

河北大学 医学部

关于公布2021年河北大学医学学科培育项目立项结果的通知

医学部各单位并项目负责人：

为了促进医学学科发展和培育研究团队，推动医学学科国家级科研项目取得新的突破、产生标志性研究成果，努力实现“医科崛起”的学科建设目标，经批准，医学部启动了2021年医学学科培育项目的立项申报工作。经过专家严格评审，最终确定：重点项目12项、医学+X项目8项、一般项目20项。具体立项名单附后，现予以公布。

各项目负责人根据资助金额，调整预算，并按照项目申请书研究计划，

切实保证研究时间，认真开展研究工作，高质量完成研究任务，取得预期成果。

特此通知。

河北大学医学部

2021年1月20日

联系人：王海英 联系电话：0312-5079325

电子邮箱：wanghaiying@heb.edu.cn

地址：河北省保定市七一西路2号河北大学医学部

邮编：071002

（此件主动公开）

（此件主动公开）

（此件主动公开）

（此件主动公开）

（此件主动公开）

（此件主动公开）

（此件主动公开）

（此件主动公开）

2021 年医学学系教育质量报告

表 2 医学+X 培育项目

项目编号	项目名称	负责人	资助金额 (万元)

项目编号	项目名称	负责人	资助金额 (万元)
2021X02	用的机制研究	王培祖	
2021X03	金元明清时期保定中医药文化的渊源与流变	葛少钦	3
2021X04	基于近红外光和 ATP 逐级响应的上转换@介孔 硅纳米载药体系的构建及其肿瘤研究	王恩军	3

表 3 一般项目

项目编号	项目名称	负责人	资助金额 (万元)
2021B01	核仁靶向的苯酰亚胺衍生物抗肿瘤活性研究	戎瑞雪	2
2021B02	大蒜辣素抑制心肌成纤维细胞增殖分化改善心肌纤维化的机制研究	李少春	2
2021B03	Zbed4 在非小细胞肺癌发生发展中的作用及分子机制的研究	张婕	2
2021B04	RNA 结合蛋白 FXR1 调节组蛋白去甲基化酶 KDM1A 在非小细胞肺癌中的作用及机制研究	李铭	2
2021B05	多前处理技术与荧光法用于禽类食品抗生素快速检测研究	邸科前	2
2021B06	基于上转换复合材料的光引发组织粘合剂研究	尹明远	2
2021B07	基于生物信息学途径探究宫颈癌诊断和预后的关键基因	樊亚娇	2
2021B08	金属有机骨架材料在蛋白可逆磷酸化中的应用	白洁	2
2021B09	新型 MoS ₂ -PFC 体系降解废水中内分泌干扰物的研究	李林森	2
2021B10	掌叶大黄糖基转移酶编码基因的克隆和功能鉴定	刘蒙蒙	2
2021B11	小鼠肺癌骨转移模型的建立及评价	李欣新	2
2021B12	功能化稀土荧光探针用于早期诊断标志物的选择性识别	韩媛媛	2
2021B13	基于 CCM 的健康管理模式在社区心脏康复中的应用效果研究	杜少英	2
2021B14	乳腺癌康复期体重自我管理支持干预方案构建与效果评价	刘春蕾	2

2021B15	组蛋白去乙酰化酶抑制剂西达本胺对小细胞肺癌的肿瘤抑制作用及机制研究	李玉苗	2
2021B16	长链非编码 RNA MIR17HG 通过 TWIST1 诱导鼻咽癌细胞上皮-间充质转化及恶性表型进展的机制研究	赵雷	2
2021B17	“十四五”期间医学伦理学审查体系建设研究	于萌	2
2021B18	基于营养与肠道微生态平衡对神经重症患者肠黏膜屏障功能作用机制研究	金鑫	2
2021B19	基于免疫治疗的小细胞肺癌治疗耐药机制研究	张宇	2
2021B20	MS11 对人小细胞肺癌细胞生长增殖的影响及机制研究	王晓慧	2