

2021/2022 年度拟推荐河北省优秀博士、硕士学位推荐名单

论文题目	作者姓名	专业	导师	学位层次
功能金属基纳米材料在癌症诊疗中的应用研究	吕洁	药学	李蒙	博士
多级 pH 响应的小干扰 RNA 与多西他赛共递送脂质体用于乳腺协同治疗的研究	赵婷	药学	曹德英	博士
神经痛-抑郁行为的相互作用及神经环路基础	张路迪	药学	张海林	博士
蛋白二硫键异构酶 PDI 影响小鼠痛觉的分子机制	张永雪	药学	张海林	博士
REST 基因在老年性耳聋中作用与机制研究	李红臣	药学	吕平	博士
长链非编码 RNA TNFRSF10A-AS1 在胃癌发生发展中的作用及机制研究	孙东磊	临床医学	张晓岚	博士
大气污染相关的生殖功能异常及铁死亡机制研究	李立鹏	公共卫生与预防医学	张荣	博士
子痫前期发生的中枢炎症机制研究以及硫化氢的改善作用	杜洁贤	生物学	武宇明	博士
KCNQ4 钾离子通道在血管炎症中的作用和机制	范玺珍 子	生物学	韩梅	博士
长非编码 RNA ASNR 对胃癌生物学功能的影响及分子机制的研究	陈子豪	临床医学	李勇	博士
双皮质 ICBG 联合锁定接骨板内加压固定治疗胫骨平台骨折的生物力学与临床研究	王忠正	临床医学	张英泽	博士
基于金纳米材料的检测和光热肿瘤治疗平台的构建	王甯	药学	王静	博士
FMRP 通过 miR-125a 介导雄激素对海马突触可塑性和孤独症样行为的影响	陈欢	基础医学	崔慧先	博士
Y-box 结合蛋白 1 通过 PI3K/Akt 信号通路介导肝癌细胞索拉非尼耐药的研究	刘婷	临床医学	姜慧卿	博士
CircRTN4 在狼疮性肾炎肾小球系膜细胞增殖和细胞外基质沉积中的作用及机制	苗心妍	基础医学	刘淑霞	博士
LncRNA BIRF 通过海绵吸附 miR-330-5p 上调 GLT-1 参与脑缺血预处理诱导脑缺血耐受的机制研究	李世超	基础医学	张敏	博士
长链非编码 RNA TNFRSF10A-AS1 作为 miR-3121-3p 分子海绵上调 ELAVL1 表达促进结肠癌进展	王丹丹	临床医学	张晓岚	博士
睾酮对老年雄性大鼠脑线粒体生物发生的改善作用及其机制	张天璠	基础医学	石葛明	博士
HNF1A 调控 PI3K/AKT 通路影响食管鳞癌细胞的放射敏感性	邹乃祎	临床医学	祝淑钗	博士
髌骨不稳滑车发育不良的转录组测序和生物信息学分析及手术治疗	董振跃	临床医学	王飞	博士

论文题目	作者姓名	专业	导师	学位层次
FGFR1 在非小细胞肺癌中的表达与 FDGPET/CT 显像关系及其分子影像的实验研究	陈昉	影像医学与核医学	赵新明	博士
LncRNA Xist 相关通路对中枢神经系统炎性脱髓鞘的作用机制研究	郭若一	神经病学	郭力	博士
髌臼后壁骨折的基础与临床研究	田思宇	外科学	侯志勇	博士
miR-145-3p 通过靶向 ZEB1 对宫颈癌生物学行为影响的研究	曹雪霞	妇产科学	赵素芬	博士
ALKBH5 蛋白调节 ECM 沉积在 PM2.5 暴露致小鼠肺纤维化的作用机制研究	张亚玲	公共卫生与预防医学	张荣	学硕
介孔碳纳米球在癌症检测与治疗中的应用研究	莘志钊	药学	王静	学硕
磁性固相萃取-液相色谱串联质谱在酰胺类除草剂和阿维菌素类杀虫剂检测中的应用研究	张臻	公共卫生与预防医学	连靠奇	学硕
石蒜碱对糖尿病施万细胞自噬的影响及机制研究	苑晴晴	基础医学	郝军	学硕
基于代谢组学技术的干姜炮制前后特征成分差异性研究	薛贵仁	药学	许慧君	学硕
多功能纳米材料在以 A β 为靶点的 AD 诊断与治疗中的应用	周席	药学	李蒙	学硕
弯头曲霉 NCC0415 次级代谢产物的提取分离和结构鉴定	柳新	药学	霍长虹	学硕
提取方式对木蝴蝶化学成分及生物活性的影响与抗炎药效物质基础研究	程新杰	药学	李德强	学硕
接受免疫检查点抑制剂治疗的肝细胞癌患者中免疫相关不良事件与预后的相关性	许硕	临床医学	郭占军	专硕
3 型血管性血友病家系的表型分析及分子发病机制研究	张宇馨	临床医学	张敬宇	专硕
ERCC1 表达与经曲妥珠单抗治疗的 HER2 阳性乳腺癌患者临床病理特征和预后的关系	李轶伦	临床医学	马力	专硕
光活化消毒对白色念珠菌和热带念珠菌混合生物膜影响的研究	张立芳	口腔医学	刘庆	专硕
骨转换标志物与 2 型糖尿病及微血管并发症的相关性研究	侯艺林	临床医学	宋光耀	专硕
巴瑞替尼治疗成人中重度特应性皮炎的有效性与安全性：基于随机对照试验的系统评价与 meta 分析	王斌	临床医学	张国强	专硕
早产、低出生体重与乳牙釉质发育缺陷相关性的 Meta 分析	徐珊	口腔医学	石宏	专硕
大疱性类天疱疮患者凝血系统的变化及其影响因素的分析	封梦菽	临床医学	王文氢	专硕
CDCA2 对胶质瘤恶性进展和放射抗性的影响及作用机制研究	孙薇	临床医学	薛晓英	专硕

论文题目	作者姓名	专业	导师	学位层次
循环游离 DNA 在脑胶质瘤诊断和预后预测中的临床价值研究	高东雪	临床医学	薛晓英	专硕
卵圆孔未闭封堵术治疗偏头痛疗效及预后影响因素分析	万林姗	临床医学	宋秀娟	专硕