附件1

**2020年度重庆市优秀博士学位论文拟推荐名单**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **作者姓名** | **性别** | **一级学科代码及名称** | **论 文 题 目** | **导师姓名** |
| 1 | 马林强 | 男 | 1002 临床医学 | STING促进巨噬细胞介导的非酒精性脂肪肝病的进展 | 李启富 |
| 2 | 王运兵 | 男 | 1002 临床医学 | 肝硬化相关lncRNA DERCNC调控SOX9在肝细胞癌中的作用机制研究 | 龚建平 |
| 3 | 文思阳 | 男 | 1002 临床医学 | LncRNA408调控乳腺癌干细胞（BCSC）富集与干性维持的作用及分子机制研究 | 柳满然 |
| 4 | 邓黎明 | 女 | 1002 临床医学 | 激光响应型靶向相变分子探针多模态成像与治疗乳腺癌的实验研究 | 王志刚 |
| 5 | 李云海 | 男 | 1002 临床医学 | PSMD2通过调控p21和p27的泛素蛋白酶体降解途径影响乳腺癌细胞周期进程 | 任国胜 |
| 6 | 张珂铭 | 男 | 1002 临床医学 | ALK5信号通路在脑缺血/再灌注损伤后脑可塑性和运动功能恢复中的作用 | 李长清 |
| 7 | 周晓燕 | 女 | 1002 临床医学 | 基于功能性DNA纳米结构的等温扩增检测方法研究 | 丁世家 |
| 8 | 钟毅欣 | 女 | 1002 临床医学 | 靶向纤维蛋白的相变型多模态纳米粒血栓显像及溶栓的基础研究 | 冉海涛 |
| 9 | 胥虹贝 | 女 | 1002 临床医学 | 电针调控 OTULIN 表达对局灶脑缺血/再灌注大鼠神经炎症的影响及其机制研究 | 罗 勇 |
| 10 | 骆贞红 | 女 | 1002 临床医学 | 新型CRISPR RNA引导的FokI核酸酶靶向破坏bcr-abl清除慢性髓细胞白血病致病根源 | 冯文莉 |
| 11 | 庹 琳 | 女 | 1002 临床医学 | 磷酸烯醇式丙酮酸羧激酶1（PCK1）通过激活AMPK抑制肝细胞肝癌进展的机制研究 | 唐 霓 |
| 12 | 彭 威 | 男 | 1002 临床医学 | ACTN4调控滋养细胞增殖和侵袭能力在早发型子痫前期发病中的作用研究 | 漆洪波 |