|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2022年大连医科大学附属第一医院博士研究生高水平答辩预答辩信息表** | | | | | | | |
| **答辩人** | **导师** | **学生层次** | **学科专业** | **论文题目** | **答辩委员会成员、职称及单位** | **答辩时间** | **答辩地点** |
| 王治洲 | 尚东 | 博士研究生 | 外科学 | 高密度脂蛋白通过调控SR-B1-PLTP介导的胰腺腺泡细胞脂质代谢减轻急性胰腺炎小鼠模型胰腺组织的炎症反应 | 主席：夏云龙 教授  大连医科大学附属第一医院  委员：1.徐丹 教授 大连海事大学  2.赵宝锋 研究员  中国科学院大连化学物理研究所  3.朴海龙 研究员  中国科学院大连化学物理研究所  4.陈海龙 教授  大连医科大学附属第一医院 | 7月14日  下午1点 | 二部  大会议室 |
| 王乐 | 张卫国 | 博士研究生 | 外科学 | 膝关节软骨损伤影像学量化评价方法及手术修复效果的相关研究 |
| 杨宁 | 林洪丽 | 博士研究生 | 内科学 | FUT8在IgA肾病患者和腺嘌呤诱导的小鼠肾小管间质损伤中作用及机制 |
| 王晓浪 | 林洪丽 | 博士研究生 | 内科学 | 利用基因修饰小鼠研究蛋白质核心岩藻糖基化对白蛋白负荷诱导的周细胞活化和肾间质纤维化作用及机制 |
| 骆琳 | 吴泰华 | 博士研究生 | 内科学 | 基于深度神经网络对肺间质纤维化的预测 |
| 杨梦萦 | 崔晓楠 | 博士研究生 | 肿瘤学 | 癌基因VLDLR促进乳腺癌干细胞扩增的机制研究 |