

浙江省卫生和计划生育委员会文件

浙卫发〔2018〕21号

浙江省卫生计生委关于公布 2018 年 浙江省医药卫生科技奖获奖项目的通知

各市、县（市、区）卫生计生委（局），省级医疗卫生计生单位，医学高等院校：

2018 年浙江省医药卫生科技奖评审工作已经完成，经专业组专家初审、浙江省医药卫生科技奖评审委员会终审，并经委党组会议审议，确定获奖项目 145 项，其中特等奖 4 项，一等奖 11 项，二等奖 59 项，三等奖 71 项。现予公布（见附件）。

希望各获奖项目完成人员和所在单位积极做好奖励成果的推广应用和转移转化工作，使科研成果发挥更大的作用。各获奖单位按有关规定将获奖情况计入获奖者个人档案，作为工作考核、

职称晋升的重要依据。

附件：2018 年省医药卫生科技奖励获奖项目名单



（信息公开形式：主动公开）

附件

2018 年省医药卫生科技奖励获奖项目名单

特等奖（4项）

序号	项目名称	主要完成人员	完成单位	协作单位
1	病毒性肝炎发病机制及转归预警预测的基础研究	陈智、郑敏、楼国华、刘伟侠、吴珊珊、李国军、杨英、齐津津、曹清毅、王静、陈峰、刘艳宁、杨帆、吴炜	浙江大学医学院附属第一医院	
2	急性早幼粒细胞白血病诊治的基础与临床研究	金洁、娄引军、楼叶江、佟红艳、马亚芳、钱文斌、孟海涛、王云贵	浙江大学医学院附属第一医院	
3	新型眼用植入物的构建和材料表面改性优化技术研究	叶娟、姚克、高琪、解佳隽、宁晴瑶、王嫦君、孙传宾、黄晓丹、石鑫、王瑶、林琳	浙江大学医学院附属第二医院	
4	急性肺损伤发病机制新发现及其诊治技术创新与应用	陈成水、王向东、李玉苹、张丹、张亚利、郑永华、白春学、石林、林丽娜、钱燕、董年、徐红蕾、陈超蕾	温州医科大学附属第一医院	复旦大学附属中山医院、温州医科大学

一等奖 (11 项)

序号	项目名称	主要完成人员	完成单位	协作单位
1	脊髓损伤修复的基础和临床研究	王莹、黄智慧、滕红林、周婧、徐跻峰、温学花、王俊娟、宋法寰	浙江省人民医院	温州医科大学、浙江大学医学院
2	肺癌个体化治疗分子诊断技术临床应用研究	张沂平、宋正波、王文娟、古翠萍、余新民、姜广媛	浙江省肿瘤医院	
3	极性小分子食品污染物关键检测技术创新与应用	徐小民、韩见龙、蔡增轩、黄百芬、任一平、陈晶、俞莎、张京顺、于村、许娇娇、沈海涛、张潘晓东	浙江省疾病预防控制中心	
4	疫苗时代麻疹的流行因素与防控关键技术研究	卢亦愚、何寒青、冯燕、谢淑云、徐昌平、严睿、王芝芳、陈寅、夏时畅、陈恩富、符赵艳荣、周洋	浙江省疾病预防控制中心	
5	国家细菌耐药药监测体系建设与应用	肖永红、郑培文、周凯、沈萍、陈云波、李兰娟、嵇金如、徐浩、张静、赵丽娜、李苏娟、孔海深、陈晓、张伟丽	浙江大学医学院附属第一医院	
6	胰腺疾病诊治关键技术及其推广应用	梁廷波、白雪莉、张李、章琦、傅琦涵、马陈怡文、支泉、李想、傅琦伟、魏树梅、沈艺南	浙江大学医学院附属第二医院	
7	子宫内膜异位症防治关键技术创新与应用	吴瑞瑾、江秀秀、曲凡、林开清、赵梦丹、詹宏、阮菲、汪银锋、周勇、潘宁萍、胡长长	浙江大学医学院附属妇产科医院	
8	恶性肿瘤耐药机制及应对策略研究	潘宏铭、韩卫东、方勇、李达、隋新兵、谢建胜、寿佳威、游良琨、楼海舟、潘勤、楼芳、郑宇、刘振、李宏森、姚君琳	浙江大学医学院附属邵逸夫医院	

序号	项目名称	主要完成人员	完成单位	协作单位
9	脓毒症的细菌耐药检测和干细胞治疗的理论创新与新技术研发	潘景业、李德泉、陈雷、黄跃跃、余方友、全世超、王珏、郑尘非、洪万东、王明山、马继红、陈洁、王晓蓉、叶连敏	温州医科大学附属第一医院	
10	环境污染对生殖内分泌干扰的研究	葛仁山、连庆泉、林函、陈浩林、李兴旺、林振坤、胡国新、朱琦琦、李晓珩、袁开明、陈尚勤、李林溪	温州医科大学附属第二医院	温州医科大学
11	数字虚拟3D重建和3D打印技术在微创脊柱和复杂脊柱疾患中的系列基础研究和临床应用	王向阳、吴爱悯、徐华梓、林仲可、林焱、倪文飞、徐晖、许聪、田乃锋、黄义星、武垚森	温州医科大学附属第二医院	

二等奖 (59 项)

序号	项目名称	主要完成人员	完成单位	协作单位
1	从线粒体生物合成角度研究红景天苷干预衰老的分子机制	毛根祥、严静、王国付、杨舟鑫、王雅珍、文晓林、邢文敏、王三应	浙江医院	
2	内皮功能障碍在脓毒症心肌损伤中的作用机制	李莉、严静、呼邦传、龚仕金、虞意华、吴炯、蔡国尤、刘秉宇、汪月奔、汪燕	浙江医院	浙江省人民医院
3	高血压慢病基层规范化防治适宜技术研究、评价与推广	俞蔚、严静、丁芳、关方霞、杨新春、胡世云、章一丰、俞柳燕、李秀央、刘庆敏、徐小玲、杨汤佳良、陈奇峰、马珊珊、池洪杰	浙江医院	首都医科大学附属北京朝阳医院、郑州大学
4	严重脓毒症/脓毒性休克早期预警体系研究	蔡国尤、胡才宝、陈上仲、颜默磊、陈进、许强宏、吕晓春、汪洋、严静、宁钢民、夏静、朱敏	浙江医院	浙江大学生物医学工程与仪器科学学院
5	原发性高血压患者血压控制不良对动脉硬化影响及非药物康复干预研究	朱利月、寿晓玲、王雁、任爱华、俞志红、王伯忠、俞蔚	浙江医院	
6	壳聚糖微囊结合药物联合手术分段治疗肌腱粘连的实验及临床研究	陈强、卢荟、谢庆平、吴守成、郭恩琪、杨虎、卢鸿瑞	浙江省人民医院	浙江大学医学院附属第一医院
7	胸部恶性肿瘤(肺癌、食管癌)以放疗为主的精准多学科综合治疗	许亚萍、孙晓江、毛伟敏、陈奇勋、韩水云、王跃珍、王准、郑远达、顾飞英、林钢	浙江省肿瘤医院	

序号	项目名称	主要完成人员	完成单位	协作单位
8	抗生索-CaSO4 靶位缓释联合自体髂骨一期治疗创伤性骨髓炎的的实验研究及临床应用	沈立峰、张春、张勃、张凯、黄峭峰、张勃、张展、黄孝闻、董宇旦、林炳远、寿董宇	浙江省立同德医院	
9	突发事件公共卫生风险评估	林君芬、何凡、柴程良、吴昊澄、鲁琴宝、王心怡、尚晓鹏、徐旭卿、吴晨、丁哲渊、蔡剑、叶驰宇、江涛、李傅冬、翟羽佳、章涛	浙江省疾病预防控制中心	
10	血小板抗原系统基因数字化配合技术的研究及其临床应用	朱发明、胡伟、洪小珍、许先国、何吉、陈舒、马开荣、刘瑛、章伟、陈男英、韩浙东、王炜	浙江省血液中心	
11	遗传性痉挛性截瘫的临床与基础研究	赵国华、张宝荣、刘小民、王康、严雅萍、浦佳丽、殷鑫滨、吴鼎文、江佩芳	浙江大学	山东省千佛山医院
12	骨髓增殖性肿瘤的新疗法研究	黄健、叶杏浓、王华锋、杨敏、刘辉、陈丹、肖小芳、朱晓琼、郑艳	浙江大学	
13	重性抑郁障碍生物学标记物的研究	卢蕴容、史利根、高尚锋、谢海岩、付鑫焱、吴娟利、包爱民	浙江大学	
14	基于形态学分型指导下的腔内修复技术在主动脉及重要分支动脉夹层中的应用研究	张鸿坤、李栋林、田路、吴子衡、王晓辉、贺贇翌、祝茜茜、郑诚飞、何杨燕、商强、封华	浙江大学医学院附属第一医院	
15	腰椎椎体和终板在腰椎退行性疾病中的病理作用和临床流行病学研究	王跃、封志云、袁颖、余列道、张景峰、陈中、林向进	浙江大学医学院附属第一医院	

序号	项目名称	主要完成人员	完成单位	协作单位
16	腹腔镜技术在普外疾病诊治中的应用研究	王跃东、叶再元、占小莉、季赞、吴嘉、朱锦辉、谢志杰、沈迪建、张威、刘金明、林仙明、陈叶清煌	浙江大学医学院附属第二医院	浙江省人民医院
17	腱基质对MSCs的分化调控及胸前交叉韧带重建中腱-骨愈合的影响	戴雪松、沈炜亮、熊炎、齐义营、赵腾飞、朱苏南、蔡友治、陈佳林、刘欢欢、杨龙、宋红云	浙江大学医学院附属第二医院	
18	载药微泡联合聚焦超声定向辐照的空化效应治疗肿瘤	黄品同、张超、洪玉蓉	浙江大学医学院附属第二医院	
19	常见恶性肿瘤转移灶表皮生长因子受体家族成员表达状况研究	魏启春、沈俐、水永杰、徐菁、赏金标、饶创宙、余维、胡琼莉	浙江大学医学院附属第二医院	浙江省肿瘤医院、宁波市第二医院
20	注意执行与内化治疗在抑郁症及心身疾病诊治中的应用	吴皓、孙毅、李晓一、冯锐、赵岚、姚林燕、张磊	浙江大学医学院附属邵逸夫医院	浙江省立同德医院
21	胆固醇对beta细胞功能的损害作用及其机制研究	周嘉强、吴加华、李红、孙水雅、郑芬萍、孔飞娟、杜颖、潘倩倩	浙江大学医学院附属邵逸夫医院	
22	血管通路临床应用安全策略的研究	赵林芳、王雅萍、金向红、曾旭芬、陈春华、陈香花、曹秀珠、郭丰、胡秀华、盛夏	浙江大学医学院附属邵逸夫医院	
23	围产期妇女心理研究及干预体系构建	余晓燕、顾水琴、徐萌艳、胡健波、李君琴、曹淑殷、孙世文、杨孟叶、周小莉、张洁琼、贾格	浙江大学医学院附属妇产科医院	嘉兴市妇幼保健院、杭州市妇产科医院
24	儿童急性白血病规范化综合治疗的基础研究及临床结果	汤永民、徐晓军、徐卫群、宋华、杨世隆、沈红强、石淑文、魏健、宁铂涛、陈英虎、张晶樱、赵芬英、沈笛颖、茅君卿、刘荣荣	浙江大学医学院附属儿童医院	

序号	项目名称	主要完成人员	完成单位	协作单位
25	重组人甘露聚糖结合凝集素(MBL)抗儿童甲型H1N1流感作用及其机制研究	陈英虎、尚世强、王彩云、陶然	浙江大学医学院 附属儿童医院	
26	成纤维细胞生长因子治疗创面愈合及增生性瘢痕及机制研究	肖健、张宏宇、郑英、时洪雪、王周光、郭芬赞、林蓓蓓、张谢、项丽君	温州医科大学	
27	以姜黄素类似物为先导的MD2抑制剂药物设计及其对腺病毒症的药理作用研究	王怡、梁广、叶发青、胡杰、陈高帆	温州医科大学	
28	以L16H50为先导物设计合成新型非ATP竞争性FGFR1酪氨酸激酶抑制剂及其构效关系研究	吴建章、李物兰、蔡跃飘、魏晓炎、姜鑫	温州医科大学	
29	甲状腺癌的“组学”研究	张筱骅、王瓯晨、张玮、李权、郝儒田、陈恩东、周毅力、蔡业丰、董思洋、王青焯、郑周慈	温州医科大学附属第一医院	
30	白血病相关分子标志物功能探讨及治疗转化策略研究	俞康、章圣辉、高申孟、邢冲云、韩义香、罗盛、江松福、周斌、钱珊瑚	温州医科大学附属第一医院	
31	内毒素耐受小鼠脾脏调节性树突状细胞的功能及在急性肝衰竭中的作用	卢明芹、董培红、许烂漫、俞富军、王柯尹、洪巧	温州医科大学附属第一医院	
32	心肌凋亡性坏死参与心肌重构的新机制	吴连拼、李磊、林加锋、褚茂平、金其可、曾静静、李岳春、林丛、黄隐青	温州医科大学附属第二医院	
33	“导杆式矫治器”的研制及在埋伏阻生牙治疗中的应用	胡荣光、秦化祥、倪振宇、伊松	温州医科大学附属口腔医院	

序号	项目名称	主要完成人员	完成单位	协作单位
34	凝胶网络构架改善全瓷牙冠基底饰面瓷结合与三维精度研究	麻健丰、王思钱、刘劲松、林婷婷、樊江源、胡方旋、余溢	温州医科大学附属口腔医院	
35	载银二氧化钛涂层医用聚乙烯气导管插管的发明和相关实验研究	蒋旭宏、周卫民、王原、王新敏、何煜舟、黄小民、华军益、苏建明、黄立权	浙江中医药大学附属第一医院	
36	三氧化二砷联合抗血管生成药物对 imatinib 继发性耐药的胃肠道间质瘤的抗肿瘤作用研究	郑松、陆一丹、周永建、张健、钱元、冷建杭、徐如君、李鑫	杭州市第一人民医院	福建医科大学附属协和医院
37	靶向 Mcl-1 的抗肿瘤药物治疗策略研究	林能明、张翀、刘非燕、李杨玲、张博	杭州市第一人民医院	浙江大学、浙江大学城学院、浙江省肿瘤医院
38	中性粒细胞在非酒精性脂肪性肝炎发生发展中的作用	臧淑妃、施军平、刘娟、柳银兰、马晓洁、王磊	杭州市第二人民医院	
39	输入性布鲁氏菌病疫情特征与防治对策研究	徐卫民、朱素娟、王衡、崔步云、王佳、金行一、张红芳、朱匡纪、丁华	杭州市疾病预防控制中心	桐乡市疾病预防控制中心、婺城区疾病预防控制中心
40	小剂量乙酰半胱氨酸治疗慢性肝损伤临床研究	蔡兆斌、庄让笑、潘旭旺、王福根、邵益丹、席建军、方红英、黄玮玮、张建康、史婷婷	杭州市西溪医院	
41	国际重大活动医疗卫生保障的实践与探索	滕建荣、孙雍容、项海青、周智林、郑燕娜、方健国、蔡一华、蒋之华、朱巧玲	杭州市医学会	杭州市医疗保健服务中心

序号	项目名称	主要完成人员	完成单位	协作单位
42	冠心病、风湿性心脏病发生相关 microRNA 的筛选及血清 microRNA 作为早期诊断生物标志物的研究	康姜芳、邵国丰、周建庆、杨曦、黄晓燕、李旒、陈小良、郑大为、徐卫峰、张霖、毛海燕	宁波市医疗中心李惠利医院	
43	宁波成人糖尿病患病率调查研究	毛玉山、麦一峰、朱忠伟、洪中立、张燕鸣、胡柯铭、邱喜爱、陈长喜、邹欣蓉、范佳莹	宁波大学医学院附属医院	宁波市镇海区炼化医院
44	长链非编码 RNA 作为早期胃癌筛查标志物的可行性研究及临床应用	叶国良、邵永富、李琪儿、张新军、郭俊明、温晋锋、丁勇、杨齐华、朱春霞、吕雪幼	宁波大学医学院附属医院	宁波大学
45	氨基功能化纳米材料诱导富集技术在典型环境污染检测中的应用	赵永纲、金米聪、沈昊宇、许国章、王立、陈晓红、胡美琴、张蕴	宁波市疾病预防控制中心	浙江大学宁波理工学院
46	官能化离子液体靶向萃取分离平台的创建和应用	金米聪、陈晓红、蔡美强、许国章、黄华奇、朱岩、欧阳小琨、潘胜东、赵永纲、李小萍	宁波市疾病预防控制中心	浙江工商大学、宁波大学、宁波市鄞州区人民医院、浙江海洋大学
47	微小 RNA 在肺癌化疗耐药和转移中的作用机制研究	李纪鹏、俞万钧、汪一萍、傅中明、宋玉兰、王建华、王华英、陈颖、陈哲、金明威	宁波市鄞州区人民医院	
48	鼻咽癌相关 EB 病毒致瘤基因超早期诊断方法的建立	龚梁、陈建强、梁万东、施雪莉、邹坚定、鲁杰	慈溪市人民医院	
49	非小细胞肺癌化疗耐药分子机制研究及临床应用	王翔、鲍鹰、崔恩海、叶渭龙、郭慧慧、董朝晖、冯文明、谢艳萍、陈秋强、余欢明、石茜、霍丽霞	湖州市第一人民医院	湖州市中心医院、湖州海创生物科技有限公司
50	RSPO 在肝细胞肝癌中的表达及分子机制	虞玲华、姚明、周瑜、陆许贞、殷新光、吴晓俊、温晓伟	嘉兴市第一医院	

序号	项目名称	主要完成人员	完成单位	协作单位
51	CT引导下腰交感神经阻滞术及其在下肢血管神经相关性病痛中的应用	姚明、黄兵、费勇、徐龙生、过建国、连庆泉、罗永香、陶素萍、张利、周煦燕、谢可越	嘉兴市第一医院	温州医科大学附属第二医院
52	基于CPG的多模态步行方式对卒中患者步态节律性及神经机制研究	吴华、顾旭东、徐从英、傅建明、姚云海、王晶、郁磊、李岩、陈迎春	嘉兴市第二医院	嘉兴恒怡科技有限公司
53	基于ICF的卒中患者居家康复训练和管理信息平台建设	顾旭东、傅建明、方强、姚云海、李亮、张这	嘉兴市第二医院	嘉兴恒怡科技有限公司
54	MRI、PET分子影像评价子宫肌层肿瘤ER介导PI3K/Akt/mTOR信号传导通路的可行性	赵振华、杨建峰、孙爱静、阮雅文、王伯胤、张雅萍、王挺、卢增新、刘喜波、杨立铭	绍兴市人民医院	
55	黄酒多酚经PI3K/Akt/mTOR/p70S6K通路发挥抗动脉粥样硬化的机制研究	郭航远、池菊芳、孟立平、翟小亚、季政、蒋承建、郭艳、刘龙斌、许富康、吕海涛、肖占胜	绍兴市人民医院	
56	L-抗坏血酸对大鼠高脂血症性胰腺炎的影响	鲁葆春、沈志宏、孙爱静、任培土、方兴亮、冯刚、童迅、杨建辉、朱志杨、萧岗	绍兴市人民医院	
57	化学烧伤的预防与应急救援研究	张元海、王新刚、叶春江、韩春茂、张建芬、胡祖良、倪良方、蒋瑞明、陈国贤	浙江衢化医院	浙江大学附属第二医院
58	非编码RNA和蛋白质组学在相关肿瘤的基础及临床应用研究	李招云、张黎明、王攀、朱杰、张亚琼、吴晓宇、戴岳楚、朱珊珊	台州市中心医院	
59	疑难或少见感染性疾病病原微生物及治疗对策研究	黄金伟、雷永良、任建敏、尤伟波、朱涛辉、虞作春、田昕、李慧敏	丽水市中心医院	丽水市疾病预防控制中心

三等奖 (71 项)

序号	项目名称	主要完成人员	完成单位	协作单位
1	Sirt1 基因多态性与非小细胞肺癌中 Sirt1 蛋白表达与患者预后的关系	彭芳、林爽燕、吕燕博、赵力	浙江医院	
2	中国栉眼蚤属两新亚种与革螨 16S rDNA 序列测定及其种群结构动态测度应用研究	卢苗贵、蒋巧玲、邱胜平、倪庆翔、邢建光、胡方杰、姚强、龚震宇、张孝和、张蓉	浙江省疾病预防控制中心	浙江省疾病预防控制中心、温州市疾病预防控制中心
3	脐血来源的 OCT4+ VSELs 体外扩增产生红细胞的研究	刘晋晖、王芳、何吉、陈舒、秦斐、徐罡、朱发明、严力行	浙江省血液中心	
4	DNA 甲基化对自发性 ABO 变异型抗原差异表达影响机制的研究	应燕玲、许先国、马开荣、陈舒、何吉、朱发明	浙江省血液中心	
5	KIR2DL1、KIR2DL2、KIR2DL3 等位基因型与其配基 HLA-C 相互作用对 NK 细胞功能影响	和艳敏、陶苏丹、章伟、韩浙东、王炜、陈男英、董丽娜、何吉、朱发明	浙江省血液中心	
6	血液信息标准体系的研究与应用	孔长虹、吕杭军、孟忠华、胡伟、袁君娜、徐焯彪、王翠娥、金立明	浙江省血液中心	
7	肝脏肿瘤多模态影像研究及临床应用	肖文波、应世红、徐后云、王照明、应明亮、舒锦儿	浙江大学	
8	基于循证构建护理质量敏感性指标	黄丽华、杨苏、邵乐文、张华芳、章梅云、赵雪红、邵荣雅、邢美园、吴琦、祝志梅、陈林、居俏艳	浙江大学医学院附属第一医院	
9	辅助性 T 细胞 17/1 调节性 T 细胞失衡和非酒精性脂肪性肝病关系的研究	何蓓晖、陈芝芸、严茂祥、李剑霜、李剑钢、胡正军、李晓东	浙江中医药大学附属第一医院	
10	腺苷氨酸在预防胆道内支架再阻塞的临床研究	吕文、王霞、杨晶、黄海涛、朱建伟、张筱凤、杨建锋	杭州市第一人民医院	

序号	项目名称	主要完成人员	完成单位	协作单位
11	专科化团队建设对高年资护士自我效能和职业认同感影响的研究	李益民、孔利萍、周宁宁、陆骏、宁丽、陈美红、刘忻、林黎君	杭州市第一人民医院	
12	光动力学同步基因酶标检测在膀胱肿瘤早期诊断中的应用	邓刚、马立彬、蒋康、蒋沛吾、刘冠琳、于志坚、水冰	杭州市第一人民医院	
13	IDUS、细胞刷病理学及基因突变检测对恶性胆管狭窄早期诊断的价值探讨	黄王平、张皞、张筱凤、吕文、范震	杭州市第一人民医院	
14	社区获得性肺炎病原体快速联检多重定量PCR诊断试剂的研发	余道军、张存宝、王晓磊、董学妍、陈琼、童文娟、陈岳明、张卫英、王贤军	杭州市第一人民医院	
15	Nrf2-ARE 途径介导的孕酮对创伤性脑损伤多效神经保护机制研究	肖国民、崔彩霞、裘五四、张素琴	杭州市第二人民医院	
16	mTOR 介导黑素细胞自噬调控 MITF: 白癜风分子靶向治疗的初步研究	王平、许爱娥、洪为松、王媚、黎钊、聂慧琼、张小燕	杭州市第三人民医院	
17	基于 JNK 信号通路研究半胱氨酸/不饱和脂肪酸诱导非酒精性脂肪肝的发病机制	刘庆生、窦晓兵、周卫民、桑怡、叶蔚	杭州市中医院	
18	食源性动物组织中典型型镇静剂残留检测方法的研究与应用	张力群、吴平谷、金铨、王小芳、任韧、黄希汇、吴龙	杭州市疾病预防控制中心 中心	浙江省疾病预防控制中心
19	毛囊干细胞的多方向分化及其潜能和其血管内皮细胞分化及其机制的实验研究	全仁夫、郑宣、李强、李伟、邵荣学、杜伟斌	萧山区中医院	
20	血浆标志物与急性心肌梗死患者不良心脏事件相关性研究	汤蓓、钟泽、吴新东、相鹏、余平安、邹吾清、沈红卫	建德市第一人民医院	
21	非接触性心脏导管消融系统消融指导下复发性心律失常的消融研究	储慧民、陈晓敏、何斌、郁一波、刘晶、丰明俊	宁波市第一医院	

序号	项目名称	主要完成人员	完成单位	协作单位
22	MICRORNA-145 影响卵巢早衰卵泡发育的机制研究	崔李宁、郑筱娇、张连筱、张富斌、朱琳艳、徐科君	宁波市第一医院	
23	Notch 信号通路在肾癌新靶点治疗中的意义和价值	吴科荣、许乐、蒋照辉、程跃、严泽军、李和明	宁波市第一医院	
24	LRIG1 基因过表达联合吉西他滨和顺铂对膀胱癌 T24 细胞的抑制作用及其机制	严泽军、杨斌斌、蒋军辉、程跃、周成、姚立锋	宁波市第一医院	
25	高龄患者术后疼痛和认知功能障碍的临床干预与中枢机制研究	陈骏萍、卢波、李晓瑜、郑晋伟、孟波、吴国荣、沈华春、王瑞春、胡序凯、陈璋、甘林光	宁波市第二医院	
26	儿童高尿酸血症合并器官损害与外周血 NLRP3 炎性体、IL-1 β 、IL-6 水平关联性研究	狄亚珍、吴菱、陈圆玲、刘文渊、李蕴言、俞晗春、林亚红、何雷、钟世玲、孙楠	宁波市妇女儿童医院	
27	Free-style 理念设计游离及螺旋桨穿支皮瓣的解剖学基础及临床研究	李学渊、费剑荣、戚建武、胡浩良、黄王剑、张明华、王爱红、徐少华、徐倩倩、梅秋红	宁波市第六医院	
28	PM10、PM2.5、NO2 及 SO2 浓度变化与疾病发生关联的人群定量研究	贺天锋、许国章、李辉、徐奋奋、王永、王爱红、谷少华、徐倩倩、梅秋红	宁波市疾病预防控制中心	宁波市江北区疾病预防控制中心
29	沿海经济发达地区伤害流行病学和干预技术研究	朱银潮、李辉、王永、李国章、张涛、陈浩平、王应焱、龚清海、高华、陆蓓蓓	宁波市疾病预防控制中心	
30	脑白质空泡样改变 SD 大鼠模型自噬的实验研究	陈强、张艳艳、韩威威、汪东良、李一乔、谢增华、方兴、谢朝艳	宁波市北仑区人民医院	浙江大学医学院附属第一医院
31	肢体缺血后处理单独与联合乳心七氟烷后处理对猪心复苏后心脑功能的影响	徐杰丰、李子龙、叶森、王茉莉、汪正权、陈国锋、黄增	余姚市人民医院	
32	脑梗死不同亚型的遗传学研究	韩丽雅、管朝红、茅新蕾、黄小亚、黄向东	温州市中心医院	

序号	项目名称	主要完成人员	完成单位	协作单位
33	靶向 EGFR 吉西他滨纳米药物的研制及其抗胰腺癌的研究	俞海波、陈雷、贺亚东、肖俊、宋洪亮、徐迈宇、潘步毅、金肖丹、陈海川、陈峰	温州市中心医院	
34	浙南地区疫苗可预防疾病流行特征及影响因素研究	周祖木、徐毅、李万仓、胡蔡松、李君、胡玉琴、单志力、林献丹、马洪波、陈恩富、陈永弟	温州市疾病预防控制中心	
35	湖州地区流行性感胃流行病学监测与病原学特征分析动态研究	温晓红、蒋培余、韩建康、闻栋、潘慧斌、徐德顺、嵇朝晖、邵斌、董旭、张鹏、董旭	湖州市第一人民医院	湖州市疾病预防控制中心
36	股骨髁间窝螺钉及侧方螺钉交叉固定治疗 Hoffa 骨折	徐毅、钟建明、闵继康、杨红航、李恒、戴季林、夏增兵	湖州市第一人民医院	
37	假饲联合新型饮食管理对妇科腹盆腔术后胃肠康复的研究	潘雨萍、顾惠凤、陆美英、陈丽、钟小容、徐月静、黄静怡	湖州市妇幼保健院	
38	湖州市消除疟疾防治对策与成效的研究	韩建康、刘光勇、张顾时平、王学才、闻栋、李军伟、陆锦明、陆吕鑫、潘锦武、陆锦明、陆吕鑫	湖州市疾病预防控制中心	安吉县疾病预防控制中心、德清县疾病预防控制中心、长兴县疾病预防控制中心、吴兴区疾病预防控制中心、南浔区疾病预防控制中心
39	急性心肌梗死经导管介入治疗对特定穴位促进骨髓间充质干细胞(BMSCs)移植后归巢及分化的作用及相关机制	唐关敏、朱良枫、金丹、宋国杰、丁韧焯、祝玉娟、陈曾峰、钱钢、徐文博、徐文博、胡惠林、王华伟	嘉兴市第一医院	嘉兴学院
40	晚期非小细胞肺癌患者 EGFR-TKI 耐药前后血清蛋白组比较研究	杨新妹、王亚娟、徐玉芬、王爱芬、宋斌斌、周强、李侠、徐瑶、张炜、余新民	嘉兴市第一医院	浙江省肿瘤医院

序号	项目名称	主要完成人员	完成单位	协作单位
41	基于镜像神经元理论的视觉反馈重建训练对脑卒中患者上肢功能的研究	朱美红、姚云海、顾旭东、傅建明、王晶、王昊、王华、时美芳、曾明、金妹、	嘉兴市第二医院	
42	鞘内添加硫酸镁对布比卡因腰麻剖宫产有效剂量影响的临床研究	肖飞、夏光发、孙丹丹、富春燕、林、沈常向阳、王立中、周大春、	嘉兴市妇幼保健院	
43	综合性医院安宁疗护模式构建及应用研究	诸海燕、郭航远、王海娟、张宇平、王建芳、董珏英、王玲欢、寿清和、陈素娥、马红丽、罗慧群、肖幸丰、	绍兴市人民医院	
44	肺静脉隔离联合左房电隔离靶标治疗阵发性房颤的对照研究	邢杨波、袁宇芳、徐超、彭放、郭航远、杨彪、	绍兴市人民医院	
45	住院病人防跌倒智能预警系统的开发与应用	章雅杰、寿清和、马红丽、杨翠英、钟初雷、周苗良、秦峰、	绍兴市人民医院	绍兴市众信安医疗器械科技有限公司
46	肠道病毒71的流行特征、快速检测及致病性研究	钦博、周国忠、方益荣、孙红岗、魏建国、卢红、董学君、吕娟、屠春雨、陈建军、	绍兴市人民医院	绍兴市疾病预防控制中心
47	丹参红花提取物后处理对PCI围术期心肌保护的临床研究	彭放、袁宇芳、彭嘉灏、郭航远、唐伟良、邢杨波、	绍兴市人民医院	
48	补阳还五汤联合依达拉奉对小鼠脑梗缺血再灌注损伤神经细胞凋亡的影响及作用机制	钟芳芳、肖桂荣、孙新芳、钟洁静、章燕幸、桂小红、王赵伟、孙爱静、	绍兴市人民医院	
49	血清miR-224在肝细胞癌手术后随访的价值	林凌、朱欣、鲁葆春、任培土、陈钟英、孙学征、朱志杨、	绍兴市人民医院	
50	前列腺细胞系RWPE-1中雄激素受体野生型/突变型的靶miRNAs的基因敲除	宋春娇、郭余美、孙爱静、宋春雨、侯传玲、沈增丽、郭艳、	绍兴市人民医院	哈尔滨医科大学附属第二医院

序号	项目名称	主要完成人员	完成单位	协作单位
51	早期康复对心脏起搏器植入术后生活质量的影响	郭英、孙伟芳、郭航远、彭放、余瑜、许芬娟、邢杨波、吕巧霞	绍兴市人民医院	
52	妊娠晚期贮存式自体成分输血相关技术建立与应用	丁杰、杨旦、华凯、李红梅、桑列勇、杨迪琼	绍兴市妇幼保健院	绍兴市中心血站
53	超声“四切面”法筛查胎儿严重先天性心脏病的研究	解左平、袁华、周佳梅、金社红、沈晓燕、谢乐燕、田莹莹、寿炎明、孙晓华、郭红、朱亚芳、李红梅、张涛、包磊	绍兴市妇幼保健院	诸暨市第四人民医院、绍兴市第五人民医院、绍兴市妇幼保健院
54	学校结核病疫情传播模式及预警机制的研究	方益超、屠春雨、陈奇峰、傅利军、卢巧玲、邢文柯、何婷婷、高华强、李杰	绍兴市疾病预防控制中心	
55	鱼皮寡肽在降低癌症患者放疗毒副作用中的作用研究	胡晓斐、吴丽萍、谭小云、刘志亚、陈志军、乐涵波、邹丽芳、颜波儿、喻燕敏、万会平	舟山医院	解放军四一三医院
56	miR-429 在肺癌患者早期诊断及预后中的临床意义及其功能研究	乐涵波、竺王玉、张永奎、刘曙光、李良民、陈冬冬、何剑营、续力云	舟山医院	
57	抗原致敏 DC-CIK 细胞治疗晚期肺癌、胃癌及肝癌的基础和临床研究	张永奎、陈志军、刘曙光、乐涵波、张国强、王朝晖、续力云、张琳、姜宇英、冯国飞	舟山医院	
58	嗓音治疗对声带息肉的临床应用研究	尤慧、张慧、施海明、王翰青、朱万里、徐碧姬、潘海卿、叶向红、席淑新、朱万里、胡望远、王苏丹、简二妹、胡望远	金华市中心医院	
59	鼻咽癌患者放疗后康复训练依从性分析及干预效果研究	邵明君、许霄九、胡昱、胡美旭、张琳、陈静鹭、朱以军、童月红、唐飞	金华市中心医院	
60	AMH 在腹腔镜卵巢缝合止血术安全性评价中的应用研究	陈毅力、欧昌江、王胜虎、王铂、莫俊、郑海燕、吴春来	金华市中心医院	
61	微血管减压术治疗颅神经功能性疾病：适应症扩展和技术改进	陈毅力、欧昌江、王胜虎、王铂、莫俊、郑海燕、吴春来	浙江大学医学院附属第四医院	

序号	项目名称	主要完成人员	完成单位	协作单位
62	肺动脉栓塞多学科综合诊疗及流程优化研究	王学华、陆炜、罗建、徐建国、申桂娟、方剑、张伟文、楼炳恒、方智敏、童毓华、朱铁培、程科云、胡雅国、詹海静、姜方正	衢州市人民医院	
63	频域相干光断层扫描直径及其与网膜大血管腔内直径变化的相关性	朱胜、汤永志、余真君、燕飞、刘均艳、陈华忠、赵小瑜、江挺、陈巧玲	衢州市人民医院	
64	Tim-3 在乙型肝炎中的作用及分子机制系列研究	阮建伟、王海宝、孔劲松、潘伟波、官小康、郑鑫	台州医院	
65	纳米丝强化型生物骨水泥治疗椎体骨质疏松骨折的生物学研究	李海军、李继承、于盈、梁海燕、王国珍	台州市立医院	
66	辛伐他汀拮抗高同型半胱氨酸对脑血管病的致病作用	李志海、陶宝鸿、金巧智、吕静瑶、马琴飞、蔡志毅	台州市立医院	
67	Syk(L)重组质粒对喉癌生长抑制的体内外实验研究	王军伟、俞碧君、陈潮、齐茵琳、崔天伟、王华伟、裘银虹、陈平、胡培阳、陈昕昝	天台县人民医院	
68	家长陪同下基于肥胖健康教育干预结果的个体化健康干预	陈翔、邵吉民、方泽钧、章小敏、颜崇县、裘兰兰	三门县人民医院	浙江大学基础医学院
69	RR 酶表达和酶活性异常在结肠直肠癌发病中的作用机制及其临床意义	邵初晓、朱锦德、涂朝勇、吕昕亮、姜川、王祖飞、赵中伟、黄渊	丽水市中心医院	
70	中晚期肝癌的个体化与多学科的综合治疗关键技术优化方案的临床研究	涂建飞、纪建松、赵中伟、应希慧、范晓希、卢陈英、张登科、徐新民、周新木、涂朝勇、吴发宗	丽水市中心医院	
71	干扰素联合肝动脉化疗栓塞对肝癌微环境影响的实验研究			

抄送：省医学会。

浙江省卫生计生委办公室

2018年4月20日印发

(校对：朱炜)

