

# 基本公共卫生服务优化扩围

## 规范开展慢阻肺病患者健康服务

本报记者 白剑峰 申少铁

慢性阻塞性肺疾病(以下简称“慢阻肺病”)是一种常见的慢性呼吸系统疾病,症状主要表现为经常咳嗽、咳痰、气短、呼吸困难,是严重影响我国国民健康的公共问题之一,也是《健康中国行动(2019—2030年)》明确的重点防治疾病。为指导各地规范开展基层慢阻肺病患者健康服务,国家卫生健康委近日制定印发了《慢性阻塞性肺病患者健康服务规范(试行)》。

今年9月,国家卫生健康委、财政部、国家中医药局、国家疾控局等4部门联合印发《关于做好2024年基本公共卫生服务工作的通知》(以下简称《通知》),提出在基本公共卫生服务高血压、糖尿病两种慢性病患者健康服务基础上,组织开展慢阻肺病患者健康服务。服务规范据此制定,目的是进一步加强呼吸道疾病防治。

服务规范明确了服务对象为辖区内35岁及以上常住居民中的慢阻肺病患者,服务

内容包括建档、随访评估和分类干预、健康检查等,同时为方便各地开展服务,确保服务质量,明确了分类随访服务流程、服务要求、评价指标,并提供了有关服务记录表,供各地参照执行。

“我们提倡在基层加强慢阻肺病的早发现、早诊断、早干预。”中国工程院院士钟南山说,我国90%以上的慢阻肺病人群,由于症状较轻甚至没有症状,常得不到足够的重视。当病情发展到中重度或者极重度,会出现严重的呼吸困难。此时才干预,治疗效果往往不佳。慢阻肺病目前无法完全治愈,但可通过早期肺功能检查及时发现,遵医嘱使用吸入制剂规范治疗,可以得到有效控制。社区医院、乡镇卫生院等基层医疗机构是慢阻肺病防治的第一线,在慢阻肺病高危人群筛查、戒烟干预、长期随访管理、康复治疗等方面发挥着重要作用。

为响应国家政策,国家呼吸医学中心(中日友好医院)历时数年,牵头开展了慢阻肺病

规范化分级诊疗、高危人群早期筛查与综合干预等数个全国性项目,并组织8个地区开展了慢阻肺病基层健康管理服务试点工作,大范围开展了基层医务人员培训,有效推动了各地各级医疗卫生机构慢阻肺病防治能力提升。

中国工程院副院长、国家呼吸医学中心主任王辰说,下一步,国家呼吸医学中心将做好慢阻肺病健康管理服务技术指导等工作。

4部门印发的《通知》还提出,进一步推进基本公共卫生服务均等化,增强基本公共卫生服务的均衡性和可及性。2024年,基本公共卫生服务经费人均财政补助标准提升至94元。新增经费和2020年—2023年累计增加的基本公共卫生服务财政补助经费,继续用于扩大老年人、高血压、2型糖尿病等慢性病患者、农村妇女“两癌”检查等受益人群覆盖面;做深做实服务内容,加强老年人、慢性病患者、孕产妇、0—6岁儿童、严重精神障碍患者等人群的健康服务;落实“体重管理年”,加强城乡居民

体重管理健康教育和重点人群体重管理;统筹疫情防控和呼吸道疾病防治有关工作,强化传染病及突发公共卫生事件报告和处理,开展慢阻肺病患者健康服务。

《通知》要求,做实老年人健康服务内容。强化65岁及以上老年人健康服务,在现有老年人免费健康体检项目基础上,鼓励地方因地制宜结合基层医疗卫生机构服务能力、老年人健康需求等实际,通过优化家庭医生签约服务包、“健康积分”兑换等方式,丰富老年人健康体检项目,对次均费用较高检查项目可实施2至3年或按周期检查一次。推进开展老年人认知功能初筛服务,关注辖区高龄失能老年群体,做实健康服务内容。推进做好老年人健康信息向居民电子健康档案的归集、管理,积极引导在基层机构之外开展体检的65岁及以上老年人在就近基层机构获得包括中医药在内的连续健康管理服务。对发现异常的,开展个性化健康指导或协助转诊。

### 民生观

多组织和策划更有贴近性、专业性的活动,充分挖掘释放中医药的文化价值

当夜幕渐渐降临,广场上支起小桌椅,一抹淡淡的药草香弥漫街巷,与城市的烟火气交织成别具一格的画面。有老人驻足于摊位前仔细聆听医者建议,也有年轻人打卡拍照、购买文创产品,对中医调理、养生非常感兴趣……这样的场景,出现在辽宁省抚顺市中医药文化夜市上。

尝一口药膳,喝一杯养生茶,练几招八段锦……最近,中医药文化夜市在各地举办,以新的传播形式,为古老中医药学注入活力,更为市民提供近距离了解、体验中医药的平台,发挥了多种作用。

开展科普宣传,提升市民健康素养。中医药文化夜市通过举办知识讲座、健康咨询等活动,普及中医药养生知识,提高市民自我保健能力。同时,夜市还通过展示中医药在慢性病防治等方面的功效,让市民更加直观地认识中医药预防疾病、保障健康的重要作用。

进行互动体验,让中医药文化“触手可及”。夜市上,古老的中医药知识与现代科技手段相结合,以有趣的互动体验、生动的形象展示和丰富的健康产品,让市民在轻松愉快的氛围中领略到中医药文化的博大精深。体验中医诊疗、观看中药制作,大家对中医药的认识更加直观和深入,也激发出学习中医药知识的兴趣和热情。

营造良好氛围,助力产业发展。各地中医药文化夜市的举办,既为市民提供健康服务,也为规范中医药产业发展营造氛围。在这里,相关企业可以展示自己的产品和服务,拓展市场渠道,提升品牌知名度。夜市还吸引了大量游客前来,为消费增添活力。

一场场别具一格的活动,一件件创意新颖的产品,一次次细致体贴的咨询,让中医药文化与百姓生活联系更紧密。希望中医药管理部门和相关高校能再接再厉,多组织和策划更有贴近性、专业性的活动,创新中医药文化传播形式,充分挖掘释放中医药的文化价值,推动中医药文化的创造性转化、创新性发展。

# 创新中医药文化传播形式

杨笑雨

本版责编:商 旻 吕 莉 杨笑雨

## 滴滴加强网约车司机权益保障——

### 提高服务质量 提升出行体验

本报记者 吴 姗

伴随着互联网经济快速发展,网约车司机、快递员、外卖员等新就业形态劳动者,用辛勤付出为群众生活带来便利。2023年6月,为切实保障新就业形态劳动者权益,滴滴在主管部门指导和帮助下,推出“橙意保障计划”,覆盖收入保障、权益保障、发展保障三大类。同年11月,滴滴还推出给司机的包括“抽成公开透明、更多费用保障、提升派单体验、新手奖励扶助”等在内的“十大承诺”,系统性、常态化加强网约车司机权益保障工作。

“滴滴努力创造更多机会为司机送上关怀,多措并举提高平台的服务质量,改善乘客的出行体验。”滴滴网约车公司首席执行官孙枢介绍。

在权益保障方面,滴滴联合保险机

构试点司机商业养老保障、司机家庭医疗及意外保障,由平台提供补贴支持,更好满足司机的多重保障需求。

来自江苏的冯师傅表示,在滴滴平台的补贴下,自己花几十元领到了司机家庭医疗及意外保障。去年12月,冯师傅突然感觉口腔不舒服,去医院检查后住院治疗了11天。“滴滴的住院津贴一天赔付100元,出院后上传资料,很快就能获得赔付。”冯师傅说。

来自天津的楚师傅在开网约车之前卖过服装、开过饭店、做过物流公司,特别看重平台提供的商业养老保障和家庭医疗及意外保障。一年多前,楚师傅加入滴滴的商业养老保障计划,平台和司机按1:1的比例共同缴付。

为降低广大司机的用车成本,滴滴

连续第二年启动“清凉一夏”专项计划,在各地主管部门指导下,向滴滴司机发放6亿元高温补贴,和司机共担夏日出行成本,鼓励司机配合乘客需求打开空调,提供清凉舒适的出行服务。

“车里一直开着空调的话,成本就要增加不少。有了平台的补贴,减轻很多负担。”来自北京的卢师傅说,“这个活动很贴心,照顾到司机感受,也提升了乘客的乘车体验。”

自6月21日开始,滴滴陆续在北京、上海、广州等274个城市上线高温补贴,并于3个月内持续发放。司机可在滴滴车主APP的奖励中心领取专属高温补贴,在补贴时段出车单即可。

“滴滴将为司机提供力所能及的保障,为乘客提供细致的服务。”孙枢说。

## 山东潍坊奎文区创建就业服务站 集中优势力量 促进人才发展

本报记者 李 蕊

“目前,楼宇内共有企业284家,外贸业务、信息技术等岗位急需专业人才,对初次来奎就业的本科毕业生每人每月给予1000元的生活补助,补助期限为3年……”近日,在山东潍坊奎文区北海路街道,一场招聘会举行。大学生在“完整就业”服务站接受导师的职业指导、岗位推荐,实现就业创业。

近年来,奎文区集中优势力量,大力推动青年人才友好城区建设,全方位优化青年人才发展生态。大学生“完整就业”服务站,可为刚毕业的大学生提供信息登记、技能评估、专家指导、岗位推荐和职业跟踪等全职业周期的完整就业服务。此外,每月举办2期“启明学堂”,提供就业创业技能培训,帮助青年人才提升劳动技能,增强就业信心。

奎文区还大力实施“人才安居”工程,在城市重要地段新建人才驿站5处、人才公寓500余套,连续2年举办青年人才文化节,策划开展各类主题活动36场。

截至2023年,奎文区青年人才“净流入量”突破8000人、连续5年保持正增长。目前,奎文区大专以上学历15.9万人,占比达33.5%。

# 重庆国际生物城：聚力竞逐新赛道 匠心培育新动能

生物医药产业是关系国计民生和国家安全的战略性新兴产业。推动生物医药产业高质量发展,有助于健康中国建设和新质生产力发展。

近年来,重庆市将生物医药产业作为“416”科技创新布局 and “33618”现代制造业集群体系的重要领域,以重庆国际生物城为重点,着力加强基础研究和科技创新能力建设,奋力打造国内生物医药领域新质生产力的重要策源地。

高端研发机构是提升创新能力的关键,也是重庆生物医药产业发展的重点。重庆国际生物城创新探索,引进中国工程院院士团队,组建重庆国际免疫研究院,探索构建“政、产、学、研、资”一体化的科技成果转化新模式,系统增强重庆生物医药产业基础创新能力。

延伸创新链条,依托龙头企业建成国内一流的疫苗、抗体药物、胰岛素研发中心和西部地区领先的药物安全试验平台等研发机构;

与复旦大学、四川大学等高校深化产学研合作,20余位两院院士参与产品研发和产业合作。通过构建“1院5中心10平台”研发创新体系,重庆国际生物城加快形成从基础研究到成果转化的全链条创新能力。

良好的创新生态,推动一批行业领先的创新成果不断涌现。目前,重庆国际生物城在研的创新药物已有56个、进入临床24个、III期临床10个,生物医药创新成果居全市前列。众多前沿创新成果,正带动重庆在高端生物领域迈入国内先进行列。

在推进产业创新能力建设的同时,重庆国际生物城高度重视产业平台建设,用高能的平台聚集一流的产业。先后获得“战略性新兴产业集群”“国家高新区”“国家创新型产业集群”“国家工业旅游示范基地”4张名片,被认定为全市唯一的生物医药重点关键产业园。

通过对标国际一流营商环境,重庆国际生物城正致力于打造科学家的创新高地、企业家的创业高地,吸引国内疫苗、抗体药物、胰岛素等领域尖端项目入驻,聚集项目130余个,产能规模超1000亿元,成为国内生物医药领域龙头企业的重要聚集地。

目前,重庆国际生物城已形成包括抗体类药物年产能2.4万升、胰岛素类药物年产能3000余万支、疫苗类药物年产能4000余万支的生产能力储备。更多生物技术前沿创新药将在此实现从实验室走向市场、从重庆走向世界,为我国生物医药产业高质量发展作出新贡献。

未来,重庆国际生物城将承担好全市“1+5+N”医药产业布局体系中“1”的带动作用,建好“1”的标杆,积极争当产业创新的先行者,打造国内生物医药领域新质生产力的重要策源地。

数据来源:中共重庆市委宣传

