

2024 年度滨州医学院“口腔医学+X”院校 融合创新项目立项通知

各位老师：

经过滨州医学院科学技术处、滨州医学院附属口腔医院联合评审、外部专家评审，现公布 2024 年度滨州医学院“口腔医学+X”院校融合创新项目立项情况。2024 年度共立项重点项目 4 项，面上项目 11 项。请严格按照《滨州医学院科研经费管理办法》（滨医行发[2021]33 号）等文件规定，确保转款专用。项目负责人请填写《项目任务书》，并按照申报书和任务书中要求，确保项目顺利实施。

请项目第一负责人联系滨州医学院口腔医学院科研办公室杨春燕 15653870228（微信号）领取项目任务书（附件 2），并于 2024 年 4 月 10 日前填写完成将任务书纸质版一式三份交至科研处刘老师处，电子版发送至邮箱 ycy_bzmc@bzmc.edu.com。

- 附件：1. 2024 年度滨州医学院“口腔医学+X”院校融合创新项目
立项汇总表
2. 2024 年度滨州医学院“口腔医学+X”院校融合创新项目
立项任务书

滨州医学院科学技术处
科学技术处
2024 年 3 月 28 日

件 1

2024 年度滨州医学院 “口腔医学+X” 院校融合创新项目立项汇总表

序号	立项编号	项目名称	申请人 1	申请人 2	依托单位 / 部门	项目类型	起止时间	资助金额
1	KQRH2024ZD001	3D 打印双载体成骨支架精准调控糖尿病骨缺损修复的作用机制研究	周文娟	仇雯颖	滨州医学院烟台附属医院	重点项目	2024.04-2026.03	10
2	KQRH2024ZD002	多肽-金纳米粒子复合物探针用于口腔鳞癌前病变的早期诊断	战仁慧	杜平功	滨州医学院研究中心、滨州医学院烟台附属医院	重点项目	2024.04-2026.03	10
3	KQRH2024ZD003	基于顺铂耐药口腔表皮癌细胞低氧构建胞内缺氧程序性激活的纳米治疗体系	陈静	马丽	滨州医学院烟台附属医院、烟台口腔医院	重点项目	2024.04-2026.03	10
4	KQRH2024ZD004	智能口腔医学数据平台的构建	柳忠豪	郑强	滨州医学院烟台口腔医学院、烟台大学计算机学院与口腔医学院	重点项目	2024.04-2026.03	10
5	KQRH2024ZD005	牙龈间充质干细胞分泌体调节 CD4+T 细胞分化对牙周炎的修	熊延连	王铁军	滨州医学院基础医学院、滨州医学院烟台附属医院	重点项目	2024.04-2026.03	10

		复作用机制研究				州医学院附属烟台口腔医院			
6	KQRH2024ZD006	膨胀型 POSS 基低收缩光固化复合树脂的合成与应用性能研究	胡京汇	张莉		滨州医学院康工研复院、滨州医学院口腔医学院	重点项目	2024.04-2026.03	10
7	KQRH2024MS001	抗氧化可注射水凝胶填充复合支架的构建及其免疫调控颌骨再生的作用及机制研究	闫欢欢	孙巧珍		滨州医学院滨州医学院	面上项目	2024.04-2026.03	5
8	KQRH2024MS002	靶向 DNAJC10 治疗口腔鳞状细胞癌的作用机制研究	尹彦存	杨春燕		滨州医学院基础医学院、口腔医学院	面上项目	2024.04-2026.03	5
9	KQRH2024MS003	位点保存后不同种植时机的临床效果——一项前瞻性随机对照临床研究	董凯	陈泉林		滨州医学院烟台附属医院	面上项目	2024.04-2026.03	5
10	KQRH2024MS004	抗菌、骨诱导、骨免疫调控多功能复合涂层促进糖尿病种植体骨结合的研究	魏凌飞	赵玉清		滨州医学院烟台口腔医院、滨州医学院烟台口腔医院	面上项目	2024.04-2026.03	5
11	KQRH2024MS005	天然多糖抗菌/促骨结合涂层的化学结构调控及其在口腔种植治疗中的应用研究	赵玉清	周文娟		滨州医学院烟台口腔医院、滨州医学院烟台口腔医院	面上项目	2024.04-2026.03	5
12	KQRH2024MS006	口腔扁平苔藓合并糖尿病的临床特征及 T 淋巴细胞作用研究	潘燕	赵田		滨州医学院烟台附属医院、烟台口腔医院	面上项目	2024.04-2026.03	5

13	KQRH2024MS007	负载 DMOG 的双药室电纺纳米纤维膜的构建及其性能研究	张莉	闫鹏	滨州医学院，滨州医学院基础医学院	面上项目	2024.04-2026.03	5
14	KQRH2024MS008	基于颅颌面四维全息评价在青少年骨性 II 类功能矫治中的应用	孙崇珂	王铁军	滨州医学院烟台附属医院	面上项目	2024.04-2026.03	5