共基础学院	马晓婧
118	校人文社科基金重点项目	BYKY18172sk ZD	基于新媒体的高校隐性思想政治教育载体研究与开发	马克思主义学院	章波
119	校人文社科基金重点项目	BYKY18173sk ZD	MA 成瘾患者前瞻记忆能力干预研究	精神卫生学院	张雷
120	校人文社科基金面上项目	BYKY18174sk	健康中国发展视域下皖北欠发达地区健康服务综合体建设研究	二附院	孙昕
121	校人文社科基金面上项目	BYKY18175sk	基于信息化建设的医院感染闭环管理流程优化设计	二附院	邹胜男
122	校人文社科基金面上项目	BYKY18176sk	农村订单定向免费医学毕业生现状调查研究	全科医学系	丁楠楠
123	校辅导员专项	BYKY18177sk	基于发展型资助视角下提升我校资助育人功能的实效性研究	学生处	曹莎莎
124	校辅导员专项	BYKY18178sk	校园仪式在大学生社会主义核心价值观培育中的功能及实现路径	生命科学学院	张小娟
125	校辅导员专项	BYKY18179sk	辅导员视野下的新时代大学生主流意识形态教育路径研究	医学影像学院	柴丽红
126	校辅导员专项	BYKY18180sk	新媒体对医学生职业价值观的影响及其对策研究	医学影像学院	倪娜
127	校辅导员专项	BYKY18182sk	大学生就业过程中的人文关怀研究	公共卫生学院	何慧

128	校党建专项	BYKY18184sk	新时代背景下的医学院校基层党组织形象建构研究—以蚌埠医学院为例	人事处	程鹏
129	校党建专项	BYKY18185sk	媒体融合背景下高校党建与思想政治教育创新路径研究	人事处	柏耀斐
130	校思想政治专项	BYKY18186sk	新时代网络民粹主义对高校意识形态安全的影响及对策研究	马克思主义学院	李林

2020 年度蚌埠医学院校级科研项目申请延期汇总表

序号	项目类型	项目编号	项目名称	所在部门	负责人
1	校科技发展基金项目	BYKF1801	2 型糖尿病合并非酒精性脂肪肝(NAFLD)胰岛激素失衡及 SGLT2 抑制剂对其的作用	临床医学院	沈晖
2	校科技发展基金项目	BYKF1802	miR-122a 对肝癌细胞 HepG2 化疗药物敏感性的影响及其机制研究	检验医学院	郝晓娜
3	校科技发展基金项目	BYKF1804	LYAR 促进结直肠癌转移分子机制研究及其在靶向治疗中的初探	检验医学院	吴玉鹏
4	校科技发展基金项目	BYKF1805	基于传感器系统的智能温控便携式多功能数显标本收集转运装置的研发与应用	检验医学院	张楠
5	校科技发展基金项目	BYKF1806	超声、SPECT 和 MSCT 3 种不同方法测量甲状腺体积对 Graves 病 131I 治疗疗效影响的研究	医学影像学院	张艳
6	校科技发展基金项目	BYKF1810	人肝细胞癌中 dkk-3 基因甲基化在上皮间质转化中的作用及相关机制的研究	基础医学院	姚楠
7	校科技发展基金项目	BYKF1814	先天性胎儿畸形的影像学和解剖学对比性研究	基础医学院	俞鹏

8	校科技发展基金项目	BYKF1816	黄芩素抑制 calpain 1 蛋白阻断脑缺血再灌注损伤中神经元 parthanatos 死亡的研究	药学院	李姗姗
9	校科技发展基金项目	BYKF1817	Fe ₃ O ₄ 纳米团簇修饰的 Ag 纳米颗粒的制备及其生物医学应用研究	药学院	丁琪
10	校科技发展基金项目	BYKF1818	ABMT 对苯丙胺类药物成瘾者认知功能及渴求的干预研究	精神卫生学院	沐林林
11	校科技发展基金项目	BYKF1820	苯丙胺类药物成瘾者的社会认知损伤及干预研究	精神卫生学院	朱琳
12	校科技发展基金项目	BYKF1821	氮掺杂多孔碳材料的制备以及性能应用研究	公共基础学院	童静
13	校科技发展基金项目	BYKF1824	直肠引导探头经阴道行盆腔肿块活检临床应用探讨	一附院	都晓英
14	校科技发展基金项目	BYKF1825	Impulse IQ 脉冲整脊枪治疗颈型颈椎病的临床疗效及机理研究	一附院	郝群
15	校科技发展基金项目	BYKF1826	前瞻性研究不同液体复苏方式对创伤性休克循环微粒的影响：与凝血病的相关性	一附院	姜海
16	校科技发展基金项目	BYKF1827	Toll 样受体 2 在卵巢上皮性癌组织中的表达及意义	一附院	林路
17	校科技发展基金项目	BYKF1828	盐酸纳美芬对大鼠应激性溃疡胃黏膜保护的实验研究	一附院	刘娣
18	校科技发展基金项目	BYKF1829	丁苯酞联合纤溶酶治疗急性大面积脑梗死临床研究	一附院	刘媛媛
19	校科技发展基金项目	BYKF1831	手机 APP 延续护理模式在喉癌术后患者自我管理中的应用研究	一附院	周英
20	校科技发展基金项目	BYKF1834	研究发泡胶配合热塑膜在提高头颈部肿瘤放疗精度中的应用	一附院	张雷
21	校科技发展基金项目	BYKF1835	317 护软件对结肠造瘘患者自我护理的影响	一附院	刘静静
22	校科技发展基金项目	BYKF1837	SFBT 对急性白血病患者自我感受负担及焦虑抑郁的干预研究	一附院	丁宁

23	校科技发展基金项目	BYKF1838	奥马哈系统应用于脊柱结核患者围手术期护理的可行性研究	一附院	马杰
24	校科技发展基金项目	BYKF1840	跨理论模型健康教育对下肢深静脉血栓形成患者服药依从性及生存质量影响的研究	一附院	陈景侠
25	校科技发展基金项目	BYKF1842	超声造影评价慢性肾小球肾炎治疗前后肾脏微循环改变	一附院	宁艳
26	校科技发展基金项目	BYKF1844	miRNA-31 在鼻咽癌中的表达及临床意义	一附院	强化龙
27	校科技发展基金项目	BYKF1845	二维联合三维超声诊断胎儿脑沟脑回发育异常的应用价值研究	一附院	阮吟
28	校科技发展基金项目	BYKF1846	miR-142 调控 THBS4 介导肝癌细胞耐药和癌干细胞特性的机制研究	一附院	苏方
29	校科技发展基金项目	BYKF1847	T 细胞亚群 Th17、Th22 及其细胞因子在 1 型糖尿病发病机制中的研究	一附院	孙卫华
30	校科技发展基金项目	BYKF1848	Emx2 基因在人鼻咽癌细胞中表达水平及其临床意义	一附院	汪朝歌
31	校科技发展基金项目	BYKF1849	基质金属蛋白酶 9 与短暂性脑缺血发作预后相关性分析	一附院	王春
32	校科技发展基金项目	BYKF1850	前列腺素 D2 在胃癌发生发展中功能及其机制研究	一附院	王锦
33	校科技发展基金项目	BYKF1851	肺泡灌洗液 GM 试验、微生物组学检查联合胸部 CT 对侵袭性肺曲霉菌病的早期诊断	一附院	王穆群
34	校科技发展基金项目	BYKF1854	TNF- α 、IL-6、IL-10 在脓毒症免疫炎症中的变化及其意义的研究	一附院	王小玲
35	校科技发展基金项目	BYKF1855	LncRNA MALAT1 调控下咽鳞状细胞癌(HSCC)发生、发展的分子机制研究	一附院	王晓敏
36	校科技发展基金项目	BYKF1856	Snail 对口腔癌 VM 形成的影响及机制研究	一附院	吴志刚
37	校科技发展基金项目	BYKF1858	钝性扩皮送鞘法在 PICC 置管相关渗血渗液发生率中临床应用研究	一附院	徐鑫星

38	校科技发展基金项目	BYKF1859	基于磁敏感加权成像检测的脑微出血与血管性认知障碍的相关性研究	一附院	杨庆宇
39	校科技发展基金项目	BYKF1862	自身免疫性甲状腺疾病外周血单核细胞中 Foxp3 表达下降的表观遗传机制	一附院	于磊
40	校科技发展基金项目	BYKF1863	Bcl-2 和 C-myc 在胆管癌中表达及意义的研究	一附院	张大坤
41	校科技发展基金项目	BYKF1865	铜绿假单胞菌 ampG 基因的结构及其对耐药的影响	一附院	张伦军
42	校科技发展基金项目	BYKF1868	锌剂对轮状病毒腹泻小鼠体内 IL-18、蛋白 Nlrp9b 水平的影响	一附院	郑迎娟
43	校科技发展基金项目	BYKF1869	组蛋白乙酰基转移酶 p300 抑制剂 C646 抑制神经母细胞瘤生长和迁移的机制研究	一附院	周凯
44	校科技发展基金项目	BYKF1870	siRNA 抑制 HMGA1 基因表达对乳腺癌细胞增殖和侵袭能力的影响	一附院	周锐
45	校科技发展基金项目	BYKF1871	自主呼吸锻炼对 PCI 术后患者心脏参数及生存质量的影响	一附院	周彤
46	校科技发展基金项目	BYKF1872	头颈部肿瘤患者放疗前后血清 VEGF 及 CRP 水平的变化分析	一附院	周燕
47	校科技发展基金项目	BYKF1875	颞骨 HRCT 对人工耳蜗术植入术难易程度的评估价值	一附院	陈德尚
48	校科技发展基金项目	BYKF1877	多排螺旋 CT 小肠造影在炎症性肠病中的临床应用研究	一附院	陈刘成
49	校科技发展基金项目	BYKF1878	甲状腺乳头状癌及微小癌中 BRAF 基因和 TERT 启动子的突变及临床意义	一附院	陈勇
50	校科技发展基金项目	BYKF1880	miR-490 在人前列腺癌恩杂鲁胺耐药细胞株中的作用及机制研究	一附院	陈志军
51	校科技发展基金项目	BYKF1881	GPR120 在食管癌放疗抵抗中的作用及其机制研究	一附院	崔珍
52	校科技发展基金项目	BYKF1882	基因微阵列芯片筛选遗传性耳聋相关突变基因位点	一附院	丁淑琴

53	校科技发展基金项目	BYKF1884	梯度弹性模量支架调控 AFSC 和 BMSC 特异性分化的比较研究	一附院	高许斌
54	校科技发展基金项目	BYKF1885	测序方法检测相关基因突变在 AML / MDS 诊治中的应用	一附院	耿英华
55	校科技发展基金项目	BYKF1886	下肢血流动力学纠正术(CHIVA 手术)在治疗下肢静脉曲张中的临床研究	一附院	官泽宇
56	校科技发展基金项目	BYKF1887	二甲双胍逆转胃癌细胞对顺铂的耐药与调控 p38MAPK 信号通路及 ERCC1 基因的相关性	一附院	郭道华
57	校科技发展基金项目	BYKF1891	CBCT 三维头影测量在正颌外科术前正畸中的应用研究	一附院	黄永松
58	校科技发展基金项目	BYKF1893	年龄相关性白内障与 microRNA-146a rs2910164 单核苷酸多态性及其晶状体囊膜表达的关联研究	一附院	蒋胜群
59	校科技发展基金项目	BYKF1894	MMP-2 及 TIMP-2 在稽留流产绒毛组织中的表达及意义	一附院	焦雪娟
60	校科技发展基金项目	BYKF1895	SRC-3 在结直肠癌中的作用机制的探讨	一附院	李洪涛
61	校科技发展基金项目	BYKF1896	丙型肝炎感染者病毒基因分型和 NS5B 区耐药基因相关变异及其耐药屏障分析研究	一附院	李竟
62	校科技发展基金项目	BYKF1897	巨噬细胞功能异常影响糖尿病角膜创伤修复的机制研究	一附院	李娟
63	校科技发展基金项目	BYKF1898	Ps-2、CA153 和 VEGF 在乳腺癌患者中的表达及临床意义	一附院	李志祥
64	校科技发展基金项目	BYKF1899	PD-1 和 PAX1 联合高危 HPV 感染在宫颈癌前病变中的表达及其临床意义	一附院	梁利梅
65	校科技发展基金项目	BYKF18100	Tau 和 GSK-3 β 表达变化对幼鼠学习及记忆功能的影响及其机制研究	一附院	刘刚
66	校科技发展基金项目	BYKF18101	细粒棘球蚴囊液蛋白质组学研究	二附院	孙发缔

67	校科技发展基金项目	BYKF18102	轻型缺血性卒中后患者的焦虑抑郁障碍与反复住院及生活质量的相关性研究	二附院	许媛媛
68	校科技发展基金项目	BYKF18103	构建内皮祖细胞纳米覆膜-锌合金可降解血管支架防治支架植入后血管再狭窄的机制研究	二附院	尚斌
69	校科技发展基金项目	BYKF18106	miR-30b 在前列腺癌恶性进展中的作用及机制研究	二附院	徐卫强
70	校科技发展基金项目	BYKF18110	糖化血红蛋白与 2 型糖尿病合并急性脑梗死及短期预后相关性研究	二附院	寿广丽
71	校科技发展基金项目	BYKF18111	改良经尿道前列腺等离子剜除术与等离子电切术的疗效倾向匹配评分分析	二附院	查泽玉
72	校科技发展基金项目	BYKF18113	Klotho 蛋白与慢性肾脏病及骨质疏松相关性的临床研究	二附院	陈燕
73	校科技发展基金项目	BYKF18115	3D 打印术前模拟在复杂骨折中的临床应用研究	二附院	王志焘
74	校科技发展基金项目	BYKF18116	血清 25 羟维生素 D 水平与毛细支气管炎严重程度的相关性研究	二附院	宫芬
75	校科技发展基金项目	BYKF18117	尿 KIM-1,NGAL, β 2-MG 在糖尿病肾病早期诊断价值	二附院	马续祥
76	校科技发展基金项目	BYKF18118	急性胃肠功能障碍与重症患者的预后相关因素研究	二附院	郭兰
77	校科技发展基金项目	BYKF18119	蚌埠市终末期肾脏病维持血液透析患者血管通路现状及影响因素分析	二附院	黄玉萍
78	校自然科学基金面上项目	BYKY1870	胸椎椎弓根螺钉钉道探测器的设计研发及临床应用价值	二附院	聂虎
79	校自然科学基金面上项目	BYKY1872	HBO1 在系膜增生性肾小球肾炎中的作用机制研究	检验医学院	宫雅娟
80	校自然科学基金面上项目	BYKY1873	舒乐康洗液质量标准及抗白色念珠菌效应机制初步研究	药学院	邢亚东
81	校自然科学基金面上项目	BYKY1874	胎盘干细胞治疗食管吻合口瘘的药效评价	药学院	李民

82	校自然科学基金面上项目	BYKY1877	阴道微环境改变与高危型人乳头瘤病毒感染相关性研究	基础医学院	朱琳
83	校自然科学基金面上项目	BYKY1878	(2E, 2'E)-3,3'-(1,4-亚苯基)双(1-苯基丙-2-烯-1-胍基脒)衍生物的合成及其抗肿瘤活性评价	公共基础学院	王影
84	校自然科学基金面上项目	BYKY1880	吡啶菁绿示踪的前哨淋巴结活检术在分化型甲状腺中的应用研究	一附院	王彬彬
85	校自然科学基金面上项目	BYKY1883	曲妥珠单抗一线治疗 HER-2 阳性晚期乳腺癌疗效与葡萄糖代谢异常的相关性研究	一附院	刘静
86	校自然科学基金面上项目	BYKY1884	晚期肺癌患者血清中 VEGF-A 含量检测的临床应用价值探索	一附院	姚景昊
87	校自然科学基金面上项目	BYKY1887	L1-CAM 与 I 型子宫内膜癌的相关性以及评估预后的临床价值研究	一附院	张媛
88	校自然科学基金面上项目	BYKY1890	富马酸喹硫平液晶态纳米制剂的构建及基础理论研究	一附院	田勇
89	校自然科学基金面上项目	BYKY1892	人参皂苷 Rg3 纳米乳剂对人肺癌裸鼠原位移植瘤生长和淋巴管生成的影响	一附院	陶涛
90	校自然科学基金面上项目	BYKY1894	长链非编码 RNA MALAT1 通过调控自噬影响胰腺癌细胞对吉西他滨的敏感性	一附院	赵义
91	校自然科学基金面上项目	BYKY1896	萨提亚干预模式对脑卒中后焦虑患者人际关系的影响	一附院	吴伟莉
92	校自然科学基金面上项目	BYKY1897	冷热口腔刷洗在脑卒中口腔期吞咽障碍患者中的研究	一附院	石梦宇
93	校自然科学基金面上项目	BYKY1898	RANKL、OPG 在系统性红斑狼疮合并股骨头坏死患者外周血中的表达及意义	一附院	郭文静
94	校自然科学基金面上项目	BYKY18100	血清缺血修饰白蛋白在急性肺栓塞诊断中的价值	一附院	庞颖颖

95	校自然科学基金面上项目	BYKY18102	尿液中外泌体 miRNAs 表达在上尿路尿路上皮癌中的诊断价值研究	一附院	高五岳
96	校自然科学基金面上项目	BYKY18103	盐酸纳美芬抑制心脏手术患者舒芬太尼诱发呛咳反射的半数有效剂量研究	一附院	王涛涛
97	校自然科学基金面上项目	BYKY18106	四种含 MDP 的粘接剂/底涂剂对氧化锆陶瓷粘接性和粘接耐久性的影响	一附院	刘芳
98	校自然科学基金面上项目	BYKY18107	3D-DSA 在前列腺动脉开口定位与最佳显示角度中的临床应用研究	一附院	魏建筑
99	校自然科学基金面上项目	BYKY18109	血管内皮生长因子与脓毒症预后相关分析	一附院	徐波
100	校自然科学基金面上项目	BYKY18110	99mTc-DTPA-CGRRAGGSC 在非小细胞肺癌分子靶向显像中的应用研究	一附院	李辉
101	校自然科学基金面上项目	BYKY18111	PI3K/AKT 信号通路在丙型肝炎患者中对 ISG15 的调控作用	一附院	汪蕾华
102	校自然科学基金面上项目	BYKY18112	血清 AMH 及性激素联合检测在 PCOS 和 POF 诊疗中的应用价值研究	一附院	张枫
103	校自然科学基金面上项目	BYKY18113	载药微球治疗肝癌前后全肝微循环的变化规律及与血清 AFP、CA199、GGT 的相关性研究	一附院	秦雷
104	校自然科学基金面上项目	BYKY18114	探讨螺旋断层放疗鼻咽癌的优越性	一附院	戚涛
105	校自然科学基金面上项目	BYKY18115	PD-1/PD-L1 在食管鳞癌组织中的表达与临床意义	一附院	张群
106	校自然科学基金面上项目	BYKY18117	HCMV 感染患儿 HLA-DR、CD4+CD25+调节性 T 细胞及 IL-17、IL-27 表达水平与肝损害的相关性研究	一附院	桑旭
107	校自然科学基金面上项目	BYKY18120	MMPs 和 TIMP 对小儿中枢神经系统感染病情变化及预后的判断价值	一附院	杨梅
108	校自然科学基金面上项目	BYKY18125	压力控制反比通气对单肺通气食道癌患者肺功能的影响	一附院	席彪

109	校自然科学基金面上项目	BYKY18128	探索 NOTCH1 与 BPHL 基因融合产物在胃癌组织的表达意义	一附院	郑家雷
110	校自然科学基金面上项目	BYKY18129	超声波配合关节松动术在创伤后膝关节僵硬康复中的应用	一附院	张彬彬
111	校自然科学基金面上项目	BYKY18130	一站式冠状动脉杂交血运重建技术治疗复杂型多支病变冠心病近期疗效的研究	一附院	孟金金
112	校自然科学基金面上项目	BYKY18131	miR-29c 在结直肠癌中的表达及意义	二附院	韩晓婷
113	校自然科学基金面上项目	BYKY18132	川芎嗪联合灯盏花素防治糖尿病微血管病变作用探讨	二附院	孙祥瑞
114	校自然科学基金面上项目	BYKY18135	PCSK9 水平与冠脉狭窄程度及心血管 MACE 事件相关性分析	二附院	熊守庆
115	校自然科学基金面上项目	BYKY18136	早期胃癌外周血循环肿瘤细胞检测及其临床意义	二附院	李娟娟
116	校自然科学基金面上项目	BYKY18139	血清骨硬化蛋白在不同分期慢性肾脏病患者的表达情况及其与慢性肾脏病合并矿物质和骨异常之间的相关性	二附院	王菡
117	校自然科学基金面上项目	BYKY18140	影像新技术在血管内介入治疗缺血性脑卒中的应用价值	二附院	闵敬亮
118	校自然科学基金面上项目	BYKY18141	脑小血管病患者血清碱性磷酸酶及血清胱抑素 C 的变化及分析	二附院	孟颖
119	校自然科学基金面上项目	BYKY18142	新发脑梗死合并幽门螺杆菌感染患者除菌并联合质子泵抑制剂治疗以预防阿司匹林诱发的上消化道出血的临床应用研究	二附院	赵宏
120	校自然科学基金面上项目	BYKY18145	ERAS 在显微镜下精索静脉结扎术中的应用及其随访数据库的构建	二附院	朱奎
121	校自然科学基金面上项目	BYKY18147	不同检测方法对诊断临床丙型肝炎患者相关性研究	二附院	陶象男

122	校自然科学基金面上项目	BYKY18148	3D 打印技术辅助距下关节稳定术治疗青少年柔韧性扁平足	二附院	乔少林
123	校自然科学基金面上项目	BYKY18150	3D 打印技术在复发性髌骨脱位手术方案设计中的应用研究	二附院	姚天辰
124	校自然科学基金面上项目	BYKY18152	辅助腰椎椎弓根螺钉置入的横突拉钩的研制与临床应用	二附院	刘涛
125	校自然科学基金面上项目	BYKY18155	基于甲状腺超声造影技术 TI-RADS 4 级病灶恶性风险评估预测模型建立和分析	二附院	张翠红
126	校自然科学基金面上项目	BYKY18156	新药安妥沙星体外抗结核活性研究	二附院	丁秀丽
127	校自然科学基金面上项目	BYKY18158	应用腹部 CT 扫描数据无体模定量 CT(QCT) 方法筛查骨质疏松的研究	二附院	吴磊
128	校自然科学基金重点项目	BYKY1801ZD	基于蒙特卡洛方法模拟计算管电流调制 CT 检查患者辐射剂量	医学影像学院	梁保辉
129	校自然科学基金重点项目	BYKY1805ZD	基于活性导向的荔枝草基生叶中抗炎活性成分的发现及作用机制研究	药学院	戴轶群
130	校自然科学基金重点项目	BYKY1806ZD	糖酵解途径介导 miR-26b 增强鼻咽癌细胞化疗敏感性的机制研究	药学院	孙小锦
131	校自然科学基金重点项目	BYKY1807ZD	基于定量指纹图谱的太平猴魁质量评价研究	药学院	王玉帅
132	校自然科学基金重点项目	BYKY1808ZD	脂肪干细胞分泌液对 UVA 辐射皮肤成纤维细胞的保护及作用机制	药学院	高薇
133	校自然科学基金重点项目	BYKY1812ZD	全科医疗指导下的急性缺血性脑卒中患者恢复期社区治疗的优势研究	全科医学系	庞雪蕊
134	校自然科学基金重点项目	BYKY1813ZD	Mtb-HA _g 诱导的 V γ 9V δ 2T 细胞活化信号通路探索	科研中心	孙静
135	校自然科学基金重点项目	BYKY1815ZD	KAI1、AGR2 在肺腺癌中的表达及其临床意义	基础医学院	慈红非

136	校自然科学基金重点项目	BYKY1816ZD	E3 泛素连接酶 Hrd1 对 tau 蛋白自噬降解中的作用机制研究	基础医学院	丁倩
137	校自然科学基金重点项目	BYKY1818ZD	CD151 在肺癌血管生成拟态中的作用	基础医学院	王丹娜
138	校自然科学基金重点项目	BYKY1819ZD	吡喹酮衍生物 DW-3-15 抗日本血吸虫作用机制研究	基础医学院	王小莉
139	校自然科学基金重点项目	BYKY1820ZD	SFRP1 在结直肠癌血管生成拟态中的作用	基础医学院	吴琼
140	校自然科学基金重点项目	BYKY1821ZD	银屑病小鼠 CD4+CD25+CD127low/-Treg 及相关细胞因子表达的研究	基础医学院	周艳梅
141	校自然科学基金重点项目	BYKY1824ZD	丹皮酚衍生物的设计、合成及抗血小板聚集活性研究	公共基础学院	王杰
142	校自然科学基金重点项目	BYKY1826ZD	CD13 低表达乳腺癌相关成纤维细胞亚群维持促瘤表型分子调控机制的初步研究	一附院	马小开
143	校自然科学基金重点项目	BYKY1828ZD	康艾注射液对大鼠细胞色素 P450 酶不同亚型酶活性的影响	一附院	苏君
144	校自然科学基金重点项目	BYKY1830ZD	SIRT1、P53 在年龄相关性白内障晶状体上皮细胞的表达及意义	一附院	李宁
145	校自然科学基金重点项目	BYKY1832ZD	基于 GEO 数据库筛选并验证肺癌相关 LncRNAs 及其对肺癌发生发展和预后影响的初步研究	一附院	桑海威
146	校自然科学基金重点项目	BYKY1833ZD	糖尿病合并冠心病患者中 NLRP1、NLRP3/Casepase-1/IL-1 β /IL-18 轴的表达机制探讨	一附院	汤阳
147	校自然科学基金重点项目	BYKY1834ZD	Y-BOX 结合蛋白 1 与胃癌早期诊断及预后关系的研究	一附院	任志
148	校自然科学基金重点项目	BYKY1837ZD	不同表型的许旺细胞在脊髓损伤修复中作用的探讨	一附院	王晓盼
149	校自然科学基金重点项目	BYKY1838ZD	尿液 miRNA29c 作为早期糖尿病肾病生物学标志物的研究	一附院	潘艳
150	校自然科学基金重点项目	BYKY1839ZD	GARP-TGF- β 通路活性改变在慢性淋巴细胞性甲状腺炎中的作用以及硒对其的影响	一附院	汪琼

151	校自然科学基金重点项目	BYKY1841ZD	srn133480 在变异链球菌酸耐受中的作用和机制	一附院	徐丽
152	校自然科学基金重点项目	BYKY1842ZD	microRNA 在乙型肝炎病毒感染相关性疾病中的研究	一附院	丁晓琳
153	校自然科学基金重点项目	BYKY1844ZD	烟草诱导人支气管上皮细胞恶性转化中差异性 circRNAs 表达谱分析	一附院	洪磊
154	校自然科学基金重点项目	BYKY1851ZD	Wnt/ β -catenin 信号通路在宫颈鳞癌血管生成拟态形成中的作用研究	一附院	王蓓蓓
155	校自然科学基金重点项目	BYKY1854ZD	虾青素在鼻咽癌中的作用及其机制研究	一附院	许亚佳
156	校自然科学基金重点项目	BYKY1855ZD	V γ 9V δ 2T 细胞联合化疗治疗晚期鼻咽癌的研究	一附院	赵报
157	校自然科学基金重点项目	BYKY1856ZD	miR-15a 在激素依赖性到去势抵抗性前列腺癌过程中的作用及机制研究	一附院	代昌远
158	校自然科学基金重点项目	BYKY1859ZD	ELAVL1 高表达及其糖基化在前列腺癌发生发展中的作用探究	一附院	孙文衍
159	校自然科学基金重点项目	BYKY1860ZD	阻塞性睡眠呼吸暂停低通气综合征患者大小气道呼出气一氧化氮水平相关性临床研究	一附院	王文娟
160	校自然科学基金重点项目	BYKY1865ZD	GPER/miRNA-144 轴在甲状腺乳头状癌的表达及其促增殖作用	二附院	王畏
161	校自然科学基金重点项目	BYKY1866ZD	HER2 阳性乳腺癌对曲妥珠单抗耐药过程中 Hub 基因的筛查及临床意义的探讨	二附院	张磊
162	校自然科学基金重点项目	BYKY1867ZD	CD4+CD25+CD127-Treg 在免疫性血小板减少症患者中表达监测	二附院	左金曼
163	校人文社科基金重点项目	BYKY18159skZD	医教协同背景下医学生就业意向、应对方式与心理健康的关系研究	临床医学院	孔刚
164	校人文社科基金重点项目	BYKY18163skZD	中国德育课程演进的历史与逻辑	检验医学院	彭怡然
165	校人文社科基金重点项目	BYKY18164skZD	新时期高校基层党建工作提升路径研究	药学院	张翠

166	校人文社科基金重点项目	BYKY18165skZD	托尼·莫里森小说中的创伤叙事研究	公共基础学院	唐红
167	校人文社科基金重点项目	BYKY18167skZD	错误分析理论视角下 ESP 长句翻译应用研究	公共基础学院	张劲松
168	校人文社科基金重点项目	BYKY18168skZD	基于语料库分析的医学论文语篇互动性研究	公共基础学院	曹静
169	校人文社科基金重点项目	BYKY18170skZD	医学院校新设工学专业学生专业承诺的现状及影响因素研究	公共基础学院	苗维诚
170	校人文社科基金重点项目	BYKY18171skZD	“健康中国”背景下护士情绪智力、职业价值观和核心能力的相关研究	护理学院	赵龙
171	校辅导员专项	BYKY18181sk	新时代大学生人际关系困扰问题研究	检验医学院	左晓阳
172	校党建专项	BYKY18183sk	全面从严治党视域下高校党建工作信息化建设研究	组织部	张海冰

2020 年度蚌埠医学院校级科研项目结题中止汇总表

序号	项目类型	项目编号	项目名称	所在部门	负责人
1	校自然科学基金面上项目	BYKY18133	痰热清注射液中君药质量控制研究	二附院	孙皓
2	校自然科学基金面上项目	BYKY18146	认知-运动双任务训练方案的制定及对脑卒中后功能障碍影响的 2×2 交叉设计临床研究	二附院	洪文军
3	校自然科学基金重点项目	BYKY1803ZD	基于 CRISPR/Cas9 技术的重组蛋白新纯化技术研究	检验医学院	何正义