**2024中华口腔医学会科技奖初评通过项目目录（按编号排序）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目编号** | **项目名称** | **主要完成单位** | **主要完成人** | **推荐单位** |
| 2024102 | 生物矿化调控新机制及其在口颌系统缺损修复中的应用基础研究 | 中国人民解放军空军军医大学第三附属医院，中国人民解放军空军军医大学第二附属医院，武汉大学口腔医院，博纳格科技（天津）有限公司，西安交通大学口腔医院，中山大学光华附属口腔医院 | 牛丽娜,焦凯,陈吉华,黄翠,顾俊婷,陈辉,裴丹丹,杨宏业,麦穗,古丽莎,黄雪清,秦雯,万千千,王晨语,马雨轩 | 中国人民解放军空军军医大学第三附属医院 |
| 2024105 | 口腔种植材料表面成骨和抗菌改性的系列研究 | 福建医科大学附属口腔医院 | 陈江,周麟,赖颖真,李德雄,苏晶晶,苏杰华,张雨晴,丘雨蓓,吴东,黄文秀 | 福建省口腔医学会 |
| 2024106 | 框架核酸药物关键理论和技术研究 | 四川大学华西口腔医院 | 林云锋,蔡潇潇,马文娟,李松航,张雨欣,李佳杰,周蜜,王韵,高邵静雅,田陶然,张陶,石思容,张天旭,李果,孙玥 | 四川大学华西口腔医院 |
| 2024107 | 口腔颅颌面硬组织疾病的治疗关键技术研发及转化应用 | 中国医科大学附属口腔医院,中国科学院金属研究所,沈阳市口腔医院 | 周青,谭丽丽,张桂荣,王强,张馨文,王蔚,颜光启,毓天昊,高明,王舒泽 | 中国医科大学附属口腔医院 |
| 2024108 | 口腔黏膜病防治新策略与机制研究 | 四川大学华西口腔医院,四川大学华西医院 | 赵行,陈谦明,何杨,刘江,徐浩,周蓉卉,曾昕,张敦房,吉宁,但红霞,罗小波,许小平,李太文,江潞 | 四川大学华西口腔医院 |
| 2024109 | 牙周炎症微环境重塑和组织再生策略研究 | 山东大学 | 葛少华,李建华,马保金,刘宏,桑元华,于洋,仇吉川,李凯,刘世岳,韩菁 | 山东大学 |
| 2024201 | 数字化精准正颌外科关键技术及个性化辅助器械的开发与应用 | 上海交通大学医学院附属第九人民医院 | 王旭东,沈国芳,李彪,张雷,曹健,于洪波,代杰文,何东明,孙昊,王璧霞,魏弘朴,司家文,张天嘉,刘凯,柳稚旭 | 上海交通大学医学院附属第九人民医院 |
| 2024203 | 口腔数智仿生修复技术的自主创新研发与转化 | 北京大学口腔医院,爱迪特（秦皇岛）科技股份有限公司,先临三维科技股份有限公司,南京前知智能科技有限公司,维视医疗信息科技（山东）有限公司 | 孙玉春,周永胜,郭传瑸,田素坤,刘云松,王勇,王相,张旭,陈虎,张耀鹏,许向亮,李洪文,李涛,庞恩林,王昕宇 | 北京大学口腔医院 |
| 2024205 | 基于唇腭裂牙颌面形态和功能特征的正畸诊疗体系的建立与推广 | 北京大学口腔医院 | 李巍然,贾绮林,黄一平,韩冰,张云帆,郭润智,朱洪平,王晓霞,李晓蓓,刘浩,杨乔林,俞歆蕾,林倚帆,贾海潮,赵昳 | 北京大学口腔医院 |
| 2024206 | 糖尿病口腔种植修复临床治疗技术流程的研发与相关机制研究 | 空军军医大学第三附属医院 | 宋应亮,张思佳,邓邦莲,周炜,李德华,马威,刘向东,丁锋,许晓茹,陈旭涛,魏洪波,方开秀,施少杰,赵文爽,赵国强 | 中国人民解放军空军军医大学第三附属医院 |
| 2024207 | 精准、高效正畸矫治关键技术体系构建与临床应用 | 重庆医科大学附属口腔医院,四川大学华西口腔医院,西安交通大学口腔医院 | 宋锦璘,王军,廖文,黄兰,高翔,邹蕊,刘洋,郑雷蕾,杨生,陈陶,张曦木,李杰,胡波,辛良靖,周梦娇 | 重庆医科大学附属口腔医院 |
| 2024209 | 智齿全周期健康管理的关键技术研究 | 武汉大学口腔医院，北京大学口腔医院 | 赵吉宏,崔念晖,任建岗,孙睿,张伟,钟皓研,贺红,李志政，叶翁三杰,闫子玉,蔡育,王兵,孙宇琪,郑林威,李婷婷 | 武汉大学口腔医院 |