

蚌埠医学院文件

校伦字〔2021〕1号

关于下达2020年度立项科研项目伦理审批结果的通知

各学院、系、部、各直属附属医院及相关部门：

按照“关于开展2020年度获批立项科研项目伦理审查的通知”要求，学校对2020年立项的各级各类科研项目开展伦理审查。经审查，219项涉及人体的生物医学研究和194项涉及动物实验研究符合相关伦理要求，同意开展相关研究。请项目负责人按照伦理要求进行项目研究工作。

附件1：涉及人体的生物医学研究伦理审批汇总

附件2：涉及动物实验研究伦理审批汇总

蚌埠医学院伦理委员会
2021年6月25日

实验动物管理和伦理委员会
2021年6月25日

2020年获批项目涉及人体伦理审批表

序号	项目名称	项目类别	部门	申请人	伦理编号
1	钼靶影像组学在鉴别乳腺导管原位癌及乳腺导管原位癌局部浸润中的初步研究	蚌埠医学院科研计划项目	医学影像学院	王玲玲	伦科批字 [2021]第069号
2	“健康中国”战略背景下安徽省成年女性乳腺癌筛查知信行现状及健康教育模式研究	安徽高校科学研究项目	医学影像学院	张顺花	伦科批字 [2021]第070号
3	心率变异性大数据库建设	蚌埠医学院“512人才培养计划”	医学影像学院	石波	伦科批字 [2021]第071号
4	重复经颅磁刺激干预高自闭特质个体共情能力的ERPs研究	大学生创新创业训练项目	医学影像学院	张顺花	伦科批字 [2021]第072号
5	新冠肺炎背景下的红外额温枪室外体温筛查准确性验证	大学生创新创业训练项目	医学影像学院	张赛	伦科批字 [2021]第073号
6	METTL14通过调控m6A依赖的pri-miR126识别加工和糖代谢抑制乳头状甲状腺癌增殖转移机制的研究	安徽高校科学研究项目	生命科学学院	李强	伦科批字 [2021]第074号
7	疫情防控常态化下基层社区全科医生岗位吸引力提升机制研究	蚌埠医学院科研计划项目	全科医学教育发展研究中心	杨秀木	伦科批字 [2021]第075号
8	基于眼动追踪技术的MA依赖者执行功能与渴求的相关性研究	蚌埠医学院科研计划项目	精神卫生学院	宋佩佩	伦科批字 [2021]第076号
9	甲基苯丙胺依赖复吸预警的心理指标研究	蚌埠医学院科研计划项目	精神卫生学院	王立金	伦科批字 [2021]第077号
10	乳腺癌外泌体lncRNA NEAT1调控miRNA/CXCL12通路促进紫杉醇化疗耐药机制研究	蚌埠医学院科研计划项目	检验医学院	杨清玲	伦科批字 [2021]第078号
11	MiR-144-3p/CCBR1途径介导人参皂苷新型单体抑制结肠炎发生机制研究	蚌埠医学院科研计划项目	检验医学院	李瑶	伦科批字 [2021]第079号
12	蝙蝠冠状病毒HKU5潜在跨物种传播的结构基础及分子机制	蚌埠医学院科研计划项目	检验医学院	韩雪	伦科批字 [2021]第080号
13	MiR-140-3p 调控肝癌细胞增殖分子机制研究	蚌埠市科技创新指导类项目	检验医学院	李瑶	伦科批字 [2021]第081号
14	Gal-3通过Wnt/ β -catenin通路遏制人甲状腺乳头状癌细胞中NIS膜定位的实验观察	大学生创新创业训练项目	检验医学院	任丽	伦科批字 [2021]第082号
15	P53和多粘连细胞外基质蛋白LAMC2在食管鳞癌中的表达相关性研究	蚌埠医学院科研计划项目	基础医学院	鲁陈陈	伦科批字 [2021]第083号
16	PRPS2在宫颈癌形成中的影响及通路的初步探究	蚌埠医学院科研计划项目	基础医学院	陈少华	伦科批字 [2021]第084号
17	MMPs、CD151 联合 PD1/PDL1 调节三阴性乳腺癌侵袭转移的机制研究	蚌埠医学院科研计划项目	基础医学院	李楠	伦科批字 [2021]第085号
18	KAI1在乳腺癌血管形成拟态中的作用及机制	蚌埠医学院科研计划项目	基础医学院	赵云霞	伦科批字 [2021]第086号
19	人鼻咽部和鼻咽癌数据库建立与三维重建可视化及其在鼻咽癌精准诊疗中的应用研究	安徽高校科学研究项目	基础医学院	张浩轩	伦科批字 [2021]第087号
20	三阴性乳腺癌中STAT3和肿瘤浸润Treg细胞对EMT的调节及机制研究	安徽高校科学研究项目	基础医学院	赵艳	伦科批字 [2021]第088号
21	MSNs高效递送lncRNA LEF1-AS1治疗类风湿性关节炎的机制研究	安徽高校科学研究项目	基础医学院	张小楠	伦科批字 [2021]第089号
22	基于时依协变量Cox回归模型的心脏电生理指标对大学生焦虑风险预测队列研究	大学生创新创业训练项目	基础医学院	席静雯	伦科批字 [2021]第090号
23	3DRC人体结构模型数据库建立及在3D打印领域应用的研究	大学生创新创业训练项目	基础医学院	霍威学	伦科批字 [2021]第091号
24	基于肿瘤大数据分析胃癌关键基因CEP55和ECT2的表达及临床意义	大学生创新创业训练项目	基础医学院	陆进	伦科批字 [2021]第092号
25	D2-40和CD31检测在结肠癌肠系膜淋巴管中的研究	大学生创新创业训练项目	基础医学院	赵学影	伦科批字 [2021]第093号
26	脑卒中患者出院计划方案构建与效果评价	大学生创新创业训练项目	护理学院	李曼	伦科批字 [2021]第094号
27	以信息需求为导向的COPD稳定期患者自我管理计划的制定	大学生创新创业训练项目	护理学院	赵贵纯	伦科批字 [2021]第095号
28	Beta-2 微球蛋白与急性缺血性脑卒中患者预后的队列研究	蚌埠医学院科研计划项目	公共卫生学院	胡富勇	伦科批字 [2021]第096号
29	绿地植被对缺血性脑卒中后认知功能障碍的影响和机制研究	蚌埠医学院科研计划项目	公共卫生学院	朋文佳	伦科批字 [2021]第097号

2020年获批项目涉及人体伦理审批表

序号	项目名称	项目类别	部门	申请人	伦理编号
30	孕期全谷物膳食干预对孕前超重、肥胖孕妇妊娠糖尿病防治效果的前瞻性队列研究	蚌埠医学院“512”人才培育计划	公共卫生学院	束莉	伦科批字[2021]第098号
31	基于营养素养评估的成年人体重健康管理策略研究	蚌埠医学院“512”人才培育计划	公共卫生学院	刘华青	伦科批字[2021]第099号
32	ALDH2在急性脑伤中的作用	蚌埠医学院“512”人才培育计划	公共卫生学院	贾贤杰	伦科批字[2021]第100号
33	II型糖尿病患者电子健康素养与饮食依从性的相关性分析	大学生创新创业训练项目	公共卫生学院	姚荣英	伦科批字[2021]第101号
34	蚌埠市农村3~6岁留守儿童饮食现状及SFI干预模式研究	大学生创新创业训练项目	公共卫生学院	束莉	伦科批字[2021]第102号
35	急性缺血性脑卒中患者血清miRNA-210-3p、HIF-1a与VEGF的动态表达与相关性研究	大学生创新创业训练项目	公共卫生学院	黄晴	伦科批字[2021]第103号
36	肿瘤科癌痛患者自我效能感、生存质量现状及影响因素分析	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	毛燕	伦科批字[2021]第104号
37	胃癌术后化疗患者癌因性疲乏现状及其主要社会、心理影响因素研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	杨贵丽	伦科批字[2021]第105号
38	lncRNA PURPL作为ceRNA调控miR-137-Notch1信号轴促进乳腺癌进程机制研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	张松	伦科批字[2021]第106号
39	E3泛素化连接酶MKN1在原发性肝癌发生发展中的作用机制与临床应用研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	张莉	伦科批字[2021]第107号
40	外泌体源性miR-217-5p通过上调PD-L1诱导肿瘤相关巨噬细胞自噬在膀胱癌上皮间质样转化中的作用及机制	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	郭园园	伦科批字[2021]第108号
41	个案管理模式在缺血性脑卒中患者中的应用研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	李敏	伦科批字[2021]第109号
42	妊娠期糖尿病孕期自我管理水平和膳食结构的相关性研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	朱敏丽	伦科批字[2021]第110号
43	基于症状群干预提高食管癌放疗患者生活质量的纵向研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	沈永菊	伦科批字[2021]第111号
44	乳腺癌患者术后发生PICC导管相关性感染因素的logistics分析及应用FMEA干预的研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	杨静	伦科批字[2021]第112号
45	标准化操作流程在预防乳腺癌术后淋巴水肿中的应用研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	李仪	伦科批字[2021]第113号
46	医学影像规培生压力源及其心理健康现状的相关性研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	陈岩	伦科批字[2021]第114号
47	疫情背景下肿瘤患儿社会适应能力影响因素分析及干预研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	刘继秀	伦科批字[2021]第115号
48	以护士为主导的早期目标导向镇静策略在血液净化患儿中的应用研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	夏艳	伦科批字[2021]第116号
49	新型传播媒介在新冠疫情时期对恶性肿瘤化疗PICC带管患者居家延续护理的影响	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	徐姗姗	伦科批字[2021]第117号
50	心脏康复对不稳定型心绞痛支架植入术后患者远期预后的影响	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	周彤	伦科批字[2021]第118号
51	系统化家庭式护理干预对矮小症患儿生存质量影响的临床研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	易倩文	伦科批字[2021]第119号
52	基于肠上皮细胞屏障功能障碍探讨蛋白激酶RIPK-4在克罗恩病中的角色	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	宋雪	伦科批字[2021]第120号
53	老年慢性病共病患者住院特征分析及其与气象因素的关联研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	魏娜娜	伦科批字[2021]第121号
54	高龄结直肠癌性肠梗阻患者外科治疗策略及T-cadherin表达变化的研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	周硕	伦科批字[2021]第122号
55	H2AFY调控肝癌细胞EMT的相关机制研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	孙万亮	伦科批字[2021]第123号
56	Asprosin与冠状动脉粥样硬化的关系研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	李辉	伦科批字[2021]第124号
57	脂代谢相关因子对系统性红斑狼疮慢性血管损伤影响机制的研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	周瀛	伦科批字[2021]第125号

2020年获批项目涉及人体伦理审批表

序号	项目名称	项目类别	部门	申请人	伦理编号
58	CD147在系统性红斑狼疮患者骨坏死中的作用研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	侯传云	伦科批字 [2021]第126号
59	铁蓄积与绝经后女性骨关节炎骨密度及骨代谢的相关研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	赵萍	伦科批字 [2021]第127号
60	T细胞共刺激信号分子CD28、4-1BB与SLE病情相关性的研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	叶明	伦科批字 [2021]第128号
61	腰椎融合术后患者胃肠功能障碍风险预测模型研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	雷婷婷	伦科批字 [2021]第129号
62	光学相干断层扫描血管成像和荧光素血管造影对比观察病理性近视并发脉络膜新生血管的一致性研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	许澈	伦科批字 [2021]第130号
63	高度近视白内障眼内炎症微环境状态对晶状体上皮细胞的影响及其机制研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	王剑锋	伦科批字 [2021]第131号
64	lncRNA CYTOR靶向调控miR-503上调CCNE1影响上皮性卵巢癌发生发展机制研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	郑轶	伦科批字 [2021]第132号
65	CircHIPK3在乳腺癌中的表达与临床病理特征之间的关系	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	张超	伦科批字 [2021]第133号
66	不同分子分型的三阴性乳腺癌临床病理特征与预后关系的研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	朱金海	伦科批字 [2021]第134号
67	KIF15 在紫杉醇诱导三阴性乳腺癌周期阻滞中的作用及机制研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	陈春春	伦科批字 [2021]第135号
68	CT影像组学预测胃癌VM表达状态的相关性研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	高玉青	伦科批字 [2021]第136号
69	US-FNAB-miRNAs对甲状腺微小乳头状癌淋巴结转移预测的研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	王兵	伦科批字 [2021]第137号
70	半胱氨酸白三烯与早产儿支气管肺发育不良相关性的研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	陈云	伦科批字 [2021]第138号
71	管型吻合器及其相关医用器械的改进及其在腹腔镜下食管空肠吻合中应用的安全性评价	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	郝博	伦科批字 [2021]第139号
72	3D打印截骨导板在胫骨高位截骨术治疗内翻性膝骨关节炎的应用研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	汪东	伦科批字 [2021]第140号
73	DKI、IVIM参数评价乳腺癌生物学因子表达及病理分级相关性分析	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	马宣传	伦科批字 [2021]第141号
74	透明帽辅助内镜下聚桂醇泡沫硬化剂治疗出血性内痔的临床研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	黄军	伦科批字 [2021]第142号
75	受体相互作用蛋白激酶1在宫颈癌细胞凋亡中的作用机制研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	郭苏阳	伦科批字 [2021]第143号
76	RBMS3表达及其启动子CpG岛甲基化水平对卵巢癌紫杉醇耐药的影响研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	杨波	伦科批字 [2021]第144号
77	谷胱甘肽氧化物酶在乳腺癌细胞铁死亡中的作用机制研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	郭伟	伦科批字 [2021]第145号
78	miR-29c-3p在肝癌中的表达及其与预后的关系	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	赵睿	伦科批字 [2021]第146号
79	红细胞分布宽度与淋巴细胞比值对乙型肝炎肝硬化食管静脉曲张程度及破裂出血的预测价值	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	汪强武	伦科批字 [2021]第147号
80	自体富血小板凝胶治疗2型糖尿病足的机制研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	吴道爱	伦科批字 [2021]第148号
81	扫描式血糖监测联合胰岛素泵在围手术期糖尿病患者中的临床研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	胡红艳	伦科批字 [2021]第149号
82	肺康复在慢性阻塞性肺疾病患者中的应用研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	王华东	伦科批字 [2021]第150号
83	ADAM17对非小细胞肺癌细胞增殖、侵袭及凋亡的影响	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	刘佳慧	伦科批字 [2021]第151号
84	PKC δ 调控巨噬细胞功能在特发性肺纤维患者中作用机制研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	芮艳	伦科批字 [2021]第152号
85	SETD8调控Slug基因转录促进乳腺癌转移及其机制研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	张晓静	伦科批字 [2021]第153号
86	LncRNAs内源性竞争miR-449调控Atg4b介导自噬在甲状腺癌中作用机制研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	王岩岩	伦科批字 [2021]第154号

2020年获批项目涉及人体伦理审批表

序号	项目名称	项目类别	部门	申请人	伦理编号
87	谷胱甘肽过氧化物酶4与冠心病患者临床危险分层和预后相关性研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	李妙男	伦科批字[2021]第155号
88	低分子肝素联合普通肝素在下肢深静脉血栓形成导管直接溶栓中的应用研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	王孝高	伦科批字[2021]第156号
89	CX43介导EMT促进结直肠癌细胞侵袭转移的分子机制	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	张露	伦科批字[2021]第157号
90	IL 17A 抑制剂在缓解免疫检查点阻滞剂治疗结直肠癌的免疫相关不良反应的功能研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	周海荣	伦科批字[2021]第158号
91	miR-378通过调控糖酵解和有丝分裂抑制结肠癌细胞肿瘤干性和能量代谢的机制	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	张太哲	伦科批字[2021]第159号
92	基于MRI影像组学构建鼻咽癌诱导化疗疗效预测模型的研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	赵灿灿	伦科批字[2021]第160号
93	基于MRI影像组学在预测乳腺癌病理分级、分子分型及腋窝淋巴结转移中的价值	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	朱芸	伦科批字[2021]第161号
94	基于乳腺X线影像组学对BI-RADS 4类病变良恶性鉴别价值的研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	汤晓敏	伦科批字[2021]第162号
95	LncRNATUG1 对甲状腺癌增殖、侵袭能力影响及机制研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	孙景秋	伦科批字[2021]第163号
96	乙肝肝硬化肠道菌群变化与肝功能Child-Pugh分级、LPS、血氨相关性研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	张良杰	伦科批字[2021]第164号
97	LncRNA ATB对三阴性乳腺癌上皮间充质转化的影响及机制探讨	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	郭晨旭	伦科批字[2021]第165号
98	基于256排螺旋CT对慢性肾病患者心血管并发症一站式扫描方案的探索及影像诊断与评估的研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	梁啸寒	伦科批字[2021]第166号
99	外周血单核细胞焦亡参与原发性高血压的发生机制探讨	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	朱建	伦科批字[2021]第167号
100	进展性脑梗死患者CYP2C19基因检测临床应用价值的研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	李理	伦科批字[2021]第168号
101	二甲双胍调控AMPK/SIRT1/NF-κB通路促进RA-FLS凋亡的作用及机制研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	陈笑天	伦科批字[2021]第169号
102	经心外膜左心耳闭合技术应用于行心内直视手术的高危房颤患者的临床疗效及短期内出血风险的研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	石宇	伦科批字[2021]第170号
103	利用mimics结合骨组织穿刺活检技术指导颌骨恶性肿瘤切除范围的可行性研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	刘畅	伦科批字[2021]第171号
104	基于代谢组学的精氨酸抑制变异链球菌生物膜形成的机制分析	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	张容秀	伦科批字[2021]第172号
105	积极心理干预联合口服营养补充对口腔癌患者术前心理状态、营养状况及免疫功能的影响研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	袁冯	伦科批字[2021]第173号
106	术中导航配合3D打印导板在腓骨肌瓣截骨塑形的应用研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	高廷益	伦科批字[2021]第174号
107	CBCT在慢性根尖周炎伴不同牙周袋深度的牙根纵裂患牙诊断中的应用及患牙根管内感染优势菌的研究分析	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	赵莉莉	伦科批字[2021]第175号
108	Pax1和LMX1A甲基化在宫颈上皮内瘤变及宫颈癌中的表达关系及临床意义的研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	刘静	伦科批字[2021]第176号
109	中性粒细胞CD64和可溶性白细胞分化抗原14亚型在儿童细菌性脓毒症诊断价值中的研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	赵武	伦科批字[2021]第177号
110	Mimics数字化技术重建胫前动脉与胫骨中下段可视化解剖学研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	卢红信	伦科批字[2021]第178号
111	自噬相关基因ATG7、LC3-II、P62在溃疡性结肠炎中的表达及其与疾病活动性相关性研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	朱玉	伦科批字[2021]第179号
112	¹⁸ F-FDG PET/CT代谢体积参数对复发性宫颈癌的预后预测及与外周血NLR、PLR 的相关性研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	訾刚	伦科批字[2021]第180号
113	恶性肿瘤患者营养风险与化疗相关性恶心呕吐及生存质量的相关性研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	饶维维	伦科批字[2021]第181号
114	PTPN12调控肿瘤相关巨噬细胞促进三阴乳腺癌转移的分子机制	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	艾力江·卡德尔	伦科批字[2021]第182号
115	TAZ调控宫颈癌侵袭转移的作用及机制研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	张庆松	伦科批字[2021]第183号

2020年获批项目涉及人体伦理审批表

序号	项目名称	项目类别	部门	申请人	伦理编号
116	HOTAIR 通过 miR-148b-3p-ITGA5 轴促进乳腺癌进展的分子机制研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	张晖	伦科批字 [2021]第184号
117	沙利度胺联合化疗治疗EGFR野生型晚期非小细胞肺癌的临床观察及对血清VEGF水平影响研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	王娟	伦科批字 [2021]第185号
118	术前人工泪液治疗对白内障合并干眼症患者手术疗效影响的随机对照研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	戴青	伦科批字 [2021]第186号
119	序贯性早期肠内营养对重症脑出血患者营养状况的影响	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	王姗	伦科批字 [2021]第187号
120	一个有效反应迷走神经功能的指标——心率变异性在肺癌预后评估中的作用	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	周育夫	伦科批字 [2021]第188号
121	基于机器学习实现宫颈癌调强自动计划的研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	吴先想	伦科批字 [2021]第189号
122	发泡胶个体化体位固定技术在颈段及胸上段食管癌放疗中的应用价值研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	吴云来	伦科批字 [2021]第190号
123	miR-483-5P通过调控TIMP2表达促进膀胱癌恶性生物学行为的研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	张甜甜	伦科批字 [2021]第191号
124	miR-186靶向调控Twist1 介导乳腺癌细胞化疗耐药的机制研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	刘中	伦科批字 [2021]第192号
125	评估骨髓腔穿刺治疗多发伤失血性休克的疗效及其对肠道细菌移位的影响	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	张振海	伦科批字 [2021]第193号
126	SGK3基因促进肺癌发生的分子作用机理研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	李苗	伦科批字 [2021]第194号
127	游离腹股沟皮瓣在四肢软组织缺损修复中的应用	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	刘洋洋	伦科批字 [2021]第195号
128	正念减压疗法在结直肠癌术后化疗患者癌因性疲乏、自我效能及睡眠质量管理中的应用与研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	苏巧针	伦科批字 [2021]第196号
129	健脾化湿方联合“俞募配穴”埋线辨治慢性放射性肠炎脾虚夹湿证临床研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	姚诗清	伦科批字 [2021]第197号
130	胰岛类器官平台上外泌体LncRNAs在2型糖尿病炎症介导下胰岛β细胞功能障碍的机制研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	胡小磊	伦科批字 [2021]第198号
131	“健康中国”战略背景下安徽省高校大学生口腔健康流行病学调查及KAP研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	廖圣恺	伦科批字 [2021]第199号
132	CCNA1在甲状腺癌组织中的表达及其与甲状腺癌预后的研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	马孝广	伦科批字 [2021]第200号
133	LncRNA NBAT1招募SUMO2介导NRF2类泛素化降解在肾细胞癌发生发展中的作用和机制研究	安徽高校科学研究项目	蚌埠医学院第一附属医院	薛胜	伦科批字 [2021]第201号
134	Miles术后肠造口患者集束化延续护理模式构建及实证研究	安徽高校科学研究项目	蚌埠医学院第一附属医院	霍蕊	伦科批字 [2021]第202号
135	髓鞘和淋巴细胞蛋白MAL靶向β-catenin/ MUC1通路抑制胃癌细胞增殖、迁移和侵袭的作用研究	安徽高校科学研究项目	蚌埠医学院第一附属医院	耿志军	伦科批字 [2021]第203号
136	MiR-490-3p调控CD63介导胃癌侵袭转移的机制研究	安徽高校科学研究项目	蚌埠医学院第一附属医院	王栓虎	伦科批字 [2021]第204号
137	外源性骨髓间充质干细胞源性外泌体通过IRF2/INPP4B信号途径参与急性髓细胞性白血病发展作用机制研究	安徽高校科学研究项目	蚌埠医学院第一附属医院	张凤	伦科批字 [2021]第205号
138	线上GMSi评估在区域化高危儿随访管理中的应用研究	安徽高校科学研究项目	蚌埠医学院第一附属医院	蔡荣兰	伦科批字 [2021]第206号
139	基于STAT3靶点的癌症耐药机制研究与新药发现	安徽高校科学研究项目	蚌埠医学院第一附属医院	刘哲	伦科批字 [2021]第207号
140	TRIM59调控PPM1B/NF-κB信号对鼻咽癌恶性行为的作用和机制	安徽高校科学研究项目	蚌埠医学院第一附属医院	王文忠	伦科批字 [2021]第208号
141	类器官上对外泌体LncRNA在布加综合征中促血管内皮细胞过度增殖和血管生成机制研究	安徽高校科学研究项目	蚌埠医学院第一附属医院	陈世远	伦科批字 [2021]第209号
142	基于胰岛类器官模型 LncRNA SNHG16 调控脂肪组织巨噬细胞极化在2型糖尿病中的作用及机制研究	安徽高校科学研究项目	蚌埠医学院第一附属医院	胡小磊	伦科批字 [2021]第210号
143	IFN-γ 诱导HLA2表达在肝癌免疫调控中的作用及机制研究	安徽高校科学研究项目	蚌埠医学院第一附属医院	汪蕊	伦科批字 [2021]第211号
144	TRIM37通过调控Axin1激活Wnt/β-Catenin通路促进胆囊癌增殖的机制研究	安徽高校科学研究项目	蚌埠医学院第一附属医院	徐明	伦科批字 [2021]第212号

2020年获批项目涉及人体伦理审批表

序号	项目名称	项目类别	部门	申请人	伦理编号
145	MicroRNA-936在伴发抗Hu抗体综合征的SCLC中的功能和机制研究	安徽高校科学研究项目	蚌埠医学院第一附属医院	许力	伦科批字[2021]第213号
146	基于三甲医院指导下的蚌埠市社区慢性心力衰竭规范化防治体系的构建	安徽高校科学研究项目	蚌埠医学院第一附属医院	黄宇理	伦科批字[2021]第214号
147	环状RNA-cSMARCA5在三阴性乳腺癌中的作用及机制研究	安徽高校科学研究项目	蚌埠医学院第一附属医院	姚廷敬	伦科批字[2021]第215号
148	肾小球内皮细胞及足细胞损伤在高尿酸肾损害发病机制中的作用研究	安徽高校科学研究项目	蚌埠医学院第一附属医院	张继强	伦科批字[2021]第216号
149	疫情常态化下的线上线下健康教育模式在早期早产儿延续护理中的应用	安徽高校科学研究项目	蚌埠医学院第一附属医院	徐兵	伦科批字[2021]第217号
150	基于16S rRNA测序探讨乳腺癌患者焦虑抑郁情绪与肠道菌群的相关性研究	安徽高校科学研究项目	蚌埠医学院第一附属医院	李秀川	伦科批字[2021]第218号
151	2015-2020年安徽省皖北地区口腔咽喉癌流行病学和生存质量分析	安徽省高校协同创新项目	蚌埠医学院第一附属医院	李建成	伦科批字[2021]第219号
152	3D肺血管类器官模型上缺氧性肺动脉高压的发生、调控及干预	安徽省高校协同创新项目	蚌埠医学院第一附属医院	王洪巨	伦科批字[2021]第220号
153	Luminex液相芯片高通量检测粪便人源性蛋白早期诊断结直肠肿瘤的技术研发	安徽省高校协同创新项目	蚌埠医学院第一附属医院	胡建国	伦科批字[2021]第221号
154	SYT14对胰腺癌细胞外泌体合成和分泌的影响	安徽省高校学科(专业)拔尖人才学术资助项目	蚌埠医学院第一附属医院	王效静	伦科批字[2021]第222号
155	新型分子诊断技术——CRISPR/Cas系统在肺癌分子诊断和SARS-CoV-2检测中的开发和应用研究	安徽省科技重大专项	蚌埠医学院第一附属医院	王效静	伦科批字[2021]第223号
156	甲状腺腔镜免充气建腔系统器械的研发和临床应用	安徽省重点研究与开发计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	金功圣	伦科批字[2021]第224号
157	基于UGT1A1、SLCO1B1和DPYD基因多态性结直肠癌患者行FOLFIRI方案的多基因-多因素-量化的个体化用药模型研究	安徽省重点研究与开发计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	孔令提	伦科批字[2021]第225号
158	TSPAN8/Akt介导的上皮间质转化在电离辐射增加宫颈癌细胞转移潜能中的作用	安徽省自然科学基金	蚌埠医学院第一附属医院	周咏春	伦科批字[2021]第226号
159	锌指蛋白PHF5A在非小细胞肺癌干性维持及对顺铂化疗反应性调控中的作用研究	安徽省自然科学基金	蚌埠医学院第一附属医院	杨燕	伦科批字[2021]第227号
160	硬脂酸通过组蛋白H3K9乙酰化上调血管平滑肌Cav1.2 α 1c表达在高脂饮食诱导高血压中的作用	安徽省自然科学基金	蚌埠医学院第一附属医院	李祥	伦科批字[2021]第228号
161	长链非编码RNA XIST调控细胞自噬介导乳腺癌紫杉醇耐药的机制研究	安徽省自然科学基金	蚌埠医学院第一附属医院	王月月	伦科批字[2021]第229号
162	HSDL2通过自噬途径抑制胆管癌细胞增殖的机制研究	安徽省自然科学基金	蚌埠医学院第一附属医院	鲁正	伦科批字[2021]第230号
163	血浆D-二聚体在肝癌TACE术后疗效评价的意义及与肝硬化背景下肝癌微循环变化的关联性研究	蚌埠市科技创新指导类项目	蚌埠医学院第一附属医院	秦雷	伦科批字[2021]第231号
164	基因导向的华法林个体化用药预测模型的建立	蚌埠市科技创新指导类项目	蚌埠医学院第一附属医院	苏君	伦科批字[2021]第232号
165	血管内皮标志物对急性胰腺炎患者胰腺坏死早期诊断的临床研究	蚌埠市科技创新指导类项目	蚌埠医学院第一附属医院	杜杰	伦科批字[2021]第233号
166	导管溶栓联合髂静脉一期成型在下肢深静脉血栓形成中的应用研究	蚌埠市科技创新指导类项目	蚌埠医学院第一附属医院	王孝高	伦科批字[2021]第234号
167	血清SAA水平用于评估急性胰腺炎严重程度的价值	蚌埠市科技创新指导类项目	蚌埠医学院第一附属医院	窦贺贺	伦科批字[2021]第235号
168	超微血流成像技术联合TI-RADS分级在甲状腺结节良恶性鉴别诊断中的应用价值	蚌埠市科技创新指导类项目	蚌埠医学院第一附属医院	王兵	伦科批字[2021]第236号
169	胃部超声对小兒耳鼻喉手术前后胃内容物量及性质的评估	蚌埠市科技创新指导项目	蚌埠医学院第一附属医院	薛亚南	伦科批字[2021]第237号
170	互联网时代心血管疾病社区管理策略研究	蚌埠市社会科学规划项目	蚌埠医学院第一附属医院	苏君	伦科批字[2021]第238号
171	儿童性早熟的危险因素及维生素D水平分析	蚌埠市社会科学规划项目	蚌埠医学院第一附属医院	夏群	伦科批字[2021]第239号
172	后疫情时期学龄初期儿童心理应激障碍现状与干预策略研究	蚌埠市社会科学规划项目	蚌埠医学院第一附属医院	杨丽娟	伦科批字[2021]第240号
173	Orem自护理论对恶性梗阻性黄疸行经皮肝穿刺胆道引流术患者的影响分析	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	李灵艳	伦科批字[2021]第241号

2020年获批项目涉及人体伦理审批表

序号	项目名称	项目类别	部门	申请人	伦理编号
174	以每搏量变异度指导的目标导向液体治疗在冠心病患者围手术期的应用	大学生创新创业训练项目	蚌埠医学院第一附属医院	代文涛	伦科批字 [2021]第242号
175	安徽省呼吸系统疾病(肿瘤)临床医学研究中心	省级科研创新基地建设-临床医学研究中心	蚌埠医学院第一附属医院	李伟	伦科批字 [2021]第243号
176	混合团体认知行为疗法对心力衰竭康复期患者心理、自我护理行为的影响	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	谢影	伦科批字 [2021]第244号
177	3.0T HRMR快速黑血管壁成像在大脑中动脉粥样硬化性狭窄脑血流灌注的应用价值	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第二附属医院	仝贺	伦科批字 [2021]第245号
178	人脐带血来源外泌体修复糖尿病小鼠皮肤缺损的作用及机制研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第二附属医院	王春	伦科批字 [2021]第246号
179	肺炎衣原体抗原致强直性脊柱炎滑膜的炎症通路研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第二附属医院	杨大伟	伦科批字 [2021]第247号
180	蚌埠地区他汀药物安全性分析及家系基因研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第二附属医院	孙思雨	伦科批字 [2021]第248号
181	CD4+CD25+FOXP3+调节性T细胞在多发性骨髓瘤患者中的表达研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第二附属医院	卞建军	伦科批字 [2021]第249号
182	miR-196b-5p调控口腔鳞癌增殖迁移的作用及其分子机制研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第二附属医院	葛翔	伦科批字 [2021]第250号
183	3D打印辅助经皮微创Tessys Isee全可视化椎间孔镜治疗腰椎间盘突出的应用研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第二附属医院	陈辉	伦科批字 [2021]第251号
184	呼吸训练对脑卒中后抑郁患者自主神经功能及生活质量的影响	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第二附属医院	刘雪洁	伦科批字 [2021]第252号
185	痛点关刺配合手法整复治疗急性踝关节扭伤的临床研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第二附属医院	岳建兴	伦科批字 [2021]第253号
186	阳和平喘汤联合穴位贴敷对寒饮伏肺型CVA患儿Th1/Th2影响的临床研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第二附属医院	宋国新	伦科批字 [2021]第254号
187	年轻乳腺癌术后复发与转移风险预测模型的建立与分析	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第二附属医院	周飞	伦科批字 [2021]第255号
188	组蛋白去甲基化酶参与调控肝癌索拉非尼耐药的机制研究	安徽省卫健委科研项目	蚌埠医学院第二附属医院	霍奇	伦科批字 [2021]第256号
189	ANKFN1基因在肝癌细胞中的表达及对肝癌发生发展的机理研究	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	王燕燕	伦科批字 [2021]第257号
190	不同刺激部位和方向的肌电生物反馈疗法治疗恢复期脑卒中患者足下垂的差异性分析	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	李琳	伦科批字 [2021]第258号
191	不同模式经颅磁刺激对甲基苯丙胺依赖者的心理生理功能的影响研究	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	任子旋	伦科批字 [2021]第259号
192	Mir-217通过Emi2基因对胆管癌细胞周期的调控作用	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	周帅	伦科批字 [2021]第260号
193	组蛋白赖氨酸 β -羟基丁酰化在子痫前期患者中的表达研究	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	杨娜娜	伦科批字 [2021]第261号
194	miR-4728-3p介导的HER2(+)乳腺癌保护作用机制研究	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	冯晓佳	伦科批字 [2021]第262号
195	“正面管教”模式干预父母教养方式对学龄前儿童唾液皮质醇水平及情绪行为发展的影响	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	杨少萌	伦科批字 [2021]第263号
196	学科内团队协作下促进急性期脑卒中患者院内最佳康复护理模式构建及应用	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	叶繁	伦科批字 [2021]第264号
197	Caspase-3/GSDME介导的细胞焦亡信号通路在肺癌中的表达及临床意义	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	黄园莉	伦科批字 [2021]第265号
198	Cap43与VEGF-A的表达在结直肠癌腺瘤-腺癌序列中的相关性及其意义	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	刘梦梦	伦科批字 [2021]第266号
199	TCF21和Twist1调控上皮间质转化在结直肠癌侵袭转移中的作用和机制研究	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	黄雨晨	伦科批字 [2021]第267号
200	超声引导经皮穿刺术贯硬化治疗静脉畸形的临床回顾研究	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	逯瑶	伦科批字 [2021]第268号
201	OVOL2、Snail及Smad4在卵巢浆液性癌中的表达及临床意义的研究	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	孙莹莹	伦科批字 [2021]第269号
202	肠道菌群在结直肠癌诊疗的临床研究	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	温贺新	伦科批字 [2021]第270号

2020年获批项目涉及人体伦理审批表

序号	项目名称	项目类别	部门	申请人	伦理编号
203	肝癌中FMNL2和EMT相关蛋白的表达及临床意义	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	张悦	伦科批字 [2021]第271号
204	FBXO3在神经胶质瘤中的表达及意义	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	张芷杨	伦科批字 [2021]第272号
205	Fogarty取栓导管联合药物涂层球囊在下肢动脉硬化闭塞症血管腔内术后支架内再狭窄的疗效观察	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	任天才	伦科批字 [2021]第273号
206	血小板源性5-HT对肝癌恶性生物学行为的影响及潜在机制	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	刘双池	伦科批字 [2021]第274号
207	空腹血糖水平和癌胚抗原联合检测与胃癌患者预后的相关性分析	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	殷文博	伦科批字 [2021]第275号
208	3D-DSA下非血栓性左髂静脉压迫综合征髂静脉形态学评估	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	赵新宇	伦科批字 [2021]第276号
209	心率变异性在外周血管疾病中的应用与意义	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	赵新宇	伦科批字 [2021]第277号
210	LSG1基因在乳腺癌中的表达及临床意义	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	姜芳倩	伦科批字 [2021]第278号
211	血清Adropin和鸢尾素水平与2型糖尿病患者微血管并发症的相关研究	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	王玉娴	伦科批字 [2021]第279号
212	基于Luminex技术检测15种细胞因子与乙肝病毒感染后的慢性乙肝、肝硬化、原发性肝癌的相关性研究	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	金梦琳	伦科批字 [2021]第280号
213	尿11-脱氢血栓烷B2水平与其他危险因素在心肌梗死预防中的临床价值研究	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	韩雨晴	伦科批字 [2021]第281号
214	咽喉反流与会厌囊肿相关性的病例对照研究	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	李慧珺	伦科批字 [2021]第282号
215	康复新液辅助治疗咽喉反流的临床疗效	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	姚卫格	伦科批字 [2021]第283号
216	研究乌司他丁联合参附注射液在治疗重症急性胰腺炎过程中对心肌损伤的保护作用。	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	赵亨	伦科批字 [2021]第284号
217	ATAD2和TIGAR蛋白在乳腺癌中的相关性研究	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	薛纯	伦科批字 [2021]第285号
218	不同指标对急性胰腺炎患者合并感染病情严重程度评估的临床应用价值分析	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	王世杰	伦科批字 [2021]第286号
219	FGF-21、BMP-2在维持性血液透析患者自体动静脉内瘘血管钙化中的作用研究	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	王梦慈	伦科批字 [2021]第287号

2020年获批项目涉及动物伦理审批表

序号	项目名称	项目类别	部门	申请人	伦理编号
1	荷载罗格列酮的达沙替尼自组装嵌段复合胶束载药体系的构建及抗乳腺癌研究	蚌埠医学院科研计划项目	药学院	李见春	伦动科批字 [2021]第143号
2	NSCLC细胞异常代谢对EGFR-TKI获得性耐药分子表型的影响及基于此的清热解毒药的干预机制研究	蚌埠医学院科研计划项目	药学院	范方田	伦动科批字 [2021]第144号
3	基于铁死亡通路探讨丁苯酞预处理对超时间窗溶栓所致缺血再灌注损伤的神经保护作用及机制	蚌埠医学院科研计划项目	药学院	姜牧君	伦动科批字 [2021]第145号
4	脂肪干细胞外泌体miR-1246对UVB辐射皮肤光老化的作用研究	安徽高校科学研究项目	药学院	王玉帅	伦动科批字 [2021]第146号
5	甲氨蝶呤可溶微针经皮给药系统的构建及其抗类风湿性关节炎作用的研究	安徽高校科学研究项目	药学院	赵伟曼	伦动科批字 [2021]第147号
6	荔枝草抗前列腺癌活性成分筛选及作用机制初步研究	安徽高校科学研究项目	药学院	戴轶群	伦动科批字 [2021]第148号
7	CP-25通过GRK2-cAMP-PKA通路免疫调控ATMs逆转肝癌细胞对索拉菲尼耐药	安徽高校科学研究项目	药学院	常伟	伦动科批字 [2021]第149号
8	RANKL抗体联合蛋白毒素药物的靶向递送协同治疗肺癌骨转移引起的病理性骨病的研究	安徽高校科学研究项目	药学院	霍强	伦动科批字 [2021]第150号
9	基于诱导非小细胞肺癌程序性死亡探讨碱制斑蝥减毒增效的炮制机理	安徽省教育厅高校优秀青年人才支持计划项目	药学院	李娟	伦动科批字 [2021]第151号
10	基于miR-138/SIRT1信号通路探讨ADSCs外泌体lncRNA H19 对紫外线辐射皮肤光老化的调控作用	安徽省留学回国人员创新创业扶持计划项目	药学院	高薇	伦动科批字 [2021]第152号
11	基于多层次作用物质与效应表征探究栀子厚朴汤质量标志物	安徽省中医药传承创新项目	药学院	罗凯文	伦动科批字 [2021]第153号
12	补骨脂乙素诱导肿瘤细胞necroptosis的作用及构效关系研究	安徽省自然科学基金	药学院	吴成柱	伦动科批字 [2021]第154号
13	丁苯酞预处理对超时间窗溶栓治疗脑栓塞的影响及机制研究	蚌埠市科技创新指导类项目	药学院	姜牧君	伦动科批字 [2021]第155号
14	适用于增生性瘢痕治疗的丝素蛋白可溶微针的制备与药效学研究	大学生创新创业训练项目	药学院	王清清	伦动科批字 [2021]第156号
15	铁死亡在脑缺血再灌注损伤中的作用机制研究	大学生创新创业训练项目	药学院	田成鸿	伦动科批字 [2021]第157号
16	基于AMPK/HIF-1 α 信号通路探讨小檗碱调节T细胞亚群平衡的作用及机制	大学生创新创业训练项目	药学院	袁思琪	伦动科批字 [2021]第158号
17	基于HK2/mTORC1探讨2-脱氧葡萄糖调控类风湿关节炎成纤维滑膜细胞凋亡/自噬失衡的作用实验方法:制备CIA大鼠模型	大学生创新创业训练项目	药学院	王颖	伦动科批字 [2021]第159号
18	黄芩素稳定线粒体AIF防止脑缺血再灌注损伤的作用及机制研究	大学生创新创业训练项目	药学院	李姗姗	伦动科批字 [2021]第160号
19	丁苯酞预处理对超时间窗溶栓治疗脑栓塞的影响及机制研究	大学生创新创业训练项目	药学院	姜牧君	伦动科批字 [2021]第161号
20	适用于类风湿性关节炎的高效药物传递系统可溶微针贴片的技术开发与体内外疗效研究	高校优秀青年人才支持计划重点项目	药学院	王清清	伦动科批字 [2021]第162号
21	补益类中药炮制共性技术研究及大健康产品开发	横向课题	药学院	李娟	伦动科批字 [2021]第163号
22	CiPSCs-GABAergic神经元前体对帕金森病大鼠神经环路的修复效应研究	大学生创新创业训练项目	生命科学学院	刘长青	伦动科批字 [2021]第164号
23	TM6SF2基因在肝硬化发生发展中的分子机制研究	大学生创新创业训练项目	生命科学学院	朱妍妍	伦动科批字 [2021]第165号
24	LPS诱导的不同程度脓毒症小鼠肠道菌群的研究	大学生创新创业训练项目	生命科学学院	胡世君	伦动科批字 [2021]第166号
25	iPSCs-NE-GFP+和iPSCs-GABAergic-GFP+移植治疗帕金森大鼠疗效比较研究	大学生创新创业训练项目	生命科学学院	王旭东	伦动科批字 [2021]第167号
26	SYVN1-Nrf2通路偶联内质网应激和氧化应激参与METH成瘾的机制研究	大学生创新创业训练项目	精神卫生学院	焦东亮	伦动科批字 [2021]第168号

2020年获批项目涉及动物伦理审批表

序号	项目名称	项目类别	部门	申请人	伦理编号
27	乳腺癌外泌体lncRNA NEAT1调控miRNA/CXCL12通路促进紫杉醇化疗耐药机制研究	蚌埠医学院科研计划项目	检验医学院	杨清玲	伦动科批字 [2021]第169号
28	MiR-144-3p/CCBR1途径介导人皂苷新型单体抑制结肠炎发生机制研究	蚌埠医学院科研计划项目	检验医学院	李瑶	伦动科批字 [2021]第170号
29	急性肺损伤模型中IL-6影响肺泡巨噬细胞吞噬功能的分子机制	蚌埠医学院科研计划项目	检验医学院	华梦晴	伦动科批字 [2021]第171号
30	小檗胺联合依鲁替尼治疗急性髓细胞白血病的疗效及分子机制研究	蚌埠医学院科研计划项目	检验医学院	梅传忠	伦动科批字 [2021]第172号
31	基于蛋白质组学及代谢组学技术探究天然虾青素的免疫调控机理	蚌埠医学院科研计划项目	检验医学院	潘雪珊	伦动科批字 [2021]第173号
32	调控Sema4A-Nrp1通路对EAN小鼠的作用及机制研究	安徽高校科学研究项目	检验医学院	年娣	伦动科批字 [2021]第174号
33	肺泡巨噬细胞通过VEGF调控气道上皮细胞吞噬凋亡细胞在哮喘发病中的研究	安徽高校科学研究项目	检验医学院	宋传旺	伦动科批字 [2021]第175号
34	外泌体源性miR-744靶向调控PTEN/mTOR信号通路抑制巨噬细胞自噬促进M. tb感染的机制研究	安徽高校科学研究项目	检验医学院	方芳	伦动科批字 [2021]第176号
35	结核分枝杆菌PE8蛋白生物学功能及其调控宿主细胞免疫应答分子机制研究	安徽省自然科学基金	检验医学院	许涛	伦动科批字 [2021]第177号
36	MiR-140-3p 调控肝癌细胞增殖分子机制研究	蚌埠市科技创新指导项目	检验医学院	李瑶	伦动科批字 [2021]第178号
37	中药复方逍遥散抗抑郁作用及其机制研究	大学生创新创业训练项目	检验医学院	韩雪	伦动科批字 [2021]第179号
38	PFOA通过酪氨酸酶依赖的MITF/TFAP2途径促进黑色素合成的机制研究	大学生创新创业训练项目	检验医学院	甘南	伦动科批字 [2021]第180号
39	Gal-3通过Wnt/ β -catenin通路遏制人甲状腺乳头状癌细胞中NIS膜定位的实验观察	大学生创新创业训练项目	检验医学院	任丽	伦动科批字 [2021]第181号
40	P53和多粘连细胞外基质蛋白LAMC2在食管鳞癌中的表达相关性研究	蚌埠医学院科研计划项目	基础医学院	鲁陈陈	伦动科批字 [2021]第182号
41	孕鼠接触SEB对子代鼠免疫器官中T细胞发育主要信号通路的影响及其机制	蚌埠医学院科研计划项目	基础医学院	管俊昌	伦动科批字 [2021]第183号
42	妊娠期孕鼠接触SEB对子代鼠胸腺Hedgehog信号通路的影响	蚌埠医学院科研计划项目	基础医学院	周平	伦动科批字 [2021]第184号
43	基于IRE1/NLRP3通路探讨EGCG对糖尿病大鼠肾脏炎症的改善作用	蚌埠医学院科研计划项目	基础医学院	贾强	伦动科批字 [2021]第185号
44	MMPs、CD151 联合 PD1/PDL1 调节三阴性乳腺癌侵袭转移的机制研究	蚌埠医学院科研计划项目	基础医学院	李楠	伦动科批字 [2021]第186号
45	基于网络药理学的山茱萸治疗脊髓损伤活性成分与作用机制研究	安徽高校科学研究项目	基础医学院	王其一	伦动科批字 [2021]第187号
46	橙皮素对大鼠脊髓损伤的神经保护作用及机制研究	安徽高校科学研究项目	基础医学院	齐琦	伦动科批字 [2021]第188号
47	旋毛虫成虫排泄分泌蛋白经PD-1途径调控巨噬细胞极化对脓毒症心肌病的保护作用	安徽高校科学研究项目	基础医学院	袁圆	伦动科批字 [2021]第189号
48	妊娠期孕鼠接触SEB对子代鼠胸腺和脾脏T细胞发育信号通路的影响及其机制	安徽高校科学研究项目	基础医学院	管俊昌	伦动科批字 [2021]第190号
49	旋毛虫半胱氨酸蛋白酶抑制剂通过MR调节巨噬细胞极化改善脓毒症的机制研究	安徽高校科学研究项目	基础医学院	李徽徽	伦动科批字 [2021]第191号
50	MSNs高效递送LncRNA LEF1-AS1治疗类风湿性关节炎的机制研究	安徽高校科学研究项目	基础医学院	张小楠	伦动科批字 [2021]第192号
51	三阴性乳腺癌中STAT3和肿瘤浸润Treg细胞对EMT的调节及机制研究	安徽高校科学研究项目	基础医学院	赵艳	伦动科批字 [2021]第193号
52	基于代谢组学研究虫草素抑制裸鼠舌鳞癌生长的作用机制	安徽高校科学研究项目	基础医学院	郑庆委	伦动科批字 [2021]第194号
53	基于CRISPR-Cas9的疟疾疫苗免疫保护研究	安徽高校科学研究项目	基础医学院	陶志勇	伦动科批字 [2021]第195号

2020年获批项目涉及动物伦理审批表

序号	项目名称	项目类别	部门	申请人	伦理编号
54	旋毛虫感染经PI3K/Akt/mTOR信号通路调控巨噬细胞修复小鼠脊髓损伤的作用机制	安徽高校科学研究项目	基础医学院	王小莉	伦动科批字 [2021]第196号
55	NAC通过抑制NLRP3过度活化减轻败血症小鼠肝脏损伤的机制探讨	大学生创新创业训练项目	基础医学院	高琴	伦动科批字 [2021]第197号
56	败血症小鼠心肌程序性坏死与线粒体损伤机制探讨	大学生创新创业训练项目	基础医学院	叶红伟	伦动科批字 [2021]第198号
57	日本血吸虫有效抗原成分对动脉粥样硬化保护作用及机制研究	大学生创新创业训练项目	基础医学院	杨小迪	伦动科批字 [2021]第199号
58	Runx1调控骨髓间充质干细胞向造血细胞分化的研究	大学生创新创业训练项目	基础医学院	邹维艳	伦动科批字 [2021]第200号
59	利拉鲁肽对T2D小鼠血清外泌体、脂肪因子及炎症因子的影响	大学生创新创业训练项目	基础医学院	黄丽	伦动科批字 [2021]第201号
60	旋毛虫感染调控巨噬细胞极化改善心肌梗死的作用及机制研究	大学生创新创业训练项目	基础医学院	李微微	伦动科批字 [2021]第202号
61	感觉交互模式可塑性对小鼠恐惧情绪建立和消退的影响	大学生创新创业训练项目	基础医学院	刘冬播	伦动科批字 [2021]第203号
62	旋毛虫感染调控巨噬细胞极化改善小鼠脊髓损伤的作用机制	大学生创新创业训练项目	基础医学院	王小莉	伦动科批字 [2021]第204号
63	琥珀酰聚糖Riclin在刀豆蛋白A诱导免疫性肝损伤中的保护作用研究	大学生创新创业训练项目	基础医学院	赵继利	伦动科批字 [2021]第205号
64	SI对缺血再灌注诱导的大鼠脑组织MMP-2、occludin表达的影响	大学生创新创业训练项目	基础医学院	赵士弟	伦动科批字 [2021]第206号
65	小鼠胚胎心脏发育的三维重建	大学生创新创业训练项目	基础医学院	柴继侠	伦动科批字 [2021]第207号
66	调控AnkG表达对匹罗卡品致痫小鼠海马苔状纤维出芽的影响	大学生创新创业训练项目	基础医学院	倪虹	伦动科批字 [2021]第208号
67	β -葡聚糖Riclin在高脂饮食诱导肥胖中的饮食干预作用研究	大学生创新创业训练项目	基础医学院	陶静	伦动科批字 [2021]第209号
68	维生素D及其受体(VDR)在牙骨质细胞(OCCM-30)分化和矿化过程中的作用	大学生创新创业训练项目	基础医学院	刘玉东	伦动科批字 [2021]第210号
69	琥珀酰葡聚糖Riclin抗衰老生物活性评级研究	大学生创新创业训练项目	基础医学院	丁倩	伦动科批字 [2021]第211号
70	银屑病小鼠CD4 ⁺ CD25 ⁺ CD127 ^{low/-} Treg及MTX的干预研究	大学生创新创业训练项目	基础医学院	周艳梅	伦动科批字 [2021]第212号
71	CNTF激活的Ast对皮层神经元KCa的影响及其在癫痫发病中的作用研究	大学生创新创业训练项目	基础医学部	孙美群	伦动科批字 [2021]第213号
72	基于Nrf2/Bach1-ARE信号通路研究亚麻木酚素减缓反式脂肪酸致小鼠子代脑部损伤的机制	蚌埠医学院科研计划项目	公共卫生学院	赵文红	伦动科批字 [2021]第214号
73	基于E2-PSD95通路探讨镉对小鼠神经发育的影响	蚌埠医学院科研计划项目	公共卫生学院	张玉媛	伦动科批字 [2021]第215号
74	黄酮类化合物对早期动脉粥样硬化的保护效应及机制研究	蚌埠医学院“512”人才培养计划	公共卫生学院	王力	伦动科批字 [2021]第216号
75	三苯基锡通过调控转录因子Irf4影响胚胎前期血细胞分化的分子机制	大学生创新创业训练项目	公共卫生学院	王力	伦动科批字 [2021]第217号
76	溴氰菊酯对雄性小鼠的生殖毒性及作用机制	大学生创新创业训练项目	公共卫生学院	周礼华	伦动科批字 [2021]第218号
77	五味子挥发性成分的保肝作用及其机理的研究	蚌埠医学院科研计划项目	公共基础学院	俞国伟	伦动科批字 [2021]第219号
78	可逆转MDR的肿瘤pH响应型纳米载药体系的构建及活性评价	蚌埠医学院科研计划项目	公共基础学院	宗智慧	伦动科批字 [2021]第220号
79	基于金属有机框架材料的环境响应型纳米给药系统的设计及抗肿瘤研究	蚌埠医学院科研计划项目	公共基础学院	沈婧祎	伦动科批字 [2021]第221号
80	具有靶向功能金属有机空心球纳米药物载体的制备及性质研究	安徽省自然科学基金	公共基础学院	梁丽丽	伦动科批字 [2021]第222号

2020年获批项目涉及动物伦理审批表

序号	项目名称	项目类别	部门	申请人	伦理编号
81	HOTAIR 通过 miR-148b-3p-ITGA5 轴促进乳腺癌进展的分子机制研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	张晖	伦动科批字[2021]第223号
82	E3泛素化连接酶MKRN1在原发性肝癌发生发展中的作用机制与临床应用研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	张莉	伦动科批字[2021]第224号
83	外泌体源性miR-217-5p通过上调PD-L1诱导肿瘤相关巨噬细胞自噬在膀胱癌上皮间质样转化中的作用及机制	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	郭园园	伦动科批字[2021]第225号
84	肠系膜脂肪因子SFRP5通过肠屏障途径对克罗恩病肠道炎症的作用和机制	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	胡建国	伦动科批字[2021]第226号
85	基于肠上皮细胞屏障功能障碍探讨蛋白激酶RIPK-4在克罗恩病中的角色	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	宋雪	伦动科批字[2021]第227号
86	管型吻合器及其相关医用器械的改进及其在腹腔镜下食管空肠吻合中应用的安全性评价	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	郝博	伦动科批字[2021]第228号
87	H2AFY调控肝癌细胞EMT的相关机制研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	孙万亮	伦动科批字[2021]第229号
88	Asprosin与冠状动脉粥样硬化的关系研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	李辉	伦动科批字[2021]第230号
89	脂代谢相关因子对系统性红斑狼疮慢性血管损伤影响机制的研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	周瀛	伦动科批字[2021]第231号
90	rhIGF-1/BP3在治疗新生大鼠支气管肺发育不良中的作用及机制研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	瞿色华	伦动科批字[2021]第232号
91	IAPs抑制剂WX20120108联合TRAIL诱导乳腺癌细胞凋亡敏感性的机制研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	黄莹莹	伦动科批字[2021]第233号
92	肿瘤微环境起源的VEGF、IL-6通过介导 EphA1途径调控胃癌血管新生以及影响其转移的作用机理	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	张晨嵩	伦动科批字[2021]第234号
93	双氢青蒿素对咪喹莫特诱导的银屑病小鼠Th17/Treg失衡的免疫调控研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	江从军	伦动科批字[2021]第235号
94	RBMS3表达及其启动子CpG岛甲基化水平对卵巢癌紫杉醇耐药的影响研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	杨波	伦动科批字[2021]第236号
95	线粒体ALDH2介导的HIF1- α /NF- κ B/MMPs信号通路在间歇性缺氧大鼠心肌损伤中的作用及机制研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	陈斌	伦动科批字[2021]第237号
96	褪黑素通过抑制CEBP同源蛋白介导的途径缓解急性胰腺炎大鼠的溶酶体生物合成受损机制研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	杜杰	伦动科批字[2021]第238号
97	胰岛素调控甲状腺细胞IGF-1、IGF-1R表达与甲状腺癌的关系及分子机制的研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	吴晨辰	伦动科批字[2021]第239号
98	载Ag@MSN-BMP-2 的Si1MA/PEGMA 光交联水凝胶修复骨缺损的研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	钱太保	伦动科批字[2021]第240号
99	幽门螺杆菌黏附素适配子的筛选及其抗感染研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	袁媛	伦动科批字[2021]第241号
100	外泌体miR-130-3p 靶向Smad4 调控肝癌索拉非尼耐药的机制研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	刘杨	伦动科批字[2021]第242号
101	CX43介导EMT促进结直肠癌细胞侵袭转移的分子机制	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	张露	伦动科批字[2021]第243号
102	IL 17A 抑制剂在缓解免疫检查点阻滞剂治疗结直肠癌的免疫相关不良反应的功能研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	周海荣	伦动科批字[2021]第244号
103	骨髓间充质干细胞源性外泌体调控糖尿病性骨质疏松中成骨细胞的应用研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	徐陈	伦动科批字[2021]第245号
104	LncRNA ATB对三阴性乳腺癌上皮间充质转化的影响及机制探讨	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	郭晨旭	伦动科批字[2021]第246号
105	骨髓间充质干细胞对雪旺细胞的迁移、增殖能力的影响及其机制、应用的研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	王晓盼	伦动科批字[2021]第247号
106	外周血单核细胞焦亡参与原发性高血压的发生机制探讨	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	朱建	伦动科批字[2021]第248号

2020年获批项目涉及动物伦理审批表

序号	项目名称	项目类别	部门	申请人	伦理编号
107	二甲双胍调控AMPK/SIRT1/NF- κ B通路促进RA-FLS凋亡的作用及机制研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	陈笑天	伦动科批字[2021]第249号
108	PTPN12调控肿瘤相关巨噬细胞促进三阴乳腺癌转移的分子机制	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	艾力江·卡德尔	伦动科批字[2021]第250号
109	LncRNA HOTAIR作为ceRNA调控乳腺癌生物学行为的机制研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	钱立宇	伦动科批字[2021]第251号
110	miR-483-5P通过调控TIMP2表达促进膀胱癌恶性生物学行为的研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	张甜甜	伦动科批字[2021]第252号
111	槟榔碱在精原细胞增殖、凋亡中的作用及其机制	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	孙军培	伦动科批字[2021]第253号
112	LncRNA CYTOR靶向调控miR-503上调CCNE1影响上皮性卵巢癌发生发展机制研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	郑轶	伦动科批字[2021]第254号
113	丹酚酸B对去卵巢骨质疏松大鼠的生物学影响及机制研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	常文举	伦动科批字[2021]第255号
114	基质金属蛋白酶(MMP-2)过表达对小鼠损伤颈动脉再内皮化的影响	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	蔡瑶	伦动科批字[2021]第256号
115	应用 ^{99m} Tc-MIBI纳米粒子SPECT-CT显像评价乳腺癌对新辅助化疗的耐药性试验研究初探	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	李卫鹏	伦动科批字[2021]第257号
116	蛋白质精氨酸甲基转移酶PRMT6在胃癌发生发展的作用及其调控机制研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	杜军	伦动科批字[2021]第258号
117	胰岛类器官平台外泌体LncRNAs在2型糖尿病炎症介导下胰岛 β 细胞功能障碍的机制研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	胡小磊	伦动科批字[2021]第259号
118	肾素-血管紧张素系统影响食管鳞癌免疫检查点阻断治疗抵抗的机制的研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	谢波	伦动科批字[2021]第260号
119	不同模式低温等离子手术系统对山羊椎间盘高度的影响	大学生创新创业训练项目	蚌埠医学院第一附属医院	林学武	伦动科批字[2021]第261号
120	姜黄素介导Notch信号通路治疗溃疡性结肠炎大鼠的分子机制研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	薛永举	伦动科批字[2021]第262号
121	LncRNA PURPL作为ceRNA调控miR-137-Notch1信号轴促进乳腺癌进程机制研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	张松	伦动科批字[2021]第263号
122	LncRNA NBAT1招募SUMO2介导NRF2类泛素化降解在肾细胞癌发生发展中的作用和机制研究	安徽高校科学研究项目	蚌埠医学院第一附属医院	薛胜	伦动科批字[2021]第264号
123	基于胰岛类器官模型 LncRNA SNHG16 调控脂肪组织巨噬细胞极化在2型糖尿病中的作用及机制研究	安徽高校科学研究项目	蚌埠医学院第一附属医院	胡小磊	伦动科批字[2021]第265号
124	活性维生素D通过Hedgehog信号通路调控Bmi1抑制乳腺癌浸润转移的机制研究	安徽高校科学研究项目	蚌埠医学院第一附属医院	李玉梅	伦动科批字[2021]第266号
125	IFN- γ 诱导HLA2表达在肝癌免疫调控中的作用及机制研究	安徽高校科学研究项目	蚌埠医学院第一附属医院	汪蕊	伦动科批字[2021]第267号
126	KLHL7-DT/KLHL7/CUL3活化NF- κ B信号通路上调LPGAT1的表达促进非小细胞肺癌进展的机制研究	安徽高校科学研究项目	蚌埠医学院第一附属医院	贡会源	伦动科批字[2021]第268号
127	髓鞘和淋巴细胞蛋白MAL靶向 β -catenin/MUC1通路抑制胃癌细胞增殖、迁移和侵袭的作用研究	安徽高校科学研究项目	蚌埠医学院第一附属医院	耿志军	伦动科批字[2021]第269号
128	基于STAT3靶点的癌症耐药机制研究与新药发现	安徽高校科学研究项目	蚌埠医学院第一附属医院	刘哲	伦动科批字[2021]第270号
129	具有弹性模量的静电纺丝纤维支架负载脑源性神经生长因子在脊髓损伤修复中的研究	安徽高校科学研究项目	蚌埠医学院第一附属医院	鲍正齐	伦动科批字[2021]第271号
130	纤维膜支架序贯性释放SDF-1 α 和ODN修复骨缺损的应用研	安徽高校科学研究项目	蚌埠医学院第一附属医院	官建中	伦动科批字[2021]第272号
131	PRMT1调控RRM2基因表达促进喉癌增殖、转移的分子机制研究	安徽高校科学研究项目	蚌埠医学院第一附属医院	周兰柱	伦动科批字[2021]第273号
132	外源性骨髓间充质干细胞源性外泌体通过IRF2/INPP4B信号途径参与急性髓细胞性白血病发展作用机制研究	安徽高校科学研究项目	蚌埠医学院第一附属医院	张凤	伦动科批字[2021]第274号

2020年获批项目涉及动物伦理审批表

序号	项目名称	项目类别	部门	申请人	伦理编号
133	PINK1/Parkin通路介导的线粒体自噬在右美托咪啶减轻肾缺血再灌注损伤的作用及机制研究	安徽高校科学研究项目	蚌埠医学院第一附属医院	张从利	伦动科批字[2021]第275号
134	TRIM59调控PPM1B/NF- κ B信号对鼻咽癌恶性行为的作用和机制	安徽高校科学研究项目	蚌埠医学院第一附属医院	王文忠	伦动科批字[2021]第276号
135	类器官上对外泌体lncRNA在布加综合征中促血管内皮细胞过度增殖和血管生成机制研究	安徽高校科学研究项目	蚌埠医学院第一附属医院	陈世远	伦动科批字[2021]第277号
136	IFG-1和PDGF双基因修饰的同种异体髓核间充质干细胞搭载新型细胞支架对退变椎间盘的影响	安徽高校科学研究项目	蚌埠医学院第一附属医院	许刚	伦动科批字[2021]第278号
137	TRIM37通过调控Axin1激活Wnt/ β -Catenin通路促进胆囊癌增殖的机制研究	安徽高校科学研究项目	蚌埠医学院第一附属医院	徐明	伦动科批字[2021]第279号
138	DPP-4抑制剂通过抑制新生血管和炎症降低斑块易损性	安徽高校科学研究项目	蚌埠医学院第一附属医院	李阳	伦动科批字[2021]第280号
139	肾小球内皮细胞及足细胞损伤在高尿酸肾损害发病机制中的作用研究	安徽高校科学研究项目	蚌埠医学院第一附属医院	张继强	伦动科批字[2021]第281号
140	脂肪来源干细胞基质胶促进糖尿病大鼠创面愈合机制的研究	安徽高校科学研究项目	蚌埠医学院第一附属医院	徐静	伦动科批字[2021]第282号
141	Diosmetin对克罗恩病样肠炎和肠屏障功能的保护作用及机制	安徽高校科学研究项目	蚌埠医学院第一附属医院	葛思堂	伦动科批字[2021]第283号
142	MiR-490-3p调控CD63介导胃癌侵袭转移的机制研究	安徽高校科学研究项目	蚌埠医学院第一附属医院	王栓虎	伦动科批字[2021]第284号
143	HO-1在非酒精性脂肪肝病中对内质网应激作用及调控机制的研究	安徽高校科学研究项目	蚌埠医学院第一附属医院	李冬冬	伦动科批字[2021]第285号
144	环状RNA-cSMARCA5在三阴性乳腺癌中的作用及机制研究	安徽高校科学研究项目	蚌埠医学院第一附属医院	姚廷敬	伦动科批字[2021]第286号
145	3D肺血管类器官模型上缺氧性肺动脉高压的发生、调控及干预	安徽省高校协同创新项目	蚌埠医学院第一附属医院	王洪巨	伦动科批字[2021]第287号
146	SYT14对肺腺癌细胞外泌体合成和分泌的影响	安徽省高校学科(专业)拔尖人才学术资助项目	蚌埠医学院第一附属医院	王效静	伦动科批字[2021]第288号
147	槲皮素调控双孔钾通道TASK-1介导缺氧性肺血管收缩反应机制研究	安徽省教育厅高校优秀青年人才支持计划项目	蚌埠医学院第一附属医院	康品方	伦动科批字[2021]第289号
148	新型分子诊断技术——CRISPR/Cas系统在肺癌分子诊断和SARS-CoV-2检测中的开发和应用研究	安徽省科技重大专项	蚌埠医学院第一附属医院	王效静	伦动科批字[2021]第290号
149	MicroRNA-451a靶向EPHA2调控PI3K/AKT/mTOR介导的自噬在膀胱癌进展中的作用及分子机制	安徽省卫健委科研项目	蚌埠医学院第一附属医院	刘建民	伦动科批字[2021]第291号
150	新安名方骨疏灵颗粒剂的质量评价关键技术	安徽省中医药传承创新项目	蚌埠医学院第一附属医院	朱裕林	伦动科批字[2021]第292号
151	PKC δ /IL-33信号依赖的巨噬细胞调控对特发性肺纤维化的作用效果与机制	安徽省自然科学基金	蚌埠医学院第一附属医院	芮艳	伦动科批字[2021]第293号
152	TSPAN8/Akt介导的上皮间质转化在电离辐射增加宫颈癌细胞转移潜能中的作用	安徽省自然科学基金	蚌埠医学院第一附属医院	周咏春	伦动科批字[2021]第294号
153	锌指蛋白PHF5A在非小细胞肺癌干性维持及对顺铂化疗反应性调控中的作用研究	安徽省自然科学基金	蚌埠医学院第一附属医院	杨燕	伦动科批字[2021]第295号
154	TAMs外泌体源性miRNAs调控前列腺癌细胞EMT的分子机制	安徽省自然科学基金	蚌埠医学院第一附属医院	关翰	伦动科批字[2021]第296号
155	长链非编码RNA XIST调控细胞自噬介导乳腺癌紫杉醇耐药的机制研究	安徽省自然科学基金	蚌埠医学院第一附属医院	王月月	伦动科批字[2021]第297号
156	HSDL2通过自噬途径抑制胆管癌细胞增殖的机制研究	安徽省自然科学基金	蚌埠医学院第一附属医院	鲁正	伦动科批字[2021]第298号
157	miR-374a-5p对缺氧缺血性脑病新生大鼠的神经保护作用机制研究	蚌埠市科技创新指导类项目	蚌埠医学院第一附属医院	徐家新	伦动科批字[2021]第299号
158	Hybrid方法建立肺血减少型先天性心脏病大鼠动物模型的麻醉处理	大学生创新创业训练项目	蚌埠医学院第一附属医院	张阳	伦动科批字[2021]第300号
159	右美托咪啶对家兔的心肌保护作用	大学生创新创业训练项目	蚌埠医学院第一附属医院	王刚	伦动科批字[2021]第301号

2020年获批项目涉及动物伦理审批表

序号	项目名称	项目类别	部门	申请人	伦理编号
160	安徽省呼吸系统疾病(肿瘤)临床医学研究中心	科研创新基地建设-临床医学研究中心	蚌埠医学院第一附属医院	李伟	伦动科批字[2021]第302号
161	构建多功能纳米水凝胶体系用于乳腺癌的诊疗一体化研究	领航菁英临床科研项目	蚌埠医学院第一附属医院	谢宗玉	伦动科批字[2021]第303号
162	二甲双胍对IL-1 β 诱导大鼠膝关节炎的保护作用及机制研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第二附属医院	韩俊柱	伦动科批字[2021]第304号
163	人脐带血来源外泌体修复糖尿病小鼠皮肤缺损的作用及机制研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第二附属医院	王春	伦动科批字[2021]第305号
164	RNF138通过TP53信号通路影响胶质瘤干细胞样细胞自我更新能力及致瘤的分子机制研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第二附属医院	巢青	伦动科批字[2021]第306号
165	salubrinal对IL-18诱导的新西兰兔椎间盘髓核细胞凋亡的影响及机制研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第二附属医院	邵晨	伦动科批字[2021]第307号
166	NOTCH通路与姜黄素对骨肉瘤作用意义的研究	蚌埠医学院科研计划项目	蚌埠医学院第二附属医院	臧家兰	伦动科批字[2021]第308号
167	HPSE通过ERK/MMP-9信号通路调节胆囊癌细胞中SDC1的表达	安徽高校科学研究项目	蚌埠医学院第二附属医院	周少波	伦动科批字[2021]第309号
168	组蛋白去甲基化酶参与调控肝癌索拉非尼耐药的机制研究	安徽省卫健委科研项目	蚌埠医学院第二附属医院	霍奇	伦动科批字[2021]第310号
169	载二甲双胍PLGA/HA支架复合BMSCs修复兔股骨缺损的实验研究	安徽省卫健委科研项目	蚌埠医学院第二附属医院	韩俊柱	伦动科批字[2021]第311号
170	亚麻木酚素对反式脂肪酸致小鼠子代脑部炎症及神经损伤的保护作用	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	朱润泽	伦动科批字[2021]第312号
171	ANKFN1基因在肝癌细胞中的表达及对肝癌发生发展的机理研究	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	王燕燕	伦动科批字[2021]第313号
172	层状双氢氧化物纳米载药系统用于治疗肝纤维化的研究	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	彭威	伦动科批字[2021]第314号
173	CD8+T、CD4+T细胞对弓形虫心肌炎的保护性机制研究	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	周阿培	伦动科批字[2021]第315号
174	SPTAN1通过调控PI3K/AKT/mTOR信号通路抑制肾癌细胞的增殖和转移	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	高俊杰	伦动科批字[2021]第316号
175	黄芪多糖-壳聚糖/胶原复合材料对糖尿病大鼠创面愈合研究	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	梁旭	伦动科批字[2021]第317号
176	TNFAIP3在胶质瘤细胞中的表达特性及其对胶质瘤细胞增殖、凋亡与侵袭影响的研究	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	汪潮潮	伦动科批字[2021]第318号
177	槲皮素抑制平滑肌去分化介导阻塞性睡眠呼吸暂停导致心脏纤维化反应机制研究	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	谭鑫	伦动科批字[2021]第319号
178	Repsox与VPA低氧诱导成纤维细胞为神经前体细胞重编程机制及对帕金森病治疗作用研究	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	王圆圆	伦动科批字[2021]第320号
179	CRISPR/Cas9技术构建鼠疟原虫荧光报告虫株的研究	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	张培艺	伦动科批字[2021]第321号
180	疟原虫感染对小鼠结肠癌的抑制作用及其经P53途径的抑瘤机制研究	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	姚鑫	伦动科批字[2021]第322号
181	右美托咪定介导线粒体自噬通过调节海马中NLRP3炎性小体的活化改善术后认知功能障碍的研究	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	韩冰	伦动科批字[2021]第323号
182	旋毛虫感染经PD-1途径调控巨噬细胞改善小鼠脊髓损伤的作用机制	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	徐常艳	伦动科批字[2021]第324号
183	日本血吸虫有效抗原成分调控巨噬细胞极化对动脉粥样硬化保护作用及机制的研究	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	高宏宇	伦动科批字[2021]第325号
184	旋毛虫半胱氨酸蛋白酶抑制剂保护小鼠心肌梗死及心室重构的作用机制研究	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	王舒颖	伦动科批字[2021]第326号
185	自脱落骨靶向MOFs递送皂草素的纳米靶向载体的构建及评价	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	杨洪宾	伦动科批字[2021]第327号
186	SYVN1-Nrf2偶联内质网应激和氧化应激在甲基苯丙胺使用障碍中的作用机制研究	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	魏涛	伦动科批字[2021]第328号

2020年获批项目涉及动物伦理审批表

序号	项目名称	项目类别	部门	申请人	伦理编号
187	ALDH2调控的CaN/NFAT信号通路缺氧性肺动脉高压保护及机制	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	鲜维	伦动科批字 [2021]第329号
188	负载PDGF的BMSCs源性外泌体对成骨细胞增殖和分化的影响	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	段克友	伦动科批字 [2021]第330号
189	负载BDNF的GelMA凝胶生物支架修复脊髓损伤	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	李键	伦动科批字 [2021]第331号
190	高表达线粒体ALDH2对LPS诱导的心肌成纤维细胞非经典焦亡途径的影响	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	梁欢	伦动科批字 [2021]第332号
191	PFOA激活PPAR α 调控ROS水平影响肝脏脂质代谢的研究	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	刘芳芳	伦动科批字 [2021]第333号
192	三苯基锡通过调控转录因子Irf4影响胚胎前期T淋巴前体细胞迁移的分子机制	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	王广胤	伦动科批字 [2021]第334号
193	Mir-217通过Emi2基因对胆管癌细胞周期的调控作用	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	周帅	伦动科批字 [2021]第335号
194	双氢青蒿素介导Notch 信号通路治疗小鼠溃疡性结肠炎分子机制的研究	研究生科研创新计划项目	蚌埠医学院研究生院	徐琳霞	伦动科批字 [2021]第336号