附件：

2015年辽宁医学科技奖终审答辩及拟授奖项目名单

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 一等奖拟答辩项目（7项） | | | | | | | | |
| 序号 | 编号 | | 项目名称 | | 完成单位 | | | 主要完成人 |
| 1 | 2015021 | | 中药药效物质基础的系统性研究及关键技术平台构建与应用 | | 大连医科大学 | | | 彭金咏、孙长凯、韩国柱、郑玲俐、齐艳、许丽娜、尹连红 |
| 2 | 2015083 | | 细胞因子在风湿性疾病发病机制中的作用及临床应用的研究 | | 中国医科大学附属第一医院 | | | 杨娉婷、肖卫国、吴春玲、张榕、李羽佳、赵珊、武艳梅 |
| 3 | 2015087 | | 基于临床分期及分子标志的胃肠癌综合诊治系列研究 | | 中国医科大学附属第一医院 | | | 宋永喜、高鹏、苗智峰、李爱琳、孙景旭、徐莹莹、陈晓婉 |
| 4 | 2015090 | | 糖尿病肾病遗传学发病机制及诊治的基础和临床研究 | | 中国医科大学附属第一医院 | | | 王力宁、范秋灵、姚丽、刘晓丹、马健飞、佐楠、周华 |
| 5 | 2015080 | | 大脑听觉中枢神经元在声音识别活动中的作用机制 | | 中国医科大学 | | | 秦岭、马兰兰、石丽娟 |
| 6 | 2015093 | | 内镜超声辅助胰胆系统疾病的微创治疗 | | 中国医科大学附属盛京医院 | | | 孙思予、葛楠、郭瑾陶、王晟、刘香、王国鑫、王彩霞 |
| 7 | 2015079 | | 胰腺癌早期转移特征及相关表型的分子机制研究 | | 中国人民解放军沈阳军区总医院 | | | 郭晓钟、刘旭、李宏宇、任丽楠、赵佳钧、陈江、吴春燕 |
| 二等奖拟答辩项目（9项） | | | | | | | | |
| 序号 | | 编号 | | 项目名称 | | 完成单位 | 主要完成人 | |
| 1 | | 2015023 | | 类风湿关节炎的发病机制及间充质干细胞移植治疗的基础研究 | | 大连医科大学、南京大学医学院附属鼓楼医院 | 李霞、孙凌云、张彦、刘蕊、周敏、王冰 | |
| 2 | | 2015082 | | 温热技术治疗人乳头瘤感染性皮肤病的应用研究 | | 中国医科大学附属第一医院 | 高兴华、齐瑞群、陈洪铎、霍玮、洪玉晓、郑松、安倩 | |
| 3 | | 2015091 | | 前列腺癌分子病理基础与靶向治疗研究 | | 中国医科大学附属第一医院 | 曾宇、张宇曦、李振华、孔垂泽、刘涛、刘娇、张哲 | |
| 4 | | 2015034 | | 生物清创机制与临床应用的系列研究 | | 大连医科大学附属第一医院 | 王寿宇、张振、鲁明、曲学玲、宗军卫、王晓勇、张骏超 | |
| 5 | | 2015015 | | 利用fMRI评价嗅觉脑功能与诊断常见脑疾病的基础与临床研究 | | 大连大学附属中山医院 | 伍建林、张清、沈晶、于晶、蔡兆诚、　范鸿禹、赵世龙 | |
| 6 | | 2015032 | | 乳腺癌中多种蛋白的表达与乳腺癌生物学行为及临床意义之间的关系 | | 大连医科大学附属第二医院、辽宁省肿瘤医院 | 刘彩刚、徐宏、赵作伟、张昊、谷惠子、马灵斐、张瑞山 | |
| 7 | | 2015089 | | 胶质瘤诊治中免疫因素作用机制研究 | | 中国医科大学附属第一医院 | 吴安华 | |
| 8 | | 2015092 | | HDGF促进肺癌侵袭转移机制及对靶向治疗、分子分期、预后判定的意义 | | 中国医科大学附属第一医院辽宁中医药大学 | 张军、陈宁、韩立波、周宝森、邱雪杉 | |
| 9 | | 2015085 | | Inaly技术在膝关节多发韧带损伤中重建技术及应用 | | 中国医科大学附属第一医院 | 白希壮,牛平、张杭州、孙羽、王慧声、韩晓锐、欧卉 | |
| 拟授予三等奖项目（15项） | | | | | | | | |
| 序号 | | 编号 | | 项目名称 | | 完成单位 | 主要完成人 | |
| 1 | | 2015029 | | 癫痫发生与发展中的“TREK-2双孔钾通道腺苷开放途径”研究 | | 大连医科大学附属第二医院 | 肖昭扬 | |
| 2 | | 2015099 | | 人巨细胞病毒UL/b’区基因多态性及相关基因转录本结构研究 | | 中国医科大学附属盛京医院 | 阮强、马艳萍、齐莹、孙峥嵘、何蓉、吉耀华、毛志芹、黄郁晶、柳中洋 | |
| 3 | | 2015086 | | 围术期中枢神经系统损伤防治的基础和临床研究 | | 中国医科大学附属第一医院 | 马虹、方波、王俊科、李晓倩、谭文斐、曹学照、江晓菁 | |
| 4 | | 2015094 | | 胆石病成因与治疗的基础和临床研究 | | 中国医科大学附属盛京医院 | 吴硕东、田雨、韩金岩、陈淑珍、戴显伟、王忠裕、于宏、孔静、范莹、李勇男、陈永生、于晓鹏、姚殿波、吕超 | |
| 5 | | 2015024 | | Nav1.6与阿尔茨海默病发病机制相关性及其干预靶点的研究 | | 大连医科大学、大连市友谊医院 | 李韶、杨进益、吴琼、吴雪飞、林金涛、彭岩、王希 | |
| 6 | | 2015061 | | 妇科恶性肿瘤发生、转移早诊和靶向治疗研究 | | 辽宁医学院、中国医科大学附属第一医院 | 郑华川、勾文峰、陈说、赵杨、刘丽丽、叶丽平、刘海艳 | |
| 7 | | 2015025 | | Axl受体糖基化在肝癌淋巴道转移中作用的调控机制及其表达的临床意义 | | 大连医科大学附属第二医院 | 赵永福、孙丽、王彦、曲宝敖、刘晨、徐景超 | |
| 8 | | 2015084 | | 肾上腺髓质素在卵巢癌转移中的作用及其机制的研究 | | 中国医科大学附属第一医院 | 张颐、郭科军、沈文静、庞晓燕、孟祥凯、武艺、邓博雅 | |
| 9 | | 2015028 | | 榄香烯对肿瘤乏氧细胞放射增敏的基础与临床研究 | | 大连医科大学附属第二医院 | 邹丽娟、张卓、李国权、樊辉、李龙婕、李曼、佟恩娟 | |
| 10 | | 2015088 | | 甲状腺乳头状癌发生及侵袭转移的基础和临床研究 | | 中国医科大学附属第一医院 | 张浩、张平、董文武、王志宏、贺亮、张大林、张挺 | |
| 11 | | 2015058 | | 慢性脊髓压迫减压后缺血再灌注损伤的蛋白质组研究 | | 辽宁省人民医院 | 郭庆升、华凯、邢宏、马凯、王剑锋、王寿宇、张利 | |
| 12 | | 2015036 | | 胰腺癌综合诊治的临床与基础研究 | | 大连医科大学附属第一医院 | 巩鹏、王忠裕、宁振、张贤彬、金实、杜渐、闫玉梅、宋英茜、王玉林、李玉岩 | |
| 13 | | 2015077 | | 广枣复方制剂治疗缺血性心脏病基础与临床应用研究 | | 沈阳军区总医院、中国医科大学、沈阳药科大学 | 姚天明、韩雅玲、王冰、张晖芬,梁卓,霍煜 | |
| 14 | | 2015035 | | miR-21靶向PDCD4在肾癌发生、发展及预后监测中意义的基础与临床研究 | | 大连医科大学附属第一医院 | 李先承、宋希双、张志伟、王建伯、杨德勇、夏雪雁、黄涛 | |
| 15 | | 2015014 | | 微粒型栓塞剂介入治疗肝肿瘤的系列临床研究 | | 大连大学附属中山医院 | 张跃伟、刘影、李闯、赵广生、周军、唐顺雄、王浩 | |
| 拟授予临床应用技术奖项目（2项） | | | | | | | | |
| 序号 | | 编号 | | 项目名称 | | 完成单位 | 主要完成人 | |
| 1 | | 2015019 | | 颈动脉内膜切除术（CEA）有效预防脑梗塞及全国技术应用推广 | | 大连市中心医院 | 陈东 | |
| 2 | | 2015055 | | 悬吊式腹腔镜手术在巨大卵巢囊肿治疗中的临床应用 | | 辽宁省锦州市妇婴医院 | 金凤斌、韩丽萍、陈双 | |
| 拟授予医学科学普及作品奖项目（1项） | | | | | | | | |
| 序号 | | 编号 | | 项目名称 | | 完成单位 | 主要完成人 | |
| 1 | | 2015059 | | 脑中风防治与康复 | | 辽宁省人民医院、辽宁医学院附属一院、大连医科大学附属二院、中国医科大学附属一院、辽宁中医药大学附属一院 | 何秋、闵连秋、尹琳、王慕一、张贺敏、赵传胜、海英 | |