

学思想 强党性 重实践 建新功

# 健康水平持续提升 卫生健康事业高质量发展取得新进步

## 2023年我国卫生健康事业发展统计公报发布

近日,国家卫生健康委发布《2023年我国卫生健康事业发展统计公报》。根据《公报》,我国人均预期寿命达到78.6岁,孕产妇死亡率下降到15.1/10万,婴儿死亡率下降到4.5‰,均为历史最好水平。统计数据表明,人民群众健康水平得到持续提升,卫生健康事业高质量发展取得新进步。

《公报》显示,卫生资源总量持续稳步增长。2023年末,全国医疗卫生机构总数1070785个,比上年增加37867个,其中医院38355个,比上年增加1379个。全国床位1017.4万张,比上年增加42.4万张。2023年每千人口医疗卫生机构床位达7.23张。2023年末,全国卫生技术人员总数1248.8万人,比上年增加83.0万人,其中医院卫生技术人员772.3万人。2023年,每千人口执

业(助理)医师3.40人,每千人口注册护士4.00人,每万人口全科医生3.99人。2023年末,全国共有乡镇卫生院33753个,床位150.5万张,卫生人员160.5万人,与上年比较,床位增加4.9万张,人员增加7.5万人。全国共有社区卫生服务中心(站)37177个,卫生人员77.8万人,卫生人员数比上年增加6.0万人。全国共有村卫生室581964个,在村卫生室工作的人员132.7万人,其中执业(助理)医师和持乡村医生证的人员110.8万人,与上年比较,执业(助理)医师增加0.6万人。

《公报》指出,医疗服务提供量和效率同步提升。2023年,全国医疗卫生机构总诊疗人次95.5亿,比上年增加11.3亿人次,居民平均到医疗卫生机构就诊6.8次;入院人次30187.3万,比上年增加5501.1万人次。其中,医院

总诊疗人次42.6亿,入院人次24500.1万。全国医院病床使用率79.4%,其中,公立医院86.0%。医院出院患者平均住院日为8.8日,其中公立医院为8.4日。2023年,乡镇卫生院诊疗人次13.1亿,比上年增加1.0亿人次;入院人次3992.1万,比上年增加753.0万人次。社区卫生服务中心诊疗人次8.3亿,入院人次480.4万;社区卫生服务站诊疗人次2.1亿。村卫生室诊疗人次14.0亿,比上年增加1.2亿人次。

《公报》表明,次均医疗费用控制略有成效。2023年,医院次均住院费用10315.8元,按当年价格比上年下降5.0%,按可比价格下降5.2%;次均门诊费用361.6元,按当年价格比上年上涨5.5%,按可比价格上涨5.3%。2023年,全国卫生总费用初步核算为90575.8亿元;其中,政府卫生支

出占26.7%,社会卫生支出占46.0%,个人卫生支出占27.3%。人均卫生总费用6425.3元,卫生总费用占GDP的比例为7.2%。

在中医药服务、疾病预防控制和公共卫生工作等方面,根据《公报》,2023年,全国中医类医疗卫生机构总数92531个,比上年增加12212个;床位比上年增加14.4万张;中医药卫生人员总数104.5万人,比上年增加12.6万人;总诊疗人次15.4亿,比上年增加3.1亿人次;出院人次4981.0万,比上年增加1119.7万人次。专业公共卫生机构卫生技术人员80.8万人,比上年增加2.8万人。加强重大疾病与健康危害因素控制,血吸虫病、地方病、慢性病、职业病防治工作等取得积极进展。2023年,在基层医疗卫生机构接受健康管理的65岁及以上老年人数13545.7万。(健康报)

## 九部门强化传染病监测预警体系建设

近日,国家疾控局、国家卫生健康委、国家发展改革委等9部门联合印发《关于建立健全智慧化多点触发传染病监测预警体系的指导意见》,明确了传染病监测预警体系的总体要求和目标。《指导意见》指出,到2030年,建成多点触发、反应快速、科学高效的传染病监测预警体系,新发突发传染病、群体

性不明原因疾病、重点传染病监测预警的灵敏性、准确性明显提升,疫情早期发现、科学研判和及时预警能力达到国际先进水平。

《指导意见》要求,健全监测预警体制机制,疾控部门建立健全传染病监测、疫情风险评估、预警、疫情报告和信息发布制度,明确疾控部门、卫生健康

及其他部门、疾控机构、医疗卫生机构的传染病监测预警职责,健全传染病协同监测、信息共享和会商研判工作机制,创新医防协同工作机制,健全平急转换机制等。

《指导意见》要求,开展多渠道传染病监测,推进监测预警信息平台建设。

(健康报)

## 食要三减 体要三健

### 今年全民健康生活方式宣传月活动主题确定

今年9月1日是第18个“全民健康生活方式日”。国家卫生健康委近日印发的《关于组织开展2024年全民健康生活方式宣传月活动的通知》明确,为深入推进以“三减三健”(减盐、减油、减糖,健康口腔、健康体重、健康骨骼)为主题,以体重管理为突

破口的全民健康生活方式行动,定于9月1日至30日在全国组织开展全民健康生活方式宣传月活动。今年的活动主题是:“食要三减,减掉不良生活方式;体要三健,健出美好生活向往。”

9月第一周,集中开展体重管理知识与技能科普宣传活动。

9月第二周,集中开展“9·15中国减盐周”宣传活动。

9月第三周,围绕第36个“全国爱牙日”集中开展健康口腔主题宣传活动。

9月第四周,集中开展健康骨骼主题宣传活动。

(国家卫健委网站)

## 李如喜获评“中国好医生”6月月度人物

近日,由中央精神文明建设办公室和国家卫生健康委员会共同组织的“中国好医生、中国好护士”网上推荐评议活动,经过群众推荐、集中展示评议等环

节,确定10位优秀医务人员为2024年6月月度人物。福建省宁德市福鼎市嵛山卫生院常务副院长、副主任医师李如喜获评“中国好医生、中国好护士”2024

年6月月度人物。

(健康中国 宁德市卫健委 福鼎市卫健局)

李如喜先进事迹详见健康福建微信公众号

近日,国家卫生健康委发布《肺癌筛查与早诊早治方案(2024年版)》和《结直肠癌筛查与早诊早治方案(2024年版)》。

《肺癌筛查与早诊早治方案(2024年版)》指出,肺癌应尽早诊断并及时接受规范化治疗。早期诊断主要依赖影像学检查,必要时可结合病理学检查。临床确诊的肺癌分期检查方法应包括(颈)胸/腹(盆)部增强CT、气管镜、MRI(磁共振成像)、PET-CT(正电子发射计算机断层显像)及超声检查等。筛查对象为肺癌高风险人群,无肺癌病史,年龄一般在50~74岁。肺癌筛查推荐低剂量螺旋CT(LDCT)筛查;建议使用16排及以上的多排螺旋CT;CT阅片及诊断需由至少两名有两年及以上影像诊断经验的医师完成。不推荐使用胸部X线检查、MRI检查、PET-CT检查、生物标志物检测等进行肺癌筛查。

《结直肠癌筛查与早诊早治方案(2024年版)》指出,散发性结直肠癌高风险人群,无结直肠癌病史,推荐筛查起止年龄在40~74岁。

(健康报)

肺癌和结直肠癌筛查与早诊早治新版方案发布