

2019年中华预防医学会科学技术奖推荐项目形式审查通过名单

| 序号 | 推荐书编号 | 项目名称 | 主要完成人 | 主要完成单位 |
|----|--------------|----------------------------|---|---|
| 1 | 201911001005 | 海外重大传染病疫情紧急应对援外创新模式建立与实践 | 梁晓峰、李中杰、施国庆、尹遵栋、王晓春、安志杰、郑灿军、孙校金、李建东、涂文校、姚建义、徐杰、霍翔、姜海 | 中国疾病预防控制中心 |
| 2 | 201911001009 | 防控儿童伤害策略及关键技术研究 | 梁晓峰、吴静、殷召雪、胡国清、武鸣、曾晓芃、范为民、段蕾蕾、郭欣、周金意、罗杰斯、孙艳、陈轶英、符筠、颜玮 | 中国疾病预防控制中心、中国疾病预防控制中心慢性非传染性疾病预防控制中心、中南大学、江苏省疾病预防控制中心、北京市疾病预防控制中心、江西省疾病预防控制中心 |
| 3 | 201911003002 | 序列7型猪链球菌在中国的显现、暴发和应对研究 | 徐建国、杨维中、郑翰、叶长芸、景怀琦、杜华茂、罗隆泽、杜鹏程、余宏杰、陈晨、白雪梅、郑霄、李伟、陈志海、刘红露 | 中国疾病预防控制中心传染病预防控制所、中国疾病预防控制中心、四川省疾病预防控制中心、首都医科大学附属北京地坛医院 |
| 4 | 201911007003 | 中国慢性病及危险因素监测技术体系构建与应用研究 | 王临虹、吴凡、赵文华、王丽敏、宁光、周脉耕、张梅、姜勇、李镒冲、黄正京、毕宇芳、赵振平、王志会、尹香君 | 中国疾病预防控制中心慢性非传染性疾病预防控制中心、上海市内分泌代谢病研究所 |
| 5 | 201911008004 | 我国艾滋病分子流行病学耐药监测和免疫学研究与技术推广 | 邵一鸣、阮玉华、邢辉、廖玲洁、冯毅、唐振柱、滕涛、梁姝、沈智勇、汪宁、任莉、苏斌、郝彦玲、卢红艳、李丹 | 中国疾病预防控制中心性病艾滋病预防控制中心、广西壮族自治区疾病预防控制中心、四川省疾病预防控制中心、安徽省疾病预防控制中心、北京市疾病预防控制中心 |
| 6 | 201911008005 | HIV新发感染监测实验室关键技术建立与推广应用 | 蒋岩、汪宁、张誌、肖瑶、邱茂锋、邢文革、金聪、段松、王月华、马春涛、梁姝、方会来、张娜、裴丽健、张辉 | 中国疾病预防控制中心性病艾滋病预防控制中心、北京金豪制药股份有限公司、德宏傣族景颇族自治州疾病预防控制中心、四川省疾病预防控制中心、江西省疾病预防控制中心 |

| | | | | |
|----|--------------|-------------------------------|---|---|
| 7 | 201911010002 | 高温热浪健康风险早期预警体系和应对关键技术研究及应用 | 金银龙、程义斌、李永红、彭朝琼、汪庆庆、兰莉、罗书全、余淑苑、黄连成、李泓冰、周连、和晋渝、汤权、方道奎、丁震 | 中国疾病预防控制中心环境与健康相关产品安全所、深圳市疾病预防控制中心、江苏省疾病预防控制中心、哈尔滨市疾病预防控制中心、重庆市疾病预防控制中心、盐城市疾病预防控制中心 |
| 8 | 201911015001 | 育龄人群感染与生殖健康风险识别研究 | 刘民、刘珏、廖凯举、马宁、代小秋、陈京、陶丽丽、富继业、冯孟贤、马秋月 | 北京大学 |
| 9 | 201911015003 | 中国儿童肥胖防控策略和技术的研究及应用 | 马冠生、杜松明、刘爱玲、张倩、徐海泉、张曼、张娜、李颖、刘伟佳、李廷玉、赵秀兰 | 北京大学 |
| 10 | 201911015006 | 基于学校的儿童青少年超重肥胖防控适宜技术研制、集成及应用 | 马军、王海俊、马迎华、邹志勇、宋逸、董彬、陈天娇、胡佩瑾、李榴柏、付连国、宋洁云、阳益德、王烁、李晓卉 | 北京大学 |
| 11 | 201911018004 | 盆底功能障碍性疾病评估体系建立及临床应用 | 王建六、孙秀丽、应涛、杨欣、耿京、安方、王世言、谢冰、胡兵、贾元元、周静怡、李晓伟、郑元义、谈诚、张睿 | 北京大学人民医院、上海交通大学附属第六人民医院 |
| 12 | 201911036003 | 更年期综合征防治研究的中国方案及学科体系建设与全国推广普及 | 孙爱军、郑婷萍、王子毅、蒋建发、左宏玲、邓燕、王艳芳、蔡泓、李晓冬、王玮、郑庆梅、赵银卿、薛薇、高丽虹、朱诗扬 | 中国医学科学院北京协和医院、河北医科大学第二医院、浙江大学医学院附属杭州市第一人民医院、青岛大学附属医院、广东省江门市新会区妇幼保健院 |
| 13 | 201911036005 | 以MDT为基础的肝胆系恶性肿瘤精准免疫治疗体系的建立与推广 | 赵海涛、桑新亭、潘杰、赵林、胡克、杨晓波、张磊、郑永昌、林健振、龙俊宇、白易、黄晗春、江燕、胡少勇、张慧 | 中国医学科学院北京协和医院 |

| | | | | |
|----|--------------|------------------------------|--|---|
| 14 | 201911036011 | 中国侵袭性真菌病实验室诊断、监测与研究综合体系建立与应用 | 徐英春、肖盟、王贺、侯欣、郭莉娜、赵颖、范欣、张丽、程敬伟、于淑颖、李颖、刘正印、龚红涛、马小军、粟艳 | 中国医学科学院北京协和医院、丹娜(天津)生物科技有限公司、首都医科大学附属北京朝阳医院、首都医科大学附属北京友谊医院 |
| 15 | 201911038001 | 脂蛋白颗粒与心血管疾病关系的系列研究 | 李建军、徐瑞霞、朱成刚、郭远林、吴娜琼、张彦、李莎、刘庚、孙静、董倩 | 中国医学科学院阜外医院 |
| 16 | 201911039003 | 遗传眼病精准诊疗技术的创研与应用 | 睢瑞芳、董方田、邹绚、姚凤霞、李蕙、周崎、韩筱煦、高劲松、孙子系、刘小伟、吴世靖、姜茹欣 | 中国医学科学院北京协和医院 |
| 17 | 201911041002 | 中国肝癌主要病因预防模式的研究、建立和应用推广 | 曲春枫、陈万青、孙宗棠、陈陶阳、朱源荣、焦宇辰、陆建华、王宇婷、陆玲玲、姚红玉、倪正平、刘国亭、黄飞、吴志远、樊春笋 | 中国医学科学院肿瘤医院、启东市人民医院(启东肝癌防治研究所) |
| 18 | 201911057001 | 临床常见多重耐药菌流行传播机制与感染防控技术研究 | 韩黎、曾辉、程颖、万宇平、陈勇、韩雪琳、宋烽、赵静雅、张曦、韩俊燕、陆翠玲、曹晋桂 | 中国人民解放军疾病预防控制中心、首都医科大学附属北京地坛医院、中国疾病预防控制中心、北京勤邦生物技术有限公司、中国人民解放军总医院、中国人民解放军空军特色医学中心 |
| 19 | 201911057007 | 烈性病原基因修饰技术平台的建立及应用 | 常国辉、王慧、李涛、康晓平、户义、蔡昆、陈唯军、宁年智、刘利成、唐玥、林磊、吴晓燕、李靖、李裕昌、杨益 | 中国人民解放军疾病预防控制中心、中国人民解放军军事科学院军事医学研究院、北京华大吉比爱生物技术有限公司 |

| | | | | |
|----|--------------|--------------------------------|--|---|
| 20 | 201911067001 | 北京市职业妇女生殖健康和心理健康状况研究 | 叶研、王姿欢、韩历丽、胡丽、卢玲、郭宝萍、任迎娣、罗虎、孙立庚、于贵新、孙志峰、杨金峰、李爱华、沈壮、俞文兰 | 北京市疾病预防控制中心、北京妇幼保健院、北京市丰台区疾病预防控制中心、北京市通州区疾病预防控制中心、北京市海淀区疾病预防控制中心、北京市东城区疾病预防控制中心、北京市怀柔区疾病预防控制中心、中国疾病预防控制中心职业卫生与中毒控制所 |
| 21 | 201911067003 | 北京地区重要呼吸道病原体流行和变异变迁规律研究及应用 | 黄芳、邓瑛、高占成、龚成、张铁钢、罗明、王全意、吴疆、李茂中、石伟先、崔淑娟、董梅、王怡婷、李爱华、李刚 | 北京市疾病预防控制中心、北京大学人民医院 |
| 22 | 201911067006 | 学校传染病综合防控管理规范化建设及应用 | 邓瑛、曾晓芄、郭欣、邹志勇、徐文婕、潘德鸿、金连梅、符筠、刘峥、陈东妮、曹若湘、花晨曦、白承续、华伟玉、刘金东 | 北京市疾病预防控制中心、北京大学、辽宁省卫生健康服务中心 |
| 23 | 201911067009 | 公共卫生危机事件风险沟通及健康教育模式研究 | 王凌云、庞星火、黄丽巧、邓瑛、黄春、申婧、杨丹、付锡明、梁怀强、石建辉 | 北京市疾病预防控制中心 |
| 24 | 201911074011 | 产前筛查和新生儿疾病筛查实验室质量控制与评价关键技术及其应用 | 王治国、王薇、蔡剑平、何法霖、袁帅、张民、宋斌斌、张立群、俞晓敏、钟堃、费阳、章晓燕、刘佳丽、张诗诗 | 北京医院、北京科临易检信息技术有限公司、浙江博圣生物技术股份有限公司 |
| 25 | 201911079002 | 中国健康母乳数据库与婴配粉产业化研究 | 陈历俊、赵军英、李凤琴、戴耀华、张玉梅、董银苹、乔为仓、王军军、许朵霞、甘辛、刘斌、刘彦品、张明辉、贾妮、王蓓 | 北京三元食品股份有限公司、首都儿科研究所、中国农业大学、北京工商大学、国家食品安全风险评估中心、北京大学 |
| 26 | 201911097002 | 基于过程数据的医院感染主动监测新模式及互联互通平台建立与应用 | 刘运喜、付强、索继江、霍瑞、杜明梅、邢玉斌、李卫光、巩玉秀、林建、王力红、李六亿、曹晋桂、闫中强、陈春平、姚宏武 | 中国人民解放军总医院、国家卫生健康委员会医院管理研究所、杭州杏林信息科技有限公司、山东省立医院、首都医科大学宣武医院、北京大学第一医院、空军特色医疗中心 |

| | | | | |
|----|--------------|----------------------------|--|--|
| 27 | 201911108002 | 中国居民健康素养监测体系建立与应用研究 | 李英华、李长宁、毛群安、李新华、聂雪琼、李莉、陶茂萱、石琦、吴敬、肖(王乐)、宋军、程玉兰、卢永、王萍、黄相刚 | 中国健康教育中心 |
| 28 | 201912036001 | 中国辐射防护用参考人系列国家标准的研制和应用 | 孙志娟、王继先、赵永成、诸洪达、王天辉、刘子泉、涂文军、王津晗、徐畅、刘强 | 中国医学科学院放射医学研究所、军事科学院军事医学研究院环境医学与作业医学研究所 |
| 29 | 201912115002 | 高危病原微生物生物安全防护系列装备创新研发与应用 | 祁建城、吴金辉、钱军、张宗兴、衣颖、赵四清、翟培军、周永运、胡名玺、郝丽梅、夏信群、常宗湧、王涛、张恩雷、谢新武 | 军事科学院系统工程研究院卫勤保障技术研究所、军事科学院军事医学研究院、浙江泰林生物技术股份有限公司、天津市昌特净化工程有限公司、中国合格评定国家认可中心 |
| 30 | 201913068003 | 饮食因素致代谢综合征及多器官损伤的机制及防治策略研究 | 陈树春、宋光耀、任路平、胡志娟、魏立民、赵永才、王德峰、陈金虎、朱亚军、刘颐轩、张雪梅、聂倩、史丽娟、张贺芳、孙丽娜 | 河北省人民医院、河北沧州市中心医院、河北工程学院附属医院 |
| 31 | 201913075033 | 肝病的易感性、标志物诊断与机制研究 | 李曼、戴二黑、高霞、李敏然、刘殿武、卢建华、马宁、李素文、张晓琳、于风雪、高娉 | 河北医科大学、石家庄市第五医院 |
| 32 | 201913083003 | 多囊卵巢综合征代谢相关的病理生理的研究 | 郝桂敏、赵志明、崔娜、王玮、张杰、许月明、王丽丽、姜蕾、杨爱敏 | 河北医科大学第二医院 |
| 33 | 201913126002 | 乙型肝炎病毒细胞模型与乙型肝炎治疗新策略研究 | 孙殿兴、胡康洪、曹荣辉、徐栋立、王梓华、李保胜、康富标、李海军、祁燕、魏艳红、李东、程欣、王君平、杨新英、孙烁 | 中国人民解放军联勤保障部队第九八〇医院、湖北工业大学、康珞生物科技(武汉)有限公司、常州好利医疗器械有限公司 |
| 34 | 201914138001 | 致盲性眼病防治融合体系的创建和精准干预 | 陆丽娜、何鲜桂、朱剑锋、赵蓉、王明进、贺江南、马莹琰、许迅、徐艺、钟润先 | 上海市眼病防治中心、上海交通大学附属第一人民医院、上海申康医院发展中心 |
| 35 | 201921088001 | 环境电磁辐射连续移动监测系统研发与应用 | 朱京海、杜月华、闫灵均、席淑华、贺森、刘枢、李若溪、孙大鹏、邹长青、曹天舒、王作鹏、刘洪安、赵航、赵丽娟 | 中国医科大学、辽宁省生态环境事务服务中心、沈阳市第四人民医院 |

| | | | | |
|----|--------------|------------------------------|--|--|
| 36 | 201921092004 | 老年患者常见细菌感染的分布及耐药特点分析 | 王佳贺、韩辉、崔檬、张孔雁、张智洁、张欣、黄带发、陈佰义、邹佳运、王晓中 | 中国医科大学附属盛京医院、中国检验检疫科学研究院、中国医科大学附属第一医院、中国人民解放军北部战区总医院、承德医学院附属医院 |
| 37 | 201923065002 | 植物化学物质预防和抑制乳腺及消化系统恶性肿瘤的机制及应用 | 刘明、李国东、刘家仁、陈洪生、魏九峰、赵金璐、党树伟、林罗强 | 哈尔滨医科大学附属第四医院 |
| 38 | 201931001001 | 境外输入性疟疾传播风险与防控策略创新研究 | 周晓农、丰俊、李中杰、肖宁、夏志贵、尹授钦、王多全、周升、杨益超、刘际明、孙军玲、杨成运、夏尚、李美 | 中国疾病预防控制中心寄生虫病预防控制所、中国疾病预防控制中心、香港浸会大学、广西壮族自治区疾病预防控制中心、河南省疾病预防控制中心、云南省腾冲市疾病预防控制中心 |
| 39 | 201931073001 | 基于青春发育时相的健康效应综合评估 | 史慧静、武俊青、张蕴晖、罗春燕、李玉艳、魏倩 | 复旦大学、上海市计划生育科学研究所、上海市疾病预防控制中心 |
| 40 | 201931078002 | 上海市消除疟疾核心技术研究 | 蔡黎、朱民、江莉、王真瑜、张耀光、吴寰宇、马晓疆、江西均、张小萍、朱倩、何艳燕 | 上海市疾病预防控制中心 |
| 41 | 201931080003 | 严重精神障碍患者社区风险防控模式与综合干预技术研究 | 蔡军、谢斌、张伟波、朱益、张晨、王彦凤、邵阳、范鑫、何燕玲、曾庆枝、卞茜 | 上海市精神卫生中心 |
| 42 | 201931081002 | 日本血吸虫病空间流行病学分析的关键技术研究与应用 | 张志杰、姜庆五、胡艺、王增亮、孙利谦、夏聪聪、李思、林燧恒 | 复旦大学 |
| 43 | 201931107002 | 大肠癌高危人群筛查的分子标志物关键技术研究 | 徐烨、蔡国响、蔡三军、郑莹、王志敏、鲍萍萍、贾伟、盛伟琪、刘方奇、龚杨明、黄丹、赵爱华、陈天璐 | 复旦大学附属肿瘤医院、上海人类基因组研究中心、上海市疾病预防控制中心、上海市第六人民医院 |
| 44 | 201932089002 | 职业人群噪声性听力损失的易感和效应生物标志物研究与应用 | 朱宝立、丁恩民、沈欢喜、张锋、杨丹丹、韩磊、李秀婷、刘静、丁璐、盛荣建 | 江苏省疾病预防控制中心、南京医科大学、昆山市疾病预防控制中心、南京市职业病防治院、苏州市疾病预防控制中心、南京鼓楼医院集团仪征医院 |

| | | | | |
|----|--------------|----------------------------------|--|--|
| 45 | 201932089004 | 江苏省耐多药结核病新型防治模式的创建和应用 | 陆伟、王建明、竺丽梅、陈家应、刘巧、陈诚、周扬、邵燕、陆峰、丁晓艳、卢鹏、孔雯、彭红、宋红焕 | 江苏省疾病预防控制中心、南京医科大学、南通市疾病预防控制中心 |
| 46 | 201932090004 | 简便高效的新型检测样品预处理方法体系的研究及应用 | 许茜、李建、祁菲菲、曹宁歌、殷雪琰、曹建坤、王春民、王敏、周方晴、杨碧漪、李晓晴、钱靓靓 | 东南大学、苏州市疾病预防控制中心 |
| 47 | 201932090005 | 农业伤害流行状况、危险因素及防制策略研究 | 张徐军、刘剑君、杨婕、杨亚明、崔梦晶、么鸿雁、武鸣、胡静、郑文静 | 东南大学、中国疾病预防控制中心、江苏省疾病预防控制中心、宜兴市疾病预防控制中心 |
| 48 | 201932110003 | 动脉粥样硬化斑块失稳态的机制与临床干预研究 | 张艳林、曹勇军、谢莹、刘慧慧、翟万庆、尤寿江、胡丽芳、施蓉芳、刘春风 | 苏州大学附属第二医院、苏州大学、太仓市第一人民医院 |
| 49 | 201932110008 | 常见女性恶性肿瘤中重要功能细胞和免疫卡控点分子的作用及其临床应用 | 谢芳、瞿秋霞、万玉秋、沈宇、杜婷、朱一蓓、王勤、兰晶、黄沁、姜敏、张学光 | 苏州大学、苏州大学附属第一医院 |
| 50 | 201933104005 | 重大疾病社区预防控制关键技术评价与示范应用 | 郭清、许亮文、任建萍、何华明、王晓迪、孟凡莉、刘淑聪、冷志伟、蔡延平、刘新功、杜亚平、陆修委 | 浙江中医药大学、杭州师范大学、下城区卫生健康局、拱墅区卫生健康局、浙江大学、浙江瑞生医疗科技有限公司 |
| 51 | 201933120002 | 国家卫生城市评价指标体系 | 叶真、张勇、许燕、丛黎明、夏时畅、胡伟、郭俊香 | 浙江省预防医学会 |
| 52 | 201934109002 | 遗传易感性、免疫异常与强直性脊柱炎发生、发展及预后的研究 | 潘发明、徐胜前、蔡国旗、张立、邹延峰、徐建华、段振华、范大志、张旭、王蒙蒙 | 安徽医科大学 |
| 53 | 201935064003 | 福建省胃癌发病危险因素血清流行病学研究 | 郑奎城、蔡琳、陈铁晖、钟文玲、吴冰珊、袁平、李晓庆、胡祥炬、谢祥全、林兰、伍思翰 | 福建省疾病预防控制中心、福建医科大学 |
| 54 | 201935085001 | 梅毒的实验诊断与应用研究 | 牛建军、林丽蓉、刘莉莉、童曼莉、张惠林、杨天赐 | 厦门大学附属中山医院 |
| 55 | 201935098015 | Nrf2 ARE通路在环境毒物致神经毒性中的作用及分子机制 | 李煌元、石年、吴思英、林炜、王章敬 | 福建医科大学、华中科技大学 |
| 56 | 201936060001 | 基于人群免疫应答特征的血吸虫病疫情评估新诊断模式的建立与应用 | 林丹丹、胡飞、谢曙英、袁敏、李召军、李宜锋、刘跃民、李剑瑛、兰炜明 | 江西省寄生虫病防治研究所 |

| | | | | |
|----|--------------|---------------------------------|---|---|
| 57 | 201937070001 | 人群和环境人类肠道病毒进化重组及新型病毒的集成研究 | 徐爱强、王海岩、陶泽新、纪峰、李岩、刘晓林、林小娟、王素婷、张文强、张丽 | 山东省疾病预防控制中心 |
| 58 | 201937084004 | 胆汁酸与糖尿病大鼠胰岛功能相关关系的研究 | 逢曙光、黄仙萍、王璐璐、陆勇、姜强、安徽薇、王聪聪、胡苏 | 济南市中心医院 |
| 59 | 201937086003 | 弓形虫重要毒力效应因子的克隆表达、药物设计及互作机制研究 | 尹昆、赵桂华、刘功振、魏冬冬、孙慧、徐超、闫歌、魏庆宽、黄炳成、肖婷、朱嵩 | 山东省寄生虫病防治研究所 |
| 60 | 201937096049 | 基于机器学习的健康管理数据分析技术研究 | 张光、吴红彦、张红玉 | 山东省千佛山医院 |
| 61 | 201937096052 | 食管与大肠癌转移相关分子标志物的筛选及其功能和机制研究 | 孙青、赫淑倩、周萍、杨敏、杨晓庆、岳龙涛、李佳茜、房磊、成玉霞、刘红涛 | 山东省千佛山医院 |
| 62 | 201937116084 | 肿瘤医院临床观测数据倾向指数方法研究 | 王素珍、石福艳、吕军城、孟维静、安洪庆、王强、李娟、朱高培、朱宇航、孙娜、许小珊、冯佳宁、王晓璇、肖宇飞、毛倩 | 潍坊医学院 |
| 63 | 201937116088 | 关键利益相关者视角下基本药物制度实施效果、问题与应对策略 | 尹文强、黄冬梅、陈钟鸣、胡金伟、郭洪伟、孙葵、于倩倩 | 潍坊医学院 |
| 64 | 201937116091 | 健康管理视角下城乡基本公共卫生服务优化管理及实证研究 | 李伟、安洪庆、罗盛、曾现伟、王瑛、秦浩、吕军城 | 潍坊医学院 |
| 65 | 201937116093 | “互联网+”时代医学人文素质教育的综合评价与对策研究 | 杨丽、陈军、于芳、王伟、李猛、王玲 | 潍坊医学院 |
| 66 | 201907000007 | 蚊媒传染病监测技术与应用 | 景晓、康殿民、王学军、孙霞、陆华、马勇建、祁银祥、刘峰、景常莹 | 山东省疾病预防控制中心、日照市中心医院、泰安市疾病预防控制中心、滨州市疾病预防控制中心、山东省新泰市疾病预防控制中心、山东中医药大学眼科研究所 |
| 67 | 201941118003 | 围产期高危疾病相关研究 | 崔世红、刘灵、程国梅、徐发林、常慧、职云晓、赵岚岚、刘贝贝、汪田田、慕越 | 郑州大学第三附属医院 |
| 68 | 201941136001 | 艾滋病社区网格化管理研究——郑州市艾滋病高危人群干预模式新探索 | 常战军、刘征、李庆志、陈彦哲、周学军、何燕 | 郑州市疾病预防控制中心、郑州市社会保险局、郑州大学 |

| | | | | |
|----|--------------|---|--|--|
| 69 | 201943066004 | DAMP分子作为疾病早期诊断生物标志物以及免疫学危险理论在疾病诊治中的作用研究 | 任碧琼、邹国英、罗书笛、朱浩稳、黄怡然、贺军宇、徐飞、徐国锋 | 湖南省脑科医院 |
| 70 | 201943066007 | 怀化市多技术平台出生缺陷综合防控 | 冯宗辉、谌燕、沈玉燕、黎剑、向文秀、肖刚、姜淑敏、李宴宾、黄乙亿、张弦、易凤梅、伍姝林、蒋富香、杨承平 | 怀化市妇幼保健院 |
| 71 | 201943066011 | 基于互联网的全髌关节置换患者信息化健康教育模式干预研究 | 周阳、苏曼曼、彭芳敏、曾必云、杨土保、李映兰、余婕、王灿、周晓熙 | 中南大学湘雅医院 |
| 72 | 201943066013 | 湖南省农村地区宫颈癌早期筛查与诊治体系建立 | 吴颖岚、王映霞、邹颖、龚颖萍、林春华、周桂华、赵璟 | 湖南省妇幼保健院 |
| 73 | 201943071002 | 辅助受孕后出生缺陷的发生率估算、风险评价及预测预警模型研究 | 秦家碧、罗家有、杨土保、谭红专、盛小奇、王华、李辉霞、陈乐陶、郑赞 | 中南大学、湖南省妇幼保健院 |
| 74 | 201943071003 | 公共卫生中的循证方法学及应用研究 | 胡国清、吴心音、史静琤、胡明、曾小敏、杨芳 | 中南大学 |
| 75 | 201943127003 | 流感、禽流感及肠道病毒的分子检测及进化研究 | 张如胜、孙边成、陈静芳、欧新华、姚栋、黄政、叶文、李灵之 | 长沙市疾病预防控制中心 |
| 76 | 201944056001 | 腹泻病原体高通量分子诊断与预警体系的建立及应用 | 扈庆华、李庆阁、石晓路、李迎慧、江敏、马汉武、廖逸群、姜伊祥、金玉娟、许增生、刘丽红、林一曼、邱亚群、谢旭、陈建 | 深圳市疾病预防控制中心、厦门大学、深圳生科原生物股份有限公司、深圳市龙岗区疾病预防控制中心、深圳市宝安区中心医院、深圳市龙岗区人民医院、深圳市福田区疾病预防控制中心、北京大学深圳医院、深圳市宝安区疾病预防控制中心 |
| 77 | 201944056005 | 典型职业与环境毒物健康损害关键分子鉴定、机制探索及应用研究 | 刘建军、黄海燕、任晓虎、张艳芳、刘威、吴德生、邹飞、夏菠、杨细飞、邢秀梅、洪文旭、周丽、黄新风、黄培武、李绚 | 深圳市疾病预防控制中心、深圳市职业病防治院、南方医科大学、中山大学、中南大学 |
| 78 | 201944072002 | 100kHz以下电磁场对职业接触人群健康影响及防控技术研究 | 陈青松、李丽、闫雪华、李华亮、徐国勇、陆德坚、严茂胜、李涛、周永言、陈慧峰、朱琨、张骁、黄汉林、刘嘉文、李健晖 | 广东省职业病防治院、广东电网有限责任公司电力科学研究院、中国疾病预防控制中心职业卫生与中毒控制所、北京森馥科技股份有限公司 |

| | | | | |
|----|--------------|------------------------------------|---|---|
| 79 | 201944112003 | 宫颈癌防控创新体系的构建与大规模人群推广应用 | 吴瑞芳、杜辉、渠新风、陈芸、陈晴、罗红学、刘志红、王纯、张薇、汤惠茹、刘莹、张凌、梁凌云、刘冲、程德敏 | 北京大学深圳医院 |
| 80 | 201945087003 | 农村学校饮水安全风险评估干预集成体系建立与应用 | 钟格梅、唐振柱、黄江平、黎勇、刘展华、韦日荣、杨虹 | 广西壮族自治区疾病预防控制中心 |
| 81 | 201945087005 | 自省式宣传干预在艾滋病防控攻坚中的应用效果研究 | 卓家同、陆庆林、方克勇、张谊、何洋、罗宗宾、董爱虎、林康明、潘桂秋、陈礼忠 | 广西壮族自治区疾病预防控制中心、广西壮族自治区卫生健康委员会、龙州县疾病预防控制中心 |
| 82 | 201953103001 | 以社区快检为核心的暗娼艾滋病综合干预模式研究与应用 | 贾曼红、李佑芳、王珏、张琬悦、马艳玲、罗红兵、潘颂峰、杨朝军、李志晴 | 云南省疾病预防控制中心 |
| 83 | 201962123004 | 实施新盐碘浓度后重点人群碘营养及甲状腺功能变化研究 | 王燕玲、任旭东、郑菁、王小英、窦瑜贵、朱小南、孙玮、曹永琴 | 甘肃省疾病预防控制中心 |
| 84 | 201965106001 | 新疆全人群大队列艾滋病防控研究 | 倪明健、胡晓远、马媛媛、崔燕、陈晶、金涛、王凤英、陈涛、姬尔高、陈学玲、李凡 | 新疆维吾尔自治区疾病预防控制中心、伊犁哈萨克自治州疾病预防控制中心、伊宁市疾病预防控制中心 |
| 85 | 201965135004 | 慢性乙型肝炎患者核苷酸类药物治疗过程中血清HBsAg定量及其意义研究 | 叶扬、王先化、温靖玄、吕晋洪、高婷、陈敏、张敬治、范芮、朱明福 | 新疆昌吉回族自治州人民医院 |
| 86 | 201911036018 | 《漫画胃癌防治》 | 田艳涛、周宁、徐泉、牛丽霞、马福海、刘昊、邵欣欣 | 中国医学科学院肿瘤医院、人民卫生出版社有限公司 |
| 87 | 201911105004 | 孕妇养生保健操研发、光盘制作与推广 | 游川、严松彪、赵娟、阴赫宏、郭建军、刘新华、何军琴、刘军、陶旻枫、刘佳、崔艳、方英、胡珊珊、姜莹 | 首都医科大学附属北京妇产医院、北京妇幼保健院、国家体育总局体育科学研究所 |
| 88 | 201911111002 | 《画说冠心病》科普图书 | 陈利 | 首都医科大学附属北京安贞医院 |
| 89 | 201911131007 | 三毛教你佩戴使用防护用品 | 朱琳、沈壮、叶研、罗凤基、张弘 | 北京市朝阳区疾病预防控制中心、北京市疾病预防控制中心 |
| 90 | 2019129001 | 《事说心语》的应用及推广 | 肖存利 | 北京市西城区平安医院 |
| 91 | 201931004004 | 医学科普作品《常见寄生虫病的防治-食源性寄生虫病》系列合集 | 周晓农、陈韶红、蔡玉春、陈家旭、卢艳、艾琳、许学年、顾承文 | 中国疾病预防控制中心寄生虫病预防控制所 |

| | | | | |
|----|--------------|--------|------------------------------------|---------|
| 92 | 201933063002 | 肺癌可防可治 | 许沈华、毛伟敏、杜灵彬、倪型灏、邵国良、徐笑红、周鑫明、张沂平、郑晓 | 浙江省肿瘤医院 |
|----|--------------|--------|------------------------------------|---------|