## 吴阶平医学基金会

#### 吴阶平医学基金会临床科研专项资助基金 课 题 立 项 通 知

北京市肿瘤防治研究所:

贵单位 2021 年 12 月报送的吴阶平医学基金会临床科研专项资助基金申请课题 1 项,根据国务院《基金会管理条例》和吴阶平医学基金会关于临床科研资助基金管理的有关规定,现将评选结果通知如下:

予以立项并资助的课题:

课题编号: 320.6750.2021-04-71

课题名称: 胃食管早癌日间 ESD 手术的可行性研究

申报者:李士杰



## 石河子大学医学院第一附属医院文件

院发〔2021〕35号

# 关于下达 2021 年国家卫生健康委中亚高发病 防治重点实验室开放课题立项项目的通知

#### 各党总支、科室:

根据《国家卫生健康委员会重点实验室管理办法》和《国家卫生健康委中亚高发病防治重点实验室开放课题经费管理办法》,经申报、形式审查、意识形态审查,专家评审答辩、伦理审查,并经院长办公会审议批准,最终确定2021年国家卫生健康委中亚高发病防治重点实验室开放课题立项项目11项,项目执行期为2021年7月至2023年6月,项目资助总金额70万元。

请立项的单位按照《国家卫生健康委中亚高发病防治重点实验室开放课题经费管理办法》,进行项目的管理与监督。请项目负责人根据专家意见进一步完善"国家卫生健康委中亚高发病防治

重点实验室开放基金资助项目任务书",于2021年6月10日前交科研科办公室(一式3份,骑马装订)。

联系人:邓玉宏

联系电话: 0993-2861512

附件: 2021年度国家卫生健康委中亚高发病防治重点实验室 开放课题立项项目



#### 2021 年度国家卫生健康委中亚高发病防治 重点实验室开放课题立项项目

| 序号 | 编号       | 项目名称  | 申请者                  | 单位   | 实验室<br>人员 | 资助金额<br>(万元) |
|----|----------|---|----------------------|--|-----------|--------------|
| 1  | KF202101 | 联合内镜技术诊断表浅食管鳞)<br>癌浸润深度的模型研究                                    | 李士杰                  | 北京肿瘤医院/北京 市肿瘤防治研究所   | 陈卫刚       | 8            |
| 2  | KF202102 | 哈萨克斯坦东、南地区蜱和蜱<br>传病原样本库建设与信息挖掘                                  | 博 拉 提<br>汗. 马哈<br>托夫 | 哈萨克国立农业大学  | 王远志       | 8            |
| 3  | KF202103 | 长链非编码 RNA Tiel-AS 低表<br>达介导 Tiel-Basigin-MMPs 通<br>路激活促进宫颈癌恶性进展 | 谢黎莎                  | 华中科技大学同济医学<br>院附属协和医院                                      | 杨 萍       | 8            |
| 4  | KF202104 | 共聚焦内窥镜结合盐藻糖基化<br>萤光分子诊断技术在消化道肿<br>瘤中的应用研究                       | 王玮珺                  | 华中科技大学同济医<br>学院附属协和医院                                      | 田书信       | 8            |
| 5  | KF202105 | 细粒棘球蚴诱导免疫应答对肝<br>癌病程影响的实验研究初探                                   | 贾户亮                  | 复旦大学附属华山医<br>院   | 张宏伟       | 8            |
| 6  | KF202106 | 新疆地区宫颈癌肿瘤新抗原的鉴定   | 顾文艺                  | 澳大利亚昆士兰大学,<br>广州智瓴生物医药公司<br>研究院                            | 邹 泓       | 5            |
| 7  | KF202107 | 硫化氢通过硫毓基化修饰<br>Caspase-1 发挥抗动脉粥样硬<br>化效应的机制研究                   | 田香勤                  | 新乡医学院  | 张亮        | 5            |
| 8  | KF202108 | 循环外泌体 PD-L1 参与血管损伤后新生内膜增生的机制研究                                  | Wenvi Gu             | Australian Institute for Bioengineering and Nanotechnology | 庞丽娟       | 5            |
| 9  | KF202109 | 基于光遗传学技术研究<br>NF-κB/IL-1β在 PVN 区调控心<br>梗后心脏交感神经重构的机制            | 周贤惠                  | 新疆医科大学第一附<br>属医院   | 王 忠       | 5            |
| 10 | KF202110 | 结核 TB10. 4-MPT64 融合腺病毒疫苗研制及免疫研究                                 | 李卫民                  | 首都医科大学附属北京胸科医院   | 吴江东       | 5            |
| 11 | KF202111 | 药物依从性增强服务 APP 的开<br>发与应用  | 李建伟                  | 河北工业大学   | 王小芳       | 5            |

## 中国医学科学院文件

医科科发〔2021〕23号

### 关于下拨中国医学科学院基本科研业务费 2020年第二批立项项目(国家卫生健康委 重点实验室项目)经费的通知

#### 各相关单位:

根据《中国医学科学院中央级公益性科研院所基本科研业务费 2020 年项目安排建议方案》,经专家评审论证、院长办公会审议通过及公示,现已确定中国医学科学院中央级公益性科研院所基本科研业务费(简称"医科院基科费")2020 年第二批立项项目。现将院基科费 2020 年第二批立项项目(国家卫生健康委重点实验室项目)2020 年经费下拨,有关事宜通知如下:

- 一、医科院基科费支持各国家卫生健康委重点实验室项目经费 300 万元,分三年拨付,每年 100 万元,此次拨付经费为 2020年经费。
- 二、现将你单位 万元经费拨付给你们(详见附件), 请联系单位财务部门落实项目经费。
- 三、项目经费应按照财政部的有关规定和《中国医学科学院中央级公益性科研院所基本科研业务费专项资金项目管理办法》 (医科科发〔2019〕50号)以及项目任务书内容进行管理使用, 单独设立账户,专款专用。请各单位加强对经费的监督和管理, 按要求报送有关材料。

附件: 2020 年第二批立项项目(国家卫生健康委重点实验 室项目) 2020 年经费拨付明细表



(联系人:索晴,联系电话:010-65105741。信息公开形式:依申请公开)

办公室

2021年1月18日印发

校对:索晴

3件. 2020年第二批立项项目(国家卫生健康委重点实验室项目)2020年经费拨付明细表

(担单位: 石河子大学医学院第一附属医院

单位: 万元

|  |   | 111   | _  |   |     |  |
|--|---|-------|----|---|-----|--|
|  |   | 2020年 | 松雅 | 90  | 100 |  |
|  |   | 以公典   | 1  | 300   | \   |  |
|  |   | 执行期限  |    | 2020. 11. 1-2023. 10. 31                            | \   |  |
|  |   | 承担单位  |    | 石河子大学医学<br>院第一附属医院                                  | `   |  |
|  |   | 项目负责人 | 1  | 吴向未   | _   |  |
|  |   | 项目名称  |    | 2020-PT330-003<br>中业地区高发疾病的流行病学、发病<br>机制及综合诊治适宜技术研究 |     |  |
|  |   | 项目编号  |    | 2020-PT330-003                                      | `   |  |
|  | 1 | 10年   |    | 1   | 走   |  |

## 北京市医院管理中心文件

京医管科教[2020]3号

## 北京市医院管理中心关于 2021 年度 临床医学发展专项"扬帆"计划 立项结果的通知

#### 各市属医院:

为推动市属医院高质量创新发展,市医管中心开展了临床医学发展专项——"扬帆"计划(2021-2023)的申报评审工作。 经中心党委会审议通过,现将立项结果和有关要求通知如下:

一、在公平、公正、公开的工作原则下,保持先进性,兼顾公平性,针对同一家医院采取"公开择优"的方式支持重点培育专业不超过2个;采取"定向扶持"和"定向择优"相结合的方

式支持重点扶持专业不超过 2 个; 支持临床技术创新项目总数 (包括诊疗能力提升和交叉学科布局两类)综合医院不超过 4 个,专科医院不超过 3 个。2021年度资助名单详见附件 1。

- 二、各市属医院应按照《临床医学发展专项管理细则》(京医管科教〔2015〕6号)的要求,在医院学术委员会、伦理委员会指导下,切实做好对入选专业和项目的组织、实施、监督、管理等工作。自本通知下达3个月之内,以医院为单位召开启动会,由医院科研管理部门宣贯专项实施管理的各项要点。启动会应邀请本专业专家和方法学专家,对重点专业发展方向和建设内容进行凝练,涉及到重点扶持专业的还应邀请被帮扶医院参与;对创新项目研究方案、项目质控和数据管理方案、成果转化方案进行最终确定。在启动会后3个月之内启动入组。
- 三、根据《北京市医院管理局临床医学发展专项经费管理办法(试行)》(京财社[2017]2481号)要求,准备"扬帆"计划支出绩效目标申报表、"扬帆"计划预算明细表和任务书填报工作,不得无正当理由降低考核指标,于2021年1月8日(星期五)之前将"扬帆"计划支出绩效目标申报表、"扬帆"计划预算明细表电子版以医院为单位发送至中心财资处邮箱(地址:zuozuowei163@163.com),任务书电子版以医院为单位发送至中心科教处邮箱(地址:ygzx.kejiaochu@wjw.beijing.gov.cn),邮件标题命名原则为:立项序号-承担单位-负责人。

附件: 1.2021 年度"扬帆"计划立项名单

- 2. 重点医学专业建设任务书
- 3. 临床技术创新项目任务书
- 4. "扬帆"计划支出绩效目标申报表
- 5. "扬帆"计划预算明细表



(联系人: 科教处李晓峰, 财资处芦玥; 联系电话: 83970867, 8397087)

(此件依申请公开)

抄送: 市卫生健康委

北京市医院管理中心办公室

2020年12月31日印发

附件 1

# 2021 年度"扬帆"计划重点医学专业(重点培育专业)

| 序号         | 申报专业     | 申报单位    | 负责人 |
|------------|----------|---------|-----|
| ZYLX202101 | 定量影像学    | 北京友谊医院  | 杨正汉 |
| ZYLX202102 | 老年护理     | 北京友谊医院  | 骆金铠 |
| ZYLX202103 | 五官科麻醉    | 北京同仁医院  | 王古岩 |
| ZYLX202104 | 头颈部超声    | 北京同仁医院  | 赵汉学 |
| ZYLX202105 | 心血管核医学专业 | 北京朝阳医院  | 杨敏福 |
| ZYLX202106 | 甲状腺疾病    | 北京朝阳医院  | 王广  |
| ZYLX202107 | 肌骨影像学    | 北京积水潭医院 | 程晓光 |
| ZYLX202108 | 神经感染实验诊断 | 北京天坛医院  | 张国军 |
| ZYLX202109 | 神经重症医学   | 北京天坛医院  | 石广志 |
| ZYLX202110 | 核心脏病学    | 北京安贞医院  | 张晓丽 |
| ZYLX202111 | 体外生命支持   | 北京安贞医院  | 侯晓彤 |
| ZYLX202112 | 更年期保健专业  | 北京世纪坛医院 | 白文佩 |
| ZYLX202113 | 神经病理学    | 宣武医院    | 滕梁红 |

| ZYLX202114 | 神经系统疾病的医学检验         | 宣武医院    | 王培昌 |
|------------|---------------------|---------|-----|
| ZYLX202115 | 银屑病中医特色诊治           | 北京中医医院  | 周冬梅 |
| ZYLX202116 | 结直肠癌                | 北京肿瘤医院  | 武爱文 |
| ZYLX202117 | 肝胆肿瘤微创介入学           | 北京肿瘤医院  | 王晓东 |
| ZYLX202118 | 儿科呼吸医学              | 北京儿童医院  | 赵顺英 |
| ZYLX202119 | 妇产科临床药学             | 北京妇产医院  | 冯欣  |
| ZYLX202120 | 子宫内膜癌               | 北京妇产医院  | 苗劲蔚 |
| ZYLX202121 | 牙周组织再生学             | 北京口腔医院  | 刘怡  |
| ZYLX202122 | 非结核分枝杆菌病            | 北京胸科医院  | 逢宇  |
| ZYLX202123 | 结核病专科药学             | 北京胸科医院  | 陆宇  |
| ZYLX202124 | 肝脏外科                | 北京佑安医院  | 栗光明 |
| ZYLX202125 | 疑难重症肝病              | 北京佑安医院  | 郑素军 |
| ZYLX202126 | 获得性免疫缺陷综合症综合<br>诊疗学 | 北京地坛医院  | 赵红心 |
| ZYLX202127 | 中西医结合传染病重症          | 北京地坛医院  | 杨志云 |
| ZYLX202128 | 儿童精神病学-神经发育障碍       | 北京安定医院  | 何凡  |
| ZYLX202129 | 中西医结合精神病学           | 北京安定医院  | 贾竑晓 |
| ZYLX202130 | 心理危机干预              | 北京回龙观医院 | 童永胜 |

# 2021 年度"扬帆"计划重点医学专业(重点扶持专业)

| 序号         | 申报专业                   | 申报单位    | 负责人 |
|------------|------------------------|---------|-----|
| ZYLX202131 | 老年急诊医学                 | 北京老年医院  | 王宇  |
| ZYLX202132 | 老年急诊医学<br>(帮扶北京老年医院)   | 北京朝阳医院  | 梅雪  |
| ZYLX202133 | 老年疼痛康复                 | 北京老年医院  | 陈雪丽 |
| ZYLX202134 | 老年疼痛康复<br>(帮扶北京老年医院)   | 宣武医院    | 杨立强 |
| ZYLX202135 | 老年骨科康复<br>(帮扶北京老年医院)   | 北京世纪坛医院 | 丁立祥 |
| ZYLX202136 | 临床化学检验                 | 北京小汤山医院 | 冯琳琳 |
| ZYLX202137 | 临床化学检验<br>(帮扶北京小汤山医院)  | 北京朝阳医院  | 张瑞  |
| ZYLX202138 | 低氧适应医学                 | 北京小汤山医院 | 吕春梅 |
| ZYLX202139 | 低氧适应医学<br>(帮扶北京小汤山医院)  | 宣武医院    | 郭秀海 |
| ZYLX202140 | 中西医结合康复<br>(帮扶北京小汤山医院) | 北京中医医院  | 李彬  |

# 2021 年度"扬帆"计划临床技术创新项目 (诊疗能力提升)

| 序号          | 项目名称              | 牵头单位    | 负责人     |
|-------------|-------------------|---------|---------|
|             | 超微输尿管镜(F4.8)一期处理3 |         |         |
| XMLX202101  | 岁以下婴幼儿输尿管中上段和     | 北京友谊医院  | 王文营     |
|             | 肾结石的安全性和有效性研究     |         |         |
|             | 以 GGT 为核心的胆总管结石预  |         |         |
| XMLX202102  | 测模型的构建及临床应用价值     | 北京友谊医院  | 郭伟      |
|             | 评价                |         |         |
| XMLX202103  | 基于虚拟现实和人工智能的斜     | 北京同仁医院  | 付晶      |
| AMILAZUZIUS | 视筛查技术的研发和临床评估     | 和外門 一区院 | 1.1 目目  |
|             | 机器人辅助单一体位斜前方腰     |         |         |
| XMLX202104  | 椎椎间融合术(SP-OLIF)治疗 | 北京同仁医院  | 唐家广     |
| AMLAZUZIU4  | 腰椎管狭窄症的临床疗效分析     | 北东四     | 活 豕 /   |
|             | 及置钉准确性评价          |         |         |
|             | 早期俯卧位通气在体外膜肺氧     |         |         |
| XMLX202105  | 合治疗危重急性呼吸窘迫综合     | 北京朝阳医院  | 孙兵      |
|             | 征中的应用研究           |         |         |
| XMLX202106  | 外侧弓状韧带上腰方肌前侧阻     | 北京朝阳医院  | 王云      |
| AMILAZUZIUU | 滞的解剖基础及临床应用研究     | 北 尔 钓 阳 | エム      |
| XMLX202107  | 复合技术治疗复杂 B 型主动脉   | 北古胡阳医院  | 本治兴     |
|             | 夹层的疗效与安全性评价研究     | 北京朝阳医院  | 李海洋     |
| XMLX202108  | 鞍上生长巨大垂体腺瘤内镜经     | 北方王上匠贮  | 計 77 77 |
| AMILAZUZIUS | 鼻微创手术治疗的应用研究      | 北京天坛医院  | 桂松柏     |

| 序号          | 项目名称            | 牵头单位          | 负责人        |
|-------------|-----------------|---------------|------------|
|             | 电生理 D 波监测联合电位翻转 |               |            |
| XMLX202109  | 技术对髓内肿瘤切除术中的神   | 北京天坛医院        | 贾文清        |
|             | 经功能保护作用研究       |               |            |
|             | 睡眠呼吸暂停低通气综合征患   |               |            |
| XMLX202110  | 者高危临床表型与冠心病预后   | 北京安贞医院        | 占小俊        |
|             | 相关性的观察研究        |               |            |
| VMI V202111 | 乳酸菌联合谷氨酰胺减轻阿司   | 11. 古宁占压险     | 11) 未      |
| XMLX202111  | 匹林相关小肠黏膜损伤的研究   | 北京安贞医院        | 张杰         |
|             | 左東支区域起搏对比右室心尖   |               |            |
| XMLX202112  | 部起搏在房室传导阻滞患者中   | <b>小古宁占压险</b> | 日立人        |
| AMLAZUZIIZ  | 的安全性与有效性随机对照试   | 北京安贞医院        | 吴永全        |
|             | 验               |               |            |
| XMLX202113  | 超声造影显像下肢浅表淋巴管   | 北京世纪坛医院       | 刘勇         |
| AMILAZUZIIS | 方法学的建立及应用       | 北东巴红丛区院       | <b>刈</b> 労 |
|             | 免疫检查点调控蛋白在预测三   |               |            |
| XMLX202114  | 阴型乳腺癌新辅助化疗临床疗   | 北京世纪坛医院       | 宋清坤        |
|             | 效中的作用           |               |            |
| XMLX202115  | 新生隐球菌快速临床鉴定新方   | 北京世纪坛医院       | 薛新颖        |
| AMILAZUZIIJ | 法研究             | 北东巴红丛区院       | 辞初 枞       |
|             | 杠杆复位法与传统复位法治疗   |               |            |
| XMLX202116  | 老年退变性腰椎滑脱的随机对   | 宣武医院          | 鲁世保        |
|             | 照研究             |               |            |
|             | 癫痫发作动态演变模式的研究   |               |            |
| XMLX202117  | 在难治性癫痫致痫区定位中的   | 宣武医院          | 孙伟         |
|             | 创新应用            |               |            |

| 序号          | 项目名称                   | 牵头单位             | 负责人       |
|-------------|------------------------|------------------|-----------|
| XMLX202118  | 复杂上尿路结石新式联合微创          | 北京清华长庚医院         | 肖博        |
| AMDRE OF TO | 手术规范的建立                | 和水杨千长灰色加         | UA        |
| XMLX202119  | 判断早期胃癌淋巴结转移的 II        | 北京肿瘤医院           | 步召德       |
| AMIDAE OETT | 期临床研究                  | 707(7) /田 区 1/0  | 7 1 1/3   |
| XMLX202120  | 多探针 PET/MRI 早期诊断肿瘤     | 北京肿瘤医院           | 王雪鹃       |
| AMLAZUZIZU  | 治疗相关心脏毒性的研究            | 10 小 川 /田 IC I/U | 1 3 円     |
| XMLX202121  | TERT 基因断裂在儿童神经母细       | <br>  北京儿童医院     | 郭永丽       |
| AMLAZUZIZI  | 胞瘤临床危险度分级中的应用          | 11.17.71.里区19.1  | 46 710111 |
|             | 一种基于外周血线粒体拷贝数          |                  |           |
| XMLX202122  | 检测评估卵母细胞质量新技术          | 北京妇产医院           | 马延敏       |
|             | 的临床研究                  |                  |           |
|             | 光学相干层析显微成像技术           |                  |           |
| XMLX202123  | (OCT/OCM) 评估口腔癌手术切     | 北京口腔医院           | 黄欣        |
|             | 缘的临床研究                 |                  |           |
| XMLX202124  | Masaoka-Koga III 期胸腺上皮 | <br>  北京胸科医院     | 周世杰       |
| AMLAZUZIZA  | 肿瘤的精准外科治疗              | 10小月17区190       | 内巴杰       |
| XMLX202125  | 非活动性 HBsAg 携带者临床治      | 北京佑安医院           | 曹振环       |
| AMLAZUZIZJ  | 愈方案验证及药物经济学评价          | 北水柏文区院           | 自加州       |
|             | 肝硬化食管胃静脉曲张患者内          |                  |           |
| XMLX202126  | 镜治疗术后抗生素临床应用优          | 北京佑安医院           | 张世斌       |
|             | 化方案研究                  |                  |           |
|             | 干扰素治疗获得功能性治愈的          |                  |           |
| XMLX202127  | 慢性乙型肝炎患者持续应答及          | 北京地坛医院           | 李明慧       |
|             | 复发相关因素的研究              |                  |           |

| 序号                 | 项目名称            | 牵头单位          | 负责人         |
|--------------------|-----------------|---------------|-------------|
|                    | 基于肝药酶基因多态性和 TDM |               |             |
| XMLX202128         | 的抑郁症精准量化治疗模式研   | 北京安定医院        | 张玲          |
|                    | 究               |               |             |
| VIII V 2 0 2 1 2 0 | 基于虚拟仿真的强迫障碍临床   | <b>小古宁宁医院</b> | 王鹏翀         |
| XMLX202129         | 干预系统的疗效评价       | 北京安定医院        | 一工 <i>购</i> |
|                    | 基于组胺受体系统的干预对精   |               |             |
| XMLX202130         | 神分裂症认知功能和抗精神病   | 北京回龙观医院       | 王志仁         |
|                    | 药物所致体重增加影响的研究   |               |             |

# 2021 年度"扬帆"计划临床技术创新项目 (交叉学科布局)

| 序号         | 项目名称  | 牵头单位    | 负责人 |
|------------|---|---------|-----|
| XMLX202131 | 新型覆膜支架预防食管早癌黏<br>膜剥离术后狭窄的临床研究               | 北京友谊医院  | 李鹏  |
| XMLX202132 | 种植支抗临床应用的人工智能<br>设计研究                       | 北京友谊医院  | 黄晓峰 |
| XMLX202133 | 光热调控的载纳米药物人工晶<br>状体构建及其抑制后发性白内<br>障的应用研究    | 北京同仁医院  | 万修华 |
| XMLX202134 | 全息影像经皮肾镜手术辅助系<br>统的开发及应用                    | 北京同仁医院  | 平浩  |
| XMLX202135 | 以医体结合为基础的康复新模<br>式的建立及其在心肌梗死后心<br>脏康复中效用的探索 | 北京朝阳医院  | 陈牧雷 |
| XMLX202136 | 嗅觉障碍诊断和治疗的关键技<br>术研究与应用                     | 北京安贞医院  | 武大伟 |
| XMLX202137 | 全髋关节置换人工智能角色系<br>统的开发与临床试验研究                | 北京世纪坛医院 | 姚琦  |
| XMLX202138 | 定量后路复位内固定技术治疗<br>颅底凹陷寰枢椎脱位的转化研<br>究         | 宣武医院    | 陈赞  |
| XMLX202139 | 3D 打印截骨导板在活动平台单<br>髁置换术的应用研究                | 宣武医院    | 曹光磊 |

| 序号          | 项目名称   | 牵头单位     | 负责人 |
|-------------|--|----------|-----|
| XMLX202140  | 移动智慧化脑卒中筛查平台建<br>设                           | 北京清华长庚医院 | 武剑  |
| XMLX202141  | 基于冗余影像信息的中国人群<br>骨内植物智能化研发                   | 北京清华长庚医院 | 赵喆  |
| XMLX202142  | 基于"促渗-靶向-长效"构建治<br>疗银屑病的纳米透皮给药系统<br>——以靛玉红为例 | 北京中医医院   | 李萍  |
| XMLX202143) | 基于人工智能技术的上消化道<br>早癌实时内镜诊断与操作质控<br>一体化系统的建立   | 北京肿瘤医院   | 吴齐  |
| XMLX202144  | 弥散张量成像技术在判断鞍区<br>肿瘤患儿下丘脑位置的应用研<br>究          | 北京儿童医院   | 葛明  |
| XMLX202145  | 新生儿 5G 联网视频气道管理预<br>警系统提高新生儿气管插管安<br>全性研发与研究 | 北京儿童医院   | 赵欣  |
| XMLX202146  | 肺结核影像数据库建设和人工<br>智能辅助诊断与临床决策系统<br>研发         | 北京胸科医院   | 侯代伦 |
| XMLX202147  | 基于微环境监测的压力性损伤 (压疮)前期风险预警技术研究                 | 北京佑安医院   | 张莉莉 |
| XMLX202148  | HIV感染者围术期"镇痛云病房"<br>管理模式的构建及验证               | 北京地坛医院   | 程灏  |
| XMLX202149  | 应用贝叶斯定量算法与单分子<br>共编码测序技术识别重症流感               | 北京地坛医院   | 宋蕊  |

| 序号          | 项目名称          | 牵头单位    | 负责人 |
|-------------|---------------|---------|-----|
|             | 肺炎耐药菌的临床应用研究  |         |     |
| XMLX202150  | 网络化失眠认知行为疗法干预 | 北京回龙观医院 | 陈景旭 |
| AMILAZUZIJU | 缓解期抑郁症失眠的应用研究 | 北不凹 化   | 冰泉池 |

## 北京市卫生健康委员会文件

京卫科教[2020]27号

## 北京市卫生健康委员会关于 首都卫生发展科研专项 2020 年度 项目立项的通知

各区卫生健康委,各有关医疗卫生机构:

根据《首都卫生发展科研专项管理办法》《首都卫生发展科研专项资金管理办法》规定,按照《首都卫生发展科研专项 2020年申请指南》要求,经组织申报、形式审查、专家评审与预算评审、委主任办公会审议和公示,决定对 407 个项目予以立项支持。

现就项目实施工作要求通知如下:

#### 一、严格落实责任,确保按计划完成

首都卫生发展科研专项(以下简称"首发专项")的实施实行项目承担单位和项目负责人双重负责制。承担单位要根据《首都卫生发展科研专项2020年立项项目目录》(附件1)建立项目台账,按照管理办法规定,完善配套政策,落实匹配经费,对项目的实施进度、知识产权、重大事项调整变更、经费使用、项目自查与核查、结题验收等环节加强日常管理,保障项目规范有序实施。项目负责人要根据《首发专项项目实施管理方案(试行)》(附件2),制定具体的项目研究计划和实施方案。在项目实施前组织召开项目启动会议,严格按照项目任务书的指标和实施方案开展研究工作,确保如期完成研究任务。要认真执行管理办法和单位科研经费管理办法,依法合规使用项目经费,提高资金使用效益。

#### 二、规范研究记录,促进数据共享

项目组团队要按照《首都卫生发展科研专项项目研究记录基本要求》(附件3)规定和本单位科研档案相关规定,结合自身研究类型和研究内容,制定相应记录规范,真实、完整、及时记录与项目有关的研究过程与结果,及时分析研究过程中出现的问题,及时改进,及时归档管理,所有研究数据要真实、可靠、有

备份、可溯源,并按照规定进行数据开放共享。

#### 三、加强过程管理,确保项目质量

2020 年度首发专项项目将全流程实行三级质量管理。项目 承担单位要按要求开展自查,北京市临床研究质量促进中心(以 下简称"质促中心")进行核查和稽查,并将检查结果作为项目 结题验收的重要依据。各项目承担单位和项目负责人要加强项目 实施过程内部管理,持续做好项目质量管理与促进,定期开展项 目自查与改进,积极配合质促中心监督核查,共同提高研究质量 和水平。

#### 四、加强绩效评估,促进成果转化应用

首发专项重点支持应用性研究,对项目进行绩效评估。承担单位和项目负责人要以转化应用为目标,围绕临床和公共卫生领域实际问题,根据首发专项项目绩效评价指标框架(附件4)和任务书,开展项目研究,完善研究设计,认真实施研究计划,加强过程管理,确保项目实现预期成效,为解决实际问题提供重要科学依据,取得良好社会效益和经济效益。

附件: 1. 首都卫生发展科研专项 2020 年立项项目目录

- 2. 首都卫生发展科研专项项目实施管理方案(试行)
- 3. 首都卫生发展科研专项项目研究记录基本要求

#### 4. 首都卫生发展科研专项项目绩效评估指标框架



(联系人: 科技教育处王岩; 联系电话: 83970661)

### 首都卫生发展科研专项 2020 年立项项目目录

|    |                |   |             |     |      |        | 资助经费  |      |
|----|----------------|---|-------------|-----|------|--------|-------|------|
| 序号 | 项目编号           | 项目名称<br>  | 申报单位        | 申请人 | 项目类型 | 2020年  | 2021年 | 经费合计 |
| 1  | 首发 2020-2-1011 | 北京市诺如病毒急性胃肠炎疫情发生规律、病毒基因<br>变异和防控策略研究                  | 北京市预防医学研究中心 | 高志勇 | 自主创新 | 20.032 | 9.968 | 30   |
| 2  | 首发 2020-2-1012 | 宏基因组学二代测序技术用于提高病毒检测效果的最<br>优引物集的筛选及效果验证               | 北京市预防医学研究中心 | 李仁清 | 自主创新 | 15.65  | 14.35 | 30   |
| 3  | 首发 2020-1-1021 | 阿帕替尼联合卡瑞利珠单抗用于腹膜后肉瘤围手术期<br>辅助治疗的临床价值与探索               | 北京市肿瘤防治研究所  | 郝纯毅 | 重点攻关 | 50     | 20    | 70   |
| 4  | 首发 2020-1-1022 | HER2 阳性晚期胃癌免疫治疗前后液体活检动态监测的研究与临床意义                     | 北京市肿瘤防治研究所  | 张小田 | 重点攻关 | 50     | 20    | 70   |
| 5  | 首发 2020-2-1023 | <br>  肿瘤化疗患者疲乏的中医药治疗随机对照多中心研究<br>                     | 北京市肿瘤防治研究所  | 孙红  | 自主创新 | 22.9   | 7.1   | 30   |
| 6  | 首发 2020-2-1024 | 基于原代肿瘤细胞和循环肿瘤细胞 3D 培养在肾细胞<br>癌精准监测和治疗中的应用研究           | 北京市肿瘤防治研究所  | 张宁  | 自主创新 | 21.9   | 8.1   | 30   |
| 7  | 首发 2020-2-1025 | 肺癌免疫微环境分子病理标记判读问题应对策略                                 | 北京市肿瘤防治研究所  | 林冬梅 | 自主创新 | 20     | 10    | 30   |
| 8  | 首发 2020-2-1026 | 胃黏膜病变演变与胃癌发生的代谢组学分子标签                                 | 北京市肿瘤防治研究所  | 李文庆 | 自主创新 | 20     | 10    | 30   |
| 9  | 育发 2020-2-1027 | 特瑞普利单抗注射液(Toripalimab)联合术前放化疗<br>治疗局部晚期胃食管结合部腺癌的探索性研究 | 北京市肿瘤防治研究所  | 李永恒 | 自主创新 | 18.13  | 11.87 | 30   |

| 149 | 首发 2020-1-2151  | 直肠癌新辅助治疗后肿瘤退缩分级的影像学评估方法<br>建立与应用的多中心研究         | 北京肿瘤医院             | 孙应实 | 重点攻关            | 35    | 35    | 70     |
|-----|-----------------|--|--------------------|-----|-----------------|-------|-------|--------|
| 150 | 首发 2020-2-2152  | 前瞻性探讨 KRAS 基因及安全范围对超声引导结直肠<br>癌肝转移射频消融疗效的影响    | 北京肿瘤医院             | 严昆  | 自主创新            | 19.5  | 10.5  | 30     |
| 151 | 首发 2020-2-2153  | 关于免疫检查点抑制剂治疗晚期非小细胞肺癌疗效综<br>合评价体系建立的探索          | 北京肿瘤医院             | 方健  | 自主创新            | 20    | 10    | 30     |
| 152 | 首发 2020-2-2154  | 老年肺癌手术风险预测模型的构建及临床应用研究                         | 北京肿瘤医院             | 吴楠  | 自主创新            | 20    | 10    | 30     |
|     | V 118           | 基于人工智能技术的早期胃癌实时诊断与胃镜操作质                        |                    |     | ( ) ( ) ( ) ( ) |       |       |        |
| 153 | 首发 2020-2-2155  | 控系统  | 北京肿瘤医院             | 吴齐  | 自主创新            | 15    | 15    | 30)    |
| 154 | 首发 2020-2Z-2156 | 利用类器官模型针对潜在手术转化的晚期结直肠癌患<br>者进行个体化辅助化疗药物筛选的研究   | 北京肿瘤医院             | 武爱文 | 自主创新            | 0     | 0     | 0      |
| 155 | 首发 2020-2Z-2157 | 评估 IM19 CAR-T 细胞在复发或难治大 B 细胞淋巴瘤患者中安全性和有效性的临床研究 | 北京肿瘤医院             | 应志涛 | 自主创新            | 0     | 0     | 0      |
| 156 | 首发 2020-2-2161  | 高剂量异烟肼对已发生异烟肼耐药的结核病患者早期<br>杀菌活性研究              | 首都医科大学附属北京胸科<br>医院 | 黄海荣 | 自主创新            | 17.5  | 12.5  | 30     |
| 157 | 首发 2020-2-2162  | 贝达喹啉血药浓度监测对中国耐多药肺结核患者的临<br>床意义                 | 首都医科大学附属北京胸科<br>医院 | 谢莉  | 自主创新            | 13.64 | 9.304 | 22.944 |
| 158 | 首发 2020-4-2163  | 利用 Aptamer 技术进行结核病与常见致病性慢生长非结核分枝杆菌病鉴别诊断的应用基础研究 | 首都医科大学附属北京胸科<br>医院 | 陈素婷 | 青年优才            | 9.4   | 10.6  | 20     |
| 159 | 首发 2020-2Z-2164 | 基于类器官技术肺鳞癌精准治疗疗效预测体外模型建立                       | 首都医科大学附属北京胸科<br>医院 | 韩毅  | 自主创新            | 0     | 0     | 0      |
| 160 | 首发 2020-1-2171  | 肠道菌群对酒精性肝病临床转归的影响及可能的治疗<br>价值                  | 首都医科大学附属北京地坛<br>医院 | 邢卉春 | 重点攻关            | 49    | 21    | 70     |
| 161 | 首发 2020-2-2172  | 健脾利湿化痰法通过抑制肝细胞焦亡治疗酒精性肝炎 的疗效评价                  | 首都医科大学附属北京地坛<br>医院 | 江宇泳 | 自主创新            | 19.54 | 10.46 | 30     |

## 北京市医院管理中心文件

京医管科教〔2019〕2号

## 北京市医院管理中心关于公布 2020 年度"培育计划"立项结果的通知

#### 各市属医院:

为进一步推进市属医院学科发展,根据《北京市属医院科研培育计划》(京医管科教字[2015]4号)和《北京市医院管理局关于调整市属医院科研培育计划的通知》(京医管科教[2017]7号),经形式审查、会议评审、办公会审议和社会公示,2020年度"培育计划"共立项146项,现予以公布,并就有关事宜通知如下:

#### 一、落实项目研究任务

各市属医院要认真做好立项项目的组织实施工作,切实承担 起项目开展、实施过程中的保障、指导及监督管理责任。要及时 拨付项目经费,加强对项目资金的管理和监督,确保项目经费的 合理合规使用

#### 二、狠抓项目过程管理

各市属医院要定期组织阶段性检查,及时进行指导与培训,按时上报年度自查结果,确保项目实施的质量与进度。项目负责人要严格执行研究方案,确定项目各阶段的工作内容和要点,采取必要的措施,按照进度安排认真开展研究工作,如期完成各阶段任务,确保项目取得预期成效。

#### 三、加强项目质量控制

各市属医院要进一步加强项目质量管理,优化全过程质量控制措施,强化时间控制、质量控制和成本控制,提高项目开展效率。各项目负责人要进一步完善项目设计,并请于11月30日前将任务书电子版以医院为单位发送至科教处公共邮箱:kjc1712@sina.com。

附件: 1.2020 年度"培育计划"西医项目立项名单

2.2020年度"培育计划"中医项目立项名单

#### 3.2020年度"培育计划"管理项目立项名单

北京市医院管理中心 2019年11月12日

(联系人: 魏合章, 王昕; 联系电话: 83970870, 83970868)

(此件依申请公开)

抄送: 市卫生健康委

北京市医院管理中心办公室

2019年11月12日印发

### Q 年度"培育计划"西医项目立项名单

|    |           |   | <u> </u> | <u> </u> |
|----|-----------|---|----------|----------|
| 序号 | 编号        | 项目名称  | 申报单位     | 负责人      |
| 1  | PX2020001 | 早期II/III型食管胃结合部癌行近端胃切除(SOFY重建)与全胃切除的远近期生活质量的对比研究        | 北京友谊医院   | 尹杰       |
| 2  | PX2020002 | 基于代谢组学的年轻人群中代谢综合<br>征与前列腺增生/下尿路症状的相关性<br>研究             | 北京友谊医院   | 李炫昊      |
| 3  | PX2020003 | 胸腰椎侧入路微创椎间融合技术的改<br>进及其在胸腰段骨折治疗中的临床应<br>用研究             | 北京友谊医院   | 李想       |
| 4  | PX2020004 | 通过MiniPDX 药敏测试选择的个体化化疗方案在结直肠癌肝转移患者术前转化治疗及术后辅助化疗中的应用价值研究 | 北京友谊医院   | 杨盈赤      |
| 5  | PX2020005 | 基于围手术期生物标志物和临床信息<br>建立髋关节骨折患者术后神经认知障<br>碍预警模型           | 北京友谊医院   | 李超       |
| 6  | PX2020006 | 对比药物涂层球囊联合点支架策略与<br>全程药物洗脱支架策略治疗冠状动脉<br>弥漫性病变的前瞻性随机对照研究 | 北京友谊医院   | 周力       |
| 7  | PX2020007 | INI-1 基因表达结合化疗敏感性治疗儿<br>童难治性肝母细胞瘤的相关性究                  | 北京同仁医院   | 张谊       |
| 8  | PX2020008 | 触珠蛋白基因型与血液及尿液表型对 2<br>型糖尿病肾病诊断价值研究                      | 北京同仁医院   | 杨芳远      |
| 9  | PX2020009 | GELOX 方案联合 VP-16 治疗难治复发<br>NK/T 细胞淋巴瘤的临床研究              | 北京同仁医院   | 杨磊       |
| 10 | PX2020010 | 利用算法矫正年龄在 OCT 测量青光眼进展分析中的影响                             | 北京同仁医院   | 霍妍佼      |
| 11 | PX2020011 | HMGB1 介导内皮细胞焦亡在肝血管瘤<br>不完全热消融后全身炎症反应综合征<br>中的作用         | 北京朝阳医院   | 高君       |

| 序号 | 编号        | 项目名称   | 申报单位    | 负责人 |
|----|-----------|--|---------|-----|
| 12 | PX2020012 | 甲状腺机能减退患者治疗前后鸢尾素和成纤维细胞生长因子-21 水平变化间的关系及其对代谢的影响   | 北京朝阳医院  | 杨宁  |
| 13 | PX2020013 | 基于多标记物联合评分构建心脑血管<br>急症精准预警模型                     | 北京朝阳医院  | 王娟  |
| 14 | PX2020014 | 人工智能辅助的慢阻肺急性加重期诊<br>疗决策支持模型的构建                   | 北京朝阳医院  | 梁立荣 |
| 15 | PX2020015 | 磁共振排粪造影评估压力性尿失禁合 并盆腔器官脱垂                         | 北京朝阳医院  | 李敏  |
| 16 | PX2020016 | 19 基因标记与 I 期肺腺癌预后的相关性研究                          | 北京朝阳医院  | 姚健楠 |
| 17 | PX2020017 | 加速康复外科(ERAS)围手术期优化处理流程在四肢新鲜骨折中的依从性研究             | 北京积水潭医院 | 孙志坚 |
| 18 | PX2020018 | 脊髓电图定位技术在脊髓后根入髓区<br>(DREZ)切开术治疗幻肢痛中规范化的<br>应用与研究 | 北京积水潭医院 | 史良  |
| 19 | PX2020019 | 髋关节发育不良患者接受人工全髋关<br>节置换术时脊柱骨盆联动机制的研究             | 北京积水潭医院 | 邵宏翊 |
| 20 | PX2020020 | 多学科合作下帕金森患者分阶段居家<br>运动训练方案的构建与实施                 | 北京天坛医院  | 尹志科 |
| 21 | PX2020021 | 氧化应激生物标志物对急性轻型卒中<br>和 TIA 患者临床预后的预测价值研究          | 北京天坛医院  | 王安心 |
| 22 | PX2020022 | 无症状颈动脉粥样硬化进展及预后相<br>关性研究                         | 北京天坛医院  | 张倩  |
| 23 | PX2020023 | 可调控表达 Sox2 骨髓间充质干细胞移植促进大鼠脑出血模型神经功能恢复作用的研究        | 北京天坛医院  | 郝强  |
| 24 | PX2020024 | 急性主动脉夹层围术期急性肾损伤新型生物标记物及高危预警系统的临床<br>研究           | 北京安贞医院  | 葛翼鹏 |
| 25 | PX2020025 | 基于右心导管技术多发性大动脉炎相<br>关肺动脉高压患者精准化治疗策略的<br>探索       | 北京安贞医院  | 万瑾  |
| 26 | PX2020026 | 失嗅患者嗅觉系统"结构-时间"特征<br>关系研究                        | 北京安贞医院  | 孙智甫 |

| 序号 | 编号        | 项目名称   | 申报单位           | 负责人 |
|----|-----------|--|----------------|-----|
| 27 | PX2020027 | 悬雍垂腭咽成形术对睡眠呼吸暂停低<br>通气患者动脉硬化及相关炎症因子的<br>影响           | 北京安贞医院         | 占小俊 |
| 28 | PX2020028 | 不同区域藜科花粉过敏患者致敏原组<br>份检测及蛋白组学差异研究                     | 北京世纪坛医院        | 马婷婷 |
| 29 | PX2020029 | 个性化的视觉训练对提高青光眼患者<br>视力及改善视野损伤作用的研究                   | 北京世纪坛医院        | 李白冰 |
| 30 | PX2020030 | 基于 MR mDixon 序列的淋巴水肿肢体体积及脂肪含量测量的临床应用研究               | 北京世纪坛医院        | 李滨  |
| 31 | PX2020031 | 氨基糖苷类抗生素治疗铜绿假单胞菌<br>肺炎中耐药基因研究                        | 北京世纪坛医院        | 边伟帅 |
| 32 | PX2020032 | 三阴型乳腺癌患者免疫检查点调节蛋白 TIGIT 与 CD155 对预后的作用               | 北京世纪坛医院        | 周全  |
| 33 | PX2020033 | 三叉神经半月节低温等离子射频消融<br>术及射频热凝术导致术后面部麻木发<br>生率的前瞻性随机对照研究 | 首都医科大学宣<br>武医院 | 唐元章 |
| 34 | PX2020034 | 老年2型糖尿病患者肌少症适宜诊断技术的研究                                | 首都医科大学宣<br>武医院 | 修双玲 |
| 35 | PX2020035 | 尽早血浆置换治疗重症自身免疫性脑<br>炎疗效的前瞻性对照研究                      | 首都医科大学宣<br>武医院 | 张艳  |
| 36 | PX2020036 | 老年人衰弱预测模型的建立及应用研<br>究                                | 首都医科大学宣<br>武医院 | 马丽娜 |
| 37 | PX2020037 | 多传感器融合的可穿戴设备在脑卒中<br>后平衡及步态评估的临床应用研究                  | 首都医科大学宣<br>武医院 | 曹磊  |
| 38 | PX2020038 | 多重耐药菌毒力检测用于抗菌药物选<br>择和剂量调整的研究                        | 首都医科大学宣<br>武医院 | 白向荣 |
| 39 | PX2020039 | 一种能够长期存活的脑动静脉畸形模<br>型的制作                             | 北京清华长庚医 院      | 吕宪利 |
| 40 | PX2020040 | CT 引导下阴部神经置管并联合药物治<br>疗对阴部神经痛的应用研究                   | 北京清华长庚医 院      | 刘芳  |
| 41 | PX2020041 | 基于宏基因组二代测序技术的支气管<br>扩张症病原学精准化研究                      | 北京清华长庚医院       | 牟向东 |
| 42 | PX2020042 | 替加环素在低白蛋白血症感染患者中的群体药代动力学研究                           | 北京清华长庚医院       | 马序竹 |

| 序号 | 编号         | 项目名称   | 申报单位     | 负责人 |
|----|------------|--|----------|-----|
| 43 | PX2020043  | 共生链球菌调控耐甲氧西林金黄色葡<br>萄球菌感染和免疫应答                               | 北京清华长庚医院 | 王利君 |
| 44 | PX2020044  | 循环肿瘤细胞上PD-L1 水平表达半定量检测(CTC PD-L1)在非小细胞肺癌免疫治疗疗效评估及假性进展鉴别的初步研究 | 北京肿瘤医院   | 赵军  |
| 45 | PX2020045  | 安罗替尼对肺癌免疫微环境和外周血<br>免疫状态的影响及其分子机制                            | 北京肿瘤医院   | 卓明磊 |
| 46 | PX2020046  | 构建高分辨 MRI 影像组学模型早期预测与精确诊断局部进展期食管鳞癌放化疗联合免疫治疗继发食管瘘的前瞻性临床研究     | 北京肿瘤医院   | 史燕杰 |
| 47 | PX2020047) | 基于人工智能技术的早期胃癌实时诊 断与胃镜操作质控系统                                  | 北京肿瘤医院   | 袁鹏) |
| 48 | PX2020048  | 富血小板血浆在脱细胞异体真皮移植中的作用   | 北京儿童医院   | 王伊宁 |
| 49 | PX2020049  | 3D 打印导航模板辅助手术对比徒手技术治疗先天性脊柱侧凸的随机对照研究                          | 北京儿童医院   | 曹隽  |
| 50 | PX2020050  | 新生儿球囊导尿管置入长度及体表测<br>定点的探索                                    | 北京儿童医院   | 杨芹  |
| 51 | PX2020051  | 新型博来霉素纳米脂质体用于淋巴管 畸形硬化治疗及其靶向缓释机制研究                            | 北京儿童医院   | 张欣  |
| 52 | PX2020052  | 儿童闭塞性细支气管炎呼吸康复管理<br>和疗效                                      | 北京儿童医院   | 杨海明 |
| 53 | PX2020053  | 睡眠呼吸障碍学龄前儿童上气道动态<br>MRI 研究                                   | 首儿所      | 仪晓立 |
| 54 | PX2020054  | 超声及超声造影在先天性巨结肠筛查 中的应用价值研究                                    | 首儿所      | 李颀  |
| 55 | PX2020055  | 抗苗勒管激素联合抑制素 B 对女童中枢<br>性性早熟的预测价值研究                           | 首儿所      | 刘子勤 |
| 56 | PX2020056  | 携带新生突变神经发育障碍儿童的临<br>床特点及早期预警                                 | 首儿所      | 谢华  |
| 57 | PX2020057  | 双胎妊娠孕妇孕期血脂水平与母儿并<br>发症的相关性研究                                 | 北京妇产医院   | 尉建霞 |

| 序号 | 编号        | 项目名称   | 申报单位   | 负责人 |
|----|-----------|--|--------|-----|
| 58 | PX2020058 | 妊娠早期合并阻塞性睡眠呼吸暂停综<br>合征与不良妊娠结局的相关性研究                                | 北京妇产医院 | 宋伟  |
| 59 | PX2020059 | 宫颈应变超声弹性指标评估自发性早产的临床研究   | 北京妇产医院 | 李菁华 |
| 60 | PX2020060 | 脂质代谢物质谱定量检测及其在子痫<br>前期预测中的应用                                       | 北京妇产医院 | 翟燕红 |
| 61 | PX2020061 | 一种改良开窗方式在慢性根尖周炎显<br>微根尖手术治疗中的应用评价                                  | 北京口腔医院 | 孙静华 |
| 62 | PX2020062 | 颌下腺瓣修复口底肿瘤术后组织缺损<br>的研究  | 北京口腔医院 | 杨彬  |
| 63 | PX2020063 | 不翻瓣拔牙术应用于部分下颌阻生第<br>三磨牙拔除的临床研究                                     | 北京口腔医院 | 庄锐  |
| 64 | PX2020064 | 生物活性材料治疗牙本质敏感症的临床效果研究  | 北京口腔医院 | 李丹  |
| 65 | PX2020065 | 循环肿瘤细胞 CD133/CXCR4 表型与非小细胞肺癌肿瘤转移的相关性研究                             | 北京胸科医院 | 闫卓红 |
| 66 | PX2020066 | 基于多重PCR 高通量测序技术的耐药结核病快速诊断研究  | 北京胸科医院 | 杜伟丽 |
| 67 | PX2020067 | 慢乙肝产妇产后口服替诺福韦母乳喂<br>养安全性的研究  | 北京佑安医院 | 朱云霞 |
| 68 | PX2020068 | 射频消融联合自体 iNKT 细胞治疗不可切除肝内胆管癌的临床研究                                   | 北京佑安医院 | 郭佳  |
| 69 | PX2020069 | 二维剪切波弹性成像(2D-SWE)在肝硬化肝占位手术切除前肝储备功能评估中的应用价值                         | 北京地坛医院 | 张瑶  |
| 70 | PX2020070 | 术前 BDA-PCR 检测脑脊液 ctDNA 中 <i>IDH</i><br>基因对脑胶质瘤术式选择及预后评估<br>的临床价值研究 | 北京地坛医院 | 李慢  |
| 71 | PX2020071 | 北京地区(地坛试点)不同人群患流感<br>后就诊时间特点及其对流感愈后和直<br>接经济支出影响的观察性研究             | 北京地坛医院 | 梁博  |
| 72 | PX2020072 | 伴混合特征抑郁障碍的静息态脑网络<br>功能连接研究   | 北京安定医院 | 刘瑞  |
| 73 | PX2020073 | 抑郁障碍患者报告结局临床研究方法<br>学评价体系研究  | 北京安定医院 | 周佳  |

| 序号 | 编号        | 项目名称   | 申报单位    | 负责人 |
|----|-----------|--|---------|-----|
| 74 | PX2020074 | 丙戊酸钠与艾司西酞普兰治疗重性抑<br>郁障碍伴混合特征急性期患者的开放<br>性随机对照研究          | 北京安定医院  | 王雪  |
| 75 | PX2020075 | 强迫障碍注意偏向与抑制控制的眼动 追踪研究                                    | 北京安定医院  | 王鹏翀 |
| 76 | PX2020076 | 静观认知疗法改善双相情感障碍焦虑<br>抑郁症状及预防复发的疗效和安全性<br>评价的随机对照研究        | 北京回龙观医院 | 武雅学 |
| 77 | PX2020077 | 伴与不伴精神病性症状的抑郁发作患<br>者言语流畅性任务脑额颞叶血流量的<br>变化差异及其与疾病严重程度的关系 | 北京回龙观医院 | 马泊涛 |
| 78 | PX2020078 | 基于质谱技术筛选原发性高血压血清<br>蛋白标志物                                | 北京小汤山医院 | 韩宗强 |

## Q 年度"培育计划"中医项目立项名单

|    |           |  |                | 7 ' |
|----|-----------|--|----------------|-----|
| 序号 | 编号        | 项目名称   | 申报单位           | 负责人 |
| 1  | PZ2020001 | 中医刺络放血拔罐治疗伴焦虑特征<br>的带状疱疹神经痛的疗效评价及后<br>遗神经痛(PHN)发生的评估 | 北京友谊医院         | 杜仪  |
| 2  | PZ2020002 | 益肾疏肝法治疗围绝经期干眼的临<br>床疗效观察                             | 北京同仁医院         | 于静  |
| 3  | PZ2020003 | "加味和肝汤"治疗非糜烂性反流病<br>伴焦虑抑郁状态的临床研究                     | 北京朝阳医院         | 安丽  |
| 4  | PZ2020004 | 十字花科植物提取物莱菔硫烷逆转<br>多发性骨髓瘤患者对 CPT 耐药的机制<br>研究         | 北京朝阳医院         | 田颖  |
| 5  | PZ2020005 | 太极拳对合并肾功能不全且不完全<br>血运重建的冠心病患者缺血负荷的<br>影响             | 北京安贞医院         | 黄觊  |
| 6  | PZ2020006 | 新斯的明足三里水针疗法防治心外<br>术后急性胃肠损伤的研究                       | 北京安贞医院         | 杨毅  |
| 7  | PZ2020007 | "愈疮散"对轻型复发性阿弗他溃疡<br>镇痛时间、镇痛强度及有效率的随机<br>对照研究         | 北京世纪坛医院        | 郭杨志 |
| 8  | PZ2020008 | 温针灸治疗痛性糖尿病周围神经病<br>的临床疗效研究和机制探讨                      | 首都医科大学宣<br>武医院 | 卢岩  |
| 9  | PZ2020009 | 侯氏黑散治疗眼肌型重症肌无力的<br>临床观察及免疫调节机制的研究                    | 首都医科大学宣<br>武医院 | 王敏  |
| 10 | PZ2020010 | 加减麻杏薏甘汤治疗抗合成酶综合<br>征(湿热阻滞证)患者有效性评价的<br>随机对照研究        | 北京中医医院         | 张宗学 |
| 11 | PZ2020011 | 健脾疏肝丸治疗慢性非结石性胆囊<br>炎疗效随机、对照临床研究                      | 北京中医医院         | 王思玉 |

| 序号 | 编号        | 项目名称   | 申报单位             | 负责人 |
|----|-----------|--|------------------|-----|
| 12 | PZ2020012 | 参元益气活血胶囊对不稳定性心绞<br>痛择期PCI患者围手术期冠脉微循环<br>的影响      | 北京中医医院           | 周琦  |
| 13 | PZ2020013 | 清肝解郁方调节偏头痛肝郁化热证<br>凸显网络的脑成像研究                    | 北京中医医院           | 韩芳  |
| 14 | PZ2020014 | 针刺调节原发性失眠患者情感-认知<br>网络的 DTI-fMRI 研究              | 北京中医医院           | 王忠艳 |
| 15 | PZ2020015 | 基于卷积神经网络特应性皮炎皮损中医人工智能辨证体系的构建                     | 北京中医医院           | 李伯华 |
| 16 | PZ2020016 | 基于"寒温统一"理论的退热方治疗流行性感冒的疗效评价                       | 北京中医医院           | 苏芮  |
| 17 | PZ2020017 | 刺络拔罐治疗哺乳期急性乳腺炎的 临床研究                             | 北京中医医院           | 赵文洁 |
| 18 | PZ2020018 | 加味养精种玉汤治疗月经过少(卵巢储备功能降低)肝肾阴虚证的临床疗效观察              | 北京中医医院           | 徐鸿燕 |
| 19 | PZ2020019 | 针刺治疗化疗药物所致周围神经病<br>变的临床研究                        | 北京中医医院           | 许炜茹 |
| 20 | PZ2020020 | "乳没止痛膏"外敷对阴证重度癌痛患者 NRS 评分、生活质量影响的临床研究            | 北京中医医院<br>(延庆医院) | 刘双文 |
| 21 | PZ2020021 | 通督益脑化痰法针药并用治疗脑卒<br>中吞咽障碍的临床研究                    | 北京中医医院<br>(顺义医院) | 刘晶晶 |
| 22 | PZ2020022 | 不同频率电针干预腹部肥胖型多囊 卵巢综合征患者的疗效评价与推广                  | 北京中医医院<br>(顺义医院) | 沈凌宇 |
| 23 | PZ2020023 | 基于解毒通络法探讨内外合治糖尿<br>病足的临床疗效研究                     | 北京中医医院<br>(顺义医院) | 贾慧  |
| 24 | PZ2020024 | 基于应激引起嗜酸性粒细胞活化在<br>功能性消化不良发病中的作用探讨<br>调肝理脾法的科学内涵 | 北京中医医院<br>(顺义医院) | 常雄飞 |
| 25 | PZ2020025 | 火针治疗轻中度"肾阳亏虚型"良性<br>前列腺增生的临床研究                   | 北京中医医院           | 张涛  |
| 26 | PZ2020026 | 叙事医学联合凉血活血法对寻常型<br>银屑病患者病耻感与临床疗效的影               | 北京中医医院           | 张会娜 |

| 序号 | 编号        | 项目名称                                    | 申报单位    | 负责人 |
|----|-----------|---|---------|-----|
|    |           | 呵                                       |         |     |
| 27 | PZ2020027 | 中西医结合治疗直肠癌术后前切除综合征的前瞻性随机对照研究            | 北京肿瘤医院  | 陈楠  |
| 28 | PZ2020028 | 化痰通络益气法治疗儿童感染后闭<br>塞性细支气管炎的临床研究         | 北京儿童医院  | 李亚男 |
| 29 | PZ2020029 | 温针灸对肾虚血瘀型未破裂卵泡黄<br>素化综合征临床疗效的研究         | 北京妇产医院  | 周洁  |
| 30 | PZ2020030 | 基于"STROOP测试"探讨益气养阴解毒化瘀法治疗轻微型肝性脑病的疗效评价研究 | 北京地坛医院  | 姜婷婷 |
| 31 | PZ2020031 | 当归龙荟片对抗精神病药氯氮平血<br>药浓度的影响研究             | 北京安定医院  | 庄红艳 |
| 32 | PZ2020032 | 柴胡温胆汤治疗抑郁症随机对照临<br>床研究                  | 北京回龙观医院 | 胡波  |
| 33 | PZ2020033 | 早期呼吸康复对老年慢性阻塞性肺疾病急性发作远期疗效的随机对照 研究       | 北京老年医院  | 王璐  |

### Q 年度"培育计划"管理项目立项名单

| 序号 | 编号        | 项目名称                                      | 申报单位    | 负责人 |
|----|-----------|---|---------|-----|
| 1  | PG2020001 | 专科护理工作室及门诊专科护理服<br>务的运行模式与综合评价体系的构<br>建研究 | 北京友谊医院  | 骆金铠 |
| 2  | PG2020002 | 药学门诊服务成效及经济学评价模<br>式初探                    | 北京友谊医院  | 崔向丽 |
| 3  | PG2020003 | 市属医院 CSSD 外来医疗器械精细<br>化管理体系研究             | 北京友谊医院  | 许媛媛 |
| 4  | PG2020004 | 工业工程学视角下的新院区门诊流<br>程设计研究                  | 北京同仁医院  | 贾小溪 |
| 5  | PG2020005 | 以业财融合为基础的财经信息化体<br>系建设框架及实现路径             | 北京同仁医院  | 萧潇  |
| 6  | PG2020006 | 以床位效能评价为核心的大型综合<br>医院床位管理模式研究             | 北京朝阳医院  | 王婷  |
| 7  | PG2020007 | 分级诊疗背景下城市医疗集团内门<br>诊质量管理指标体系构建研究          | 北京朝阳医院  | 吴家锋 |
| 8  | PG2020008 | 长期服用抗栓药物的慢病患者围手术期血栓防治的"路径化"药物治疗管理模式构建     | 北京朝阳医院  | 王华光 |
| 9  | PG2020009 | 以业财融合为基础的财经信息化体<br>系建设框架及实现路径             | 北京积水潭医院 | 侯常敏 |
| 10 | PG2020010 | 用药纠纷案例分析及防控策略研究                           | 北京积水潭医院 | 张威  |
| 11 | PG2020011 | 医疗风险管理与医疗质量管控衔接<br>的研究                    | 北京积水潭医院 | 陈伟  |
| 12 | PG2020012 | 研究型医院高层次科技人才激励和<br>评价管理研究                 | 北京天坛医院  | 裴春丽 |
| 13 | PG2020013 | 创新型医院科研诚信管理制度体系<br>构建研究                   | 北京天坛医院  | 高晓艳 |
| 14 | PG2020014 | 公立医院药学服务门诊绩效考评体<br>系的研究                   | 北京世纪坛医院 | 顾红燕 |

| 序号 | 编号        | 项目名称  | 申报单位           | 负责人 |
|----|-----------|---|----------------|-----|
| 15 | PG2020015 | 科技人文融合背景下的多元化培训<br>模式对三甲医院青年人才科研能力<br>影响的研究 | 北京世纪坛医院        | 田琳琳 |
| 16 | PG2020016 | 基于 DRGs 组的药品费用管控研究                          | 首都医科大学宣武<br>医院 | 王欣  |
| 17 | PG2020017 | 急性卒中绿色通道医疗服务优化管<br>理的建立及推广项目                | 首都医科大学宣武<br>医院 | 马青峰 |
| 18 | PG2020018 | 基于单元的综合性患者安全管理模型在护理不良事件管理中的适用性研究            | 首都医科大学宣武<br>医院 | 董婷婷 |
| 19 | PG2020019 | 新医改背景下公立医院医师绩效分<br>配体系改革的探讨                 | 北京清华长庚医院       | 李梦滢 |
| 20 | PG2020020 | 以真实数据为基础的大型设备效用<br>评价方法研究                   | 北京清华长庚医院       | 苏立楠 |
| 21 | PG2020021 | 研究型中医院学科综合评价指标体<br>系构建及实证研究                 | 北京中医医院         | 范杰  |
| 22 | PG2020022 | 中药药物治疗管理门诊服务模式的<br>构建及评价指标探索                | 北京中医医院         | 刘洋  |
| 23 | PG2020023 | 基于临床辅助决策支持系统构建肿瘤手术患者 VTE 风险预警系统研究           | 北京肿瘤医院         | 王丹  |
| 24 | PG2020024 | 公立医院医疗合作项目风险防范制度研究——以北京肿瘤医院技术合作项目为例         | 北京肿瘤医院         | 彭炜  |
| 25 | PG2020025 | 北京市属医院青年人才培养轨迹及<br>其影响因素研究                  | 北京儿童医院         | 聂晓璐 |
| 26 | PG2020026 | 北京市属医院儿科青年科研人员科<br>研激励机制及管理策略研究             | 北京儿童医院         | 赵博  |
| 27 | PG2020027 | 医改背景下公立医院儿科青年医务<br>人员激励问题的研究                | 首儿所            | 郭晓雁 |
| 28 | PG2020028 | 青年超声医生基于国际妇产超声学<br>会系列规范化课程培训效果评价           | 北京妇产医院         | 王晶晶 |
| 29 | PG2020029 | 基于胜任素质模型的医院青年科技<br>人才科研培训体系的构建及应用研<br>究     | 北京妇产医院         | 张玥  |
| 30 | PG2020030 | 基于患者医院感染风险值预测的医<br>院感染防控管理模式研究              | 北京佑安医院         | 黄晶  |

| 序号 | 编号        | 项目名称   | 申报单位   | 负责人 |
|----|-----------|--|--------|-----|
| 31 | PG2020031 | 新时代视域下公立医院党支部书记<br>"双带头人"队伍建设探析                  | 北京佑安医院 | 郭娜娜 |
| 32 | PG2020032 | 构建以护患共同参与为基础的传染<br>病专科医院住院患者跌倒预防分级<br>管理策略的探索性研究 | 北京地坛医院 | 谢美莲 |
| 33 | PG2020033 | 基于健康受试者参加临床试验动机 调查探索受试者权益保护的策略研究                 | 北京地坛医院 | 周运翱 |
| 34 | PG2020034 | 关于优化北京市精神科 DRG 分组及<br>医保支付方式的研究                  | 北京安定医院 | 王喆  |
| 35 | PG2020035 | 精神专科研究型医院建设中学科管<br>理创新体系研究                       | 北京安定医院 | 王雯  |