内蒙古大学人民医院 揭牌

本报讯 (记者姜天一 特约记者柴羽佳)5月24日,内蒙古大学与内蒙古自治区人民医院医教协同合作协议签约仪式暨"内蒙古大学人

民医院"揭牌仪式在内蒙古自治区

人民医院举行,自治区副主席包献

华出席仪式并为内蒙古大学人民医

学卫生健康学院,共同搭建新型的实

体管理与服务机构;共同加强医学学

科建设,成立一批新的医学相关专业,

搭建本硕一体化的学科建设平台;以

研究生教育和医工、医理、医文等新兴

医学专业本科教育为主,共同开展新

医学人才培养;以科研攻关为方向,共

同加大科研合作,推进现有院士专家工作站、科研平台、设施设备等资源要

据悉,双方将通过成立内蒙古大

院揭牌。

素的共建共用。

# 做好"五同步",方舱运行才更有保障

□徐民

上海疫情发生以来,来自全国多个省份的援沪医疗队,奋战在疫情防控一线,为坚决打赢大舱上海保卫战贡献了力量。在方舱医院运行管理中,笔者结合援沪工作经验,认为坚持"五同步"工作模式,可较好实现"零死亡、零事故、零投诉"的工作目标。

要坚持援沪医疗队与当地政 府同步管理。援沪医疗队要积极 与当地区委、区政府沟通协调,及时与 方舱医院运营保障工作专班对接,明 确分工,同时建立定期例会制度,有效 衔接好各工作环节,以保障舱内工作 人员防控供给、加快入舱隔离人员核 酸转阴速度和提高出入舱转运效率。

要坚持医务人员与舱内志愿者同步维护。例如,可充分发挥党员先锋模范作用,积极吸收青年学生和爱心人士,就地组建志愿者队伍。医务人员在努力做好相关工作的同时,要发动志愿者协助开展秩序维护、物资分发、帮扶患者等工作。志愿者还可通

过志愿者微信群,及时向医务人员反馈舱内隔离人员存在的焦虑等心理问题,配合医务人员宣讲舱内各项管理要求和健康知识,以缓解新入舱人员的抵触、焦躁情绪。

要坚持医务人员与后勤工作人员 同步接受院感培训。指定院感专职人 员负责,同质化开展方舱医院院感防 控培训工作,通过线上、线下等多种方 式对医务人员,以及保洁保安等第三 方机构后勤保障人员进行感控知识培 训,所有人员考核合格后方可进舱工 作。感控人员通过视频监控对所有工 作人员进行监管。这些举措,有利于 防止方舱内的工作人员出现感染。

要坚持前方医疗队与后方派出单掌技术实院感防控责任。为全各项方医疗队队员感控工作等各个人工作等分区,督促全体医疗队队员杂性,后、公人员派出单位应当通过视频会议、电话、运知,由后方派出的医疗队队员,加强对队员的工作信逐,和强对队员的工作。是是一个人员的防控培训、日常感控管理等,持续

提高院感管理水平。

要坚持诊疗救治与人文关怀 同步开展。各方舱医院在做好日 常诊疗工作的基础上,还要加强对 患者的心理和人文关怀。此前,有 的方舱医院为舱内学生设置了"方 舱教室",有的为患者开设健康养 生课堂。这些努力,为的是打造有 温度的方舱医院。

(作者系山东省卫生健康委 医政医管处处长、山东省援沪医 疗队医疗救治组组长)

## 控制烟草危害,立法执法都要硬

□张磊(媒体人)

日前发布的《2021中国控烟观察——民间视角》指出,世界卫生组织对中国实施控烟策略的评估中,立法防止二手烟危害评级最低。这给中国控烟工作敲响了警钟。

近些年,我国控烟立法进程

不断加速,2020年通过的《未成年人保护法》对控烟部分进行了修改。其中,第17条将电子烟纳入烟草的定义范围;第59条规定,学校、幼儿园周任何人不得设置烟、酒、彩票销售网点,任何人不得在学校、幼儿园和其他未成年人集中活动的公共场所吸烟、饮酒。这充分体现了党和国家对未成年人的关心和爱护。2021年9月,北京市控制据《未成年人保护法》,对《北京市控制

吸烟条例》相关条款进行了修订:在室 内全面禁烟的基础上,对在幼儿园、学 校等未成年人活动场所吸烟的个人, 以及烟草制品销售者违反条例规定的 行为提高了处罚额度。

然而,我国至今尚无全国性的无烟立法。在2021年7月16日国家卫生健康委举行的新闻发布会上,国家卫生健康委规划发展与信息化司司长毛群安表示,北京、上海、深圳、西

安等很多城市已经实施了公共场所 控烟条例,"我们在积极推动国家层 面立法,同时要求各个地方结合实际 情况出台控烟的法规"。国家层面的 立法,有助于保护更多公众免受烟草 后宝。

除了关注立法,更要关注执法。 《未成年人保护法》实施半年后,新探 健康发展研究中心在调查中发现,无 论是一线、二线还是三线城市,学校周 边烟草销售点都比较多。在所调查的160所中小学中,近2/3的中小学周边200米内有售烟点,近1/3的中小学周边100米之内存在售烟点,近半数售烟点未按温"不向未成年人售烟"标识。《未成年人保护法》明子在售确了则,接下来,相关明了部分上,接下来,相关的知识率和依从率。

本版文章不代表编辑部观点 投稿请发至 mzpljkb@163.com

## 落户温州

细胞生长因子研究中心

本报讯 (通讯员高拓 记者郑 纯胜)近日,细胞生长因子药物和蛋白制剂国家工程研究中心获批落户浙江 省温州市。该中心将由温州医科大学牵头组建,也是全国首个细胞生长因子领域的国家工程研究中心。

据了解,该中心由中国工程院院士、温州医科大学校长李校堃教授担任主任。温州医科大学将搭建协同创新机制,推动我国细胞生长因子类药物和蛋白制剂的自主创新和快速发展。李校堃表示,该中心将重点建设细胞生长因子药物筛选及分子改良、细胞生长因子及蛋白药物过程制备、细胞生长因子及蛋白药物质量标准及新药评价四大关键技术平台,并依托中国基因药谷建立规模化工程验证和产业化示范基地。

### 北京中学生吸烟率降至1.1%

本报讯(记者崔芳 特约记者 姚秀军)5月26日,北京市卫生健康 委公布了2021年北京市青少年烟草 流行监测相关数据。结果显示,与 2019年相比,北京市青少年烟草流行 主要指标呈现"四降一提"向好趋势: 中学生2021年吸烟率、在烟草零售点 看到烟草广告比例、在影视作品中看 到吸烟镜头的比例、二手烟暴露率分 别为1.1%、45.8%、60.3%、65.7%,较 2019年分别下降2.1、7.8、3.9、5.8个百分 点;购买烟草被拒的比例为28.7%,较 2019年提升11.4个百分点。

据悉,上述监测结果源于2021年 北京市卫生健康委、市教委联合开展 的第三次青少年烟草流行调查。调查 覆盖全市10个区96所学校,获得有 效问卷7956份。

北京市卫生健康委相关负责人介 绍,多年来,北京市持续加强无烟学校 建设,积极推进青少年控烟工作。 2021年,《北京市控制吸烟条例》修 订,将以未成年人为主要活动人群的 场所吸烟行为的最高罚款由200元提 高到500元。此次监测结果提示,青少 年控烟工作已见成效,但仍面临挑战。 调查显示,中学生按支购买卷烟的比例 较2019年上升3.0个百分点,在学校内 看到有人吸烟的比例较2019年虽下降 了7.5个百分点,但比例仍然较高,为 24.1%。下一阶段,北京市将加强对烟 草制品和电子烟危害的宣传,传播 "无烟文化",增强青少年主动拒绝 烟草制品和电子烟的意识和能力。



### 减压迎高考

高考临近,安徽省淮北市第十二中学组织开展考前心理健康辅导活动,帮助高三年级学生减轻心理压力,以轻松乐观的心态。图为5月26日,在淮北市第十二中学校园心理健康辅导站,心理辅导老师(左)带领学生在宣泄室减压。

万善朝摄

#### 去年国产影视剧烟草镜头增多

本报讯 (记者张磊)5月26日,中国控制吸烟协会发布了2021年度热播国产影视剧烟草镜头监测结果。与2020年相比,有烟草镜头的影视剧数量有所增加,其中电影增加了20%,电视剧增加了23.3%。因烟草镜头过多,电影《不速来客》、电视剧《光荣与梦想》获"脏烟灰缸奖"。

监测结果显示,2021年度30部 热播国产电影中,有烟草镜头的影片 为24部,占80.0%;30部国产电视剧 中,有烟草镜头的电视剧为25部,占 83.3%。值得注意的是,随着对电子 烟监管的加强,今年的热播剧并未出现电子烟镜头。

据悉,中国控制吸烟协会自2007年起,每年对30部国产热播电影电视剧吸烟镜头进行监测。监测数据显示,2007—2021年,有烟草镜头的影视剧数量呈波浪式减少趋势,但2021年出现增加的势头。中国控制吸烟协会呼吁相关部门将是否有过多吸烟镜头作为影视剧评优的重要指标,对于过度展示吸烟镜头的电影,不纳入《全国中小学生推荐优秀影片片目》,并限制其在黄金档播出。

《2021中国生态环境状况公报》显示——

#### 339个城市平均近九成天数空气优良

本报讯 (记者张磊)5月26日, 生态环境部在线举行新闻发布会,发 布《2021中国生态环境状况公报》。 《公报》由生态环境部、国家卫生健康 委、国家发展改革委等12个部委共同 编制完成。《公报》显示,2021年全国 生态环境质量主要指标顺利达到,生 态环境质量明显改善。其中,全国空气质量持续向好,339个地级及以上城市平均优良天数比例为87.5%,同比上升0.5个百分点;细颗粒物浓度(PM2.5)为30微克/立方米,同比下降9.1%,汾渭平原11个城市PM2.5浓度下降最为显著,为16%。

在淡水环境方面,《公报》显示,全 国地表水 I~Ⅲ类水质断面比例为 84.9%,同比上升1.5个百分点,劣 V 类断面比例为1.2%,均达到2021年 水质目标要求。长江、黄河、珠江等七 大流域和浙闽片河流、西北诸河、西南 诸河的3117个水质断面中, I~Ⅲ类 水质断面比例为87.0%,同比上升2.1个百分点,劣V类断面比例为0.9%,同比下降0.8个百分点。在集中式生活饮用水水源方面,876个地级以上城市在用集中式生活饮用水水源监测断面(点位)中,825个全年均达标,占94.2%。

在气候变化与自然灾害方面,《公报》显示,2021年全国平均气温为10.53摄氏度,较往年偏高1摄氏度,为1951年以来历史最高。全国平均降水量为672.1毫米,较往年偏多6.7%。2021年中国气象灾害总体偏轻,全国共发生5.0级以上地震37次、地质灾害4772起。

近日,金域医学发布 《2021年金域医学社会责 任报告》,这也是金域医学 连续5年发布社会责任报 告。报告显示,截至2021 年年底,金域医学在全国 已脱贫贫困县、乡村振兴 重点帮扶县建立产业帮扶 实验室共100家,惠及近 5000万人。报告展示了 金域医学的ESG(环境、社 会、治理)管理绩效。2021 年,金域医学MSCI(摩根 士丹利国际指数) ESG评 级升至AA级,领先行业 发展水平。

金域医学董事长兼首席执行官梁 耀铭说:"推动优质医疗资源共享,惠 及万千百姓,是金域始终坚守的创业 初心,也是指引我们不断前进的方向 和目标。未来,金域医学将继续关注

## 金域医学连续五年发布社会责任报告

## 持续推动优质医疗资源共享

医检主航道,坚持高质量发展,与社会各界一同为健康中国建设贡献力量。"

#### 优化资源配置 将服务网络延伸至基层

梁耀铭表示,面对医疗服务体系 布局不完善、优质医疗资源不足及配 置不合理的现状,让基层百姓足不出 户就能享受到与三级医院同等质量 的医检服务,是实现医疗资源均等化 的关键一环。

近年来,金域医学积极改进服务模式,通过自建网络提升服务覆盖面,让"患者不动,标本动、信息

动",助力各地医疗机构提升诊断及服务水平。目前,金域医学已搭建39家医学实验室,逐步将服务网络延伸至乡镇和社区,为促进医检资源公平普惠打下坚实基础。

通过自主创新、产学研(产业、学校、科研机构)协同创新和开放创新等多种方式,金域医学开发临床检测项目,助力诊断罕见病、疑难杂症等覆盖老百姓健康管理的各种疾病。截至2021年年底,金域医学可提供3040个检测项目,有效提升了重点疾病的检测能力,让患者可以享受到优质的医学检测服务。去年,金域医学在西藏自治区建立了首个第三方医学实验室,利用覆盖全国的专业冷链物流和病理诊断技术平台,帮助当地百姓

就近就诊。成立1年以来,西藏金域 实验室完成病理检测样本近3000 例,远程数字化病理会诊超120例。

#### 开展产业帮扶 推动乡村振兴

金域医学助力国家巩固脱贫攻坚 成果和实现全面乡村振兴,通过医学 实验室开展产业帮扶。

虽然甘肃省礼县已完成脱贫摘帽任务,但为了巩固脱贫攻坚成果,金域医学旗下的甘肃金域实验室持续帮助礼县建设区域病理诊断中心。

该中心通过实验室扩建、设备更新、人才培养等方式,提升了病理诊断水平并打造出可持续发展的医疗服务模式。截至2021年年底,金域医学在已脱贫地区及国家乡村振兴重点帮扶县建立产业帮扶的实验室多达100家。

通过医检产业帮扶的模式,金域 医学助力当地医疗机构诊断能力的提 升,使当地人民在家门口就能享受到 优质的医检服务。

#### 助力常态化疫情防控 筑牢公共卫生防护网

在新冠肺炎疫情防控方面,金

域医学通过抗疫实践,与广州实验室等医疗机构推出了"猎鹰号"系列实验室,形成了"猎鹰号"硬气膜实验室、"猎鹰号"移动检测车以及中心实验室"三位一体"的模式,用来满足大规模筛查、即采即检和常态化防控的需求,为筑牢公共卫生防护网贡献力量。

作为专业的第三方医疗检测机构,金域医学承担起"健康哨兵"的职责,奋战在抗疫第一线。与此同时,金域医学还积极参与国家"两癌"筛查、重大突发公共卫生事件应急服务等超10项国家级大型公共卫生项目。

在 2021 年 2 月, 金域医学还成立了广州金域公益基金会。在中国疾病预防控制中心营养与健康所、广州呼吸健康研究院指导帮助下, 金域医学发起了"致敬老区 健康中国乡村行"大型公益活动, 为当地百姓提供义诊以及检测服务, 助力提升基层百姓的健康管理水平,惠及

3.6万多人。 积极响应政府号召,金域医学还携手相关部门、医药企业等,共同遏制传染病的传播,多措并举,编织一张牢固的公共卫生防护网。

(金博)