

四川省卫生健康委员会科研课题 任 务 书

课题名称: NICU早产儿出院计划三维模式的构建

所属专业: 专科护理学

申报单位: 四川大学华西第二医院

协作单位: 无

课题负责人: 杨栗茗

起止年限: 2020年07月30日 至 2022年07月29日

通讯地址: 四川省成都市人民南路三段20号

联系电话: 028-85502455

申报日期: 2020年01月30日

立项编号: 20PJ081

四川省卫生健康委员会

2016年制

四川省卫生健康委员会

川卫函〔2020〕121号

四川省卫生健康委员会 关于下达 2020 年四川省医学重点学科 (实验室) 及重点专科、卫生健康科研课题、 卫生健康适宜技术推广立项项目的通知

各市(州)卫生健康委, 科学城卫生健康委, 有关单位:

经四川省卫生健康委员会 2020 年第 24 次党组会审议通过, 现下达 2020 年四川省医学重点学科(实验室)及重点专科、卫生健康科研课题、卫生健康适宜技术推广立项项目, 请按要求组织实施, 确保项目实施进度和质量。

- 附件: 1. 2020 年四川省医学重点学科(实验室)及重点
专科立项项目
2. 2020 年四川省卫生健康科研课题立项项目
3. 2020 年四川省卫生健康适宜技术推广立项项目

四川省卫生健康委员会

2020 年 7 月 1 日



立项编号	项目名称	申报单位	负责人	资助经费 (万元)
20PJ066	中非“互联网+病理智能辅助诊断”服务模式研究 ——以中国华西医院与莫桑比克马普托中心医院为例	四川大学华西医院	李鸿浩	2
20PJ067	基于 OKR 的目标效能督查管理体系构建研究	四川大学华西医院	杜 晨	2
20PJ068	基于临床语义网及大数据技术建立老年衰弱风险预测模型	四川大学华西医院	张 睿	2
20PJ069	基于循证医学的智能化儿童家庭雾化用药教育及监护仿真教学系统研发与应用	四川大学华西第二医院	陈 敏	2
20PJ070	MicroRNA 介导胎盘 P-糖蛋白降低 DEHP 致心脏发育异常的机制研究	四川大学华西第二医院	伍金林	2
20PJ071	人工智能预测早产儿脑室周围-脑室内出血	四川大学华西第二医院	熊 涛	2
20PJ072	复发性流产免疫治疗新方案的机制研究及子代安全性的评估	四川大学华西第二医院	秦 朗	2
20PJ073	低深度全基因组测序技术检测染色体平衡重排的应用研究	四川大学华西第二医院	刘洪倩	2
20PJ074	基于互联网自取样 HPV 检测宫颈癌筛查健康管理模式的构建与应用	四川大学华西第二医院	何礼霞	2
20PJ075	依托生殖内分泌协作网在甘孜藏族自治州普及生殖内分泌常用检测项目基础知识的多学科联合应用示范研究	四川大学华西第二医院	张 静	2
20PJ076	hcy 对藏羌彝族群胚胎发育的影响及机制研究	四川大学华西第二医院	刘小娟	2
20PJ077	胎儿小脑发育畸形的高场强 3T 磁共振产前诊断临床应用研究	四川大学华西第二医院	程 燕	2
20PJ078	基于多模态磁共振成像对首发未经治疗的儿童强迫症脑网络的研究	四川大学华西第二医院	程勃超	2
20PJ079	改良早期预警系统 (MEOWS) 在危重孕产妇中的评价与应用研究	四川大学华西第二医院	杨 弋	2
20PJ080	转乳期喂养困难婴幼儿“共享门诊 (SMA)” 干预模式的构建与应用	四川大学华西第二医院	彭文涛	2
20PJ081	NICU 早产儿出院计划三维模式的构建	四川大学华西第二医院	杨栗茗	2
20PJ082	极早产儿出院计划对家属出院准备度的干预研究	四川大学华西第二医院	万兴丽	2