

# 首都医科大学

## 2023 年校级优秀本科毕业设计（论文）评选结果

各学院：

为贯彻落实《深化新时代教育评价改革总体方案》和《关于深化新时代教育督导体制机制改革的意见》文件精神，我校重视学校本科生毕业实践环节的教学及管理工作。

根据《首都医科大学本科生毕业实习、毕业设计（论文）工作管理规定》，经各专业所在学院推荐、学校教务处审定并公示，最终评选出基础医学院张琦同学《血管平滑肌细胞低氧诱导因子 2 $\alpha$  在高血压中的作用及机制研究》等 72 篇论文为首都医科大学 2023 年优秀本科毕业设计（论文），并由学校颁发荣誉证书，论文的指导教师同时认定为优秀指导教师（具体信息详见附件）。

请各学院继续加强本科生毕业设计（论文）过程管理，不断提高我校人才培养质量。

教务处

2023 年 7 月 3 日

附件：首都医科大学 2023 年校级优秀本科毕业设计（论文）名单

附件：

### 首都医科大学 2023 年校级优秀本科毕业设计（论文）名单

序号	学号	学生姓名	专业	毕业论文题目	指导教师	指导教师所在单位
1	1815037	张琦	基础医学	血管平滑肌细胞低氧诱导因子 2 $\alpha$ 在高血压中的作用及机制研究	曲爱娟	基础医学院
2	1815026	常嘉彤	基础医学	ApoE+精母细胞在 ZIKV 感染小鼠睾丸中作用的初步探究	安静	基础医学院
3	1815027	任磊磊	基础医学	幽门螺杆菌调节 RXR $\alpha$ 诱发长爪沙鼠胃癌的机制研究	陈振文	基础医学院
4	1815009	郑嘉玲	基础医学	哮喘和慢阻肺中嗜酸性粒细胞的异质性和功能研究	王炜	基础医学院
5	1815022	何俊杰	基础医学	p-NFL 与 p- $\alpha$ -syn 在帕金森病模型中相互作用的初步探究	杨慧	基础医学院
6	1924024	刘雯静	药学	金属 Cu 络合物及其纳米给药系统的活性研究	王玉记 王艺璇	药学院
7	1924008	赵博宇	药学	2-(3-(2-氨基)-1H-吡啶-1-基)-N-苄基-7,8-二氢-5H-吡喃[4,3-d]嘧啶-4-胺的合成和细胞毒活性评价	张筱宜	药学院
8	1924009	李羽楠	药学	连翘苯乙醇苷类化合物对炎症反应的研究	赵文华	药学院
9	1924016	卡德丽亚·阿迪力	药学	$\beta$ -四氢吡啶衍生物的设计、合成及抗肿瘤细胞增殖活性评价	冯琦琦	药学院
10	1924018	霍然	药学	用于细胞核内基因疫苗递送的纳米给药系统的制备与研究	崔纯莹 张爽	药学院
11	1924031	李欣聪	药学	蜂斗菜素对肿瘤细胞代谢方面的影响	王彩芳	药学院
12	1829015	华梓欣	临床药学	司美格鲁肽口服制剂治疗 2 型糖尿病有效性与安全性 Meta 分析	张琳	第六临床医学院
13	1829001	张颖	临床药学	海博麦布治疗高胆固醇血症有效性和安全性的 Meta 分析	方振威	第六临床医学院

14	1829004	闫奕龙	临床药学	降尿酸药对痛风或高尿酸血症患者的心血管结局影响的网状 Meta 分析	张韶	第四临床医学院
15	1829003	王召健	临床药学	真实世界中新型冠状病毒灭活疫苗对 Omicron 衍生亚型 BF.7 的有效性	杨辉	第三临床医学院
16	1818038	刘涵锐	预防医学	中国中老年人群残余胆固醇变化和认知功能下降的关联性研究	罗艳侠	公共卫生学院
17	1818003	邬迪	预防医学	肺脏脱细胞基质微粒与成纤维细胞自组装的 3D 微球模型在石英刺激下细胞死亡方式的研究	朱钟慧	公共卫生学院
18	1818043	孙雪婷	预防医学	超分子联合化疗药物的毒性作用及其抗肿瘤机制的初步研究	陈月月	公共卫生学院
19	1818022	刘淼	预防医学	24S-羟基胆固醇及其代谢关键因子单核苷酸多态性与认知功能的关联性研究	肖荣	公共卫生学院
20	1818025	胡美玲	预防医学	全生命周期肥胖与主要精神疾病表型的因果关系推断：一项两样本孟德尔随机化研究	王友信	公共卫生学院
21	1818004	刘千禧	预防医学	肿瘤光热治疗所需锰有机复合纳米材料的合成及其细胞毒性评价	郝荣章	公共卫生学院
22	1927013	欧欣	公共事业管理(卫生管理方向)	北京市三级公立医院组织冗余对社会责任履行影响研究	朱俊利	公共卫生学院
23	1927024	王超凡	公共事业管理(卫生管理方向)	基于机会公平理论的北京市孕前保健服务利用影响因素以及公平性研究	徐婷婷	公共卫生学院
24	1927022	李与涵	公共事业管理(卫生管理方向)	疫情防控调整转段背景下首都互联网诊疗平台运行现状及服务质量评价研究	郭蕊	公共卫生学院
25	1927007	卢羿同	公共事业管理(卫生管理方向)	北京市某三级专科医院职工抑郁、焦虑、压力的人群特征因素及应对方式研究	田雨	公共卫生学院

26	1919013	赵宇涵	护理学	心脑血管患者数字健康素养现状及相关因素研究	吴瑛 常红	护理学院、第一临床医学院
27	1919041	郝瑾玥	护理学	非计划妊娠女性生育决策过程的质性研究	王娜 张华果	护理学院、肿瘤医学院
28	1919014	肖瑶	护理学	终末期患者居家安宁疗护社会照护需求问卷的编制与信效度检验	岳鹏 杨晶	护理学院、首都医科大学中日友好临床医学院
29	1919006	刘智睿	护理学	基于最佳证据总结的永久性肠造口患者出院准备方案开发	马瑞英 王冲	护理学院、肿瘤医学院
30	1919018	宣泽慧	护理学	ICU 护士误吸防治与管理培训内容体系的构建	肖倩 王淑芹	护理学院、第三临床医学院
31	1919038	叶艳	护理学	三级甲等医院老年科护士失禁性皮炎知信行现状及影响因素分析	景丽伟 寇京莉	护理学院、第一临床医学院
32	1919007	徐琰	护理学	中青年永久性肠造口患者病耻感现状及影响因素分析	王秋实 姜红涛	护理学院、第一临床医学院
33	1919031	艾佳茗	护理学	运动康复相关健康教育对乳腺癌患者身体活动与运动行为的影响	刘均娥 孙育红	护理学院、首都医科大学中日友好临床医学院
34	1920003	库思力·巴生	生物医学工程	基于操作跨度认知任务的功能性近红外光谱技术重测信度研究	梁莹	生物医学工程学院
35	1920023	王孝严	生物医学工程	体外灌注抗生素改善供肺感染情况的研究	杨昀 刘庆凯	北京航空航天大学生物与医学工程学院、生物医学工程学院
36	1920013	王翰麟	生物医学工程	脑网络结构-功能连接耦合模式在双相情感障碍中的异常研究	魏婧 严超轶	生物医学工程学院、中国科学院心理研究所
37	1920043	高苡娜	生物医学工程	基于患者数据的实验室异常检测方法研究	陈卉	生物医学工程学院
38	1920004	李梓贇	生物医学工程	基于弥散加权成像的阿尔茨海默症早期高危人群白质纤维束损伤特征研究	陈姚静 梁莹	北京师范大学心理学部、生物医学工程学院
39	1920012	吕奕辰	生物医学工程	桡骨远端骨折手法整复外固定技术的有限元分析	钱秀清	生物医学工程学院
40	1921016	杨毅涵	听力与言语康复学	基于机器学习的听性脑干反应波形自动识别的研究	傅新星	第四临床医学院

41	1921012	贾祥茹	听力与言语康复学	基于 fNIRS 研究老年听力损失对空间学习记忆的影响	王硕	第四临床医学院
42	1932018	刘馨怡	中药学	两种来源的姜纳米囊泡的比较及鲜姜汁纳米囊泡的肠吸收研究	龚慕辛	中医药学院
43	1932040	杨宇欣	中药学	重楼皂苷生物合成相关 CYP450 酶基因克隆及功能初步分析	张夏楠	中医药学院
44	1932015	任伟硕	中药学	基于 4D-Label free 蛋白质组学探讨糖络宁调控细胞骨架干预 DPN 的作用机制	杨鑫伟	中医药学院
45	1932002	贾婧婷	中药学	黄芪甲苷介导糖酵解途径影响小胶质细胞极化的作用研究	赵晖	中医药学院
46	1932031	李承蕊	中药学	离线 2D-LC、IM-QTOF-MS 分析竹节参皂苷类成分	邹海艳	中医药学院
47	1935019	林思雨	卫生检验与检疫	大兴机场口岸常见蝇类鉴定技术研究	郭惠琳 孙宁	中国海关科学技术研究中心、燕京医学院
48	1935015	陈亚涵	卫生检验与检疫	不同筛查策略对宫颈癌前病变筛查效果评价的前瞻性研究	乔友林 姚金凤	北京协和医学院、燕京医学院
49	1935023	刘婧洋	卫生检验与检疫	分离自北京口岸进出口食品的大肠埃希氏菌耐药性筛查分析	魏海燕 刘颖	中国海关科学技术研究中心、燕京医学院
50	1935031	杨梦佳	卫生检验与检疫	基于微流控芯片的核酸释放技术研究	赵可心 陈晓芹	中国检验检疫科学研究院、燕京医学院
51	1935004	马辰宇	卫生检验与检疫	北京中医医院碳青霉烯耐药肠杆菌科细菌的检出与耐药情况分析	杨品娜 高春艳	中医药临床医学院、燕京医学院
52	1933006	尼玛卓玛	医学影像技术	双源 CT 虚拟单能量成像技术在间接法下肢静脉成像中的应用价值	彭如臣 常丹丹	潞河临床医学院、燕京医学院
53	1933028	佟羽茜	医学影像技术	一站式脑卒中 CT 扫描放射剂量评估分析	张世龙 胡贵祥	第三临床医学院、燕京医学院
54	1933026	徐慕榕	医学影像技术	快速动脉自旋标记在脑肿瘤中的临床应用价值	胡贵祥 卓芝政	燕京医学院、第五临床医学院
55	1933004	田莉萍	医学影像技术	Radtech 放射剂量分析管理系统在胸部 X 射线摄影放射剂量评估中的应用	张永县 王川	第四临床医学院、燕京医学院

56	1933012	张宇凡	医学影像技术	能谱 CT 单能量成像联用 MAR 技术在不同能级下去除腰椎椎弓根螺钉伪影效果的比较研究	赵艳芝 原媛	燕京医学院、第二临床医学院
57	1818065	晋玮婧	预防医学 (北京郊区定向)	房山区 2005~2021 年主要消化系统恶性肿瘤死因及疾病负担分析	张丽娜 谢立璟	房山区疾病预防控制中心、燕京医学院
58	1818072	霍皓然	预防医学 (北京郊区定向)	2022 年怀柔区成人糖尿病患病及其危险因素调查研究	高建梅 袁作雄	怀柔区疾病预防控制中心、燕京医学院
59	1818071	张佳怡	预防医学 (北京郊区定向)	2016-2022 年北京市怀柔区流感流行病学与病原学特征分析	赵小娟 龙鑫	怀柔区疾病预防控制中心、燕京医学院
60	1818069	刘晨旭	预防医学 (北京郊区定向)	2019 - 2022 年北京市房山区 8 - 10 岁儿童碘营养状况研究	李海娇 龙鑫	房山区疾病预防控制中心、燕京医学院
61	1818077	李鑫	预防医学 (北京郊区定向)	房山区 2018-2022 年医疗机构职业性外照射个人剂量水平与分析	张雨 龙鑫	房山区疾病预防控制中心、燕京医学院
62	1920017	马嘉悦	医学检验技术	ApoE 基因多态性与脑梗死患者他汀类药物调脂疗效的相关性分析	陈柯霖	第五临床医学院
63	1930011	王闻朝	医学检验技术	自分泌运动因子受体对淀粉样前体蛋白降解的影响及其对阿尔茨海默症诊断效能的研究	王亚琦	第一临床医学院
64	1930025	李响	医学检验技术	髓鞘少突胶质细胞糖蛋白抗体相关疾病 (MOGAD) 临床特点及标志物分析	李斯文	第五临床医学院
65	1930029	张嘉怡	医学检验技术	基于实验室指标建立不同类型甲状腺结节诊断模型	张瑞	第三临床医学院
66	1930001	素郎普尺	医学检验技术	血清甲状腺激素与 MS 患者发病、临床分型以及疾病严重程度相关性研究	史一君	第五临床医学院
67	1930003	魏思雨	医学检验技术	碳青霉烯耐药肺炎克雷伯菌的 RND 外排泵基因分布及生物膜影响研究	曹敬荣	第一临床医学院

68	1923019	胡丹妮	康复治疗学	冷热交替干预视觉疲劳对青年人动静态平衡的影响	胡春英 叶淼	康复医学院
69	1923012	迪丽娜孜·多力昆	康复治疗学	认知负荷对坐站转移脑区和肌肉激活的影响：基于 fNIRS 和 sEMG 技术	丛芳 崔尧	康复医学院
70	1923038	石曼欣妤	康复治疗学	不同肢体起病对帕金森病患者运动及非运动症状进展的影响	方伯言	北京康复医学院
71	1923024	王孟洁	康复治疗学	GelMA 水凝胶微球促进神经干细胞分化为神经元研究	刘宗建	北京康复医学院
72	1923042	王萱	康复治疗学	手法联合 DMS 缓解局部肌肉运动性疲劳的即刻效应	甄巧霞	北京康复医学院