

2021年度省医药卫生科学技术奖项目盲评结果拟公示名单（按姓氏排序） 优秀项目

序号	项目名称	申报单位	申报人	类别
1	脑胶质瘤分子调控网络介导化疗耐药及免疫治疗的机制研究	哈尔滨医科大学附属第二医院	蔡金全、赵岩、赵士宏、孟祥祺、蒋传路	自然科学类
2	黑龙江成人甲状腺结构变化与碘营养状况的调研及应用	哈尔滨医科大学附属第四医院	董晓秋、郭敏、苗阔、刘颖、张立维	自然科学类
3	mTOR信号调控巨噬细胞吞噬稳定易损斑块机制研究	哈尔滨医科大学附属第一医院	樊瑛、梁宵、张秀坤、林朝兰	自然科学类
4	非酒精性脂肪肝的流行病学、代谢组学及营养干预策略研究	哈尔滨医科大学	冯任南、李春龙、张汝楠、陈杨、罗超	自然科学类
5	载脂蛋白E及其关联受体在神经退行性疾病的作用机制研究	哈尔滨医科大学附属第四医院、上海市中医医院	付源、赵虹、李龙宣、李硕、高洪梅	自然科学类
6	心肺复苏与围术期器官保护策略及机制研究	哈尔滨医科大学附属肿瘤医院	韩非、张招娣、李玄、王立萍、刘丽	自然科学类
7	DHA与吉非替尼联合应用对人肺癌细胞增殖和凋亡影响的研究	牡丹江医学院	金红、杨岚、张黎、武艳、莫迪	自然科学类
8	调控核糖体基因促进体细胞克隆和诱导多潜能干细胞重编程研究	哈尔滨医科大学	雷蕾、单智焱、沈星辉、孙瑞珍、吴嫣爽	自然科学类
9	低硒导致小鼠心肌电生理改变分子机制的研究	哈尔滨医科大学	李晖、李凤兰、张伟光	自然科学类
10	白内障发病及其分子调控机制研究	哈尔滨医科大学附属第一医院	李志坚、金迪、孙炎、吴树斌、徐可可	自然科学类
11	脑胶质母细胞瘤早期诊断体系建立及分子网络研究	哈尔滨医科大学附属肿瘤医院	梁鹏、李晨龙、熊金升、暴洪博、吕中华	自然科学类
12	靶向抑制TGF-β信号转导蛋白的筛选及其抗器官纤维化的研究	牡丹江医学院	刘海峰、关会林、王小花、张忠敏、王晓莉	自然科学类
13	长链非编码RNA-调控缺血性心脏病疾病的新靶点	哈尔滨医科大学	吕延杰、庄宇婷、张洋、张明宇、潘振伟	自然科学类
14	甲状腺微小乳头状癌生物学标记物的筛查及其应用	哈尔滨医科大学附属第二医院	乔虹、张延清、张思佳、孙婧雪、韩琚	自然科学类
15	动脉瘤性蛛网膜下腔出血的综合诊治策略	哈尔滨医科大学附属第一医院	史怀璋、徐善才、吴培、季智勇、王春雷	自然科学类
16	黑龙江省朝鲜族、汉族原发性高血压易感基因研究	牡丹江医学院	宋洁、张春军、史嘉翊、韩彦龙、李承威	自然科学类
17	VEGF/VEGFR通路在miR-9介导的胶质瘤血管拟态抑制中的作用	哈尔滨医科大学附属第四医院	宋玉文、慕璐岩、贾磊、李庆腊、王策	自然科学类
18	沉默microRNA-134对癫痫持续状态后线粒体稳态的影响	哈尔滨医科大学附属第二医院	孙家行、高晓莹、谢春成、崔瑛、郭冕	自然科学类
19	基于分子影像的肺癌精准在体分子分型	哈尔滨医科大学附属第四医院	孙夕林、杨丽丽、王凯、吴丽娜、韩兆国	自然科学类
20	靶向胶质瘤浸润边界肿瘤微环境及其综合治疗的基础研究与临床应用	哈尔滨医科大学附属第一医院	滕雷、王锐、王泉雄、张娜、杨铭春	自然科学类
21	竞争性内源RNA网络调控喉癌发生发展的机制研究	哈尔滨医科大学附属第二医院	田霖丽、张佳蕊、赵蕊、郭岩、葛靖春	自然科学类
22	雷诺对豚鼠心律失常影响的实验研究	大庆市第四医院	王国涛、于淋淋、陈会雷	自然科学类
23	可降解金属磷酸钙-壳聚糖复合骨植入材料的构建及骨缺损修复	哈尔滨医科大学附属第一医院	温朝辉、张杰、戴长松、吴长君、赵梦	自然科学类
24	血红素加氧酶在脑出血中的作用	哈尔滨医科大学附属第一医院	吴鹤、宋月佳、张振、李丹阳、鹿凡恬	自然科学类
25	基于代谢组学的孤独症早期诊断标志物筛选、验证及关联机制研究	哈尔滨医科大学	武丽杰、孙彩虹、邹名扬、夏薇、梁爽	自然科学类
26	整合多组学数据揭示胚胎干细胞特异的转录调控与染色质状态交联模式	哈尔滨医科大学	肖云、徐锦远、赵婷婷、兰雨佳、平艳艳	自然科学类
27	促进和抑制肝癌发生发展的标志物和治疗靶点的临床与基础研究	哈尔滨医科大学附属第二医院	于洪洋、贾瑞春、张好刚、张婷婷、宋士刚	自然科学类
28	基于CRP理念下社区儿童意外伤害预警监测及社区支持网络干预模式的研究	哈尔滨医科大学大庆分校	张慧、李杨、王月枫、李萌、路文婷	自然科学类
29	心血管系统疾病治疗新靶点——长链非编码RNA	哈尔滨医科大学	张莹、孙丽华、焦磊、宣立娜	自然科学类
30	食管癌增殖机制及夏枯草干预研究	牡丹江医学院	郑学芝、孙卫、徐秋玲、王文婷、郭冉	自然科学类
31	内蒙贫困农牧区精神分裂症危险因素评估及时点匹配干预与健康管理模式构建及评价	哈尔滨医科大学大庆分校	周郁秋、孙玉静、陈昊天、王正君、刘东玮	自然科学类
32	哈尔滨地区妊娠妇女甲状腺功能指标参考值范围的建立	哈尔滨市红十字中心医院	陈琳、王君龙、刘晓丽、张艳影、杨威、任惠斌	科技进步类
33	基于正念减压训练对护士长职业压力的干预研究	黑龙江省医院	程振伟、王晶莉、曹晓辉、许立华、王春玲	科技进步类
34	shRNA抑制CDK6对卵巢癌细胞增殖及化疗敏感性的影响	黑龙江省医院	段丽、王莉莉、冯雪、王冠、邢焱玲、孙杰、颜莹	科技进步类
35	人工智能辅助诊断盆底超声可行性研究	黑龙江省医院	樊琪、张丹丹、赵连蒙、邢桂霞、唐滨	科技进步类
36	预防性护理干预对脑卒中病人吸入性肺炎的研究	哈尔滨市中医医院	高菲、赵金坤、刘艳平、张楠楠、怀玲玲、刑琳	科技进步类
37	无托槽隐形矫治技术对成人唾液变形链球菌的影响	大庆油田总医院	侯景秋、石晶、王宏艳、马盛男、朴国滨、李杨、叶清军	科技进步类
38	微小RNA-22在上消化道癌患者血清中的表达与意义	黑龙江省医院	胡立华、张鉴颖、陈鹏、秦玉晶、刘东杰、王蕊、孙秀芝	科技进步类
39	IL23R基因多态性和中枢神经系统脱髓鞘疾病相关性研究	黑龙江省医院	黄月萍、蔡胜男、孙爽、魏成群、徐聃、陈曦、于杰、王雪杰、施莹	科技进步类
40	MRI对于宫腔粘连的诊断价值研究	黑龙江省医院	李超、孙永涛、徐邱鸿、王连莹、李冬雪、张洁、陈海军、王全	科技进步类
41	超声引导椎旁阻滞对老年腹腔镜胆囊手术患者应激反应的影响	黑龙江省医院	刘敦花、官兵、李兰兰、吴军、刘海艳、孙洋、庄源、安扬、常青	科技进步类
42	生物矿化纳米载体抗生素复合同种异体骨的研究	哈尔滨市第五医院	裴广辰、刘勇、薛岩、郝旭光、陈一凡、李佳铭、李宇实、李朋、石健、夏天	科技进步类
43	血栓素A2受体在人前列腺癌诊疗中的临床应用	黑龙江省医院	牛吉瑞、亢浙、吕修林、孙士恒、唐蕊、康雪峰、黄静、邢兆辉、周大宏	科技进步类

44	GLP-1类似物与胰岛素强化治疗对T2DM并CHD患者心功影响的研究	哈尔滨市第四医院	潘蕊、高产生、苗晓东、李虹、范慧、孟娜、李姝婷、刘淑华、赵军	科技 进步类
45	恶性肿瘤预后及耐药相关分子标记物筛选及机制研究	哈尔滨医科大学附属肿瘤医院	庞慧、李曼、闫石	科技 进步类
46	阿帕替尼治疗肺腺癌并发胸腔积液的临床研究	黑龙江省医院	史恩红、张东利、王娜、徐英、陈宏哲、王英慧、张晨瑶、林颖	科技 进步类
47	应用标准超声切面筛查与诊断胎儿及其附属物的研究与推广	哈尔滨市红十字中心医院	苏虹、陈明、王彤、申庆欣、徐红、汪丽娟、魏晓冬、吴新华	科技 进步类
48	浅表高频超声及经直肠腔内超声在肛周脓肿诊断中的应用价值	哈尔滨市中医医院	孙桂明、赵舒南、郝磊、孙心悦、王维娜、周薇、张阳、王艳彦、王纪楠	科技 进步类
49	黑龙江省肺结核患者和维生素D相关性研究	黑龙江省疾病预防控制中心	孙彦波、魏松庭、李洪海、王彦富、周勇、邹纯金、郑四海、张玥、张世鹏	科技 进步类
50	对门诊糖尿病患者血糖信息化管理的设计与应用	黑龙江省医院	王斐、段滨红、吕喜玲、孙晓明、侯庆美、王蕊、王丹	科技 进步类
51	RNA干扰在阻断乙型肝炎病毒母体内传播中的作用	哈尔滨市红十字中心医院	王娜、朱莉、宋娜娜、李凯晶、常存梅、李晓星	科技 进步类
52	数字减影机引导下靶向治疗耐药肺结核病临床研究	哈尔滨市胸科医院	王鹏、纪滨英、姜杨、黄明俊、马秋野、钟殿海、全保燕、崔凤、李琳	科技 进步类
53	射频消融去股动脉交感神经化治疗血栓闭塞性脉管炎	齐齐哈尔市第一医院	王世伟、李竞、林国英、韩金刚、孙锐、李荣滨、信铁峰、魏晓英、程磊	科技 进步类
54	社区居民与全科医生双需求的基层卫生服务供给能力提升体系构建	哈尔滨医科大学附属第二医院	王永晨、常广明、韩冰、王鹏鹏、李胤、杨士波、郭涛、庞建欣	科技 进步类
55	GLP-1对STZ诱导AD模型的保护作用及对Aβ的影响	黑龙江省医院	吴珊珊、朴钟源、李晶鑫、刘丽	科技 进步类
56	DPP-4抑制剂对老年糖尿病患者卒中后认知障碍的影响	黑龙江省医院	薛炬君、王旭萍、付宏娟、邢海宁、许丽娟、张鹏、陈曦、武峙璇、潘成利	科技 进步类
57	哈尔滨市慢性病及相关危险因素监测及防治对策研究	哈尔滨市疾病预防控制中心	杨超、兰莉、李颖、邢立欣、王春莲、高蕾璐、赵娜、孙宗祥、梁巍、林琳、李诚、张婷婷、王	科技 进步类
58	Piwi12在口腔鳞状细胞癌及癌前病变的相关性研究	黑龙江省医院	杨松、李芳、常虹、侯静莹、杨蕾、周森	科技 进步类
59	血清和尿素对急性心肌梗死早期诊断及预后的评估	黑龙江省医院	杨艳、高松涛、房秋菊、刘媛媛、赵虹、白秀萍、郭彩霞、王政、曲建平	科技 进步类
60	甲状腺结节射频消融的临床研究	大庆油田总医院	杨志伟、张滨、王琦、张睿、孙伟、韩露、袁莉、贺焱、董宁、万霞、李雪晶、张义彬、王金凤	科技 进步类
61	光动力疗法对口腔扁平苔藓感染白念珠菌的抗菌效应研究	黑龙江省医院	于海燕、苏杰、安扬、费群、张苗、马晨利、李亮、吴丽春	科技 进步类
62	ADHD患儿药物干预前后IQ、注意力、社会功能的研究	黑龙江省医院	袁迅玲、张磊、李丹、赵雪妮、吴丹红、徐丹丹、魏昕、梁浩克	科技 进步类
63	全基因组检测技术在预测出生缺陷的临床研究	哈尔滨市红十字中心医院	张卉、祖淑静、张宁、单飞、李卓、项丹、申庆欣、任惠斌、王亚彬	科技 进步类
64	脑瘫患儿认知功能损害的3T多模态脑功能磁共振成像研究	哈尔滨市儿童医院	张晓凡、丁凤姝、汪洋、王志伟、郝明珠、曾立红、王芳、张毅、王吉、金春权、井鸿、刘畅	科技 进步类
65	丁苯酞序贯治疗缺血性脑小血管病患者认知障碍疗效观察	黑龙江省医院	张秀艳、魏广宽、魏晓楠、潘成利、陈海军、丰健宇、安丽荣、姜颢	科技 进步类
66	黑龙江省儿童维生素A、D营养状态的现状调查	哈尔滨市儿童医院	张旭光、陈彦平、张冬梅、陈冬凯、刘丽	科技 进步类
67	儿童语言发育迟缓与屏幕媒介的相关性研究	黑龙江省医院	赵雪妮、孙祿、王翠清、解谦、李鹏程、张艳超、崔红媛、王毅、袁迅玲	科技 进步类
68	恩格列净改善糖尿病血糖变异性及大血管获益机制的研究	黑龙江省医院	仲恒、王丹、赵凌斐、杜馥曼、刘余、王旭萍、卜丙凤、向朝峰、段滨红	科技 进步类
69	3.0T磁共振2DCSI 1H-MRS在无形态学改变的儿童额叶癫痫患者中的应用	哈尔滨市儿童医院	朱凯、曾立红、秦阳、王志伟、刘鑫春、徐守成、赵香莲、王吉、张晓凡	科技 进步类

参与项目

序号	项目名称	申报单位	申报人	奖项
1	临床重要致病菌—肺炎克雷伯菌耐药新机制的研究	哈尔滨医科大学	付英梅、赵吉子、陈杨、陈小贝、张文莉	自然 科学类
2	麻醉药物对糖尿病器官缺血再灌注损伤的影响及作用机制	哈尔滨医科大学附属第二医院	李冬梅、曾宪章、隋海静、杨迎春、郭艳祥	自然 科学类
3	Aureomycin增强死亡受体4介导的肾癌细胞凋亡	牡丹江医学院	李永男、王九妹、高金霞	自然 科学类
4	CaSR调控MAPK途径参与缺血性脑卒中大鼠心肌细胞凋亡	哈尔滨市第四医院	刘阳、李松滨、张所宏、高广慧、杨亚秋	自然 科学类
5	黄芪甲苷通过抑制miR-192缓解由TGF-β引起肾小管上皮细胞的纤维化	大庆市第四医院	任国庆、曹耀辰、张立、樊立春、姜姗	自然 科学类
6	血浆置换联合连续性血液净化治疗脓毒症合并休克的临床研究	哈尔滨市第一医院	王宇新、徐珊珊、邓浩、曹葵、秦金薇	自然 科学类
7	甲硫氨酸合成酶还原酶(MTRR)基因多态性与妊娠糖尿病关系研究	大庆市第四医院	于天龙、苏含、付旻、李伟、李丽珠	自然 科学类
8	lsllet-1基因对黑素瘤的侵袭、增殖和凋亡的影响	哈尔滨市第一医院	朱晓玲、孟庆刚、李卫、张守相、胡清海	自然 科学类
9	氯吡格雷代谢CYP2C19基因变异对大庆地区ACS患者PCI术后临床结局的研究	大庆龙南医院	程春红、毛慧玲、冯雪影、王海霞、闫庆宝、张宇宁、张培源	科技 进步类
10	扫描式葡萄糖监测系统对糖尿病患者血糖波动的防治研究	哈尔滨市第一医院	程瑶、吴东红、马晶、王莹、陈萍	科技 进步类
11	动态监测脑利钠肽与早产儿动脉导管未闭治疗相关性的临床研究	哈尔滨市儿童医院	董力杰、孙新刚、张英琦、姜春明、左菲、宋晓燕、王彦彦	科技 进步类
12	粘膜相关抗体在贝赫切特病中表达特点的研究	黑龙江省医院	董霞、许兴路、彭静、贾浩楠、王英慧、胡立华、张辰蔚、牟文玲	科技 进步类
13	丁苯酞应用于rt-PA静脉溶栓脑卒中的疗效和安全性分析	黑龙江省医院	侯晓君、潘成利、田春博、宋雷凤、徐融、王喜春	科技 进步类
14	循证实践对提高手卫生依从性的研究	黑龙江省医院	胡月飞、郭文霞、孙丽娜、杨亚红、赫丽杰、孙健	科技 进步类
15	特利加素治疗肝硬化上消化道出血合并腹水的临床研究	齐齐哈尔市第一医院	贾珊珊、张继东、宋晓光、由丹、吴敏、周晶晶、刘金铭、宋延昭、王娟	科技 进步类
16	碘摄取与黑龙江省人群甲状腺疾病发病情况的相关性	哈尔滨市第一医院	李晚阳、吴东红、连丽新、禹宏、齐明、武金玉、黄英、胡涛	科技 进步类
17	心血管高级生命支持对院前急救心脏骤停的影响	哈尔滨市急救中心	李樱、吴继楠、赵力、袁天佑、宋兴华、孟庆庆、郭杰、刘凤麟、孙蕊、何芳	科技 进步类

18	磁共振肩关节造影技术在肩关节慢性损伤中的应用	哈尔滨市第五医院	李志奎、李建宇、李宏、李鑫、回天奇、孙丽颖	科技 进步类
19	对比分析细针穿刺、超声造影以及弹性成像对甲状腺小结节鉴别诊断的价值	齐齐哈尔医学院	梁笑、卜艳玲、那凤宇、刘海丽、丁岩、张兰莉、罗娜、关悦瑶、刘扬、高琦、刘琦、金明辉	科技 进步类
20	心理干预与康复在Colles骨折复位石膏外固定中的临床应用	哈尔滨市第五医院	刘丽、王健、陈一凡、聂广辰、郝旭光、薛岩、张浩、李佳铭、李鹏伟	科技 进步类
21	应用CGA技术在老老年患者中的临床应用观察	齐齐哈尔市第一医院	刘庶珠、李冬冬、陈宏、仇玉泉、姚越、刘红、胡秋华、张秋实、于涵涛、王颖	科技 进步类
22	应用超声电导给药治疗膝关节滑膜结核的临床可行性研究	黑龙江省传染病防治院	孙明乾、黄雁鸣、李晓南、赵久顺、姜新福、唐明昊	科技 进步类
23	艾拉莫德应用于类风湿关节炎治疗的临床效果研究	齐齐哈尔市第一医院	田徽、杨博、曹睿、王徽、姜雪松、王文华、许雪莲、刘杨、杨悦、郑晓红	科技 进步类
24	单纯高脂血症型急性胰腺炎模型建立与机制分析	哈尔滨医科大学附属第二医院	王洪亮、杨震宇、戚智冬、刘岩松、王斯聪、刘瑞金	科技 进步类
25	前列地尔对STEMI直接PCI患者心肌再灌注的保护性研究	黑龙江省医院	王胤民、杜馥曼、霍红、王亦薇、车琳、杨艳、刘媛媛、李金梁、田学峰	科技 进步类
26	气道湿化对机械通气患者产生的炎症反应的影响	大庆龙南医院	王文博、白海昕、邓丽娜、张秀颖、张弹、陈波、赵玉国	科技 进步类
27	黑龙江省青少年烟草使用现状及吸烟影响因素分析	黑龙江省疾病预防控制中心	王莹、姜琳琳、徐子良、杜学博、曹原、温冬爱、马志杰、李大鹏	科技 进步类
28	无痛性输尿管截留器在泌尿系造影中的应用	黑龙江省传染病防治院	吴艳霞、李春晶、于千会、任品行、吴萌	科技 进步类
29	医疗机构环境中革兰氏阴性非发酵菌的抗生素耐药及抗消毒剂研究	黑龙江省疾病预防控制中心	肖佳庆、孙巍、李俐、陈微娜、郭慧玉、张馨心、杨晶雪、谭金煜、王立平	科技 进步类
30	超声评估基因突变的甲状腺乳头状癌侵袭性研究	黑龙江省医院	谢丹、姜晓龙、刘霞、王岩、李春晖、范洁、常得丰、徐洁	科技 进步类
31	不同内脏脂肪分层的肥胖2型糖尿病患者对血清内脂素、抵抗素水平的影响及GLP-1干预研究	哈尔滨市第一医院	徐滨华、李征寒、王立平、李姗姗、冯静、陈红波	科技 进步类
32	综合肺康复治疗尘肺合并COPD稳定期患者临床疗效观察	哈尔滨市第二医院	杨宁、刘晓文、吕凌、崔冰、张冠宇、李金玉、闫冬梅、赵世辉、谢时民	科技 进步类
33	探讨益生菌联合除菌与幽门螺旋杆菌清除率的关系	黑龙江省医院	于丹、李锐、李春江、康永明、祁紫娟、孙晓梅	科技 进步类
34	老年心力衰竭患者个体化康复新方案	哈尔滨市第二医院	张国华、盛威、肖红梅、汝晓雪、王云、高晶、祁慧	科技 进步类
35	参芎葡萄糖注射液对AECOPD患者肺血管功能的保护作用研究	哈尔滨市第四医院	张菁菁、陈晓玲、谷万丹、刘艳、孙秀琪、王丽娟、齐颖、孙杰、张巍	科技 进步类
36	丁苯酞序贯疗法对脑梗死患者血 copeptin 及临床疗效影响	黑龙江省医院	庄源、周茵、潘成利、魏广宽	科技 进步类