附件

2024年度黑龙江省中医药科学技术奖获奖项目公示名单

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **主要完成单位** | **项目负责人** | **主要完成人** | **奖项** |
| 1 | 复发性流产“病-证-方”研究的示范与应用 | 黑龙江中医药大学 | 冯晓玲 | 冯晓玲、李娜、马文光、孙可丰、 张杨 | 一等奖 |
| 2 | 黑龙江产中药抗地方高发病功效物质基础精准获取研究模式建立与应用 | 黑龙江中医药大学 | 刘 艳 | 刘艳、王琦、李华、杨炳友、匡海学、管伟、姜鹏、林春和、刘源、吴佳桐、潘娟 | 一等奖 |
| 3 | 龙江医派研究 | 黑龙江中医药大学 | 姜德友 | 姜德友、李富震、孙许涛、刘春红、常佳怡、柳成刚、韩洁茹、解颖、乔羽、陈飞、王瑶 | 一等奖 |
| 4 | 中药皂苷全景物质解析和质量标准提升关键技术体系的构建与应用 | 黑龙江中医药大学 | 夏永刚 | 夏永刚、梁军、李宝龙、孙浠哲、曲范娜、王秋红、董继胜、王英新、匡海学、姜波、柴军红 | 一等奖 |
| 5 | 葛根芩连汤改善大鼠胰岛素抵抗及干预胰岛素信号转导的作用机制研究 | 黑龙江中医药大学 | 闫忠红 | 闫忠红、耿欣、莫陶然、付强、迟东波、齐鹏飞、赵丹麦、李冀 | 一等奖 |
| 6 | 多重技术手段研究调控促进槐角中染料木素生物合成的机制 | 黑龙江中医药大学 | 金 爽 | 金爽、吕晨、张宇、杨炳友、匡海学、程玉鹏、李慧玲、刘莉莉、谭金燕 | 一等奖 |
| 7 | 基于肠道微生态探讨“分消走泄”法对儿童支气管哮喘的干预作用 | 黑龙江中医药大学 | 王有鹏 | 王有鹏、李志军、王琳晶、于栋华、鲍维珍、景伟超、刘璐佳、张迪、戚潇禹、杨阳 | 一等奖 |
| 8 | 基于督脉理论的针刺对阿尔茨海默病大鼠MAPK、AKT及RAGE-ERK1/2-P38-NFkB信号通路的影响 | 黑龙江中医药大学 | 张 淼 | 张 淼、李虹霖、夏昆鹏、孙兴华、逄 静、丁 宁、李 樱、武 丹、李翊宁、秦 海、聂文婷 | 一等奖 |
| 9 | 基于“肺脾同治”理论探究清眩润目饮对干眼眼表炎性反应的影响 | 黑龙江中医药大学 | 姚 靖 | 姚靖、王佳娣、曹丛红、张丹丹、 刘畅、相云华、赵晓龙、刘悦、於琦、宗贝婷 | 一等奖 |
| 10 | 中药穿山龙活性成分薯蓣皂苷元的结构修饰及其抗肿瘤成药性研究 | 齐齐哈尔医学院 | 王文豹 | 王文豹、张金玲、马立威、郭丽娜、王晓丽、马玉坤 | 一等奖 |
| 11 | 基于子宫线粒体功能受损的PCOS生殖障碍及中西医结合疗效机制研究 | 黑龙江中医药大学 | 张跃辉 | 张跃辉、林静、姜玥、朱小琳、刘丕弘 | 一等奖 |
| 12 | 针刺通过调控昼夜节律改善认知障碍的作用机制 | 黑龙江中医药大学 | 侯志涛 | 侯志涛、陈晶、张献、何长远、宋晓晨、梅婷婷、陆丽娜、胡新颍、李岩、李东东、李瑒 | 一等奖 |
| 13 | 基于Rho GTPases失衡探讨电针结合神经松动术促进周围神经损伤后轴突再生的作用机制 | 黑龙江中医药大学 | 王 艳 | 王艳、朱路文、刘波、陈慧杰、张立、裴飞、符之富、徐若男 | 一等奖 |
| 14 | ABHD2调控肺泡II型细胞凋亡：在慢性阻塞性肺疾病发病中的关键作用 | 哈尔滨医科大学附属第四医院 | 金寿德 | 金寿德、强丽霞、史文超；李香顺 | 一等奖 |
| 15 | 锌转运体与锌离子转运调控自噬影响肾间质纤维化的机制和虫草益肾方的保护作用 | 黑龙江中医药大学 | 贠 捷 | 贠捷、宋立群、宋业旭、马晓鹏、代丽娟、任晋玉、张慧杰、莫陶然、盛紫阳、范桢亮 | 一等奖 |
| 16 | 补阳益胃汤改善胃癌患者高凝状态的临床观察及抗肿瘤机制的研究 | 黑龙江中医药大学 | 李 雨 | 李雨、闫珺、韩笑、庞雪莹、王鹏、张俐佳、孙姮、于佳琪、孙艾琳、刘松江 | 一等奖 |
| 17 | 基于脑线粒体重编程的刺五加及复方干预帕金森病作用研究 | 黑龙江中医药大学 | 卢 芳 | 卢芳、刘树民、于栋华、张娜、高鑫、张淑香、卢意、张帅男、李煦照 | 一等奖 |
| 18 | 基于《内经》“去菀陈莝”理论探讨解毒活血汤经FGF23-Klotho轴抑制慢性肾脏病大鼠血管钙化的作用机制研究 | 黑龙江中医药大学 | 孙妲男 | 孙妲男、李勇、于青侠、王丹、乔伟、孙康付 | 一等奖 |
| 19 | 鸦胆子联合吡柔比星对膀胱癌细胞凋亡的调控作用 | 黑龙江省医院 | 孙士恒 | 孙士恒、唐蕊、夏似龙、张群、周大宏 | 一等奖 |
| 20 | 基于靶向肿瘤细胞膜系统的石蒜碱抗肝癌作用机制研究及其应用 | 哈尔滨商业大学 | 辛国松 | 辛国松、刘禹含、侯妍秀、杨浩杰、李海茹、黄冬成、于淼、崔迪、胡扬、李文兰、季宇彬 | 一等奖 |
| 21 | 燧心胶囊对心衰大鼠心肌肌浆网钙泵基因表达的影响 | 黑龙江中医药大学 | 郭丹丹 | 郭丹丹、于思明、张鸿婷、赵海燕、张秀荣、李佳卓、魏明慧 | 一等奖 |
| 22 | 柴金利胆汤对豚鼠SOD模型SO中Bkca通道和神经递质的干预 | 黑龙江中医药大学 | 庞雪莹 | 庞雪莹、刘业、宋爱英、刘松江、王鹏、张俐佳、郭琦、张文思 | 二等奖 |
| 23 | 基于代谢组学探讨欣胃颗粒对胃癌前病变“炎-癌”转化微环境的调控 | 黑龙江中医药大学 | 孙志文 | 孙志文、孙野浓、李琛、谢晶日、贾艮林、张浩冉、张世雄 | 二等奖 |
| 24 | 中医药在突发传染病救治中的临床应用 | 哈尔滨市第六医院（哈尔滨市传染病院） | 肖芙蓉 | 肖芙蓉、蔡昕、那辉、魏文娟、王美玲、孙国颖、朱婧、王莉娜、吴争艳 | 二等奖 |
| 25 | 加味清心莲子饮治疗阿霉素肾病综合征大鼠的实验研究 | 黑龙江中医药大学 | 张永政 | 张永政、王海、陈雁雁、徐永亮、杨顼、邓夏烨 | 二等奖 |
| 26 | 头穴透刺对急性期脑出血模型大鼠AKT信号转导通路影响的实验研究 | 黑龙江中医药大学 | 孔 莹 | 孔莹、刘鹏、周莉、盛国滨、尹洪娜、黄亮、李雪岩、师帅、蔡玉梅 | 二等奖 |
| 27 | 糖肾康饮对高糖诱导肾小球系膜细胞炎性损伤的保护机制研究 | 黑龙江中医药大学 | 马 建 | 马建、徐洪涛、刘春燕、王洋、赵娜 | 二等奖 |
| 28 | 当归/白蒺藜正向调控黑素代谢的优化配比及其机制研究 | 黑龙江中医药大学 | 安丽凤 | 安丽凤、鲁光宝、刘海洲、王兴焱、夏祥河、沈建军、岳海晶 | 二等奖 |
| 29 | 针康法在伴糖尿病的血管性认知障碍中的临床应用及理论创新 | 黑龙江中医药大学 | 关 莹 | 关莹、辛贵乐、李季、樊宇婷、于国强、王璐、任婷、唐祎周、顾兰馨 | 二等奖 |
| 30 | 基于天然过氧化甾醇活性结构的衍生物合成及抗肿瘤活性研究 | 齐齐哈尔医学院 | 卜 明 | 卜明、李宏铃、林宇、王佳丰、张智国 | 二等奖 |
| 31 | 基于CCL20/CCR6轴祛风败毒汤治疗银屑病的机制研究与临床应用 | 黑龙江中医药大学 | 刘贵军 | 刘贵军、韩宪伟、向晓晴、李志鸿、孟繁子 | 二等奖 |
| 32 | 电项针促进睡眠剥夺大鼠海马神经发生的Wnt通路调控机制研究 | 黑龙江中医药大学 | 吴建丽 | 吴建丽、刘凌宇、王永亮、刘双岭、孙忠人、孙嘉婧、祁美慧、梁吉、陆阁玲 | 二等奖 |
| 33 | 平喘颗粒通过介导Notch通路串话NF-κB通路对慢性哮喘大鼠模型的抗炎机制研究 | 黑龙江中医药大学 | 王雪慧 | 王雪慧、李孟、杨国亮、王丽洁、伍思琪、高屾、刘航 | 二等奖 |
| 34 | 参桂汤抗快速型心律失常作用及其对离子通道影响的机制研究 | 黑龙江中医药大学 | 王凤儒 | 王凤儒、徐京育、杜琳、金娟、娄宏君 | 二等奖 |
| 35 | 白藜芦醇通过细胞自噬途径调节糖尿病心肌微血管损伤中的作用及机制研究 | 齐齐哈尔医学院 | 王 珺 | 王珺、李光伟、孟娜娜、文丽波、林岩 | 二等奖 |
| 36 | 基于“化瘀”理论研究中药药效物质及其在体内的代谢过程研究 | 齐齐哈尔医学院 | 李文静 | 李文静、洪博、刘吉成、林宇、 牛英才 | 二等奖 |
| 37 | 基于胆汁酸代谢探讨芪参汤抗肝纤维化的作用机制 | 黑龙江省中医药科学院 | 袁星星 | 袁星星、王炳予、刘长发、郭雪莹、杨磊、李丹丹、刘成祥、战晶玉、江雪冰 | 二等奖 |
| 38 | 铜砭刮痧治疗寒凝血瘀型原发性痛经的临床研究 | 黑龙江中医药大学 | 王淑荣 | 王淑荣、段志宇、刁旺平、王琳晶、朱路文、吴丹、张天婵、王宇非 | 二等奖 |
| 39 | 益气温阳、补气健脾法治疗慢性心力衰竭的临床观察及其机制研究 | 黑龙江中医药大学 | 李 杨 | 李杨、陈波、运峰、孙静、杨建飞、苏丽丽、高晶、王兵 | 二等奖 |
| 40 | 补髓生血颗粒对慢性再障CD34+细胞HOX基因影响的研究 | 黑龙江中医药大学 | 雍彦礼 | 雍彦礼、赵齐、孙凤、郭玮、李鹤然 | 二等奖 |
| 41 | 针刺治疗白内障超声乳化术后干眼的疗效观察 | 黑龙江中医药大学 | 杨海婷 | 杨海婷、程笑冬、姚靖、毕立群、王佳娣、王冠 | 二等奖 |
| 42 | 基于TLR4/NF-κB信号通路探讨抗支糖浆治疗CVA的作用机制 | 黑龙江中医药大学 | 景伟超 | 景伟超、许贵军、关洋洋、刘志伟、刘璐佳、戚潇禹、张迪 | 二等奖 |
| 43 | 中药新药药效评价动物实验技术平台 | 黑龙江省中医药科学院 | 张俊威 | 王博、王欣、姚琳、徐慧星、郭雪莹、王静、隋美娇、齐绪交、肖洋 | 二等奖 |
| 44 | 三七活骨丸治疗气滞血瘀型早期股骨头缺血性坏死的临床疗效观察 | 黑龙江中医药大学 | 李志刚 | 李志刚、刘旭卓、刘 竹、张 杰、 包 瑞、王鸿旭、李东威 | 二等奖 |
| 45 | 临床经验方延灵丹治疗卵巢早衰的作用机制与推广应用 | 齐齐哈尔医学院 | 王 洋 | 王 洋、李翠萍、李鹏辉、王璐璐、韩延华、刘格、吴聪聪 | 二等奖 |
| 46 | 刺五加苷B对睡眠剥夺大鼠学习记忆的影响及其机制研究 | 黑龙江中医药大学 | 张 博 | 张博、张可兴、关辉、侯立强、 于鑫、朱雨、叶晓楠、齐建强、朱珊珊 | 二等奖 |
| 47 | 基于miR-322靶向BDNF探讨安神定志丸加减方调控tau蛋白磷酸化的机制研究 | 黑龙江中医药大学 | 王欣波 | 王欣波、齐明明、邵音、赵宇、聂双莲、朴勇洙 | 二等奖 |