

# 大众健康报

四川卫生计生 2018年6月6日 第22期 总第2310期 国内统一刊号CN51-0075 全国发行 本期16版  
四川期刊传媒集团主管主办 四川大众健康报出版有限公司出版

## 孙春兰在国务院防治重大疾病工作部际联席会议暨国务院防治艾滋病工作委员会会议上强调 抓好重大疾病防治 增进人民健康福祉

中共中央政治局委员、国务院副总理孙春兰5月29日下午主持召开国务院防治重大疾病工作部际联席会议暨国务院防治艾滋病工作委员会会议，强调要深入贯彻习近平总书记以人民健康为中心的重要思想，认真落实党中央、国务院决策部署，把大卫生大健康理念贯穿到重大疾病防控的全过程，预防为主、防治结合，努力为人

民群众提供全生命周期的卫生与健康服务。

孙春兰充分肯定我国重大疾病防控工作取得的显著成就，强调我国仍然面临多重疾病威胁并存、多种健康影响因素交织的复杂局面，要把防治重大疾病作为推进健康中国建设的重要任务，着力解决影响人民健康的突出问题，让群众看得见、摸得着、得

实惠。艾滋病、结核病、流感等重大传染病的防治，要把预防摆在更加重要的位置，做好疫情监测预警，推进疫苗等生物医学科技创新，加强对重点地区和人群的综合干预，通过救治保障、廉价药等措施减轻患者负担，防止因病致贫返贫。地方病的防治，要因地制宜，因病施策，加快推进改水降氟等综合措施，从源头上治理地

方病的危害，同时做好现症病人的救治。青少年近视的防治，要建立干预体系，推进教医协同，突出学校主体责任，抓好眼保健操、户外活动、普及健康知识等措施落地落实，坚决遏制青少年视力低下势头。各地各部门要切实担负起防治重大疾病的职责，健全工作机制，加强协作配合，形成防控工作的合力。（据新华社）

### 迎接新挑战 创造新业绩 深入推进卫生计生综合监督工作

■泸州市卫生计生委党组书记、主任 涂曲平

卫生计生综合监督是贯彻实施卫生计生法律法规、维护正常公共卫生、医疗服务秩序、人民群众健康权益的重要保证。

近年来，在市委、市政府的正

确领导和全体卫生计生综合监督执法人员的不努力下，泸州市卫生计生监督执法成效显著，监督能力不断增强，依法执业力度不断加大，有力维护了人民群众健康权益，促进

了卫生计生事业的健康发展。在新的时期，卫生计生综合监督所发挥的作用更加重要，承担的任务更加艰巨，必须毫不动摇的加强卫生计生综合监督工作。（下转02版）

### 全国首批中国心衰中心名单公布 四川三家医院上榜

日前，中华医学会心血管病学分会、中国心血管健康管理联盟、中国心衰中心总部联合发布公告，公布了通过第一批次中国心衰中心认证的50家医院名单。全川共计3家医院上榜，其中成都市第三人民医院为省内唯一获得认证的市级公立医院。

据介绍，首批认证共计88家单位提交申请，经过资质审查、总部办公室材料预审、专家网审，54家单位进入现场核查环节。经过心衰中心认证工作委员会执委会投票，最终50家单位予以通过。四川大学华西医院、四川省人民医院及成都市第三人民医院为四川省上榜的三家医院，其中，成都市第三人民医院为全省范围内唯一获得认证的市级公立医院。

成都市第三人民医院心内科主任蔡琳表示，心衰为进行性疾病，患者的心脏泵血功能衰退，一般都会反复住院，“我们的目标就是规范心衰的诊治，让每一位心衰患者均能接受到最恰当的治疗，以最大限度降低心衰再住院率和死亡率。”去年9月起，成都市第三人民医院正式启动心衰中心筹备工作，以心内科为主要牵头科室，医务部协调护理部、事业发展部、急诊科、心外科、ICU、肾内科、内分泌科、全科、药剂科、营养科、心理咨询门诊、康复科、心电图室、检验科、放射科、超声科等多部门合作团队，建立了领导小组、工作小组及专业小组。

蔡琳称，心衰中心通过多学科管理团队的合力以规范心衰的诊治，改善心衰患者长期随访管理，实施并强化以指南为导向的心衰评估、诊疗与管理，提高心衰的整体诊治水平。

“通过心衰中心的建立，将为更多的患者提供更为优质的治疗。”成都市第三人民医院院长徐俊波表示，此后中心将通过医师培训、分级诊疗、双向转诊等多种形式，同时通过大数据分析及质量管理监控体系，不断完善和提升区域不同级别医疗机构心衰疾病的综合防治水平。（本报记者 侯文瑾）

### 眉山市龚村养护中心探索医养结合新模式 有病治病无病疗养 打造个性化养老模式

眉山市东坡区白马镇龚村养护中心，80岁的杨老师欣慰地看着医护人员为他量血压、测血糖。去年11月，杨老师住进这家提供医养结合服务的养老机构，开启了幸福的晚年生活。“这里的工作人员和医护人员都非常有耐心，把我们当成自己的亲人一样对待，小病、急病能够及时就医，让我们很安心。”踏实、舒心是杨老师到龚村养护中心之后的感受，他说自从入住后，自己的心情愉快了很多。“儿女们有空就会来这里看我，没事我也常跟其他老人聊聊天、打打牌，日子过得很舒心。”（下转03版）



龚村养护中心室外风光